



**STIHL**

# KATALOG 2025 —

CZ



# ODBORNOST OD ROKU 1926

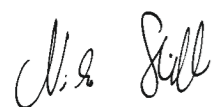
Jako rodinná firma jsme hrdí na to, že jsme považováni za odborníky na práci v přírodě a s přírodou. To, co začalo před téměř 100 lety s první přenosnou řetězovou pilou pro práci v lese, dnes zahrnuje řadu řešení nejen pro lesnictví, ale také pro údržbu zahrad a krajiny, stavebnictví a v mnoha dalších oblastech, privátních i profesionálních. Produkty STIHL představují vynikající techniku, jednoduchou a bezpečnou manipulaci a skvělou efektivitu práce. Být odborníkem pro nás znamená přesně vědět, co naši zákazníci potřebují, prosazovat vhodné technologie a vždy poskytovat špičkovou kvalitu.

A protože se považujeme nejen za výrobce, ale také za poskytovatele řešení, mnoho našich produktů má vzájemné vazby a násobí tak své výhody. Například nový akumulátorový křovinořez STIHL FSA 400 pro zahradní a krajinářské práce, který lze díky přizpůsobitelnému popruhovému systému ADVANCE X-Flex pohodlně přenášet, má díky vhodnému řešení nabíjení vždy dostatek energie z akumulátoru. Naši zákazníci se proto mohou vždy spolehnout na to, že najdou vhodné univerzální řešení – ať už na akumulátorový či benzinový pohon.

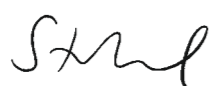
V otázkách odborného prodeje, servisu a údržby se i nadále spoléháme na naši celosvětovou síť odborných prodejců. Současně musí být informace a poradenství poskytovány i mimo otevírací dobu klasických prodejen. Za tímto účelem rozšiřujeme online kanály STIHL a na našich webových stránkách nabízíme například digitální produktové poradce, kteří mohou v krátkém čase nabídnout řešení včetně vhodného příslušenství. Informace doplňují praxí získané rady pro použití výrobků STIHL.

Takže to, co platilo na začátku, platí i dnes: Jsme tam, kde nás zákazník potřebuje, s tím, co potřebuje, a zůstáváme tak odborníky na práci s přírodou a v přírodě.

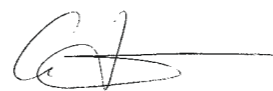
Vaše rodina Stihl



Dr. Nikolas Stihl  
předseda dozorčí rady



Selina Stihl  
zastupující předsedkyně dozorčí rady



Karen Tebar  
zastupující předseda dozorčí rady







# ČAS NA POBYT VENKU

## ENERGIE Z AKUMULÁTORU

Akumulátorové systémy a nabíjecí řešení

OD STRANY 20



## ŘEZÁNÍ A STŘIHÁNÍ

Motorové pily, vyvětřovací pily  
a řezné soupravy

OD STRANY 46



Zahradní nůžky a prodloužené  
zahradní nůžky

OD STRANY 102



KombiSystém a MultiSystém

OD STRANY 118



Rozbrušovací stroje

OD STRANY 128



## SEČENÍ A PÉČE O ZELEŇ

Zahradní sekačky, robotické sekačky,  
zahradní traktory a provzdušňovače trávníků

OD STRANY 142



Vyžínače a křovinořezy

OD STRANY 182



Rotační kypřiče

OD STRANY 214



Půdní jamkovače

OD STRANY 218



Rosiče a postřikovače

OD STRANY 222



## ČIŠTĚNÍ, ÚKLID A VÍCE

Foukače, zahradní vysavače s rozmělnovacím  
zařízením, zametače, vysokotlaké čističe,  
vysavače mokrých/suchých nečistot a kompresor

OD STRANY 232



Vodní čerpadla

OD STRANY 274



Zahradní drtiče

OD STRANY 278



## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Provozní látky

OD STRANY 288



Osobní ochranné vybavení

OD STRANY 296



Přeprava a skladování

OD STRANY 334



Ruční nářadí a příslušenství

OD STRANY 337



Péče a údržba

OD STRANY 346



## TECHNOLOGIE STIHL PODROBNĚ

OD STRANY 352



# NOVINKY PŘEHLED

## ENERGIE Z AKUMULÁTORU

### Inovativní nabíjecí řešení

Řízení nabíjení CM 12	<b>27</b>
Nástěnný držák CR 6	<b>27</b>
CB 1 nabíjecí box	<b>28</b>

### Akumulátorové systémy

AP akumulátory AP 200 S a AP 300 S	<b>34</b>
AR L akumulátory AR 2000 L a AR 3000 L	<b>34</b>
Rychlonabíječka AL 5 a AL 5-2	<b>42</b>
Přenosný napájecí zdroj PS 1	<b>42</b>

## ŘEZÁNÍ A STŘÍHÁNÍ

### Motorové pily, vyvětovací pily a řezné soupravy

Akumulátorová pila MSA 80 C-B	<b>49</b>
Benzínová pila MS 400 C-M	<b>56</b>
Akumulátorová pila pro péči o stromy MSA 190 T	<b>60</b>
Ozubený doraz pro MSA 190 T	<b>60</b>
Komfortní závěs pro MSA 190 T	<b>60</b>
Akumulátorová pila k péči o stromy MSA 220 TC-O	<b>61</b>
Komfortní závěs pro MSA 220 TC-O	<b>61</b>
Akumulátorová vyvětovací pila GTA 40	<b>71</b>

Pouzdro pro GTA 40	<b>71</b>
Pilové řetězy 3/8" P Hexa	<b>86</b>
Cut Kit 18 pro GTA 40	<b>89</b>
Ostřící souprava pro 3/8" P Hexa	<b>98</b>
Šestihranný pilník pro 3/8" P Hexa	<b>98</b>
Brusný kotouč pro 3/8" P Hexa	<b>98</b>

### Zahradní nůžky a prodloužené zahradní nůžky

Akumulátorové zahradní nůžky HSA 140 R a HSA 140 T	<b>109</b>
Záchytný plech pro řezací nože, délka řezu 60 cm a 75 cm	<b>111</b>

### KombiSystém a MultiSystém

Akumulátorový KombiMotor KMA 200 R	<b>121</b>
Opěrka pro postavení pro KMA 200 R	<b>121</b>
Vyžínač FSS-KM	<b>123</b>

### Rozbrušovací stroje a jamkovače

Akumulátorové ý rozbrušovací stroj TSA 230	<b>133</b>
Akumulátorové ý rozbrušovací stroj TSA 300	<b>133</b>
Hlubkový doraz pro TSA 300	<b>137</b>
Vodící vozík FW 20 se sadou pro montáž pro TS 700, TS 710i, TS 800, TS 910i	<b>136</b>
Přestavbová sada s rychloupínacím systémem	

pro TS 710i, TS 910i	<b>136</b>
Rozbrušovací kotouče ze syntetické pryskyřice K-ME	<b>137</b>
Diamantový řezný kotouč D-SB80	<b>139</b>
Diamantové rozbrušovací kotouče D-SB90N	<b>139</b>

## SEČENÍ A PÉČE O ZELEŇ

### Sekačky, robotické sekačky zahradní traktory a provzdušňovače trávníků

Akumulátorová sekačka RMA 756 V	<b>151</b>
Robotické sekačky iMOW® 3 a 4	<b>164</b>
Robotická sekačka iMOW® 7 PRO	<b>165</b>
Duro Plus nože pro iMOW®, iMOW® EVO a iMOW® Pro	<b>167</b>
Upgrade Kit 11 iMOW® a Upgrade Kit 12 iMOW®	<b>167</b>
Sekací zařízení pro iMOW® 3, 4, 5, 6 a 7	<b>167</b>
Dobýjecí stanice pro iMOW® 3 a 4	<b>168</b>
Ochranná stříška pro iMOW® 3 a 4	<b>168</b>

### Vyžínače a křovinořezy

Akumulátorový vyžínač FSA 70 R	<b>191</b>
Akumulátorový vyžínač FSA 110 R	<b>192</b>
Akumulátorové vyžínače FSA 400 a FSA 400 K	<b>193</b>
Ovládací rukojeť Upgrade kit ADVANCE Grip	<b>197</b>
Žací hlavy AutoCut C 12-2 a Polycut 12-2	<b>206</b>

## ČIŠTĚNÍ, ÚKLID A VÍCE

### Čisticí stroje

Akumulátorový foukač BGA 30	<b>235</b>
Akumulátorový foukač BGA 50	<b>235</b>
Akumulátorový foukač BGA 160	<b>237</b>
Sada nosných popruhů pro BGA 160	<b>237</b>
Akumulátorový sací drtič SHA 140	<b>243</b>
Potah na záchytný vak	<b>244</b>

Akumulátorový tlakový čistič RCA 20	<b>249</b>
Rotační mycí kartáč pro RCA 20	<b>249</b>
Akumulátorový vysokotlaký čistič REA 60 PLUS	<b>250</b>
Akumulátorový vysokotlaký čistič REA 100 PLUS	<b>250</b>
Vozík s nádrží na vodu pro REA 60 a REA 100	<b>250</b>
Sací hadice pro REA 60 a REA 100	<b>250</b>
Náhradní kartáče pro rotační kartáčový válec	<b>256</b>
Měkké náhradní kartáče pro rotační kartáčový válec	<b>256</b>
Rotační mycí kartáč pro RE 80 - RE 140 a REA 60 - REA 100	<b>256</b>
Sada na čištění vozidel pro REA 60 - REA 100	<b>257</b>
Akumulátorový vysavač na mokré / suché vysávání SEA 60 L	<b>269</b>
Akumulátorový vysavač na mokré / suché vysávání SEA 100 L	<b>269</b>
Akumulátorový kompresor KOA 20	<b>272</b>

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

### Osobní ochranné vybavení

Oblečení pro práci v lese FUNCTION Core	<b>299</b>
Oblečení pro práci v lese DYNAMIC DuroTEC	<b>301</b>
Bunda ADVANCE ShellTEC	<b>303</b>
Kalhoty do pasu ADVANCE FlexTEC	<b>303</b>
Ochrana přední strany nohy FUNCTION Core 270°	<b>311</b>

### Přeprava a skladování

Kombinovaná brašna na akumulátor / olej	<b>335</b>
-----------------------------------------	------------

### Ruční nařadí a příslušenství

Akumulátorové nůžky na větve ASA 20	<b>337</b>
Sada břitů pro ASA 20	<b>337</b>

### Péče a údržba

Service Kit 53 pro TS 710i, TS 910i	<b>350</b>
-------------------------------------	------------



# NOVINKY VÝBĚR HLAVNÍCH NOVINEK



## SHA 140 TICHÝ PROFESIONÁL

Všude tam, kde je třeba profesionálně a bez rušivého hluku uklidit rozsáhlé plochy, je akumulátorový vysavač SHA 140 jako doma. Díky trvale vysokému sacímu výkonu vysává listí, trávu a zbytky po stříhání živých plotů a zároveň tento odpad drtí. Sací výkon můžete pohodlně plynule regulovat. Rozdrcený materiál končí ve velkém sběrném vaku o objemu 55 litrů, který můžete lze snadno vyjmout a vyprázdnit bez použití náradí.

VÍCE NA **STRANĚ 243**



## ASA 20 ŠETŘÍ SÍLY. NOVÉ AKUMULÁTOROVÉ NŮŽKY STIHL ASA 20

Se STIHL ASA 20 je péče o stromy, keře a vinnou révu snadná a příjemná. Nejenže poskytují větší sílu při stříhání větví o průměru až 25 mm, ale také pohodlně padnou do ruky a nadchnou vás rychlými a čistými řezy. Dvě šířky rozevření nožů zajišťují vyšší efektivitu při práci. A díky přehlednému displeji budete mít vždy přehled o stavu nabití akumulátoru.

VÍCE NA **STRANĚ 133**



## BUNDA ADVANCE SHELLTEC A KALHOTY DO PASU ADVANCE FLEXTEC

OCHRANA PROTI POŘEZÁNÍ A  
VOLNOST POHYBU

Lehké, prodyšné a vodoodpudivé - takové jsou naše nové ochranné oděvy. Vynikající volnost pohybu díky elastickým a robustním materiálům nabízí kombinace bunda ADVANCE ShellTEC a kalhoty do pasu ADVANCE FlexTEC.

VÍCE NA **STRANĚ 299**

## FSA 400 NEJVÝKONĚJŠÍ AKUMULÁTOROVÝ VYŽÍNAČ/KŘOVINOŘEZ ZNAČKY STIHL

Akumulátorový křovinořez FSA 400 bude vyhovovat zejména profesionálům díky své ergonomii, výkonu a vysoké úrovni pracovního komfortu. V praxi se jeho benefity projeví snadnou ovladatelností, šetřením sil uživatele i při dlouhodobé práci, ale také třeba průměrem vyžínání až 520 mm. Díky širokému rozsahu řezných nástrojů pro FSA 400 jde o univerzální stroj s velmi širokým spektrem použití.

VÍCE NA **STRANĚ 193**



## GTA 40 ERGONOMICKÁ PROFESIONÁLNÍ AKUMULÁTOROVÁ PILA

Lehký, kompaktní a dobře vyvážený model GTA 40 nabízí nové možnosti péče v korunách stromů, ale i nejrůznější práce se dřevem na zemi. I v hustých porostech lze snadno provádět rychlé a přesné řezy. Ergonomické úchopové body, závěsná oka na obou stranách, automatické mazání řetězu a profesionální napínání řetězu navíc maximálně usnadňuje manipulaci s pilou. Dva akumulátory AS 2 jsou zárukou dostatečně dlouhé provozní doby.

VÍCE NA **STRANĚ 71**







## STIHL COLLECTION I

Naše výrobky jsou určeny k cestování i na doma. Jsou robustní a nekomplikované, kombinují moderní stříhy s odolnými materiály. Jakkoli jsou naše produkty rozmanité, mají jedno společné: Spojují všechny fanoušky značky STIHL.

# BRAND SHOP



# 40 YEARS STIHL TIMBERSPORTS®

## STIHL TIMBERSPORTS® SLAVÍ 40. VÝROČÍ SVÉHO ZALOŽENÍ

V roce 2025 to bude přesně 40 let, co byla v USA zahájena série extrémních sportů v těžbě dřeva. Atraktivita dřevorubeckých klání TIMBERSPORTS® začala přitahovat první fanoušky již od roku 1985: Kořeny poctivé tradiční lesnické práce se prolínají se špičkovým sportovním výkonem a dynamickou akcí, ostrými sekerami a výkonnými motorovými pilami.

Série STIHL TIMBERSPORTS® dodnes neztratila nic z tohoto kouzla a nadále staví na tomto silném základu. Uspořádání prvního Mistrovství světa jednotlivců v roce 2005, zavedení formátu soutěže Trophy v roce 2011 a zavedení ženských soutěží od roku 2013, jsou jen některé milníky v historii TIMBERSPORTS®. Kromě toho došlo k celosvětové expanzi do mnoha dalších zemí, takže je nyní součástí sportovního seriálu více než 20 zemí na čtyřech kontinentech.

U příležitosti kulatého výročí máme letos v sortimentu exkluzivní výroční kolekci a jedinečnou speciální lištu TIMBERSPORTS®.



Naskenujte QR kód a zjistíte více o 40leté historii STIHL - TIMBERSPORTS®.

### EXKLUZIVNÍ SPECIÁLNÍ LIŠTA TIMBERSPORTS®

Naše sériové vodící lišty jsou prezentovány v atraktivní speciální edici pro jubilejní sezónu 2025. Ať už jako dárek, suvenýr nebo vybavení pro vaši motorovou pilu - s našimi exkluzivními vodícími lištami si můžete domů přinést jedinečný pocit TIMBERSPORTS®! K dispozici ve tři délkách lišt třech délkách!

Délka lišty  
35 cm (Light 01)  
50 cm (Rollomatic ES Light)

Obj. č.  
3005 833 3409<sup>Ⓞ</sup>  
3003 833 2021<sup>Ⓞ</sup>



Ⓞ Pilový řetěz není součástí dodávky

### SE SPRÁVNOU VÝBAVOU VÁS DOSTANEME DO SOUTĚŽNÍ NÁLADY:



### BRAŠNA NA MOTOROVOU PILU »TIMBERSPORTS® EDITION«

Flexibilní a odolná brašna z vodoodpudivého materiálu v designu TIMBERSPORTS® pro čisté uložení a přepravu motorových pil a příslušenství. Vhodná pro lišty délky až 50 cm, deska na dně pro větší stabilitu, praktické vnitřní kapsy na příslušenství, jako jsou akumulátory, nabíječka, řetězy, značkovací spreje a další. Vyobrazený obsah není součástí brašny.

Obj. č.  
0000 900 4300



### JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOBI! MIKINA »TIMBERSPORTS® 85 RETRO« UNISEX

60 % bavlna, 40 % polyester

Zelená mikina ke 40. výročí TIMBERSPORTS® v retro stylu 80. let. Na přední straně hrudi je vyšitě původní logo z roku 1985. Na paži je znak s logem výročí.

Zelená Velikost XS - 3XL Obj. č. 0421 400 44.<sup>Ⓞ</sup>

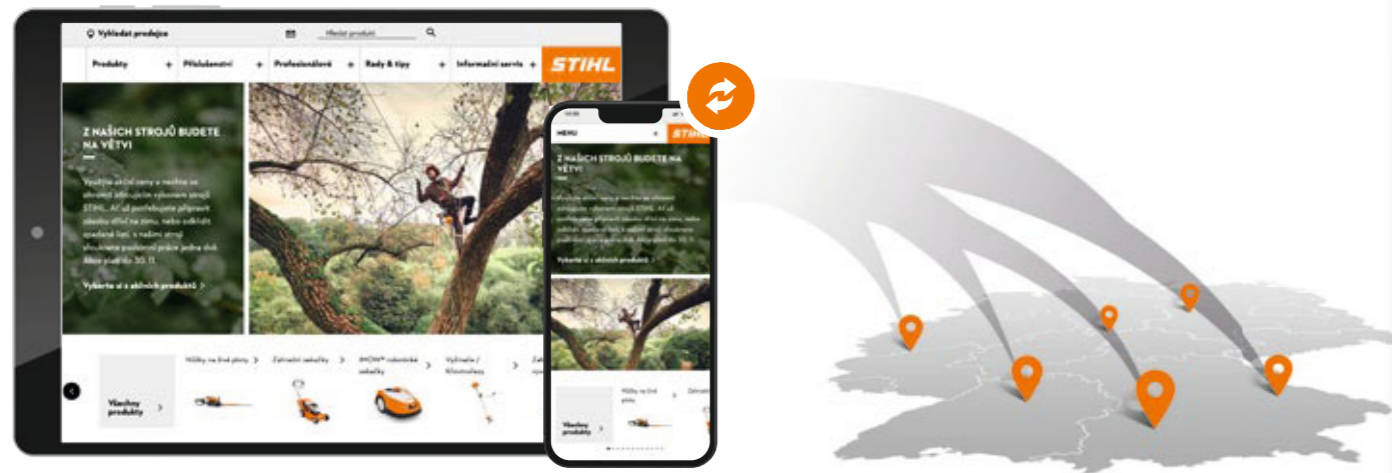
Ⓞ Koncová čísla (...) objednacích čísel: S = 48, M = 52, L = 56, XL = 60, XXL = 64, 3XL = 68



# ZAŽIJTE STIHL ONLINE

## NAVŠTIVTE NÁS NA STIHL.CZ

Existuje mnoho dobrých důvodů, proč navštívit naše webové stránky stihl.cz: Najdete zde například obsáhlé informace o produktech, akce, návody k obsluze a mnoho užitečných návodů a tipů pro vaše zahradní projekty. Podrobné informace o produktech ze sortimentu STIHL, od řetězových pil přes akumulátorové zahradní nářadí až po spotřební materiál vám usnadní jejich výběr před návštěvou e-shopu či kamenné prodejny odborného prodejce STIHL.



Na mnoha místech tohoto katalogu jsme vyobrazili QR kódy, abyste mohli snadno prozkoumat svět STIHL online. Jednoduše naskenujte QR kódy pomocí chytrého telefonu nebo tabletu a získáte užitečné informace k péči o zahradu, najdete správný produkt s pomocí našich online poradců a pohodlně nakupujete.



Těšíme se na vaši návštěvu stránek **stihl.cz**!

## VŽDY AKTUÁLNÍ INFORMACE - S NEWSLETTEREM STIHL

Nemáte čas pravidelně navštěvovat naše webové stránky, ale přesto chcete být informováni o nových produktech, využívat exkluzivních výhod a dostávat užitečné tipy, například k péči o zahradu a vybavení?



Stačí naskenovat QR kód, přihlásit se k odběru newsletteru STIHL a obdržíte zdarma zahradní kalendář!

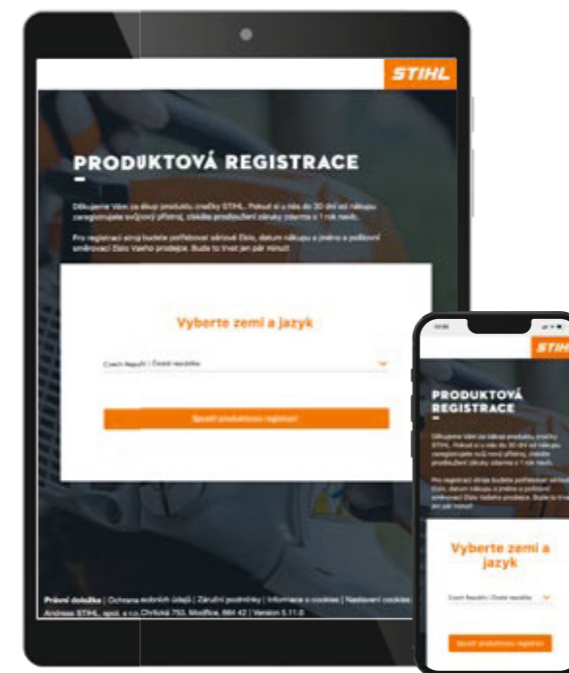
Registrační formulář najdete také na [www.stihl.cz/cs/newsletter/gated-content/zahradni-kalendar](http://www.stihl.cz/cs/newsletter/gated-content/zahradni-kalendar)

**ZAHRADNÍ  
KALENDÁŘ  
ZDARMA**



## ZAREGISTRUJTE SI VÁŠ VÝROBEK STIHL

Zaregistrujte svůj výrobek STIHL online v několika jednoduchých krocích. Potřebujete pouze sériové číslo výrobku, datum nákupu a jméno prodejce STIHL, u něž jste produkt zakoupili. Abyste se mohli zaregistrovat, musí být produkt zakoupen nejpozději před 30 dny.



Registraci výrobku a další informace o výhodách najdete na adrese <https://preg.stihl.com/>

## STIHL NA SOCIÁLNÍCH SÍTÍCH



Sledujte nás na **Facebooku** a **Instagramu**



Vyhledejte si videa o výrobcích, návody a zahradní tipy na našem **YouTube kanálu**



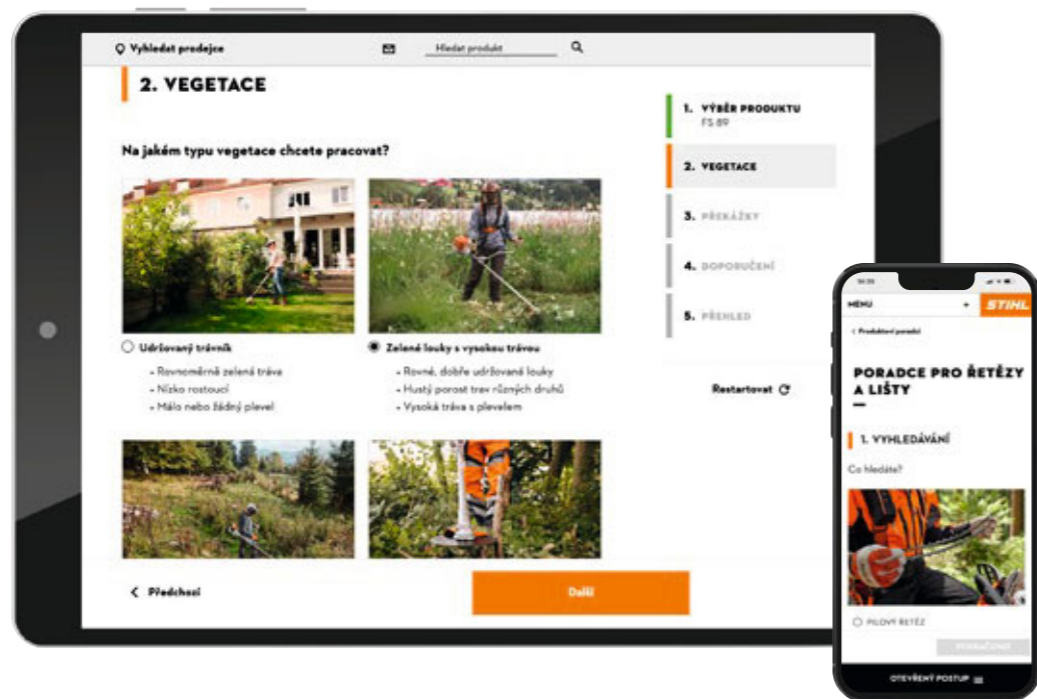


## ONLINE PORADCI STIHL

ABYSTE SNADNO A RYCHLE NAŠLI TO, CO HLEDÁTE.

Vlastníte již motorovou pilu, vyžínač, křovinořez nebo akumulátorové nářadí STIHL a potřebujete poradit s výběrem ideálního příslušenství podle vašich aktuálních požadavků? Naši online poradci jsou vám kdykoli k dispozici.

Poradce pro akumulátory STIHL je vaším průvodcem při hledání vhodného akumulátorového nářadí pro vaše potřeby. Ať už hledáte akumulátorovou řetězovou pilu, akumulátorový křovinořez nebo jiné akumulátorové nářadí, poradce pro akumulátory vám ukáže, které výrobky a akumulátory jsou vhodné pro vaše konkrétní požadavky.



### PORADCE PRO ŘETĚZY A LIŠTY

Poradce pro řetězy a lišty STIHL vám pomůže najít správný řetěz nebo vodící lištu pro vaši řetězovou nebo vyvrtávací pilu.



### PORADCE PRO ŘEZNÉ A ŽACÍ NÁSTROJE KŘOVINOŘEZŮ

Zde najdete správnou žací hlavu nebo kovový žací nástroj, který je optimálně přizpůsoben vašemu křovinořezu nebo vyžínači.



### PORADCE PRO PROFESIONÁLNÍ AKUMULÁTOROVÉ PRODUKTY

Najděte vhodné akumulátorové zařízení pro své potřeby a také odpovídající akumulátory a nabíječky. Sestavte si kompletní flotilu zařízení ze systému AP dle potřeby.

## SPOLEHLIVÉ, S DLOUHOU ŽIVOTNOSTÍ A PŘIPRAVENÉ IHNEDE K POUŽITÍ. S ORIGINÁLNÍMI DÍLY STIHL.

INVESTICE, KTERÁ SE VYPLATÍ.

Vynikající výkon, maximální spolehlivost a dlouhá životnost i při extrémním zatížení jsou pro zařízení STIHL samozřejmostí. Pokud se přece jen něco pokazí, obdržíte odpovídající originální díly STIHL ještě nejméně 10 let po ukončení výroby konkrétního modelu. Díky tomu lze stroje STIHL opravovat i po velmi dlouhé době používání. Na jedné straně tak chráníte životní prostředí a na druhé straně se můžete dlouhodobě spolehnout na bezpečnost a výkonnost svého stroje STIHL.

**PO CELOU DOBU ŽIVOTNOSTI VAŠEHO STROJE STIHL NABÍZÍME ŠIROKOU ŠKÁLU KITŮ STIHL URČENÝCH PRO KONKRÉTNÍ VÝROBEK, KTERÉ ZAJISTÍ VÝKONNOST, BEZPEČNOST A DLOUHOU ŽIVOTNOST VAŠEHO NÁŘADÍ.**



### SERVIS & ÚDRŽBA SERVICE KITS

Produkty pro preventivní a nekomplikovanou výměnu dílů pro údržbu, pro udržení výkonu, ochranu před poškozením a znečištěním a k prodloužení životnosti.

➔ Straně 350



### BEZPROBLÉMOVÝ PROVOZ CUT KITS

Vždy plně připraveno k provozu! Rychlá výměna díky specifickým kombinacím rezné soupravy přizpůsobené vašemu stroji.

➔ Straně 89



### ČIŠTĚNÍ & PÉČE CARE & CLEAN KITS

Produkty pro účinné a šetrné čištění a péči o stroje STIHL.

➔ Straně 349



### VYLEPŠENÍ UPGRADE KITS

Produkty pro vylepšení původního vybavení vašeho křovinořezu STIHL.

➔ Straně 87, 167, 197



### UVEDENÍ DO PROVOZU INSTALL KIT

Produkty pro snadné uvedení robotické sekačky STIHL do provozu.

➔ Straně 166



### OPRAVA FIX KIT

Produkty pro jednoduché opravy.

➔ Straně 166



Sady odpovídající vašim požadavkům a přizpůsobené vašemu vybavení STIHL získáte u místního prodejce STIHL nebo si je můžete objednat přímo v internetovém obchodě autorizovaného prodejce STIHL a nechat si je zcela pohodlně doručit až k vám domů nebo na pracoviště.





# ENERGIE Z AKUMULÁTORU

---



ŘEŠENÍ PRO NABÍJENÍ



AP SYSTÉM



AK SYSTÉM



AS SYSTÉM



AI LINIE





## OPRAVDOVÝ PROFESIONÁLNÍ VÝKON S AKUMULÁTOREM. PRO TY, KTEŘÍ DO TOHO DÁVAJÍ VŠECHNO.

Zkušenosti z praxe

22

Akumulátorové systémy

30

Řešení pro nabíjení

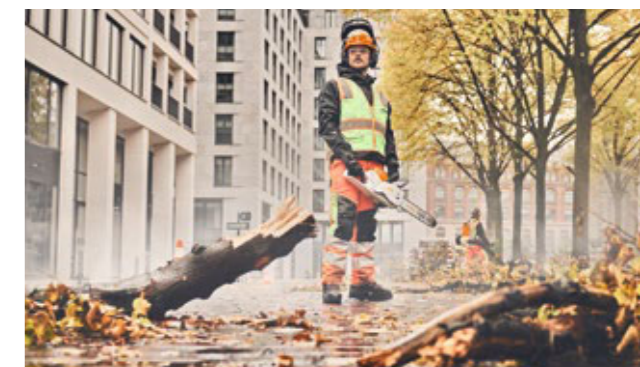
26

**APIII**  
SYSTEM

### PRO VELKÉ VÝZVY

Výkonný akumulátorový systém AP je určen pro každodenní profesionální nasazení v péči o krajinu, zeleň, parky a stromy. Tyto stroje jsou navrženy a konstruovány tak, aby odolaly i těm nejnepříznivějším povětrnostním podmínkám a splňovaly všechny náročné výzvy, kterým profesionálové při své práci čelí.

➔ **OD STRANY 30**


**AKII**  
SYSTEM

### PRO NÁROČNÉ PROJEKTY

AK Systém přesvědčí svým vysokým výkonem a dlouhými provozními dobami. Zahrnuje širokou škálu dobíjecích AK baterií s různými úrovněmi energie, takže jste ideálně vybaveni pro náročné úkoly na zahradě i v okolí domu. Kompaktní akumulátorové nářadí je navíc lehké, praktické a ergonomické.

➔ **OD STRANY 38**


**ASII**  
SYSTEM

### PRO PŘÍLEŽITOSTNÉ POUŽITÍ

Kompaktní a praktické akumulátorové přístroje ze systému AS jsou ideální pro méně náročné práce kolem domu, ale i v případech, kdy je výhodné použít v profesionální oblasti stroj s co nejmenší hmotností. Vyměnitelný akumulátor spolehlivě dodává potřebný výkon.

➔ **OD STRANY 41**


**AIII**

### PRO LEHČÍ ÚKOLY

Se snadno ovladatelnými přístroji z akumulátorového systému AI máte vše, co potřebujete pro příjemnou práci na vaší zahradě.

➔ **OD STRANY 43**





# DOSTATEK ENERGIE AŽ DO ZÁVĚRU PRACOVNÍHO DNE. S AKUMULÁTOROVÝMI SYSTÉMY PRO PÉČI O STROMY.

ARBORISTKA VIKTORIA CARSTENS A JEJÍ GTA 40 A MSA 220 T.

Jako profesionál v oblasti péče o stromy čelíte každý den novým výzvám. Každý strom je totiž jiný a má zvláštní vlastnosti, kterým se musíte při své práci přizpůsobit. "Je to, jako by každý strom měl svůj vlastní příběh," říká Viktoria Carstens. "Můžete si ho přečíst a pak se rozhodnout, co dělat."

Zkušená arboristka se cítí být úzce spjata s přírodou. A je si vědoma své odpovědnosti, ať už jde o cílený řez pro zdravý růst stromu, odstranění odumřelého dřeva, korekce koruny nebo problémových stromů. Ke každému stromu, ke každé větvi přistupuje s respektem a péčí. Aby mohla Viktoria efektivně pracovat i v náročných podmínkách, spoléhá na akumulátorové motorové pily.

Viktoria pracuje s akumulátorovou řetězovou pilou STIHL MSA 220 T. Má vše, co je pro náročnou péči o stromy důležité, užitečné a praktické: od silného EC motoru s vysoce výkonným akumulátorem pro působivý řezný výkon až po intuitivní ovládání a mechanickou brzdu řetězu. Oceňuje mechanickou brzdu řetězu, stavové LED diody i robustní kovový doraz či praktické závěsné očko.

Při prořezávání malých větví a keřů se Viktoria již nechce obejít bez výhod profesionální malé akumulátorové pily STIHL GTA 40. Ta je obzvláště uživatelsky přívětivá, kompaktní, lehká a vybavená výkonnou technologií dvojího akumulátoru. GTA 40 nabízí vynikající kombinaci výkonu a přesné a snadné manipulace. LED indikátor stavu nabití, nádržka na olej pro mazání řetězu a výměna pilového řetězu bez použití náradí bodují při každodenním používání. K pevnému úchopu přispívá ergonomická ovládací rukojeť, díky níž pila STIHL GTA 40 vždy bezpečně padne do ruky.

Dělejte to jako Viktoria Carstens. A přesvědčte se sami, jak vám inovace STIHL mohou usnadnit práci při péči o stromy.

## »NEJLEPŠÍ NÁSTROJ PRO ŘEŠENÍ KAŽDODENNÍCH ÚKOLŮ«

Viktoria Carstens, arboristka



➔ Další informace k MSA 220 TC-O a dalším akumulátorovým pilám pro péči o stromy najdete na straně 60



➔ Další informace ke GTA 40 najdete na straně 71

## DVA PROFESIONÁLOVÉ, BEZ KTERÝCH SE VIKTORIA CARSTENS JIŽ PŘI SVÉ PRÁCI ARBORISTKY NEOBEJDE:

### AKUMULÁTOROVÁ PILA PRO PÉČI O STROMY MSA 220 TC-O

Výkonná profesionální akumulátorová pila pro stromovou chirurgii, korekční řezy v korunách stromů nebo odstranění odumřelého dřeva. Obzvláště pohodlná obsluha díky elektronickému ovládacímu systému s odblokovacím tlačítkem. S LED displejem s dobrou čitelností v úhlu 180°. Je vybavena řetězem 3/8" PS3 pro velmi vysoký řezný výkon, bočním napínáním řetězu a beznástrojovým víčkem olejové nádrže. Volitelně lze dodatečně vybavit komfortním závěsným okem. Pro snížení hmotnosti lze použít novou baterii AP 200 S. Tento stroj smí používat pouze vyškolení odborníci z oblasti péče o stromy.

### AKUMULÁTOROVÁ PILA PRO ARBORISTY GTA 40

Zejména pro velmi náročné odborné činnosti, jako je práce v korunách stromů, je nezbytná zručnost, odborné znalosti, ale i ergonomická výbava. Akumulátorová pila STIHL GTA 40 přesvědčí svými užitečnými vlastnostmi, vysokou úrovní uživatelské přívětivosti, nízkou hmotností a kompaktním provedením: tři klíčové výhody, kterými STIHL GTA 40 boduje při práci v korunách stromů jsou: Výkon 520 W, optimalizovaná ergonomie s protiskluzovou ovládací rukojetí a nastavitelná rychlost řetězu. Toto jsou vlastnosti, které přesvědčují při každodenním používání a usnadňují práci profesionálům v péči o stromy, jako je například Viktoria Carstens.



# AKUMULÁTORY NA PLNÝ VÝKON.

S INOVATIVNÍMI ŘEŠENÍMI NABÍJENÍ PRO PROFESIONÁLY.

**»AKUMULÁTOROVOU TECHNOLOGII VOLÍME UŽ OD ROKU 2018.«**

Janes Vitus Farwick, prokurista

V Hamburku, ve společnosti Norbert Farwick GmbH, používají pro údržbu zeleně akumulátorové přístroje STIHL již od roku 2018. Přesvědčil je nejen tichý efektivní provoz, ale i výkonnost, kvalita a snadná údržba akumulátorových systémů.

Každý den ráno jsou všechny akumulátory pro přibližně 30 přístrojů, jako jsou nůžky na živé ploty, foukače listů, křovinořezy a kombistroje, nabité, a tým je plně připraveno k práci i asi 60 pracovníků firmy. Janes Vitus Farwick se může bez obav spolehnout nejen na své zaměstnance a jejich strojové vybavení, ale i na stacionární a mobilní nabíjecí management.



Kromě nabíjení v centrále pro stacionární nabíjení akumulátorů, mají týmy údržby k dispozici dobíjení na svém servisním vozidle. To jim umožňuje nabíjet, skladovat a přepravovat akumulátory bezpečně, přehledně a čistě.

Pro zahradníka Hauke Harlanda je to velké usnadnění práce: "Nemusím se starat o to, aby bylo všechno připravené k použití. Zásoba přednabitých akumulátorů mi dává možnost soustředit na samotnou práci a vím, že výměna baterií je otázkou okamžiku a nepředstavuje pro mě žádný problém."

Další velkou výhodou práce s akumulátorovým napájením je, jak kolegové, tichý a bezemisní provoz. To prospívá nejen životnímu prostředí a zákazníkům, ale také všem zaměstnancům v týmech údržby zeleně.

# ZMĚNA OSVĚDČENÁ PRAXÍ

AKUMULÁTOROVÁ REVOLUCE V PÉČI O ZELEŇ

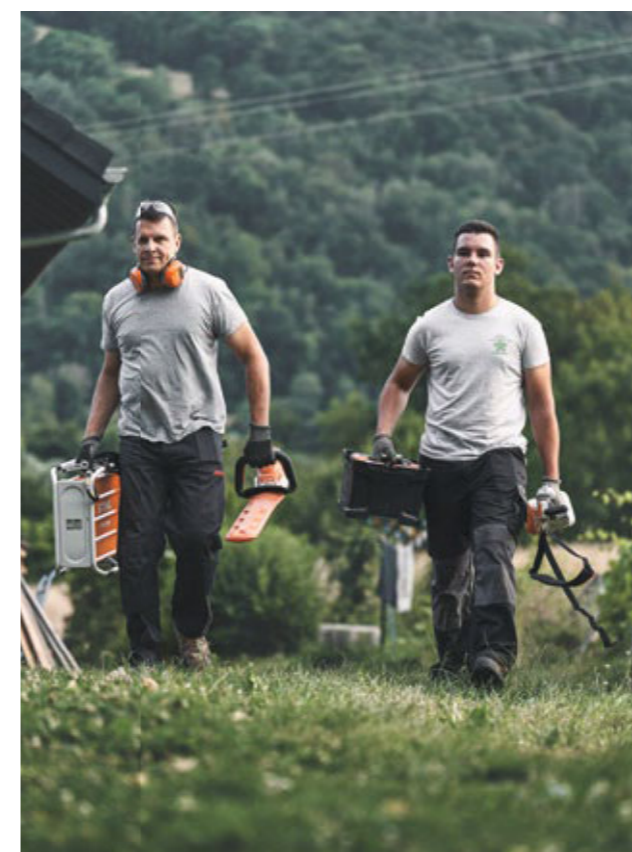
**»AKUMULÁTORY JSOU BUDOUCNOST A NIKDY NEUVAŽUJEME O CESTĚ ZPĚT.«**

Julien Ferraris, obchodní ředitel u Liléo Jardins

Společnost Liléo Jardins ve Francii sází na zelenou energii prostřednictvím akumulátorových systémů.

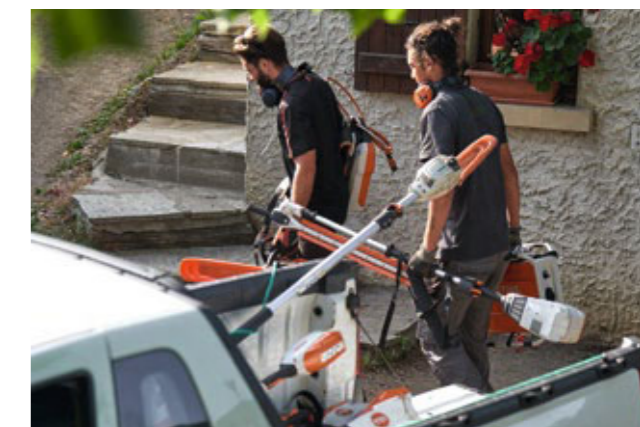
V oblasti kolem Chambéry ve francouzských Alpách došlo v posledních letech k zelené změně, za kterou stojí Julien Ferraris, obchodní ředitel společnosti Liléo Jardins. Společnost zabývající se terénními úpravami a údržbou zeleně s osmi zaměstnanci postupně přechází z benzínových motorů na akumulátorovou technologii. Dnes je již 85 procent techniky poháněno akumulátory. Počáteční skepse ohledně výkonu a životnosti byla rychle rozptýlena. Ferraris je nadšený: "Používání přístrojů je příjemnější. Nevibrují, vydávají méně hluku, nevypouštějí žádné výfukové emise a méně se zahřívají."

Přestavbou vznikl prostor pro noční nabíjení baterií. Ráno si každý tým vezme tři baterie a rychlonabíječku. Se systémem STIHL AP je možné tímto způsobem zajistit celodenní provoz prakticky bez přerušení. Ferraris je přesvědčen, že tato investice přinese dlouhodobé úspory. Liléo Jardins se tak ujímá průkopnické role v té lokalitě a dokazuje, že moderní technologie a vysoké profesionální standardy jdou ruku v ruce.



# 85 %

**NAŠÍ TECHNIKY POHÁNÍ AKUMULÁTORY**







## INOVATIVNÍ STACIONÁRNÍ ŘEŠENÍ PRO NABÍJENÍ

PLNĚ NABITÍ NA MÍSTĚ



### NOVINKA CM 12

Řízení nabíjení pro provoz až 12 nabíječek v jedné zásuvce pomocí inteligentního zapínání a vypínání.

- ✔ Chytré řízení nabíjení prostřednictvím optimálního využití dostupné elektrické energie
- ✔ Zabraňuje neúmyslnému spuštění pojistky v důsledku přetížení skrze lepší řízení
- ✔ Prioritizace tří nabíječek
- ✔ Spolehlivé plné nabití až 48 akumulátorů přes noc
- ✔ Možnost flexibilního upevnění, např. ve skříních, nabíjecích skřínkách nebo policích

Rozměry (Š × V × H)  
67 × 18 × 6 cm

Obj. č.  
EA08 430 7900



### NOVINKA CR 6

Díky nástěnnému držáku STIHL lze standardní nabíječky a rychlonabíječky ze systému AK a AP v dílně přehledněji ukládat a provozovat.

- ✔ Pro profesionální připevnění a provoz nabíječek STIHL
- ✔ Až pro 8 standardních nabíječek nebo 6 rychlonabíječek systému STIHL AK a AP.
- ✔ Jednoduchá instalace a uvedení do provozu

Rozměry (Š × V × H)  
74 × 65 × 10 cm

Obj. č.  
EA08 018 0300

# ABY VŠE ZŮSTALO V CHODU

NAŠE NABÍJECÍ ŘEŠENÍ VŽDY ZAJIŠŤUJÍ  
PLNĚ NABITÉ AKUMULÁTORY. KDEKOLI. KDEKOLI.

Potřebujete chytrý systém nabíjení akumulátorů, který je stejně všestranný jako váš každodenní pracovní život? STIHL má to, co hledáte: dostatek energie pro každou práci. Ať už se jedná o velkou nabíjecí skříň, malou vícenásobnou nabíječku, mobilní nabíječku nebo přenosnou napájecí stanici – objevte naše inovativní řešení pro snadné nabíjení akumulátorů.

S našimi chytrými možnostmi nabíjení nejen optimalizujete dodávky energie pro svá zařízení, ale také zefektivníte svou každodenní práci. Ve středu všeho stojí dvě základní otázky: Kdy se bude nabíjet a kde se bude nabíjet? V závislosti na odpovědi na tyto otázky doporučujeme produkty na míru.



VENKU



VE FIRMĚ



NA VOZIDLE



VE DNE



V NOCI

rychle, stacionárně  
↓  
PS 3000

rychle, stacionárně  
↓  
AL 301, AL 501,  
CR 6, CM 12

rychle, mobilně  
↓  
AL 301-4,  
CB 1

šetrně, stacionárně  
↓  
AL 101, AL 301-4,  
CR 6, CM 12

šetrně, mobilně  
↓  
AL 301-4,  
CB 1,



### AL 301-4

S nabíječkou k nabíjení několika baterií můžete postupně nabíjet až 4 akumulátory STIHL AP.

- ✔ K montáži na stěnu dílny nebo k trvalé integraci do zásahového vozidla
- ✔ Zobrazení jednotlivých stavů nabití stisknutím tlačítka
- ✔ S adaptérem AP a přípojným vodičem AR L vhodné i pro zádový akumulátor AR L
- ✔ Umístění na sebe nebo vedle sebe
- ✔ Vhodná i pro použití ve vozidle

Obj. č.  
EA04 430 5500

➔ Další informace k nabíječce pro nabíjení několika akumulátorů AL 301-4 naleznete na straně 35





# INOVATIVNÍ MOBILNÍ ŘEŠENÍ NABÍJENÍ

## NABÍJENÍ I NA CESTÁCH



### NOVINKA - K DOSTÁNÍ OD JARA 2025 CB 1 NABÍJECÍ BOX



Box pro nabíjení a přepravu až 8 akumulátorů STIHL AP na vozidle. Až pro dvě nabíječky AL 301-4 (nejsou součástí balení). Certifikace IPX4.

- ✓ Lze namontovat jako podlahový box, plošinový box nebo na pick-up a přívěs.
- ✓ Nabíjení prostřednictvím externího zdroje napájení nebo příslušné zásuvky ve vozidle, včetně připojovacího kabelu.
- ✓ Úspora času díky zjednodušené manipulaci s akumulátorem: Nabíjení, přeprava a skladování
- ✓ Box s ochranou proti stříkající vodě a větráním

Obj. č. EA08 018 0200

CB 1 nabíjecí box



### PS 3000



S přenosným napájecím zdrojem STIHL můžete provozovat výkonné kabelové nářadí i mimo dosah elektrické sítě, stejně jako nabíjet akumulátory STIHL.

- ✓ Dodávka energie kdykoli a kdekoli
- ✓ Bezemisní alternativa k benzínovému generátoru
- ✓ Nekompromisní výkon ve všech situacích
- ✓ Kompaktní konstrukce
- ✓ Bez hluku
- ✓ Odolnost proti prachu a stříkající vodě podle IP54
- ✓ Bez spalin

Obj. č. GA02 011 8000

PS 3000

Obj. č.	Trvalý výkon (kW)	Špičkový výkon (kW)	Kapacita (kWh)	Doba nabíjení (min)	Hmotnost (kg)
<b>PŘENOSNÝ NAPÁJECÍ ZDROJ</b>					
<b>PS 3000</b>	3,7	18	2,0	180 (100%)/144 (80%)	20





# AP SYSTÉM

## ČISTÝ VÝKON PRO KAŽDODENNÍ PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

Akumulátorový systém zaujme širokou škálou produktů, vynikajícím výkonem, vysokou spolehlivostí a všestranností. Přístroje jsou poháněny vyměnitelnými AP akumulátory nebo zádovkami akumulátory AR L, které nabízí mimořádně dlouhou provozní dobu pro profesionální použití. Stručně řečeno: systém STIHL AP znamená špičkovou kvalitu STIHL, mimořádný výkon a komplexní řešení pro správu napájení a nabíjení.



i

### CO ZNAMENAJÍ DOBY NABITÍ 80% A 100%?

Akumulátor získá 80% své nabíjecí kapacity poměrně rychle zvýšením napětí při konstantním nabíjecím proudu. Poté se sníží a napětí se již nezvyšuje, což chrání články akumulátoru. Proto se posledních 20% dosahuje velmi pomalu. Tímto způsobem lze udržet výkon akumulátoru po mnoho nabíjecích cyklů a prodloužit jeho životnost.

**NOVINKA AP 200 S**


187

**AP 300**


227

**AP 300 S**


281

**AP 500 S**


337

**AR 2000 L**


1.015

**NOVINKA AR 2000 L**


1.080

**NOVINKA AR 3000 L**


1.620

**ENERGIE AKUMULÁTORU® (Wh)**
**NABÍJECÍ ČASY AKUMULÁTORU, KAPACITA: 80%/100% (min)**

	AP 200 S	AP 300	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	NOVINKA AR 2000 L	NOVINKA AR 3000 L
<b>AL 101</b>	150/200	190/250	230/300	280/355	-	-	-
<b>AL 301</b>	40/55	50/75	55/80	70/90	220/290	230/295	340/425
<b>AL 301-4</b>	40/55	50/75	55/80	70/90	220/290	230/295	340/425
<b>AL 501</b>	30/45	25/35	30/45	40/55	120/160	120/160	185/235

**VÝKONY AKUMULÁTORU® (Příklady použití) A PRACOVNÍ DOBA NA JEDNO NABITÍ AKUMULÁTORU® (až...)**

	AP 200 S	AP 300	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	NOVINKA AR 2000 L	NOVINKA AR 3000 L
<b>MSA 160 C-B</b>	42 min 210 řezů	50 min 250 řezů	62 min 310 řezů	74 min 370 řezů	-	-	-
<b>MSA 161 T</b>	42 min 200 řezů	50 min 240 řezů	62 min 300 řezů	74 min 360 řezů	-	-	-
<b>MSA 190 T</b> <b>NOVINKA</b>	48 min 170 řezů	-	75 min 255 řezů	90 min 306 řezů	-	-	-
<b>MSA 200 C-B</b>	42 min 160 řezů	40 min 210 řezů	50 min 270 řezů	60 min 320 řezů	-	-	-
<b>MSA 220 C-B</b>	32 min 150 řezů	35 min 200 řezů	37 min 300 řezů	44 min 350 řezů	-	-	-
<b>MSA 220 TC-O</b> <b>NOVINKA</b>	21 min 130 řezů	-	24 min 290 řezů	34 min 340 řezů	-	-	-
<b>MSA 300 C-O</b>	21 min 130 řezů	-	24 min 290 řezů	20 - 44 min <sup>④</sup> 320 řezů	-	-	-

Při řezání hranolů  
(10 × 10 cm)  
až ...



■ Doporučená baterie  
■ Snížená výkonnost přístroje  
- Nedoporučujeme

! Jen do vyprodání zásob!

① Energetický výkon podle specifikace výrobce článků. Skutečný energetický výkon, který je k dispozici během provozu, je nižší, čímž se prodlužuje životnost

② Jedná se o orientační hodnoty, které se mohou měnit podle sekaného materiálu

③ Uvedené pracovní časy nabíjení akumulátoru plošné údaje jsou orientační hodnoty a mohou se měnit podle druhu použití a sekaného materiálu

④ Pracovní doba na jedno nabití akumulátoru se liší v závislosti na zvoleném provozním režimu





		NOVINKA AP 200 S	AP 300	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	NOVINKA AR 2000 L	NOVINKA AR 3000 L
	<b>ENERGIE AKUMULÁTORU<sup>①</sup> (Wh)</b>	187	227	281	337	1.015	1.080	1.620
	<b>PROVOZNÍ ČASY NA JEDNO NABÍTÍ AKUMULÁTORU<sup>②</sup> (až... min)</b>							
	<b>HTA 86</b>	42	55	68	82	210	222	318
	<b>HTA 160</b>	36	56	70	80	262	277	416
	<b>HSA 100</b>	150	180	225	270	1.135	1.205	1.810
	<b>HSA 130 R / HSA 130 T</b>	108 - 84 <sup>④</sup>	135 - 105 <sup>④</sup>	167 - 130 <sup>④</sup>	200 - 155 <sup>④</sup>	690 - 565 <sup>④</sup>	735 - 600 <sup>④</sup>	1.050 - 850 <sup>④</sup>
	<b>HSA 140 R</b>	NOVINKA 150 - 100 <sup>④</sup>	195 - 140 <sup>④</sup>	245 - 175 <sup>④</sup>	290 - 210 <sup>④</sup>	880 - 630 <sup>④</sup>	935 - 670 <sup>④</sup>	1.405 - 1.005 <sup>④</sup>
	<b>HSA 140 T</b>	NOVINKA 140 - 90 <sup>④</sup>	190 - 120 <sup>④</sup>	235 - 150 <sup>④</sup>	280 - 180 <sup>④</sup>	850 - 545 <sup>④</sup>	900 - 580 <sup>④</sup>	1.355 - 870 <sup>④</sup>
	<b>HLA 66</b>	144	180	223	268	715	760	1.110
	<b>HLA 86</b>	144	180	223	268	715	760	1.110
	<b>KMA 135 R</b> s FS-KM, strunovou žací hlavou <sup>⑤</sup>	28 - 14 <sup>④</sup>	33 - 17 <sup>④</sup>	45 - 22 <sup>④</sup>	54 - 26 <sup>④</sup>	160 - 80 <sup>④</sup>	170 - 85 <sup>④</sup>	213 - 122 <sup>④</sup>
	<b>KMA 135 R</b> s FS-KM, nožem na sečení trávy <sup>⑤</sup>	50 - 30 <sup>④</sup>	60 - 36 <sup>④</sup>	100 - 50 <sup>④</sup>	120 - 60 <sup>④</sup>	310 - 160 <sup>④</sup>	325 - 170 <sup>④</sup>	450 - 250 <sup>④</sup>
	<b>KMA 200 R</b> s FS-KM, strunovou žací hlavou <sup>⑤</sup>	NOVINKA 32 - 16 <sup>④</sup>	38 - 19 <sup>④</sup>	47 - 23 <sup>④</sup>	56 - 28 <sup>④</sup>	168 - 84 <sup>④</sup>	178 - 89 <sup>④</sup>	268 - 134 <sup>④</sup>
	<b>TSA 230</b>	14	18	22	26	-	-	-
	<b>TSA 230</b>	NOVINKA 18	16	20	24	-	-	-
	<b>TSA 300</b>	NOVINKA 9	13	16	20	-	-	-
	<b>FSA 110 R</b> se strunovou žací hlavou	NOVINKA 60 - 30 <sup>④</sup>	80 - 40 <sup>④</sup>	100 - 50 <sup>④</sup>	120 - 60 <sup>④</sup>	380 - 190 <sup>④</sup>	400 - 210 <sup>④</sup>	570 - 290 <sup>④</sup>
	<b>FSA 120</b> s nožem na sečení trávy	60 - 40 <sup>④</sup>	80 - 50 <sup>④</sup>	110 - 60 <sup>④</sup>	130 - 70 <sup>④</sup>	380 - 180 <sup>④</sup>	400 - 210 <sup>④</sup>	490 - 280 <sup>④</sup>
	<b>FSA 135</b> s nožem na sečení trávy	50 - 30 <sup>④</sup>	70 - 40 <sup>④</sup>	100 - 50 <sup>④</sup>	120 - 60 <sup>④</sup>	310 - 160 <sup>④</sup>	330 - 170 <sup>④</sup>	458 - 256 <sup>④</sup>
	<b>FSA 200</b> s nožem na sečení trávy	32 - 16 <sup>④</sup>	38 - 19 <sup>④</sup>	60 - 30 <sup>④</sup>	70 - 35 <sup>④</sup>	210 - 105 <sup>④</sup>	223 - 112 <sup>④</sup>	335 - 160 <sup>④</sup>
	<b>FSA 200</b> se strunovou žací hlavou	20 - 10 <sup>④</sup>	24 - 12 <sup>④</sup>	32 - 16 <sup>④</sup>	40 - 20 <sup>④</sup>	120 - 60 <sup>④</sup>	127 - 64 <sup>④</sup>	192 - 96 <sup>④</sup>
	<b>FSA 400</b> se strunovou žací hlavou	NOVINKA -	-	20 - 12 <sup>④</sup>	25 - 15 <sup>④</sup>	-	-	-
	<b>FSA 400</b> s PolyCut	NOVINKA -	-	29 - 16 <sup>④</sup>	40 - 20 <sup>④</sup>	-	-	-
	<b>FSA 400 K</b> s kotoučovou pilou	NOVINKA -	-	40 - 20 <sup>④</sup>	50 - 25 <sup>④</sup>	-	-	-
	<b>SGA 85</b>	1.000	-	-	-	-	-	-
	<b>KGA 770</b>	168	210	260	312	-	-	-
	<b>BGA 86</b>	105 - 18 <sup>④</sup>	120 - 21 <sup>④</sup>	150 - 26 <sup>④</sup>	175 - 31 <sup>④</sup>	565 - 90 <sup>④</sup>	580 - 95 <sup>④</sup>	910 - 148 <sup>④</sup>
	<b>BGA 100</b>	66, 28, 17, 12 <sup>④</sup>	83, 35, 21, 16 <sup>④</sup>	103, 44, 26, 20 <sup>④</sup>	123, 52, 31, 24 <sup>④</sup>	375, 160, 100, 75 <sup>④</sup>	400, 170, 105, 80 <sup>④</sup>	595, 240, 150, 110 <sup>④</sup>
	<b>BGA 160</b>	NOVINKA <sup>⑦</sup> 75 - 10 <sup>④</sup>	90 - 11 <sup>④</sup>	110 - 15 <sup>④</sup>	130 - 17 <sup>④</sup>	415 - 53 <sup>④</sup>	430 - 56 <sup>④</sup>	670 - 85 <sup>④</sup>
	<b>BGA 300</b>	16, 13, 13, 13 <sup>④</sup>	20, 15, 12, 11	25, 18, 14, 10 <sup>④</sup>	29, 21, 17, 12 <sup>④</sup>	97, 72, 57, 48 <sup>④</sup>	105, 75, 60, 50 <sup>④</sup>	150, 110, 90, 65 <sup>④</sup>
	<b>SHA 140</b>	NOVINKA <sup>⑦</sup> 25 - 39 <sup>④</sup>	31 - 48 <sup>④</sup>	38 - 60 <sup>④</sup>	44 - 71 <sup>④</sup>	-	-	-
	<b>REA 100 PLUS</b>	NOVINKA 12 - 30 <sup>④</sup>	12 - 30 <sup>④</sup>	14 - 45 <sup>④</sup>	17 - 50 <sup>④</sup>	-	-	-
	<b>SEA 100 L</b>	NOVINKA 29 - 17 <sup>④</sup>	36 - 21 <sup>④</sup>	44 - 26 <sup>④</sup>	53 - 32 <sup>④</sup>	-	-	-
	<b>PRACOVNÍ ROZSAH<sup>③</sup> (až... m<sup>2</sup>)</b>							
	<b>RMA 443 PV</b>	360	-	530	640	-	-	-
	<b>RMA 448 PV</b>	340	-	510	610	-	-	-
	<b>RMA 453 PV</b>	300	-	450	540	-	-	-
	<b>RMA 765 V</b>	NOVINKA -	-	400 <sup>⑧</sup>	480 <sup>⑧</sup>	2.050	2.100	3.130

■ Doporučená baterie  
 ■ Snížená výkonnost přístroje  
 - Nedoporučujeme

! Jen do vyprodání zásob!

① Energetický výkon podle specifikace výrobce článků. Skutečný energetický výkon, který je k dispozici během provozu, je nižší, čímž se prodlužuje životnost  
 ② Uvedené pracovní časy nabíjení akumulátoru plošné údaje jsou orientační hodnoty a mohou se měnit podle druhu použití a sekaného materiálu

③ Pracovní časy v kombinaci s jinými KombiNástroji najdete na [www.stihl.cz](http://www.stihl.cz)  
 ④ Stupeň 1 - Stupeň 3 / 4  
 ⑤ Stupeň 1 - Stupeň 2

⑥ Stupeň 1 - Stupeň 3  
 ⑦ K dostání od jara 2025  
 ⑧ Vztahuje se na dvě baterie AP





# AKUMULÁTOR Y AP A AR L

## VÝKONNÉ ŘEŠENÍ PRO KAŽDOU VÝZVU



### AP AKUMULÁTOR Y

- ✓ Vysoce výkonné lithium-iontové akumulátory
- ✓ S funkcí Power Boost pro automatické nastavení výkonu a maximální životnost u AP 200 S a AP 300 S
- ✓ Integrované rozhraní Bluetooth® u AP 200 S, AP 300 S a AP 500 S
- ✓ Indikace stavu nabití prostřednictvím 4 zelených LED diod
- ✓ Nízká hmotnost
- ✓ Lze používat v dešti

Vhodné pro veškerá zařízení z akumulátorové řady AP. Ideální pro každodenní použití, a to i za nepříznivého počasí. Certifikace IPX4.

NOVINKA	Energie akumulátoru <sup>①</sup>	Hmotnost	Obj. č.
AP 200 S	187 Wh	1,3 kg	4850 400 6565
NOVINKA			
AP 300 S	281 Wh	1,8 kg	4850 400 6575
AP 500 S	337 Wh	2,0 kg	EA01 400 6500



### AR L AKUMULÁTOR Y

- ✓ Robustní lithium-iontové akumulátory s velmi vysokou kapacitou pro dlouhé pracovní časy
- ✓ Integrované rozhraní Bluetooth®
- ✓ Indikace stavu nabití prostřednictvím 6 zelených LED diod
- ✓ Lze používat v dešti<sup>③</sup>
- ✓ Komfortní nosný systém jako příslušenství

S možností přímého propojení s BGA 300. Mimo to je vhodný pro akumulátorové nářadí se zdílkou společně s nosným systémem AR L a přípojným vodičem AR L a také pro nářadí s prostorem pro akumulátor ve spojení s adaptérem AP. Certifikace IPX4.

#### AR L akumulátory bez přípojného vodiče AR L, adaptéru AP a zádového systému AR L

AR 2000 L	Energie akumulátoru <sup>①</sup>	Hmotnost <sup>②</sup>	Obj. č.
NOVINKA	1.080 Wh	7,6 kg	4871 400 6515
	1.015 Wh	7,4 kg	4871 400 6510

AR 3000 L	Energie akumulátoru <sup>①</sup>	Hmotnost <sup>②</sup>	Obj. č.
NOVINKA	1.620 Wh	9,7 kg	4871 400 6525

#### Sady akumulátorů AR L s přípojného vodiče AR L a adaptéru AP s přípojným vodičem AR L a adaptérem AP

Sada AR 2000 L	4871 200 0008
NOVINKA	4871 200 0000

Sada AR 3000 L	4871 200 0009
NOVINKA	



#### Constant Power

Konstantní výkon bez ohledu na stav nabití akumulátoru díky inteligentní elektronice.

#### Power Boost

Pokud jsou zařízení a akumulátor vybaveny funkcí Power Boost, akumulátor vždy sám poskytuje maximální možný výkon pro danou činnost.

#### Certifikace IPX4

Norma IPX4 potvrzuje již dříve interně prokázanou ochranu výrobků proti vodě stříkající ze všech stran.

#### Long Life

Mimořádně odolné akumulátory s velmi dlouhou životností. Navrženo pro obzvláště vysoké požadavky.

➔ Další informace o symbolech naleznete ve slovníčku pojmů na straně 352

! Jen do vyprodání zásob!

① Energetický výkon podle specifikace výrobce článků. Skutečný energetický výkon, který je k dispozici během provozu, je nižší, čímž se prodlužuje životnost  
② Hmotnost bez nosného systému



### STANDARDNÍ NABÍJEČKA AL 101

230 V. Kompatibilní s akumulátory STIHL AK a AP. Noční nabíjení je možné s několika nabíječkami AL 101 na jedné elektrické pojistce. S indikací provozního stavu (LED). Navíjení kabelu s upínací páskou. Možnost montáže na stěnu. Možná.

AL 101	Obj. č. 4850 430 2520
--------	--------------------------



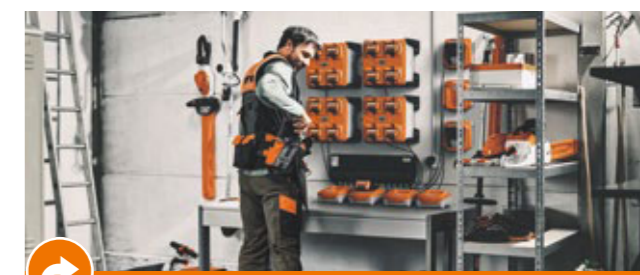
### NABÍJEČKY PRO RYCHLÉ NABÍJENÍ

230 V. Pro kratší časy nabíjení akumulátorů STIHL AK, AP a AR L. Zařízení k upevnění na stěnu a možnost navinutí kabelu ve spodní části skříně. S indikací provozního stavu pomocí LED diod a aktivním chlazením akumulátoru.

AL 301	Obj. č. EA09 430 5500
--------	--------------------------

U AP 300 S s naší nabíječkou AL 501 můžete zvolit, zda se má akumulátor nabíjet normálně, rychle nebo šetrně.

AL 501	EA09 430 5700
--------	---------------



### DALŠÍ INFORMACE K NABÍJEČCE PRO NABÍJENÍ NĚKOLIKA AKUMULÁTORŮ AL 301-4

NALEZNETE NA STRANĚ 22



### NABÍJEČKA K NABÍJENÍ NĚKOLIKA BATERIÍ AL 301-4

230 V. Nabíječka pro nabíjení až 4 akumulátorů AP nebo tří akumulátorů AP a jednoho zádového akumulátoru AR přes noc. Nabíjejte akumulátory jeden po druhém. Může se připevnit jak na stěnu, do poličky, tak i napevno nainstalovat do vozidla. Zásobování energií přes vnější napájení. S indikací provozního stavu pomocí LED diod a aktivním chlazením akumulátoru. Přípojný vodič AR L a adaptér AP k nabíjení zádových akumulátorů AR L není součástí dodávky.

AL 101	Obj. č. EA04 430 5500
--------	--------------------------



#### PROFI TIP

#### OD NABÍJENÍ AŽ PO SKLADOVÁNÍ: SPRÁVNÉ ZACHÁZENÍ S AKUMULÁTOR Y!

Nabíjení našich lithium-iontových akumulátorů je rychlé a snadné. Stačí dodržovat několik jednoduchých pravidel: Akumulátory by se měly vždy nabíjet pokud možno při pokojové teplotě. Pokud chcete akumulátor nabíjet mimo budovu, dbejte na to, aby nebyl při nabíjení vystaven přímému slunečnímu záření. Kromě toho obvykle stačí nabít akumulátor na přibližně 80% kapacity. To vám může ušetřit spoustu času, zejména když spěcháte.

Při přepravě a skladování akumulátorů byste také měli dbát na správnou teplotu. Zde je optimální, když panují mírné teploty (optimálně kolem 20 °C). Pro skladování doporučujeme akumulátor nabít na dvě rozsvícené LED diody, popř. částečně vybit. Tento stav nabití se ukázal jako ideální pro skladování baterií.

③ Použití za deště, např. pomocí BGA 300 nebo jiných produktů schválených pro použití za deště.  
④ S funkcí Power Boost u AP 200 S a AP 300 S  
⑤ Vysvětlení symbolů na straně 352





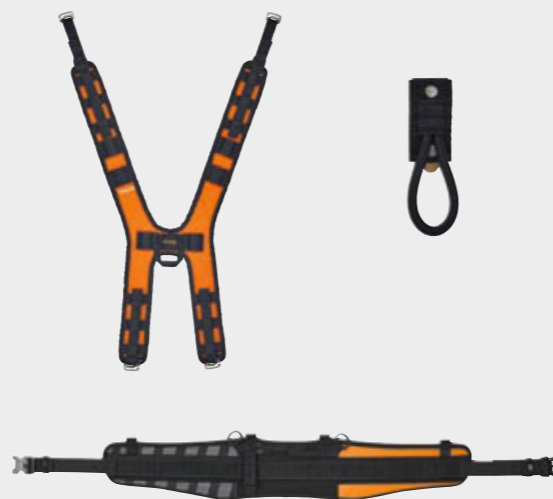
# MODULÁRNÍ SYSTÉM POPRUHŮ ADVANCE X-FLEX



## PROFESIONÁLNÍ PRÁCE S AKUMULÁTOROVÝMI STROJI

Kombinace popruhu, vodiče kabelu a brašny pro přepravu akumulátorů z modulárního systému popruhů ADVANCE X-Flex usnadňuje přepravu akumulátorů STIHL. Usnadňuje také práci, zejména s akumulátorovými nůžkami na živý plot nebo akumulátorovými foukači, které jsou napájeny pomocí přírodního kabelu. K tomuto účelu můžete optimálně použít volitelnou brašničku na akumulátory s přípojným vodičem a vodičem kabelu. Modulární systém popruhů však využívají i zařízení s prostorem pro akumulátor a adaptérem, aby se při práci snížila hmotnost zařízení. Akumulátor pak pohodlně visí na popruhu.

**Pro použití s akumulátorovými křovinořezy doporučujeme použít sadu FS ADVANCE X-Flex na straně 199**



### LESNICKÁ SOUPRAVA ADVANCE X-FLEX

- Obsahuje bederní popruh ADVANCE X-Flex ve velikosti M (obvod pasu 89-143 cm), ramenní popruh ADVANCE X-Flex a vodič kabelu

Obj. č.  
0000 007 4803



### VŠECHNY KAPSY A DRŽÁKY MODULÁRNÍHO OPASKOVÉHO SYSTÉMU ADVANCE-X-FLEX

NALEZNETE NA **STRANĚ 344**

### NOSNÝ SYSTÉM AP

Komfortní, lehké nosné popruhy až pro dva akumulátory AP. Využitelné v kombinaci s pouzdem na opasek AP s přípojováním kabelem jako alternativa pro napojení akumulátoru AR L. Vhodné pro nářadí se zdířkou a nářadí s prostorem pro akumulátor.



Obj. č.  
4850 490 0400

### NOSNÝ SYSTÉM AR L

Nosný systém k upevnění AR 2000 L a AR 3000 L bez použití nářadí. S ramenními popruhy s možností nastavení 3 délek pro individuální nastavení velikosti a pohyblivým bederním popruhem pro ergonomický způsob práce. Přenos energie se uskutečňuje v kombinaci s přípojným vodičem a volitelně s adaptérem AP.



Obj. č.  
4871 490 0400

### BRAŠNIČKA NA OPASEK AP S PŘÍPOJNÝM VODIČEM®

Umožňuje přenos energie mezi akumulátorem STIHL AP a nářadím se zdířkou. Kombinovatelná s nosným systémem a opaskem na akumulátor s nosným popruhem. Délka kabelu 120 cm. S integrovanou elektronikou pro vypnutí při přetížení a s akustickým signálem.



Obj. č.  
4850 440 5101

### PŘÍPOJNÝ VODIČ PRO AKUMULÁTORY AR L

K přenosu energie při nabíjení akumulátoru AR L a při provozu akumulátorového nářadí. Délka kabelu 180 cm.



Obj. č.  
4871 440 2000



### PRAKTICKÁ ŘEŠENÍ PRO PŘEPRAVU A SKLADOVÁNÍ

NALEZNETE **OD STRANY 334**



### OPASEK NA AKUMULÁTOR S NOSNÝMI POPRUHY

Robustní a ergonomicky tvarovaný opasek s nosnými popruhy pro rozložení hmotnosti na boky i ramena. Snížená celková hmotnost v ruce, protože akumulátor je nesen v brašničce na opasku AP s přípojným vodičem. Přenos energie se uskutečňuje v kombinaci s dalším příslušenstvím, jako např. přes brašničku na opasku AP s přípojným vodičem pro nářadí se zdířkou a navíc s adaptérem AP pro nářadí s prostorem pro akumulátor.



Obj. č.  
4850 490 0500

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: POUZDRO NA OPASEK NA AKUMULÁTOR

Pro snadné přenášení dalšího akumulátoru AP nebo příslušenství, jako ochranné brýle, rukavice a sprej k rozpouštění pryskyřice. K upevnění na opasek na akumulátor. Není kompatibilní s Modulárním systémem popruhů ADVANCE X-Flex



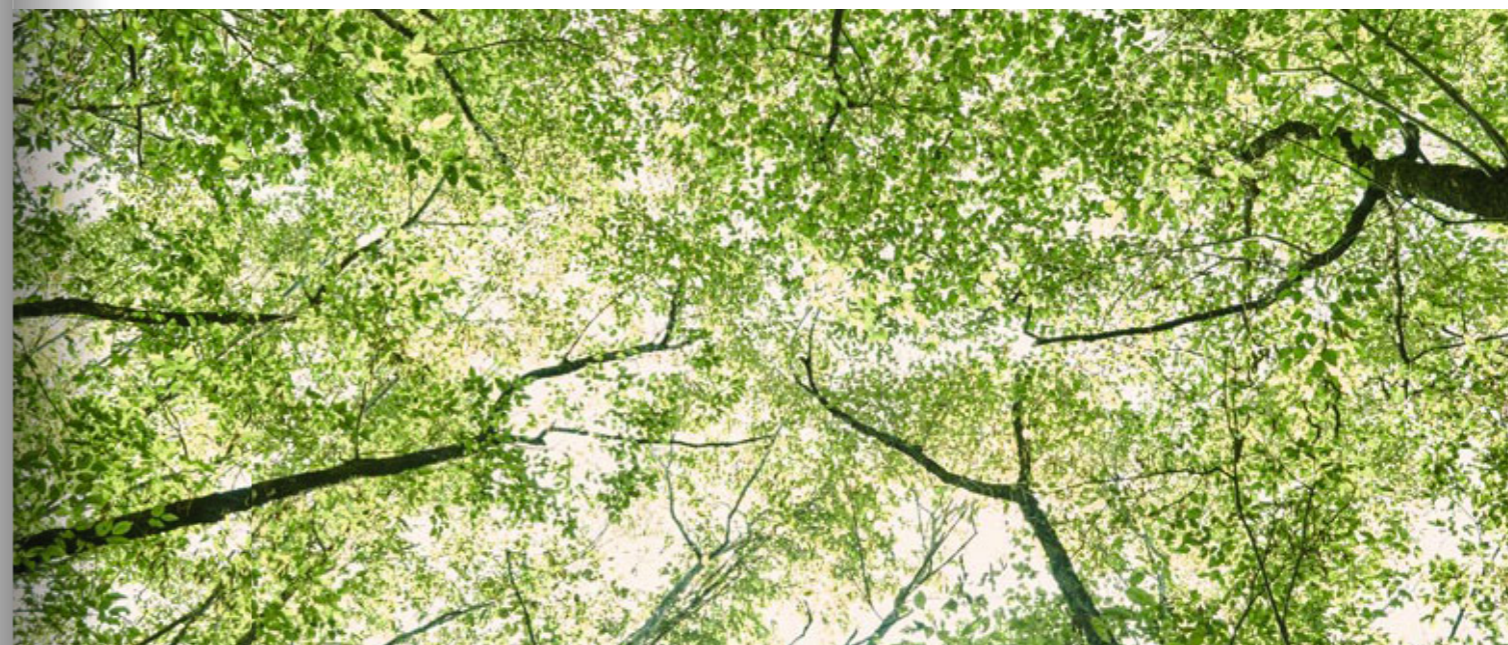
4850 491 0101

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: ADAPTÉR AP

Pro přenos energie mezi akumulátorem STIHL AP spolu s brašničkou na opasek pro AP s přípojným vodičem nebo akumulátorem STIHL AR L a s nářadím vybaveným prostorem pro akumulátor a k nabíjení spolu s AL 301, AL 500, AL 501 nebo AL 301-4.



4850 440 0505





# AK SYSTÉM

## NA ZAHRADĚ PŘESVĚDČÍ SVÝM VYSOKÝM VÝKONEM.

Lithium-iontové akumulátory z AK Systému jsou skutečné zdroje energie, a přitom se velmi snadno vyměňují. Jsou kompatibilní se všemi zařízeními v tomto systému. Stačí si vybrat ze tří akumulátorů s různou kapacitou, který nejlépe využijete pro vaše potřeby. Kdy je třeba baterii dobít, se dozvíte na displeji – LED indikátoru stavu nabití.



Naskenujte QR kód a získáte další informace o péči o akumulátor, nabíjení a době provozu a o výhodách lithium-iontových akumulátorů.



AK 10 AK 20 AK 30 S



**ENERGIE AKUMULÁTORU<sup>®</sup>** 72 Wh 144 Wh 180 Wh

**NABÍJECÍ ČASY AKUMULÁTORU, KAPACITA: 80% / 100%**

**AL 101** 70 / 95 min 135 / 180 min 160 / 205 min

**AL 301** 25 / 40 min 30 / 50 min 35 / 60 min

**VÝKONY AKUMULÁTORU<sup>®</sup> (Příklady použití) A PRACOVNÍ DOBA NA JEDNO NABITÍ AKUMULÁTORU<sup>®</sup> (až ...)**

		AK 10	AK 20	AK 30 S
<b>MSA 60 C-B</b>	Při řezání hranolů (10 × 10 cm) až ...	18 min 60 řezů	40 min 160 řezů	55 min 190 řezů
<b>MSA 70 C-B</b>	Při řezání hranolů (10 × 10 cm) až ...	18 min 60 řezů	40 min 160 řezů	45 min 210 řezů
<b>MSA 80 C-B</b> <b>NOVINKA</b>	Při řezání hranolů (10 × 10 cm) až ...	-	-	35 min <sup>①</sup> 230 řezů <sup>②</sup>
<b>HTA 50</b>	Při řezání hranolů (10 × 10 cm) až ...	25 min 80 řezů	45 min 170 řezů	60 min 220 řezů
<b>HSA 50</b>	Až ... živého plotu	50 min 175 m <sup>2</sup>	100 min 350 m <sup>2</sup>	130 min 420 m <sup>2</sup>
<b>HSA 60</b>	Až ... živého plotu	70 min 220 m <sup>2</sup>	140 min 490 m <sup>2</sup>	175 min 560 m <sup>2</sup>
<b>HLA 56</b>	Až ... živého plotu	50 min 190 m <sup>2</sup>	100 min 380 m <sup>2</sup>	120 min 460 m <sup>2</sup>
<b>KMA 80 R</b> (s nástavbou FS-KM a nožem na sečení trávy)	Hrany trávníku až ... / Plocha trávníku až ...	20 - 10 min <sup>④</sup> 1.000 m / 200 m <sup>2</sup>	40 - 20 min <sup>④</sup> 2.500 m / 500 m <sup>2</sup>	50 - 30 min <sup>④</sup> 3.000 m / 600 m <sup>2</sup>
<b>FSA 57</b>	Hrany trávníku až ... / Plocha trávníku až ...	25 min <sup>⑤</sup> 625 m / 125 m <sup>2</sup>	50 min <sup>⑤</sup> 1.250 m / 250 m <sup>2</sup>	60 min <sup>⑤</sup> 1.500 m / 300 m <sup>2</sup>
<b>FSA 60 R</b>	Hrany trávníku až ... / Plocha trávníku až ...	13 min <sup>⑤</sup> 500 m / 100 m <sup>2</sup>	30 min <sup>⑤</sup> 1.250 m / 250 m <sup>2</sup>	38 min <sup>⑤</sup> 1.500 m / 300 m <sup>2</sup>
<b>FSA 70</b> <b>NOVINKA</b>	Hrany trávníku až ... / Plocha trávníku až ...	30 - 15 min <sup>⑤</sup> 500 m / 100 m <sup>2</sup>	45 - 25 min <sup>⑤</sup> 1.500 m / 300 m <sup>2</sup>	55 - 30 min <sup>⑤</sup> 1.800 m / 360 m <sup>2</sup>
<b>FSA 80</b> (s listem na sekání trávy)	Hrany trávníku až ... / Plocha trávníku až ...	20 - 10 min <sup>④</sup> 1.000 m / 200 m <sup>2</sup>	50 - 30 min <sup>④</sup> 2.500 m / 500 m <sup>2</sup>	60 - 40 min <sup>④</sup> 3.000 m / 600 m <sup>2</sup>

■ Doporučená baterie  
■ Snížená výkonnost přístroje  
- Nedoporučujeme

! Jen do vyprodání zásob!

① Energetický výkon podle specifikace výrobce článků. Skutečný energetický výkon, který je k dispozici během provozu, je nižší, čímž se prodlužuje životnost  
② Hodnoty jsou orientační a mohou se v závislosti na řezaném nebo vysávaném materiálu lišit  
③ Uvedené provozní časy na jedno nabití akumulátoru a údaje o ploše jsou orientační hodnoty a mohou se lišit v závislosti na použití a řezaném nebo vysávaném materiálu

AK 10 AK 20 AK 30 S



**ENERGIE AKUMULÁTORU<sup>®</sup>** 72 Wh 144 Wh 180 Wh

**VÝKONY AKUMULÁTORU<sup>®</sup> (Příklady použití) A PRACOVNÍ DOBA NA JEDNO NABITÍ AKUMULÁTORU<sup>®</sup> (až ...)**

		AK 10	AK 20	AK 30 S
<b>BGA 57</b>	Při suchém listí na asfaltu v sací / foukacím režimu až ...	10 min 380 m <sup>2</sup>	22 min 760 m <sup>2</sup>	27 min 900 m <sup>2</sup>
<b>BGA 50</b> <b>NOVINKA</b>	Při suchém listí na asfaltu v sací / foukacím režimu až ...	55 - 10 min <sup>⑥</sup> 380 m <sup>2</sup>	115 - 20 min <sup>⑥</sup> 760 m <sup>2</sup>	140 - 25 min <sup>⑥</sup> 900 m <sup>2</sup>
<b>BGA 60</b>	Při suchém listí na asfaltu v sací / foukacím režimu až ...	50 - 9 min <sup>⑥</sup> 380 m <sup>2</sup>	105 - 13 min <sup>⑥</sup> 760 m <sup>2</sup>	130 - 16 min <sup>⑥</sup> 900 m <sup>2</sup>
<b>SHA 56</b>	Při suchém listí na asfaltu v sací / foukacím režimu až ...	12 min 38 m <sup>2</sup> / 300 m <sup>2</sup>	25 min 75 m <sup>2</sup> / 600 m <sup>2</sup>	30 min 90 m <sup>2</sup> / 700 m <sup>2</sup>
<b>REA 60 PLUS</b> <b>NOVINKA</b>	Při čištění pomocí ploché trysky nebo rotorové trysky až ...	12 - 10 min <sup>⑦</sup>	20 - 11 min <sup>⑦</sup>	25 - 12 min <sup>⑦</sup>
<b>SEA 60 L</b> <b>NOVINKA<sup>®</sup></b>		8 - 2 min <sup>⑧</sup>	26 - 16 min <sup>⑧</sup>	30 - 20 min <sup>⑧</sup>
<b>RMA 235</b>	Při plochách trávníku až ...	150 m <sup>2</sup>	300 m <sup>2</sup>	400 m <sup>2</sup>
<b>RMA 239 / RMA 239 C</b>	Při plochách trávníku až ...	120 m <sup>2</sup>	250 m <sup>2</sup>	330 m <sup>2</sup>
<b>RMA 243<sup>⑨</sup></b>	Při plochách trávníku až ...	115 m <sup>2</sup>	230 m <sup>2</sup>	300 m <sup>2</sup>
<b>RMA 248 T<sup>⑨</sup></b>	Při plochách trávníku až ...	130 m <sup>2</sup>	260 m <sup>2</sup>	340 m <sup>2</sup>
<b>RMA 253 T<sup>⑨</sup></b>	Při plochách trávníku až ...	125 m <sup>2</sup>	250 m <sup>2</sup>	325 m <sup>2</sup>
<b>RMA 443 V<sup>⑨</sup></b>	Při plochách trávníku až ...	135 m <sup>2</sup>	270 m <sup>2</sup>	350 m <sup>2</sup>
<b>RMA 448 V<sup>⑨</sup></b>	Při plochách trávníku až ...	130 m <sup>2</sup>	260 m <sup>2</sup>	340 m <sup>2</sup>
<b>RLA 240</b>	Při plochách trávníku až ...	96 m <sup>2</sup> <sup>⑩</sup>	190 m <sup>2</sup> <sup>⑩</sup>	250 m <sup>2</sup> <sup>⑩</sup>

④ Stupeň 1 - stupeň 2

⑤ Plynulé nastavení výkonu maximální - minimální

⑥ Plného výkonu je dosaženo pouze s AK 30 S

⑦ Při úpravě plochy jen v jednom směru (nikoliv do kříže)

⑧ K dostání od jara 2025

⑨ Používejte pouze s AK 30 S





## AKUMULÁTORY AK

Kompatibilní se systémem STIHL AK. Lehké lithiové akumulátory s ukazatelem stavu nabití (čtyři LED). K dostání s různou energií akumulátoru.

	Energie akumulátoru <sup>②</sup>	Hmotnost	Obj. č.
AK 10	72 Wh	0,8 kg	4520 400 6530
AK 20	144 Wh	1,2 kg	4520 400 6535

**S funkcí Power Boost pro automatické přizpůsobení výkonu a optimální životnost**

AK 30 S <sup>①</sup>	180 Wh	1,3 kg	4520 400 6545
----------------------	--------	--------	---------------



## STANDARDNÍ NABÍJEČKA AL 101

230 V. Kompatibilní s akumulátory STIHL AK a AP. Možnost nabíjení několika akumulátorů přes noc na jednu elektrickou pojistku. S indikací provozního stavu (LED). Navíjení kabelu s upínací páskou. Možnost montáže na stěnu.

AL 101	Obj. č. 4850 430 2520
--------	--------------------------



## NABÍJEČKY A AL 301

230 V. Pro rychlejší nabíjení akumulátorů STIHL AK, AP a AR L. Zařízení k upevnění na stěnu a možnost navíjení kabelu ve spodní části skříně. S indikací provozního stavu pomocí LED diod a aktivním chlazením akumulátoru.

AL 301	EA09 430 5500
--------	---------------



## AS SYSTÉM

### KOMPAKTNÍ VÝKON, KDYŽ JE DŮLEŽITÁ RYCHLOST.

Kompaktní akumulátorový systém AS System vyniká

výkonem a výdrží: dobíjecí lithium-iontové baterie poskytují dostatek energie pro dokončení náročných úkolů. Díky svým malým rozměrům lze AS System mezi používáním snadno a rychle uložit.



## AS 2



ENERGIE AKUMULÁTORU <sup>②</sup>		28 Wh	
NABÍJECÍ ČASY AKUMULÁTORU, KAPACITA: 80 % / 100 %			
AL 1		60 min / 80 min	
AL 5	<b>NOVINKA</b>	30 min / 50 min	
AL 5-2	<b>NOVINKA</b>	30 min / 50 min	
PS 1	<b>NOVINKA</b>	60 min / 80 min	
VÝKONY AKUMULÁTORU <sup>③</sup> (příklady použití) A PRACOVNÍ DOBA NA JEDNO NABITÍ AKUMULÁTORU <sup>④</sup> (až ...)			
	<b>GTA 26</b>	Při řezání větví (Ø 4 cm) až... řezů	80 řezů
	<b>GTA 40</b>	<b>NOVINKA</b> Při řezání větví (Ø 4 cm) až... řezů	200 řezů
	<b>HSA 26</b>	Při konečném tvarování až ... zimostrázů ve tvaru koule	30 zimostrázů 110 min
	<b>HSA 30</b>	Až ... živého plotu	50 m <sup>2</sup> 50 min
	<b>HSA 40</b>	Až ... živého plotu	40 m <sup>2</sup> 40 min
	<b>FSA 30</b>	Hrany trávníku až ... / Plocha trávníku až ...	200 m / 45 m <sup>2</sup> 19 min
	<b>BGA 30</b>	<b>NOVINKA</b> Při suchém listí na asfaltu v sací / foukacím režimu až ...	150 m <sup>2</sup> 25 - 8 min <sup>⑤</sup>
	<b>RCA 20</b>	<b>NOVINKA</b> Při čištění pomocí ploché trysky nebo rotorové trysky až ...	15 / 7,5 min <sup>⑥</sup>
	<b>SEA 20</b>	-	14 min
	<b>KOA 20</b>	<b>NOVINKA</b> Při huštění pneumatik automobilů (funkce vysokého tlaku) až ...	23 min <sup>⑦</sup>
	<b>ASA 20</b>	<b>NOVINKA</b> Při řezání hranolů (25 mm Ø) až ...	2.000 řezů

① Zvýšený maximální výkon akumulátoru

② Energetický výkon podle specifikace výrobce článků. Skutečný energetický výkon, který je k dispozici během provozu, je nižší, čímž se prodlužuje životnost

③ Jedná se o orientační hodnoty, které se mohou měnit podle sekaného materiálu

④ Uvedené provozní časy na jedno nabití akumulátoru a údaje o ploše jsou orientační hodnoty a mohou se lišit v závislosti na použití a řezaném nebo vysávaném materiálu

⑤ Vysvětlení symbolů na straně 352

⑥ Plynulé nastavení výkonu maximální - minimální

⑦ Může se lišit v závislosti na nastavení tlaku a připojeném objektu

⑧ ECO Mode / Běžný provoz







### AKUMULÁTOR AS 2

Lehký, kompaktní a vysoce výkonný akumulátor 10,8 V. Kompatibilní se všemi typy nářadí na 10,8 V ze systému STIHL AS (ne HSA 25). Energie akumulátoru 28 Wh<sup>①</sup>, Hmotnost 0,22 kg. Certifikace IPX4.

AS 2 Obj. č. EA02 400 6500

### NOVINKA K DOSTÁNÍ OD JARA 2025 PS 1



Nabíječka, mobilní zdroj energie a svítlna v jednom: V kombinaci s přenosným napájecím zdrojem PS 1 se akumulátor AS 2 stává kompaktní, lehkou a všestrannou powerbankou.

- ✓ Nabíjení elektrických zařízení, jako jsou chytré telefony a tablety
- ✓ Napájení vyhřívaného oděvu nebo reproduktorů
- ✓ Nabíjení akumulátorů systémem STIHL AS
- ✓ Integrovaná dvoustupňová LED svítlna
- ✓ Snadné ovládání a přeprava

PS 1 bez akumulátoru Obj. č. GA08 011 8000

### STANDARDNÍ NABÍJEČKA AL 1

230 V. Kompatibilní s akumulátorem STIHL AS 2. S ukazatelem provozního stavu (způsob blikání LED). Navinutí kabelu s upínací páskou. S možností montáže na zeď.

AL 1 Obj. č. EA03 430 2500

### NOVINKA RYCHLONABÍJEČKA AL 5

230 V. Rychlonabíječka pro systém AS s dvojitým nabíjecím proudem ve srovnání s AL 1.

AL 5 Obj. č. EA03 430 5700

### NOVINKA RYCHLONABÍJEČKA AL 5-2

Velmi rychlé paralelní nabíjení dvou AS akumulátorů. Minimalizuje přerušení nabíjení při práci s AS produkty.

AL 5-2 Obj. č. EA11 430 5700

## AI LINIE

### RYCHLE SE VYPOŘÁDÁ S JEDNODUCHÝMI ÚKOLY.

Akupřístroje řady AI jsou obzvláště kompaktní, snadno se ovládají a jsou speciálně navrženy pro úkoly, které vznikají na malých zahradách. Mají integrovanou dobíjecí baterii, kterou můžete jednoduše nabíjet prostřednictvím zásuvky. Přístroje jsou velmi lehké a snadno se používají, takže zahradnické práce jsou hotové během chvilky.

#### VÝKONY AKUMULÁTORU<sup>②</sup> (příklady použití) A PRACOVNÍ DOBA NA JEDNO NABITÍ AKUMULÁTORU<sup>③</sup> (až ...)

HSA 45	Až ... živého plotu	80 m <sup>2</sup> 40 min
BGA 45	Při suchém listí na asfaltu v sací / foukacím režimu až...	200 m <sup>2</sup> 10 min
FSA 45	Hrany trávníku až ... / Plocha trávníku až ...	250 m / 50 m <sup>2</sup> 20 min / 12 min

① Energetický výkon podle specifikace výrobce článků. Skutečný energetický výkon, který je k dispozici během provozu, je nižší, čímž se prodlužuje životnost  
② Jedná se o orientační hodnoty, které se mohou měnit podle sekaného materiálu

③ Uvedené pracovní časy nabíjení akumulátoru a plošné údaje jsou orientační hodnoty a mohou se měnit podle druhu použití a sekaného materiálu  
④ Vysvětlení symbolů na straně 352







# ŘEZÁNÍ A STŘÍHÁNÍ

---



MOTOROVÉ PILY



VVĚTVOVACÍ  
MINIPILY



VVĚTVOVACÍ PILY



ŘEZNÉ SOUPRAVY



ZAHRADNÍ NŮŽKY



PRODLOUŽENÉ  
ZAHRADNÍ NŮŽKY



KOMBISYSTÉM



MULTISYSTÉM



ROZBRUŠOVACÍ  
STROJE





## ZVLÁDNĚTE KAŽDOU VÝZVU. SE SILOU A PRECIZNOSTÍ NAŠICH PIL.

Motorové pily pro soukromé uživatele	48	Příslušenství pro motorové pily	66
Motorové pily pro zemědělství a zahradnictví	52	Akumulátorové vyvětvovací minipily	70
Motorové pily pro lesnictví	54	Vyvětvovací pily a příslušenství	72
Pily pro ošetřování stromů	60	Pilové řetězy	84
Carvingové pily	62	Vodící lišty	90
Pila pro záchranáře	63	Nástroje pro ošetřování řezných souprav	99
Elektrické motorové pily	64		

## MOTOROVÉ PILY DETAILNĚ



### TECHNIKA

- 01 SYSTÉM VZDUCHOVÉHO FILTRU S PŘEDŘAZENÝM ODLUČOVÁNÍM**  
Nabízí podstatně delší životnost filtru v porovnání s běžnými systémy vzduchového filtru.
- 02 HD2 FILTR**  
Zamezí přístupu jemného prachu do motoru, což je zárukou dlouhé životnosti. Snadno se vyčistí vymytím.
- 03 STIHL M-TRONIC**  
 Vyžaduje pro studený start jedinou startovací polohu na kombinované ovládací páčce. Umožňuje dát plný plyn ihned po nastartování. Vypočítá potřebné množství paliva a dávkuje ho je podle skutečné potřeby.
- 04 OLEJOVÉ ČERPADLO S REGULACÍ MNOŽSTVÍ**  
Umožňuje uživateli nastavit přesné dávkování dodávaného množství oleje odpovídající potřebě.
- 05 STIHL INJECTION**  
 „i“ znamená nejlepší poměr výkonu a hmotnosti, kompaktní konstrukci a optimální výkon motoru. Ovládání je snadnější než kdykoli dříve. Kombinovaná páčka již není třeba – pro vypnutí jednoduše stiskněte „Stop“.

### POHODLÍ

- 06 DEKOMPRESNÍ VENTIL**  
Snižuje sílu potřebnou na startování a výrazně tak usnadňuje startování motorové pily.
- 07 STIHL ELASTOSTART**  
Speciální startovací rukojeť umožňuje rovnoměrné startování bez trhavých silových špiček.
- 08 UZÁVĚR NÁDRŽE NEVYŽADUJÍCÍ NÁRADÍ**  
Umožňuje rychlé, nekomplikované otevírání a zavírání uzávěru nádrže bez použití náradí.
- 09 STIHL ERGOSTART**  
Zajišťuje komfortní a pohodlné startování bez prudkého tahání za startovací lanko. Pružina mezi cívkou pro startovací lanko a klikovým hřídelem přebírá práci při startování.
- 10 ZAŘÍZENÍ PRO RYCHLONAPÍNÁNÍ ŘETĚZU STIHL**  
S rychlonapínáním řetězu STIHL je možno pilový řetěz zcela snadno nastavovat, a to bez použití náradí a bez kontaktu s ostrým pilovým řetězem. Jednoduše povolíte kryt řetězky a otáčíte stavěcím kolečkem tak dlouho, dokud nedosáhnete optimálního napnutí řetězu.



# MOTOROVÉ PILY PRO SOUKROMÉ UŽIVATELE

- Pro práce v soukromé sféře a pro řemeslníky
- Obzvláště vhodné k řezání palivového dřeva
- Pro péči o pozemek
- Kácení menších stromů
- Ke stavbám ze dřeva

**AKI**  
SYSTEM  
AK 20



## MSA 60 C-B

36 V • 0,9 kW<sup>①</sup> • 2,5<sup>②</sup> / 2,9 kg<sup>③</sup>



Lehká akumulátorová pila s komfortním ovládním pro příležitostnou péči o pozemek a jednoduché řemeslnické práce. Pilový řetěz 1/4"-PM3 pro vysoký řezný výkon a čistý vzhled řezu, ergonomická ovládací páčka s funkcí potenciometru k plynulé regulaci otáček, rychlé napínání řetězu STIHL k napínání pilového řetězu bez použití nářadí, průhledná olejová nádrž pro snadnou vizuální kontrolu naplnění.

<b>MSA 60 C-B</b> bez akumulátoru a nabíječky <sup>④</sup>	Délka lišty <b>30 cm</b>
------------------------------------------------------------------	-----------------------------

<b>Sada MSA 60 C-B</b> s AK 20 a AL 101 <sup>⑤</sup>	<b>30 cm</b>
---------------------------------------------------------	--------------

<b>Sada MSA 60 C-B</b> s 2 × AK 20 a AL 101 <sup>⑤</sup>	<b>30 cm</b>
-------------------------------------------------------------	--------------

**AKI**  
SYSTEM  
AK 30 S



## MSA 70 C-B

36 V • 1,1 kW<sup>①</sup> • 2,5<sup>②</sup> / 2,9 kg<sup>③</sup>



Lehká akumulátorová pila s komfortním ovládním s řezným výkonem vyšším o 25% oproti MSA 60 C-B. Ideálně se hodí pro příležitostnou údržbu pozemku, k řezání ležících polen i na jednoduché řemeslnické práce. Pilový řetěz 1/4"-PM3 pro vysoký řezný výkon a čistý vzhled řezu, ergonomická ovládací páčka s funkcí potenciometru k plynulé regulaci otáček, rychlé napínání řetězu STIHL k napínání pilového řetězu bez použití nářadí, průhledná olejová nádrž pro snadnou vizuální kontrolu naplnění.

<b>MSA 70 C-B</b> bez akumulátoru a nabíječky <sup>④</sup>	Délka lišty <b>30 cm</b>
------------------------------------------------------------------	-----------------------------

<b>Sada MSA 70 C-B</b> s AK 30 a AL 101 <sup>⑤</sup>	<b>30 cm</b>
---------------------------------------------------------	--------------

<b>Sada MSA 70 C-B</b> s 2 × AK 30 a AL 101 <sup>⑤</sup>	<b>30 cm</b>
-------------------------------------------------------------	--------------

**AKI**  
SYSTEM  
AK 30 S



## NOVINKA MSA 80 C-B

36 V • 1,5 kW<sup>①</sup> • 2,9<sup>②</sup> / 3,3 kg<sup>③</sup>



Výkonná, všestranná a snadno ovladatelná akumulátorová motorová pila. Ideální pro údržbu zahrad a pozemků, kácení menších stromků i řemeslné zpracování dřeva nebo práce se stavebním dřevem. 1/4" PM3 pilový řetěz pro čistý řez a vysoký řezný výkon. Měkká rukojeť s ergonomickou ovládací páčkou a potenciometrem pro plynulé nastavení otáček. Brzda řetězu QuickStop Super, funkce rychlonapínání řetězu STIHL a průhledná olejová nádrž pro snadnou vizuální kontrolu.

<b>MSA 80 C-B</b> bez akumulátoru a nabíječky <sup>④</sup>	Délka lišty <b>35 cm</b>
------------------------------------------------------------------	-----------------------------

<b>Sada MSA 80 C-B</b> s AK 30 S a AL 101 <sup>⑤</sup>	<b>35 cm</b>
-----------------------------------------------------------	--------------



STRANA **335**

## BRAŠNA NA MOTOROVOU PILU »TIMBERSPORTS® EDITION«

Ideální pro přehledné uložení a přepravu motorových pil a příslušenství - naše flexibilní a odolná brašna z vodoodpudivého materiálu v designu TIMBERSPORTS®



B = STIHL rychloupínání řetězu  
C = komfortní verze

① Další srovnávací hodnoty k benzinovým motorovým pilám naleznete na straně 76  
② Hmotnost bez akumulátoru, vodící lištou a pilovým řetězem  
③ Hmotnost bez akumulátoru, s vodící lištou a pilovým řetězem

④ S vodící lištou a pilovým řetězem  
⑤ Vysvětlení symbolů na straně 352







### MS 162

30,1 cm<sup>3</sup> • 1,2 kW / 1,6 k • 4,5 kg<sup>Ⓞ</sup>

Základní model pro řezání palivového dřeva a menší údržbové práce. S výkonným motorem STIHL 2-MIX, bočním napínáním řetězu, antivibračním systémem STIHL a kombinovanou pákou s funkcí stop pro snadné opětovné spuštění zahřáté řetězové pily po krátké přestávce v práci. Jednopákové ovládání umožňuje ovládat všechny funkce, jako je start, chod a zastavení, pouze jednou rukou.

MS 162 Délka lišty  
30 cm



### MS 172

31,8 cm<sup>3</sup> • 1,4 kW / 1,9 k • 4,5 kg<sup>Ⓞ</sup>

Kompaktní řetězová pila pro údržbu pozemků. S výkonným motorem STIHL 2-MIX a pilovým řetězem 3/8" PM3 pro velmi dobrý řezný výkon a přesné řezy. Antivibrační systém STIHL pro práci s nízkou únavou, boční napínání řetězu pro bezpečné napínání pilového řetězu, kombinovaná páka s funkcí Stop pro snadné opětovné spuštění zahřáté řetězové pily po krátkých přestávkách v práci. Pohodlné jednopákové ovládání pro provádění všech funkcí, jako je start, řezání a zastavení, pouze jednou rukou.

MS 172 Délka lišty  
35 cm



### VHODNÁ PALIVA A MAZIVA

NALEZNETE OD STRANY 288

B = STIHL rychloupínání řetězu  
C = komfortní verze  
E = STIHL ErgoStart

Ⓞ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodící lišty a pilového řetězu



### MS 182

35,8 cm<sup>3</sup> • 1,6 kW / 2,2 k • 4,6 kg<sup>Ⓞ</sup>

Kompaktní a všestranná řetězová pila pro údržbu soukromých pozemků i pro použití v zahradnictví a terénních úpravách nebo v řemesle. S výkonným motorem STIHL 2-MIX pro velmi dobrý řezný výkon, antivibračním systémem STIHL pro práci s nízkou únavou, bočním napínáním řetězu pro snadné a bezpečné napínání pilového řetězu, víčkem palivové nádrže bez použití náradí a stabilním kovovým dráповým plotem pro přesné řezání. Komfortní jednopákové ovládání pro pohodlné ovládání všech funkcí jednou rukou.

MS 182 Délka lišty  
35 cm



### MS 212

38,6 cm<sup>3</sup> • 1,8 kW / 2,4 k • 4,6 kg<sup>Ⓞ</sup>

Výkonná a všestranná řetězová pila pro údržbu soukromých pozemků, zahradní a terénní úpravy i pro stavební práce se dřevem a kácení menších stromů. Motor STIHL 2-MIX zajišťuje velmi dobrý řezný výkon při nízké spotřebě. S antivibračním systémem STIHL, bočním napínáním řetězu, beznástrojovým uzávěrem palivové nádrže, kombinovanou pákou s funkcí stop a jednopákovým ovládáním pro snadnou a pohodlnou manipulaci s řetězovou pilou. Robustní kovový ozubený doraz pro pevné usazení pily na dřevě a přesný řez.

MS 212 Délka lišty  
35 cm

Další verze:  
MS 212 C-BE 35 cm



### MS 231

42,6 cm<sup>3</sup> • 2,0 kW / 2,7 k • 4,8 kg<sup>Ⓞ</sup>

Velmi vhodná pro řezání palivového dříví. Boční zařízení k napínání řetězu pro bezpečné a snadné napínání řetězu, systém filtrace vzduchu s předřazeným odlučováním pro dlouhou životnost filtru, uzávěry nádrže nevyžadující použití náradí pro snadné a bezpečné doplňování paliva, rychlý přístup v případě servisu díky jednodílnému krytu motoru.

MS 231 Délka lišty  
35 cm

Další verze:  
MS 231 C-BE 35 cm



### MS 251

45,6 cm<sup>3</sup> • 2,2 kW / 3,0 k • 4,8 kg<sup>Ⓞ</sup>

Vhodná pro přípravu palivového dříví v lese. Boční napínání řetězu, robustní řezná souprava s dlouhou životností a pilovým řetězem 3/8"-PM3 a vodící lištou Light O4.

MS 251 Délka lišty  
35 cm





# MOTOROVÉ PILY PRO ZEMĚDĚLSTVÍ A ZAHRADNICTVÍ

- Pro použití v zemědělství, při údržbě krajiny a pro řemeslníky
- K řezání palivového a stavebního dřeva



APIII  
SYSTEM  
AP 300 S

## MSA 160 C-B

36 V • 1,5 kW<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,5 kg<sup>③</sup>



Robustní akumulátorová řetězová pila pro široké spektrum prací se dřevem v oblastech citlivých na hluk. Snadné a pohodlné ovládání. Pilový řetěz 1/4" PM3 pro vysoký řezný výkon a přesné řezy, ergonomická ovládací rukojeť s funkcí potenciometru pro plynulou regulaci otáček, rychlé napínání řetězu STIHL, průhledná olejová nádrž s víčkem nevyžadující použití nářadí.

MSA 160 C-B  
bez akumulátoru  
a nabíječky<sup>④</sup>

Délka lišty  
30 cm



APIII  
SYSTEM  
AP 300 S

## MSA 200 C-B

36 V • 1,8 kW<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,5 kg<sup>③</sup>



Robustní a výkonná akumulátorová motorová pila pro všestranné použití, jako je kácení, odvětvování, stavění ze dřeva nebo údržba mladých porostů. Pilový řetěz 1/4" PM3 pro vysoký řezný výkon a přesné řezy. Snadná a pohodlná manipulace, ergonomická ovládací páka s funkcí potenciometru pro plynulou regulaci otáček, rychloupínání řetězu STIHL a průhledná olejová nádrž s víčkem bez použití nářadí. Stabilní kovový ozubený doraz pro bezpečné a přesné vedení motorové pily po dřevě.

MSA 200 C-B  
bez akumulátoru  
a nabíječky<sup>④</sup>

Délka lišty  
35 cm

B = STIHL rychloupínání řetězu  
C = komfortní verze  
E = STIHL ErgoStart



APIII  
SYSTEM  
AP 300 S

## MSA 220 C-B

36 V • 2,1 kW<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,7 kg<sup>③</sup>



Robustní a vysoce výkonná akumulátorová pila pro mnohostranná použití, jako je kácení, vyvívání, řezání nebo stavební práce se dřevem. S novým pilovým řetězem STIHL 3/8" PS3 Pro pro řezný výkon o 10% vyšší oproti 3/8" PS, optimalizovaná efektivita využití energie a tím také o 10% vyšší počet řezů na jedno nabití akumulátoru. Snadné a komfortní ovládání, ergonomická ovládací rukojeť s funkcí potenciometru pro plynulou regulaci otáček, rychlé napínání řetězu STIHL, průhledná olejová nádrž s uzávěrem nádrže nevyžadující použití nářadí. Stabilní kovový ozubený doraz pro spolehlivé a přesné vedení motorové pily ve dřevě.

MSA 220 C-B  
bez akumulátoru  
a nabíječky<sup>④</sup>

Délka lišty  
35 cm



## MS 271

50,2 cm<sup>3</sup> • 2,6 kW / 3,5 k • 5,6 kg<sup>⑤</sup>



Pro přípravu palivového dřeva. Systém vzduchového filtru s odlučováním hrubých nečistot pro dlouhou životnost filtru, uzávěry nádrží nevyžadující použití nářadí pro bezpečné a snadné doplňování paliva, rychlý přístup v případě servisu díky jednoduchému krytu motoru. Profesionální řezná souprava s roztečí řetězu .325" RM.

MS 271

Délka lišty  
37 cm

① Další srovnávací hodnoty k benzinovým motorovým pilám naleznete na straně 76  
② Hmotnost bez akumulátoru, vodící lištou a pilovým řetězem  
③ Hmotnost bez akumulátoru, s vodící lištou a pilovým řetězem  
④ S vodící lištou a pilovým řetězem



## MS 291

55,5 cm<sup>3</sup> • 2,8 kW / 3,8 k • 5,6 kg<sup>⑤</sup>



Velmi dobrá pro přípravu palivového dříví. Systém vzduchového filtru s předřazeným odlučováním pro dlouhou životnost filtru, uzávěry nádrže nevyžadující použití nářadí pro snadné a bezpečné doplňování paliva, pilový řetěz 325" RM s výborným řezným výkonem.

MS 291

Délka lišty  
40 cm



## STRANA 335

### KOMBINOVANÁ BRAŠNA NA AKUMULÁTOR / OLEJ

Zjednodušuje přepravu prostředků a příslušenství pro akumulátorové řetězové pily. S prostorem až pro 4 akumulátory, 1 litr řetězového oleje a nářadí. Vyobrazený obsah není součástí brašny.

⑤ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodící lišty a pilového řetězu  
⑥ Vysvětlení symbolů na straně 352  
⑦ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363





# MOTOROVÉ PILY PRO LESNICTVÍ



- Výkonné, s dlouhou životností a skvělým poměrem hmotnosti a výkonu
- Pro všechny lesnické práce jako kácení stromů, probírky a odvětvování
- Komfort pro dlouhotrvající práci: například účinný antivibrační systém či pohodlná kontrola stavu paliva a řetězového oleje
- Mnoho modelů je sériově vybaveno STIHL M-Tronic



## MSA 300 C-O

36 V • 3,0 kW<sup>①</sup> • 4,5<sup>②</sup> / 5,4 kg<sup>③</sup>



První akumulátorová motorová pila STIHL pro profesionální použití. Vysoký výkon se třemi volitelnými provozními režimy pro optimální práci v různých aplikacích. S pilovým řetězem STIHL .325"-RS Pro a vodící lištou Light O4 pro mimořádně silný řezný výkon. Jednoduchá a pohodlná manipulace díky intuitivnímu ovládacímu a oznamovacímu panelu s LED displejem a ovládací rukojeti s funkcí potenciometru pro plynulou regulaci otáček. Antivibrační systém STIHL, integrovaný filtr chladicího vzduchu a sériový snímač oleje s LED indikátorem nedostatku oleje.

**MSA 300 C-O**  
bez akumulátoru a nabíječky<sup>④</sup>      Délka lišty  
40 cm

**! Poznámka:** MSA 300 lze v plném rozsahu používat pouze s akumulátorem STIHL AP 500 S. Použití jiných akumulátorů nezaručuje využití všech funkcí ani maximálního výkonu pily.

C = komfortní verze      V = elektrické předehřívání karburátoru  
M = STIHL M-Tronic      W = elektricky vyhřívání rukojeti  
O = senzor stavu oleje



## MS 311

59,0 cm<sup>3</sup> • 3,1 kW / 4,2 k • 6,2 kg<sup>④</sup>



Pro těžbu palivového dříví ve středně silných porostech. Systém vzduchového filtru s předřazeným odlučováním pro velmi dlouhou životnost filtru, dekompresní ventil pro startování šetřící síly.

**MS 311**      Délka lišty  
40 cm



## MS 391

64,1 cm<sup>3</sup> • 3,3 kW / 4,5 k • 6,2 kg<sup>④</sup>



Velmi vhodná k těžbě palivového dříví a pro stavební práce ze dřeva. Systém vzduchového filtru s předřazeným odlučováním pro velmi dlouhou životnost filtru, dekompresní ventil pro startování šetřící síly.

**MS 311**      Délka lišty  
40 cm

## **i** OZNAČENÍ C V NÁZVU PRODUKTU ZNAČÍ KOMFORT

Mnoho strojů STIHL je standardně vybaveno speciálními funkcemi pro větší komfort, které poznáte podle písmene C v názvu výrobku, např. MS 462 C-M: písmeno M znamená STIHL M-Tronic.

① Další srovnávací hodnoty k benzinovým motorovým pilám naleznete na straně 76  
② Hmotnost bez akumulátoru, vodící lištou a pilovým řetězem  
③ Hmotnost bez akumulátoru, s vodící lištou a pilovým řetězem  
④ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodící lišty a pilového řetězu



## JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOCI!

### MS 241 C-M

42,6 cm<sup>3</sup> • 2,3 kW / 3,1 k • 4,5 kg<sup>④</sup>



Vynikající pro těžbu drobného dřeva. Sériově se STIHL M-Tronic. Dlouhodobý systém vzduchového filtru s HD2 filtrem pro dlouhé intervaly čištění, matice na krytu řetězky zabezpečená proti ztrátě; pilový řetěz 3/8-PS pro vysoký řezný výkon.

**MS 241 C-M**      Délka lišty  
35 cm



## MS 261 C-M

50,2 cm<sup>3</sup> • 3,0 kW / 4,1 k • 4,9 kg<sup>④</sup>



Velmi dobrá pila pro práci ve slabých a středních porostech. Snadné startování díky jedné startovací poloze a funkci tlačítka Stop. Dlouhodobý systém vzduchového filtru s HD2 filtrem pro dlouhé intervaly čištění, matice na krytu řetězky zabezpečené proti ztrátě. S vodící lištou Light O4 a pilovým řetězem .325"-RS pro velmi vysoký řezný výkon.

**MS 261 C-M**      Délka lišty  
37 cm

### Další verze:

**MS 261**      37 cm  
**MS 261 C-M VW**      37 cm

⑤ S vodící lištou a pilovým řetězem  
⑥ Vysvětlení symbolů na straně 352  
⑦ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363





**JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB!**  
**MS 362 C-M**

59,0 cm<sup>3</sup> • 3,5 kW / 4,8 k • 5,6 kg<sup>①</sup>



Vhodná pro práci ve středně silných porostech. Dlouhodobý systém vzduchové filtrace s filtrem HD2 pro velmi dobrý filtrační účinek, STIHL M-Tronic pro vždy optimální výkon motoru. Jednoduché starty motoru díky funkci studeného startu a tlačítku stop. Matice odolné proti ztrátě na krytu řetězového kola zjednodušují výměnu řetězu.

MS 362 C-M	Délka lišty 40 cm
------------	----------------------

**Další verze:**

MS 362	40 cm
MS 362 C-M VW	40 cm



**NOVINKA**  
**MS 400 C-M**

62,6 cm<sup>3</sup> • 3,9 kW / 5,3 k • 5,5 kg<sup>①</sup>



Nový model profesionální motorové pily s velmi dobrým poměrem výkonu a hmotnosti. Ideální pro kácení, odvětvování a zpracování ve středně tlustých porostech. Vysoký řezný výkon díky silnému pohonu a výjimečnému zrychlení. Snadné startování pomocí STIHL ElastoStart. Sofistikovaný, kalibrovatelný systém STIHL M-Tronic pro stále optimální výkon motoru. Vzduchový filtrační systém s dlouhou životností s filtrem HD2 pro nenáročnou údržbu a dlouhou životnost filtrů. Antivibrační systém STIHL pro méně únavnou práci.

MS 400 C-M	Délka lišty 40 cm
------------	----------------------

S pilovým řetězem Hexa, pilníkem Hexa a dřevěnou rukojetí pilníku  
MS 400 C-M 40 cm

**Další verze:**

MS 400 C-M VW	40 cm
---------------	-------

S pilovým řetězem Hexa, pilníkem Hexa a dřevěnou rukojetí pilníku  
MS 400 C-M VW 40 cm



**MÉNĚ OSTŘENÍ.  
KRATŠÍ SERVISNÍ PAUZY.**

Naše patentované pilové řetězy Hexa se vyznačují specifickým designem a zůstávají ostré až o 50 % déle. Dlouhá životnost řezných hran zubů Hexa řetězů nabízí jasnou výhodu. Hexa tak kombinuje výhody dlátového a polodlátového řetězu: výrazně pomalejší otupení s extrémně vysokým řezným výkonem. Řetěz Hexa je přizpůsoben tvaru písmene V, které umožňuje intuitivně správné ruční ostření. Speciální geometrie zubu a pilníku napomáhá i méně zkušeným uživatelům k výborným výsledkům ostření.

➔ Pro snadnou přestavbu vaší pily STIHL na novou profesionální pilu s řezným systémem HEXA najdete Upgrade kit Hexa na straně 87



C = komfortní verze  
i = STIHL Injection  
M = STIHL M-Tronic

V = elektrické předehřívání karburátoru  
W = elektricky vyhříváné rukojeti

① Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodící lišty a pilového řetězu  
② S lehkou lištou Light



**PROFI TIP**

Filtr HD2 v našich řetězových pilách zaručuje konstantní výkon i při nejvyšším zatížení. Jeho extrémně jemný filtrační materiál zachytí i velmi jemné částičky prachu a nečistoty z motoru. Chcete-li filtr vyčistit, nastříkejte demontovaný filtr HD2 STIHL VarioClean. Následně jej krátce vymyjte teplou vodou nechte uschnout. Poté je již opět připraven k použití.

➔ **Další informace o sadě Care & Clean Kit MS Plus naleznete na straně 349.**



**MS 462 C-M**

72,2 cm<sup>3</sup> • 4,4 kW / 6,0 k • 6,0 kg<sup>①</sup>



Nejlehčí vysoce výkonná pila třídy o zdvihovém objemu 70 cm<sup>3</sup>. Mimořádně dobře ovladatelná s vynikajícím zrychlením. Ke kácení a vyvětřování středních a silných porostů. Sériově s STIHL M-Tronic, vysoce výkonné olejové čerpadlo s možností regulace dodávaného množství pro vysoký dopravní výkon a systém vzduchového filtru s HD2 filtrem s velmi dobrou filtrační účinností. Matice na krytu řetězového kola zabezpečené proti ztrátě usnadňují výměnu řetězu, uzávěry nádrže nevyžadující použití nářadí pro snadné a bezpečné plnění provozních látek.

MS 462 C-M	Délka lišty 40 cm 45 cm
------------	-------------------------------

**Další verze:**

MS 462	40 cm 45 cm
MS 462 C-M VW	40 cm 45 cm

③ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363  
④ Např. měření na 3/8" PH3 ve srovnání s 3/8" PS3 Pro



**MS 500i**

79,2 cm<sup>3</sup> • 5,0 kW / 6,8 k • 6,2 kg<sup>①</sup>



První motorová pila s elektronickým vstřikováním paliva STIHL Injection. Nejlepší poměr výkonu a hmotnosti na trhu. Ideálně vhodná pro těžbu a zpracování silných kmenů díky lehké konstrukci a vynikajícímu zrychlení. Optimalizovaná ozubená opěrka, HD2 filtr s velmi dobrou účinností filtru, matice na krytu řetězového kola zabezpečené proti ztrátě a víko filtru nevyžadující použití nářadí, vysoce výkonné olejové čerpadlo s možností regulace dodávaného množství, uzávěry nádrže nevyžadující použití nářadí pro snadné a bezpečné doplňování provozních látek.

MS 500i	Délka lišty 50 cm <sup>②</sup>
---------	-----------------------------------

**Další verze:**

MS 500i W	50 cm <sup>②</sup>
-----------	--------------------







### MS 661

91,1 cm<sup>3</sup> • 5,4 kW / 7,3 k • 7,4 kg<sup>①</sup>

Pila používaná mimo jiné ve světové sérii STIHL TIMBERSPORTS®. Pila na tvrdé dřevo pro nejnáročnější použití v oblasti lesního hospodářství. Jedna startovací poloha a funkce stop tlačítka zaručují jednoduchý start, s vysoce výkonným olejovým čerpadlem s regulací množství pro vysoký čerpací výkon, nový filtr HD2 s velice dobrým filtračním účinkem.

MS 661	Délka lišty 50 cm <sup>②</sup>
--------	-----------------------------------

#### Další verze:

MS 661 C-M W	50 cm <sup>②</sup>
--------------	--------------------



### MS 881

121,6 cm<sup>3</sup> • 6,4 kW / 8,7 k • 9,9 kg<sup>①</sup>



Nejsilnější motorová pila na světě! Extrémně vysoký výkon, ideální pro profesionální těžbu přesílených stromů. Motor STIHL 2-MIX s vysokým výkonem a kroutícím momentem při efektivním využití paliva. Tlačítko stop - funkce vypnutí motoru, kdy ohřátý motor řetězové pily je vždy připraven ke spuštění. Vzduchový filtr HD2 zajišťuje dlouhou životnost motoru. Matice na krytu řetězového kola, jištěné proti ztrátě, zjednodušují výměnu řetězu, beznářadové uzávěry nádrží pro snadné a bezpečné plnění provozními kapalinami.

MS 881	Délka lišty 75 cm
--------	----------------------



STRANA **349**

### CARE & CLEAN KIT MS

Sada pro čištění a údržbu řetězových pil STIHL.

C = komfortní verze  
M = STIHL M-Tronic  
W = elektricky vyhřívané rukojeti

① Hmotnost s prázdnou nádrží,  
bez vodící lišty a pilového řetězu  
② S lehkou lištou Light





# PILY PRO OŠETŘOVÁNÍ STROMŮ

- Lehké speciální motorové pily pro vyškolené arboristy a stromolezce
- Speciální stroje pro údržbu stromů na vlastní zahradě i pro profesionální arboristy
- S precizním vedením
- Optimální ergonomie
- Akumulátorové motorové pily pro použití v klidových zónách



## MSA 161 T

36 V • 1,25 kW<sup>①</sup> • 2,1<sup>②</sup> / 2,5 kg<sup>③</sup>



Lehká profesionální akumulátorová pila k ošetřování stromů<sup>④</sup> pro použití v oblastech citlivých na hluk. S pilovým řetězem 1/4" PM3 pro jemný řez a vysoký řezný výkon, matice na krytu řetězky zabezpečená proti ztrátě.

MSA 161 T  
bez akumulátoru a  
nabíječky<sup>⑤</sup> Délka lišty  
25 cm



## NOVINKA MSA 190 T

36 V • 1,2 kW<sup>①</sup> • 2,6<sup>②</sup> / 3,2 kg<sup>③</sup>



Všestranná profesionální akumulátorová vyvětovací pila<sup>④</sup>. Pro různé úkony jako je údržba koruny, odstraňování odumřelého dřeva nebo odstraňování výhonků kmene a výhonků střední části stromu. 1/4" PM3 pilový řetěz pro velmi vysoký řezný výkon. Snadné ovládání díky ergo páčce a bočnímu tlačítku zámku. Víčko olejové nádrže bez použití nářadí. Lze volitelně dovybavit komfortním závěsným okem. Pro snížení hmotnosti lze použít nový akumulátor AP 200 S.

MSA 190 T  
bez akumulátoru a  
nabíječky<sup>⑤</sup> Délka lišty  
30 cm

## NOVINKA PŘÍSLUŠENSTVÍ: OZUBENÝ DORAZ

Velký kovový ozubený doraz na dřevo s hrubou kůrou.



Pro MSA190 T MA05 660 0800

## NOVINKA PŘÍSLUŠENSTVÍ: KOMFORTNÍ ZÁVĚS

Pro připevnění akumulátorové vyvětovací pily ke karabině na lezeckém postroji. Rychlé zacvaknutí a vyháknutí. Při zavěšení směřuje řezací část dozadu, směrem od pracovního prostoru.



Pro MSA190 T Obj. č.  
MA05 830 0400

C = komfortní verze  
O = senzor stavu oleje  
T = horní rukojeť



## NOVINKA MSA 220 TC-O

36 V • 1,7 kW<sup>①</sup> • 2,7<sup>②</sup> / 3,3 kg<sup>③</sup>



Výkonná profesionální akumulátorová vyvětovací pila<sup>④</sup> pro odstraňování částí kmene, úpravy koruny nebo odstraňování odumřelého dřeva. Obzvláště pohodlné ovládání díky elektronickému ovládacímu systému s odemykacím tlačítkem. Ovládací kokpit se 180° LED ukazatelem. 3/8"-PS3 Pro řetězová pila pro velmi vysoký řezný výkon, boční napínání řetězu, beznástrojové uzavírání olejové nádrže a matice na krytu řetězového kola s ochranou proti ztrátě. Lze volitelně dovybavit komfortním závěsem. Pro snížení hmotnosti lze použít nový akumulátor AP 200 S.

MSA 220 TC-O  
bez akumulátoru a  
nabíječky<sup>⑤</sup> Délka lišty  
30 cm

## NOVINKA PŘÍSLUŠENSTVÍ: KOMFORTNÍ ZÁVĚS

Pro připevnění akumulátorové vyvětovací pily ke karabině na lezeckém postroji. Rychlé zacvaknutí a vyháknutí. Při zavěšení směřuje řezací část dozadu, směrem od pracovního prostoru.



Pro MSA 220 TC-O Obj. č.  
MA01 830 0400



## PRAKTICKÁ ŘEŠENÍ PRO PŘEPRAVU A SKLADOVÁNÍ

NALEZNETE OD STRANY 334



① Další srovnávací hodnoty k benzinovým motorovým pilám naleznete na straně 78  
② Hmotnost bez akumulátoru, vodící lištou a pilovým řetězem  
③ Hmotnost bez akumulátoru, s vodící lištou a pilovým řetězem  
④ Speciálně koncipováno pro práce v korunách stromu a výhradně určeno pro vyškolené uživatele v oblasti péče o stromy



## MS 151 TC-E

23,6 cm<sup>③</sup> • 1,1 kW / 1,5 k • 2,6 kg<sup>⑤</sup>

Nejlehčí pila k ošetřování stromů<sup>④</sup> od značky STIHL. Ideální pro všestranné práce při ošetřování stromů, jako odstraňování uhynulého dřeva, úpravy v koruně nebo odstraňování výhonů na kmeni a větvích. Ruční pilové čerpadlo a STIHL ErgoStart zaručují snadné startování. Sériově s pilovým řetězem 1/4"-PM3 pro úzký řez. Motor STIHL 2-MIX pro vyšší řezný výkon.

MS 151 TC-E Délka lišty  
30 cm



## MS 194 T

31,8 cm<sup>③</sup> • 1,4 kW / 1,9 k • 3,3 kg<sup>⑤</sup>

Všestranná pila k ošetřování stromů<sup>④</sup> od značky STIHL. Pro různé práce, jako úprava koruny, odstraňování mrtvého dřeva nebo výmladků na kmeni a větvích. S pilovým řetězem PM3 pro jemný řez. Vysoký řezný výkon díky motoru STIHL 2-MIX.

MS 194 T Délka lišty  
30 cm



## MS 201 TC-M

35,2 cm<sup>③</sup> • 1,8 kW / 2,4 k • 3,7 kg<sup>⑤</sup>

Nejvýkonnější pila STIHL k ošetřování stromů<sup>④</sup>. Sériově se STIHL M-Tronic s funkcí kalibrace pro optimální výkon motoru od samého začátku. S pilovým řetězem STIHL 3/8"-PS3 Pro pro optimalizovanou energetickou účinnost a až o 20% vyšší řezný výkon ve srovnání s pilovým řetězem STIHL 3/8" PS. Matice odolná proti ztrátě na krytu řetězového kola.

MS 201 TC-M Délka lišty  
30 cm

⑤ S vodící lištou a pilovým řetězem  
⑥ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodící lišty a pilového řetězu  
⑦ Vysvětlení symbolů na straně 352  
⑧ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363



## CARVINGOVÉ PILY

- Speciální motorové pily pro řezbářství a péči o stromy
- Ideální pro jemné vyřezávání a kontury
- Obzvláště lehké, snadno ovladatelné a s nízkými vibracemi.
- Extrémně nízký zpětný ráz carvingové lišty s optickou vodící pomůckou



### MS 151 C-E

23,6 cm<sup>3</sup> • 1,1 kW / 1,5 k • 2,8 kg<sup>Ⓞ</sup>

Nejlehčí řezbářská pila STIHL. Snadné startování bez námahy díky ručnímu palivovému čerpadlu a systému STIHL ErgoStart. Vybavena carvingovou lištou STIHL a 1/4" pilovým řetězem PM3 pro přesnou a bezpečnou práci a motorem STIHL 2-MIX pro vysoký řezný výkon.

MS 151 C-E	Délka lišty 30 cm
------------	----------------------

C = komfortní verze    M = STIHL M-Tronic  
E = STIHL ErgoStart    R = pila pro záchranné akce

## PILA PRO ZÁCHRANÁŘE

- Pro záchranné použití a pro boj s požáry
- Speciální pilový řetěz s pancéřováním z tvrdého kovu
- Enormní výkonnost ve středním rozsahu otáček



### MS 462 C-M R

72,2 cm<sup>3</sup> • 4,4 kW / 6,0 k • 6,5 kg<sup>Ⓞ</sup>



Pro záchranné práce a likvidaci požárů. Rychloupínač pro snadné zafixování omezovače hloubky řezu, M-Tronic pro stále optimální výkon motoru, dlouhodobý systém vzduchového filtru s HD2 filtrem s velmi dobrou účinností filtrace. Velká startovací rukojeť a dekompresní ventil pro snadné a spolehlivé startování, speciální pilový řetěz s navařeným odolným tvrdokovem.

MS 462 C-M R	Délka lišty 50 cm
--------------	----------------------

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ: VODICÍ LIŠTA (BEZ ZOBRAZENÍ)

STIHL Rollomatic ES (Ematic Super), 50 cm (s vyměnitelným hrotem lišty).	Obj. č. 3003 002 9421
-----------------------------------------------------------------------------	--------------------------

Rapid Duro R	3944 000 0072
--------------	---------------



#### PROFI TIP

Speciální záchranné pily se na rozdíl od běžných motorových pil používají většinou na tzv. bodové řezy. Přitom se přední špička lišty zanoří do řezaného materiálu. Omezovačem hloubky řezu je možné přesně určit požadovanou hloubku řezu.



## STRANA 95

### ZÁCHRANÁŘSKÝ PÍLOVÝ ŘETĚZ RDR

Náš speciální pilový řetěz má řezné zuby s celoplošným tvrdým povrchem z odolných karbidových slitin, díky čemuž je vhodný i pro ty nejnáročnější aplikace hasičských sborů, záchranných služeb a organizací technické pomoci.

<sup>Ⓞ</sup> Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodící lišty a pilového řetězu





# ELEKTRICKÉ MOTOROVÉ PILY

- Pro použití v soukromém sektoru, v řemeslné výrobě a v zemědělství
- Pro práce v interiéru a v okolí domu
- Silné elektromotory s vysokým řezným výkonem
- Praktické detaily v základní výbavě
- Jednoduché ovládání a minimální nároky na servis



## MSE 141

230 V • 1,4 kW • 3,6 kg<sup>Ⓛ</sup>

Snadno ovladatelný, lehký základní model s dobrým řezným výkonem. Dobrá ergonomie pro pohodlnou práci, boční napínání řetězu pro bezpečné a snadné napínání řetězu, brzda řetězu QuickStop Super, olejová nádrž s průhledným okénkem, ochrana proti přetížení.

MSE 141      Délka lišty  
30 cm



## MSE 170

230 V • 1,7 kW • 3,8 kg<sup>Ⓛ</sup>

Lehká a komfortní elektrická motorová pila k řezání palivového dříví. Velmi dobrá ergonomie pro pohodlnou práci, brzda řetězu QuickStop Super, rukojeť opatřena měkkým potahem pro dobré držení a příjemnou práci, uzávěr olejové nádrže nevyžadující použití nářadí pro snadné a bezpečné plnění adhezního oleje na pilové řetězy, ochrana proti přetížení.

MSE 170      Délka lišty  
35 cm

B = STIHL rychlounpínání řetězu  
C = komfortní verze



## MSE 190

230 V • 1,9 kW • 3,8 kg<sup>Ⓛ</sup>

Vynikající pro stavební práce a řezání palivového dříví. Velmi dobrá ergonomie pro pohodlnou práci, brzda řetězu QuickStop Super, při uvolnění zadní rukojeti se pilový řetěz okamžitě zastaví, rukojeť opatřena měkkým potahem pro dobré držení a příjemnou práci, ochrana proti přetížení.

MSE 190      Délka lišty  
35 cm



## MSE 210 C-B

230 V • 2,1 kW • 4,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Silná elektrická pila s vysokým řezným výkonem a velmi dobrou ergonomií pro práci šetřící síly. Zařízení pro rychlounpínání řetězu pro snadné, rychlé a bezpečné napínání řetězu bez použití nářadí, rukojeť opatřena měkkým potahem pro příjemnou práci, brzda řetězu QuickStop Super, uzávěr nádrže nevyžadující použití nářadí pro snadné a bezpečné plnění adhezního oleje na pilové řetězy, ochrana proti přetížení.

MSE 210 C-B      Délka lišty  
40 cm

Ⓛ Hmotnost bez kabelů, mazacího oleje, vodicích lišt a pilového řetězu



## JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOBI!

### MSE 230 C-B

230 V • 2,3 kW • 4,1 kg<sup>Ⓛ</sup>

Výkonná elektrická motorová pila pro stavební práce ze dřeva. Zařízení pro rychlounpínání řetězu pro rychlé a snadné napínání řetězu bez použití nářadí, brzda řetězu QuickStop Super, tak dojde při uvolnění zadní rukojeti ve zlomku vteřiny k zastavení pilového řetězu, rukojeť opatřena měkkým potahem pro příjemnou práci, indikace přetížení pomocí LED.

MSE 230 C-B      Délka lišty  
40 cm



## JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOBI!

### MSE 250

230 V • 2,5 kW • 4,6 kg<sup>Ⓛ</sup>

Nejvýkonnější elektrická motorová pila STIHL pro náročné úkoly při stavbě ze dřeva. S pilovým řetězem 3/8"-RS3 pro vysoký řezný výkon, boční zařízení k napínání řetězu, plně elektronické ovládání funkcí motoru, rukojeť opatřena měkkým potahem pro příjemnou práci, brzda řetězu QuickStop Super, indikace přetížení pomocí LED.

MSE 250      Délka lišty  
40 cm





# PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO MOTOROVÉ PILY

- Vyvinuto na základě poznatků z praxe
- Transportní kryt řetězu vhodný pro různé délky lišt

## TRANSPORTNÍ KRYT ŘETĚZU PRO PILY K OŠETŘOVÁNÍ STROMŮ



Zaskočí do krytu řetězového kola, a neuvolní se. Zakrývá ozubenou opěrku.

Pro MS 193 T, MS 194 T, MS 201 T, MSA 190 T a MSA 220 T

Délka lišty  
Bis 35 cm

Obj. č.  
0000 792 9160



## STRANA 350

### SERVICE KITS

Pomocí servisních sad STIHL můžete sami provádět jednoduchou údržbu. Proaktivní a pravidelná standardní údržba může prodloužit životnost Vašeho náradí STIHL.



Zámek lišty:  
3005<sup>①</sup> Mini pro vodící lišty  
se šířkou drážky 1,1 mm

Zámek lišty:  
3005<sup>②</sup> pro vodící lišty se  
šířkou drážky 1,3 mm

Zámek lišty:  
3003<sup>③</sup> pro vodící lišty se  
šířkou drážky 1,6 mm

Zámek lišty:  
3002<sup>④</sup> pro vodící lišty se  
šířkou drážky 1,6 mm

#### KRYT ŘETĚZŮ

až 25 cm	0000 792 9170 <sup>②</sup>	
až 35 cm	0000 792 9171 <sup>②</sup>	0000 792 9172 <sup>③</sup>
až 37 cm		0000 792 9174
až 45 cm		0000 792 9175
až 55 cm		0000 792 9176 <sup>⑤</sup>
až 63 cm	0000 792 9177	0000 792 9177
až 75 cm	0000 792 9178	0000 792 9178
až 90 cm	0000 792 9179	0000 792 9179

① Číslo dílčí objednávky vodících lišt je uvedeno v přehledu od strany 94

② Kromě lišty Light 3005 008 4909 v u MS 162

③ Také pro lištu Light 3005 008 4909 u MS 162



Držák

Obj. č.

Vhodný pro  
motorové pily

#### LASER 2-V-1<sup>⑤</sup>

Ukazatel směru padání a pomůcka pro řezání na určenou délku v jednom. Pro řezání krátkých kusů dřeva na požadovanou délku bez náročného měření, jako ukazatel směru padání pro kontrolu řezů a směru padání. Vyberte si také vhodný držák pro svou motorovou pilu.

1130	1130 791 5400	MS 017, MS 170, MS 170-D, MS 018, MS 180
1139	1139 791 5400	MS 171, MS 181, MS 211, pro všechny typy
1127	1127 791 5400	MS 029, MS 290, MS 310, MS 039, MS 390
1143	1143 791 5400	MS 231, MS 241, MS 251, není vhodné pro provedení VW
1121	1121 791 5400	MS 026, MS 260, není vhodné pro provedení VW
1141	1141 791 5400	MS 261, MS 271, MS 291, není vhodné pro provedení VW
1144	1144 791 5400	MS 661 C-M, pro všechny typy

Obj. č.  
0000 400 0200



#### PROFI TIP

Kromě vyvýšené zápichové linky, která u řetězových pil STIHL probíhá jako linie přes kryt ventilátoru a kryt řetězového kola, umožňuje laserový paprsek ještě efektivnější kontrolu směru kácení. Kromě toho můžete Laser 2 v 1 používat jako pomůcku pro příčné řezání palivového dřeva, která šetří čas. Bezpečnostní brýle Super Fit zvyšují viditelnost laserového paprsku za zhoršených světelných podmínek.

④ Také pro 3005 000 4721/50 cm

⑤ Držák není součástí dodávky



## UNIVERZÁLNÍ KLÍČ

K napínání a výměně řetězu,  
vodící lišty a zapalovací svíčky.



Velikost klíče 19 - 13 <sup>①</sup>	Obj. č. 1129 890 3401
Velikost klíče 19 - 16 <sup>②</sup>	0000 890 3400
Velikost klíče 16 a 13 <sup>③</sup>	0000 890 3402

## MULTIFUNKČNÍ NÁŘADÍ

Praktické, kvalitní multifunkční  
nářadí v robustním plastovém  
pouzdru. Plochý šroubovák 3,5 mm  
pro seřizování karburátoru, a k  
čištění drážek, šroubovák Torx®  
TX 27, včetně nylonové brašny  
s poutkem na opasek.



Velikost klíče 19 - 13 <sup>④</sup>	Obj. č. 0000 881 5501
Velikost klíče 19 - 16 <sup>②</sup>	0000 881 5502

## MODULÁRNÍ SYSTÉM POPRUHŮ ADVANCE X-FLEX



### PROFESIONÁLNÍ PRÁCE V LESE

Abyste byli perfektně vybaveni pro práci v lese, můžete využít širokou nabídku brašen a držáků z modulárního systému popruhů. Pro používání těchto doplňků je vždy nutný alespoň bederní popruh ADVANCE X-Flex nebo popruh ADVANCE X-Flex. Ramenní popruh ADVANCE X-Flex je užitečným doplňkem: zejména při vysokém zatížení opasku. Další možností je také využít některou z předem nakonfigurovaných sad ADVANCE X-Flex pro lesnictví. Ty obsahují nejdůležitější součásti systému, které můžete kdykoli doplnit o další moduly.



### LESNICKÁ SADA BASIC ADVANCE X-FLEX

- ✓ Součástí je univerzální brašna, kapsa na dřevorubecský klín, úchyt držáku křídla a držák nářadí.
- ✓ Bederní popruh nebo opasek se prodávají samostatně
- ✓ Možnost doplnění o ramenní popruh

Obj. č.  
0000 007 4800

### LESNICKÁ SADA PRO ADVANCE X-FLEX

- ✓ Součástí je ramenní popruh, břišní polštářek, univerzální brašna, kapsa na dřevorubecský klín, úchyt držáku křídla a držák nářadí.
- ✓ Bederní popruh nebo opasek se prodávají samostatně

Obj. č.  
0000 007 4801

① Pro MS 271, MS 291, MS 311, MS 391  
② Pro MS 170, MS 171, MS 180, MS 181, MS 193, MS 211, MS 231, MS 241, MS 251  
③ Pro MS 150 a MS 201  
④ Demopark stříbrná medaile - novinky 2023



SEITE **349**

### KIT CARE & CLEAN MS PLUS



Sada pro čištění a péči o řetězové pily STIHL. K dostání jako balíček na vyzkoušení se STIHL Varioclean Eco a čisticím štětečkem i jako zvýhodněný balíček Care & Clean Kit MS Plus navíc s vymývacím sáčkem pro HD2 filtr.



### NÁSTROJE PRO ÚDRŽBU ŘEZNÝCH SOUPRAV

NALEZNETE OD **STRANY 99**



STRANA **344**

**DALŠÍ INFORMACE O  
BRAŠNÁCH A DRŽÁCÍCH  
MODULÁRNÍHO  
SYSTÉMU POPRUHŮ**





# AKUMULÁTOROVÉ VYVĚTVOVACÍ PILY

- Pro péči o stromy a keře
- Vysoký řezný výkon při nízké hmotnosti
- Snadná obsluha a údržba



VČETNĚ  
MULTIOIL  
OLEJE BIO



ASII  
SYSTEM  
AS 2

## GTA 26

20,8 V • 1,1 kg<sup>①</sup>



Všestruhá a velmi kompaktní akumulátorová vyvětvovací pila. K prořezávání stromů a keřů, řezání zelených odřezků a pro dřevostavbu. S 1/4" PM3 pilovým řetězem pro vysoký řezný výkon a silné řezy. Poskytuje velmi jemný a čistý řez pro zdravé dorůstající větve. Protiskluzová ovládací rukojeť pro vynikající ergonomii. Výměna řetězu bez použití náradí, pružný ochranný kryt s indikátorem stavu nabití.

### Součásti balení je:

- 1 × základní jednotka GTA 26
- 1 × lithiový akumulátor AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × standardní nabíječka AL 1
- 1 × vodící lišta Light, 10 cm
- 1 × pilový řetěz 1/4"-PM3, 10 cm
- 1 × Multioil Bio, 50 ml
- 1 × přepravní brašna černá/oranžová s oky pro montáž na stěnu
- 1 × ochranný kryt řetězu

### GTA 26 bez

akumulátoru a  
nabíječky<sup>②</sup>

Délka lišty  
**10 cm**

### Součásti sady je:

- 1 × obsah základního zařízení
- 1 × lithiový akumulátor AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × standardní nabíječka AL 1
- 1 × přepravní brašna černá / oranžová s oky pro montáž na stěnu

### Sada GTA 26

s AS 2 a AL 1 **10 cm**

## PŘÍSLUŠENSTVÍ: POUZDRO

Umožňuje nesení GTA 26 na opasku i rychlý přístup při práci. Variabilně nastavitelný nožní popruh fixuje pouzdro na stehnu a stará se o větší komfort při nošení. Doplnková spona drží GTA 26 pevně v pouzdru.



Pro GTA 26

Obj. č.  
GA01 490 1700

## PŘÍSLUŠENSTVÍ: PRODLUŽOVACÍ TÝČ



Prodloužení dosahu o 150 cm, ergonomické uspořádání rukojetí a stabilní vedení GTA 26. S integrovaným hákem na větvě, montáž na GTA 26 bez použití náradí, z hliníku, hmotnost 1,3 kg.

Pro GTA 26

GA01 820 5000

① Hmotnost bez akumulátoru a řezné soupravy  
② Bez přepravního vaku, včetně Multioil Bio oleje, 50 ml  
③ Vysvětlení symbolů na straně 352



ASII  
SYSTEM  
AS 2

## NOVINKA

## GTA 40

21,6 V • 1,4 kg<sup>①</sup>



Výkonná akumulátorová vyvětvovací pila pro profesionály. Zjednodušuje péči o stromy a keře. Vhodná také k práci v korunách stromů. S 1/4" PM3 pilovým řetězem pro vysoký řezný výkon a jemné řezy. Nízká hmotnost a velmi dobré vyvážení pro vysokou ergonomii. Boční napínání řetězu s maticí chráněnou proti ztrátě, automatické mazání řetězu a beznástrojový plnicí uzávěr. Dvojitá přihrádka pro 2 akumulátory AS 2, s indikátorem stavu nabití. Oboustranně připevněné ocelové očko včetně přetěžovacího kroužku, např. pro připevnění jisticího zařízení při výškové práci.

### Součásti balení je:

- 1 × základní jednotka GTA 40
- 1 × vodící lišta Light, 15 cm
- 1 × pilový řetěz 1/4"-PM3, 15 cm
- 1 × Multioil Bio, 50 ml
- 1 × ochranný kryt řetězu

### GTA 40

bez akumulátoru  
a nabíječky<sup>②</sup>

Délka lišty  
**15 cm**

### Součásti sady je:

- 1 × obsah základního zařízení
- 2 × lithiový akumulátor AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × rychlonabíječka AL 5-2
- 1 × robustní přepravní kufr na stroj s vložkou

### Sada GTA 40

s 2 × AS 2 a AL 5-2 **15 cm**

## PŘÍSLUŠENSTVÍ: POUZDRO

Umožňuje nosit GTA 40 na opasku pro rychlý přístup během práce Pružné polstrování přiléhavé plochy a variabilní popruh na nohu zajišťují, že pouzdro přiléhá ke stehnu. Automatické upevnění díky funkci Autolock. Přídavné přepravní zajištění pomocí tlačítka při delší nečinnosti.



Pro GTA 40

Obj. č.  
GA04 490 1700



STRANĚ **89**

## CUT KITS

I ten nejlepší pilový řetěz se časem ztupí. Se sadou STIHL Cut Kit 1 pro GTA 26 nebo sadou Cut Kit 18 pro GTA 40 můžete proaktivně zajistit, aby byl řezný výkon vaší akumulátorové vyvětvovací pily konstantně vysoký. Díky tomu zůstanete vždy připraveni na práci.

# NOVÉ AKUMULÁTOROVÉ ZAHRADNÍ NŮŽKY NA VĚTVĚ STIHL ASA 20

## VÍCE NEŽ JEN ŠETŘENÍ SIL

S nůžkami STIHL ASA 20 je péče o stromy, keře a vinnou révu mimořádně pohodlná a efektivní. Nejenže poskytují větší sílu při stříhání větví o průměru až 25 mm, ale také pohodlně padnou do ruky a přesvědčí vás rychlými a čistými řezy. Dvě šířky rozevření nožů zajišťují vyšší účinnost. A díky přehlednému displeji můžete mít vždy přehled o stavu nabití akumulátoru.

➔ Další informace na straně 337





# VYVĚTVOVACÍ PILY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

## HTA 50

36 V • 0,8 kW<sup>①</sup> • 3,6 kg<sup>②</sup>



Lehká akumulátorová vyvětvovací pila pro soukromé uživatele s většími pozemky, pro všechny typy prací při péči o stromy. 1/4" PM3 pilový řetěz pro efektivní a čistý výsledek řezání. S hákem na větve pro snadné odstraňování odřezků ze stromu, poloprůhlednou nádrží na olej, pogumovanou rukojetí, ergonomickým ovládním a oddělitelnou násadou pro snadnou přepravu a úsporné skladování. Celková délka 280 cm.



VČETNĚ DRŽÁKU NA ZEĎ



PŘÍSLUŠENSTVÍ:  
OPĚRKA PRO  
POSTAVENÍ

Viz strana 74

HTA 50 bez akumulátoru a nabíječky<sup>③</sup>

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: PRODLUŽOVACÍ TYČ



Jednoduché prodloužení dosahu o 50 cm.  
Z robustního a lehkého hliníku, hmotnost 465 g.

Pro HTA 50

Obj. č.  
LA02 820 5000



## HT 56 C-E

27,2 cm<sup>③</sup> • 0,8 kW / 1,1 k • 6,4 kg<sup>④</sup>

Základní model s motorem STIHL 2-MIX pro péči o stromy, pozemek a ovocné stromy. Pilový řetěz 1/4"-PM3, lehká a kompaktní převodovka s hákem na větve, dělitelná tyč pro velký dosah a snadnou přepravu. Celková délka 280 cm.



HT 56 C-E



### VHODNÁ PALIVA A MAZIVA

NALEZNETE OD STRANY 288

- K dostání benzínové nebo akumulátorové modely
- K prosvětlování dřevin
- Pro řez ovocných stromů
- Dosah až do pěti metrů
- Nosné dvouramenní popruhy pro pohodlnou práci

## HTA 86

36 V • 1,1 kW<sup>①</sup> • 4,6 kg<sup>②</sup>



Silná akumulátorová vyvětvovací pila. Tichá a s nízkými vibracemi. Pro profesionální použití při ošetřování stromů, v ovocnářství a v obcích. K vyvětvování stromů, odstraňování odumřelého dřeva a polámaných stromů a větví po bouřce a také pro řez ovocných stromů. Pilový řetěz 1/4"-PM3, lehká a kompaktní hnací hlava s robustním hákem na větve pro snadné odstranění volného pořezaného materiálu ze stromu. Zvlášť tuhá profesionální teleskopická tyč se systémem rychlého přestavení pro velmi přesné nasazení a přesný řez. Celková délka 260-330 cm.



PŘÍSLUŠENSTVÍ:  
OPĚRKA PRO  
POSTAVENÍ

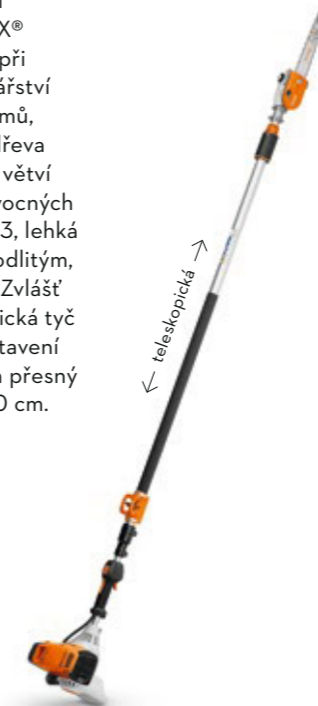
Viz strana 74

HTA 86 bez akumulátoru a nabíječky<sup>③</sup>

## HT 105

31,4 cm<sup>③</sup> • 1,05 kW / 1,4 k • 7,9 kg<sup>④</sup>

Silná benzínová vyvětvovací pila s motorem STIHL 4-MIX<sup>®</sup> pro profesionální uživatele při ošetřování stromů, v ovocnářství a v obci. K vyvětvování stromů, odstraňování odumřelého dřeva nebo polámaných stromů a větví po bouřce a také pro řez ovocných stromů. Pilový řetěz 1/4" PM3, lehká a kompaktní převodovka s odlitým, robustním hákem na větve. Zvlášť tuhá profesionální teleskopická tyč se systémem rychlého přestavení pro velmi přesné nasazení a přesný řez. Celková délka 270-390 cm.



HT 105

① Další srovnávací hodnoty k benzínovým vyvětvovacím pilám naleznete na straně 80  
② Hmotnost bez akumulátoru, vodící lištou a pilovým řetězem  
③ S vodící lištou a pilovým řetězem

## HTA 160

36 V • 1,8 kW<sup>①</sup> • 6,9 kg<sup>②</sup>



Vysoce výkonná benzínová vyvětvovací pila STIHL s motorem STIHL 4-MIX<sup>®</sup> pro profesionální použití při ošetřování stromů, v ovocnářství a pro komunální sféru. K prořezávání stromů, odstraňování odumřelého dřeva nebo polámaných stromů a větví po bouřce a také pro řez ovocných stromů. Pilový řetěz 1/4"-PM3, lehká a kompaktní převodovka s odlitým, robustním hákem na větve. Zvlášť tuhá profesionální teleskopická tyč se systémem pro velmi přesné nasazení a přesný řez. Celková délka 270-390 cm.



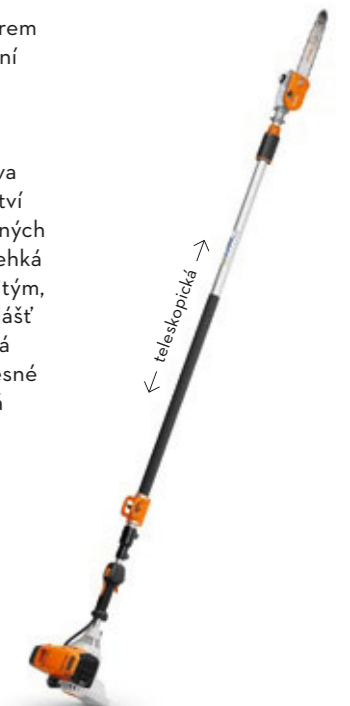
VČETNĚ  
STOJANU

HTA 160 bez akumulátoru a nabíječky<sup>③</sup>

## HT 135

36,3 cm<sup>③</sup> • 1,4 kW / 1,9 k • 7,9 kg<sup>④</sup>

Vysoce výkonná benzínová vyvětvovací pila STIHL s motorem STIHL 4-MIX<sup>®</sup> pro profesionální použití při ošetřování stromů, v ovocnářství a pro komunální sféru. K prořezávání stromů, odstraňování odumřelého dřeva nebo polámaných stromů a větví po bouřce a také pro řez ovocných stromů. Pilový řetěz 1/4"-PM3, lehká a kompaktní převodovka s odlitým, robustním hákem na větve. Zvlášť tuhá profesionální teleskopická tyč se systémem pro velmi přesné nasazení a přesný řez. Celková délka 270-390 cm.



HT 135

④ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodící lišty a pilového řetězu  
⑤ Hmotnost bez akumulátoru, vodící lištou a pilovým řetězem, se stojanem  
⑥ Vysvětlení symbolů na straně 352  
⑦ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363

C = komfortní verze  
E = STIHL ErgoStart



## UCHYCENÍ PRO PROFESIONÁLNÍ TELESKOPICKOU TYČ



Pro maximální ergonomii při práci v kombinaci s jednoduchým ramenním popruhem nebo nosnými dvouramennými popruhy RTS. Snadné upevnění a rychlé odepnutí nářadí. U HTA 135 a HTA 160 sériově jako součást dodávky.

Pro HT 135, HTA 86, HLA 86,  
HTA 135 a HTA 160

Obj. č.  
0000 790 8600

## ZÁDOVÝ NOSNÝ SYSTÉM RTS



Pro delší pracovní intervaly. Nastavitelný podle tělesné výšky, umožňuje obzvláště ergonomickou práci šetřící síly. Nelze použít s HL 94 KC-E a HLE 71 K.

Pro vyvĚtvovací pily, KombiMotory  
s HT-KM nebo HL-KM 145°  
a pro nůžky na živý plot

Obj. č.  
0000 790 4400

## OPĚRKA PRO POSTAVENÍ

Na ochranu nářadí a akumulátoru  
před přímým kontaktem se zemí.



Pro HTA 66, HTA 86, HLA 66 a  
HLA 86

Obj. č.  
4857 007 1001

Na ochranu nářadí a  
akumulátoru před přímým  
kontaktem se zemí.



Pro HTA 50

HA01 007 1000

## ÚHLOVÁ PŘEVODOVKA 30°



Pro HTA 160, HT 135  
a HTA 135

Obj. č.  
4182 640 0200



Pro HT 56, HT 101 a HTE 60

4138 640 0201



## STRANA **350** SERVICE KITS



Pomocí servisních sad STIHL můžete sami provádět jednoduchou údržbu. Proaktivní a pravidelná standardní údržba může prodloužit životnost Vašeho nářadí STIHL.





	Délka lišty <sup>①</sup> (cm)	Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW/k)	Příkon (kW)	Napětí (V)	Hmotnost (kg)	Hmotnostní výkon (kg/kW)	Hladina akustického tlaku <sup>②</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>③</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo / vpravo <sup>④</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Motor STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>®</sup> ) / akumulátorový systém STIHL	Délka kabelu (m)	Rozeč pilového řetězu	Pilový řetěz typu STIHL Oilomatic <sup>®</sup>	Lehká lišta	Olejevé čerpadlo s možností regulace dodávaného množství	Boční napínání řetězu	STIHL Zařízení pro rychlonapínání řetězu	Ruční palivové čerpadlo	Dekompresní ventil	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Systém vzduchového filtru s předřazeným odlučováním	HD2-Filtr	Elektrické vyhřívání rukojeti	Elektrické vyhřívání karburátoru	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Uzávěr nádrže nevyžadující použití náradí	Ochrana před přetížením	LED ukazatel přetížení	Měkké madlo		
<b>MOTOROVÉ PILY PRO SOUKROMÉ UŽIVATELE</b>																																		
<b>MSA 60 C-B</b>	30	-	0,7 <sup>Ⓞ</sup> / -	0,9	36	2,5 <sup>Ⓞ</sup> / 2,9 <sup>Ⓞ</sup>	-	83	91	3,2 / 3,4	AK Systém	-	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	
<b>Sada MSA 60 C-B</b> s AK 20 + AL 101	30	-	0,7 <sup>Ⓞ</sup> / -	0,9	36	3,7 <sup>Ⓞ</sup> / 4,1 <sup>Ⓞ</sup>	-	83	91	3,2 / 3,4	AK Systém	-	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	
<b>Sada MSA 60 C-B</b> s 2 × AK 20 + AL 101	30	-	0,7 <sup>Ⓞ</sup> / -	0,9	36	3,7 <sup>Ⓞ</sup> / 4,1 <sup>Ⓞ</sup>	-	83	91	3,2 / 3,4	AK Systém	-	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	
<b>MSA 70 C-B</b>	30	-	0,9 <sup>Ⓞ</sup> / -	1,1	36	2,5 <sup>Ⓞ</sup> / 2,9 <sup>Ⓞ</sup>	-	83	91	3,2 / 3,4	AK Systém	-	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	
<b>Sada MSA 70 C-B</b> s AK 30 + AL 101	30	-	0,9 <sup>Ⓞ</sup> / -	1,1	36	3,8 <sup>Ⓞ</sup> / 4,2 <sup>Ⓞ</sup>	-	83	91	3,2 / 3,4	AK Systém	-	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	
<b>Sada MSA 70 C-B</b> s 2 × AK 30 + AL 101	30	-	0,9 <sup>Ⓞ</sup> / -	1,1	36	3,8 <sup>Ⓞ</sup> / 4,2 <sup>Ⓞ</sup>	-	83	91	3,2 / 3,4	AK Systém	-	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	
<b>MSA 80 C-B</b> <b>NOVINKA</b>	30	-	1,2 <sup>Ⓞ</sup> / -	1,5	36	2,9 <sup>Ⓞ</sup> / 3,3 <sup>Ⓞ</sup>	-	85	95	4,6 / 3,9	AK Systém	-	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	•	
<b>Sada MSA 80 C-B</b> s AK 30 S + AL 101 <b>NOVINKA</b>	30	-	1,2 <sup>Ⓞ</sup> / -	1,5	36	4,2 <sup>Ⓞ</sup> / 4,6 <sup>Ⓞ</sup>	-	85	95	4,6 / 3,9	AK Systém	-	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	•	
<b>MS 162</b>	30	30,1	1,2 / 1,6	-	-	4,5 <sup>Ⓞ</sup>	3,8	100	113	3,2 / 3,0	2-MIX	-	⅜" P	PM3 <sup>Ⓞ</sup>	-	-	•	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>MS 172</b>	35	31,8	1,4 / 1,9	-	-	4,5 <sup>Ⓞ</sup>	3,2	101	112	3,5 / 3,2	2-MIX	-	⅜" P	PM3 <sup>Ⓞ</sup>	○	-	•	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MS 182</b>	35	35,8	1,6 / 2,2	-	-	4,6 <sup>Ⓞ</sup>	2,8	103	112	3,1 / 3,7	2-MIX	-	⅜" P	PM3	○	-	•	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
<b>MS 212</b>	35	38,6	1,8 / 2,4	-	-	4,6 <sup>Ⓞ</sup>	2,6	103	113	3,1 / 3,7	2-MIX	-	⅜" P	PM3	○	-	•	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
<b>MS 212 C-BE</b>	35	38,6	1,8 / 2,4	-	-	4,9 <sup>Ⓞ</sup>	2,7	103	113	3,1 / 3,7	2-MIX	-	⅜" P	PM3	○	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
<b>MS 231</b>	35	42,6	2,0 / 2,7	-	-	4,8 <sup>Ⓞ</sup>	2,4	103	113	3,9 / 3,9	2-MIX	-	⅜" P	PM3	○	-	•	○	-	-	○	-	•	○	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
<b>MS 231 C-BE</b>	35	42,6	2,0 / 2,7	-	-	5,1 <sup>Ⓞ</sup>	2,6	103	113	3,9 / 3,9	2-MIX	-	⅜" P	PM3	○	-	-	•	•	-	-	•	•	○	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
<b>MS 251</b>	35	45,6	2,2 / 3,0	-	-	4,8 <sup>Ⓞ</sup>	2,2	103	113	3,9 / 3,9	2-MIX	-	⅜" P	PM3	○	-	•	○	-	-	○	-	•	○	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
<b>MOTOROVÉ PILY PRO ZEMĚDĚLSTVÍ A ZAHRADNICTVÍ</b>																																		
<b>MSA 160 C-B</b>	30	-	1,2 <sup>Ⓞ</sup> / -	1,5	36	3,1 <sup>Ⓞ</sup> / 3,5 <sup>Ⓞ</sup>	-	85	93	4,6 / 3,9	AP Systém	-	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	•	
<b>MSA 200 C-B</b>	35	-	1,4 <sup>Ⓞ</sup> / -	1,8	36	3,1 <sup>Ⓞ</sup> / 3,5 <sup>Ⓞ</sup>	-	85	93	4,6 / 3,9	AP Systém	-	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	•	
<b>MSA 220 C-B</b>	35	-	1,7 <sup>Ⓞ</sup> / -	2,1	36	3,1 <sup>Ⓞ</sup> / 3,7 <sup>Ⓞ</sup>	-	91	99	4,8 / 3,6	AP Systém	-	⅜" P	PS3 Pro	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	•	
<b>MS 271</b>	37	50,2	2,6 / 3,5	-	-	5,6 <sup>Ⓞ</sup>	2,2	103	113	4,5 / 4,5	2-MIX	-	.325"	RM3 Pro	-	-	•	-	-	-	○	-	•	○	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
<b>MS 291</b>	40	55,5	2,8 / 3,8	-	-	5,6 <sup>Ⓞ</sup>	2,0	103	114	4,5 / 4,5	2-MIX	-	⅜"	RM3	-	-	•	-	-	-	○	-	•	○	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
<b>MS 311</b>	40	59,0	3,1 / 4,2	-	-	6,2 <sup>Ⓞ</sup>	2,0	105	115	4,0 / 4,0	2-MIX	-	⅜"	RM	-	•	•	-	-	•	○	-	•	○	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
<b>MS 391</b>	40	64,1	3,3 / 4,5	-	-	6,2 <sup>Ⓞ</sup>	1,9	105	115	4,0 / 4,0	2-MIX	-	⅜"	RM	-	•	•	-	-	•	○	-	•	○	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
<b>MOTOROVÉ PILY PRO LESNICTVÍ</b>																																		
<b>MSA 300 C-O</b>	40	-	2,5 <sup>Ⓞ</sup> / -	3,0	36	4,5 <sup>Ⓞ</sup> / 5,4 <sup>Ⓞ</sup>	-	93	104	2,6 / 2,8	AP Systém	-	.325"	RS Pro	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	•	
<b>MS 241 C-M</b> <b>!</b>	35	42,6	2,3 / 3,1	-	-	4,5 <sup>Ⓞ</sup>	2,0	103	115	2,9 / 2,9	2-MIX	-	⅜" P	PS	○	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-
<b>MS 261</b>	37	50,2	3,0 / 4,1	-	-	4,7 <sup>Ⓞ</sup>	1,6	105	116	3,5 / 3,5	2-MIX	-	.325"	RS	-	•	-	-	•	•	•	-	•	•	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-
<b>MS 261 C-M</b>	37	50,2	3,0 / 4,1	-	-	4,9 <sup>Ⓞ</sup>	1,6	105	114	3,5 / 3,5	2-MIX	-	.325"	RS Pro	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-
<b>MS 261 C-M VW</b>	37	50,2	3,0 / 4,1	-	-	5,1 <sup>Ⓞ</sup>	1,7	105	114	3,5 / 3,5	2-MIX	-	.325"	RS Pro	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-
<b>MS 362</b> <b>!</b>	40	59,0	3,5 / 4,8	-	-	5,4 <sup>Ⓞ</sup>	1,6	106	117	3,5 / 3,5	2-MIX	-	⅜"	RS	-	•	•	-	•	•	•	-	•	•	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-
<b>MS 362 C-M</b> <b>!</b>	40	59,0	3,5 / 4,8	-	-	5,6 <sup>Ⓞ</sup>	1,6	106	115	3,5 / 3,5	2-MIX	-	⅜"	RS	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-

• Sériové  
○ Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)  
! Jen do vyprodání zásob!

B = STIHL rychlounpínání řetězu  
C = komfortní verze  
E = STIHL ErgoStart  
M = STIHL M-Tronic

○ = senzor stavu oleje  
V = elektrické přehřívání karburátoru  
W = elektricky vyhřívání rukojeti

① Skutečná délka řezu je kratší než uvedená délka lišty. Další řezací sady k dodání od strany 94  
② K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)  
③ K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s<sup>2</sup>

④ Podrobné vysvětlení typů pilových řetězů STIHL od strany 84  
⑤ Mechanický výkon jako srovnávací hodnota vůči benzinovým motorovým pilám  
⑥ Hmotnost bez akumulátoru, vodící lištou a pilovým řetězem  
⑦ Hmotnost bez akumulátoru, s vodící lištou a pilovým řetězem

Ⓞ Hmotnost včetně akumulátoru, bez vodící lišty, pilového řetězu a nabíječky  
Ⓞ Hmotnost včetně akumulátoru, s vodící lištou a pilovým řetězem, bez nabíječky  
Ⓞ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodící lišty a pilového řetězu  
Ⓞ Úzká řezná sada





	Délka lišty <sup>①</sup> (cm)	Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW/k)	Příkon (kW)	Napětí (V)	Hmotnost (kg)	Hmotnostní výkon (kg/kW)	Hladina akustického tlaku <sup>②</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>③</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo/vpravo <sup>④</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Motor STIHL (2-MIX/4-MIX <sup>®</sup> ) / akumulátorový systém STIHL	Délka kabelu (m)	Rozteč pilového řetězu	Pilový řetěz typu STIHL Oilomatic <sup>®</sup>	Lehká lišta	Olejevé čerpadlo s možností regulace dodávaného množství	Boční naplnění řetězu	STIHL Zařízení pro rychlonaplnění řetězu	Ruční palivové čerpadlo	Dekompresní ventil	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Systém vzduchového filtru s předřazeným odlučováním	HD2-Filtr	Elektrické vyhřívání rukojeti	Elektrické vyhřívání karburátoru	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Uzávěr nádrže nevyžadující použití náradí	Ochrana před přetížením	LED ukazatel přetížení	Měkké madlo
<b>MOTOROVÉ PILY PRO LESNICTVÍ</b>																																
<b>MS 362 C-M VW</b>	40	59,0	3,5/4,8	-	-	5,8 <sup>⑤</sup>	1,7	106	115	3,5/3,5	2-MIX	-	3/8"	RS	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	•	•	-	•	-	-	-	-
<b>MS 400 C-M</b>	40	62,6	3,9/5,3	-	-	5,5 <sup>⑤</sup>	1,4	107	120	4,5/4,4	2-MIX	-	3/8"	RS RH	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	•	-	•	-	-	-
<b>MS 400 C-M VW</b>	40	62,6	3,9/5,3	-	-	5,8 <sup>⑤</sup>	1,5	107	120	4,5/4,4	2-MIX	-	3/8"	RS RH	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	•	•	-	•	-	-	-	-
<b>MS 462</b>	40	72,2	4,4/6,0	-	-	6,0 <sup>⑤</sup>	1,4	108	118	4,8/3,6	2-MIX	-	3/8"	RS	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	-	•	-	-	-	-
<b>MS 462 C-M</b>	40	72,2	4,4/6,0	-	-	6,0 <sup>⑤</sup>	1,4	108	118	4,8/3,6	2-MIX	-	3/8"	RS	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	•	-	•	-	-	-
<b>MS 462 C-M VW</b>	40	72,2	4,4/6,0	-	-	6,1 <sup>⑤</sup>	1,4	108	118	4,8/3,6	2-MIX	-	3/8"	RS	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	•	•	-	•	-	-	-	-
<b>MS 500i</b>	50	79,2	5,0/6,8	-	-	6,2 <sup>⑤</sup>	1,2	106	117	4,2/4,0	2-MIX	-	3/8"	RS	•	•	•	-	-	•	•	-	-	•	-	-	•	•	-	-	-	-
<b>MS 500i W</b>	50	79,2	5,0/6,8	-	-	6,3 <sup>⑤</sup>	1,3	106	117	4,2/4,0	2-MIX	-	3/8"	RS	•	•	•	-	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	-	-
<b>MS 661</b>	50	91,1	5,4/7,3	-	-	7,4 <sup>⑤</sup>	1,4	105	115	6,9/5,6	2-MIX	-	3/8"	RS	•	•	•	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-
<b>MS 661 C-M W</b>	50	91,1	5,4/7,3	-	-	7,6 <sup>⑤</sup>	1,4	105	115	6,9/5,6	2-MIX	-	3/8"	RS	•	•	•	-	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	-	-
<b>MS 881</b>	75	121,6	6,4/8,7	-	-	9,9 <sup>⑤</sup>	1,5	106	115	8,9/8,9	2-MIX	-	.404"	RS	-	•	•	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-
<b>PILY PRO OŠETŘOVÁNÍ STROMŮ</b>																																
<b>MSA 161 T</b>	25	-	1,0 <sup>⑥</sup> /-	1,25	36	2,1 <sup>⑦</sup> /2,5 <sup>⑦</sup>	-	83	94	2,1/2,2	AP Systém	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	•	-
<b>MSA 190 T</b>	30	-	1,2 <sup>⑥</sup> /-	1,5	36	2,6 <sup>⑦</sup> /3,2 <sup>⑦</sup>	-	91	99	3,8/3,9	AP Systém	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	•	-
<b>MSA 220 TC-O</b>	30	-	1,7 <sup>⑥</sup> /-	1,7	36	2,7 <sup>⑦</sup> /3,3 <sup>⑦</sup>	-	94	104	3,4/3,0	AP Systém	-	3/8" P	PS3 Pro	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	•	-
<b>MS 151 TC-E</b>	30	23,6	1,1/1,5	-	-	2,6 <sup>⑥</sup>	2,4	96	107	4,9/4,9	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
<b>MS 194 T</b>	30	31,8	1,4/1,9	-	-	3,3 <sup>⑥</sup>	2,4	100	110	3,6/3,6	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
<b>MS 201 TC-M</b>	30	35,2	1,8/2,4	-	-	3,7 <sup>⑥</sup>	2,1	100	111	3,5/3,1	2-MIX	-	3/8" P	PS3 Pro	-	•	•	-	-	-	•	-	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-
<b>CARVINGOVÉ PILY</b>																																
<b>MS 151 C-E</b>	30	23,6	1,1/1,5	-	-	2,8 <sup>⑥</sup>	2,5	96	108	4,9/4,9	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
<b>PILA PRO ZÁCHRANNÉ PRÁCE</b>																																
<b>MS 462 C-M R</b>	50	72,2	4,4/6,0	-	-	6,5 <sup>⑥</sup>	1,5	108	119	3,3/2,7	2-MIX	-	3/8"	RDR	-	•	•	-	-	•	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-
<b>PILY PRO OŠETŘOVÁNÍ STROMŮ</b>																																
<b>MSE 141</b>	30	-	-	1,4	230	3,6 <sup>⑥</sup>	-	90	101	3,3/4,2	-	0,4	3/8" P	PM3 <sup>⑧</sup>	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
<b>MSE 170</b>	35	-	-	1,7	230	3,8 <sup>⑥</sup>	-	92	103	2,9/3,4	-	0,4	3/8" P	PM3 <sup>⑧</sup>	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-
<b>MSE 190</b>	35	-	-	1,9	230	3,8 <sup>⑥</sup>	-	92	103	2,9/3,4	-	0,4	3/8" P	PM3	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-
<b>MSE 210 C-B</b>	40	-	-	2,1	230	4,0 <sup>⑥</sup>	-	93	104	3,4/4,2	-	0,4	3/8" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-
<b>MSE 230 C-B</b>	40	-	-	2,3	230	4,1 <sup>⑥</sup>	-	93	104	3,4/4,2	-	4,0	3/8" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•
<b>MSE 250</b>	40	-	-	2,5	230	4,6 <sup>⑥</sup>	-	94	105	3,1/4,1	-	4,0	3/8"	RS3	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•

• Sériové  
o Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)  
! Jen do vyprodání zásob!

B = STIHL rychloupínání řetězu  
C = komfortní verze  
i = STIHL Injection  
M = STIHL M-Tronic  
E = STIHL ErgoStart

T = horní rukojeť  
V = elektrické předehřívání karburátoru  
W = elektricky vyhřívání rukojeti  
R = pila pro záchranné akce  
O = senzor stavu oleje

① Skutečná délka řezu je kratší než uvedená délka lišty. Další řezací sady k dodání od strany 94  
② K-hodnota podle RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
③ K-hodnota podle RL 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup>

④ Podrobné vysvětlení typů pilových řetězů STIHL od strany 84  
⑤ Mechanický výkon jako srovnávací hodnota vůči benzinovým motorovým pilám  
⑥ Hmotnost bez akumulátoru, vodící lištou a pilovým řetězem  
⑦ Hmotnost bez akumulátoru, s vodící lištou a pilovým řetězem

⑧ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodící lišty a pilového řetězu  
⑨ Hmotnost bez kabelů, mazacího oleje, vodících lišt a pilového řetězu  
⑩ Úzká řezná sada  
⑪ S pilovým řetězem Hexa, pilníkem Hexa a dřevěnou rukojetí pilníku





AKUMULÁTOROVÁ VYVĚTVOVACÍ PILA													
<b>GTA 26</b>		10	10,8	1,1 <sup>ⓐ</sup>	77	86	2,9 / 2,8	AS Systém	¼" P	PM3	●	-	●
<b>Sada GTA 26</b> s AS 2 + AL 1		10	10,8	1,3 <sup>ⓐ</sup>	77	86	2,9 / 2,8	AS Systém	¼" P	PM3	●	-	●
<b>GTA 40</b>	<b>NOVINKA</b>	15	21,6	1,4 <sup>ⓐ</sup>	82	90	4,5 / 4,2	AS Systém	¼" P	PM3	●	●	●
<b>Sada GTA 40</b> s 2 × AS 2 + AL 5-2	<b>NOVINKA</b>	15	21,6	1,8 <sup>ⓐ</sup>	82	90	4,5 / 4,2	AS Systém	¼" P	PM3	●	●	●

VYVĚTVOVACÍ PILY									
<b>HTA 50</b>	25	-	0,6 <sup>ⓐ</sup> / -	0,8	36	3,6 <sup>ⓐ</sup>	78	94	0,5 / 1,0
<b>HT 56 C-E</b>	25	27,2	0,8 / 1,1	-	-	6,4 <sup>ⓐ</sup>	91	106	5,2 / 4,9
<b>HTA 86</b>	30	-	0,85 <sup>ⓐ</sup> / -	1,1	36	4,6 <sup>ⓐ</sup>	77	93	1,0 / 1,0
<b>HT 105</b>	30	31,4	1,05 / 1,4	-	-	7,9 <sup>ⓐ</sup>	92	108	5,0 / 5,5
<b>HTA 160</b>	30	-	1,4 <sup>ⓐ</sup> / -	1,8	36	6,9 <sup>ⓐ</sup>	85	97	4,3 / 5,1
<b>HT 135</b>	30	36,3	1,4 / 1,9	-	-	7,9 <sup>ⓐ</sup>	92	109	4,3 / 4,8

● Sériově  
○ Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)

C = komfortní verze  
E = STIHL ErgoStart

ⓐ Skutečná délka řezu je kratší než uvedená délka lišty. Další řezací sady k dodání od strany 94  
ⓑ K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)  
ⓒ K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s<sup>2</sup>  
ⓓ Podrobné vysvětlení typů pilových řetězů STIHL od strany 84



Délka lišty <sup>ⓐ</sup> (cm)	Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW / k)	Příkon (kW)	Napětí (V)	Hmotnost (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>ⓑ</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>ⓒ</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo / vpravo <sup>ⓓ</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Motor STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>ⓔ</sup> ) / akumulátorový systém STIHL	Rozteč pilového řetězu	Pilový řetěz typu STIHL Oilomatic <sup>ⓕ</sup>	Celková délka s řeznou částí (cm)	Boční napínání řetězu	Ruční palivové čerpadlo	STIHL ErgoStart	Antivibrační systém STIHL	Uzávěr nádrže nevyžadující použití nářadí	Ochrana před přetížením	Měkké madlo	Automatická dekomprese
									AK Systém	¼"	PM3	280	-	-	-	-	●	-	-	-
									2-MIX	¼" P	PM3	280	●	-	●	-	●	-	-	-
									AP Systém	¼" P	PM3	270 – 390	●	-	-	-	●	●	●	-
									4-MIX <sup>ⓔ</sup>	¼" P	PM3	270 – 390	●	●	-	●	●	-	-	●
									AP Systém	¼" P	PM3	285 – 405	●	-	-	-	●	●	●	-
									4-MIX <sup>ⓔ</sup>	¼" P	PM3	270 – 390	●	●	-	●	●	-	-	●

ⓔ Hmotnost bez akumulátoru a řezací  
ⓕ Hmotnost včetně akumulátoru, s vodící lištou a pilovým řetězem, bez nabíječky  
ⓖ Mechanický výkon jako srovnávací hodnota s benzínovými vysokotlakými testery  
ⓗ Hmotnost bez akumulátoru, vodící lištou a pilovým řetězem

ⓓ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodící lišty a pilového řetězu  
ⓔ Hmotnost bez akumulátoru, vodící lištou a pilovým řetězem, se stojanem  
ⓕ Hmotnost včetně akumulátoru, vodící lišty a prodloužením bez nabíječky





## PILOVÉ ŘETĚZY A VODICÍ LIŠTY STIHL

PRO VÝKONNÉ ŘEZÁNÍ, MAXIMÁLNÍ PŘESNOST A DLOUHOU ŽIVOTNOST

Všechny pilové řetězy a vodící lišty vyvinuté společností STIHL splňují nejvyšší požadavky na kvalitu. Tímto způsobem zajišťujeme, že řezací souprava a motorová jednotka jsou vzájemně optimálně sladěny a umožňují vám dosáhnout nejlepšího pracovního výkonu.

### TVAR ŘEZNÉHO ZUBU

Specifický tvar řezného zubu představuje konkrétní výhody při specifických podmínkách a účelech používání, například řezný výkon pilového řetězu. To znamená, že každý uživatel najde v naší nabídce ideální pilový řetěz. Více o tvarech zubů pilových řetězů na straně 84.

### KONTROLNÍ ZNAČKY OPOTŘEBENÍ

Pro praktickou manipulaci a snadnou orientaci jsou řezné zuby pilových řetězů STIHL opatřeny značkami ve spodní části zubu. Udávají, jak dalece lze zub naostřit nebo opotřebit.

### SYSTÉM STIHL EMATIC



Systém STIHL Ematic dosahuje optimálního poměru mezi dostatečným mazáním řetězu a nízkou spotřebou oleje. V závislosti na řezném nastavení a druhu dřeva může být spotřeba řetězového oleje snížena až o 50% ve srovnání s běžnými řeznými soupravami bez systému Ematic. Systém se skládá z vodící lišty STIHL Ematic, pilového řetězu Oilomatic a olejového čerpadla s regulací objemu nebo sníženým průtokem.

### PILOVÉ ŘETĚZY STIHL OILOMATIC

Rovnoměrné a stálé mazání pilového řetězu a vodící lišty probíhá prostřednictvím jemného olejového kanálu a reliéfních prohlubní v každém hnacím článku. Tím se snižuje opotřebení a prodlužuje životnost ve srovnání s běžnými pilovými řetězy.

### TVRDOCHROMOVÁ VRSTVA

Aby se zvýšila odolnost řezných zubů vůči opotřebení, jsou jejich horní strany v rámci výroby navíc elektrolyticky pochromovány.

### POČÁTEČNÍ PROTAŽENÍ

Pilové řetězy STIHL se na konci výrobního procesu působením konstantního zatížení tahem protáhnou. Tím se minimalizuje nutnost opětovného napínání při prvním použití a prodlužuje se životnost řetězu pily až do jeho opětovného napnutí.

### INFORMAČNÍ SERVISNÍ POLE

Zde najdete všechny informace, které potřebujete k výběru správného pilového řetězu.

### VODICÍ LIŠTY STIHL EMATIC

Vodící lišty Ematic zajišťují optimální a nízkoztrátový přívod adhezivního oleje do pilového řetězu Oilomatic.



### STABILNÍ KONSTRUKCE S OPTIMALIZOVANOU HMOTNOSTÍ

Vodící lišty STIHL s označením „Light“ se skládají ze tří elektricky svařených kovových plátů, přičemž u prostředního je provedeno vybrání velké části materiálu. To zajišťuje vysokou stabilitu při současně snížené hmotnosti a umožňuje pohodlnou práci. Speciální lehké lišty s ještě nižší hmotností jsou navíc označeny písmenem „P“ v názvu.

### KALENÁ DRÁHA PRO ŘETĚZ

Pro dlouhou životnost vodící lišty je řetězová dráha tvrzena elektromagnetickou indukcí, díky čemuž je obzvláště odolná.

### VODICÍ KOLEČKO S UZAVŘENÝM LOŽISKEM

Uzavřené ložisko s náplní maziva na celou dobu životnosti zabraňuje pronikání nečistot podporujících korozi. Lišta má tak nízké nároky na údržbu a dlouhou životnost.



## PILOVÉ ŘETĚZY STIHL

### PRECIZNÍ ŠVÝCARSKÁ PRÁCE

Pilové řetězy STIHL se již několik desetiletí vyrábí ve vlastním závodě ve švýcarském Wilu na speciálních strojích, které jsme sami vyvinuli. Toto absolutní zaměření na výrobek je rozhodující: STIHL dnes nabízí pilové řetězy pro všechny způsoby použití, každý druh i tloušťku dřeva, všechny výkonnostní třídy a mnoho typů motorových pil. Co přitom mají všechny pilové řetězy společné: vynikající řezný výkon, dlouhou trvanlivost a mimořádně hladký chod.



## MICRO

### SPOLEHLIVÉ A KOMFORTNÍ

Pilové řetězy Micro jsou při použití zvláště spolehlivé a komfortní. Řetěz s polodlátovitými zuby nabízí vysokou kvalitu řezu při řezání s nízkými vibracemi a vysokou toleranci vůči chybám při ostření. Zaoblený řezný zub navíc umožňuje nekomplikované broušení, díky čemuž je pilový řetěz velmi oblíbený jak u příležitostných uživatelů, tak u profesionálů

#### PILOVÉ ŘETĚZY MICRO

- ✓ MĚKKÉ CHOVÁNÍ PŘI ŘEZÁNÍ
- ✓ NÍZKÉ VIBRACE
- ✓ VYSOKÁ ODOLNOST PROTI CHYBÁM PŘI OSTŘENÍ



	¼" P	¼"	⅜" P	.325"	⅝"	.404"
1,3 mm	-	3660	3613	3693 <sup>②</sup>	3650	-
1,5 mm <sup>①</sup>	-	-	-	3685	3651	-
1,6 mm	-	-	-	3686	3652	3668

#### PILOVÉ ŘETĚZY MICRO 3

- ✓ NÍZKÝ ZPĚTNÝ RÁZ A NÍZKÉ VIBRACE  
DÍKY PROFILOVANÉMU HNACÍMU ČLÁNKU (3)
- ✓ NÍZKÉ VIBRACE
- ✓ VYSOKÁ ODOLNOST PROTI CHYBÁM PŘI OSTŘENÍ



	¼" P	¼"	⅜" P	.325"	⅝"	.404"
1,1 mm	3670	-	3610 <sup>②</sup>	-	-	-
1,3 mm	-	-	3636	3695 <sup>②</sup>	3662	-
1,5 mm <sup>①</sup>	-	-	-	3688	-	-
1,6 mm	-	-	-	3689	3664	-



#### STIHL PORADCE PRO ŘETĚZY A LIŠTY

Naskenujte QR kód a náš online poradce vám pomůže najít správnou řeznou soupravu pro vaši řetězovou pilu.

① Řetězy pro pily od jiných výrobců  
② Úzká řezná sada (Pro)

## SUPER

### SILNÉ A S VELKÝM ŘEZNÝM VÝKONEM



Pilové řetězy Super jsou ideální pro profesionální lesní hospodářství a těžbu dřeva. Plný dlátový zub a nízký řezný odpor umožňují velmi vysoký řezný výkon.

#### PILOVÉ ŘETĚZY SUPER

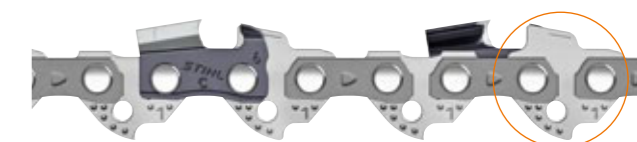
- ✓ VYSOKÁ ÚČINNOST PŘI ZÁPICHU A VYSOKÝ ŘEZNÝ VÝKON
- ✓ VYSOKÁ KVALITA ŘEZU
- ✓ NÍZKÉ VIBRACE



	¼" P	¼"	⅜" P	.325"	⅝"	.404"
1,3 mm	-	-	3617	3690 <sup>②</sup>	3623	-
1,5 mm <sup>①</sup>	-	-	-	3638	3622	-
1,6 mm	-	-	-	3639	3621	3946

#### PILOVÉ ŘETĚZY SUPER 3

- ✓ NÍZKÝ ZPĚTNÝ RÁZ A NÍZKÉ VIBRACE  
DÍKY PROFILOVANÉMU HNACÍMU ČLÁNKU (3)
- ✓ NÍZKÉ VIBRACE
- ✓ VYSOKÁ ÚČINNOST PŘI ZÁPICHU A VYSOKÝ ŘEZNÝ VÝKON



	¼" P	¼"	⅜" P	.325"	⅝"	.404"
1,1 mm	-	-	3699 <sup>②</sup>	-	-	-
1,3 mm	-	-	3616	3694 <sup>②</sup>	3624	-
1,6 mm	-	-	-	-	3626	-

#### **i** SILNÁ DVOJKA: ⅜" PS3 PRO A LIGHT 04

Jsou ideální řeznou soupravou pro akumulátorové a benzínové motorové pily výkonové třídy 1,6-2,0 kW: pilový řetěz PS3 Pro ⅜" a vodící lišta Light 04 s šířkou drážky 1,1 mm. Díky úzkému tvaru zubu a lišty je dosaženo až o 20% vyššího řezného výkonu ve srovnání s běžným pilovým řetězem ⅜" PS s tloušťkou hnacího článku 1,3 mm. Přesvědčivá je však nejen účinnost řezací sady, ale také její snadná manipulace. I když je při řezání vyvinut trochu větší tlak, řetěz klouže dřevem téměř bez námahy. Výsledkem je přesný a čistý řez v co nejkratším čase.

#### OSTŘENÍ PILOVÉHO ŘETĚZU



Naskenujte QR kód a zjistíte, jak si můžete svůj řetěz naostřit.





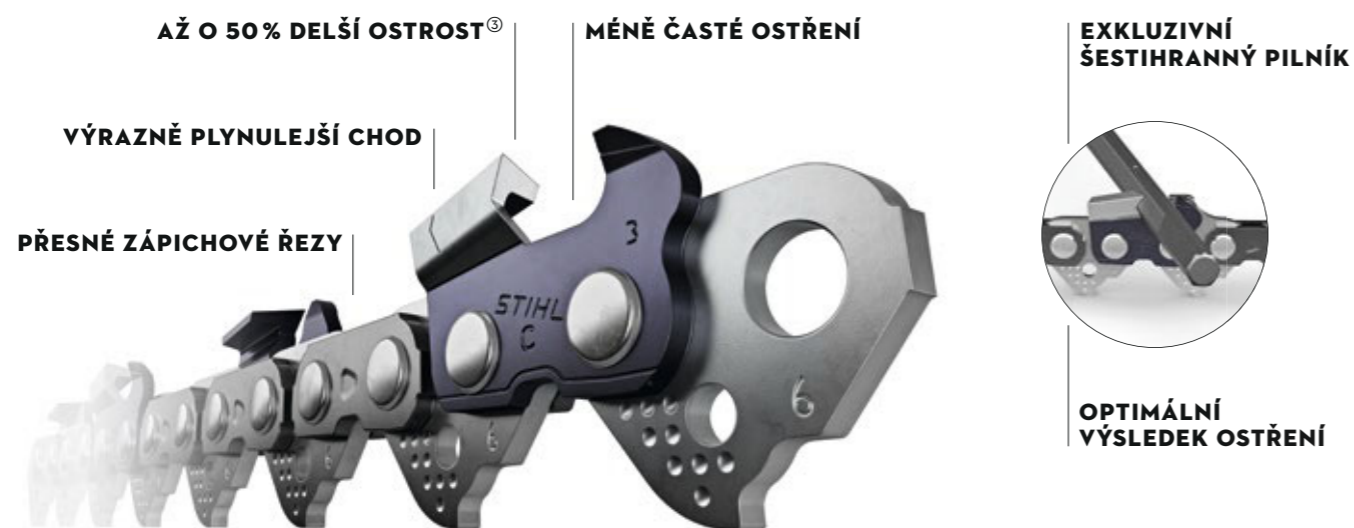
## HEXA

DELŠÍ ŘEZÁNÍ, KRATŠÍ OSTŘENÍ.

Naše patentované Hexa Pilové řetězy se vyznačují specifickým ostřením zubů a zůstávají ostré až o 50 % delší dobu<sup>①</sup>. Díky výrazně delší životnosti břitu zubu nabízí Hexa zřetelnou výhodu řezného výkonu po celou dobu životnosti. Řetěz Hexa tak kombinuje výhody plného dlátového řetězu a polovičního dlátového řetězu: výrazně pomalejší otupování s extrémně vysokým řezným výkonem. Odpovídající šestihřanný pilník Hexa je exkluzivně přizpůsoben tvaru V řetězu Hexa a ostření je tak velmi intuitivní. Speciální geometrie zubu a pilníku pomáhá i nezkušeným uživatelům k optimálnímu výsledku ostření.

### PROFI TIP STIHL 3/8" RAPID HEXA

Znatelně vyšší řezný výkon při všech profesionálních pracích<sup>④</sup>.



### PILOVÉ ŘETĚZY HEXA

- ✓ EXTRÉMNĚ RYCHLÝ ZÁPICH A VYSOKÝ ŘEZNÝ VÝKON
- ✓ O 50 % DELŠÍ OSTROST<sup>①</sup>
- ✓ VÝRAZNĚ PLYNULEJŠÍ CHOD



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
<b>1,3 mm</b>	-	-	-	3140	3133	-
<b>1,6 mm</b>	-	-	-	-	3132	-

### PILOVÉ ŘETĚZY HEXA 3

- ✓ NÍZKÝ SKLON KE ZPĚTNÉMU RÁZU A NÍZKÉ VIBRACE DÍKY PROFILOVANÉMU ŘETĚZOVÉMU ČLÁNKU (3)
- ✓ EXTRÉMNĚ RYCHLÝ ZÁPICH A VYSOKÝ ŘEZNÝ VÝKON
- ✓ O 50 % DELŠÍ OSTROST<sup>①</sup>
- ✓ VÝRAZNĚ PLYNULEJŠÍ CHOD



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
<b>1,1 mm</b>	-	-	3138	-	-	-
<b>1,3 mm</b>	-	-	-	3141	-	-

■ **NOVINKA**  
 ① Řetězy pro pily od jiných výrobců  
 ② Úzká řezná sada (Pro)  
 ③ Např. měření na 3/8" PH3 ve srovnání s 3/8" PS3 Pro  
 ④ 3/8" RH ve srovnání s 3/8" RS ve zkoseném řezu

## UPGRADE KITS HEXA

Pro snadnou přestavbu řetězové pily STIHL na nový řezný systém Hexa.

### Obsah sady:

- 2 x pilový řetěz Hexa
- 1 x pilník Hexa Feile (5,2 x 200 mm)
- 1 x dřevěná rukojeť pro pilník Hexa



Obj. č.

Použití pro modely

Délka lišty (cm)

Rozteč pilového řetězu

Tloušťka hnacího článku (mm)

2 x pilový řetěz

UPGRADE KITS HEXA						
<b>UPGRADE KIT 2</b>	<b>3132 007 4700</b>	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i	40	3/8"	1,6	3132 000 0060
<b>UPGRADE KIT 3</b>	<b>3132 007 4701</b>	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i	45	3/8"	1,6	3132 000 0066
<b>UPGRADE KIT 4</b>	<b>3132 007 4702</b>	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	50	3/8"	1,6	3132 000 0072
<b>UPGRADE KIT 5</b>	<b>3132 007 4703</b>	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	63	3/8"	1,6	3132 000 0084

## DURO

PRO NEJNÁROČNĚJŠÍ POUŽITÍ

Pilové řetězy Duro jsou ideálně vhodné pro náročná použití, např. při řezání znečištěného dřeva. Díky speciálnímu tvrdkovu jsou pilové řetězy obzvláště robustní a odolné vůči opotřebení. Vydrží bez ostření až desetkrát déle ostré a mají tak znatelně delší životnost než běžné pilové řetězy.



### PILOVÉ ŘETĚZY DURO 3

- ✓ NÍZKÝ SKLON KE ZPĚTNÉMU RÁZU A NÍZKÉ VIBRACE DÍKY PROFILOVANÉMU ŘETĚZOVÉMU ČLÁNKU (3)
- ✓ PRO ZVLÁŠT NÁROČNÁ POUŽITÍ
- ✓ AŽ DESETKRÁT DÉLE OSTRÉ NEŽ BĚŽNÉ PILOVÉ ŘETĚZY BEZ NUTNOSTI PŘEBROUŠENÍ
- ➔ Naše motorové pily, které jsou již vybaveny pilovým řetězem Duro-3



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
<b>1,3 mm</b>	-	-	3612	3696 <sup>②</sup>	3681	-
<b>1,5 mm<sup>③</sup></b>	-	-	-	-	3682	-
<b>1,6 mm</b>	-	-	-	-	3683	-



## PILOVÉ ŘETĚZY PRO SPECIÁLNÍ POUŽITÍ

U značky STIHL naleznete vždy ten správný pilový řetěz pro jakékoli použití. Pro speciální požadavky nabízíme pilové řetězy, které jsou přesně přizpůsobeny příslušnému použití. Nejvhodnější vodící lišty jsou samozřejmě rovněž v nabídce produktů STIHL. Naleznete v na straně 90.

### CARVING



Speciální pilový řetěz pro vyřezávání. Nízké vibrace, velmi dobrý řezný výkon. Díky zkrácené horní části zubu není při drážkování nutný žádný tlak a dosahuje vyšší rychlosti drážkování než běžné 1/4" pilové řetězy.



### ZÁCHRANÁŘSTVÍ (RDR)



Speciální pilový řetěz pro nejnáročnější nasazení při zásahových akcích hasičských sborů, záchranářů a policie. Reže kompozitní sendvičový materiál, plech či sklo.



Rozteč řetězu pro  
standardní řetěz

Speciální použití

Řetěz pro  
speciální použití

Lišta pro  
speciální použití

#### CARVING

MS 151, MSA 60, MSA 70, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MSA 200

1/4" P

1/4" P

3670 000 0064

3005 000 3105

MS 162, MS 172, MS 182, MS 212

3/8"

1/4"①

3661 000 0064

3005 000 3205

MS 170, MS 171, MS 180, MS 181, MS 194

3/8"

1/4"②

3661 000 0064

3005 000 3205

#### ZÁCHRANÁŘSTVÍ (RDR)

MS 462 C-M R

3/8"

3/8"

3944 000 0072

3005 002 9421

### PRŮMYSLOVÉ ZPRACOVÁNÍ NEBO TĚŽBA DŘEVA HARVESTORY NEBO SPECIÁLNÍ AUTOMATY PRO ŠTÍPÁNÍ A ŘEZÁNÍ (RMHS, RMH)



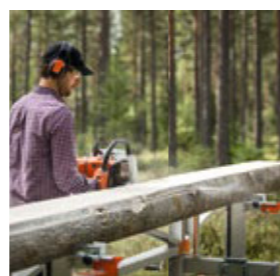
Robustní pilový řetěz s dlouhou životností pro použití na speciálních strojích ve strojové těžbě dřeva a přípravě palivového dříví. Snížená pnutí vedou k malé tvorbě trhlinek při nízkém opotřebení a zvláště vysoké životnosti. **Nesmí se používat na ručních motorových pilách.** Další informace získáte u odborného prodejce STIHL.



### PODÉLNÝ ŘEZ (RMX, PMX)



Speciální pilový řetěz pro podélné řezání pro použití na zařízeních k podélnému řezání a také v mobilních pilařských závodech. Řetěz s kulatými zuby s vysokou kvalitou řezu s nízkou úrovní vibrací a měkkým chováním při řezání. Pro více informací navštivte svého specializovaného prodejce. Další informace získáte u odborného prodejce STIHL.



① Pro vyřezávání je nutná přestavba na 1/4" řeznou soupravu včetně řetězky (Obj. č. Set: 1148 007 1002)  
② Pro vyřezávání je nutná přestavba na 1/4" řeznou soupravu (Obj. č.: 1123 640 2007)



### CUT KITS

I ten nejlepší pilový řetěz se časem otupí. Pokud je během práce potřeba řetěz naostřit nebo pokud je třeba celou řeznou soupravu vyměnit, máme pro vás to správné řešení. STIHL Cut Kits jsou kombinace specifické pro daný model, které se skládají ze dvou částí, pilového řetězu a vodící lišty ve výhodném balení. To vám dává možnost snadno si vybrat řeznou soupravu optimálně přizpůsobenou vaší řetězové pile.

Obsah sady:  
2 x pilový řetěz  
1 x vodící lišta



Obj. č.:

Použití pro modely

Délka lišty (cm)

Rozteč pilového řetězu

Tloušťka hnacího článku (mm)

Pilový řetěz typu STIHL Oilomatic®

2 x pilový řetěz

1 x vodící lišta

#### CUT KITS

CUT KIT	Obj. č.	Použití pro modely	Délka lišty (cm)	Rozteč pilového řetězu	Tloušťka hnacího článku (mm)	Pilový řetěz typu STIHL Oilomatic®	2 x pilový řetěz	1 x vodící lišta
CUT KIT 1	3007 000 9900	GTA 26	10	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0028	3007 003 0101
CUT KIT 2	3005 000 9900	MS 162, MS 170, MS 171, MS 172	30	3/8" P	1,1	PM3®	3610 000 0044	3005 000 3905
CUT KIT 3	3005 000 9901	MS 162, MS 170, MS 171, MS 172, MS 180, MS 181	35	3/8" P	1,1	PM3®	3610 000 0050	3005 008 3909
CUT KIT 4	3005 000 9902	MS 180, MS 182, MS 211, MS 212, MS 231	35	3/8" P	1,3	PM3	3636 000 0050	3005 000 4809
CUT KIT 5	3005 000 9903	MS 182, MS 211, MS 212	40	3/8" P	1,3	PM3	3636 000 0055	3005 000 4813
CUT KIT 6	3005 000 9904	MSA 60, MSA 70, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MS 151	30	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0064	3005 008 3405
CUT KIT 7	3005 000 9905	MSA 80, MSA 200	35	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0072	3005 008 3409
CUT KIT 8	3005 000 9906	MSA 220	35	3/8" P	1,3	PM3	3616 000 0050	3005 000 4809
CUT KIT 10	3003 000 9901	MS 261, MS 271, MSA 300	40	.325"	1,3	RS Pro	3690 000 0067	3003 000 3313
CUT KIT 18	NOVINKA 3008 000 9900	GTA 40	15	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0038	3008 000 0202

③ Podrobné vysvětlení typů pilových řetězů STIHL od strany 84  
④ Úzká řezná sada



## VODICÍ LIŠTY STIHL

### HRAVĚ ZVLÁDNOU KAŽDOU VÝZVU

STIHL dodává pro každou oblast použití vhodnou vodící lištu. Dlouholetý výzkum, používání vysoce kvalitních materiálů, inovativní výrobní postupy, nejmodernější výrobní zařízení, jakož i elektronická kontrola výroby a konečná kontrola kvality zajišťují osvědčenou kvalitu STIHL u každé vodící lišty.

#### TŘÍDILNÉ VODICÍ LIŠTY

Univerzálně použitelné třídílné vodící lišty jsou lehké a přesto robustní. Skládají se ze tří elektricky navzájem svařených kovových plátů, přičemž u středního je provedeno vybrání velké části materiálu. To vede ke snížení hmotnosti a zároveň k vysoké stabilitě. Díky uzavřenému ložisku na vodícím kolečku jsou lišty bezúdržbové. Navíc se snadno ovládají a jsou mnohostranně použitelné.



#### LIGHT 01 (dosud: Rollomatic E Mini)

- ✓ Pro menší motorové pily a vyvětvovací pily
- ✓ Pro pilové řetězy s roztečemi 1/4 P a 3/8 P
- ✓ Šířka drážky 1,1 mm a 1,3 mm
- ✓ S nízkými zpětnými rázy, malé nároky na údržbu
- ✓ Nýt (O1) na převodovém hvězdicovém mechanismu pro lepší odolnost středového ložiska.



#### LIGHT 04 (dosud: Rollomatic E)

- ✓ Pro menší až středně silné motorové pily
- ✓ Pro pilové řetězy s roztečemi 3/8 P .325" a 3/8
- ✓ Šířka drážky 1,1 mm, 1,3 mm a 1,6 mm
- ✓ V nízkými zpětnými rázy, malé nároky na údržbu
- ✓ Čtyři nýty (O4) na převodovém hvězdicovém mechanismu pro vysokou stabilitu



#### LIGHT 06 (dosud: Rollomatic E)

- ✓ Pro vysoce výkonné motorové pily a nejnáročnější použití
- ✓ Pro pilové řetězy s roztečí 3/8
- ✓ Šířka drážky 1,3 mm a 1,6 mm
- ✓ Robustní konstrukce lišty se šesti nýty (O6) na vodícím kolečku



#### LEHKÉ LIŠTY

Díky speciálnímu výrobnímu postupu došlo ke snížení hmotnosti lehkých lišt STIHL oproti běžným lištám. To nejen usnadňuje práci s pilou, ale také snižuje zátěž uživatele, zejména při profesionální péči o stromy a v lesnictví. Lehké lišty jsou k dispozici pro malé a lehké řetězové pily až po výkonné pily určené pro těžbu.

#### LIGHT P01 (dosud: Rollomatic E Mini Light)

- ✓ Pro menší motorové pily a vyvětvovací pily
- ✓ Z polyamidu (P) vyztuženého skleněnými vlákny kvůli snížení hmotnosti až o 25 % oproti běžným lištám
- ✓ Pro pilové řetězy s roztečí 3/8 P
- ✓ Šířka drážky 1,1 mm



#### LIGHT P04 (dosud: Rollomatic E Light)

- ✓ Pro menší až středně silné motorové pily
- ✓ Z polyamidu (P) vyztuženého skleněnými vlákny kvůli snížení hmotnosti až o 30 % oproti běžným lištám
- ✓ Pro pilové řetězy s roztečí 3/8 P
- ✓ Šířka drážky 1,3 mm



#### ROLLOMATIC ES LIGHT

- ✓ Pro vysoce výkonné motorové pily a profesionální použití v lese
- ✓ Ze speciální oceli odolné vůči opotřebení s vyfrézovanými dutinami kvůli snížení hmotnosti až o 30 % oproti běžným lištám se špičkou
- ✓ S výměnnou špičkou lišty a bezúdržbovým ložiskem vodícího kolečka
- ✓ Pro pilové řetězy s roztečí 3/8
- ✓ Šířka drážky 1,3 mm a 1,6 mm



#### ROLLOMATIC ES

- ✓ Pro profesionální použití s vysoce výkonnými motorovými pilami
- ✓ Zvlášť stabilní plná ocelová lišta s dlouhou životností
- ✓ S vyměnitelnou špičkou vodící lišty
- ✓ Bezúdržbová
- ✓ Pro pilové řetězy s roztečí 3/8" a .404
- ✓ Šířka drážky 1,3 mm a 1,6 mm

#### PLNÉ LIŠTY A LIŠTY SE ŠPIČKOU

Vodící lišty s plným ocelovým tělem. Kalená speciální ocel zajišťuje vysokou stabilitu a zatížitelnost. Pro použití s motorovými pilami se středním až vysokým výkonem. Známý klasický model - spolehlivý a s dlouhou životností.



#### DUROMATIC E

- ✓ Pro nejnáročnější použití v lese s vysoce výkonnými motorovými pilami
- ✓ Zvlášť stabilní plná lišta s dlouhou životností a ochranným navařeným tvrdokovem (stellit) na hrotu lišty
- ✓ Pro pilové řetězy s roztečí 3/8" a .404
- ✓ Šířka drážky 1,3 mm a 1,6 mm



#### NOVÝ DESIGN VODICÍ LIŠTY

STIHL v současné době reorganizuje výrobu vodících lišt. Z logistických důvodů proto můžete při objednání této vodící lišty obdržet výrobek s odlišným názvem a designem. Výrobky jsou technicky stejné, liší se pouze designem a názvem výrobku. Za to se případně omlouváme.



## i VODICÍ LIŠTY DETAILNĚ

Změnou designu lišty můžete přizpůsobit správnou vodící lištu pro konkrétní použití či druh práce prováděné s vaší motorovou pilou. (funkce, materiál a technické vlastnosti lišt se nezměnily). Následující informace o vodící liště vám pomohou.

V servisním informačním poli najdete všechny informace, které potřebujete k výběru správného pilového řetězu

Zatímco název „Light“ označuje lišty s optimalizovanou hmotností, znamená dodatek „P“ polyamid vyztužený skleněnými vlákny a označuje naše speciální lehké lišty.

Čísla 01, 04 a 06 znamenají počet nýtů na vodícím kolečku.



Vlastnosti našich lišt jsou vyznačeny ikonami a také barevným kódováním na připojení lišty:

- s nízkým sklonem ke zpětnému rázu
- Ematic
- 6 nýtů
- vyztužení stellite
- běžná
- lehká konstrukce
- lišta se špičkou

## SPECIÁLNÍ LIŠTY



### CARVING

(dříve: Carving E)

- Speciální vodící lišta pro řezbářské práce
- Pro pilové řetězy s roztečí 1/4" P a 1/4"
- Šířka drážky 1,1 mm a 1,3 mm
- S ochranným tvrdokovovým pancéřováním (Stellite) na špičce lišty
- Obzvláště nízký sklon ke zpětnému rázu, lehká, s optickou vodící pomůckou



### JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOCI! TIMBERSPORTS® EDITION

Toto musí mít každý správný fanoušek - speciální lišta v designu TIMBERSPORTS®. Konstruktivně shodné a našimi standardními vodícími lištami. Light 01 (35 cm, 1,1 mm) pro pilové řetězy s roztečí 1/4" P, Light 04 (40 cm, 1,1 mm) pro pilové řetězy s roztečí 3/8" P. a Rollomatic ES Light (50 cm, 1,6 mm) pro pilové řetězy s roztečí 3/8" P. rozteč 3/8".

Délka lišty	Obj. č.
35 cm (Light 01)	3005 833 3409
50 cm (Rollomatic ES Light)	3003 833 2021

## NOVINKA LIŠTY STIHL JSOU NYNÍ VHDNÉ I PRO ŘETĚZOVÉ PILY JINÝCH VÝROBCŮ!

První lišty STIHL s připojením A041 a K095.



### LIGHT 04 - A041

- Šířka drážky 1,3 mm
- 3/8" P

Délka lišty	Obj. č.
30 cm	3050 008 0305
35 cm	3050 008 0309
40 cm	3050 008 0313



### LIGHT 04 - K095

- Šířka drážky 1,3 mm a 1,5 mm
- .325"

Délka lišty	1,3 mm	1,5 mm
Obj. č.	Obj. č.	Obj. č.
40 cm	3051 008 0513	3051 008 0613
45 cm	3051 008 0517	3051 008 0617
50 cm	3051 008 0521	3051 008 0621

➔ Další informace o nových lištách STIHL pro řetězové pily jiných výrobců naleznete na stránkách [stihl.cz](http://stihl.cz)

# NAJDĚTE TU SPRÁVNOU ŘEZNOU SOUPRAVU

Pro efektivní použití vaší motorové pily se musí optimálně hodit k vodící liště a pilovému řetězu. Ukážeme vám, jak postupovat při výběru správné řezné soupravy.

## VÝBĚR VODICÍ LIŠTY

Vhodnou vodící lištu vyberte na základě požadované **délky lišty a šířky drážky vašeho modelu motorové pily.**

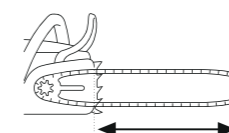
### MODEL MOTOROVÉ PILY

Číslo modelu vaší motorové pily naleznete na typovém štítku na boku vašeho stroje nebo na vnitřní straně brzdy řetězu.



### DĚLKA LIŠTY

Potřebná délka lišty závisí na vašem způsobu použití.



### TLOUŠŤKA VODICÍHO ČLÁNKU / ŠÍŘKA DRÁŽKY

Vodící články vedou pilový řetěz v liště. Šířka drážky vodící lišty a tloušťka hnacího článku pilového řetězu musí navzájem souhlasit.



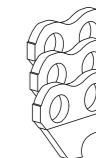
## VÝBĚR PILOVÉHO ŘETĚZU

Po výběru vhodné vodící lišty můžete podle technických údajů uvedených v servisním poli vodící lišty (rozteč a šířka drážky) zjistit **11místné objednávací číslo** příslušného pilového řetězu.

- MICRO
- SUPER
- HEXA
- DURO

### TYP ŘETĚZU

Typ řetězu je určen tvarem řezného zubu. Vhodný typ řetězu se musí zvolit na základě požadovaných vlastností pilového řetězu.



### POČET VODICÍCH ČLÁNKŮ

4místné objednávací číslo dílu se získá v závislosti na typu řetězu, rozteči řetězu a šířce drážky / tloušťce hnacího článku. Vhodná rozteč řetězu je uvedena na servisním políčku vodící lišty.

**ČÍSLO OBJEDNÁVKY VODICÍ LIŠTY**

NALEZNETE **OD STRANY 94**

**ČÍSLO OBJEDNÁVKY PILOVÉHO ŘETĚZU**

NALEZNETE **OD STRANY 94**



## PORADCE PRO ŘETĚZY A LIŠTY STIHL



Naskenujte QR kód a najdete správný pilový řetěz nebo vodící lištu pro svou řetězovou pilu pohodlně online. Zadejte některé informace, např. model řetězové pily, požadovanou specifikaci a použití a my vám doporučíme optimální řetěz nebo vodící lištu.



## PŘEHLED ŘEZNÝCH SOUPRAV

	Délka lišty <sup>①</sup> (cm)	Reztec (Zoll)	Tloušťka hnacího článku / šířka drážky (mm)	Počet hnacích článků	Micro Obj. číslo	Micro 3 Obj. číslo	Super Obj. číslo	Super 3 Obj. číslo	Hexa Obj. číslo	Hexa 3 Obj. číslo	Duro 3 Obj. číslo	Light PO1, Light PO4 Obj. číslo	Light Obj. číslo	Light O1 Obj. číslo	Light O4 Obj. číslo	Počet zubů vratné hvězdiče
AKUMULÁTOROVÁ MINIPILA	PILOVÉ ŘETĚZY								VODICÍ LIŠTY							
<b>GTA 26</b>	10	1/4" P	1,1	28	-	3670 000 0028	-	-	-	-	-	-	3007 003 0101	-	-	-
<b>GTA 40</b>	15	1/4" P	1,1	38	-	3670 000 0038	-	-	-	-	-	-	-	3008 000 0202	-	6
MOTOROVÉ PILY	PILOVÉ ŘETĚZY								VODICÍ LIŠTY							
<b>MS 151, MS 151 T, MS 194 T, MSA 120, MSA 140, MSA 60, MSA 70, MSA 80, MSA 160, MSA 160 T, MSA 190 T, MSA 200</b>	25	1/4" P	1,1	56	-	3670 000 0056	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	8
	30	1/4" P	1,1	64	-	3670 000 0064	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	8
<b>MS 151 T, MS 194 T, MS 151, MSA 80, MSA 160, MSA 190 T, MSA 200</b>	35	1/4" P	1,1	72	-	3670 000 0072	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3409	-	8
<b>MSA 161 T</b>	25	1/4" P	1,1	57	-	3670 000 0057	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	8
	30	1/4" P	1,1	65	-	3670 000 0065	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	8
<b>MS 162, MS 171, MS 172, MS 180<sup>Ⓜ</sup>, MS 181, MSE 141, MSE 170, MSA 190 T</b>	30	3/8" P	1,1	44	3613 000 0044	3610 000 0044	-	-	-	3138 000 0044	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	7
	35	3/8" P	1,1	50	3613 000 0050	3610 000 0050	-	3699 000 0050	-	3138 000 0050	-	3005 000 7609	-	3005 003 3909	-	7
	40	3/8" P	1,1	55	3613 000 0055	3610 000 0055	-	3699 000 0055	-	3138 000 0055	-	-	-	3005 008 3913	-	7
<b>MS 180, MS 182, MS 201, MS 211, MS 212, MS 231<sup>Ⓜ</sup>, MS 241, MS 251, MS 194, MS 194 T, MSE 170<sup>Ⓜ</sup>, MSE 190<sup>Ⓜ</sup>, MSE 200<sup>Ⓜ</sup>, MSE 210<sup>Ⓜ</sup>, MSE 230<sup>Ⓜ</sup>, MSA 220 C-B</b>	30	3/8" P	1,1	44	3613 000 0044	-	-	3699 000 0044	-	3138 000 0044	-	-	-	-	3005 000 4405	9
	30	3/8" P	1,3	44	-	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	-	-	3612 000 0044	3005 000 7405	-	-	3005 000 4805	9
	35	3/8" P	1,1	50	3613 000 0050	-	-	3699 000 0050	-	3138 000 0050	-	-	-	-	3005 000 4409	9
	35	3/8" P	1,3	50	-	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	-	-	3612 000 0050	3005 000 7409	-	-	3005 000 4809	9
	40	3/8" P	1,1	55	3613 000 0055	-	-	3699 000 0055	-	3138 000 0055	-	-	-	-	3005 000 4413	9
	40	3/8" P	1,3	55	-	3636 000 0055	3617 000 0055	3616 000 0055	-	-	3612 000 0055	3005 000 7413	-	-	3005 000 4813	9
<b>MSE 250</b>	37	3/8"	1,6	56	3652 000 0056	3664 000 0056	3621 000 0056	3626 000 0056	-	-	3683 000 0056	-	-	-	3003 008 6111	10
	40	3/8"	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	-	-	3683 000 0060	-	-	-	3003 008 6113	10
	45	3/8"	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	-	-	3683 000 0066	-	-	-	3003 008 7717	9
<b>MS 201 T, MSA 220 T</b>	30	3/8" P	1,1	44	-	-	-	3699 000 0044	-	3138 000 0044	-	-	-	-	3005 000 4405	9
	30	3/8" P	1,3	44	3613 000 0044	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	-	-	3612 000 0044	3005 000 7405	-	-	3005 000 4805	9
	35	3/8" P	1,1	50	-	-	-	3699 000 0050	-	3138 000 0050	-	-	-	-	3005 000 4409	9
	35	3/8" P	1,3	50	3613 000 0050	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	-	-	3612 000 0050	3005 000 7409	-	-	3005 000 4809	9
	40	3/8" P	1,1	55	-	-	-	3699 000 0055	-	3138 000 0055	-	-	-	-	3005 000 4413	9
	40	3/8" P	1,3	55	3613 000 0055	3636 000 0055	3617 000 0055	3616 000 0055	-	-	3612 000 0055	3005 000 7413	-	-	3005 000 4813	9

### **i** SILNÁ DVOJKA: 3/8" PS3 PRO A LIGHT O4

Řezná souprava sestávající z pilového řetězu 3/8" PS3 Pro a vodící lišty Light O4 se šířkou drážky 1,1 mm je ideální pro motorové pily výkonové třídy 1,6–2,0 kW. Díky svému úzkému tvaru dosahuje až o 20% vyššího řezného výkonu ve srovnání se známým pilovým řetězem 3/8" PS s tloušťkou hnacího článku 1,3 mm. Řezací sada se vyznačuje nízkou citlivostí na tlak a díky vysokému řeznému výkonu prochází dřevem téměř bez námahy. Výsledkem je přesný a čistý řez v co nejkratším čase.

**NOVINKA** <sup>①</sup> Skutečná řezná délka je menší než uváděná délka lišty  
<sup>②</sup> Od roku výroby 2014

<sup>Ⓜ</sup> U MS 231 a MS 251 (délka lišty 35 a 40 cm), u MSE 170, MSE 190, MSE 210 a MSE 230 (délka lišty 30, 35 a 40 cm) je v provedení se zařízením pro rychlonapínání řetězu sedmizubá řetězka a jeden článek řetězu navíc.

Poznámka: příslušenství pro speciální použití najdete na straně 88





Délka lišty <sup>①</sup> (cm)	Rozteč (Zoll)	Tloušťka hnacího článku / šířka drážky (mm)	Počet hnacích článků	PILOVÉ ŘETĚZY						VODICÍ LIŠTY														
				Micro Obj. číslo	Micro 3 Obj. číslo	Super Obj. číslo	Super 3 Obj. číslo	Hexa Obj. číslo	Hexa 3 Obj. číslo	Duro 3 Obj. číslo	Light P01, Light P04 Obj. číslo	Rollomatic ES Light Obj. číslo	Light 01 Obj. číslo	Light 04 Obj. číslo	Light 06 Obj. číslo	Rollomatic ES Obj. číslo	Počet zubů vratné hvězdice	Duromatic E Obj. číslo						
<b>MOTOROVÉ PILY</b>				<b>PILOVÉ ŘETĚZY</b>						<b>VODICÍ LIŠTY</b>														
<b>MS 251<sup>®</sup></b>				35	.325	1,3	56	3693 000 0056	3695 000 0056	3690 000 0056	3694 000 0056	-	-	-	-	3696 000 0056	-	-	-	3005 000 7009	-	-	11	-
				40	.325	1,3	62	3693 000 0062	3695 000 0062	3690 000 0062	3694 000 0062	-	-	-	-	3696 000 0062	-	-	-	3005 000 7013	-	-	11	-
<b>MS 261, MS 271, MS 291, MSA 300</b>				32	.325	1,3	56	3693 000 0056	3695 000 0056	3690 000 0056	3694 000 0056	3140 000 0056	3141 000 0056	-	-	-	-	-	-	3003 000 5306	-	-	11	-
				35	.325	1,3	60	3693 000 0060	3695 000 0060	3690 000 0060	3694 000 0060	3140 000 0060	3141 000 0060	3696 000 0060	-	-	-	-	3003 000 3309	-	-	10	-	
				37	.325	1,3	62	3693 000 0062	3695 000 0062	3690 000 0062	3694 000 0062	3140 000 0062	3141 000 0062	-	-	-	-	-	-	3003 008 6811	-	-	11	-
				40	.325	1,3	67	3693 000 0067	3695 000 0067	3690 000 0067	3694 000 0067	3140 000 0067	3141 000 0067	3696 000 0067	-	-	-	-	3003 000 3313	-	-	10	-	
				40	.325	1,6	67	3686 000 0067	3689 000 0067	3639 000 0067	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 008 6813	-	-	11	3003 000 9213	
<b>MS 311, MS 362, MS 391</b>				35	3/8	1,6	54	3652 000 0054	3664 000 0054	3621 000 0054	3626 000 0054	3132 000 0054	-	-	3683 000 0054	-	-	-	3003 000 7709	-	-	9	-	
				37	3/8	1,6	56	3652 000 0056	3664 000 0056	3621 000 0056	3626 000 0056	3132 000 0056	-	-	3683 000 0056	-	-	-	3003 008 6111	-	-	10	-	
				40	3/8	1,3	60	3650 000 0060	3662 000 0060	3623 000 0060	3624 000 0060	3133 000 0060	-	-	3681 000 0060	-	-	-	3003 008 8913	-	-	10	-	
				40	3/8	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	3132 000 0060	-	-	3683 000 0060	-	-	-	3003 008 6113	-	-	10	-	
				45	3/8	1,3	66	3650 000 0066	3662 000 0066	3623 000 0066	3624 000 0066	3133 000 0066	-	-	3681 000 0066	-	-	-	3003 008 8917	-	-	10	-	
				45	3/8	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	3132 000 0066	-	-	3683 000 0066	-	-	-	3003 008 7717	-	-	10	-	
<b>MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661</b>				40	3/8	1,3	60	3650 000 0060	3662 000 0060	3623 000 0060	3624 000 0060	3133 000 0060	-	-	3681 000 0060	-	-	-	3003 000 7813	-	-	11	3003 000 8613	
				40	3/8	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	3132 000 0060	-	-	3683 000 0060	-	-	-	3003 000 5213	-	-	11	3003 000 9213	
				45	3/8	1,3	66	3650 000 0066	3662 000 0066	3623 000 0066	3624 000 0066	3133 000 0066	-	-	3681 000 0066	-	-	-	3003 000 7817	-	-	11	-	
				45	3/8	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	3132 000 0066	-	-	3683 000 0066	-	-	-	3003 000 5217	-	-	11	3003 000 9217	
				50	3/8	1,3	72	3650 000 0072	3662 000 0072	3623 000 0072	3624 000 0072	3133 000 0072	-	-	3681 000 0072	-	-	3003 000 2221	-	-	3003 000 7821	-	11	3003 000 8621
				50	3/8	1,6	72	3652 000 0072	3664 000 0072	3621 000 0072	3626 000 0072	3132 000 0072	-	-	3683 000 0072	-	-	3003 000 2021	-	-	3003 000 5221	-	11	3003 000 9221
				63	3/8	1,3	84	3650 000 0084	3662 000 0084	3623 000 0084	3624 000 0084	3133 000 0084	-	-	3681 000 0084	-	-	3003 000 2231	-	-	3003 000 7831	-	11	3003 001 5531
				63	3/8	1,6	84	3652 000 0084	3664 000 0084	3621 000 0084	3626 000 0084	3132 000 0084	-	-	3683 000 0084	-	-	3003 000 2031	-	-	3003 000 5231	-	11	3003 001 5631
<b>MS 500i, MS 661</b>				71	3/8	1,3	91	3650 000 0091	3662 000 0091	3623 000 0091	3624 000 0091	3133 000 0091	-	-	3681 000 0091	-	-	3003 000 2238	-	-	3003 000 8838	11	-	-
				71	3/8	1,6	91	3652 000 0091	3664 000 0091	3621 000 0091	3626 000 0091	3132 000 0091	-	-	3683 000 0091	-	-	3003 000 2038	-	-	3003 000 6038	11	-	-
				80	3/8	1,3	105	3650 000 0105	3662 000 0105	3623 000 0105	3624 000 0105	3133 000 0105	-	-	3681 000 0105	-	-	3003 000 2246	-	-	3003 000 8846	11	-	-
				80	3/8	1,6	105	3652 000 0105	3664 000 0105	3621 000 0105	3626 000 0105	3132 000 0105	-	-	3683 000 0105	-	-	3003 000 2046	-	-	3003 000 6046	11	-	-
<b>MS 661</b>				90	3/8	1,3	114	3650 000 0114	3662 000 0114	3623 000 0114	3624 000 0114	3133 000 0114	-	-	3681 000 0114	-	-	3003 000 2253	-	-	3003 000 8853	11	-	-
				90	3/8	1,6	114	3652 000 0114	3664 000 0114	3621 000 0114	3626 000 0114	3132 000 0114	-	-	3683 000 0114	-	-	3003 000 2053	-	-	3003 000 6053	11	3003 000 8453	-
<b>MS 881<sup>®</sup></b>				53	.404	1,6	68	3668 000 0068	-	3946 000 0068	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 001 9223
				63	.404	1,6	80	3668 000 0080	-	3946 000 0080	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9731	-	-	3002 000 9231
				75	.404	1,6	91	3668 000 0091	-	3946 000 0091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9741	-	-	3002 000 8041
				90	.404	1,6	104	3668 000 0104	-	3946 000 0104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 002 8052
				90	.404	1,6	108	3668 000 0108	-	3946 000 0108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9753	-	-	-
<b>VYVĚTVOVACÍ PILY</b>				<b>PILOVÉ ŘETĚZY</b>						<b>VODICÍ LIŠTY</b>														
<b>HT 56, HT 135, HTA 50, HTA 66, HTA 86, HTA 135, HTA 150<sup>®</sup>, HTA 160</b>				25	1/4" P	1,1	56	-	3670 000 0056	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	-	8	-
				30	1/4" P	1,1	64	-	3670 000 0064	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	-	8	-	
<b>HTA 150<sup>®</sup></b>				30	3/8" P	1,1	44	-	3610 000 0044	-	-	-	-	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	-	-	-	7	-	
				30	3/8" P	1,1	44	-	-	-	3699 000 0044	-	-	-	-	-	-	3005 000 4405	-	-	-	9	-	
<b>HT 56</b>				30	3/8" P	1,1	44	-	3610 000 0044	-	-	-	-	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	-	-	-	7	-	

① Skutečná řezná délka je menší než uváděná délka lišty

② U MS 231 a MS 251 (délka lišty 35 a 40 cm), u MSE 170, MSE 190, MSE 210 a MSE 230 (délka lišty 30, 35 a 40 cm) je v provedení se zařízením pro rychlonapínání řetězu sedmizubá řetězka a jeden článek řetězu navíc.

③ Platí pro řetězku se sedmi zuby; u řetězky s osmi zuby o jeden hnací článek více

Poznámka: příslušenství pro speciální použití najdete na straně 88





## HEXA PŘÍSLUŠENSTVÍ

PRO SNADNÉ OSTŘENÍ PILOVÉHO ŘETĚZU

### OSTŘÍCÍ SOUPRAVA

Skládá se z držáku pilníku s šestihraným pilníkem, plochého pilníku a pilníkové měrky v robustní brašně.



Dělení 3/8" Hexa	Obj. č. 5607 007 1000
---------------------	--------------------------

<b>NOVINKA</b> 3/8" P Hexa	5607 007 1001
----------------------------	---------------

### ŠESTIHRANNÉ PILNÍKY

Pro pilový řetěz Hexa (bez rukojeti pilníku).

Dělení 3/8" Hexa	Ø 5,2 × 200 mm	Obj. č. 5607 773 5201
---------------------	-------------------	--------------------------

<b>NOVINKA</b> 3/8" P Hexa	4,2 × 200 mm	5607 773 4201
----------------------------	--------------	---------------

Videonávod na broušení Hexa pilového řetězu najdete zde:



### PILOVACÍ MĚRKA FL4

Ruční pilovací měrka z kalené oceli se speciálním povlakem. Dvě nastavení pro tvrdé a měkké dřevo. Háček lze použít k čištění drážky a olejového otvoru lišty.



Dělení <b>NOVINKA</b> 3/8" Hexa	Obj. č. 0000 893 4007
------------------------------------	--------------------------

3/8" P Hexa	0000 893 4009
-------------	---------------

Pro kontrolu úhlu a ostření, délky zubů a vzdálenosti hloubkoměru, jakož i pro čištění drážky a olejového otvoru vodicí lišty.



3/8" Hexa	1110 893 4000
-----------	---------------

### BRUSNÝ KOTOUČ

Pro univerzální ostřicí přístroj STIHL.



Dělení 3/8" Hexa	Obj. č. 5203 750 7018
---------------------	--------------------------

<b>NOVINKA</b> 3/8" P Hexa	5203 750 7020
----------------------------	---------------

➔ Univerzální ostřicí přístroj STIHL najdete na straně 101.

### PROFI TIP

Díky exkluzivnímu řeznému systému STIHL Hexa je šestihraný pilník optimálně přizpůsoben tvaru zubů pilového řetězu. To znamená, že při každém přístření řetězu je intuitivně dosaženo ideálního úhlu ostření. Výsledkem je téměř dokonale naostřený řetěz Hexa. Díky svým vlastnostem zůstává řetěz Hexa ostrý až o 50%<sup>①</sup> déle než jiné pilové řetězy, takže jej není nutné tak často ostřit. Vyniká tak mimořádně vysokým řezným výkonem po celou dobu své životnosti, abyste mohli s pilovým řetězem pracovat výrazně efektivněji.



## PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO PILOVÉ ŘETĚZY S OBLÝM BROUŠENÍM

### OSTŘÍCÍ SOUPRAVY

Sestává z držáku s kulatým pilníkem, plochým pilníkem a z pilníkové měrky v robustní brašně.



Dělení 1/4" P	Obj. č. 5605 007 1000
1/4" a 3/8" P	5605 007 1027
.325"	5605 007 1028
3/8"	5605 007 1029

### DRŽÁK PILNÍKU 2 V 1

Praktická pomůcky k rychlému naostření zubů a omezovače hloubky v jednom pracovním kroku. Ideální pro pilové řetězy s oblým broušením. Pro pilové řetězy 1/4"-P, 3/8"-P, .325", 3/8" a .404", integrované vyrovnání tolerance pilníku (pouze u STIHLu).



Dělení 1/4" P	Ø 3,2 mm	Obj. č. 5605 750 4306
1/4" a 3/8" P	4,0 mm	5605 750 4303
.325"	4,8 mm	5605 750 4304
3/8"②	5,2 mm	5605 750 4305

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: NÁHRADNÍ PLOCHÝ PILNÍK PRO OMEZOVAČ HLOUBKY



Úprava hloubkového dorazu.

Pro držák pilníku 2 v 1	0814 252 3001
-------------------------	---------------

### PLOCHÝ PILNÍK

K přesné úpravě omezovače hloubky. 150 mm.



Obj. č. 0814 252 3356
--------------------------

### DRŽÁK PILNÍKU S KULATÝM PILNÍKEM

Dělení 1/4" P	Ø 3,2 mm	Obj. č. 5605 750 4300
1/4" a 3/8" P	4,0 mm	5605 750 4327
.325"	4,8 mm	5605 750 4328
3/8"	5,2 mm	5605 750 4329



### KULATÉ PILNÍKY NA PILOVÉ ŘETĚZY

Pro ostřicí sady STIHL, držák pilníku a držák pilníku 2 v 1.

Dělení 1/4" a 3/8" P	Ø 4,0 × 200 mm	Obj. č. 5605 772 4006
.325"	4,8 × 200 mm	5605 772 4806
3/8"	5,2 × 200 mm	5605 772 5206
.404"	5,5 × 200 mm	5605 772 5506
	3,5 × 200 mm	5605 772 3506
	4,5 × 200 mm	5605 772 4506

1/4" P (Není vhodné pro držák pilníku 2 v 1)	Ø 3,2 × 150 mm	Obj. č. 5605 771 3206
-------------------------------------------------	-------------------	--------------------------

① např. měřeno na 3/8" PH3 ve srovnání s 3/8" PS3 Pro.  
② Nelze použít s 3/8" Hexa



## OSTŘÍCÍ PŘÍSTROJ FG 2<sup>®</sup>

Přesný ruční ostřící přístroj z kovu.  
Pro upevnění na stůl, bez rukojeti  
pilníku a pilníku.



Obj. č.  
7024 200 0023

## PILNÍKOVÉ MĚRKY

K ruční úpravě omezovače  
hloubky z kalené oceli se speciální  
povrchovou úpravou. Dvě  
nastavení pro tvrdé dřevo a měkké  
dřevo. Háčkem je možné čistit jak  
drážku lišty, tak i otvor pro olej v  
liště.



	Dělení	Obj. č.
FL1	1/4" P	0000 893 4006
FL2	3/8" P <sup>②</sup>	0000 893 4007
FL4	3/8"	0000 893 4009
FL5	.404"	0000 893 4010
FL3	.325"	0000 893 4008

Ke kontrole náběhového úhlu a  
úhlu ostří, délky zubů a vzdálenosti  
omezovače hloubky a také k čištění  
drážky a vstupního otvoru pro olej  
ve vodící liště.



1/4" P	0000 893 4005
.404"	1106 893 4000
1/4", 3/8" P, .325" u. 3/8"	1110 893 4000

## OSTŘÍCÍ MŘÍŽKA

Pomůcka pro ostření řetězu má  
naznačené linie pod úhlem  
25 a 30 st., přichytí se na lištu  
pomocí dvou magnetů.



Obj. č.  
0000 750 9900

## NÁSADY PILNÍKŮ

Plastová rukojeť.



Pro kulaté a šestihranné pilníky  
od 3,2 do 5,5 mm a všechny  
ploché pilníky

Obj. č.  
0000 881 4504



Dřevěná násada.



Pro 3,2 mm trojhranné, ploché,  
Kulaté a šestihranné pilníky

0811 490 7862

Pro trojhranné, ploché, kulaté a  
šestihranné od 4,0 do 5,5 mm

0811 490 7860

Plastová rukojeť s ostřicími  
úhly.



Pro kulaté pilníky  
od 3,2 do 5,5 mm

0000 881 4500

FH 3

Měkká rukojeť.



Pro ploché pilníky do 150 mm

0000 881 4503

FH 1

Měkká rukojeť s ostřicími úhly.



Pro kulaté pilníky  
od 3,2 do 5,5 mm

0000 881 4502

## DRŽÁKY PRO OSTŘENÍ

S 260

Lehké a snadno ovladatelné  
provedení. Možnost jednoduchého  
zaražení do dřeva a snadné  
upevňování vodící lišty, včetně  
praktické brašny s popruhem.



Obj. č.  
0000 881 0402

L 700

Velké a robustní provedení.  
Možnost jednoduchého zaražení  
do dřeva.



0000 881 0403

## ZÁKLADNÍ PŘÍSTROJ STIHL USG

Univerzální ostříč pro ostření všech  
pilových řetězů STIHL, pilových  
kotoučů pro přístroje FS a nože  
nůžek na živé ploty. Kompletní s  
otočným suportem pro všechny  
pilové řetězy STIHL Oilomatic  
a dvěma tvarovanými brusnými  
kotouči. Vhodné také pro ostření  
pilových řetězů STIHL Duro.



Obj. č.  
5203 200 0008

### PŘÍSLUŠENSTVÍ USG (BEZ OBR.)

Výkyvný suport  
pro nože nůžek na živé ploty<sup>①</sup>

5203 750 1400

Výkyvný suport  
pro pilové kotouče FS<sup>②</sup>

7024 200 0022

Nožní upínací zařízení

5203 007 1003

Diamantový brusný kotouč pro  
3/8" PD3, .325" RD3 a 3/8" RD3

5203 757 0906

Diamantový brusný kotouč pro  
3/8" RDR

5203 757 0901

Brusný kotouč pro 3/8" Hexa

5203 750 7018

**NOVINKA**

Brusný kotouč pro 3/8" P Hexa

5203 750 7020

## ROZNÝTOVAČKA NA ŘETĚZY NG 4

K otevírání nýtů pilového řetězu.



Obj. č.  
7024 200 0024

## NÝTOVAČKA NG 5

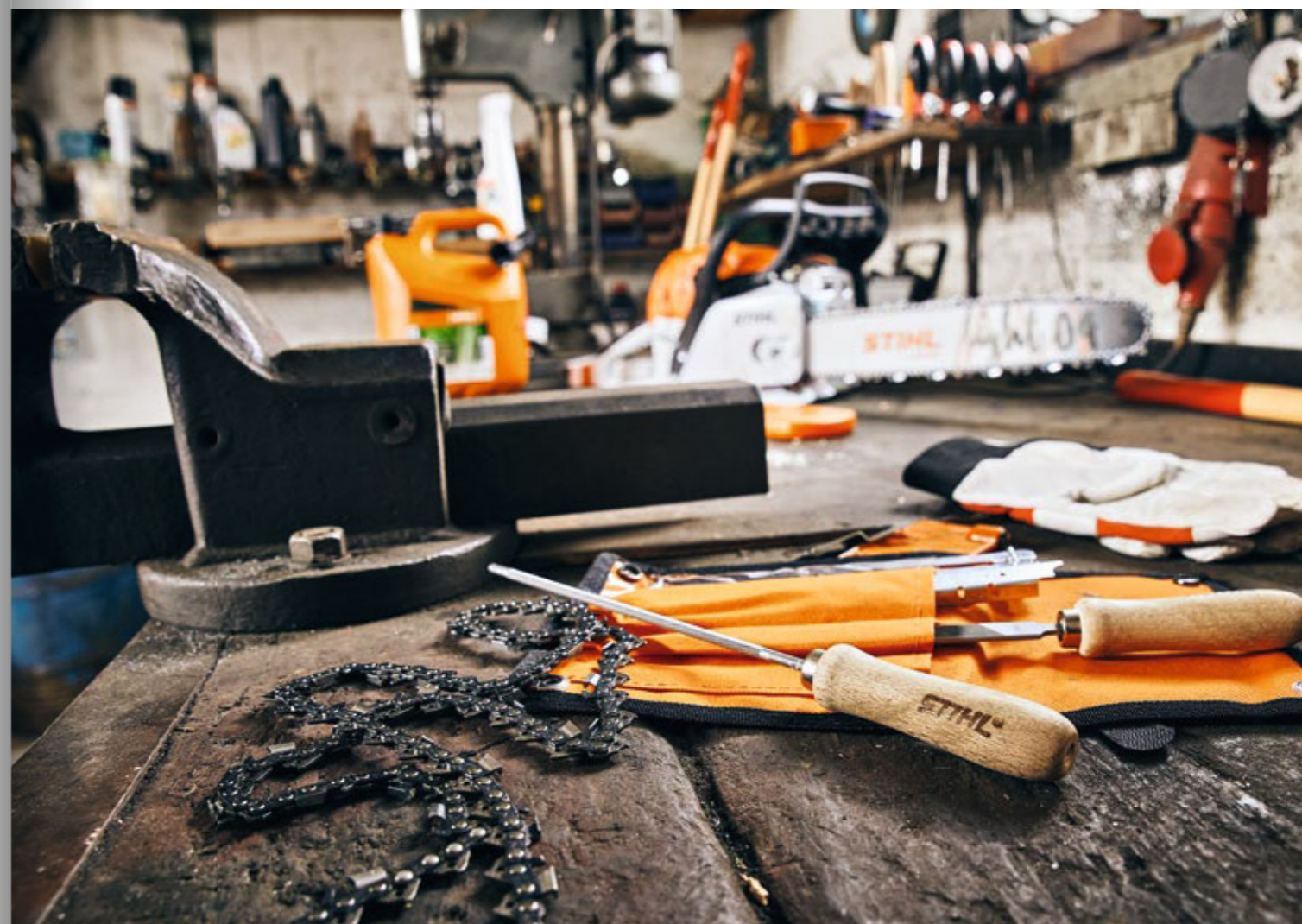
K nýtování pilových řetězů.



Obj. č.  
7024 200 0025

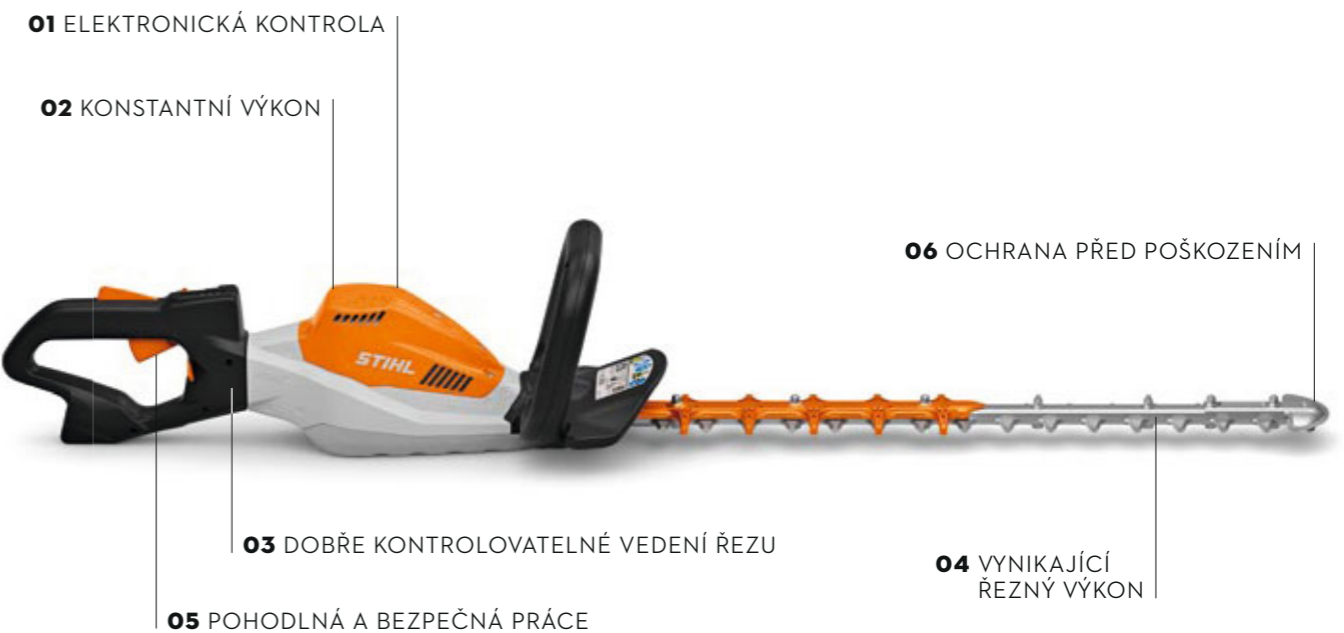
① Drážka 1,3 mm  
② Obrázky ukazují speciální vybavu  
③ Není vhodné pro pilový řetěz 1/4"-PM3

④ S tvarovým brusným kotoučem  
⑤ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363





## ZAHRADNÍ NŮŽKY DETAILNĚ



### TECHNIKA

- 01 ELEKTRONIKA STIHL EC**  
V systému AP rozpozná elektronický řídicí systém momentální zatížení během používání a aktivně přitom upravuje výkon motoru EC. Výsledkem je konstantní počet zdvihů nože, a to dokonce i při nejnáročnějších úkonech, jako je radikální sestřihávání, a stále optimální výkon.
- 02 ELEKTROMOTOR STIHL (EC)**  
Kromě působivého pracovního výkonu jsou profesionální zahradní nůžky v systému AP vybaveny elektronicky řízeným motorem EC.

### POHODLÍ

- 03 OTOČNÁ MULTIFUNKČNÍ RUKOJEŤ**  
Dá se snadno přizpůsobit do optimální polohy pro stříhání bočních nebo horních ploch.
- 04 PROMYŠLENÁ GEOMETRIE NOŽE**  
Promyšlený tvar nože a speciálně sladěná převodovka pro radikální stříhání a konečné tvarování se postarají o vynikající řezný výkon.
- 05 TRUBKOVÁ RUKOJEŤ S UVNITŘ UMÍSTĚNÝM SPÍNAČEM**  
Sedí komfortně v ruce a šetří síly, především při dlouhých pracovních intervalech.
- 06 NAŠROUBOVANÝ VODICÍ KRYT**  
Chrání špičku nože zahradních nůžek před opotřebením a usnadňuje stříhání v blízkosti zdi a země.

## PERFEKTNÍ STŘIH. SNADNÁ CESTA K DOKONALÉMU VÝSLEDKU.

Benzínové zahradní nůžky	<b>104</b>	Příslušenství pro zahradní nůžky	<b>111</b>
Akumulátorové zahradní nůžky	<b>106</b>	Prodloužené zahradní nůžky	<b>115</b>
Elektrické zahradní nůžky	<b>110</b>		



# BENZÍNOVÉ ZAHRADNÍ NŮŽKY

- Vysoce výkonné nářadí s nízkou hmotností a vysokým řezným výkonem
- Pro použití na rozsáhlých pozemcích
- Pro péči o parky a krajinu
- Pro precizní tvarování ozdobných keřů do kreativních tvarů i plošnou údržbu dlouhých živých plotů



## HS 45

27,2 cm<sup>3</sup> • 0,75 kW / 1,0 k • 4,7 kg<sup>Ⓞ</sup>

Základní model pro péči o dřeviny v domácí zahradě. Antivibrační systém STIHL, STIHL ElastoStart, jednostranně ostřené nože, integrovaná ochrana proti pořezání.

HS 45      Řezná délka  
60 cm



## HS 56 C-E

21,4 cm<sup>3</sup> • 0,65 kW / 0,9 k • 4,5 kg<sup>Ⓞ</sup>

Ideální pro použití při krajinářských a zahradních úpravách. Antivibrační systém STIHL, STIHL ErgoStart, ovládání jednou páčkou, palivový uzávěr bez použití nářadí, oboustranně ostřené nože, našroubovaný vodící kryt chránící proti pořezání.

HS 56 C-E      Řezná délka  
60 cm

C = komfortní verze      R = radikální stříh  
E = STIHL ErgoStart      T = jemný stříh



## HS 82 R

22,7 cm<sup>3</sup> • 0,7 kW / 1,0 k • 5,3 kg<sup>Ⓞ</sup>

Profesionální nástroj s nízkou rychlostí nožů pro intenzivní stříhání. Zjednodušený postup pro komfortní startování. Antivibrační systém STIHL, oboustranně ostřené nože v provedení pro radikální stříh, otočná multifunkční rukojeť, našroubovaný vodící kryt chránící proti pořezání, tlačítko Stop.

HS 82 R      Řezná délka  
75 cm



## HS 82 T

22,7 cm<sup>3</sup> • 0,7 kW / 1,0 k • 5,1 kg<sup>Ⓞ</sup>

Profesionální nástroj s vysokou rychlostí nožů pro jemný stříh. Zjednodušený postup pro komfortní startování. Antivibrační systém STIHL, oboustranně ostřené nože v provedení pro konečné tvarování, otočná multifunkční rukojeť, našroubovaný vodící kryt chránící proti pořezání, tlačítko Stop.

HS 82 T      Řezná délka  
60 cm



## VHODNÁ PALIVA A MAZIVA

NALEZNETE **OD STRANY 288**

Ⓞ Hmotnost s prázdnou nádrží, kompletní





# AKUMULÁTOROVÉ ZAHRADNÍ NŮŽKY

- Pro soukromé i profesionální použití
- Pro úpravu živých plotů v oblastech citlivých na hluk, jako jsou obytné zóny, nemocnice, hřbitovy a školy
- Jednoduchá a příjemná manipulace
- Snadná obsluha a nízké nároky na servis



VČETNĚ NOŽE NA  
KEŘE A NOŽE TRÁVU



ASIII  
SYSTEM  
AS 2

## HSA 26

10,8 V • 0,8 kg<sup>①</sup>



Kompaktní akumulátorové nůžky na keře s snáštavcem pro zkracování a údržbu menších stálezelených živých plotů a drobnolistých okrasných keřů a s optimalizovanou geometrií nožů STIHL pro správný výsledek stříhání. S nožem na trávu i k vyžínání hran trávníků. Neklouzavá ovládací rukojeť pro dokonalou ergonomii, rychlá výměna nože bez použití nářadí, s ukazatelem stavu nabití, abyste měli vždy na očích zbývající kapacitu akumulátoru. Akumulátor AS 2 se hodí výhradně k výrobkům systému AS a není kompatibilní s HSA 25. HSA 26 je k dostání v sadě nebo jako samostatné nářadí.

### Součástí balení je:

- 1 × základní jednotka HSA 26
- 1 × nůž na stříhání keřů, řezná délka 20 cm, vč. krytu nože
- 1 × nůž na stříhání trávy, šířka záběru 12 cm, vč. krytu nože

### HSA 26

bez akumulátoru  
a nabíječky<sup>②</sup>      Řezná délka  
20 cm

### Součástí sady je:

- 1 × obsah základního zařízení
- 1 × lithiový akumulátor AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × standardní nabíječka AL 1
- 1 × přepravní taška černá/oranžová s oky k montáži na zeď<sup>③</sup>

### Sada HSA 26

s AS 2 a AL 1      20 cm

## PŘÍSLUŠENSTVÍ: TELESKOPICKÁ TYČ

Umožňuje ergonomickou práci s HSA 26 ve vzpřímené poloze. Snadné a rychlé spojení s HSA 26 i pohodlná výměna akumulátoru AS obratem ruky. Plynule teleskopicky výsuvná na 95-110 cm, nastavitelný pracovní úhel o 125°, kolečka s lehkým chodem, měkká rukojeť. Teleskopická tyč se hodí výhradně k HSA 26 a není kompatibilní s GTA 26 nebo HSA 25.



### Por HSA 26

① Hmotnost bez akumulátoru, včetně nože.  
② Bez přepravního vaku, včetně nože na keře a nože na trávu  
③ Hmotnost bez akumulátoru



ASIII  
SYSTEM  
AS 2

## HSA 30

10,8 V • 2,0 kg<sup>①</sup>



Ultralehké, ergonomické akumulátorové nůžky na živý plot s dobrým řezným výkonem pro stříhání keřů a živých plotů kolem domu. Délka stříhu 45 cm. Laserem a diamantem ostřené nože s roztečí zubů 22 mm, integrovaná ochrana proti pořezání, šroubovací vodící kryt, vyměnitelný lithium-iontový akumulátor AS 2 s indikátorem stavu nabití.

### HSA 30

bez akumulátoru  
a nabíječky,      Řezná délka  
včetně nože na keře      45 cm

### Sada HSA 30

s AS 2 a AL 1      45 cm



ASIII  
SYSTEM  
AS 2

## HSA 40

10,8 V • 2,1 kg<sup>①</sup>



Velmi lehké, ergonomické akumulátorové nůžky na živý plot s dobrým řezným výkonem pro stříhání keřů a živých plotů kolem domu. Délka stříhu 50 cm. Laserem a diamantem ostřené nože s roztečí zubů 24 mm, integrovaná ochrana proti pořezání, šroubovací vodící kryt, vyměnitelný lithium-iontový akumulátor AS 2 s indikátorem stavu nabití.

### HSA 40

bez akumulátoru  
a nabíječky,      Řezná délka  
včetně nože na keře      50 cm

### Sada HSA 40

s 2 × AS 2 a AL 1      50 cm



AI III

## HSA 45

18 V • 2,3 kg<sup>①</sup>



Velmi lehké akumulátorové zahradní nůžky s dobrým výkonem ke stříhání keřů a živých plotů v blízkosti domu. Jednostranně broušené nože s roztečí zubů 24 mm, integrovaným ochranným krytem proti pořezání, našroubovaným vodícím krytem, integrovaným lithiovým akumulátorem (36 Wh) s indikací stavu nabití. Nabíjení akumulátoru 145 min/210 min (80%/100%).

HSA 45      Řezná délka  
50 cm



AKIII  
SYSTEM  
AK 10

## HSA 50

36 V • 2,9 kg<sup>①</sup>



Lehké a tiché zahradní akumulátorové zahradní nůžky k úpravě keřů a středně velkých živých plotů. Laserem řezané, diamantem broušené a kalené nože, geometrie nožů s kapkovým tvarem pro dokonalé stříhání a zdravý živý plot. Pohodlná práce šetřící síly díky optimálnímu vyvážení nářadí, ergonomicky tvarované ovládací rukojeti, obloukové trubkové rukojeti s uvnitř umístěným vypínačem a nízké hmotnosti. Našroubovaný ochranný vodící kryt nože pro práci u země nebo podél zdi snižující opotřebení.

### HSA 50

bez akumulátoru  
a nabíječky      Řezná délka  
50 cm

### Sada HSA 50

s AK 10 a AL 101      50 cm

④ Hmotnost včetně akumulátoru  
⑤ Vysvětlení symbolů na straně 352







**AKI**  
SYSTEM  
AK 10

### HSA 60

36 V • 3,5 kg<sup>①</sup>



Akumulátorové nůžky na živé ploty s mimořádně silným řezným výkonem pro náročné použití, např. pro stříhání keřů a vysokých živých plotů. Laserem řezané, diamantem ostřené a kalené čepěle, geometrie čepelí v kapkovitém tvaru pro dokonalé stříhy a zdravý živý plot. Optimální vyvážení nářadí, otočná multifunkční rukojeť, předová rukojeť s vnitřním spínačem a antivibrační systém STIHL pro úsporný a ergonomický provoz. Systém proti zablokování pro snadnou změnu směru otáčení žacích nožů v případě zablokování. EC motor pro konstantní výkon a dlouhou životnost. Šroubovací vodící kryt nože pro práci při nízkém opotřebením u země nebo podél zdi.

**HSA 60**  
bez akumulátoru  
a nabíječky

Řezná délka	<b>60 cm</b>
-------------	--------------

**Sada HSA 60 s**  
AK 10 a AL 101

Řezná délka	<b>60 cm</b>
-------------	--------------



**APIII**  
SYSTEM  
AP 200 S

### HSA 100

36 V • 3,7 kg<sup>①</sup>



Vysoce výkonné univerzální zahradní nůžky na živé ploty, ideální pro použití v klidových zónách. Dlouhodobě ostré, oboustranně broušené řezné nože s roztečí zubů 34 mm pro vynikající řezný výkon a rychlý pracovní postup. Ergonomická, pohodlná práce, i při delším nasazení, díky optimálnímu vyvážení nářadí, otočné multifunkční rukojeti, obloukové trubkové rukojeti s uvnitř umístěným vypínačem antivibračním systémem STIHL. Antiblokační systém pro snadnou změnu směru otáčení řezných nožů v případě zaseknutí. Motor EC pro konstantní výkon a dlouhou životnost. Našroubovaná ochrana proti pořežání, vodící kryt nože pro práci u země nebo podél zdi snižující opotřebením.

**HSA 100**  
bez akumulátoru  
a nabíječky

Řezná délka	<b>60 cm</b>
-------------	--------------



**APIII**  
SYSTEM  
AP 300 S

### HSA 130 R

36 V • 4,1 kg<sup>①</sup>



Mimořádně výkonné a robustní profesionální akumulátorové nůžky na živý plot s oboustranně ostřenými noži v provedení s obráceným řezem. Nízké otáčky lopatek pro výkonný EC motor pro konstantní výkon a dlouhou životnost. Otočná multifunkční rukojeť s EC motorem pro konstantní výkon a dlouhou životnost. Třístupňově nastavitelný počet zdvihů, ergonomická rukojeť s vnitřním spínačem. Provoz s akumulátorem. AP s přípojovacím kabelem a nosným systémem nebo zádočným akumulátorem AR L.

**HSA 130 R**  
bez akumulátoru  
a nabíječky

Řezná délka	<b>75 cm</b>
-------------	--------------



**APIII**  
SYSTEM  
AP 300 S

### HSA 130 T

36 V • 3,9 kg<sup>①</sup>



Mimořádně výkonné a robustní profesionální akumulátorové nůžky na živý plot s oboustranně broušenými noži. Vysoká rychlost nožů pro obzvláště přesný a čistý řez. Otočná multifunkční rukojeť s EC motorem pro konstantní výkon a dlouhou životnost. Třístupňově nastavitelný počet zdvihů, ergonomická rukojeť s vnitřním spínačem. Provoz s akumulátorem. AP s přípojovacím kabelem a nosným systémem nebo zádočným akumulátorem AR L.

**HSA 130 T**  
bez akumulátoru  
a nabíječky

Řezná délka	<b>60 cm</b>
-------------	--------------



**APIII**  
SYSTEM  
AP 200 S

**NOVINKA -**  
K DOSTÁNÍ OD JARA 2025

### HSA 140 R

36 V • 4,6 kg<sup>①</sup>



Extrémně výkonné, robustní akumulátorové nůžky na živý plot s oboustranně ostřenými noži v provedení se zpětným řezem. Nízká rychlost nože pro silné řezy. EC motor pro konstantní výkon a dlouhou životnost. Otočná multifunkční rukojeť s 3stupňovým nastavením otáček, nože s nízkým třením a přišroubovaným ochranným krytem řezu a vedení. Nízké hodnoty hluku a vibrací. Provoz na zásuvný akumulátor AP.

**HSA 140 R**  
bez akumulátoru  
a nabíječky

Řezná délka	<b>75 cm</b>
-------------	--------------



**APIII**  
SYSTEM  
AP 200 S

**NOVINKA -**  
K DOSTÁNÍ OD JARA 2025

### HSA 140 T

36 V • 4,2 kg<sup>①</sup>



Extrémně výkonné, robustní profesionální akumulátorové nůžky na živý plot s oboustranně ostřenými noži v provedení pro tvarovací řez. Vysoká rychlost nože pro čisté řezy. EC motor pro konstantní výkon a dlouhou životnost. Otočná multifunkční rukojeť s 3stupňovým nastavením otáček, nože s nízkým třením, přišroubovaný kryt řezu a vedení. Nízké hodnoty hluku a vibrací. Provoz na zásuvný akumulátor AP.

**HSA 140 T**  
bez akumulátoru  
a nabíječky

Řezná délka	<b>60 cm</b>
-------------	--------------



## ERGONOMICKÁ A KOMFORTNÍ PRÁCE DÍKY OTOČNÉ MULTIFUNKČNÍ RUKOJETI

Otočná multifunkční rukojeť umožňuje přesnou, a především komfortní práci při bočním a horním stříhání. Podle použití ji můžete otočit o 90° doprava nebo doleva. Tím je při každém stříhání podporována ergonomicky výhodná pracovní poloha. Kromě našich profesionálních zahradních nůžek HSA 100, HSA 130 R, HSA 130 T HSA 140 R a HSA 140 T jsou poprvé vybaveny otočnou multifunkční rukojetí i akumulátorové zahradní nůžky HSA 60 z AK-Systému STIHL. Spolu s nízkou hmotností, optimálním vyvážení nářadí a antivibračním systémem STIHL umožňují mimořádně komfortní práci. Přesvědčte se sami!





## ELEKTRICKÉ ZAHRADNÍ NŮŽKY

- K zastříhávání živých plotů v dosahu elektrické přípojky
- Velmi snadná obsluha
- Obzvláště lehké a tiché



## PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ZAHRADNÍ NŮŽKY

- Praktičtí pomocníci usnadňující práci
- Servisní kit pro jednoduchou standardní údržbu
- Vodící ochranný kryt



### HSE 42

230 V • 420 W • 3,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Ideální ke konečnému tvarování a stříhání tenkých větví a výhonků. Integrovaná ochrana proti pořezání, našroubovaný vodící ochranný kryt, mechanické brzda nože, jednostranně broušené nože, ochrana kabelu proti tahovému namáhání.

HSE 42      Řezná délka  
45 cm



### HSE 61

230 V • 500 W • ab 3,9 kg<sup>Ⓞ</sup>

Vhodné i pro silnější větve. Integrovaná ochrana proti pořezání, našroubovaná ochrana konce lišty, prodloužení délky dosahu, jednostranně ostřené nože, s otočnou rukojetí nastavitelnou v 5 polohách, ochrana kabelu proti tahovému namáhání.

HSE 61      Řezná délka  
50 cm



### HSE 52

230 V • 460 W • 3,1 kg<sup>Ⓞ</sup>

Ideální ke konečnému tvarování a stříhání tenkých větví a výhonků. Integrovaná ochrana proti pořezání, našroubovaný vodící ochranný kryt, mechanické brzda nože, jednostranně broušené nože, zařízení k odlehčení tahu kabelu se zajištěním, vodící ochranný kryt na špičce nože.

HSE 52      Řezná délka  
50 cm



### HSE 71

230 V • 600 W • ab 4,1 kg<sup>Ⓞ</sup>

Vhodné i pro silnější větve. Integrovaná ochrana proti pořezání, našroubovaná ochrana konce lišty, prodloužení délky dosahu, jednostranně ostřené nože, s otočnou rukojetí nastavitelnou v 5 polohách, ochrana kabelu proti tahovému namáhání.

HSE 71      Řezná délka  
60 cm



### NOVINKA - K DOSTÁNÍ OD JARA 2025 ZÁCHYTNÝ PLECH PRO ŘEZACÍ NOŽE

Pro zachycení odřezků. Možnost montáže na obě strany bez použití náradí.

Pro HSA 100, HSA 130, HSA 140, HS 56, HS 82, HLA 135, HL-KM 145°, HL 91, HL 92 a HL 94

Řezná délka 60 cm      Obj. č. HA02 740 3300

Pro HSA 130, HSA 140 a HS 82  
75 cm      HA02 740 3302



### VODICÍ OCHRANNÝ KRYT

Chrání špičky nožové lišty před poškozením při práci při zemi nebo např. v blízkosti zdi.

Pro HS 56 C-E, HS 82 T, HSA 130 T      Obj. č. 4237 792 9006

Pro HS 82 R, HSA 130 R      4237 790 9802



### STRANA 292

#### MULTIPURPOSE GREASE



Víceúčelové mazivo pro všechny převody nůžek na živé ploty a elektrických pil STIHL. K dispozici ve velikostech tub 40 g, 80 g a 225 g.



### STRANA 350

#### SERVICE KITS



Pomocí servisních sad STIHL můžete sami provádět jednoduchou údržbu. Proaktivní a pravidelná standardní údržba může prodloužit životnost Vašeho náradí STIHL.

<sup>Ⓞ</sup> Hmotnost bez kabelu



	Řezná délka (cm)	Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW / k)	Napětí (V)	Příkon (W)	Hmotnost (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>①</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>②</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo/ vpravo <sup>③</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Motor STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>®</sup> ) / akumulátorový systém STIHL	Celková délka (cm)	Počet zdvihů (min <sup>-1</sup> )	Rozteč zubů (mm)	Antivibrační systém STIHL	STIHL ElastStart	STIHL ErgoStart	Otočná multifunkční rukojeť
<b>BENZÍNOVÉ NŮŽKY NA ŽIVÉ PLOTY</b>																	
<b>HS 45</b>	60	27,2	<b>0,75</b> / 1,0	-	-	4,7 <sup>④</sup>	97	106	10,0 / 9,0	2-MIX	95	4.000	30	●	●	-	-
<b>HS 56 C-E</b>	60	21,4	<b>0,65</b> / 0,9	-	-	4,5 <sup>④</sup>	95	106	4,7 / 5,5	2-MIX	104	3.600	34	●	-	●	-
<b>HS 82 R</b>	75	22,7	<b>0,7</b> / 1,0	-	-	5,3 <sup>④</sup>	94	106	2,7 / 3,1	2-MIX	120	3.200	38	●	-	-	●
<b>HS 82 T</b>	60	22,7	<b>0,7</b> / 1,0	-	-	5,1 <sup>④</sup>	95	106	2,7 / 2,1	2-MIX	121	5.100	30	●	-	-	●
<b>AKUMULÁTOROVÉ NŮŽKY NA ŽIVÉ PLOTY</b>																	
<b>HSA 26</b>	20	-	-	10,8	-	0,8 <sup>④</sup>	67	80	- / 1,0 <sup>⑤</sup>	AS Systém	50	2.200	19	-	-	-	-
<b>Sada HSA 26</b> s AS 2 + AL 1	20	-	-	10,8	-	1,0 <sup>④</sup>	67	80	- / 1,0 <sup>⑤</sup>	AS Systém	50	2.200	19	-	-	-	-
<b>HSA 30</b>	45	-	-	10,8	-	2,0 <sup>④</sup>	82	90	1,9 / 1,4	AS Systém	89	2.800	22	-	-	-	-
<b>Sada HSA 30</b> s AS 2 + AL 1	45	-	-	10,8	-	2,2 <sup>④</sup>	82	90	1,9 / 1,4	AS Systém	89	2.800	22	-	-	-	-
<b>HSA 40</b>	50	-	-	10,8	-	2,1 <sup>④</sup>	82	90	1,9 / 1,4	AS Systém	94	2.800	24	-	-	-	-
<b>Sada HSA 40</b> s 2 × AS 2 a AL 1	50	-	-	10,8	-	2,3 <sup>④</sup>	82	90	1,9 / 1,4	AS Systém	94	2.800	24	-	-	-	-
<b>HSA 45</b>	50	-	-	18	-	2,3 <sup>④</sup>	75	83	1,4 / 1,5	AI Linie	91	2.500	24	-	-	-	-
<b>HSA 50</b>	50	-	-	36	-	2,9 <sup>④</sup>	78	89	2,0 / 1,6	AK Systém	101	2.800	30	-	-	-	-
<b>Sada HSA 50</b> s AK 10 + AL 101	50	-	-	36	-	3,7 <sup>④</sup>	78	89	2,0 / 1,6	AK Systém	101	2.800	30	-	-	-	-
<b>HSA 60</b>	60	-	-	36	-	3,5 <sup>④</sup>	77	85	1,5 / 1,0	AK Systém	117	3.000	34	●	-	-	●
<b>Sada HSA 60</b> s AK 10 + AL 101	60	-	-	36	-	4,3 <sup>④</sup>	77	85	1,5 / 1,0	AK Systém	117	3.000	34	●	-	-	●
<b>HSA 100</b>	60	-	-	36	-	3,7 <sup>④</sup>	76	84	1,0 / 0,8	AP Systém	116	3.000	34	●	-	-	●
<b>HSA 130 R</b>	75	-	-	36	-	4,4 <sup>④</sup>	84	95	3,6 / 2,8	AP Systém	132	2.800 / 3.000 / 3.200 <sup>⑥</sup>	38	-	-	-	●
<b>HSA 130 T</b>	60	-	-	36	-	3,9 <sup>④</sup>	84	95	3,0 / 2,8	AP Systém	118	4.400 / 4.700 / 5.000 <sup>⑥</sup>	30	-	-	-	●
<b>HSA 140 R</b> <b>NOVINKA</b>	75	-	-	36	-	4,6 <sup>④</sup>	84	92	3,6 / 3,6	AP Systém	137	2.600 / 3.000 / 3.400 <sup>⑥</sup>	38	●	-	-	●
<b>HSA 140 T</b> <b>NOVINKA</b>	60	-	-	36	-	4,2 <sup>④</sup>	84	92	3,0 / 3,0	AP Systém	125	3.900 / 4.500 / 5.000 <sup>⑥</sup>	30	●	-	-	●
<b>ELEKTRICKÉ NŮŽKY NA ŽIVÉ PLOTY</b>																	
<b>HSE 42</b>	45	-	-	230	420	3,0 <sup>④</sup>	84	95	3,1 / 1,5	-	92	3.400	21	-	-	-	-
<b>HSE 52</b>	50	-	-	230	460	3,1 <sup>④</sup>	84	95	3,1 / 1,5	-	101	3.400	23	-	-	-	-
<b>HSE 61</b>	50	-	-	230	500	3,9 <sup>④</sup>	85	96	5,3 / 3,3	-	113	3.200	29	-	-	-	●
<b>HSE 71</b>	60	-	-	230	600	4,1 <sup>④</sup>	88	99	3,8 / 2,6	-	123	2.600	36	-	-	-	●

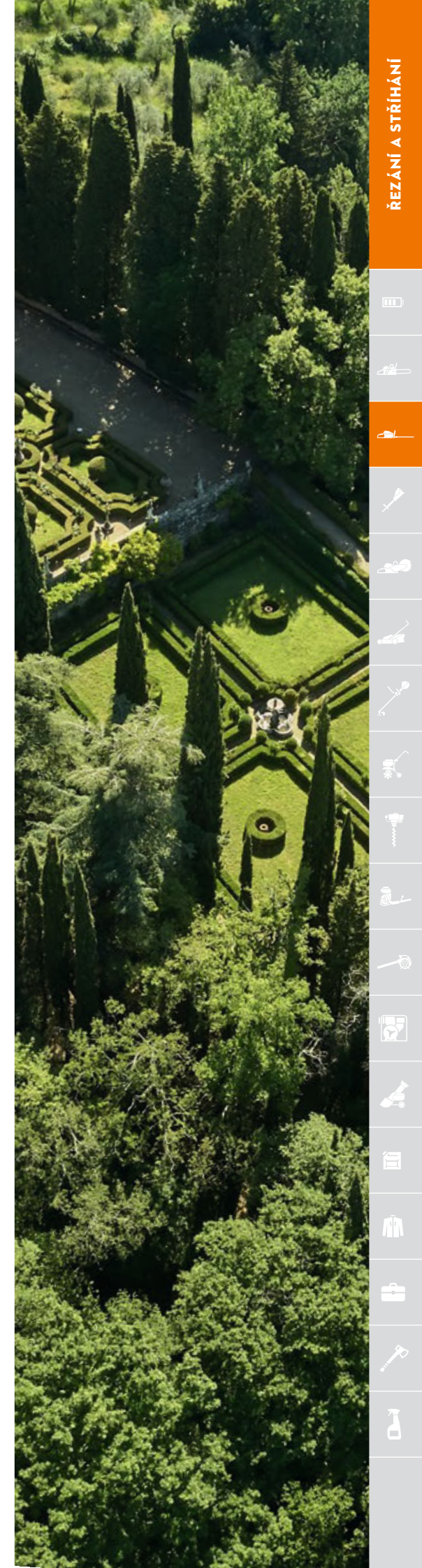
● Sériové  
○ Možnost dodatečného  
vybavení (příslušenství)  
! Jen do vyprodání zásob!

C = komfortní verze  
E = STIHL ErgoStart  
R = radikální stříh  
T = jemný stříh

① K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)  
② K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s<sup>2</sup>  
③ Hmotnost s prázdnou nádrží, kompletní  
④ Hmotnost bez akumulátoru, s noži na keře

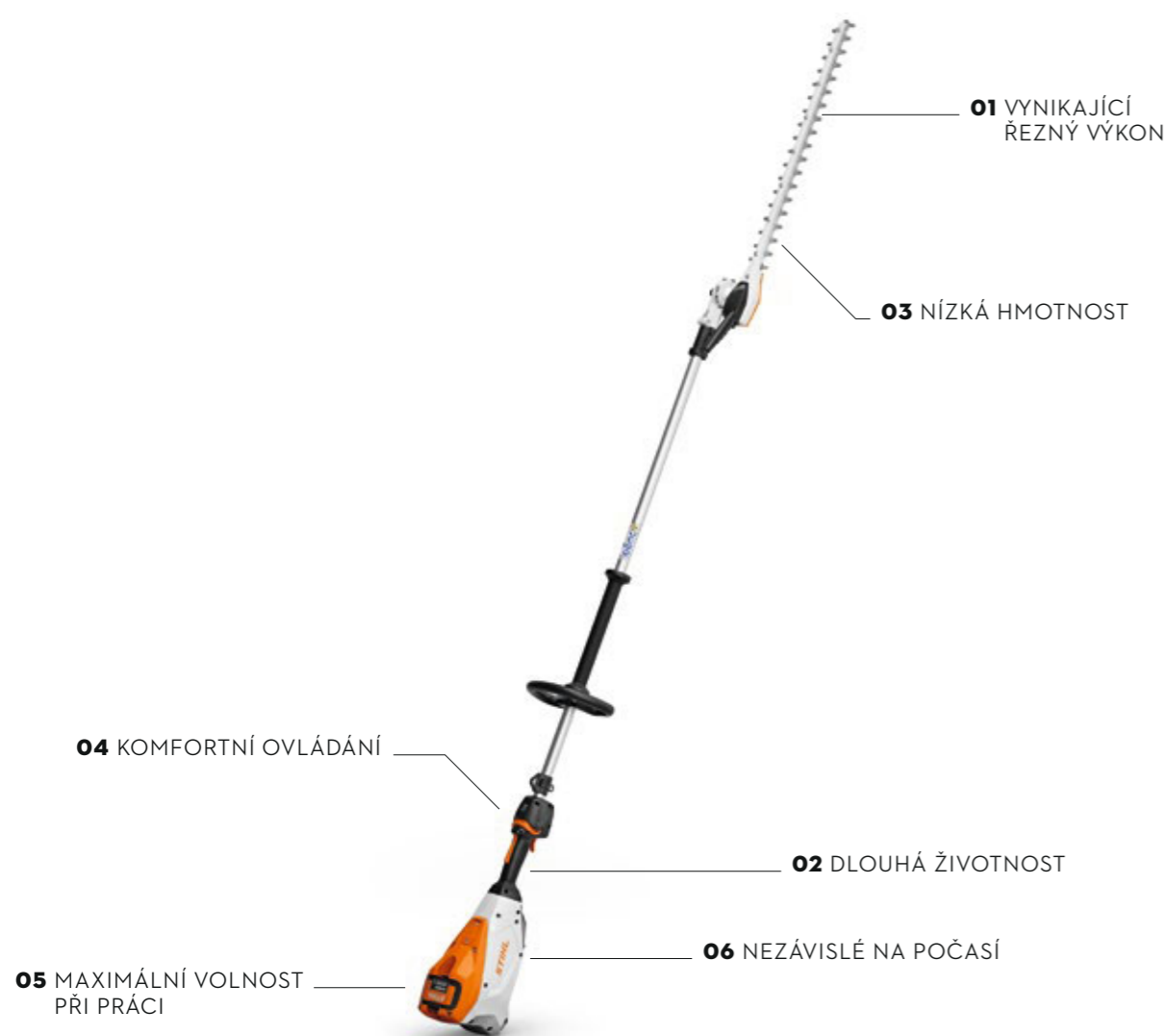
⑤ Hmotnost včetně akumulátoru a nože na  
stříhání keřů, bez nabíječky  
⑥ Hmotnost včetně akumulátoru  
⑦ Hmotnost bez akumulátoru

⑧ Hmotnost včetně akumulátoru, bez nabíječky  
⑨ Hmotnost bez kabelu  
⑩ S nožem na stříhání keřů / tráv  
⑪ Stupeň 1 / Stupeň 2 / Stupeň 3





## PRODLOUŽENÉ ZAHRADNÍ NŮŽKY DETAILNĚ



### TECHNIKA

- 01 SYSTÉM NOŽŮ**  
Zajišťuje svými oboustranně broušenými noži radikální i přesné stříhání, a to i v hustých větvích.
- 02 VZDUCHOVÝ FILTR S KOVOVOU MŘÍŽKOU.**  
Vzduchový filtr s kovovou mřížkou, který se snadno čistí zvenčí, zajišťuje optimální chlazení motoru, trvale chrání vnitřek skříně motoru před nečistotami a umožňuje tak dlouhou životnost.

### POHODLÍ

- 03 MULTIFUNKČNÍ RUKOJEŤ**  
Usnadňuje pohodlné ovládání všech funkcí motoru.
- 04 PŘEVODOVKA S LEHKOU KONSTRUKCÍ**  
Je vyrobena z magnéziové slitiny a je proto obzvláště lehká.
- 05 UCHYCENÍ AKUMULÁTORU VE STROJI**  
Akumulátory STIHL AP je možné vložit přímo do skříně motoru. Tak je práce ještě mobilnější a uživatel může těžit z dobrého vyvážení prodloužených zahradní nůžek a také maximální volnosti pohybu při práci.
- 06 LZE POUŽÍVAT V DEŠTI**  
Akumulátorové nářadí STIHL s tímto symbolem **IPX4** prošlo rozsáhlými testy podle normy IPX4 a lze je proto bez omezení používat v dešti.

Upozorňujeme, že zde uvedenými vlastnostmi nejsou vybaveny všechny produkty. Na této stránce jsou popsány jen ty nejdůležitější. Další informace a odkazy naleznete od strany 352 a na webových stránkách [www.stihl.cz](http://www.stihl.cz).

## PRODLOUŽENÉ ZAHRADNÍ NŮŽKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Benzínové a akumulátorové modely pro profesionální použití při údržbě krajiny, ale i pro náročné hobby uživatele.
- Pro péči o obzvláště vysoké a široké živé ploty
- Umožňují praktickou efektivní práci z bezpečného postroje na zemi



### HL 94 C-E

24,1 cm<sup>3</sup> • 0,9 kW / 1,2 k • 6,2 kg<sup>①</sup>

Pro profesionální práci při údržbě nejen vysokých živých plotů. Převodovka se sníženou hmotností, funkce STIHL ECOSPEED pro regulaci otáček při dlouhých pracovních intervalech. Vhodné pro práci v oblastech citlivějších na hluk. STIHL ErgoStart, rezná lišta sklopná v rozsahu 145°, celková délka 242 cm.



HL 94 C-E

### HLA 56

36 V • 3,8 kg<sup>②</sup>



AKM SYSTEM  
AK 20

Lehké akumulátorové prodloužené zahradní nůžky ke stříhání vyšších živých plotů a keřů. Jednostranně broušené nože ve tvaru kapek, úhel nožů nastavitelný v krocích od -45° do +90°, dělitelná tyč pro snadnou přepravu. Přepravní délka 115 cm, celková délka 210 cm.



**VČETNĚ DRŽÁKU NA ZĚD**

**PŘÍSLUŠENSTVÍ: OPĚRKA PRO POSTAVENÍ**



Viz strana 117

**NOSNÉ POPRUHY**



Viz strana 198

**HLA 56**  
bez akumulátoru a nabíječky

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: PRODLOUŽOVACÍ TYČ HLA



Vyrobena z hliníku. Snadné prodloužení v rozsahu 50 cm pro HLA 56, hmotnost 500 g.

Por HLA 56

Obj. č.  
HA01 820 5000

C = komfortní verze  
E = STIHL ErgoStart

① Hmotnost s prázdnou nádrží, kompletně  
② Hmotnost bez akumulátoru  
③ Vysvětlení symbolů na straně 352





**HLA 66**  
36 V • 3,8 kg<sup>②</sup>

Lehké akumulátorové prodloužené zahradní nůžky pro sestřihávání živých plotů a keřů i rostlin v blízkosti země. Nožová lišta s možností jednoduchého nastavení o 115° pro stříhání nad hlavou, po stranách a u země. Oboustranně broušené nože pro čistý řez. Konstantní zdvih nožů a postup práce při zatížení. Kruhová trubková rukojeť, plynulá kontrola počtu otáček a intuitivní ovládací rukojeť. Převrácení délky se sklopenou nožovou lištou 125 cm, celková délka 205 cm.



PŘÍSLUŠENSTVÍ:  
**OPĚRKA PRO  
POSTAVENÍ**



Viz strana 117

**HLA 66**  
bez akumulátoru a nabíječky

**APIII  
SYSTEM**  
AP 200 S

**HLA 86**  
36 V • 4,8 kg<sup>②</sup>

Akumulátorové prodloužené zahradní nůžky s velkým dosahem pro profesionální použití. Obzvláště vhodné pro sestřihávání vysokých živých plotů a křovin i k stříhání rostlin v blízkosti země. Ergonomická práce díky stabilní čtyřhranné teleskopické tyči. Nastavení délky tyče i nožové lišty bez použití nářadí. Řezná lišta nastavitelná o 115° pro stříhání nad hlavou, po stranách a u země. Oboustranně broušené nože pro čistý řez, plynulá kontrola počtu otáček, intuitivní ovládací rukojeť. Převrácení délky se sklopenou řeznou lištou 180 cm, celková délka 260-330 cm.



PŘÍSLUŠENSTVÍ:  
**OPĚRKA PRO  
POSTAVENÍ**



Viz strana 117

**HLA 86**  
bez akumulátoru a nabíječky

**APIII  
SYSTEM**  
AP 200 S

**BENZÍNOVÉ ZAHRADNÍ NŮŽKY**

Model	Řezná délka (cm)	Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW / k)	Napětí (V)	Příkon (W)	Hmotnost (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>①</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>②</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo / vpravo <sup>③</sup> (m/s <sup>2</sup> )
<b>HL 94 C-E (145°)</b>	60	24,1	0,9 / 1,2	-	-	6,2 <sup>④</sup>	91	106	6,5 / 5,4
<b>AKUMULÁTOROVÉ ZAHRADNÍ NŮŽKY</b>									
<b>HLA 56 (135°)</b>	45	-	-	36	-	3,8 <sup>⑤</sup>	80	88	1,5 / 1,5
<b>HLA 66 (115°)</b>	50	-	-	36	-	3,8 <sup>⑤</sup>	80	91	2,3 / 1,8
<b>HLA 86 (115°)</b>	50	-	-	36	-	4,8 <sup>⑤</sup>	80	91	2,3 / 1,6

• Sériově  
o Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)  
C = komfortní verze  
E = STIHL ErgoStart  
① K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)  
② K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s<sup>2</sup>  
③ S řeznou soupravou  
④ Hmotnost s prázdnou nádrží, kompletní  
⑤ Hmotnost bez akumulátoru  
⑥ Hmotnost včetně akumulátoru, bez nabíječky

**UCHYCENÍ PRO  
PROFESIONÁLNÍ  
TELESKOPICKOU TYČ**



Pro maximální ergonomii při práci v kombinaci s jednoduchým ramenním popruhem nebo nosnými dvouramennými popruhy RTS. Snadné upevnění a rychlé odepnutí nářadí. Již zahrnuto v balení HT 135, HTA 135 a HTA 160.

Pro HT 135, HTA 86, HLA 86,  
HTA 135 a HTA 160 Obj. č.  
0000 790 8600



**NOVINKA - K DOSTÁNÍ OD JARA 2025  
ZÁCHYTNÝ PLECH PRO ŘEZACÍ NOŽE**

Pro zachycení odřezků. Možnost montáže na obě strany bez použití nářadí.

Pro HSA 100, HSA 130,  
HSA 140, HS 56, HS 82,  
HLA 135, HL-KM 145\*,  
HL 91, HL 92 a HL 94 Řezná délka  
60 cm Obj. č.  
HA02 740 3300

Pro HSA 130, HSA 140  
a HS 82 75 cm HA02 740 3302

**OPĚRKY PRO POSTAVENÍ**

Na ochranu nářadí a akumulátoru před přímým kontaktem se zemí.



Pro HLA 66 a HLA 86 Obj. č.  
4857 007 1001



Pro HLA 56 a HTA 50 HA01 007 1000

**STRANA 350  
SERVICE KITS**



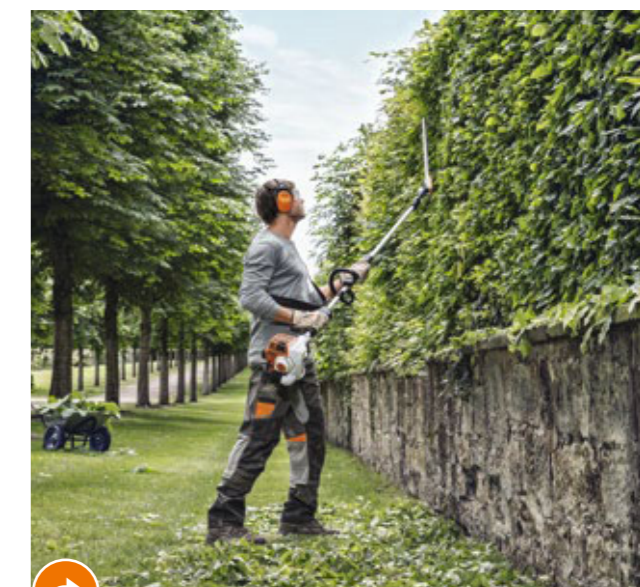
Pomocí servisních sad STIHL můžete sami provádět jednoduchou údržbu. Proaktivní a pravidelná standardní údržba může prodloužit životnost Vašeho nářadí STIHL.

**PRAKTICKÁ ŘEŠENÍ PRO PŘEPRUVU  
A SKLADOVÁNÍ**

NALEZNETE **OD STRANY 334**

STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX <sup>⑦</sup> ) akumulátorový systém STIHL/ akumulátorový systém STIHL	Celková délka <sup>⑧</sup> (cm)	Počet zdvihů (min <sup>-1</sup> )	Rozteč zubů (mm)	STIHL ErgoStart	Otočná rukojeť
2-MIX	242	4.000	34	•	•
AK Systém	210	2.800	30	-	•
AP Systém	205	3.000	33	-	•
AP Systém	260 - 330	3.000	33	-	-

⑦ Vysvětlení symbolů na straně 352



**PRO PRÁCI S AKUMULÁTOROVÝMI  
NŮŽKAMI DOPORUČUJEME POUŽÍVAT  
MODULÁRNÍ SYSTÉM ADVANCE X-FLEX.**

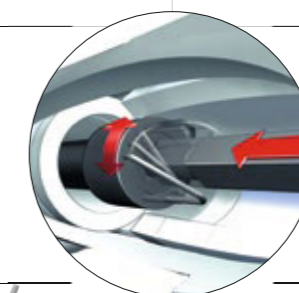
DALŠÍ INFORMACE OD **STRANY 344**



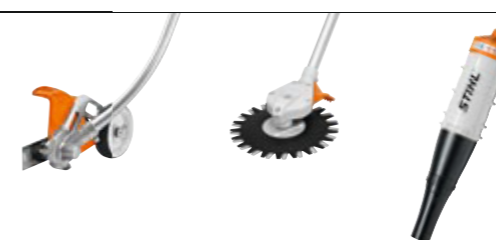


## KOMBISYSTÉM DETAILNĚ

01 VYBERTE SI JEDEN Z PĚTI VÝKONNÝCH KOMBIMOTORŮ



02 SNADNO PŘIPOJTE NĚKTERÝ Z OSMI NÁSTROJŮ A MŮŽETE JÍT NA TO!



**TAK VŠESTRANNÉ  
JAKO ÚKOLY,  
KTERÉ ŘEŠÍ. TAK  
JEDINEČNÉ JAKO  
JEJICH MOTORY.**

KombiMotory, KombiNástroje a příslušenství **120**

MultiMotor, MultiNástroje a příslušenství **125**

Upozorňujeme, že zde uvedenými vlastnostmi nejsou vybaveny všechny produkty. Na této stránce jsou popsány jen ty nejdůležitější. Další informací a odkazy naleznete od strany 352 a na webových stránkách [www.stihl.cz](http://www.stihl.cz).

① KM 131 R, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R a KMA 200 R nelze použít s FSB-KM  
② KMA 200 R lze provozovat pouze s FSS-KM, nikoliv s FS-KM.





# KOMBIMOTORY, KOMBINÁSTROJE A PŘÍSLUŠENSTVÍ

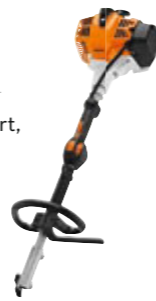
- K péči o okolí domu o zahradu, i pro větší pozemky
- Vysoce výkonné KombiMotory
- Praktické KombiNástroje pro různé úkoly
- Snadná a rychlá výměna nástroje
- Obsáhlé příslušenství



## KM 94 RC-E

24,1 cm<sup>3</sup> • 0,9 kW / 1,2 k • 4,0 kg<sup>①</sup>

Pro profesionální použití. STIHL ErgoStart, funkce částečného zatížení ECOSPEED, kruhová trubková rukojeť s omezovačem kroků, nosný popruh, motor STIHL 2-MIX, tlačítko Stop.



KM 94 RC-E

## KM 131 R

36,3 cm<sup>3</sup> • 1,4 kW / 1,9 k • 4,4 kg<sup>①</sup>

Pro profesionální nasazení s vysokými požadavky na výkon. Režim snadného startování, tlačítko Stop, velká palivová nádrž, papírový vzduchový filtr, kruhová rukojeť a motor STIHL 4-MIX.



KM 131 R

PŘÍSLUŠENSTVÍ:  
OPĚRKA PRO  
POSTAVENÍ



Viz strana 123

AK  
SYSTEM  
AK 30



## KMA 80 R

36 V • 1,0 kW<sup>②</sup> • 3,4 kg<sup>③</sup>

Lehký akumulátorový KombiMotor s vysokým točivým momentem pro energeticky úsporný a tichý provoz. Všestranné použití díky široké nabídce KombiNástrojů STIHL. Prostor pro akumulátor AK v přístroji, bezkartáčový EC motor, regulace rychlosti a dva stupně výkonu (Eco a Max), kruhová rukojeť s nastavením bez použití nářadí. Omezovač kroku se snadno montuje nebo demontuje. Boční pojistka ovládací páčky, otočné závěsné oko. KMA 80 R nelze použít s vyžinačem FSB-KM.



KMA 80 R

bez akumulátoru a nabíječky



## STRANA 350 SERVICE KITS

Pomocí servisních sad STIHL můžete sami provádět jednoduchou údržbu. Proaktivní a pravidelná standardní údržba může prodloužit životnost Vašeho nářadí STIHL.

- Sériově
- Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)
- C = komfortní verze
- E = STIHL ErgoStart
- R = kruhová rukojeť

PŘÍSLUŠENSTVÍ:  
OPĚRKA PRO  
POSTAVENÍ



Viz strana 123

APIII  
SYSTEM  
AP 300 S



## KMA 135 R

36 V • 1,2 kW<sup>②</sup> • 3,4 kg<sup>③</sup>



Robustní a vysoce výkonný akumulátorový KombiMotor s prostorem pro akumulátor AP přímo ve stroji. Pro práci v klidových zónách. Díky široké nabídce kombi nástrojů STIHL je všestranně použitelný. Multifunkční rukojeť ovládaná jednou rukou s regulací otáček a LED indikací, kruhová trubková rukojeť s omezovačem kroků, vzduchový filtr pro dlouhou životnost.

KMA 135 R

bez akumulátoru a nabíječky

APIII  
SYSTEM  
AP 500 S



## NOVINKA KMA 200 R

36 V • 1,8 kW<sup>②</sup> • 3,9 kg<sup>③</sup>



Nejvýkonnější akumulátorový KombiMotor s vysokými pracovními otáčkami pro efektivní a tichou práci. Všestranné použití díky široké škále kompatibilních KombiNástrojů STIHL. Příhrádka na AP-akumulátor v přístroji, bezkartáčový EC motor, ergonomická ovládací rukojeť s oddělenými spínači pro zapnutí a pro volbu úrovně otáček s LED ukazatelem, trubková rukojeť s rychloupínáním, beznástrojová montáž a nastavení přizpůsobené fyziogonii obsluhy, vzduchový filtr pro dlouhou životnost.

KMA 200 R

bez akumulátoru a nabíječky

## PŘÍSLUŠENSTVÍ: OPĚRKA PRO POSTAVENÍ

K ochraně zařízení a akumulátoru před přímým kontaktem se zemí.



Pro KMA 200 R

Obj. č.  
FA03 007 1001

Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW / k)	Příkon (kW)	Napětí (V)	Hmotnost (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>④</sup> (dB(A)) <sup>⑤</sup>	Hladina akustického výkonu <sup>⑥</sup> (dB(A)) <sup>⑤</sup>	Hodnota vibrací vlevo / vpravo <sup>⑦</sup> (m/s <sup>2</sup> ) <sup>⑧</sup>	Motor STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>®</sup> ) / akumulátorový systém STIHL	V kombinaci s BG-KM: foukač síla (N) <sup>⑨</sup>	V kombinaci s BG-KM: max. rychlost vzduchu (m/s)	V kombinaci s BG-KM: rychlost vzduchu (m <sup>3</sup> /hod) s kruhovou hubicí <sup>⑩</sup>	Délka po pouzdro spojky (cm)	STIHL ErgoStart	Automatická dekomprese	Kruhová trubková rukojeť	Nosný popruh
-----------------------------------	----------------	-------------	------------	---------------	-------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------	--------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	-----------------	------------------------	--------------------------	--------------

### BENZINOVÉ KOMBIMOTORY

<b>KM 94 RC-E</b>	24,1	0,9 / 1,2	-	-	4,0 <sup>①</sup>	95	106	8,2 / 6,9	2-MIX	16	71	845	90	•	-	•	•
<b>KM 131 R</b>	36,3	1,4 / 1,9	-	-	4,4 <sup>①</sup>	101	108	6,5 / 5,6	4-MIX <sup>®</sup>	21	81	965	94	-	•	•	•

### AKUMULÁTOROVÝ KOMBIMOTOR

<b>KMA 80 R</b>	-	0,8 <sup>②</sup> / -	1,0	36	3,4 <sup>③</sup>	90	102	5,0 / 3,2	AK Systém	15	57	815	92	-	-	•	•	
<b>KMA 135 R</b>	-	1,0 <sup>②</sup> / -	1,2	36	3,4 <sup>③</sup>	91	104	5,0 / 3,7	AP Systém	15	57	812	96	-	-	•	•	
<b>KMA 200 R</b>	<b>NOVINKA</b>	-	1,5 <sup>②</sup> / -	1,8	36	3,9 <sup>③</sup>	95	103	6,5 / 4,4	AP Systém	19	66	945	96	-	-	•	•

- ① Hmotnost s prázdnou nádrží, bez nářadí
- ② Další srovnávací hodnoty pro benzinové KombiMotory jsou uvedeny v tabulce
- ③ Hmotnost bez akumulátoru a kombinovaného nástroje

- ④ K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
- ⑤ Maximální hodnoty použitelných KombiNástrojů
- ⑥ K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s<sup>2</sup>
- ⑦ Údaj o síle v newtonech (N) pro srovnání výkonu foukačů

- ⑧ Při provozu jako foukač
- ⑨ Další srovnávací hodnoty pro benzinové KombiMotory najdete v tabulce níže
- ⑩ S foukačem BG-KM je nutná ochrana sluchu
- ⑪ Vysvětlení symbolů na straně 352





## NOVINKA VYŽÍNAČ FSS-KM

Ideálně na zahrady pro čištění podél zdí, plotů, živých plotů a okrajů cest. Žací hlava AutoCut C 27-2.



Pro KMA 200 R, KMA 131  
Obj. č. FA03 200 0019

## VYŽÍNAČ FS-KM

Ideálně se hodí k začističování u zdí, plotů, živých plotů a obrubníků. Žací hlava AutoCut 27-2.



Schválené pro všechny kombimotory  
Obj. č. 4180 200 0718

## VYŽÍNAČ FS-KM

Ideálně se hodí pro luční plochy s tužší zelení. Žací list na trávu GrassCut 230-2.



Schválené pro všechny kombimotory  
Obj. č. 4180 200 0475

## ZAROVNÁVAČ OKRAJŮ FCB-KM

Pro přesné okraje trávníků u cestiček, příjezdových cest nebo okrajů záhonků. Nastavitelná hloubka práce.



Schválené pouze pro kombimotory s kruhovou rukojetí (R)  
Obj. č. 4180 740 5002

## PŘÍSLUŠENSTVÍ: ZAROVNÁVAČ OKRAJŮ (NÁHRADNÍ NŮŽ)



Pro FCB-KM  
Délka 20 cm  
Obj. č. 4133 713 4102

## VYVĚTVOVACÍ PILA HT-KM

Přesně řeže vysoké větve. Kompaktní provedení, s řeznou lištou, 1/4" pilovým řetězem PM3.



Schválené pouze pro kombimotory s kruhovou rukojetí (R)  
Obj. č. 4182 200 0212

## FOUKAČ BG-KM

Zbaví cesty a jiné plochy přebytečného listí a zbytků posečené trávy. Vysoký foukací výkon.



Schválené pro všechny kombimotory  
Obj. č. 4606 740 5000

## PŘÍSLUŠENSTVÍ: ZAHNUTÁ PLOCHÁ TRYSKA



Pro BG-KM  
4606 701 8301

## PRODLOUŽENÉ ZAHRADNÍ NŮŽKY HL-KM 145°<sup>②</sup>

Pro náročné práce na vysokých živých plotech a pro použití v blízkosti země. Nastavitelné, prostorově úsporné pro přepravu i skladování.



Schválené pouze pro kombimotory s kruhovou rukojetí (R)  
Řezná délka 50 cm  
Obj. č. 4243 740 5003

## ODSTRAŇOVAČ PLEVELE RG-KM<sup>②</sup>

Pro účinné odstraňování plevelů a trávy na různých podkladech, jako je štěrky, asfalt nebo dlážděné plochy i při nízkých otáčkách.



Pro KM 91 R, KM 94 R, KM 111 R, KM 131 R, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R a KMA 200 R  
Obj. č. 4180 740 5006

## OPĚRKY PRO POSTAVENÍ

K ochraně zařízení a akumulátoru před přímým kontaktem se zemí.



Pro KMA 80 R a KMA 120 R  
Obj. č. FA08 007 1001



Pro HLA 135, HTA 135, HTA 150, HTA 160 a KMA 135 R  
Obj. č. LA01 007 1002

## ÚHLOVÁ PŘEVODOVKA

Pro použití s KombiNástrojem HT-KM a HL-KM (0°-Verze).



Obj. č. 4138 640 0201

## PRODLOUŽENÍ NÁSADY



Z hliníku. Pro použití KombiNástroje HT-KM a HL-KM. Prodloužení délky dosahu 50 cm, hmotnost 0,6 kg.

Obj. č. 0000 710 7100



Z ocele. Pro použití KombiNástroje HT-KM. Prodloužení délky dosahu 1 m, hmotnost 1,4 kg.

4140 710 7131

## ZÁDOVÝ NOSNÝ SYSTÉM RTS



Pro delší pracovní intervaly. Nastavitelný podle tělesné výšky, umožňuje obzvláště ergonomickou práci šetřící síly. Nelze použít s HL 94 KC-E a HLE 71 K.

Pro vyvĚtvovací pily, KombiMotory s HT-KM nebo HL-KM 145° a pro nůžky na živý plot

Obj. č. 0000 790 4400



## PRAKTICKÁ ŘEŠENÍ PRO PŘEPRUVU A SKLADOVÁNÍ

NALEZNETE OD STRANY 334

Obj. č.

KOMBINÁSTROJE															
	Obj. č.	Hmotnost (kg)	Celková délka ohne Werkzeug (cm)	Pracovní záběr adaptéru (mm)	Průměr vyžínaného kruhu (mm)	Foukací síla <sup>⑤</sup> (N)	Max. rychlost vzduchu (m/s) s kulatou hubicí	Objemový průtok vzduchu (m <sup>3</sup> /hod.) s kruhovou hubicí	Délka nože (cm)	Rozteč zubů (mm)	Úhel sklonu (°)	Délka lišty <sup>③</sup> (cm)	Rozteč pilového řetězu	Pilový řetěz typu STIHL Oilomatic <sup>④</sup>	Volnoběžné otáčky jmenovitá hodnota (ot/min)
<b>FSS-KM</b> <b>NOVINKA</b>	FA03 200 0019	1,3 <sup>①</sup>	94	-	450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>FS-KM</b> <sup>①</sup>	4180 200 0718	1,2 <sup>②</sup>	94	-	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>FS-KM</b> <sup>①</sup>	4180 200 0475	1,2 <sup>②</sup>	94	-	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>FCB-KM</b> <sup>②</sup>	4180 740 5002	2,3	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>HT-KM</b> <sup>②</sup>	4182 200 0212	1,6 <sup>④</sup>	126 <sup>⑤</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	30	1/4"	PM3	-
<b>BG-KM</b> <sup>①</sup>	4606 740 5000	1,8	89	154	-	16	59	845	-	-	-	-	-	-	-
<b>HL-KM</b> (145°) <sup>②</sup>	4243 740 5003	2,3	148	-	-	-	-	-	50	34	145	-	-	-	-
<b>RG-KM</b> <sup>②</sup>	4180 740 5006	2,5	94	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-

① Schválené pro všechny kombimotory  
② Schválené pouze pro kombimotory s kruhovou rukojetí (R)  
③ Bez řezného nástroje a kryty

④ Bez vodící lišty a pilovým řetězem  
⑤ S vodící lištou a pilovým řetězem

④ Skutečná délka řezu je kratší než uvedená vodící lišty  
⑤ Údaj o síle v newtonech (N) pro srovnání výkonu foukačů  
⑥ Podrobné vysvětlení typů pilových řetězů STIHL od strany 84





## MULTISYSTÉM DETAILNĚ



VYBERTE SI ZE SEDMI MULTINÁSTROJŮ TY, KTERÉ VYUŽIJETE PRO SVOU PRÁCI

### TECHNIKA

- 01 TECHNOLOGIE MOTORŮ S PAPIROVÝM VZDUCHOVÝM FILTREM**  
Karburačtor s ručním palivovým čerpadlem usnadňuje celý proces startování. Akcelerační pupumpička zajišťuje razantní zvýšení počtu otáček a papírový filtr spolehlivě chrání motor před prachem a nečistotou.
- 02 MULTIFUNKČNÍ RUKOJEŤ**  
Všechny ovládací prvky pro řízení motoru jsou v jedné ruce. Tím je ovládání jednoduché a spolehlivé.

### POHODLÍ

- 03 PŘEPRVNÍ RUKOJEŤ**  
Umožňuje komfortní nakládání a vykládání Multisystému STIHL z vozidla.
- 04 SKLÁDACÍ RÁM**  
Umožňuje rychlé a snadné složení Multisystému STIHL s namontovaným nástrojem – šetří místo při přepravě a skladování.

## MULTIMOTOR, MULTINÁSTROJE A PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Pro nejrůznější úkoly při péči o trávník, kultivaci půdy a čištění ploch
- Silný MultiMotor
- Sklopný rám pro bezproblémový transport
- Praktické MultiNástroje pro nejrůznější úkoly
- Snadná a rychlá výměna nástroje



### MM 56

27,2 cm<sup>3</sup> • 0,85 kW / 1,2 k • 8,3 kg<sup>①</sup>

Pro široké spektrum úkonů při péči o trávník, kultivaci půdy a čištění ploch. Velký výběr MultiNástrojů STIHL, sklopný rám pro snadnou přepravu, zjednodušené komfortní startování, tlačítko Stop, papírový vzduchový filtr.

MM 56

Zdvíhový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW / k)	Hmotnost <sup>①</sup> (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>②</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>③</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo/vpravo <sup>④</sup> (m/s <sup>2</sup> )
<b>MULTIMOTOR MM 56</b>					
27,2	0,85 / 1,2	8,3	94	102	4,1 / 5,1



### VHODNÁ PALIVA A MAZIVA

NALEZNETE **OD STRANY 288**

① Hmotnost s prázdnou nádrží, bez nářadí  
② K-hodnota podle RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
③ K-hodnota podle RL 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup>





**PŮDNÍ FRÉZA BF-MM**

Rozmělňuje těžké, jílovité půdy. Ideální pro rekultivace a kypření.



Obj. č.  
4601 740 4605

**ZAROVNÁVAČ OKRAJŮ FC-MM®**

Zarovňuje okraje trávníků v optimální hloubce kořenového systému.



Obj. č.  
4601 740 4603

**KYPŘIČ PŮDY BK-MM**

Ideální pro jemné kypření. Rozmělňuje jemné, písčité půdy a hrubou zeminu.



Obj. č.  
4601 740 4606

**VERTIKUTÁTOR RL-MM®**

Pro zlepšení růstu kořenů. Perforuje povrch trávníku a zajišťuje tak optimální zásobování živinami a provzdušnění.



Obj. č.  
4601 740 4600

**ODSTRAŇOVAČ MECHU MF-MM®**

Odstraňuje mech a spletené vrstvy trávy na povrchu trávníku, včetně rozšířeného ochranného krytu a závěsu.



Obj. č.  
4601 740 4601

**VÁLCOVÝ ČISTIČ KW-MM®**

Ideální pro zametání chodníků a ulic. Odstraňuje z ploch nečistoty, písek, kamínky a listy. Bez rozšířeného ochranného krytu.



Obj. č.  
4601 740 4604

**ZAMETACÍ KARTÁČ KB-MM®**

Čistí důkladně spárované plochy nebo nerovné dlažby z přírodního kamene, včetně rozšířeného ochranného krytu.



Obj. č.  
4601 740 4602

**PŘÍDAVNÉ ZÁVAŽÍ**

Ideální doplněk při frézování a rozmělnování. Zvyšuje tlak na nářadí a umožňuje ještě lepší „zaboření“ do půdy.



Pro BF-MM a BK-MM.

Obj. č.  
4601 730 4500

**RYDLO**

Reguluje hloubku práce a rychlost při kultivaci půdy mírným nadzvedáváním popř. hlubším zabořením nářadí do půdy.



Obj. č.  
4601 740 4800

**PODVOZEK**

Umožňuje snadné nadzvednutí stroje, snižuje třecí odpor při odstraňování mechu, čištění smetákem a zametání. Lepší manévrovací schopnost.



Pro FC-MM®, RL-MM®, MF-MM®, KW-MM® a KB-MM®

Obj. č.  
4601 007 1008



Obj. č.	Hmotnost (kg)	Pracovní záběr (cm)	Hladina akustického tlaku <sup>①</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>②</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo / vpravo <sup>③</sup> (m/s <sup>2</sup> )	
<b>MULTINÁSTROJE</b>						
<b>BF-MM</b>	4601 740 4605	2,0	22	87	96	3,8 / 4,4
<b>BK-MM</b>	4601 740 4606	2,0	22	87	96	3,7 / 4,0
<b>FC-MM<sup>①</sup></b>	4601 740 4603	0,8	-	91	100	4,1 / 5,1
<b>RL-MM<sup>①</sup></b>	4601 740 4600	2,0	20	93	102	4,1 / 4,5
<b>MF-MM<sup>②</sup></b>	4601 740 4601	8,6	50	94	101	4,1 / 4,5
<b>KW-MM<sup>②</sup></b>	4601 740 4604	3,9	60	94	102	4,0 / 4,1
<b>KB-MM<sup>②</sup></b>	4601 740 4602	4,2	60	94	102	4,0 / 4,1

① Doporučujeme podvozek  
② Podvozek je nezbytný

③ K-hodnota podle směrnice RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)  
④ K-hodnota podle směrnice RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s<sup>2</sup>





## ROZBRUŠOVACÍ STROJE PODROBNĚ



### VÝKONNÍ POMOCNÍCI PRO ŘEŠENÍ TĚCH NEJNÁROČNĚJŠÍCH ÚKOLŮ.

Benzínové rozbrušovací stroje	<b>130</b>
Akumulátorové rozbrušovací stroje	<b>133</b>
Příslušenství pro rozbrušovací stroje	<b>134</b>



- 01** VYSOKÝ KROUTÍCÍ MOMENT
- 02** PŘESNÉ DÁVKOVÁNÍ
- 03** NÍZKÉ NÁROKY NA ÚDRŽBU PŘI PRÁCI
- 04** MÉNĚ NAMÁHAVÁ PRÁCE
- 05** OPTIMÁLNÍ VÁZÁNÍ PRACHU
- 06** SNADNÉ DOPLŇOVÁNÍ PALIVA
- 07** NÍZKÁ HMOTNOST

#### TECHNIKA

- 01** STIHL INJECTION  
Elektronicky řízené vstřikování zaručuje vždy perfektní chod a výkon ve srovnání s nářadím bez vstřikovací technologie.
- 02** ELEKTRONICKÉ OVLÁDÁNÍ MNOŽSTVÍ VODY  
Přívod vody se zapíná a vypíná automaticky. Ovládání a dávkování množství vody probíhá pohodlně pomocí skupiny tlačítek.
- 03** DLOUHODOBÝ SYSTÉM FILTRACE VZDUCHU S PŘEDŘAZENÝM CYKLONOVÝM ODLUČOVAČEM  
Životnost filtru až jeden rok (podle podmínek použití) a odpadá pravidelné čištění filtru.

#### POHODLÍ

- 04** ANTIVIBRAČNÍ SYSTÉM STIHL  
Tlumicí a pružné prvky snižují přenos vibrací motoru na ruce a paže. To umožňuje komfortnější práci.
- 05** VODNÍ PŘÍPOJKA  
Rychlospojka se snadno připojí. Voda přiváděná k rozbrušovacímu kotouči slouží k oplachování a vázání prachu při řezání za mokra.
- 06** UZÁVĚR NÁDRŽE NEVYŽADUJÍCÍ NÁŘADÍ  
Speciální uzávěr pro rychlé, nekomplikované otevírání a zavírání uzávěru nádrže bez použití nářadí.
- 07** KRYT ZE SLITINY HOŘČÍKU  
Ochranný kryt rozbrušovacího kotouče z tlakově odlévaných hořčíkových slitin je mimořádně lehký. Přestavení ochranného krytu a vedení vody jsou navrženy ergonomicky.



## BENZÍNOVÉ ROZBRUŠOVACÍ STROJE

- V rukou vedené stroje
- Pro stavebnictví, inženýrské a silniční stavby, pro půjčovny stavebních strojů a mnoho dalších oblastí od krajinářství po záchranné služby.
- Benzínové stroje k řezání betonu, kamenů, asfaltu, stavební oceli a trubek



### TS 410<sup>①</sup>

66,7 cm<sup>3</sup> • 3,2 kW / 4,4 k • 9,5 kg<sup>②</sup>

Lehký a dobře ovladatelný rozbrušovací stroj. S rozbrušovacím kotoučem o průměru 300 mm pro řezání až do hloubky 100 mm. Antivibrační systém STIHL zaručuje dobré vedení rozbrušovacího stroje v řezu. Dlouhodobý systém vzduchového filtru pro dlouhou životnost filtru, pohodlné startování díky dekompresnímu ventilu.

TS 410



### TS 480i<sup>①</sup>

72,2 cm<sup>3</sup> • 3,9 kW / 5,3 k • 10,0 kg<sup>②</sup>

Pro rozbrušovací kotouče o průměru 300 mm. Elektronicky řízené vstřikování zaručuje velmi dobrý chod a vysoký točivý moment. S jen jednou startovací polohou se nářadí startuje zvláště snadno. Společně s antivibračním systémem STIHL, který se stará o zvláště nízké hodnoty vibrací, se dá nářadí v řezu velmi přesně vést. Elektronické ovládání množství vody pro jednoduché dávkování množství vody. STIHL ElastoStart a dekompresní ventil citelně usnadňují startování.

TS 480i



JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOCI!

### TS 700<sup>①</sup>

98,5 cm<sup>3</sup> • 5,0 kW / 6,8 k • 11,7 kg<sup>②</sup>

Výkonný rozbrušovací stroj pro 350mm řezné kotouče, který se dokonale hodí pro použití s plnou hloubkou řezu a také na vodicím vozíku FW 20. Je vybaven dekompresním ventilem a STIHL ElastoStart pro pohodlné startování a dlouhodobým systémem filtrace vzduchu pro dlouhou životnost filtru.

TS 700



### TS 420<sup>①</sup>

66,7 cm<sup>3</sup> • 3,2 kW / 4,4 k • 9,7 kg<sup>②</sup>

Univerzálně použitelný rozbrušovací stroj pro pozemní i podzemní stavitelství. S rozbrušovacím kotoučem o průměru 350 mm pro řezání až do hloubky 125 mm. Antivibrační systém STIHL zaručuje dobré vedení rozbrušovacího stroje v řezu. Dlouhodobý systém vzduchového filtru pro dlouhou životnost filtru, pohodlné startování díky dekompresnímu ventilu.

TS 420



### TS 500i<sup>①</sup>

72,2 cm<sup>3</sup> • 3,9 kW / 5,3 k • 10,2 kg<sup>②</sup>

Univerzálně použitelný rozbrušovací stroj se STIHL Injection. Pro rozbrušovací kotouče o průměru 350 mm. Elektronicky řízené vstřikování zaručuje perfektní chod a vysoký točivý moment. S jen jednou startovací polohou se nářadí startuje zvláště snadno. Elektronické ovládání množství vody pro jednoduché dávkování množství vody. Společně s antivibračním systémem STIHL, který se stará o zvláště nízké hodnoty vibrací, se dá nářadí v řezu velmi přesně vést. STIHL ElastoStart a dekompresní ventil citelně usnadňují startování.

TS 500i



### TS 710i<sup>①</sup>

91,6 cm<sup>3</sup> • 5,2 kW / 7,0 k • 12,2 kg<sup>②</sup>

Kompaktní rozbrušovací stroj STIHL se vstřikováním STIHL Injection pro rozbrušovací kotouče 350 mm. Dokonale se hodí pro použití v plné hloubce řezu (až 125 mm) a na vodicím vozíku FW 20. Se systémem filtrace vzduchu s dlouhou životností, s cyklovou předseparací a rozsáhlými funkcemi. Nenáročný startování pouze ve dvou krocích: Zapumpovat, zatáhnout - hotovo. Jednoduchá diagnostika s kontrolou stavu filtru pomocí diagnostického systému STIHL.

TS 710i

i = STIHL Injection

① Dodává se s řezným kotoučem ze syntetické pryskyřice pro stavebnictví

② Hmotnost bez paliva a bez řezacího kotouče







JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOBÍ  
**TS 800<sup>®</sup>**

98,5 cm<sup>3</sup> • 5,0 kW / 6,8 k • 12,7 kg<sup>®</sup>

Rozbrušovací stroj STIHL pro rozbrušovací kotouče o průměru 400 mm. Dosahuje maximální hloubku řezu 145 mm, snížená hmotnost díky krytu z hořčíku. A také se dokonale hodí pro oddělovací řezy na vodícím vozíku FW 20. Je vybaven dekompresním ventilem a STIHL ElastoStart pro pohodlné startování a dlouhodobým systémem filtrace vzduchu pro dlouhou životnost filtru.

TS 800

## TS 910i<sup>®</sup> MAXIMÁLNÍ VÝKON V ŘEZU A PŘESNOSTI

Nejvýkonnější benzinový rozbrušovací stroj STIHL s výkonem 6,2 kW pro 400mm řezné kotouče. Maximální hloubka řezu 145 mm. Elektronicky řízené vstřikování zajišťuje bezproblémový provoz a vysoký točivý moment. Ovládací rukojeť se spínací páčkou a pojistkou spínací páčky, stejně jako trubková rukojeť umožňují obzvláště efektivní práci. Dlouhé intervaly údržby díky systému vzduchového filtru s dlouhou životností s cyklonovou předseparací. Přípojka vody s kulovým kohoutem pro mokré řezání. Díky adaptéru kompatibilní s vodícím vozíkem STIHL FW 20. Zjednodušené startování v pouhých dvou krocích – zapumpovat, zatáhnout, hotovo – díky STIHL ElastoStart s lankem odolným proti opotřebení a dekompresním ventilem.

102,1 cm<sup>3</sup> • 6,2 kW / 8,4 k • 12,8 kg<sup>®</sup>



**PŘÍSLUŠENSTVÍ:  
OCHRANA PROTI OPOTŘEBENÍ**

Snižuje opotřebení krytu řemene a tím zvyšuje životnost. Funguje ve všech směrech, zejména při řezání v plné hloubce. Vložky z nerezové oceli.

Obj. č.  
Pro TS 910i TB01 700 8107

i = STIHL Injection  
® Dodávka s rozbrušovacím kotoučem ze syntetické pryskyřice pro stavební a ušlechtilou ocel  
® Hmotnost bez paliva a bez řezacího kotouče

## AKUMULÁTOROVÉ ROZBRUŠOVACÍ STROJE



**NOVINKA - K DOSTÁNÍ OD JARA 2025**  
**TSA 230<sup>®</sup>**

36 V • 2,1 kW<sup>®</sup> • 3,9 kg<sup>®</sup>

Kompaktní akumulátorový rozbrušovací stroj pro 230 mm řezné kotouče. Možnost použití v interiéru i exteriéru, hloubka řezu až 70 mm, doběhová brzda, připojení na vodu s kulovým ventilem a hadicovou přípojkou pro mokré řezání, aretace vřetene, bezúdržbový řemenový pohon.

TSA 230  
bez akumulátoru a nabíječky



**NOVINKA**  
**TSA 300<sup>®</sup>**

36 V • 3,0 kW<sup>®</sup> • 6,3 kg<sup>®</sup>

Kompaktní akumulátorový rozbrušovací stroj pro 300 mm řezné kotouče a hloubku řezu až 110 mm pro přesné řezy. K použití v interiéru i exteriéru. Snížená hmotnost díky využití hořčíkových slitin. Vyvážená a snadno ovladatelná. Výkonný EC motor, který se prakticky nepotřebuje. STIHL Power Boost a Constant Power pro vysoký výkon a dlouhou výdrž akumulátoru. Vhodné i pro speciální využití, jako jsou záchranné a hasičské akce.

TSA 300  
bez akumulátoru a nabíječky



### PROFI TIP

Přesvědčivá kombinace: akumulátorový rozbrušovací stroj STIHL TSA 300 s tichým chodem a diamantový řezný kotouč D-SB90 N Premium se sníženou hlučností zajišťují ještě nižší emise hluku v oblastech citlivých na hluk nebo v interiérech. V důsledku toho je hluk vznikající při řezání podstatně potlačený. Důvodem je vysoký řezný výkon kotouče D-SB90 N, který umožňuje rychlý postup prací i u tvrdých minerálních stavebních materiálů.



**VHODNÉ ROZBRUŠOVACÍ KOTOUČE  
NALEZNETE OD STRANY 137**

® Další srovnávací hodnoty pro benzinové rozbrušovací stroje naleznete na straně 134  
® Hmotnost bez akumulátoru a rozbrušovacího kotouče  
® Vysvětlení symbolů na straně 352



# PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ROZBRUŠOVACÍ STROJE

- K rozšíření spektra použití a k usnadnění práce s rozbrušovacími stroji
- Vodicí vozík pro přesné řezy a delší úseky
- Jednoduchá montáž a demontáž rozbrušovacího stroje na vodicí vozík bez použití náradí



## HLOUBKOVÝ DORAZ

Hlubkový doraz s odsávacím hrdlem umožňuje suché řezání minerálních stavebních materiálů na rovných plochách s nízkou prašností. Je možné přesné a plynulé nastavení hloubky řezu.

Pro TSA 230	Obj. č. 4864 690 0801
<b>NOVINKA</b> Pro TSA 300	<b>TA02 690 0800</b>



## DISTANČNÍ KROUŽEK

Adaptér pro diamantové rozbrušovací kotouče. Vložka pro řezací kotouče s otvory o velikosti 1" pro použití na rozbrušovacích strojích s průměrem hřídele 20 mm.

Obj. č.  
0000 708 4200



## TLAKOVÁ NÁDRŽKA NA VODU

10 l. Pro mobilní zásobování rozbrušovacích strojů vodou na stavbách, kde není přípojka na vodu.

Obj. č.  
0000 670 6000



## SADA KOL

Sada pro přestavbu pro dodatečnou montáž na přední nožku. Rozbrušovací stroj se dá lépe přesouvat pro řezání na rovných plochách, kolečka s lehkým chodem usnadňují vedení náradí.

Pro TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i, TS 700, TS 710i, TS 800, TS 910i  
Obj. č.  
4224 007 1014



## STRANA 350

### SERVICE KITS

Pomocí servisních sad STIHL můžete sami provádět jednoduchou údržbu. Proaktivní a pravidelná standardní údržba může prodloužit životnost Vašeho náradí STIHL.



	Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW / k)	Spotřeba elektrické energie (kW)	Napětí (V)	Hmotnost (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>①</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>②</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo / vpravo <sup>③</sup> (m/s <sup>2</sup> )	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX <sup>®</sup> ) / akumulátorový systém STIHL	Celková délka (cm)	Rozbrušovací kotouče (mm)	Max. hloubka řezu (mm)	Dekompresní ventil	Antivibrační systém STIHL	STIHL ElastoStart	Vodní přípojka	Startovací lanko odolné proti opotřebení	Kryt z hořčičkové slitiny	Elektronické ovládání množství vody	STIHL QuickStop Brzda rozbrušovacího kotouče	Předřazený cyklónový odlučovač	STIHL Injection
<b>ROZBRUŠOVACÍ STROJE<sup>®</sup></b>																						
<b>TS 410</b>	66,7	3,2 / 4,4	-	-	9,5 <sup>④</sup>	98 <sup>⑤</sup>	109 <sup>⑥</sup>	3,9 / 3,9	2-MIX	67,5	300	100	•	•	○	•	•	•	-	-	•	-
<b>TS 420</b>	66,7	3,2 / 4,4	-	-	9,7 <sup>④</sup>	98 <sup>⑤</sup>	109 <sup>⑥</sup>	3,9 / 3,9	2-MIX	72,0	350	125	•	•	○	•	•	•	-	-	•	-
<b>TS 480i</b>	72,2	3,9 / 5,3	-	-	10,0 <sup>④</sup>	98 <sup>⑤</sup>	112 <sup>⑥</sup>	2,2 / 2,2	2-MIX	68,2	300	100	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•
<b>TS 500i</b>	72,2	3,9 / 5,3	-	-	10,2 <sup>④</sup>	98 <sup>⑤</sup>	112 <sup>⑥</sup>	2,4 / 2,0	2-MIX	73,0	350	125	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•
<b>TS 700</b>	98,5	5,0 / 6,8	-	-	11,7 <sup>④</sup>	101 <sup>⑤</sup>	113 <sup>⑥</sup>	6,6 / 4,5	2-MIX	84,0	350	125	•	•	•	•	○	•	-	-	•	-
<b>TS 710i</b>	91,6	5,2 / 7,0	-	-	12,2 <sup>④</sup>	105 <sup>⑤</sup>	117 <sup>⑥</sup>	4,4 / 3,9	2-MIX	81,8	350	125	•	•	•	•	•	•	-	-	•	-
<b>TS 800</b>	98,5	5,0 / 6,8	-	-	12,7 <sup>④</sup>	101 <sup>⑤</sup>	114 <sup>⑥</sup>	6,5 / 3,9	2-MIX	89,0	400	145	•	•	•	•	○	•	-	-	•	-
<b>TS 910i</b>	102,1	6,2 / 8,4	-	-	12,8 <sup>④</sup>	108 <sup>⑤</sup>	120 <sup>⑥</sup>	5,9 / 4,4	2-MIX	86,7	400	145	•	•	•	•	•	•	-	-	•	-
<b>AKUMULÁTOROVÝ ROZBRUŠOVACÍ STROJ<sup>®</sup></b>																						
<b>TSA 230 NOVINKA</b>	-	1,6 <sup>⑦</sup> / -	2,1	36	3,9 <sup>⑧</sup>	103 <sup>⑤</sup>	116 <sup>⑥</sup>	4,5 / 4,5	AP Systém	55,0	230	70	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-
<b>TSA 300 NOVINKA</b>	-	2,5 <sup>⑦</sup> / -	3,0	36	6,3	105	116	3,0 / 2,3	AP Systém	74,2	300	110	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-

i = STIHL Injection

Jen do vyprodání zásob!

- Sériové
- Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)

① K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)

② K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s<sup>2</sup>

③ Dodává se s řezným kotoučem ze syntetické pryskyřice pro stavebnictví

④ Hmotnost bez paliva a bez řezacího kotouče

⑤ Mechanický výkon jako srovnávací hodnota k benzínovým rozbrušovacím strojům

⑥ Hmotnost bez akumulátoru a rozbrušovacího kotouče

⑦ Měření podle ISO 19432

⑧ Měření s rozbrušovacím kotoučem v řezu podle normy EN 60745-2-22







## ROZBRUŠOVACÍ KOTOUČE

- Kotouče z umělé pryskyřice a s diamantem pro řezání přírodního kamene, asfaltu, oceli a betonu
- Optimálně sladěné pro použití na rozbrušovacích strojích STIHL
- Dlouhá životnost a vysoký výkon při řezu



### VODICÍ VOZÍK FW 20 SE SADOU PRO MONTÁŽ

Pro přesné hrany u velice přesné hloubky řezu. Vhodné pro všechny ruční rozbrušovací stroje STIHL, přídatná sada s rychloupínacím systémem je součástí dodávky.



Pro TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i  
Obj. č. 4224 200 0043

Pro TS 700, TS 800, TS 710i, TS 910i 4224 200 0045

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: NÁDRŽKA NA VODU

13,0 l. S přípojovacím hrdlem.



Pro vodící vozík FW 20 4224 007 1018

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: UKAZATEL SMĚRU ŘEZU



Pro vodící vozík FW 20 4205 007 1009

### PŘESTAVBOVÁ SADA S RYCHLOUPÍNACÍM SYSTÉMEM

S rychloupínáním a vycentrováním pro snadnou montáž rozbrušovacího stroje na vozíku FW 20.



**NOVINKA** Pro TS 710i, TS 910i

Obj. č. TB01 790 0702



### PROFI TIP

Vodící vozík FW 20 je možné snadno sklopit a uložit ho velmi úsporně z hlediska skladovacího prostoru. Může být převážen bez problémů jednou osobou. Také rychloupínací ústrojí boduje díky mnoha přednostem a i díky němu je rozbrušovací stroj univerzálně použitelný.

## ROZBRUŠOVACÍ KOTOUČE ZE SYNTETICKÉ PRYSKYŘICE

### STAVEBNÍ OCEL

K-ME

K řezání stavební oceli a kovových profilů na stavbě a v podnicích zpracovávajících kovy.



### ASFALT/TAŽENÁ LITINA

K-DG

Rozbrušovací kotouče pro výstavbu silnic a potrubí, speciálně k řezání trubek z tažené litiny.



### KÁMEN

K-BA

Rozbrušovací kotouč pro stavební kameny a univerzální použití na stavbě.



Obj. č.

Průměr (mm)



ROZBRUŠOVACÍ KOTOUČE ZE SYNTETICKÉ PRYSKYŘICE	DOPORUČENÉ POUŽITÍ <sup>Ⓢ</sup>
<b>K-ME</b>	
0835 012 7003 <b>NOVINKA</b>	230 - - - • •
0835 010 7000	300 - - - • -
0835 010 7001	350 - - - • -
0835 010 7006	xxx - - - • -
<b>K-DG</b>	
0835 030 7000	300 - - - • -
0835 030 7001	350 • - • - -
0835 030 7002	400 - - - • -
<b>K-BA</b>	
0835 020 7000	300 - - - • -
0835 020 7001	350 - • - - -
0835 020 7002	400 - - - • -

• Vhodné  
- Nedoporučujeme

<sup>Ⓢ</sup> Při volbě určitého typu řezného kotouče je třeba vždy brát v úvahu konkrétní podmínky na pracovišti a další faktory



# DIAMANTOVÉ ROZBRUŠOVACÍ KOTOUČE

Diamantové rozbrušovací kotouče STIHL splňují nejvyšší požadavky na kvalitu a umožňují řezání širokého spektra různých materiálů. Zvláště při použití rozbrušovací stroje drženého v ruce při řezání přírodních kamenů, betonu a asfaltu se projeví rozdíl v porovnání s jinými rozbrušovacími kotouči. V našem širokém sortimentu naleznete vždy ten správný rozbrušovací kotouč pro vaše specifické použití a vaše pracovní podmínky. Rozbrušovací kotouče jsou optimálně sladěny s našimi rozbrušovacími stroji, abyste mohli využít plný výkon rozbrušovací stroje.



STABILNÍ A S DLOUHOU ŽIVOTNOSTÍ

RYCHLÉ A PŘESNÉ

VŠESTRANNÉ A SPOLEHLIVÉ

## PRO POUŽITÍ VE STAVEBNICTVÍ

Naše diamantové rozbrušovací kotouče s označením B jsou klasické kotouče k rozbrušování různých materiálů na stavbě.

D-B10 D-B20



## PRO UNIVERZÁLNÍ POUŽITÍ

Diamantové rozbrušovací kotouče s označením BA jsou skutečně univerzální a jsou vhodné pro zpracování nejrůznějších materiálů, jako asfalt, zdivo, cihly, beton nebo armovaný, tvrdý beton. Rozbrušovací kotouče se dodávají ve třech výkonnostních třídách, od základní až po profesionální.

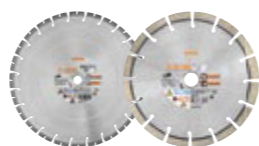
D-BA10 D-BA60 D-BA90



## PRO NEJNÁROČNĚJŠÍ A SPECIÁLNÍ POUŽITÍ

Prémiové diamantové rozbrušovací kotouče D-SB90 a D-SB80 ukáží obzvláště u tvrdých stavebních materiálů, jako žula nebo armovaný beton, svůj přesvědčivý řezný výkon.

D-SB90 D-SB80



## PRO POUŽITÍ S AKUMULÁTOROVÝMI ROZBRUŠOVACÍMI STROJI

Diamantový řezný kotouč D-SB90 N Premium kromě výrazně nižší hlučnosti ve srovnání se stávajícím sortimentem STIHL (přibližně o polovinu) přesvědčí svým velmi vysokým řezným výkonem na tvrdých minerálních stavebních materiálech, jako je silně vyztužený beton a žula. Dlouhá životnost a vysoký pracovní výkon na jedno nabití akumulátoru jsou dalšími výhodami modelu D-SB90 N se sníženým provozním hlukem.

D-SB90N



Obj. č.

Průměr (mm)

Asfalt

Čerstvě položený beton

Pískovec

Cihlové zdivo

Beton

Vyzrálý beton

Silně proarmovaný beton

Konstrukční ocel

Žula, tvrdý přírodní kámen

Trubky z duktilní litiny, nízkotlaké zásuvné trubky (PE, PP, PVC)

Snížený hluk

DIAMANTOVÉ ROZBRUŠOVACÍ KOTOUČE			DOPORUČENÉ POUŽITÍ <sup>①</sup>									
<b>PRO UNIVERZÁLNÍ POUŽITÍ NA STAVBĚ</b>												
<b>D-B10</b>	<b>0835 090 7050</b>	230										
Životnost	<b>0835 090 7051</b>	300	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-
Řezný výkon	<b>0835 090 7052</b>	350										
	<b>0835 090 7053</b>	400										
<b>D-B20</b>	<b>0835 090 7054</b>	350										
Životnost			-	-	-	•	•	•	-	-	-	-
Řezný výkon	<b>0835 090 7055</b>	400										
<b>PRO UNIVERZÁLNÍ POUŽITÍ</b>												
<b>D-BA10</b>	<b>0835 094 7006</b>	300										
Životnost	<b>0835 094 7007</b>	350	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-
Řezný výkon	<b>0835 094 7008</b>	400										
<b>D-BA60</b>												
Životnost	<b>0835 094 7009</b>	300	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-
Řezný výkon												
<b>D-BA90</b>	<b>0835 094 7013</b>	350										
Životnost			•	•	•	•	•	•	•	-	-	-
Řezný výkon	<b>0835 094 7014</b>	400										
<b>PRO NEJNÁROČNĚJŠÍ A SPECIÁLNÍ POUŽITÍ</b>												
<b>NOVINKA D-SB80</b>												
Životnost	<b>0835 096 7007</b>	230	-	-	-	•	•	•	•	-	•	-
Řezný výkon												
<b>D-SB90</b>	<b>0835 096 7004</b>	300										
Životnost	<b>0835 096 7005</b>	350	-	-	-	•	•	•	-	•	-	-
Řezný výkon	<b>0835 096 7006</b>	400										
<b>PRO POUŽITÍ S AKUMULÁTOROVÝMI ROZBRUŠOVACÍMI STROJI</b>												
<b>NOVINKA D-SB90N</b>												
Životnost	<b>0835 097 7001</b>	300	-	-	-	•	•	•	•	-	•	•
Řezný výkon												

• Vhodné  
- Nedoporučujeme

① Při volbě určitého typu řezného kotouče je třeba vždy brát v úvahu konkrétní podmínky na pracovišti a další faktory

Všechny rozbrušovací stroje STIHL se dodávají s rozbrušovacím kotoučem ze syntetické pryskyřice pro stavební a ušlechtilou ocel.





# SEČENÍ A PÉČE O ZELEŇ



SEKAČKY NA TRÁVU



ROBOTICKÉ  
SEKAČKY



ZAHADNÍ TRAKTORY



PROVZDUŠŇOVAČE  
TRÁVNÍKŮ



VYŽÍNAČE  
A KŘOVINOREZY



ROTAČNÍ KYPŘIČE



PŮDNÍ JAMKOVÁČE



MOTOROVÉ ROSIČE



POSTŘIKOVAČE



## SEKAČKY DETAILNĚ

ZÁLEŽÍ JEN NA VAŠEM VÝBĚRU. A MY PŘESNĚ  
SPLNÍME VAŠE POŽADAVKY.

Benzínové sekačky	<b>144</b>	Robotické sekačky	<b>158</b>
Akumulátorové sekačky	<b>148</b>	Příslušenství k robotickým sekačkám	<b>166</b>
Elektrické sekačky	<b>152</b>	Zahradní traktory	<b>173</b>
Příslušenství k sekačkám	<b>153</b>	Příslušenství k zahradním traktorům	<b>176</b>
		Provzdušňovače trávníků a příslušenství	<b>179</b>

## TECHNIKA

- 01 FUNKCE 4V1**  
Jediná sekačka umožňuje 4 provozní režimy: Snadný sběr posečené trávy do sběrného koše, zadní výhoz s uzavřenou klapkou, boční výhoz s prodloužením bočního výhozu, mulčování s vestavěným mulčovací klínem (řada 2) nebo integrovanou mulčovací klapkou (řada 4).
- 02 NŮŽ S OPTIMÁLNÍM PROUDĚNÍM**  
Nůž s optimálním prouděním profukuje trávu jen takovým množstvím vzduchu, jaké je potřeba. Díky minimálnímu odporu je dosaženo větší výdrže na jedno nabití. Integrovaný bod ohybu na noži chrání klikový hřídel před poškozením.
- 03 CENTRÁLNÍ NASTAVENÍ VÝŠKY SEČENÍ**  
Požadovanou výšku sečení lze snadno nastavit na několik stupňů. Stupnice vždy ukazuje aktuální výšku.

## POHODLÍ

- 04 KOMFORTNÍ JEDNODÍLNÁ RUKOJEŤ**  
Sklopná komfortní rukojeť zaručuje snadnou manipulaci při sečení a snadné vyjímání sběrného koše na trávu. Kromě toho sekačka při skladování a přepravě nezabere tolik prostoru. Držadlo lze bez použití nástrojů nastavit podle výšky uživatele.
- 05 SKLOPNÝ SBĚRNÝ KOŠ NA TRÁVU S INDIKÁTOREM NAPLNĚNÍ**  
Plastový sběrný koš na trávu se díky sklopnému mechanismu mimořádně snadno otevírá a vyprazdňuje. Proudění vzduchu při sečení navádí posečenou hmotu do sběrného koše a stará se o dobré využití kapacity koše. Lamely nacházející se v koši odvádí vzduch bočními otvory směrem k zemi. To chrání uživatele i sekačku před prachem. Správný čas vyprázdnění koše je signalizován indikátorem naplnění.



## BENZÍNOVÉ SEKAČKY SÉRIE 2

- Pro použití v soukromých zahradách
- Pro středně velké plochy trávníku
- Robustní skříň z ocelového plechu s práškovým lakem
- Efektivní motory



### RM 248 T

127 cm<sup>3</sup> • 1,8 kW / 2,5 k • 32,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Benzínová sekačka se šířkou záběru 46 cm, funkcí 4v1, bočním vyhazováním i mulčovací klapkou a multi-nožem pro středně velké travnaté plochy. Tělo z ocelového plechu, centrální nastavení výšky sečení, sklopné a 2násobně výškově nastavitelné komfortní vodící držadlo a 1rychlostní pohon kol pro pohodlnou práci. Součástí je sklopný sběrný koš na trávu o objemu 52 litrů s indikátorem naplnění.

RM 248 T

Další verze:

RM 248



### RM 253 T

127 cm<sup>3</sup> • 1,8 kW / 2,5 k • 32,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Benzínová sekačka se šířkou záběru 51 cm, funkcí 4v1, bočním vyhazováním i mulčovací klapkou a multi-nožem pro velké travnaté plochy. Tělo z ocelového plechu, centrální nastavení výšky sečení, sklopné a 2násobně výškově nastavitelné komfortní vodící držadlo a 1rychlostní pohon kol pro pohodlnou práci. Součástí je skládací sběrný koš na trávu o objemu 55 litrů s indikátorem naplnění.

RM 253 T

T = 1-rychlostní pohon kol  
V = Pohon kol vario

## BENZÍNOVÉ SEKAČKY SÉRIE 4

- Pro náročná sečení v soukromých zahradách
- Pro středně velké a větší plochy trávníku
- Skříň z polymeru s dlouhou životností
- Výkonné motory



### RM 443 T

139 cm<sup>3</sup> • 2,1 kW / 2,8 k • 30,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Kompaktní benzínová sekačka se šířkou záběru 41 cm, funkcí 4v1, bočním vyhazováním i mulčovací klapkou a multi-nožem pro nepravidelné, středně velké travnaté plochy. Tělo z plastu s plastovými třecími lištami, centrální nastavení výšky sečení, sklopné a 2násobně výškově nastavitelné komfortní vodící držadlo a 1rychlostní pohon kol pro pohodlnou práci. Součástí je sklopný sběrný koš na trávu o objemu 52 litrů s indikátorem naplnění.

RM 443 T

Ⓛ Čistá hmotnost bez provozních látek



### RM 448 V

166 cm<sup>3</sup> • 2,6 kW / 3,5 k • 32,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Robustní benzínová sekačka se šířkou záběru 46 cm, funkcí 4v1, bočním vyhazováním i mulčovací klapkou a multi-nožem pro středně velké travnaté plochy. Tělo z plastu s plastovými třecími lištami, centrální nastavení výšky sečení, sklopné a 2násobně výškově nastavitelné komfortní vodící držadlo a pohon kol Vario pro pohodlnou práci. Součástí je sklopný sběrný koš na trávu o objemu 52 litrů s indikátorem naplnění.

RM 448 V



### RM 453 V

166 cm<sup>3</sup> • 2,6 kW / 3,5 k • 33,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Velká, robustní a výkonná benzínová sekačka se šířkou záběru 51 cm, funkcí 4v1, bočním vyhazováním i mulčovací klapkou a multi-nožem pro středně velké travnaté plochy. Tělo z plastu s plastovými třecími lištami, centrální nastavení výšky sečení, sklopné a 2násobně výškově nastavitelné komfortní vodící držadlo a pohon kol Vario pro pohodlnou práci. Součástí je skládací sběrný koš na trávu o objemu 55 litrů s indikátorem naplnění.

RM 453 V

Další verze:

RM 453 T





## BENZÍNOVÉ SEKAČKY SÉRIE 6

- Pro náročné sečení na zahradách a v zemědělství
- Pro velké plochy trávníku
- Skříň z hliníku s dlouhou životností
- S funkcí 3 v 1 k sečení, mulčování a sbírání
- Vysoce výkonné motory



### RM 650 T

173 cm<sup>3</sup> • 2,6 kW / 3,5 k • 45,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Výkonná benzínová sekačka se šířkou záběru při sečení 48 cm pro větší plochy. Multi-nůž k sečení, sběru a mulčování. Centrální nastavení výšky sečení, komfortní jednoduché vodící držadlo s extra měkkou rukojetí a 1stupňový pohon kol pro pohodlnou a efektivní práci. Včetně sklopného sběrného koše na trávu o objemu 70 litrů s indikátorem naplnění.

RM 650 T

Další verze:

RM 650 V



### RM 655 VS

173 cm<sup>3</sup> • 2,6 kW / 3,5 k • 50,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Výkonná benzínová sekačka se šířkou záběru 53 cm pro velké plochy trávníku. Multi-nůž k sečení, sbírání a mulčování. Spojka k zabrzdění nože, centrální nastavení výšky sečení, komfortní vodící držadlo s extra měkkou rukojetí a pohon kol Vario pro komfortní a efektivní práci. Včetně sklopného sběrného koše na trávu o objemu 70 l s indikátorem stavu naplnění.

RM 655 VS

Další verze:

RM 655 V

R = speciální mulčovací sekačka  
T = 1-rychlostní pohon kol  
V = Pohon kol vario  
S = nožová brzda-spojka

## BENZÍNOVÉ MULČOVACÍ SEKAČKY SÉRIE R

- Pro náročné privátní uživatele i profesionální údržbu zelených ploch
- Mulčovací sekačky pro speciální účely použití
- Určené pro velmi efektivní mulčování, bez možnosti použití sběrného koše



### RM 2 RT

149 cm<sup>3</sup> • 2,2 kW / 3,0 k • 29,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Dobře ovladatelná, efektivní benzínová mulčovací sekačka se šířkou záběru 46 cm pro středně velké plochy trávníku. Nastavení výšky sečení nastavením jednotlivých kol, extra měkká rukojeť a pohon předních kol umožňuje komfortní práci. Snadné sklopení vodící rukojeti pomocí rychloupínačů Quick-Fix a díky tomu snadnější přeprava.

RM 2 RT



### RM 4 RT

149 cm<sup>3</sup> • 2,2 kW / 3,0 k • 36,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Účinná benzínová mulčovací sekačka se záběrem 53 cm pro velké trávníky. Hliníkové tělo, centrální nastavení výšky sečení, Super-Soft rukojeť a Vario převodovka s pohonem předních kol umožňují pohodlnou práci. Snadná přeprava díky sklopnému madlu.

RM 4 RT

Ⓛ Čistá hmotnost bez provozních látek





# AKUMULÁTOROVÉ SEKAČKY

- Pro náročné privátní uživatele i profesionální údržbu zelených ploch.
- Nízká provozní hlučnost a nulové emise díky lithium-iontovým akumulátorům STIHL.
- Mimořádně snadné a obratné manévrování
- Flexibilní pohyb bez omezujícího kabelu



## RMA 235

36 V • 13,0 kg<sup>①</sup>

Lehká, dobře ovladatelná akumulátorová sekačka se šířkou záběru 33 cm pro malé plochy trávníku. Automatická regulace otáček a také aerodynamické nože se starají o delší dobu provozu. Centrální nastavení výšky sečení. Ve 2 výškách nastavitelná a sklápěcí vodicí rukojeť. Včetně sklopného sběrného koše na trávu o objemu 30 l s indikátorem stavu naplnění.

RMA 235 bez akumulátoru a nabíječky

Sada RMA 235 s AK 20 a AL 101

Sada RMA 235 s 2 × AK 20 a AL 101



## RMA 239 C

36 V • 15,0 kg<sup>①</sup>

Lehká, dobře ovladatelná akumulátorová sekačka s šířkou záběru 37 cm pro malé až středně velké travnaté plochy. S aerodynamickým nožem, centrální nastavení výšky sečení, 2násobně výškově nastavitelná a sklopné komfortní vodicí držadlo. Součástí je skládací sběrný koš na trávu o objemu 40 litrů s indikátorem naplnění.

RMA 239 C bez akumulátoru a nabíječky

Sada RMA 239 C s AK 30 a AL 101

Sada RMA 239 C s 2 × AK 30 a AL 101

Další verze:

RMA 239 bez akumulátoru a nabíječky

Sada RMA 239 s AK 20 a AL 101

Sada RMA 239 s 2 × AK 20 a AL 101

C = komfortní verze

R = speciální mulčovací sekačka

T = 1-rychlostní pohon kol

V = Pohon kol vario



## RMA 243

36 V • 26,0 kg<sup>①</sup>

Kompaktní akumulátorová sekačka se šířkou záběru 41 cm, funkcí 4v1, bočním vyhazováním i mulčovací klapkou a multi-nožem pro malé až středně velké travnaté plochy v prostředí citlivém na hluk. Tělo z ocelového plechu s EC motorem, přídatným transportním prostorem na akumulátor, centrálním nastavením výšky sečení a sklopným a 2násobně výškově nastavitelným komfortním vodicím držadlem. Součástí je sklopný sběrný koš na trávu o objemu 52 litrů s indikátorem naplnění.

RMA 243 bez akumulátoru a nabíječky

Sada RMA 243 s AK 20 a AL 101



## RMA 248 T

36 V • 29,0 kg<sup>①</sup>

Akumulátorová sekačka se šířkou záběru 46 cm, funkcí 4v1, bočním vyhazováním i mulčovací klapkou a multi-nožem pro středně velké travnaté plochy v prostředí citlivém na hluk. Tělo z ocelového plechu s EC motorem, přídatným transportním prostorem pro akumulátor a 1-rychlostním pohonem kol pro pohodlnou práci. Centrální nastavení výšky sečení, sklopné a 2násobně výškově nastavitelné komfortní vodicí držadlo. Součástí je skládací sběrný koš na trávu o objemu 52 litrů s indikátorem naplnění.

RMA 248 T bez akumulátoru a nabíječky

Sada RMA 248 T s AK 30 S a AL 101

① Hmotnost bez akumulátoru

② Vysvětlení symbolů na straně 352



## RMA 253 T

36 V • 31,0 kg<sup>①</sup>

Velká akumulátorová sekačka se šířkou záběru 51 cm, funkcí 4v1, bočním vyhazováním i mulčovací klapkou a multi-nožem pro velké travnaté plochy v prostředí citlivém na hluk. Tělo z ocelového plechu s EC motorem, přídatným transportním prostorem pro akumulátor a 1-rychlostním pohonem kol pro pohodlnou práci. Centrální nastavení výšky sečení, sklopné a 2násobně výškově nastavitelné komfortní vodicí držadlo. Součástí je skládací sběrný koš na trávu o objemu 55 litrů s indikátorem naplnění.

RMA 253 T bez akumulátoru a nabíječky

Sada RMA 253 T s AK 30 S a AL 101



## RMA 443 V

36 V • 26,0 kg<sup>①</sup>

Kompaktní akumulátorová sekačka se šířkou záběru 41 cm, funkcí 4v1, bočním vyhazováním i mulčovací klapkou a multi-nožem pro nepravidelné, středně velké travnaté plochy. Plastové tělo s plastovými třecími lištami, centrální nastavení výšky sečení, sklopné a 2násobně výškově nastavitelné komfortní vodicí držadlo. S aerodynamickým nožem a automatickou regulací otáček pro delší dobu provozu. Elektrický pohon kol Vario pro pohodlnou práci. Součástí je sklopný sběrný koš na trávu o objemu 52 litrů s indikátorem naplnění.

RMA 443 V bez akumulátoru a nabíječky

Sada RMA 443 V s AK 30 S a AL 101







### RMA 448 V

36 V • 28,0 kg<sup>①</sup>

Výkonná akumulátorová sekačka se šířkou záběru 46 cm, funkcí 4v1, bočním vyhazováním i mulčovací klapkou a multi-nožem pro středně velké travnaté plochy. Plastové tělo s plastovými třecími lištami, centrální nastavení výšky sečení, sklopné a 2násobně výškově nastavitelné komfortní vodící držadlo. S aerodynamickým nožem a automatickou regulací otáček pro delší dobu provozu. Elektrický pohon kol Vario pro pohodlnou práci. Součástí je skládací sběrný koš na trávu o objemu 52 litrů s indikátorem naplnění.

RMA 448 V bez akumulátoru a nabíječky

Sada RMA 448 V s AK 30 S a AL 101



## STRANA 349

### CARE & CLEAN KIT iMOW® & ZAHRADNÍ SEKAČKY

Pro optimální péči je třeba pečlivě čistit sekačky včetně robotických iMOW®. Uspadněte si to pomocí STIHL MultiClean, čistícího kartáče a hadříku z mikrovlákna.



### RMA 443 PV

36 V • 27,0 kg<sup>①</sup>

Dobře ovladatelná akumulátorová sekačka se šířkou záběru 41 cm pro středně velké plochy. Centrální nastavení výšky sečení a výškově nastavitelné a sklopné komfortní vodící držadlo. S aerodynamickým nožem pro delší dobu provozu. Elektrický pohon kol Vario pro komfortní práci. Maximální rychlost práce je možno nastavit páčkou na komfortním vodícím držadle variabilně v šesti stupních. Se dvěma aktivními prostory pro 2 akumulátory k sekvenčnímu vybíjení. Včetně sklopného sběrného koše na trávu o objemu 55 l s indikátorem stavu naplnění.

RMA 443 PV bez akumulátoru a nabíječky

Sada RMA 443 PV s AP 200 S a AL 101



### RMA 448 PV

36 V • 28,0 kg<sup>①</sup>

Výkonná akumulátorová sekačka se šířkou záběru 46 cm pro středně velké plochy trávníku. Centrální nastavení výšky sečení a výškově nastavitelné a sklopné komfortní vodící držadlo. S aerodynamickým nožem pro delší dobu provozu. Elektrický pohon kol Vario pro komfortní práci. Maximální rychlost práce je možno nastavit páčkou na komfortním vodícím držadle variabilně v šesti stupních. Se dvěma aktivními prostory pro akumulátor k sekvenčnímu vybíjení. Včetně sklopného sběrného koše na trávu o objemu 55 l s indikátorem stavu naplnění.

RMA 448 PV bez akumulátoru a nabíječky

Sada RMA 448 PV s AP 300 S a AL 301

T = 1-rychlostní pohon kol  
V = Pohon kol vario  
P = výkonný model

① Hmotnost bez akumulátoru  
② Vysvětlení symbolů na straně 352



### RMA 453 PV

36 V • 29,0 kg<sup>①</sup>

Velká, výkonná akumulátorová sekačka se šířkou záběru 51 cm, funkcí 4v1, bočním vyhazováním i mulčovací klapkou a multi-nožem pro středně velké travnaté plochy. Plastové tělo s plastovými ochrannými lištami, centrální nastavení výšky sečení, sklopné a 2násobně výškově nastavitelné komfortní vodící držadlo. S aerodynamickým nožem a automatickou regulací otáček pro delší dobu provozu. Elektrický pohon kol Vario a digitální ovládací prvek HMI pro pohodlnou práci. Dva aktivní prostory pro akumulátor pro použití dvou akumulátorů za sebou. Součástí je skládací sběrný koš na trávu o objemu 55 litrů s indikátorem naplnění.

RMA 453 PV bez akumulátoru a nabíječky

Sada RMA 453 PV s AP 300 S a AL 301



### NOVINKA K DOSTÁNÍ OD JARA 2025

### RMA 756 V

2 x 36 V • 52,0 kg<sup>①</sup>

Profesionální akumulátorová sekačka se záběrem 54 cm. Pro středně velké trávníky v prostředí citlivém na hluk. Multibřit s optimalizovaným prouděním, funkce 4 v 1, zadní a boční odhoz a mulčovací klín. Šestistupňové nastavení výšky sečení pomocí koleček. Sklopné a výškově nastavitelné pohodlné madlo, Eco-režim, standardní režim a Auto-Boost režim Variabilní pohon kol nastavitelný v rozmezí 0 - 6 km/h. Odolná hliníková žací skříň s vnitřním plastovým krytem. 80litrový sběrný koš na trávu s ukazatelem naplnění.

RMA 756 V bez akumulátoru a nabíječky





## ELEKTRICKÉ SEKAČKY

- Pro použití v soukromých zahradách
- K péči o malé a střední plochy
- Výkonné elektromotory
- Nízká provozní hlučnost
- Nízká hmotnost pro snadnou přepravu



**RME 235**  
1,2 kW · 13,0 kg

Lehká a kompaktní elektrická sekačka se šířkou záběru při sečení 33 cm pro malé plochy. Centrální nastavení výšky sečení a sklopné držadlo výškově nastavitelné ve 2 stupních pro pohodlnou práci. Včetně sklopného sběrného koše na trávu o objemu 30 litrů s indikátorem naplnění.

RME 235



**RME 339**  
1,2 kW · 15,0 kg

Lehká a kompaktní elektrická sekačka se šířkou záběru při sečení 37 cm pro malé plochy. Centrální nastavení výšky sečení pro pohodlné ovládání. Včetně sklopného sběrného koše na trávu o objemu 40 litrů s indikátorem naplnění.

RME 339

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K SEKAČKÁM

- Sada pro přestavbu k mulčování a sběru
- Výbava k usnadnění práce

### MULČOVACÍ SERVISNÍ KIT

Mulčovací Servisní kit s Multi-nožem a mulčovací vložkou. Při výběru vhodné mulčovací soupravy pro vaši sekačku se prosím řiďte níže uvedenými pokyny.



**AMK 039** pro RMA 239, RMA 239 C, RME 339 C  
Obj. č. **6909 007 1081**

**AMK 043** pro modely série 4 se šířkou záběru 41 cm<sup>①</sup>  
**6909 007 1083**

**AMK 443** pro akumulátorové sekačky STIHL série 4<sup>②</sup>  
**6909 007 1038**

**AMK 045** pro modely série 5 se šířkou záběru 43 cm  
**6909 007 1047**

**AMK 048** pro modely série 4 se šířkou záběru 46 cm<sup>③</sup>  
**6909 007 1034**

**AMK 448** pro akumulátorové sekačky STIHL série 4 se šířkou záběru 46 cm<sup>④</sup>  
**6909 007 1039**

### SADA NOŽE

Lepší výsledky při sběru posečené trávy za těžších podmínek.



**ACK 050** pro modely série 6 se šířkou záběru při sečení 48 cm  
Obj. č. **6909 007 1036**

**ACK 055** pro modely série 6 se šířkou záběru při sečení 53 cm  
**6909 007 1037**

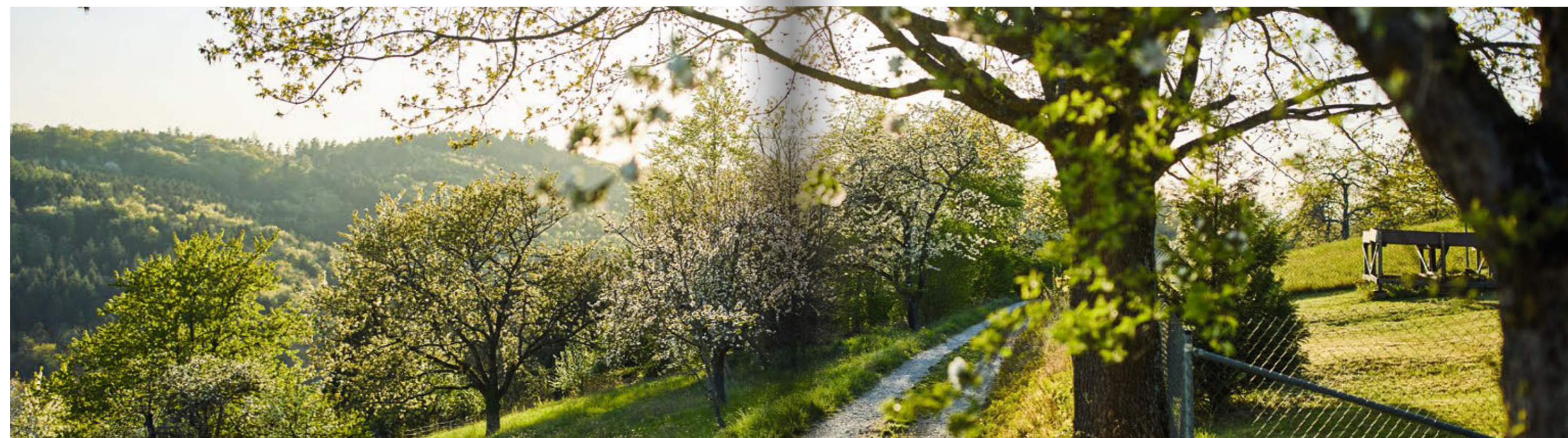
! Jen do vyprodání zásob!

- ① Nelze použít pro akumulátorové sekačky generace .2: 6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435
- ② Použitelné jen pro akumulátorové sekačky generace .2: 6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435
- ③ Nelze použít pro modely série 2 a akumulátorové sekačky generace .2: 6358 011 1435
- ④ Použitelné jen pro akumulátorové sekačky generace .2: 6358 011 1435





	Maximální sečená plocha ... (m <sup>2</sup> )	Šířka záběru při sečení (cm)	Výška sečení (mm)	Mulčovací funkce	Sběrný koš na trávu (l)	Pohon (km/h)	Typ motoru / Akumulátorový systém STIHL	Zdvíhový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW / k)	Pracovní otáčky (ot./min)	Hmotnost (kg)	Garantovaná hladina akustického výkonu (dB(A))	Změřená hladina akustického tlaku (dB(A))	Nejistota hladina akustického tlaku <sup>①</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací (m/s <sup>2</sup> )	Nejistota hodnota vibrací K <sup>②</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Eco-Modus	Komfortní jednoduché ovládací držadlo	Sklonpný sběrný koš na trávu	Centrální nastavení výšky sečení	Multi-nůž	Optimalizovaný tvar nože pro lepší proudění	Brzda / spojka nože	Extra měkká rukojeť
<b>BENZINOVÉ SEKAČKY SÉRIE 2</b>																								
<b>RM 248</b>	1.200	46	20 - 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	-	STIHL EVC 205	127	1,8 / 2,5	2.800	30,0 <sup>②</sup>	96	82	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
<b>RM 248 T</b>	1.200	46	20 - 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	T / 3,5	STIHL EVC 205	127	1,8 / 2,5	2.800	32,0 <sup>②</sup>	96	82	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
<b>RM 253 T</b>	1.800	51	20 - 100 (7-stupňů, centrální)	●	55	T / 3,5	STIHL EVC 205	127	1,8 / 2,5	2.800	32,0 <sup>②</sup>	97	83	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
<b>BENZINOVÉ SEKAČKY SÉRIE 4</b>																								
<b>RM 443 T</b>	1.200	41	20 - 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	T / 3,5	STIHL EVC 200 C	139	2,1 / 2,8	2.800	30,0 <sup>②</sup>	93	79	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
<b>RM 448 V</b>	1.200	46	20 - 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	V / 2,4 - 4,2	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	32,0 <sup>②</sup>	96	82	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
<b>RM 453 T</b>	1.200	51	20 - 100 (7-stupňů, centrální)	●	55	T / 3,5	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	33,0 <sup>②</sup>	97	82	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
<b>RM 453 V</b>	1.200	51	20 - 100 (7-stupňů, centrální)	●	55	V / 2,4 - 4,2	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	33,0 <sup>②</sup>	97	82	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
<b>BENZINOVÉ SEKAČKY SÉRIE 6</b>																								
<b>RM 650 T</b>	2.000	48	25 - 85 (7-stupňů, centrální)	●	70	T / 3,5	Kohler série HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	45,0 <sup>②</sup>	96	81	2	3,8	1,9	-	●	●	●	●	-	-	●
<b>RM 650 V</b>	2.000	48	25 - 85 (7-stupňů, centrální)	●	70	V / 2,6 - 4,6	Kohler série HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	46,0 <sup>②</sup>	96	81	2	3,8	1,9	-	●	●	●	●	-	-	●
<b>RM 655 V</b>	2.500	53	25 - 85 (7-stupňů, centrální)	●	70	V / 2,6 - 4,6	Kohler série HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	46,0 <sup>②</sup>	98	84	2	3,8	1,9	-	●	●	●	●	-	-	●
<b>RM 655 VS</b>	2.500	53	25 - 85 (7-stupňů, centrální)	●	70	V / 2,6 - 4,6	Kohler série HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	50,0 <sup>②</sup>	98	84	2	3,8	1,9	-	●	●	●	●	-	●	●
<b>BENZINOVÉ SEKAČKY SÉRIE R</b>																								
<b>RM 2 RT</b>	1.500	46	28 - 85 (4-stupňů, na nápravě)	●	-	T / 3,5	Kohler série HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	29,0 <sup>②</sup>	93	79	2	4,4	2,2	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>RM 4 RT</b>	2.500	53	30 - 70 (5-stupňů, centrální)	●	-	T / 4,9	Kohler série HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	35,0 <sup>②</sup>	93	79	2	3,2	1,6	-	-	-	●	-	-	-	●



● Sériově  
○ Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)

**Výbava motorů**  
SC = SmartChoke  
OHV/DOV = ventily v hlavě válců

R = speciální mulčovací sekačka  
S = nožová brzda-spojka  
T = 1-rychlostní pohon kol  
V = Pohon kol vario

① Nejistoty podle směrnice 2006 / 42 / EG  
② Čistá hmotnost bez provozních látek





	Maximální sečená plocha ... (m <sup>2</sup> )	Šířka záběru při sečení (cm)	Výška sečení (mm)	Mulčovací funkce	Sběrný koš na trávu (l)	Pohon (km/h)	Typ motoru / Akumulátorový systém STIHL	Zdvíhový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW / k)	Pracovní otáčky (ot./min)	Hmotnost (kg)	Garantovaná hladina akustického výkonu (dB(A))	Změřená hladina akustického tlaku (dB(A))	Nejistota hladina akustického tlaku <sup>①</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací (m/s <sup>2</sup> )	Nejistota hodnota vibrací K <sup>②</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Eco-Modus	Komfortní jednoduché ovládací držadlo	Sklopný sběrný koš na trávu	Centrální nastavení výšky sečení	Multi-nůž	Optimalizovaný tvar nože pro lepší proudění	Brzda / spojka nože	Extra měkká rukojeť
<b>AKUMULÁTOROVÉ SEKAČKY</b>																								
<b>RMA 239</b>	-	37	30 – 70 (5-stupňů, centrální)	○	40	-	AK Systém	-	-	3.350	14,0 <sup>③</sup>	91	76	2	1,4	0,7	-	-	●	●	-	●	-	-
<b>Sada RMA 239</b> s AK 20 + AL 101	250 <sup>②</sup>	37	30 – 70 (5-stupňů, centrální)	○	40	-	AK Systém	-	-	3.350	15,2 <sup>④</sup>	91	76	2	1,4	0,7	-	-	●	●	-	●	-	-
<b>Sada RMA 239</b> s 2 × AK 20 + AL 101	500 <sup>②</sup>	37	30 – 70 (5-stupňů, centrální)	○	40	-	AK Systém	-	-	3.350	15,2 <sup>④</sup>	91	76	2	1,4	0,7	-	-	●	●	-	●	-	-
<b>RMA 239 C</b>	-	37	30 – 70 (5-stupňů, centrální)	○	40	-	AK Systém	-	-	3.350	15,0 <sup>③</sup>	91	76	2	1,4	0,7	-	●	●	●	-	●	-	-
<b>Sada RMA 239 C</b> s AK 30 + AL 101	250 <sup>②</sup>	37	30 – 70 (5-stupňů, centrální)	○	40	-	AK Systém	-	-	3.350	16,2 <sup>④</sup>	91	76	2	1,4	0,7	-	●	●	●	-	●	-	-
<b>Sada RMA 239 C</b> s 2 × AK 30 + AL 101	500 <sup>②</sup>	37	30 – 70 (5-stupňů, centrální)	○	40	-	AK Systém	-	-	3.350	16,2 <sup>④</sup>	91	76	2	1,4	0,7	-	●	●	●	-	●	-	-
<b>RMA 243</b>	-	41	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	-	AK Systém	-	-	3.000	25,0 <sup>③</sup>	90	76	2	1,4	0,9	-	●	●	●	-	●	-	-
<b>Sada RMA 243</b> s AK 20 + AL 101	230 <sup>②</sup>	41	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	-	AK Systém	-	-	3.000	26,2 <sup>④</sup>	90	76	2	1,4	0,9	-	●	●	●	-	●	-	-
<b>RMA 248 T</b>	-	46	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	T/3,5	AK Systém	-	-	3.000	29,0 <sup>③</sup>	95	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	-	●	-	-
<b>Sada RMA 248 T</b> s AK 30 S + AL 101	340 <sup>②</sup>	46	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	T/3,5	AK Systém	-	-	3.000	30,3 <sup>④</sup>	95	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	-	●	-	-
<b>RMA 253 T</b>	-	51	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	55	T/3,5	AK Systém	-	-	2.700	31,0 <sup>③</sup>	94	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	-	●	-	-
<b>Sada RMA 253 T</b> s AK 30 S + AL 101	325 <sup>②</sup>	51	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	55	T/3,5	AK Systém	-	-	2.700	32,3 <sup>④</sup>	94	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	-	●	-	-
<b>RMA 443 V</b>	-	41	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	V/2,0 – 4,5	AK Systém	-	-	3.000	26,0 <sup>③</sup>	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	-	●	-	-
<b>Sada RMA 443 V</b> s AK 30 S + AL 101	350 <sup>②</sup>	41	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	V/2,0 – 4,5	AK Systém	-	-	3.000	27,3 <sup>④</sup>	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	-	●	-	-
<b>RMA 443 PV</b>	-	41	25 – 75 (6-stupňů, centrální)	○	55	V/2,0 – 4,5	AP Systém	-	-	3.000	27,0 <sup>③</sup>	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	●	●	-	-
<b>Set RMA 443 PV</b> mit AP 200 + AL 301	420 <sup>②</sup>	41	25 – 75 (6-stupňů, centrální)	○	55	V/2,0 – 4,5	AP Systém	-	-	3.000	28,8 <sup>④</sup>	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	●	●	-	-
<b>RMA 448 V</b>	-	46	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	V/2,0 – 4,5	AK Systém	-	-	3.000	28,0 <sup>③</sup>	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	-	●	-	-
<b>Sada RMA 448 V</b> s AK 30 S + AL 101	340 <sup>②</sup>	46	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	V/2,0 – 4,5	AK Systém	-	-	3.000	28,3 <sup>④</sup>	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	-	●	-	-
<b>RMA 448 PV</b>	-	46	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	V/2,0 – 4,5	AP Systém	-	-	3.000	28,0 <sup>③</sup>	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
<b>Set RMA 448 PV</b> mit AP 300 S + AL 301	510 <sup>②</sup>	46	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	52	V/2,0 – 4,5	AP Systém	-	-	3.000	29,8 <sup>④</sup>	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
<b>RMA 453 PV</b>	-	51	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	55	V/2,0 – 4,5	AP Systém	-	-	2.700	29,0 <sup>③</sup>	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	-	●	-	-
<b>Sada RMA 453 PV</b> s AP 300 S + AL 301	450 <sup>②</sup>	51	20 – 100 (7-stupňů, centrální)	●	55	V/2,0 – 4,5	AP Systém	-	-	2.700	30,8 <sup>④</sup>	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	-	●	-	-
<b>RMA 756 V</b> <b>NOVINKA<sup>®</sup></b>	-	54	25 – 100 (6-stupňů, jednotlivá kola)	●	80	V/0 – 6,0	AP Systém	-	-	2.600	52,0 <sup>③</sup>	93	84	3	1,4	0,8	●	●	-	●	●	●	-	●
<b>ELEKTRICKÉ SEKAČKY</b>																								
<b>RME 235</b>	300	33	25 – 60 (5-stupňů, centrální)	-	30	-	-	-	1.200	3.200	13,0	93	80	2	1,4	0,7	-	-	●	●	-	-	-	-
<b>RME 339</b>	500	37	30 – 70 (5-stupňů, centrální)	○	40	-	-	-	1.200	3.200	14,0	93	79	1	1,2	0,6	-	-	●	●	-	-	-	-

● Sériové  
○ Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)  
! Jen do vyprodání zásob!

C = komfortní verze  
P = výkonný model  
T = 1-rychlostní pohon kol  
V = Pohon kol vario

① Nejistoty podle směrnice 2006/42/EG  
② Plošný výkon na jedno nabití akumulátoru za optimálních podmínek kromě typu použitého akumulátoru ovlivňují skutečně dosažitelný plošný výkon také další faktory, jako např. charakter travnaté plochy (překážky, tvar plochy), výška, hustota a vlhkost trávy, pracovní tempo, mulčování atd. Dobjíjením během sečení nebo použitím více akumulátorů lze plošný výkon navýšit.

③ Hmotnost bez akumulátoru  
④ Hmotnost včetně akumulátoru, bez nabíječky  
⑤ K dostání od jara 2025





# PERFEKTNÍ TRÁVNÍK. CHYTŘE POSEČENÝ.

## ROBOTICKÁ SEKAČKA STIHL iMOW®

### VYSOCE VÝKONNÝ ŽACÍ SYSTÉM

Se třemi volně výkyvnými noži a nastavením výšky sečení.

### VELKÁ STOUPÁNÍ

iMOW® pracuje na sklonu až 40%.

### JÍZDNÍ VLASTNOSTI V ZÁVISLOSTI NA SITUACI

Pro dokonalý vzhled posečené plochy přizpůsobí iMOW® svou rychlost jízdy situaci.

### DEŠŤOVÝ SENZOR

Podle nastavené citlivosti dešťového senzoru přeruší iMOW® při dešti svou práci, aby se ochránil mokrý trávník.

### JEDNODUCHÉ A INTUITIVNÍ OVLÁDÁNÍ

Pomocí aplikace MY iMOW®, ovládacího panelu s hlasovým výstupem a LED pásky.

### KONEKTIVITA - WLAN A BLUETOOTH®

Umožňuje pohodlné a flexibilní ovládání robotické sekačky iMOW®.

### KRÁTKÝ AKTIVNÍ ČAS

Díky krátkým časům nabíjení a sečení si budete užívat více volného času na trávníku.

### PROGRAMOVATELNÉ ČASY SEČENÍ

Plán sečení odpovídající velikosti trávníku.

### MANAGEMENT JEDNOTLIVÝCH ZÓN

V případě potřeby lze trávník rozdělit na několik plochy, které se pak sekají v různou dobu.

### TICHÝ A PŘÍJEMNÝ ZVUK

Žací systém robotické sekačky iMOW® s optimalizovaným prouděním se postará o tichý a příjemný zvuk.

### ROBUSTNÍ KONSTRUKCE

V našich robotických sekačkách je ukryta 100% kvalita STIHL - pro 100% spolehlivost.

### SNADNÁ VÝMĚNA NOŽŮ

Nože lze snadno vyměnit bez použití nářadí.

### MODERNÍ DESIGN

Pro atraktivní vzhled v zahradě.

### AMBIENT LIGHT®

Individuálně nastavitelné LED pásky.

### iMOW® ALARM

Chrání iMOW® - Akustický poplach, např. při pokusu odcizit sekačku ze zahrady.

### ULTRAZVUKOVÉ SENZORY

Zajišťují šetrné najíždění k překážkám.

### VELKÝ VÝBĚR PŘÍSLUŠENSTVÍ

Pro optimální využití robotické sekačky iMOW®.

## EXKLUZIVNĚ U iMOW® EVO

### VELKÁ STOUPÁNÍ

iMOW® EVO pracuje na sklonu až 45%. Pomocí rozšiřujících sad, které jsou k dispozici v příslušenství, lze sklon zvýšit až na 55%.

### KONEKTIVITA - WLAN A BLUETOOTH® & A MOBILNÍ TELEFON

Umožňuje flexibilní ovládání robotické sekačky iMOW® EVO i mimo domácí WLAN.

### LED PÁSEK®

Pro ještě snazší uživatelskou komunikaci.





## DOKONALÉ SEČENÍ

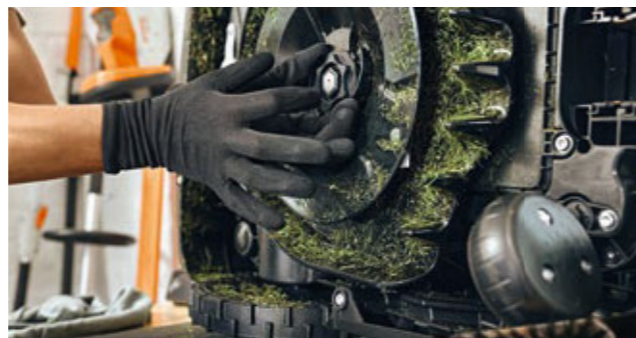
JAK VYTVOŘIT Z TRÁVNÍKU DOMINANTU ZAHRADY



### Optimální stříh pro ideální trávník

Tři volně výkyvné nože žacího systému iMOW® s vysokou rychlostí otáčení zajišťují mimořádně čisté posečení, zatímco pravidelná změna směru otáčení zajišťuje delší životnost břitů. Výšku sečení robotické sekačky lze pohodlně přizpůsobit vašemu trávníku v rozmezí 20 až 60 mm přímo na zařízení nebo prostřednictvím aplikace MY iMOW®.

V případě potřeby lze nechat břity vyměnit u autorizovaného prodejce STIHL. Břit si však samozřejmě můžete bez dalších nástrojů vyměnit sami. K tomu budete potřebovat pouze náhradní břity, které jsou k dispozici jako příslušenství.



### Vhodné pro každou zahradu

Díky přesným jízdním vlastnostem sekačka iMOW® spolehlivě poseká i rozsáhlé trávníky a efektivně zvládne i velké svahy, a to s optimálními výsledky sečení. Zatímco iMOW® zvládne sklon až 40%, iMOW® EVO si poradí se sklonem až 45%.

S dodatečně instalovatelnou sadou Upgrade Kit zvládne robotická sekačka iMOW® EVO sklon až 55%. Další informace o sadách Upgrade Kit pro iMOW® naleznete na stránce 167.

### Inteligentní jízdní vlastnosti

K dokonalému výsledku sečení přispívá hned několik funkcí robotické sekačky iMOW®. Robotická sekačka tak může samostatně přizpůsobovat rychlost podle situace, aby dosáhla konzistentního a rovnoměrného posečení, a zamezit stopám zvolením posunutí jízdy a chytrých otáčecích manévrů. Díky volitelně zapínatelnému senzoru rozpozná sekačka iMOW® déšť a může pozastavit sečení, aby ochránila mokré trávník.



### SNADNÁ CESTA KE ZDRAVÉMU TRÁVNÍKU

Model iMOW® pečuje o trávník zcela automaticky. Díky funkci mulčování neustále trávu hnojí. Odřezky trávy je hnojivo bohaté na dusík, které je srovnatelné, ne-li lepší, než jakékoli jiné hnojivo, které si musíte koupit. Abyste maximalizovali výhody mulčování, měla by vaše sekačka iMOW® sekat trávník pravidelně.





## INTELEKTUÁLNÍ. INTUITIVNÍ A ONLINE.

OVLÁDEJTE VAŠI IMOW® JEDNODUŠE A POHODLNĚ

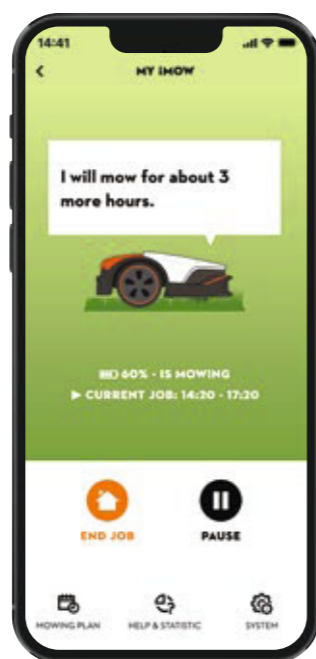
### MY iMOW® App

S aplikací MY iMOW® můžete robotickou sekačku ovládat obzvláště snadno. Aplikace je utvářena intuitivně a umožňuje kompletní konfiguraci a ovládání robotické sekačky pouhými několika kliknutími. V takzvaném dashboardu – srdci aplikace – vidíte vše důležité na první pohled. Získáte zde informace o stavu sečení, stavu nabití akumulátoru a příštím naplánovaném použití robotické sekačky. V závislosti na stavu sečení můžete do zařízení iMOW® odesílat příkazy a také odtud přistupovat ke všem ostatním funkčním oblastem aplikace.

Aplikace MY iMOW® je k dispozici pro iOS nebo Android i jako webová aplikace.

### Vybrané funkce aplikace MY iMOW®:

- ✔ Sestavování a přizpůsobování plánů sečení
- ✔ Definování oblastí (zón) sečení
- ✔ Určení výšky sečení začího systému
- ✔ Nastavení citlivosti dešťového senzoru



K dispozici v App Store a v Google Play.

## PŮSOBIVÁ FLEXIBILITA

UŽÍVEJTE SI VÍCE VOLNÉHO ČASU NA TRÁVNÍKU

### Krátké aktivní časy pro více volného času na trávníku

Šířka sečení a vysoká rychlost jízdy, inteligentní jízdní chování a efektivní řízení nabíjení robotické sekačky iMOW® umožňují mimořádně krátkou dobu činnosti s vynikajícími výsledky sečení. Můžete si tak se svým trávníkem užít více volného času.

### Péče o trávník podle vašeho plánu

V aplikaci MY iMOW® můžete individuálně nastavit časy sečení ve tvaru jednotlivých nebo sériových termínů a také týdenní plány. Asistent plánování sečení vám pomůže při sestavování plánu sečení a navrhne doporučení, například jak často týdně sekat trávník. Systém iMOW® vykonává svou práci samostatně v rámci zadaného časového okna a na základě posekané plochy.



### Větší flexibilita díky konektivitě

Všechny modely nové generace iMOW® lze pohodlně ovládat prostřednictvím aplikace připojením WiFi sítě nebo Bluetooth®. Sekačka iMOW® EVO se také může připojit k mobilní telefonní síti. Můžete se k ní tedy připojit i tehdy, když není k dispozici WiFi nebo Bluetooth® připojení.

### Intuitivní ovládací jednotka s hlasovým výstupem

Přímo na přístroji je možné pomocí intuitivní ovládací jednotky ovládat základní funkce Stop, odblokování, zahájení sečení a jízdu k dobíjecí stanici stisknutím tlačítka. Zpětné hlášení robotické sekačky probíhá opticky prostřednictvím svítícího LED pásku v ovládací jednotce a akusticky hlasovým výstupem.

### Vizuální komunikace

LED pásek na přední a zadní straně se rozsvítí při aktivní interakci s robotickou sekačkou nebo při závadách. iMOW® EVO je navíc vybaven LED displejem, který díky animovaným symbolům ještě více usnadňuje a zpřijemňuje interakci s robotickou sekačkou.

### Na míru šitý management jednotlivých zón

S managementem jednotlivých zón můžete trávník rozdělit na různé oblasti sečení. Tak můžete část trávníku již využívat, zatímco iMOW® na pokračuje v sečení na jiném místě.







**JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOb!**  
**RMI 422**

Plně automatická robotická sekačka seče, drtí a hnojí jako mulčovací sekačka v jednom pracovním kroku. Šířka záběru 20 cm. Obsah dodávky: robotická sekačka RMI 422, dokovací stanice ADO 401, 4 kolíky, pravítko iMOW®.

**RMI 422** Pro plochy trávníku ...  
až 800 m<sup>2</sup>



**JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOb!**  
**RMI 422 P**

Plně automatická robotická sekačka seče, drtí a hnojí jako mulčovací sekačka v jednom pracovním kroku. Šířka záběru 20 cm. Obsah dodávky: robotická sekačka RMI 22 P, nabíjecí stanice ADO 401, modul pro malé plochy AKM 100, 4 kolíky, pravítko iMOW®.

**RMI 422 P** Pro plochy trávníku ...  
až 1.500 m<sup>2</sup>



**iMOW®**

Kompaktní, obratná robotická sekačka pro plně automatizovanou péči o trávník. Systém sečení se 3 volně výkyvnými noži, čistý vzor sečení. Seče, drtí a hnojí v jednom kroku. Mechanické nastavení výšky sečení. Schopnost stoupání až do sklonu 40%. Šířka záběru 20 cm. Intuitivní ovládání. Přístup přes aplikaci MY iMOW® s Bluetooth® a WiFi.

**NOVINKA iMOW® 3** Pro plochy trávníku ...  
až 500 m<sup>2</sup>

**NOVINKA iMOW® 4** až 1.000 m<sup>2</sup>

Plně automatická robotická sekačka pro velké trávníky, která seká, drtí a hnojí jako mulčovací sekačka v jednom kroku. Čistý vzor sečení díky 3 volně výkyvným nožům, elektrickému nastavení výšky sečení a situačně přizpůsobené rychlosti jízdy. Schopnost stoupání až do sklonu 40%. Šířka záběru 28 cm. Intuitivní ovládání. Přístup přes aplikaci MY iMOW® s Bluetooth® a WiFi.

**iMOW® 5** až 1.500 m<sup>2</sup>

**iMOW® 6** až 3.000 m<sup>2</sup>

**iMOW® 7** až 5.000 m<sup>2</sup>



**iMOW® EVO**

Plně automatická robotická sekačka s rozšířenou nabídkou funkcí ve srovnání s iMOW® 5, 6 a 7. Polohově nezávislé ovládání pomocí aplikace prostřednictvím mobilní sítě a přídavná LED matice pro vizuální zobrazení stavu umožňují ještě uživatelsky přívětivější a intuitivnější ovládání. Kratší aktivní časy robotické sekačky a tím ještě větší flexibilita při užívání zahrady díky vyšší rychlosti pohybu až 0,5 m/s. Stoupavost sekačky iMOW® EVO, která činí až 45%, lze pomocí sady Upgrade Kit 10 MOW®, která je k dostání v příslušenství, zvýšit až na 55%.

**iMOW® 5 EVO** Pro plochy trávníku ...  
až 1.500 m<sup>2</sup>

**iMOW® 6 EVO** až 3.000 m<sup>2</sup>

**iMOW® 7 EVO** až 5.000 m<sup>2</sup>



## PROFESIONÁLNÍ VÝSLEDKY PRO DOKONALÝ TRÁVNÍK

ŠETŘÍ ČAS, ÚSILÍ A PRÁCI

### NOVINKA iMOW® 7 PRO



Výkonná, spolehlivá, efektivní: Robotická sekačka STIHL pro profesionální použití. Plně automatická, spolehlivá péče o trávník pro sportovní zařízení, komerční plochy, velké soukromé zahrady do 5 000 m<sup>2</sup> a parky. Při týmové instalaci se dvěma nebo třemi robotickými sekačkami vhodná také pro plochy do 8 000 m<sup>2</sup>. efektivní. Výkonný lithium-iontový akumulátor, Disc-Cut systém se třemi volně výkyvnými noži a vysoká rychlost břitů. Rychlý postup práce, čistý střih. Sečení a mulčování v jednom kroku. Stoupání v terénu až do 45%, s volitelnou sadou Upgrade-Kit až 55%. Vysoká rychlost jízdy 0,5 m/s, čidla sklonu pro přizpůsobení rychlosti, bezkontaktní detekce překážek a inteligentní otáčecí manévry pro efektivní sečení v těsných prostorech, dešťový senzor, lokalizační funkce, osobní PIN. Jednoduché, intuitivní ovládání s hlasovým výstupem. Ovládání také prostřednictvím aplikace MY iMOW®, Bluetooth®, WiFi nebo mobilní sítě. Součástí balení je: robotická sekačka iMOW® 7 PRO, dokovací stanice, 4 kolíky, 9 náhradních břitů, iMOW® pravítko.

**iMOW® 7 PRO** Pro plochy trávníku ...  
až 5.000 m<sup>2</sup>



## INSTALACE

### INSTALAČNÍ SADY

Kompletní sady k vymezení plochy trávníku, kterou bude sekat robotická sekačka.



#### Instalační sada Kit 1 iMOW®

Obsah: Obvodový drát 150 m (role), Ø 3,4 mm, 3 elektrické konektory pro propojení drátu, 250 upevňovacích kolíků, kabelové značky

Obj. č.  
IA00 007 1004

#### Instalační sada Kit 2 Plus iMOW®

Obsah: Obvodový drát 400 m (role), Ø 3,4 mm, 7 elektrických konektorů pro propojení drátu, 500 upevňovacích kolíků, kabelové značky

IA00 007 1005

#### Instalační sada Kit 3 Bio iMOW®

Obsah: Obvodový drát 300 m (role), Ø 3,4 mm, 5 elektrických konektorů pro propojení drátu, 400 upevňovacích kolíků Bio, kabelové značky

IA00 007 1006

### OBVODOVÝ DRÁT

K vymezení plochy trávníku, kterou bude robotická sekačka sekat. Obvodový drát je již součástí dodávky instalačních sad.



150 m (na cívce), Ø 3,4 mm

Obj. č.  
IA00 400 8600

500 m (na cívce), Ø 3,4 mm

IA00 400 8601

### ELEKTRICKÉ KONEKTORY PRO PROPOJENÍ DRÁTU



Pro stabilní spojení obvodového drátu a vodicího drátu. Elektrické konektory pro propojení drátu jsou již součástí dodávky instalačních sad.

10 kusů

Obj. č.  
IA00 007 1002

50 kusů

IA00 007 1003

### SADA NA OPRAVY FIX KIT 1 iMOW®

Pro snadnou opravu obvodového drátu při malých poškozeních nebo přetržení.



Obsah: Obvodový drát 5 m, Ø 3,4 mm, 6 elektrických konektorů pro propojení drátu, 10 upevňovacích kolíků

Obj. č.  
IA00 007 1007

### UPEVNŮVACÍ KOLÍKY

K ukotvení obvodového drátu v trávníku. Upevňovací kolíky jsou již součástí dodávky instalační sady 1 iMOW® a 2 PLUS iMOW®.



75 kusů

Obj. č.  
IA00 007 1000

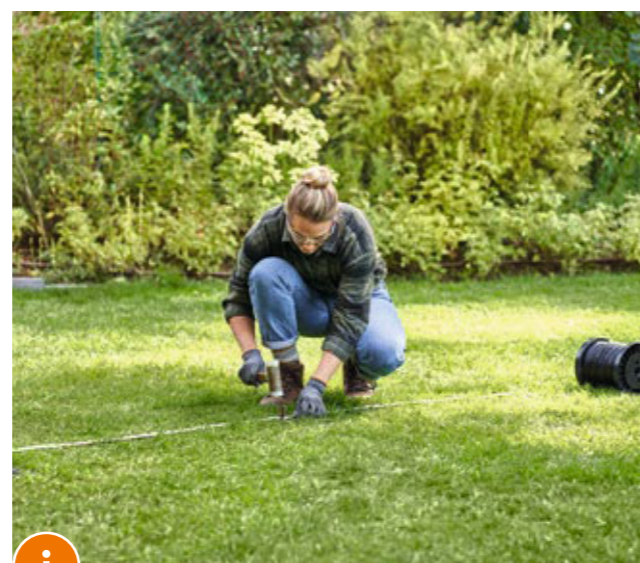
### UPEVNŮVACÍ KOLÍKY BIO

Organické fixační kolíky z biologicky rozložitelných<sup>①</sup> surovin pro ukotvení ohraničujícího drátu v trávníku. Fixační kolíky jsou již součástí dodávky instalační sady 3 Bio iMOW®.



100 kusů

Obj. č.  
IA00 007 1001



### VYROBENO ZE 100% "BIOLOGICKY ODBOURATELNÝCH" SUROVIN

Tyto organické upevňovací kolíky jsou stejně stabilní a robustní jako běžné upevňovací kolíky, ale jsou vyrobeny z organických materiálů<sup>①</sup>. Při zkušebním postupu podle normy ISO 17556 je biologická rozložitelnost v půdě při teplotě 25 °C > 50 % po 5 letech<sup>②</sup>. Po uplynutí této doby není nutná žádná fixace ohraničujícího drátu, protože pevně vrostl do půdy. To znamená, že naše BIO fixační kolíky jsou ideální alternativou ke konvenčním fixačním kolíkům.

① Podle EN 13432 za zkušebních podmínek podle ISO 14855, tj. průmyslové kompostování. (aerobní prostředí a zvýšená teplota > 58 °C).

② Tyto hodnoty se mohou lišit v důsledku specifických podmínek v oblasti použití.

## SEČENÍ A JÍZDA

### UPGRADE KITS iMOW®

Hnací kola pro lepší pohyblivost v terénu na nerovném trávníku a pro zvládnutí svahů se sklonem až 55 %.

Obsah sady:  
2 × kola s trakčním profilem  
2 × závaží na kola



Upgrade Kit 10 iMOW®

Pro iMOW®  
5 EVO, 6 EVO, 7 EVO a 7 PRO

Obj. č.  
IA01 007 4700

Obsah sady:

2 × kola s trakčním profilem  
2 × Spikescheiben  
2 × závaží na kola



NOVINKA®  
Upgrade Kit 11 iMOW®

Pro iMOW® 5 EVO,  
6 EVO, 7 EVO a 7 PRO

IA01 007 4701

### NOVINKA SEKACÍ ZAŘÍZENÍ

Pro různé druhy sečení. Jednoduchá výměna bez použití nářadí.



Pro iMOW® 3 a 4

Šířka záběru  
20 cm

Obj. č.  
IA02 790 4401

Pro iMOW® 5, 6 a 7

28 cm

IA01 730 4404



### NOŽE BASIC iMOW®

Náhradní nože. Nože lze snadno vyměnit bez použití nářadí. Pravidelná výměna nožů významně ovlivňuje kvalitu, vzhled a zdraví trávníku.



Pro iMOW®  
5 / 5 EVO,  
6 / 6 EVO a  
7 / 7 EVO a 7 PRO

9 kusů  
18 kusů

Obj. č.  
IA00 007 4201  
IA00 007 4202

### NOVINKA DURO PLUS BŘÍTY

Náhradní břity s kalenými hranami. Třikrát delší životnost při stejném výsledku sečení jako nože STIHL BASIC iMOW®. Břity lze snadno vyměnit bez použití nářadí.



Pro iMOW®  
5 / 5 EVO,  
6 / 6 EVO a  
7 / 7 EVO a 7 PRO

9 kusů  
18 kusů

Obj. č.  
IA00 007 4206  
IA00 007 4207





## NABÍJENÍ A OCHRANA

### DOBÍJECÍ STANICE

Doplňková dobíjecí stanice k nabíjení robotické sekačky iMOW® na další sečené ploše.



**NOVINKA** Pro iMOW® 3 a 4 Obj. č. IA02 430 9630

Pro iMOW® 5, 6 a 7 IA01 430 9630



Pro iMOW® 5 / 5 EVO,  
6 / 6 EVO a 7 / 7 EVO a 7 PRO IA01 430 9620

### OCHRANNÁ STŘÍŠKA

Volitelná ochrana robotické sekačky před silným slunečním zářením, jinými povětrnostními vlivy a znečištěním.



**NOVINKA**  
Barva sluneční stříšky světle šedá pro iMOW 3 a 4 Obj. č. IA02 780 4300

Barva sluneční stříšky světle šedá pro iMOW® 5, 6 a 7 (Basis a Evo) IA01 780 4300

Barva sluneční stříšky tmavě šedá pro iMOW® 5, 6 a 7 (Basis a Evo) IA01 780 4301

## ČIŠTĚNÍ A OŠETŘOVÁNÍ

### SERVISNÍ KIT CARE & CLEAN iMOW® A ZAHRADNÍ SEKAČKY

Souprava čistících a ošetřujících prostředků pro iMOW® a sekaček na trávu. Pro účinné čištění krytu, žacího ústrojí a dokovací stanice iMOW®.



**Standardní balíček**  
1 × MultiClean, 500 ml  
1 × čistící kartáč se škrabkou  
1 × utěrka z mikrovlákna (šedá) Obj. č. 0782 516 8600

## ULOŽENÍ

### DRŽÁK NA ZEĎ

Pro pohodlné a prostorově úsporné uložení robotické sekačky, dokovací stanice a nabíječky. Montážní materiál pro upevnění držáku na stěnu je součástí dodávky.



Pro iMOW® 3, 4, 5 / 5 EVO,  
6 / 6 EVO a 7 / 7 EVO a 7 PRO Obj. č. IA00 500 2300



### SKLADNÉ A BEZPEČNÉ ULOŽENÍ NA ZIMU

Aby byla vaše iMOW® po zimě opět plně připravena k použití, měli byste ji během studeného ročního období uložit v suchu a na chráněném místě. Náš držák na zeď je prostorově úsporné řešení. Ať už v garáži, ve sklepě nebo v dílně – po montáži na stěnu můžete snadno připojit robotickou sekačku, dokovací stanici a nabíječku. Nic tak nepřekáží a vaše sekačka iMOW® je optimálně chráněna před znečištěním a poškozením.



## SPECIALIZOVANÍ PRODEJCI iMOW® PARTNER

### VAŠE iMOW® SI ZASLOUŽÍ TEN NEJLEPŠÍ SERVIS

Vybíráte robotickou sekačku iMOW®? Pak se pohodlně usadte a nechte vše na nás. Váš autorizovaný prodejce iMOW® Partner nabízí kompletní iMOW® servis – poskytne vám kvalifikovanou podporu při samotné koupi sekačky, počáteční instalaci i následném servisu a zodpoví veškeré dotazy. U našich vybraných a proškolených iMOW® specialistů se můžete spolehnout na kvalitní poradenství už od začátku.

### PRVNÍ INSTALACE

Váš prodejce STIHL vám ochotně poradí přímo na vaší zahradě, sestaví individuální plán pro trávník a provede kompletní instalaci, včetně sestavení plánu sečení a naprogramování nové robotické sekačky.

### PROHLÍDKA STIHL

Ať už jako preventivní opatření, nebo pro případ, že by se něco stalo – nechte zařízení iMOW® pravidelně servisovat a udržujte jeho plný výkon. V rámci prohlídky STIHL váš autorizovaný prodejce STIHL prověří funkčnost vaší robotické sekačky a preventivně vymění vyžínací nože. Vaše sekačka iMOW® bude také vyčištěna a ošetřena, aby se opět blýskala v nové kráse. S naším servisním balíčkem Prohlídka STIHL můžete rozšířit požadovaný rozsah služeb o volitelné služby, jako je zimní uskladnění nebo vyzvednutí a dodání prodejce STIHL, kteří jsou zapojeni do programu této služby.

① Ceny na vyžádání u prodejce STIHL  
② Závislost na modelu



#### PROHLÍDKA STIHL®

Výměna originálních dílů:  
Nože/čepele®

Kalibrace a aktualizace softwaru

Intenzivní čištění a mazání

Bezpečnostní kontrola

Dokumentace a servisní plaketa

Digitální doklad o servisu



VOLITELNÉ SLUŽBY®

Uskladnění na zimu

Služba vyzvednutí a doručení



### CHCETE VYUŽÍT SERVISNÍ SLUŽBY K ROBOTICKÉ SEKAČCE iMOW®?

Naskenujte QR kód a vyhledejte autorizovaného prodejce STIHL ve svém okolí.







	Maximální plocha trávníku Ø (m²)	Maximální sklon svahu (%)	Šířkou záběru (cm)	Výška sečení (mm)	Aktivní čas <sup>①</sup> (h/týden)	Doba sečení na jedno nabití akumulátoru 80% / 100% (min)	Doba nabíjení 80% (min)	Kapacita akumulátoru (Wh)	Hmotnost (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>②</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>③</sup> (dB(A))	Vodící dráty (kus)	Mulčovací žací ústrojí	Dešťový senzor	Přístup k aplikaci	Ambient light vpředu a vzadu / LED matrice	Bluetooth® + WLAN / mobilní telefon	Ultrazvukové senzory
<b>ROBOTICKÉ SEKAČKY</b>																		
<b>RMI 422</b>	800	35	20	20 - 60 (ručně)	40	30 / 40	80	42	9,0	52	62	-	•	•	-	- / -	- / -	-
<b>RMI 422 P</b>	1.500	40	20	20 - 60 (ručně)	80	60 / 80	100	104	10,0	52	62	-	•	•	-	- / -	- / -	-
<b>iMOW® 3</b>	500	40	20	20 - 60 (ručně)	45	35 / 55	85	45	10,0	48	58	1	•	•	•	- / -	• / -	•
<b>iMOW® 4</b>	1.000	40	20	20 - 60 (ručně)	65	65 / 90	85	90	10,0	48	58	1	•	•	•	- / -	• / -	•
<b>iMOW® 5</b>	1.500	40	28	20 - 60 (elektricky)	75	55 / 65	50	83	14,0	48	61	2	•	•	•	• / -	• / -	•
<b>iMOW® 5 EVO</b>	1.500	45 (55) <sup>②</sup>	28	20 - 60 (elektricky)	60	55 / 65	50	83	15,0	48	61	3	•	•	•	• / •	• / •	•
<b>iMOW® 6</b>	3.000	40	28	20 - 60 (elektricky)	110	135 / 150	75	180	15,0	48	61	2	•	•	•	• / -	• / -	•
<b>iMOW® 6 EVO</b>	3.000	45 (55) <sup>②</sup>	28	20 - 60 (elektricky)	90	135 / 150	75	180	15,0	48	61	3	•	•	•	• / •	• / •	•
<b>iMOW® 7</b>	5.000	40	28	20 - 60 (elektricky)	160	220 / 240	80	259	15,0	48	61	2	•	•	•	• / -	• / -	•
<b>iMOW® 7 EVO</b>	5.000	45 (55) <sup>②</sup>	28	20 - 60 (elektricky)	125	220 / 240	80	259	16,0	48	61	3	•	•	•	• / •	• / •	•
<b>iMOW® 7 PRO</b>	5.000	45 (55) <sup>②</sup>	28	20 - 60 (elektricky)	125	220 / 240	80	259	16,0	48	61	3	•	•	•	• / -	• / •	•

• Sériově P = výkonný model

① Při ideálních podmínkách (málo překážek, jednoduchá geometrie a malá stoupání v zahradě, mírný růst trávníku)

② U modelů iMOW® EVO a PRO lze maximální stoupavost zvýšit až na 55 % pomocí sad iMOW® Upgrade Kits (viz strana 167)

! Jen do vyprodání zásob!

③ Při ideálních podmínkách (málo překážek, jednoduchá geometrie a malé stoupání v zahradě, mírný růst trávníku), vztaheno na uvedenou maximální plochu

④ K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)





## ZAHRADNÍ TRAKTORY DETAILNĚ



### TECHNIKA

- 01 SYNCHRONIZOVANÉ ŽACÍ ÚSTROJÍ**  
Oba nože jsou v synchronizovaném žacím ústrojí otočeny o 90 stupňů. Díky jejich synchronizaci nehrozí vzájemný kontakt nožů. Výsledkem je konstantní kvalita posečené plochy a optimální doprava trávy k vyhazovacímu kanálu.
- 02 ELEKTROMAGNETICKÁ NOŽOVÁ SPOJKA**  
Z ovládacího panelu lze nože žacího ústrojí snadno zapnout nebo vypnout.
- 03 SYSTÉM ZACHYTÁVÁNÍ A VEDENÍ**  
Zachytává i trávu na okrajích a přivádí ji k nožům. Tak je možné snadno a velmi přesně posekat hrany trávníku.

### POHODLÍ

- 04 ODPRUŽENÉ A NASTAVITELNÉ SEDADLO**  
Poloha sedadla se dá individuálně přizpůsobit výšce téměř každého uživatele – bez použití náradí. Povrch sedadla je neklouzavý.
- 05 SPECIFICKÉ JEDNOPEDÁLOVÉ OVLÁDÁNÍ POJEZDU STIHL**  
Směr jízdy (dopředu popř. dozadu) je možné zvolit volicí páčkou na sloupku řízení a rychlost plynule nastavit pomocí plynového pedálu, od stání až po maximální rychlost. Plynový a brzdový pedál jsou umístěny stejně jako v autě s automatickou převodovkou.
- 06 SNADNÉ VYPRAZDŇOVÁNÍ KOŠE**  
Plastový sběrný koš lze vyprázdnit vsedě, přímo ze sedadla řidiče. Promyšlený design tuto činnost podstatně ulehčuje a navíc usnadňuje i čištění koše.

## ZAHRADNÍ TRAKTORY ŘADY T4

- Pro použití v soukromé sféře a komunální oblasti při údržbě zeleně
- Dobrá manévrovatelnost
- Vysoký výkon sečení díky velké šířce záběru



### RT 4082

452 cm<sup>3</sup> • 8,2 kW / 11,1 k • 204,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Obratný a kompaktní zahradní traktor se snadnou a pohodlnou obsluhou a vynikající manévrovatelností. Pro údržbu velkých travních ploch, zejména nepravidelných a s překážkami. Se speciálním jednopedálovým ovládním pojezdu STIHL.

RT 4082





## ZAHRADNÍ TRAKTORY ŘADY T5

- Pro použití v soukromé sféře a v oblasti péče o zeleň
- Velmi vysoký výkon díky velké šířce záběru
- Kvalitní jednoválcový motor



### RT 5097

635 cm<sup>3</sup> • 12,2 kW / 16,6 k • 228,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Výkonný zahradní traktor se snadnou a pohodlnou obsluhou. Pro péči o velké plochy. Se speciálním jednopedálovým ovládním pojezdu STIHL a sběrným košem na trávu o objemu 250 litrů.

RT 5097

L = luxusní vybavení (např. tempomat)  
Z = válcový motor STIHL EVC

## ZAHRADNÍ TRAKTORY ŘADY T6

- Pro náročná použití v soukromé sféře a v komunální oblasti
- Nejvyšší výkon sečení díky velké šířce záběru
- Tempomat – od modelu RT 6112 ZL
- Synchronizované žací ústrojí



### RT 6112 ZL

635 cm<sup>3</sup> • 12,2 kW / 16,6 k • 268,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Výkonný zahradní traktor s mimořádně snadnou a pohodlnou obsluhou. Pro péči o rozsáhlé plochy. Se speciálním jednopedálovým ovládním pojezdu STIHL a sběrným košem na trávu o objemu 350 litrů.

RT 6112 ZL



### RT 6127 ZL

764 cm<sup>3</sup> • 15,6 kW / 21,2 k • 281,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Výkonný zahradní traktor s mimořádně snadnou a pohodlnou obsluhou. Pro péči o mimořádně velké plochy. Se speciálním jednopedálovým ovládním pojezdu STIHL a sběrným košem na trávu o objemu 350 litrů.

RT 6127 ZL

Ⓛ Čistá hmotnost bez provozních látek





# PŘÍSLUŠENSTVÍ K ZAHRADNÍM TRAKTORŮM

- Speciální výbava usnadňující údržbu trávníku
- Možnost zimního použití
- K ochraně před působením povětrnostních podmínek



## MULČOVACÍ SOUPRAVA

S mulčovacími multi-nožem a mulčovací vložkou.

**AMK 082** Multi-nůž mulčovací vložka, šířka záběru při sečení 80 cm pro model RT 4082

Obj. č.  
**6907 007 1024**

**AMK 097** Mulčovací vložka šířka záběru při sečení 95 cm pro model RT 5097

**6907 007 1029**

**AMK 112 S** Mulch-Einsatz pro Schnittbreite 110 cm, pro ausgewählte Modelle der Serie T4

**6907 007 1014**

**AMK 127** Mulčovací vložka šířka záběru při sečení 110 cm a 125 cm pro modely série 6

**6907 007 1032**



## SNĚHOVÉ ŘETĚZY

Pro bezpečnou jízdu na sněhu.



**ASK 016** pro RT 4082

Obj. č.  
**6907 730 3445**

**ASK 018** pro RT 4097 SX, RT 5097, RT 5097 Z a RT 5112 Z

**6907 730 3432**

**ASK 020** pro RT 4112 SZ, RT 6112 ZL a RT 6127 ZL

**6907 730 3437**

## ZAHRADNÍ TRAKTORY

Model	Maximální sečená plocha ... (m <sup>2</sup> )	Šířka záběru při sečení (cm)	Výška sečení (mm)	Mulčovací funkce	Sběrný koš na trávu (l)	Převodovka
<b>RT 4082</b>	4.000	80	35 - 90	o	250	hydrostatická
<b>RT 5097</b>	6.000	95	30 - 100	o	250	hydrostatická
<b>RT 6112 ZL</b>	8.000	110	30 - 110	o	350	hydrostatická
<b>RT 6127 ZL</b>	10.000	125	30 - 110	o	350	hydrostatická

- Sériově
- o Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)
- L = luxusní vybavení (např. tempomat)
- Z = 2válcový motor STIHL EVC



## SADA NA ODKLÍZENÍ SNĚHU

Sněhová radlice se snadným a pohodlným výškovým a bočním seřízením ze sedadla.

**ASP 100** Sněhová radlice se záběrem 100 cm, pro RT 4082

Obj. č.  
**6907 730 3012**

**ASP 125** Sněhová radlice se záběrem 125 cm pro sérii T4, T5 a T6

**6907 730 3018**

## DEFLEKTOR

Pro zadní vyhazování posečené hmoty.



**ADF 400** pro RT 4082

Obj. č.  
**6907 760 6926**

**ADF 500** pro sérii T5 a T6

**6907 760 6931**



## KRYT

Při skladování slouží jako ochrana před prachem a působením povětrnostních podmínek.

**AAH 200** pro sérii T4

Obj. č.  
**6907 900 3506**

**AAH 300** pro sérii T5 a T6

**6907 700 2101**

## AGW 098

Zahradní válec, šířka 98 cm, pro všechny modely zahradních traktorů.



Obj. č.  
**6907 760 3601**

Objem nádrže (l)	Typ motoru	Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW / k)	Pracovní otáčky (ot./min)	Rozměry D x Š x V (cm)	Hmotnost <sup>①</sup> (kg)	Garantovaná hladina akustického výkonu (dB(A))	Změřená hladina akustického tlaku (dB(A))	Nejistota hladina akustického tlaku <sup>②</sup> (dB(A))	Hodnoty vibrací <sup>③</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Nejistota hodnoty vibrací <sup>③</sup> (m/s <sup>2</sup> )	1 pedál pojezdu	Synchronizované žací ústrojí	Elektromagnetická nožová spojka	Systém zachytávání a vedení	Odpružené a nastavitelné sedadlo	Snadné vyprazdňování koše	Tempomat
6	STIHL EVC 4000	452	8,2/11,1	2.700	213 x 90 x 117	204,0	100	86	2	0,6/3,0	0,3/1,5	•	-	•	•	•	•	-
9	STIHL EVC 4000	452	8,2/11,1	2.700	206 x 98 x 115	228,0	100	86	2	0,98/2,6	0,49/1,3	•	-	•	•	•	•	-
9	STIHL EVC 7000	635	12,2/16,6	2.700	260 x 117 x 118	268,0	100	86	2	0,5/4,4	0,25/2,2	•	•	•	•	•	•	•
9	STIHL EVC 8000	764	15,6/21,2	2.950	260 x 132 x 118	281,0	105	90	2	0,5/4,4	0,25/2,2	•	•	•	•	•	•	•

- ① Čistá hmotnost bez provozních látek
- ② Nejistoty podle směrnice 2006/42/EG
- ③ Tyto hodnoty se vztahují na sedadlo/volant





## PROVZDUŠŇOVAČE TRÁVNÍKŮ DETAILNĚ



### TECHNIKA

- 01 POLYMEROVÁ SKŘÍŇ**  
Polymerová skříň z velmi kvalitního plastu vyniká lehkostí, robustností a vysokou odolností proti poškození.
- 02 MOTOR SE SYSTÉMEM LEHKÉHO STARTOVÁNÍ**  
Díky technologii SmartChoke se motor spustí za každé teploty a s vynaložením minimální síly.
- 03 TECHNOLOGIE LITHIOVÝCH AKUMULÁTORŮ STIHL**  
Provoz s akumulátory STIHL AK umožňuje komfortní a tichou práci.
- 04 VERTIKUTAČNÍ / PROVZDUŠŇOVACÍ JEDNOTKA<sup>②</sup>**  
Stabilní nože vertikutační jednotky se starají o efektivní provzdušňování trávníku. Jejich ostré, robustně zkonstruované čepele podporují přitom trvale efektivní výsledky práce. Vyčesávací válec vyčesává šetrně z drnu odumřelý rostlinný materiál a mech, aniž by jej přitom nařezával.

### POHODLÍ

- 05 JEDNODUCHÉ ZAPÍNÁNÍ NOŽŮ**  
Snadný přechod z přepravní do pracovní polohy.
- 06 NASTAVENÍ HLOUBKY PRÁCE**  
U RL 540 a RLE 540 je možné přizpůsobit hloubku práce nožů půdě pomocí ergonomicky tvarované otočné rukojeti na držadle v šesti stupních. U RLA 240 a RLE 240 je možno hloubku práce plynule nastavit ergonomicky tvarovaným otočným přepínačem na skříni. Jak vertikutační jednotku, tak i vyčesávací válec je tak možno přizpůsobit půdě.
- 07 VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ VODICÍ RUKOJEŤ**  
U RLA 240 a RLE 240 se dá rukojeť pohodlně nastavit na čtyři různé výšky. Pro snadnou přepravu a uložení šetřící místo se dá navíc natříkrát složit.
- 08 SBĚRNÝ KOŠ NA TRÁVU**  
Sběrný koš na trávu o objemu 50 litrů se skládá z textilní tkaniny odolné proti roztržení. Ocelový rám s rukojetí pro přenášení zajišťuje stabilitu a umožňuje příjemné nesení.

## PROVZDUŠŇOVAČE TRÁVNÍKŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Pro použití v soukromé sféře
- K odstranění zplstnatělé trávy a mechu
- Pro zdravý růst trávníku
- Dobrá manévrovatelnost



**RL 540**  
149,0 cm<sup>3</sup> • 2,2 kW / 3,0 k • 34,0 kg<sup>②</sup>

Výkonný benzinový provzdušňovač trávníku k vertikutaci větších ploch. Pracovní šířka 38 cm, 7 oboustranných rezných nožů.

RL 540



**RLA 240**  
36 V • 15,0 kg<sup>③</sup>

Kompaktní akumulátorový vertikutátor k provzdušňování a vyčesávání menších ploch trávníku. Centrální nastavení hloubky práce otočným přepínačem na skříni, ve 4 polohách výškově nastavitelné vodící držadlo, šířka záběru 34 cm, 16 nožů. Včetně provzdušňovacího válce a sběrného koše na trávu o objemu 50 litrů.

RLA 240  
bez akumulátoru a nabíječky

Sada RLA 240 s AK 30 S a AL 101





### RLE 240

230 V • 1,5 kW • 16,0 kg

Kompaktní elektrický provzdušňovač trávníku k vertikutaci a vyčesávání menších ploch. Pracovní šířka 34 cm, 20 řezných nožů. Včetně vyčesávacího válce a sběrného koše na trávu.

RLE 240



### RLE 540

230 V • 1,6 kW • 28,0 kg

Účinný elektrický provzdušňovač trávníku k vertikutaci středně velkých ploch. Pracovní šířka 38 cm, 7 oboustranných řezných nožů.

RLE 540

### AFK 050

Sběrný koš na trávu o objemu 50 l.



Pro RL 540 a RLE 540



Maximální sečená plocha ... (m<sup>2</sup>)

Pracovní záběr (cm)

Rozsah pracovní hloubky (mm)

Sběrný koš

Typ motoru / Akumulátorový systém STIHL

Zdvíhový objem (cm<sup>3</sup>)

Výkon/jmenovitá otáčky (kW / k)

Výkon (W)/jmenovitá otáčky (U/min)

Hmotnost (kg)

Garantovaná hladina akustického výkonu (dB(A))

Změřená hladina akustického tlaku (dB(A))

Faktor nejistoty akustického tlaku<sup>①</sup> (dB(A))

Hodnota vibrací (m/s<sup>2</sup>)

Faktor nejistoty hodnoty vibrací<sup>②</sup> (m/s<sup>2</sup>)

Nastavení pracovní hloubky na držadle / skříni

Vyčesávací válec

#### BENZÍNOVÉ PROVZDUŠNOVAČE

<b>RL 540</b>	2.000	38	25, nastavitelné v 6 stupních	o
---------------	-------	----	-------------------------------	---

#### AKUMULÁTOROVÉ PROVZDUŠNOVAČE

<b>RLA 240</b>	-	34	-7,5 až +7,5 mm centrální, plynulý	•
----------------	---	----	------------------------------------	---

<b>Sada RLA 240</b> s AK 30 S + AL 101	250	34	-7,5 až +7,5 mm centrální, plynulý	•
-------------------------------------------	-----	----	------------------------------------	---

#### ELEKTRICKÉ PROVZDUŠNOVAČE

<b>RLE 240</b>	500	34	-7,5 až +7,5 mm centrální, plynulý	•
----------------	-----	----	------------------------------------	---

<b>RLE 540</b>	800	38	25, nastavitelné v 6 stupních	o
----------------	-----	----	-------------------------------	---

Kohler HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	34,0 <sup>③</sup>	94	81	2	4,12	2,06	•/-	-
----------------------	-----	-----------	-------	-------------------	----	----	---	------	------	-----	---

AK Systém	-	-	900 / 3.650	15,0 <sup>③</sup>	92	75	3	4,8	2,4	-/•	•
-----------	---	---	-------------	-------------------	----	----	---	-----	-----	-----	---

AK Systém	-	-	900 / 3.650	16,3 <sup>③</sup>	92	75	3	4,8	2,4	-/•	•
-----------	---	---	-------------	-------------------	----	----	---	-----	-----	-----	---

-	-	-	1.500 / 4.100	16,0	95	79	3	5,2	2,08	-/•	•
---	---	---	---------------	------	----	----	---	-----	------	-----	---

-	-	-	1.600 / 2.840	28,0	89	72	2	1,95	0,98	•/-	-
---	---	---	---------------	------	----	----	---	------	------	-----	---

• Sériově  
o Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)

**Výbava motorů**  
SC = SmartChoke (automatický sytič)  
OHV/DOV = ventily v hlavě válců

① Faktor nejistoty podle směrnice 2006 / 42 / EG  
② Čistá hmotnost bez provozních látek

③ Hmotnost bez akumulátoru  
④ Hmotnost včetně akumulátoru, bez nabíječky






## VYŽÍNAČE A KŘOVINOŘEZY DETAILNĚ

### ZKROTÍ I NEUDRŽOVANOU ZELEŇ. NAPROSTO SUVERÉNNĚ.

Benzínové vyžinače a křovinořezy	<b>184</b>	Příslušenství pro vyžinače a křovinořezy	<b>197</b>
Akumulátorové vyžinače	<b>190</b>	Řezné nástroje a žací struny	<b>204</b>
Elektrické vyžinače	<b>194</b>	Příslušenství pro řezné nástroje	<b>212</b>
Zádové benzínové vyžinače	<b>196</b>		



#### TECHNIKA

- 01 MOTOR STIHL 2-MIX**  
Motor STIHL 2-MIX je výkonný a zároveň úsporný. Oddělení spalin a čerstvého vzduchu minimalizuje ztráty vznikající při smíchání spalin a čerstvého vzduchu, zvyšuje výkon a zároveň snižuje spotřebu..
- 02 STIHL M-TRONIC**  
 STIHL M-Tronic vyžaduje pro studený start jen jednu startovací polohu na kombinované ovládací páčce. Po nastartování můžete dát ihned plný plyn. Potřebné množství paliva systém přesně spočítá a přivádí je podle skutečné potřeby. Jinak startujete jako obvykle v poloze I.

#### POHODLÍ

- 03 STIHL ERGOSTART**  
Zajišťuje komfortní a pohodlné startování, aniž by se muselo prudce tahat za startovací lanko. Pružina mezi cívkou pro startovací lanko a klikovým hřídelem snižuje sílu potřebnou pro nastartování.
- 04 ANTIVIBRAČNÍ SYSTÉM STIHL**  
Umožňuje komfortnější práci: tlumící a pružné prvky snižují přenos vibrací motoru. Standardně se dodává jako jednobodové a od FS 311 i jako čtyřbodové provedení.
- 05 OVLÁDACÍ RUKOJEŤ ADVANCE GRIP**  
Nové ergonomické ovládací rukojeti, pro pohodlný úchop s možností snadné změny polohy.



## BENZÍNOVÉ VYŽÍNAČE PRO PÉČI O MALÉ ZELENÉ PLOCHY

- Vysoce výkonné základní modely pro soukromé použití
- K vyžínání malých zelených ploch
- K dočišťování okrajů trávníku po plošném sečení
- Snadný start
- Se zahnutým nebo rovným hřídelem



## BENZÍNOVÉ KŘOVINOŘEZY PRO PÉČI O POZEMKY

- Pro větší zahrady a pozemky
- K vyžínání větších travnatých ploch
- Výkonné stroje s možností výměny řezných nástrojů



### FS 38

27,2 cm<sup>3</sup> • 0,65 kW / 0,9 k • 4,2 kg<sup>Ⓛ</sup>

Nejlehčí vyžinač ve STIHL sortimentu, ideální k začištění hran trávníků. Multifunkční rukojeť, kruhová rukojeť, motor STIHL 2-MIX, dá se dovybavit STIHL ElastoStart.



FS 38

### FS 55

27,2 cm<sup>3</sup> • 0,75 kW / 1,0 k • 4,4 kg<sup>Ⓛ</sup>

Lehký vyžinač v základním provedení. Multifunkční rukojeť, řídková rukojeť, motor STIHL 2-MIX, jednoduchý nosný popruh



FS 55

### FS 89

28,4 cm<sup>3</sup> • 0,95 kW / 1,3 k • 5,8 kg<sup>Ⓛ</sup>

Základní model s motorem 4-MIX<sup>®</sup> pro péči o pozemky menšího a středního rozsahu. Zjednodušené komfortní startování, řídková rukojeť, ovládací rukojeť s tlačítkem Stop, motor STIHL 4-MIX<sup>®</sup> se zvětšenou nádrží pro delší provozní časy, pružný hnací hřídel, nosný popruh.



FS 89



STRANA **349**

**SERVISNÍ KIT CARE & CLEAN FS PLUS**

Pro optimální péči a čištění vyžinačů a křovinořezů STIHL.

<sup>Ⓛ</sup> Hmotnost s prázdnou nádrží, bez řezného nástroje a jeho krytu



## BENZÍNOVÉ KŘOVINOŘEZY PRO ÚDRŽBU ZELENĚ

- Výkonné a spolehlivé stroje s dlouhou životností
- K vyžínání středně velkých luk
- K odstraňování plevelů
- K výřezu náletových dřevin
- K efektivní likvidaci nežádoucích křovin



### FS 94 C-E

24,1 cm<sup>3</sup> • 0,9 kW / 1,2 k • 4,9 kg<sup>Ⓛ</sup>

Nejlehčí křovinořez v tomto segmentu. Jednobodový STIHL antivibrační systém, STIHL ErgoStart řídková rukojeť, ovládací rukojeť s funkcí částečného zatížení STIHL ECOSPEED, motor STIHL 2-MIX, přímá tyč, dvouramenné závěsné zařízení.



FS 94 C-E

### FS 111

31,4 cm<sup>3</sup> • 1,05 kW / 1,4 k • 5,8 kg<sup>Ⓛ</sup>

Vysoce výkonný křovinořez k vyžínání tvrdé trávy na větších plochách. Zjednodušené komfortní startování, řídková rukojeť, ovládací rukojeť s tlačítkem Stop, motor STIHL 4-MIX<sup>®</sup> s velkou nádrží pro dlouhé provozní časy, pevný hnací hřídel, dvouramenný nosný popruh.



FS 111

### FS 120

30,8 cm<sup>3</sup> • 1,3 kW / 1,8 k • 6,3 kg<sup>Ⓛ</sup>

Pro práci na větších plochách a na obtížnějších porostech. Antivibrační systém STIHL, STIHL ElastoStart, multifunkční rukojeť, řídková rukojeť, nosný popruh.



FS 120

### FS 131

36,3 cm<sup>3</sup> • 1,4 kW / 1,9 k • 5,8 kg<sup>Ⓛ</sup>

Obzvláště výkonný křovinořez k vyžínání tvrdé trávy na větších plochách. Zjednodušené komfortní startování, řídková rukojeť, ovládací rukojeť s tlačítkem Stop, motor STIHL 4-MIX<sup>®</sup> s velkou nádrží pro dlouhé provozní časy, pevný hnací hřídel, dvouramenný nosný popruh.



FS 131

### FS 235

36,3 cm<sup>3</sup> • 1,55 kW / 2,1 k • 6,8 kg<sup>Ⓛ</sup>

Působivý výkon při sečení a údržbě zeleně. Robustní, vybavené osvědčeným motorem. STIHL 1-bodový antivibrační systém, motor STIHL 2-MIX a multifunkční rukojeť.

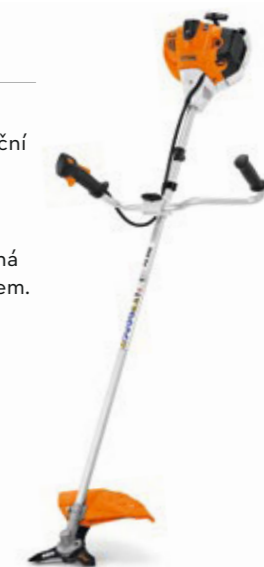


FS 235

### FS 240

37,7 cm<sup>3</sup> • 1,7 kW / 2,3 k • 7,1 kg<sup>Ⓛ</sup>

Ideální pro zemědělství a zahradnictví. 1-bodový antivibrační systém STIHL, multifunkční rukojeť, obouruční madlo, nastavení rukojeti bez použití nářadí, motor STIHL 2-MIX, rovná trubka, s pevným hnacím hřídelem.



FS 240

### FS 261

41,6 cm<sup>3</sup> • 2,0 kW / 2,7 k • 7,8 kg<sup>Ⓛ</sup>

Ideální pro zemědělství a zahradnictví. Jednobodový antivibrační systém STIHL, STIHL ErgoStart, multifunkční rukojeť, řídková rukojeť, nastavení polohy rukojeti bez použití nářadí, motor STIHL 2-MIX, rovná trubka, pevný hnací hřídel, dvouramenný nosný popruh.



FS 261



### PÍSMENO „C“ V NÁZVU PRODUKTU ZNAMENÁ KOMFORTNÍ PŘEVEDENÍ

Mnoho strojů STIHL je sériově vybaveno zvláštními komfortními parametry, které poznáte podle písmene C v názvu produktu, např. FS 94 C-E. „E“ v tomto případě znamená STIHL ErgoStart.

C = komfortní verze    Ⓛ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez řezného nástroje a jeho krytu  
E = STIHL ErgoStart



**VHODNÁ PALIVA A MAZIVA**  
NALEZNETE **OD STRANY 288**





## KŘOVINOŘEZY

- Pro údržbu krajiny a lesnictví
- Vysoce výkonné, komfortní profesionální nářadí s dlouhou životností
- K odstraňování neudržívaných křovin a planých rostlin
- Pro použití v lese
- Pro vyžínání na velkých plochách

### FS 361 C-EM

37,7 cm<sup>3</sup> • 1,7 kW / 2,3 k • 8,6 kg<sup>①</sup>



Pro sečení v nepoddajné trávě. Průměr řezného záběru 300 mm s vyžínacím nožem, rozšíření průměru řezného záběru na max. 520 mm se strunovou hlavou, 4bodový antivibrační systém STIHL, STIHL ErgoStart. Ergonomická dvouruční rukojeť (řídítková rukojeť) s novou, obzvláště ergonomickou jednoruční multifunkční rukojetí ADVANCE Grip s pohodlnými úchopovými plochami a opěrkou palce pro flexibilní práci bez únavy, včetně nastavení rukojeti bez použití nářadí. Motor STIHL 2-MIX, STIHL M-Tronic. S univerzálním popruhem ADVANCE.



FS 361 C-EM

### FS 411 C-EM

41,6 cm<sup>3</sup> • 2,0 kW / 2,7 k • 8,7 kg<sup>①</sup>



Pro sečení v nepoddajné trávě. Průměr řezného záběru 300 mm s vyžínacím nožem, rozšíření průměru řezného záběru na max. 520 mm se strunovou hlavou, 4bodový antivibrační systém STIHL, STIHL ErgoStart. Ergonomická dvouruční rukojeť (řídítková rukojeť) s novou, obzvláště ergonomickou jednoruční multifunkční rukojetí ADVANCE Grip s pohodlnými úchopovými plochami a opěrkou palce pro flexibilní práci bez únavy, včetně nastavení rukojeti bez použití nářadí. Motor STIHL 2-MIX, STIHL M-Tronic. S univerzálním popruhem ADVANCE.



FS 411 C-EM

### **i** HIGH-TECH ZÁVĚSNÝ SYSTÉM S VYNIKAJÍCÍM KOMFORTEM NOŠENÍ PRO NÁROČNÉ POUŽITÍ V LESE.

Pro dlouhodobé a náročné používání s našimi profesionálními křovinořezy je **ADVANCE X-TREEem** ideální příslušenství. Díky plynule nastavitelné zádové části nosného systému můžete dosáhnout optimálního rozložení zátěže mezi ramena a boky a účinně tak chránit vaše svaly a klouby. Křovinořez můžete zavěsit na háček opasku a využívat tak maximální volnost pohybu k bezpečnému vedení stroje. Prodyšné materiály a velké větrací plochy zajišťují vynikající pohodlí při nošení.

➔ Lesnický popruh **ADVANCE X-TREEem** najdete na straně 199



### FS 461 C-EM

45,6 cm<sup>3</sup> • 2,2 kW / 3,0 k • 8,7 kg<sup>①</sup>



K vyžínání tvrdé trávy na větších plochách. Průměr řezného záběru 300 mm s vyžínacím nožem, rozšíření průměru řezného záběru na max. 520 mm se strunovou hlavou, 4bodový antivibrační systém STIHL, STIHL ErgoStart. Ergonomická dvouruční rukojeť (řídítková rukojeť) s novou, obzvláště ergonomickou jednoruční multifunkční rukojetí ADVANCE Grip s pohodlnými úchopovými plochami a opěrkou palce pro flexibilní práci bez únavy, včetně nastavení rukojeti bez použití nářadí. Motor STIHL 2-MIX, STIHL M-Tronic. S univerzálním popruhem ADVANCE.



FS 461 C-EM

### FS 491 C-EM

51,6 cm<sup>3</sup> • 2,4 kW / 3,3 k • 9,3 kg<sup>①</sup>



Vysoce výkonný křovinořez STIHL. Průměr řezného záběru 300 mm s vyžínacím nožem, rozšíření průměru řezného záběru na max. 520 mm se strunovou hlavou, 4bodový antivibrační systém STIHL, STIHL ErgoStart. Ergonomická dvouruční rukojeť (řídítková rukojeť) s novou, obzvláště ergonomickou jednoruční multifunkční rukojetí ADVANCE Grip s pohodlnými úchopovými plochami a opěrkou palce pro flexibilní práci bez únavy, včetně nastavení rukojeti bez použití nářadí. Motor STIHL 2-MIX, STIHL M-Tronic, jednoduchá startovací logika, tlačítko stop. S univerzálním popruhem ADVANCE.



FS 491 C-EM

### FS 561 C-EM

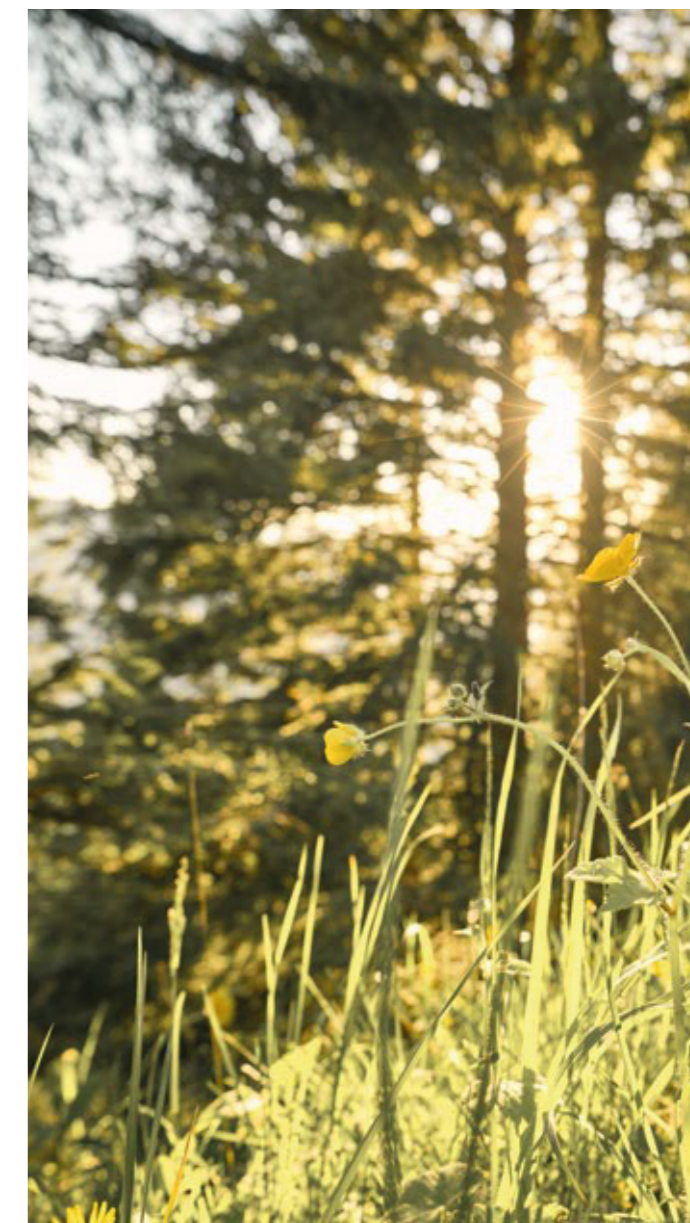
57,1 cm<sup>3</sup> • 2,8 kW / 3,8 k • 10,2 kg<sup>①</sup>



Nejsilnější křovinořez STIHL. Průměr řezného záběru 350 mm s vyžínacím nožem, rozšíření průměru řezného záběru na max. 560 mm se strunovou hlavou, 4bodový antivibrační systém STIHL, STIHL ErgoStart. Ergonomická dvouruční rukojeť (řídítková rukojeť) s novou, obzvláště ergonomickou jednoruční multifunkční rukojetí ADVANCE Grip s pohodlnými úchopovými plochami a opěrkou palce pro flexibilní práci bez únavy, včetně nastavení rukojeti bez použití nářadí. Motor STIHL 2-MIX, STIHL M-Tronic, jednoduchá startovací logika, tlačítko stop. S lesnickým popruhem ADVANCE PLUS.



FS 561 C-EM





## AKUMULÁTOROVÉ VYŽÍNAČE

- Pro použití na privátní zahradě i při veřejné údržbě zeleně
- Lehké a snadno ovladatelné
- Nezávislé na elektrické přípojce díky lithium-iontové technologii
- Zvláště vhodné pro práci v klidových zónách: kolem nemocnic, škol, hřbitovů apod.



### FSA 30

10,8 V • 0,24 kW<sup>①</sup> • 2,1 kg<sup>②</sup>



Lehký akumulátorový vyžinač ze systému AS pro jednoduché vyžínání a začišťování u domu. Kompaktní design, vyměnitelný lithium-iontový akumulátor AS 2 (28 Wh) s indikátorem stavu nabití, teleskopická tyč a trubková rukojeť nastavitelná bez náradí. Sklopný distanční oblouk pro udržování vzdálenosti, nastavitelný pracovní úhel žacího ústrojí, navíc otočná žací hlava až o 90° pro vertikální sečení okrajů. Snadná výměna mezi žací hlavou PolyCut 3-2 a volitelnou strunovou žací hlavou, až 6 náhradních nožů lze přepravovat přímo na zařízení.



FSA 30 bez akumulátoru a nabíječky

Sada FSA 30 s AS 2 a AL 1

### FSA 45

18 V • 0,24 kW<sup>①</sup> • 2,3 kg<sup>②</sup>



Kompaktní akumulátorový vyžinač pro snadné dokončovací a začišťovací práce v okolí domu. Integrovaný lithiový akumulátor (36 Wh) s indikací stavu nabití, nastavování tyče a obloukové trubkové rukojeti bez použití náradí, nastavitelný pracovní úhel žací hlavy, mimo jiné k vertikálnímu vyžínání hran. Jednoduchá výměna nože PolyCut za žací strunu bez nutnosti výměny žací hlavy, distanční oblouk pro udržování vzdálenosti. Nabíjení akumulátoru 145 min / 210 min (80 % / 100 %).



FSA 45 bez akumulátoru a nabíječky

R = kruhová rukojeť

### JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB!

### FSA 57

36 V • 0,4 kW<sup>①</sup> • 2,7 kg<sup>②</sup>



Velmi lehký a snadno ovladatelný akumulátorový vyžinač pro údržbu trávníku a okrajů trávníku v blízkosti domu. Průměr kruhového záběru 280 mm, nastavitelná délka tyče stisknutím tlačítka a nastavení rukojeti bez použití náradí. Zařízení pro udržování vzdálenosti při sečení okolo překážek, jako jsou stromy a keře. Měkká rukojeť s optimalizovanou filozofií ovládání. Doplnění žací struny do žací hlavy AutoCut C 3-2 bez použití náradí. Alternativně je k dostání jako příslušenství žací hlava PolyCut 3-2 s plastovými noži.



FSA 57 bez akumulátoru a nabíječky

Sada FSA 57 s AK 10 a AL 101

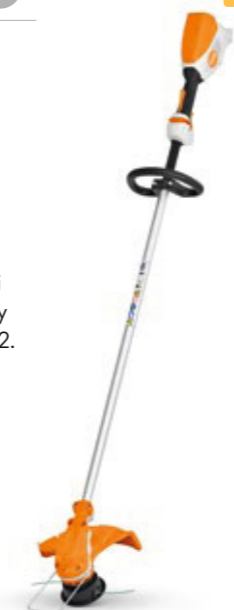
Sada FSA 57 s 2 × AK 10 a AL 101

### FSA 60 R

36 V • 0,65 kW<sup>①</sup> • 3,1 kg<sup>②</sup>



Akumulátorový křovinořez v moderním designu pro sečení trávníku a jeho okrajů. Průměr kruhového záběru 350 mm. Ergonomická ovládací rukojeť s plynulou regulací rychlosti, multifunkční rukojeť, robustní hliníková hřídel. Zařízení pro udržování vzdálenosti při sečení okolo překážek, jako jsou stromy a keře. Žací hlava AutoCut C 6-2. Alternativně je k dostání jako příslušenství žací hlava PolyCut 6-2 s plastovými noži.



FSA 60 R bez akumulátoru a nabíječky

Sada FSA 60 R s AK 20 a AL 101

### NOVINKA - K DOSTÁNÍ OD JARA 2025

### FSA 70 R

36 V • 1,0 kW<sup>①</sup> • 2,7 kg<sup>②</sup>



Výkonný akumulátorový křovinořez/vyžinač pro sekání středně vysoké trávy a začišťování okrajů trávníku na soukromých zahradách. Inovativní systém Rapid Click pro odejmutí žací hlavy pouhým stisknutím tlačítka. Včetně strunové žací hlavy AutoCut C 12-2 s pokročilou cívkou Easy Spool pro pohodlné ruční navíjení nové nitě. Volitelně je k dispozici žací hlava PolyCut 12-2 s plastovými břity. Beznástrojově nastavitelná trubková rukojeť, ergonomická ovládací rukojeť, 2 stupně rychlosti včetně režimu ECO, plynulá regulace otáček, velmi dobrý poměr výkonu a hmotnosti.



FSA 70 R bez akumulátoru a nabíječky

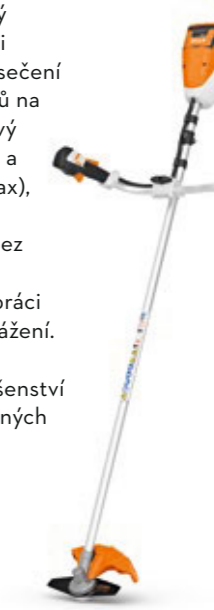
Sada FSA 70 R s AK 20 a AL 101

### FSA 80

36 V • 1,0 kW<sup>①</sup> • 4,9 kg<sup>②</sup>



Nejvýkonnější akumulátorový vyžinač v AK-Systému s velmi dobrým žacím výkonem pro sečení trávy a úpravu okrajů trávníků na domácí zahradě. Bezkartáčový EC motor, regulace rychlosti a dva stupně výkonu (Eco a Max), oboustranná rukojeť (řídítková rukojeť), nastavení rukojeti bez použití náradí, rozpoznávání nástrojů, nosný popruh pro práci bez únavy díky dobrému vyvážení. S nožem na sečení trávy GrassCut 230-2. Jako příslušenství je k dispozici široká škála řezných nástrojů.



FSA 80 bez akumulátoru a nabíječky

Sada FSA 80 s AK 30 a AL 101

① Další srovnávací hodnoty pro benzínové motorové vyžinače najdete na straně 201

② Hmotnost bez akumulátoru, s řezným nástrojem a krytem

③ Hmotnost včetně akumulátoru

④ Vysvětlení symbolů na straně 352







i

### NOVÝ SYSTÉM RAPID CLICK NAVÍJENÍ ŽACÍ STRUNY JEDNODUŠE

Díky novému systému Rapid Click u FSA 70 R a FSA 110 R stačí jedno „cvaknutí“ - a žací hlavu lze z vyžínače snadno sejmout. AutoCut C 12-2 se systémem Advanced Easy Spool lze nyní - otočením velkého oranžového zbarveného disku a bez otevření žací hlavy - rychle a pohodlně opatřit novou strunou. Ještě jedno kliknutí a žací hlava je opět nasazena a křovinořez / vyžínač je připraven k použití.

### FSA 86 R

36 V • 0,65 kW<sup>①</sup> • 3,2 kg<sup>②</sup>

Vysoce výkonný akumulátorový vyžínač v moderním designu pro vyžínání okolo překážek a také kolem stromů a keřů. Průměr kruhového záběru 350 mm. Ergonomická ovládací rukojeť s plynulým ovládním rychlosti, kruhová trubková rukojeť, robustní hliníková tyč, oblouk pro udržování vzdálenosti od překážek. Se strunovou žací hlavou AutoCut C 6-2. Alternativně je k dispozici jako příslušenství žací hlava PolyCut 6-2 s plastovými noži.



FSA 86 R bez akumulátoru a nabíječky



### FSA 120

36 V • 1,0 kW<sup>①</sup> • 5,2 kg<sup>②</sup>

Výkonný akumulátorový motorový vyžínač s vynikajícím žacím výkonem pro sekání tvrdé trávy. Bezkartáčový EC motor, regulace rychlosti a dva stupně výkonu (Eco a Max), optimální vyvážení, rozpoznání nástroje, ergonomická oboustranná rukojeť (řídítková rukojeť) výškově nastavitelná bez použití nářadí. S nožem na sečení trávy GrassCut 230-2. Jako příslušenství je k dispozici široká škála rezných nástrojů.



FSA 120 bez akumulátoru a nabíječky



### NOVINKA - K DOSTÁNÍ OD JARA 2025

#### FSA 110 R

36 V • 1,0 kW<sup>①</sup> • 3,6 kg<sup>②</sup>

Akumulátorový křovinořez / vyžínač pro náročné soukromé i profesionální sečení a vyžínání. Inovativní systém Rapid Click pro odejmutí žací hlavy pouhým stisknutím tlačítka. Sériově se žací hlavou AutoCut C 12-2 se systémem Advanced Easy Spool pro pohodlné navíjení nové struny. Antivibrační systém STIHL integrovaný do skříně motoru, ergonomická ovládací rukojeť, beznástrojově nastavitelné trubkové madlo, 2 stupně rychlosti včetně režimu ECO, variabilní regulace otáček, velmi dobrý poměr výkonu a hmotnosti. Vhodný i pro sečení v dešti.



FSA 110 R bez akumulátoru a nabíječky



#### FSA 135

36 V • 1,2 kW<sup>①</sup> • 4,9 kg<sup>②</sup>

Robustní a vysoce výkonný akumulátorový vyžínač s prostorem pro akumulátor AP v nářadí. K vyžínání trávy a křovin v klidových zónách. Průměr sečení 260 mm s žacím listem na trávu, max. průměr sečení 420 mm se strunovou hlavou. Ergonomická ovládací rukojeť s třístupňovou předvolbou otáček a LED indikací a také plynulou regulací počtu otáček, řídítkovou rukojetí, s dvouramenným nosným popruhem, vzduchový filtr pro dlouhou životnost. Všeestranně použitelný díky široké nabídce rezných nástrojů STIHL.



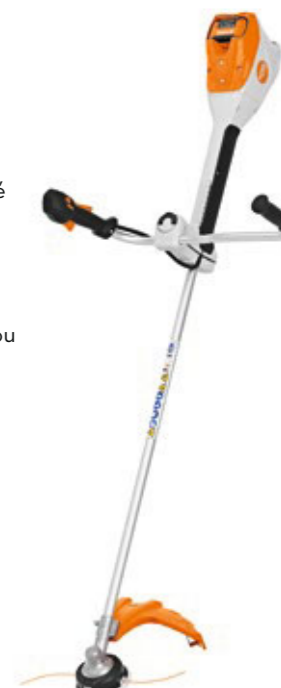
FSA 135 bez akumulátoru a nabíječky



#### FSA 200

36 V • 2,0 kW<sup>①</sup> • 5,7 kg<sup>②</sup>

Nejvýkonnější akumulátorový vyžínač STIHL pro profesionální použití nejen v místech citlivých na hluk - k sečení trávy a křovin. Zvětšený vyžínací průměr až 450 mm (strunová hlava). Profesionální AV systém pro nízké vibrační zatížení, ergonomická oboustranná rukojeť (řídítková rukojeť) nastavitelná bez použití nářadí. Dvouramenní popruh, kovový vzduchový filtr pro dlouhou životnost. Jako příslušenství je k dispozici široká škála rezných nástrojů.



FSA 200 bez akumulátoru a nabíječky

### NOVINKA - K DOSTÁNÍ OD JARA 2025

## FSA 400 A FSA 400 K NEJVÝKONNĚJŠÍ AKUMULÁTOROVÝ KŘOVINOŘEZ OD STIHL

### FSA 400

36 V • 2,5 kW<sup>①</sup> • 7,1 kg<sup>②</sup>

Robustní, tichý a velmi výkonný akumulátorový křovinořez pro profesionály v oblasti údržby zahrad a krajiny, v komunální sféře a lesnictví. Široký sortiment strunných a kovových vyžínacích nástrojů. Průměr záběru žacího nástroje 520 mm Ergonomická oboustranná rukojeť (řídítka) nastavitelná bez použití nářadí, jednoruční multifunkční rukojeť s regulací otáček a LED ukazatelem. Antivibrační systém STIHL.

FSA 400 bez akumulátoru a nabíječky

Další verze:

FSA 400 K bez akumulátoru a nabíječky





# ELEKTRICKÉ VYŽÍNAČE

- Lehčí a snadno použitelní pomocníci
- Pro práce okolo domu a na zahradě, v dosahu elektrické sítě
- Ideální pro použití v oblastech, které jsou citlivé na hluk
- Zvláště vhodné k začišťování okolo kamenů, rostlin, květináčů a hran trávníků



## FSE 31

230 V • 245 W • 2,2 kg<sup>Ⓛ</sup>

Pro údržbu trávniku v malém rozsahu a začišťovací práce. Pohodlně nastavitelné madlo i vyžínací hlava.



FSE 31

## FSE 52

230 V • 500 W • 2,2 kg<sup>Ⓛ</sup>

Pro údržbu a začišťovací práce v zahradě u domu. Teleskopické provedení, trubková rukojeť, nastavení polohy rukojeti bez použití nářadí, oblouk pro udržování vzdálenosti, podúhlem nastavitelná hlava převodovky.



FSE 52

## FSE 60

230 V • 540 W • 3,9 kg<sup>Ⓛ</sup>

Pro dokončování, začišťování a práce na menších plochách. kruhová rukojeť, poklepáním žací hlavy na zem se automaticky nastaví délka žací struny.



FSE 60

<sup>Ⓛ</sup> Hmotnost bez kabelu, s řezným nástrojem a krytem

## JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOCI!

## FSE 71

230 V • 540 W • 4,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Dokončování, začišťování a práce na menších plochách. Rukojeť opatřená měkkým potahem, trubková rukojeť, ochrana proti přetížení, klepnutím žací hlavy o zem se provede automatické nastavení žací struny.



FSE 71

## FSE 81

230 V • 1.000 W • 4,7 kg<sup>Ⓛ</sup>

Pro údržbu, začišťování a práce na menších plochách. Rukojeť opatřená měkkým potahem, trubková rukojeť, ochrana proti přetížení, klepnutím žací hlavy o zem se provede automatické nastavení žací struny.



FSE 81



## ZÁDOVÉ BENZÍNOVÉ VYŽÍNAČE

- Pro efektivní a pohodlnou práci na příkrých svazích a v prostorově stísněných podmínkách
- Zejména vhodný pro vinohrady, ovocné sady a horské louky
- Komfortní nosný systém
- Ohebná hřídel



### FR 235

36,3 cm<sup>3</sup> • 1,55 kW / 2,1 k • 10,3 kg<sup>①</sup>

Pro sečení v obtížném terénu. Dobře se hodí pro sečení s kovovým vyžínacím nožem i strunovou vyžínací hlavou. Kruhová rukojeť s omezovačem kroků, kryt vzduchového filtru s papírovým filtrem, polstrovaný ergonomický nosný systém.

FR 235

## PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO VYŽÍNAČE A KŘOVINOŘEZY

- Příslušenství pro usnadnění práce a vyšší bezpečnost
- Pásky, podpůrné systémy, ochrana rukou, montážní nářadí, ochranný kryt

### NOVINKA OVLÁDACÍ RUKOJEŤ UPGRADE KITS ADVANCE GRIP



Obzvláště ergonomická ovládací rukojeť pro flexibilní práci s vyžínací / křovinořezou STIHL. Různé polohy rukou pro méně namáhavou práci při různých využitích. S pohodlnou opěrkou palce. Kombinace tvrdého a měkkého materiálu s pohodlnými úchopovými plochami pro příjemný pocit, snadnou obsluhu a dobrý úchop.

Upgrade Kit ADVANCE Grip	Obj. č.
1 Žací rukojeť např. pro FS 261 <sup>②</sup>	4147 007 4701
2 Žací rukojeť např. pro FS 361, FS 461, FS 411 <sup>②</sup>	4147 007 4702
4 Žací rukojeť např. pro FS 511, FS 561 <sup>②</sup>	4148 007 4704
6 Žací rukojeť např. pro FS 491 <sup>②</sup>	4148 007 4706

### NOVINKA NÁSTĚNNÝ DRŽÁK FS

Pro pohodlné a prostorově úsporné skladování motorových vyžínáčů / křovinořezů a KombiMotorů. Montážní materiál pro připevnění držáku na stěnu je součástí balení.



Obj. č.  
0463 481 0002

### VYVĚTVOVACÍ PILA HT

Hmotnost 1,3 kg.



Pro FS 85 R,  
FS 90 R, FS 100 R,  
FS 130 R

Délka řezu  
30 cm

Obj. č.  
4182 200 0215

### ZAHRADNÍ NŮŽKY HL 145° NASTAVITELNÉ

Pro náročné práce při údržbě vysokých živých plotů. Prostorově úsporné v přepravní poloze. Hmotnost 1,3 kg.



Pro FS 91 R,  
FS 111 R a FS 131 R

Řezná délka  
50 cm

Obj. č.  
4243 740 5101

### PŮDNÍ FRÉZA BF

Hmotnost 1,3 kg.



Pro FS 85 R, FS 85,  
FS 90 R, FS 90,  
FS 100 R, FS 100,  
FS 120, FS 130 R,  
FS 130, FR 350 a  
FR 460 TC-E

Pracovní šířka  
22 cm

Obj. č.  
4601 710 1504

<sup>①</sup> Hmotnost s prázdnou palivovou nádržkou, bez řezného nástroje a chrániče

<sup>②</sup> Pro více informací o kompatibilních typech elektrického nářadí se obraťte na místního odborného prodejce STIHL





## OCHRANA RUKOU PŘI PRÁCI V KŘOVÍ

Praktická ochrana rukou  
Není vhodná pro verze K a  
ADVANCE Grip.

Pro FS 260, FS 261, FS 311, FS 360,  
FS 361, FS 410, FS 460, FS 461,  
FS 490, FS 491, FS 510, FS 560 a  
FS 561

Obj. č.  
4147 790 9102



## JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB! JEDNORAMENNÝ NOSNÝ POPRUH

Sériová výbava většiny  
vyžínačů STIHL. Pro síly šetřící  
a bezpečnou práci.

Pro FS 38, FS 40, HL a HT

Obj. č.  
4130 710 9000



## BATOH NA NÁŘADÍ ADVANCE

Pro praktické přenášení nářadí. Se  
dvěma přihrádkami. Jednoduše se  
připevní na univerzální a lesnický  
popruh. Nelze použít s lesnickým  
popruhem ADVANCE X-TREEm HT.

Pro všechny univerzální a lesnické  
pásky systému ADVANCE

Obj. č.  
4147 881 5700



## NOSNÉ POPRUHY

Pro komfortní práci. Bez  
upevňovacího oka.

Pro všechny modely FS a  
FSA s očkem pro zavěšení

Obj. č.  
4119 710 9012



## POPRUH



DVOURAMENNÉ ZÁVĚSNÉ ZARÍZENÍ		UNIVERZÁLNÍ POPRUHY			POPRUHY PRO PRÁCI V LESE			MODULÁRNÍ SYSTÉM POPRUHŮ	
		ADVANCE	ADVANCE XXL	ADVANCE PLUS SIGNÁLNÍ ORANŽOVÁ	ADVANCE	ADVANCE XXL	ADVANCE X-TREEm	FS SADA ADVANCE X-FLEX	
Vlastnosti a výbava	S měkkým polstrováním	Snížení námahy uživatele při delších vyžínacích pracích. Ergonomické, pohodlné, lehké. Lze rozšířit o hrudní popruh a batoh na nářadí.			Umožňuje vysokou volnost pohybu, díky volně zavěšenému krytu nohou. Ergonomický design pro použití s pilovými kotouči. Velmi lehké a pohodlné. Lze rozšířit o batoh na nářadí.			Pro ergonomickou práci díky polstrovaným bederním a ramenním popruhům. Ramenní nosný systém, na který lze připevnit praktické tašky a držáky.	
		Standardní velikost	Verze XXL pro výšku > 1,80 m	S vysokým podílem výstražné oranžové, reflexní pruhy a komfortním háčkem	Standardní velikost	Verze XXL pro výšku > 1,80 m	Délkově nastavitelná zádová část <sup>①</sup> pro rozložení zátěže mezi kyčle a ramena	Sada bederního popruhu ADVANCE X-Flex (velikost M) a popruhu FS ADVANCE X-Flex (velikost M-L)	
Obvod hrudníku (cm)	99 - 145	99 - 140	99 - 150	99 - 140	99 - 144	99 - 155	99 - 155	99 - 144	
Obvod pasu (cm)	-	95 - 144	95 - 155	95 - 144	90 - 135	100 - 150	95 - 160	89 - 143 cm	
Délka zad (cm)	-	56	63	56	56	61	52 - 64	52 - 64	
Vhodné pro model	FS 55 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, RGA 140	FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, RGA 140	FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, RGA 140	FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, RGA 140	FS 91 - FS 561	FS 91 - FS 561	FS 89 - FS 561, FSA 135 - FSA 400	FS 91 - FS 561, všechny FSA, RGA 140	
Obj. č.	4119 710 9001	4147 710 9002	4147 710 9004	0000 710 9000	4147 710 9003	4147 710 9009	0000 710 9001	0000 007 4802	

① Demopark stříbrná medaile - novinky 2023

② Zádová část ADVANCE X-TREEm je kompatibilní s bederním pásem ADVANCE X-Flex, viz strana 344

# MODULÁRNÍ SYSTÉM POPRUHŮ ADVANCE X-FLEX



POHODLNÁ PRÁCE S VYŽÍNAČI A KŘOVINOŘEZY

Kombinace bederního popruhu a popruhu FS z modulárního systému popruhů ADVANCE X-Flex usnadňuje profesionálům práci s vyžínači a křovinořezem díky mnoha užitečným funkcím: Elastická zádová plocha, která se přizpůsobí pohybu, opěrný polštářek s komfortním háčkem, boční polštářek pro váhové vyvážení s křovinořezem, výškově nastavitelná hrudní spona, polstrování v silně namáhaných partiích, reflexní proužky pro dobrou viditelnost. Kromě toho lze k bedernímu popruhu i nosnému systému FS připevnit různé brašny a držáky, aby bylo možné bezpečně a snadno uložit potřebné vybavení.

➔ Všechny kapsy a držáky modulárního systému ADVANCE-X-Flex naleznete na straně 344





	Závitový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW/k)	Příkon (kW)	Napětí (V)	Hmotnost (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>①</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>②</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo / vpravo <sup>③</sup> (m/s <sup>2</sup> )	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX <sup>®</sup> ) akumulátorový systém STIHL	Celková délka bez řezného nástroje (cm)	Záběr při sekání (mm)	Standardní řezný nástroj	Hnačí hřídel v tyči	Antivibrační systém STIHL	STIHL ErgoStart	STIHL M-Tronic	Automatická dekomprese	Multifunkční rukojeť	Kruhová trubková rukojeť / řídicí rukojeť / oblouková rukojeť	Ovládací rukojeť ADVANCE Grip	Nastavení rukojeti bez použití nářadí	Použití na vyžínání / v křoví / na řezání	Jednoramenní nosný popruh	Nosný popruh	Dvouramenné závesné zařízení	Univerzální popruh ADVANCE / ADVANCE PLUS signální oranžová	Popruh pro práci v lese ADVANCE / ADVANCE X-TREEm	Nosný systém
<b>BENZÍNOVÉ MOTOROVÉ VYŽÍNAČE K UDRŽOVÁNÍ TRAVNATÝCH PLOCH</b>																												
<b>FS 38</b>	27,2	0,65/0,9	-	-	4,2 <sup>③</sup>	94	105	8,0/8,0	2-MIX	147	380	AutoCut C 6-2	pružný	-	o	-	-	●	-/-●	-	-	●/-/-	o	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FS 55</b>	27,2	0,75/1,0	-	-	4,9 <sup>③</sup>	96	106	6,8/5,6	2-MIX	170	420	AutoCut C 26-2	pružný	-	o	-	-	●	-/●/-	-	-	●/-/-	-	●	o	o/o/o	-/-/-	-
<b>BENZÍNOVÉ MOTOROVÉ VYŽÍNAČE K UDRŽOVÁNÍ TRAVNATÝCH PLOCH OKOLO DOMŮ A V ZAHRADÁCH</b>																												
<b>FS 89</b>	28,4	0,95/1,3	-	-	5,8 <sup>③</sup>	94	104	4,1/3,2	4-MIX <sup>®</sup>	180	230	GrassCut 230-2	pružný	1-bodový	-	-	●	●	-/●/-	-	-	●/-/-	-	o	●	o/o/o	-/-/o	-
<b>BENZÍNOVÉ MOTOROVÉ VYŽÍNAČE PRO KOSENÍ LUK A ÚDRŽBU KRAJINY</b>																												
<b>FS 94 C-E</b>	24,1	0,9/1,2	-	-	4,9 <sup>③</sup>	93	104	4,3/3,5	2-MIX	178	230	GrassCut 230-2	pevný	1-bodový	●	-	-	●	-/●/-	-	-	●/-/-	-	o	●	o/o/o	o/o/o	-
<b>FS 111</b>	31,4	1,05/1,4	-	-	5,8 <sup>③</sup>	95	105	5,0/4,4	4-MIX <sup>®</sup>	180	250	BrushCut 250-3	pevný	1-bodový	-	-	●	●	-/●/-	-	●	●/-/o	-	o	●	o/o/o	o/o/o	-
<b>FS 120</b>	30,8	1,3/1,8	-	-	6,3 <sup>③</sup>	98	107	4,9/4,2	2-MIX	177	250	BrushCut 250-3	pevný	1-bodový	-	-	●	●	-/●/-	-	●	●/-/-	-	o	●	o/o/o	o/o/o	-
<b>FS 131</b>	36,3	1,4/1,9	-	-	5,8 <sup>③</sup>	97	106	3,7/3,4	4-MIX <sup>®</sup>	180	250	BrushCut 250-3	pevný	1-bodový	-	-	●	●	-/●/-	-	●	●/-/o	-	-	●	o/o/o	o/o/o	-
<b>FS 235</b>	36,3	1,55/2,1	-	-	6,8 <sup>③</sup>	99	108	5,1/4,1	2-MIX	181	420	AutoCut C 26-2	pevný	1-bodový	-	-	-	●	-/●/-	-	-	●/-/o	-	o	●	o/o/o	o/o/o	-
<b>FS 240</b>	37,7	1,7/2,3	-	-	6,9 <sup>③</sup>	99	110	4,4/4,3	2-MIX	180	250	BrushCut 250-3	pevný	1-bodový	-	-	-	●	-/●/-	-	●	●/-/o	-	-	●	o/o/o	o/o/o	-
<b>FS 261</b>	41,6	2,0/2,7	-	-	7,8 <sup>③</sup>	99	109	5,0/5,9	2-MIX	180	300	BrushCut 300-3	pevný	1-bodový	-	-	-	●	-/●/-	-	●	●/o/o	-	-	●	o/o/o	o/o/o	-
<b>KŘOVINOŘEZY</b>																												
<b>FS 361 C-EM</b>	37,7	1,7/2,3	-	-	8,6 <sup>③</sup>	100	110	2,6/2,7	2-MIX	179	300	BrushCut 300-3	pevný	4-bodový	●	●	-	●	-/●/-	●	●	●/o/o	-	-	o	o/●/o	o/o/o	-
<b>FS 411 C-EM</b>	41,6	2,0/2,7	-	-	8,7 <sup>③</sup>	99	109	2,6/2,4	2-MIX	179	300	BrushCut 300-3	pevný	4-bodový	●	●	-	●	-/●/-	●	●	●/o/o	-	-	o	o/●/o	o/o/o	-
<b>FS 461 C-EM</b>	45,6	2,2/3,0	-	-	8,7 <sup>③</sup>	101	110	2,4/2,3	2-MIX	179	300	BrushCut 300-3	pevný	4-bodový	●	●	-	●	-/●/-	●	●	●/o/o	-	-	o	o/o/o	o/o/●	-
<b>FS 491 C-EM</b>	51,6	2,4/3,3	-	-	9,3 <sup>③</sup>	101	112	3,4/2,8	2-MIX	180	300	BrushCut 300-3	pevný	4-bodový	●	●	-	●	-/●/-	●	●	●/o/o	-	-	o	o/o/o	o/o/●	-
<b>FS 561 C-EM</b>	57,1	2,8/3,8	-	-	10,2 <sup>③</sup>	102	112	3,3/3,3	2-MIX	176	350	BrushCut 350-3	pevný	4-bodový	●	●	-	●	-/●/-	●	●	●/o/o	-	-	o	o/o/o	o/o/●	-
<b>AKUMULÁTOROVÉ MOTOROVÉ VYŽÍNAČE</b>																												
<b>FSA 30<sup>④</sup></b>	-	0,13 <sup>⑤</sup> /-	0,24	10,8	2,1 <sup>⑥</sup>	76	89	1,5/1,9	AS Systém	116	230	PolyCut 3-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	-	●	●/-/-	-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>Sada FSA 30<sup>④</sup></b> s AS 2 + AL 1	-	0,13 <sup>⑤</sup> /-	0,24	10,8	2,3 <sup>⑦</sup>	76	89	1,5/1,9	AS Systém	116	230	PolyCut 3-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	-	●	●/-/-	-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FSA 45<sup>④</sup></b>	-	0,13 <sup>⑤</sup> /-	0,24	18	2,3 <sup>⑦</sup>	80	94	1,7/4,9	-	110	≤ 250	PolyCut 2-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	-	●	●/-/-	-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FSA 57<sup>④</sup></b>	!	0,28 <sup>⑤</sup> /-	0,4	36	2,7 <sup>⑦</sup>	74	89	4,0/4,0	AK Systém	149	280	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	-	●	●/-/-	-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>Sada FSA 57<sup>④</sup></b> s AK 10 + AL 101	!	0,28 <sup>⑤</sup> /-	0,4	36	3,5 <sup>⑦</sup>	74	89	4,0/4,0	AK Systém	149	280	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	-	●	●/-/-	-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>Sada FSA 57<sup>④</sup></b> s 2 × AK 10 + AL 101	!	0,28 <sup>⑤</sup> /-	0,4	36	3,5 <sup>⑦</sup>	74	89	4,0/4,0	AK Systém	149	280	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	-	●	●/-/-	-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FSA 60 R<sup>⑧</sup></b>	-	0,50 <sup>⑤</sup> /-	0,65	36	3,1 <sup>⑦</sup>	77	91	3,7/2,0	AK Systém	168	350	AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	●/-/-	-	-	●/-/-	-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>Sada FSA 60 R<sup>⑧</sup></b> s AK 20 + AL 101	-	0,50 <sup>⑤</sup> /-	0,65	36	4,3 <sup>⑦</sup>	77	91	3,7/2,0	AK Systém	168	350	AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	●/-/-	-	-	●/-/-	-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FSA 70 R<sup>⑧</sup></b> <b>NOVINKA<sup>®</sup></b>	-	0,8 <sup>⑤</sup> /-	1,0	36	3,5 <sup>⑦</sup>	76	93	4,9/2,0	AK Systém	166	380	AutoCut C 12-2	-	-	-	-	-	-	●/-/-	-	●	●/-/-	-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>Sada FSA 70 R<sup>⑧</sup></b> <b>NOVINKA<sup>®</sup></b> s AK 20 + AL 101	-	0,8 <sup>⑤</sup> /-	1,0	36	4,7 <sup>⑦</sup>	76	93	4,9/2,0	AK Systém	166	380	AutoCut C 12-2	-	-	-	-	-	-	●/-/-	-	●	●/-/-	-	-	-	-/-/-	-/-/-	-

● Sériově  
○ Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)

! Jen do vyprodání zásob!

C = komfortní verze  
E = STIHL ErgoStart  
R = kruhová rukojeť  
M = STIHL M-Tronic

① K-hodnota podle RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A) se standardním nástrojem  
② K-hodnota podle RL 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup> se standardním nástrojem  
③ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez řezného nástroje a jeho krytu

④ Pevně nastavené otáčky  
⑤ Plynule regulovatelné otáčky  
⑥ Mechanický výkon jako srovnávací hodnota pro benzínové vyžínáče / křovinořezy

⑦ Hmotnost včetně akumulátoru  
⑧ Hmotnost bez akumulátoru, s řezným nástrojem a krytem  
⑨ Hmotnost včetně akumulátoru, bez nabíječky  
⑩ K dostání od jara 2025





	Zdvíhový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW / k)	Příkon (kW)	Napětí (V)	Hmotnost (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>①</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>②</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo / vpravo <sup>③</sup> (m/s <sup>2</sup> )	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX <sup>®</sup> ) akumulátorový systém STIHL	Celková délka bez řezného nástroje (cm)	Záběr při sekání (mm)	Standardní řezný nástroj	Hnací hřídel v tyči	Antivibrační systém STIHL	STIHL ErgoStart	STIHL M-Tronic	Automatická dekompresce	Multifunkční rukojeť	Kruhová trubková rukojeť / řídková rukojeť / oblouková rukojeť	Ovládací rukojeť ADVANCE Grip	Nastavení rukojeti bez použití náradí	Použití na výžínání / v křoví / na řezání	Jednoramenní nosný popruh	Nosný popruh	Dvouramenné závěsné zařízení	Univerzální popruh ADVANCE / ADVANCE PLUS signální oranžová	Popruh pro práci v lese ADVANCE / ADVANCE X-TREE™	Nosný systém
<b>AKUMULÁTOROVÉ MOTOROVÉ VYŽÍNAČE</b>																												
<b>FSA 80<sup>®</sup></b>	-	<b>0,8<sup>®</sup></b> / -	1,0	36	4,9 <sup>®</sup>	81	94	2,4 / 1,4	AK Systém	178	230	GrassCut 230-2	pevný	-	-	-	-	- / ● / -	-	●	● / - / -	-	-	●	- / - / -	- / - / -	-	
<b>Sada FSA 80<sup>®</sup></b> s AK 30 + AL 101	-	<b>0,8<sup>®</sup></b> / -	1,0	36	6,2 <sup>®</sup>	81	94	2,4 / 1,4	AK Systém	178	230	GrassCut 230-2	-	-	-	-	-	- / ● / -	-	●	● / - / -	-	-	●	- / - / -	- / - / -	-	
<b>FSA 86 R<sup>®</sup></b>	-	<b>0,50<sup>®</sup></b> / -	0,65	36	3,2 <sup>®</sup>	77	91	3,7 / 2,0	AP Systém	173	350	AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	● / - / -	-	-	● / - / -	-	-	-	- / - / -	- / - / -	-	
<b>FSA 110 R<sup>®</sup></b> <b>NOVINKA<sup>®</sup></b>	-	<b>0,8<sup>®</sup></b> / -	1,0	36	3,6 <sup>®</sup>	76	93	4,9 / 2,0	AP Systém	171	380	AutoCut C 12-2	-	-	-	-	-	● / - / -	-	-	● / - / -	-	-	-	- / - / -	- / - / -	-	
<b>FSA 120<sup>®</sup></b>	-	<b>0,8<sup>®</sup></b> / -	1,0	36	5,2 <sup>®</sup>	81	94	3,3 / 2,1	AP Systém	179	230	GrassCut 230-2	pevný	-	-	-	-	- / ● / -	-	●	● / - / -	-	-	●	- / - / -	- / - / -	-	
<b>FSA 135<sup>®</sup></b>	-	<b>1,0<sup>®</sup></b> / -	1,2	36	4,9 <sup>®</sup>	81	94	2,1 / 1,8	AP Systém	183	260	GrassCut 260-2	pevný	-	-	-	-	- / ● / -	-	●	● / - / ●	-	-	●	o / o / o	- / - / o	-	
<b>FSA 200<sup>®</sup></b>	-	<b>1,6<sup>®</sup></b> / -	2,0	36	5,7 <sup>®</sup>	85	106	2,2 / 1,8	AP Systém	181	420	AutoCut C 26-2	pevný	4-bodový	-	-	-	- / ● / -	-	●	● / - / ●	-	-	●	o / o / o	- / - / o	-	
<b>FSA 400<sup>®</sup></b> Sečení	-	<b>2,0<sup>®</sup></b> / -	2,5	36	7,1 <sup>®</sup>	83	96	2,4 / 1,6	AP Systém	179	300	BrushCut 300-3	pevný	4-bodový	-	-	-	- / ● / -	-	●	● / ● / ●	-	-	-	o / o / o	- / - / ●	-	
<b>FSA 400 K<sup>®</sup></b> Pily	-	<b>2,0<sup>®</sup></b> / -	2,5	36	6,9 <sup>®</sup>	92	110	1,3 / 1,5	AP Systém	168	200	WoodCut	pevný	4-bodový	-	-	-	- / ● / -	-	●	o / - / ●	-	-	-	o / o / o	o / o / ●	-	
<b>ELEKTRICKÉ MOTOROVÉ VYŽÍNAČE</b>																												
<b>FSE 31</b>	-	-	-	230	2,2 <sup>®</sup>	82	92	1,2 / 1,8	-	110	245	Žací hlava cívka se strunou	-	-	-	-	-	- / - / ●	-	●	● / - / -	-	-	-	- / - / -	- / - / -	-	
<b>FSE 52</b>	-	-	-	230	2,2 <sup>®</sup>	83	94	3,0 / 4,5	-	131	300	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	- / - / ●	-	●	● / - / -	-	-	-	- / - / -	- / - / -	-	
<b>FSE 60</b>	-	-	-	230	3,9 <sup>®</sup>	83	94	3,9 / 3,6	-	153	350	AutoCut C 6-2	pružný	-	-	-	-	- / - / ●	-	-	● / - / -	-	-	-	- / - / -	- / - / -	-	
<b>FSE 71</b>	-	-	-	230	4,0 <sup>®</sup>	82	93	4,0 / 2,8	-	153	350	AutoCut C 6-2	pružný	-	-	-	-	- / - / ●	-	-	● / - / -	-	-	-	- / - / -	- / - / -	-	
<b>FSE 81</b>	-	-	-	230	4,7 <sup>®</sup>	83	93	5,7 / 3,6	-	153	350	AutoCut C 6-2	pružný	-	-	-	-	- / - / ●	-	-	● / - / -	-	-	-	- / - / -	- / - / -	-	
<b>ZÁDOVÉ BENZINOVÉ VYŽÍNAČE</b>																												
<b>FR 235</b>	36,3	<b>1,55</b> / 2,1	-	-	10,3 <sup>®</sup>	99	108	4,9 / 4,9	2-MIX	272	420	AutoCut 36-2	pevný	●	-	-	●	●	● / - / -	-	●	● / - / -	-	-	-	- / - / -	- / - / -	●

● Sériově  
○ Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)

R = kruhová rukojeť  
K = Krátká hřídel (např. pro práci v lese)

① K-hodnota podle RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A) se standardním nástrojem  
② K-hodnota podle RL 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup> se standardním nástrojem  
③ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez řezného nástroje a jeho krytu

④ Plynuje regulovatelné otáčky  
⑤ Mechanický výkon jako srovnávací hodnota pro benzínové vyžínače/křovinořezy  
⑥ Hmotnost bez akumulátoru, s řezným nástrojem a krytem

⑦ Hmotnost včetně akumulátoru, bez nabíječky  
⑧ Hmotnost bez akumulátoru, řezným nástrojem a krytem  
⑨ K dostání od jara 2025

! Jen do vyprodání zásob!





# ŘEZNÉ NÁSTROJE A ŽACÍ STRUNY

- Nejrozmanitější řezné nástroje a žací struny pro různé účely použití
- Z materiálu, který odolává opotřebování a je dlouho elastický
- Žací struny z otěruvzdorného a dlouhou dobu pružného materiálu
- Žací struny s různými tvary, průřezy a průměry

## TRÁVA A SLABŠÍ POROSTY



### Žací hlava TrimCut

Dvě žací struny pro sekání trávy. Navinutí struny bez demontáže cívky ze strunové hlavy zvenku nebo po vyjmutí cívky. Nastavení délky struny ručně.



### Žací hlava AutoCut

Dvoustrunová, pro vyžínání a očišťování. Žací struna se automaticky nastaví krátkým přitisknutím žací hlavy k zemi. Žací hlava AutoCut 27-2



### Žací hlava SuperCut

Hlava se dvěma nebo čtyřmi strunami k vyžínání a k dokončovacím pracím. Automatické nastavování žací struny pro optimální délku řezu.



### Žací hlava PolyCut<sup>®</sup>

Univerzální řezný nástroj pro začíšťovací práce a práce na ploše. Se dvěma pohyblivými plastovými břity.



### Žací hlava DuroCut

Dvou nebo čtyřstrunná, pro sečení a vyžínání i v tvrdé trávě. Nízká výška sečení. Žací struna ze zvláště odolného a trvanlivého materiálu odolného proti oděru.



## SILNÁ VEGETACE



### Štěpkovací nůž ShredCut

Se 2 řeznými břity, z oceli, k prosvětlování a drčení tuhých, neudržovaných a trnitých křovin.



### Pilový kotouč WoodCut, špičatými zuby

Speciální ocelový nástroj pro motorové křovinořezy od středního výkonu. Na sukovité křoviny a slabé kmeny stromů.



### Pilový kotouč WoodCut, dlátovými zuby

Speciální ocelový nástroj pro motorové křovinořezy od středního výkonu. Na sukovité křoviny, slabé kmeny stromů, pro prořezávky a klučení.



### Pilový kotouč WoodCut, tvrdokov

Velmi robustní speciální nástroj do písčitéch a suchých oblastí a také pro řezání těsně nad zemí.

### Žací list na trávu GrassCut

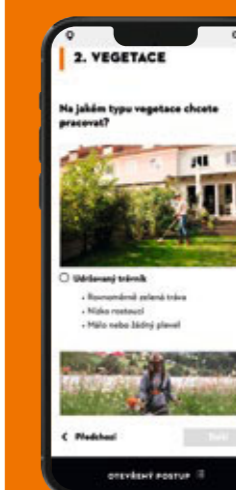
Z oceli. Provedení s různým počtem břitů a zubů pro vyžínání silné, suché trávy a rákosí.



### Vyžínací nůž BrushCut

Se 2 nebo 3 řeznými břity, z oceli, otočný. K prosvětlování a odstraňování tuhé, spletené trávy a neudržovaných a trnitých křovin.

## PORADCE PRO ŘEZNÉ A ŽACÍ NÁSTROJE KŘOVINOŘEZŮ



Ať už se jedná o trávníky, louky nebo husté porosty, poradce pro křovinořezy vám pomůže najít správný řezný nástroj pro váš stroj i dané použití - snadno a rychle.



Načtěte QR kód pro spuštění poradce.

<sup>Ⓢ</sup> Speciálně doporučeno pro akumulátorové vyžínáče, pro delší dobu provozu na jedno nabití akumulátoru













## ŽACÍ STRUNY

	1,4 mm	1,6 mm	2,0 mm	2,4 mm	2,7 mm	3,0 mm	3,3 mm	4,0 mm
<b>PŘEHLED BAREV, TLOUŠTĚK A POUŽITÍ ŽACÍCH STRUN</b>								
 <b>ŽACÍ STRUNA KULATÁ</b> Univerzálně použitelná pro začišťování a vyžínání	●	●	●	●	●	●	●	●
 <b>KULATÉ A TICHÉ ŽACÍ STRUNY</b> Použití s elektrickými a akumulátorovými vyžínáči, se sníženou hlučností	-	◐	◐	◐	◐	-	-	◐
 <b>ŽACÍ STRUNA ČTVERCOVÁ</b> Pro efektivní vyžínání tlusté, zdřevnatělé trávy a plevelé	-	-	-	■	■	■	■	-
 <b>HIGH-TECH ŽACÍ STRUNA CF3 PRO</b> Ze tří různých plastových materiálů pro pružnost, odolnost a vysoký řezný výkon	-	-	■	■	■	■	■	-

	Obj. č.	Průměr (mm)	Délka na cívce (m)
<b>ŽACÍ STRUNA KULATÁ<sup>①</sup></b>			
●	0000 930 2284	1,4	16,0
●	0000 930 3638	1,6	100,0
●	0000 930 2335	2,0	14,0
●	0000 930 2338	2,4	14,0
●	0000 930 2339	2,4	41,0
●	0000 930 2340	2,4	83,0
●	0000 930 2246	2,4	253,0
●	0000 930 2247	2,4	420,0
●	0000 930 2341	2,7	9,0
●	0000 930 2343	2,7	65,0
●	0000 930 2227	2,7	208,0
●	0000 930 2542	3,0	162,0
●	0000 930 2543	3,0	271,0
●	0000 930 2287	3,3	137,0
●	0000 930 2569	3,3	573,0

	Obj. č.	Průměr (mm)	Délka na cívce (m)
<b>KULATÉ A TICHÉ ŽACÍ STRUNY<sup>①</sup></b>			
◐	0000 930 2415	1,6	19,0
◐	0000 930 2416	2,0	14,0
◐	0000 930 2419	2,4	14,0
◐	0000 930 2421	2,4	83,0
◐	0000 930 2535	2,4	253,0
◐	0000 930 2422	2,7	9,0
◐	0000 930 2423	2,7	65,0
◐	0000 930 2414	2,7	208,0
<b>ŽACÍ STRUNA ČTVERCOVÁ<sup>②</sup></b>			
■	0000 930 2640	2,4	41,0
■	0000 930 2641	2,4	83,0
■	0000 930 2612	2,4	253,0
■	0000 930 2613	2,4	420,0
■	0000 930 2642	2,7	32,0
■	0000 930 2643	2,7	65,0
■	0000 930 2616	2,7	208,0
■	0000 930 2617	2,7	347,0
■	0000 930 2644	3,0	53,0
■	0000 930 2619	3,0	162,0
■	0000 930 2620	3,0	271,0

HIGH-TECH ŽACÍ STRUNA CF3 PRO<sup>②</sup>

	Obj. č.	Průměr (mm)	Délka na cívce (m)
■	0000 930 4300	2,4	35,0
■	0000 930 4303	2,4	70,0
■	0000 930 4313	2,4	212,0
■	0000 930 4301	2,7	26,0
■	0000 930 4304	2,7	53,0
■	0000 930 4314	2,7	172,0
■	0000 930 4302	3,0	21,0
■	0000 930 4305	3,0	43,0
■	0000 930 4315	3,0	134,0
■	0000 930 4311	3,3	34,0
■	0000 930 4316	3,3	113,0

## STRUNY PRO DUROCUT

48 strun v balení.

<b>Pro DuroCut 5-2 a 20-2</b> Velikost L, 2 mm, ozubená	Obj. č. <b>0000 930 3503</b>
<b>Pro DuroCut 20-2 a 40-4</b> Velikost XL, 3 mm, ozubená	<b>0000 930 3504</b>
<b>Pro DuroCut 40-4</b> Velikost XXL, 4 mm, ozubená	<b>0000 930 3505</b>

## SADY PLASTOVÝCH NOŽŮ

Osm plastových nožů.

<b>Pro PolyCut 2-2 a 3-2</b>	Celková délka nože <b>90 mm</b>	Obj. č. <b>4008 007 100</b>
------------------------------	------------------------------------	--------------------------------

Dvanáct plastových nožů.

<b>Pro PolyCut 6-2 a 18-2</b>	<b>130 mm</b>	<b>4002 007 1020</b>
-------------------------------	---------------	----------------------

<b>Pro PolyCut 12-2, 28-2 a 48-2</b>	<b>145 mm</b>	<b>4002 007 1000</b>
--------------------------------------	---------------	----------------------

<b>Pro PolyCut 6-3, 7-3, 20-3 a 41-3</b>	<b>105 mm</b>	<b>4111 007 1001</b>
------------------------------------------	---------------	----------------------





## KOVOVÉ ŽACÍ NÁSTROJE

	Obj. č.	Připojovací průměr (mm)	FS 55 R, FS 55, FS 56 R, FS 56, FS 56 C-E, FS 70 RC-E, FS 70 C-E	FSA 80, FSA 120,	FS 80, FS 85, FS 89, FS 91, FS 111, FS 131, FSA 130, FSA 135, FSA 200 R, FSA 200	FSA 130 R, FSA 135 R, FS-KM	FS 94 RC-E, FS 94 C-E	FSA 90	FS 240	FS 261 C-E	FS 311	FS 361 C-EM, FS 411 C-EM	FS 410 C-EM K, FS 490 C-EM K, FS 490 C-EM KW	FS 461 C-EM, FS 490 C-EM, FS 491 C-EM, FS 491 C-EM L	FS 561 C-EM	FR 131 T	FR 480, FR 480 C-F	FR 410 C-E, FR 460 TC-EM	
<b>ŽACÍ LIST NA TRÁVU GRASSCUT®</b>																			
230 mm (2 F)	4001 713 3805	25,4	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	●	●	●	
260 mm (2 F)	4001 713 3812	25,4	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	●	●	●	
230 mm (4 F)	4001 713 3801	25,4	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	●	●	●	
230 mm (4 F)	4000 713 3801	20,0	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	
230 mm (8 Z)	4001 713 3803	25,4	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	●	●	●	
255 mm (8 Z)	4000 713 3802	20,0	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	
250 mm (32 Z)®	4001 713 3813	25,4	-	-	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	●	●	
250 mm (32 Z)®	4000 713 3812	20,0	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	
<b>VYŽÍNAČÍ NŮŽ BRUSHCUT®</b>																			
250 mm (3 F)	4112 713 4100	25,4	-	-	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	●	●	
300 mm (3 F)	4119 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	
305 mm „Spezial“ (2 F)®	4000 713 4103	20,0	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	
350 mm (3 F)	4110 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	
350 mm „Spezial“ (3 F)®	4000 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	
<b>ŠTĚPKOVACÍ NŮŽ SHREDCUT®</b>																			
270 mm (2 F)	4000 713 3903	20,0	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	
320 mm (2 F)	4000 713 3902	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	
<b>PILOVÝ KOTOUČ WOODCUT, ŠPIČATÉ ZUBY®</b>																			
200 mm (80 Z)	4112 713 4201	25,4	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
200 mm (44 Z)	4000 713 4200	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	
225 mm (48 Z)	4000 713 4205	20,0	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●	●	-	-	-	
<b>PILOVÝ KOTOUČ WOODCUT, DLÁTOVÉ ZUBY®</b>																			
200 mm (22 Z)	4112 713 4203	25,4	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
200 mm (22 Z)	4119 713 4200	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	
225 mm (24 Z)	4000 713 4201	20,0	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●	●	-	-	-	
200 mm (22 Z) HP®	4001 713 4203	25,4	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
200 mm (22 Z) HP®	4000 713 4203	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	
225 mm (22 Z) HP®	4000 713 4202	20,0	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	-	-	-	
250 mm (26 Z)	4000 713 4204	20,0	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	●	●	-	-	-	
<b>PILOVÝ KOTOUČ WOODCUT, TVRDOKOV®</b>																			
225 mm (36 Z)	4000 713 4211	20,0	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●	●	-	-	-	

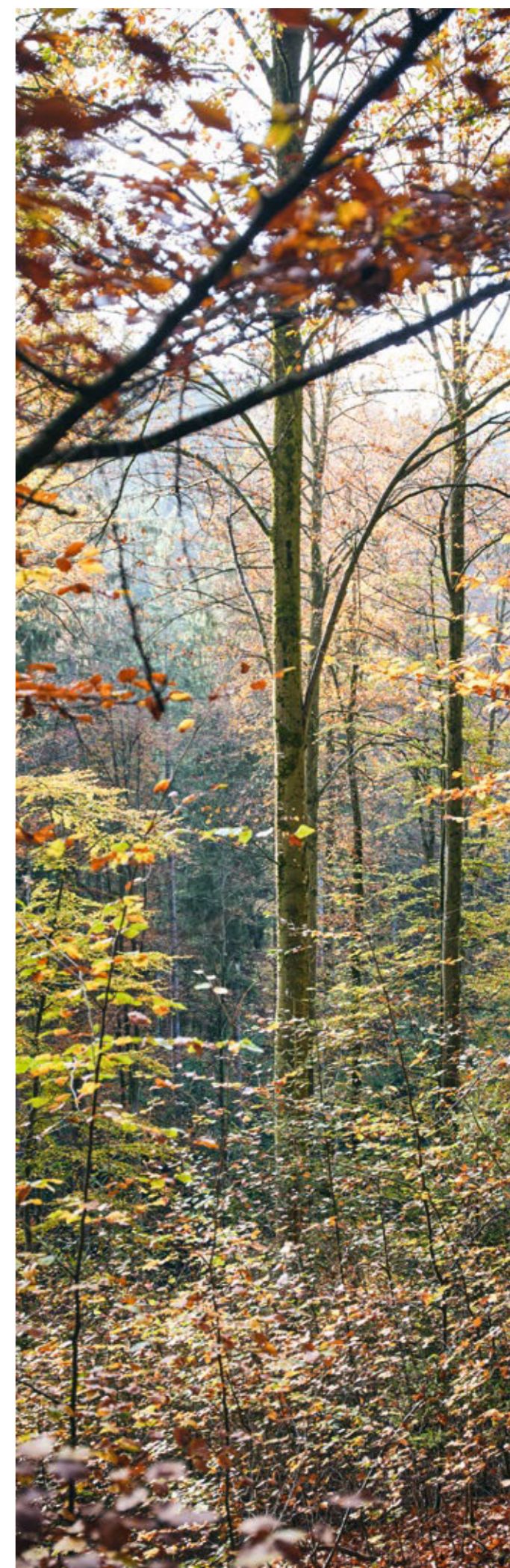
● Doporučeno  
- Nepovolená kombinace

F = lamela  
Z = zuby

① Povoleno pouze s chráničem  
② Potlačený odhoz kamenů  
③ Snese silné zatížení, dlouhá životnost

④ Povoleno pouze s krytem nože  
⑤ Povoleno pouze pro FS s říditkovou rukojetí  
⑥ Povoleno pouze s dorazem, viz strana 213

⑦ HP = High-Performance (o 20% vyšší řezný výkon)  
⑧ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363  
⑨ Použitelné pro FS 491 C-EM





# PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ŘEZNÉ NÁSTROJE

- Pilníky a chrániče
- Pro snadné ostření rezných nástrojů



## PLOCHÉ PILNÍKY



Ploché pilníky na ostření vyžínacího nože a na pilové kotouče se špičatými zuby.

Obj. č.  
0814 212 3310

## NÁSADY PILNÍKŮ



Dřevěná násada pro všechny tříhranné, ploché, kulaté a šestihranné pilníky.



Pro pilníky 3,2 mm Obj. č.  
0811 490 7862

Pro pilníky od 4,0 do 5,5 mm 0811 490 7860

## FH 3

Rukojeť opatřená měkkým potahem.



Pro ploché pilníky do 150 mm 0000 881 4503



## DRŽÁK PILNÍKU S KULATÝM PILNÍKEM

Pro pilové kotouče s dlátovými zuby.

Obj. č.  
5605 750 4343

## ROZVODKA



Pro pilové kotouče s dlátovými zuby.

Obj. č.  
4020 893 5000

Obj. č.

Max. průměr kruhového záběru  
(struna/kov) (mm)

FS 55, FS 56, FS 70

FS 89, FS 91, FS 111, FS 131,  
FS 240 C-E, FSA 135, FR 410 C-E,  
FS-KM

FS 94 RC-E

FS 260, FS 311, FS 360,  
FS 410, FS 460, FS 490

FS 410 K, FS 460 K, FS 490 K,  
FSA 400 K

FS 261 C-E, FS 361 C-EM,  
FS 411 C-EM, L, FS 461 C-EM,  
FS 491 C-EM, FSA 400, FSA 400 K

FS 561 C-EM

FSA 60 R, FSA 86 R

FSA 90

FR 480

FSA 80, FSA 120

FSA 200

### UNIVERZÁLNÍ OCHRANNÝ KRYT PRO STRUNOVÉ ŽACÍ HLAVY A KOVOVÉ NÁSTROJE



4180 007 1028

420/260

-

•

•

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

### OCHRANNÝ KRYT PRO KOVOVÉ NÁSTROJE



4863 710 8100

-/260

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

4144 710 8116

-/230

•

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

4147 710 8115

-/305

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

### OCHRANNÝ KRYT PRO STRUNOVÉ ŽACÍ HLAVY A POLY-CUT



4144 710 8117

420/-

•

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

4147 710 8100

480/-

-

-

-

-

•

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

4863 710 8120

380/-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

4180 007 1030

420/-

-

•

•

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

4144 710 8127

380/-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

FA03 710 8100

450/-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

•

### STARTOVACÍ BALÍČEK PRO ŠTĚPKOVÁNÍ(ŠTĚPKOVACÍ NŮŽ, KRYT NOŽE A UPEVŇOVACÍ DÍLY)



4147 007 1011

-/270

-

-

-

-

•

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

4147 007 1023

-/270

-



## ROTAČNÍ KYPŘIČE DETAILNĚ



**PŮDA JE DŮKLADNĚ  
PROKYPŘENA.  
A VY JSTE STÁLE  
PLNÍ SÍLY.**



04 POHODLNÁ PRÁCE

03 FLEXIBILNÍ RYCHLOST A  
HLOUBKA ZÁBĚRU

06 SNADNÉ ČIŠTĚNÍ

05 PŘESNÉ OVLÁDÁNÍ

02 SNADNÁ PŘEPRAVA

01 EFEKTIVNÍ  
OBDĚLÁVÁNÍ PŮDY

### TECHNIKA

#### 01 OKOPÁVACÍ NŮŽ

Tvar okopávacího nože byl speciálně vyvinut, aby díky optimalizovanému záběru mimořádně účinně prokypřil půdu.

#### 02 CENTRÁLNÍ NASTAVENÍ VÝŠKY VODICÍ RUKOJETI

Pomocí rychloupínací páky lze držadlo nastavit výškově i v bočním směru a případně také sklopit, například za účelem přepravy nebo skladování rotačního kypřiče.

#### 03 RYDLO OTOČNÉ O 180°

Pomocí rydla lze stanovit hloubku okopávací soupravy a rychlost pojezdu a usnadňuje tak práci v úzkých místech a zatáčkách. Navíc je snadno přístupné, pohodlně výškově nastavitelné a zabezpečené proti ztrátě.

### POHODLÍ

#### 04 ANTIVIBRAČNÍ SYSTÉM

Je integrován do úchytu držadla a snižuje přenos vibrací na rukojeť, čímž snižuje námahu, kterou je nutno při delším vedení kypřiče vynaložit.

#### 05 JEDNODUCHÉ OVLÁDÁNÍ PLYNU

Umožňuje efektivní práci se strojem - všechny rotační kypřiče lze vést pomocí obou rukojetí. Ovládání plynu se přitom nachází stále v dosahu, takže otáčky můžete pohodlně nastavovat palcem pomocí ovladače na držadle. Tímto způsobem je možné přesně regulovat výkon kypření.

#### 06 ČISTICÍ POLOHA

Umožňuje snadné čištění, montáž a demontáž okopávacích nožů.





# ROTAČNÍ KYPŘIČE A PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Pro použití v zemědělství, krajinotvorbě a v zahradnictvích
- Ke kypření půdy a záhonů bez větší námahy
- S vysokým uživatelským komfortem
- Výkonné a bez vibrací



**MH 445 R**  
139 cm<sup>3</sup> • 2,2 kW / 3,0 k • 37,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Silný rotační kypřič s velkou manévrovatelností a zpátečkou pro práci i v tom nejužším prostoru. Velmi pohodlně se používá a obdělá půdu bez velké námahy. Nízké vibrace díky integrovanému antivibračnímu systému. Včetně pojezdového ústrojí pro snadný transport.

MH 445 R



**MH 585**  
149 cm<sup>3</sup> • 2,3 kW / 3,2 k • 44,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Výkonný rotační kypřič pro všestranné použití na záhonech i na polích. Velmi pohodlně se používá a bez námahy obdělá půdu. Díky vestavěnému antivibračnímu systému jsou vibrace výrazně potlačeny. Včetně pojezdového ústrojí pro snadný transport.

MH 585



**MH 600**  
212 cm<sup>3</sup> • 4,4 kW / 6,0 k • 66,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Robustní motorový rotační kypřič s výkonným motorem pro náročná použití v tvrdých půdách. Vhodný pro středně velké plochy pozemků. Rychlost pohonu lze individuálně zvolit díky dvěma rychlostem vpřed a jedné vzad. Vodicí držadlo s výškovým a bočním nastavením pro přizpůsobení výšce těla a podmínkám práce, nastavitelná šířka záběru, sklápěcí přepravní kolečko vpředu, filtr olejové lázně pro použití v prašném prostředí.

MH 600

## HROBKOVACÍ TĚLESO

Hrobkovací těleso k vyrývání brázd pro zeleninu.



AHK 701 nastavitelné, pro MH 585 Obj. č. 6906 710 1132

AHK 800 nastavitelné, pro MH 600 6906 710 1142

## SADA ŽELEZNÝCH KOL AMR

Obzvláště robustní železná kola pro snadnější a efektivnější zpracování těžších půd.



AMR 031 pro MH 560 Obj. č. 6906 710 0917

AMR 060 pro MH 600 6906 710 0922

## PNEUMATICKÁ PŘEPRVNÍ KOLA ART 012

12" pneumatiky s duší, pro transport rotačního kypřiče.



Pro MH 600 Obj. č. 6906 740 1401

## PŘEPRVNÍ ADAPTÉR PRO KYPŘIČÍ NŮŽ AHT 600

Přepravní adaptér pro kypřičí nůž k upevnění kypřičích nožů na rotační kypřič během přepravy na pneumatikách. Pneumatiky nejsou součástí dodávky.



Pro MH 600 Obj. č. 6906 820 2200

## PŘÍDAVNÁ ZÁVAŽÍ AZG 030

Pro efektivnější a pohodlnější zpracování těžkých půd. Obsah dodávky: 2 x 9,0 kg.



Pro MH 560, MH 585 a MH 685 Obj. č. 6906 820 0111

## OCHRANNÝ KRYT SKŘÍNĚ PŘEVODOVKY AGS 100

Ochranná klec pro provozní zabezpečení skříně převodovky.



Nelze pro MH 600 Obj. č. 6906 820 1305

	Pracovní záběr (cm)	Okopávací souprava (Ø v cm)	Pohon	Objem nádrže (l)	Typ motoru	Zdvíhový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW / k)	Pracovní otáčky (ot./min)	Hmotnost <sup>Ⓞ</sup> (kg)	Garantovaná hladina akustického výkonu (dB(A))	Změřená hladina akustického tlaku (dB(A))	Faktor nejistoty akustického tlaku <sup>Ⓞ</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací (m/s <sup>2</sup> )	Faktor nejistoty hodnoty vibrací <sup>Ⓞ</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Antivibrační systém	Centrální nastavení výšky vodicího držadla	Čistící poloha	Převodovka se šnekovým soukolím
<b>ROTAČNÍ KYPŘIČE</b>																		
<b>MH 445 R</b>	45	30	1V + 1R	0,9	STIHL EVC 200	139	2,2 / 3,0	3.100	37,0	93	80	2	5,5	2,2	•	•	•	•
<b>MH 585</b>	85	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3 / 3,1	2.900	44,0	93	79	2	5,0	2,5	•	•	•	•
<b>MH 600</b>	79	31	2V + 1R	3,6	STIHL EVC 600	212	4,4 / 6,0	3.600	66,0	101	87	2	6,9	2,8	-	•	•	-

• Sériové Výbava motorů SC = SmartChoke R = zpátečka V = rychlostní stupeň vpřed  
 Ⓞ Čistá hmotnost bez provozních láte  
 Ⓞ Faktor nejistoty akustického tlaku podle směrnice 2006/42/EG





## PŮDNÍ JAMKOVAČE DETAILNĚ

### VÝKONNÝ STROJ PRO EFEKTIVNÍ PRÁCI. I V TVRDÝCH PŮDÁCH.

Půdní jamkovače a příslušenství

220

**01 VELMI VÝKONNÝ MOTOR**

**02 MÉNĚ NAMÁHAVÁ PRÁCE**

**03 KOMFORTNÍ OVLÁDÁNÍ**

**04 SNADNÉ VEDENÍ**



**05 VĚTŠÍ  
BEZPEČNOST**

#### TECHNIKA

**01 MOTOR STIHL 4-MIX®**  
Kombinuje výhody dvoutaktního a čtyřtaktního motoru. Nízká spotřeba, málo zplodin, není nutná výměna oleje. Příjemnější zvuk. Vynikající výkon a vysoký točivý moment.

#### POHODLÍ

**02 ANTIVIBRAČNÍ SYSTÉM STIHL**  
Snižuje přenos vibrací motoru na držadla, a tím i na tělo. Pro příjemnější a pohodlnější práci.

**03 MULTIFUNKČNÍ RUKOJEŤ OVLÁDANÁ JEDNOU RUKOU**  
Všechny ovládací prvky pro ovládání motoru jsou integrovány v levé rukojeti. Obsluha stroje se provádí stiskem prstu.

**04 VELKOPLOŠNÝ OPĚRNÝ POLŠTÁŘEK**  
Během práce se opírá o tělo nebo nohu a poskytuje vysoký komfort a přesné vedení jamkovače.

#### BEZPEČNOST

**05 BRZDA VRTÁKU QUICKSTOP**  
Brzda vrtáku QuickStop se spouštěcí pákou přeruší provoz, pokud se vrták zasekne. Pomocí brzdy se dá zaseknutý vrták opět vyšroubovat ven.





# PŮDNÍ JAMKOVÁČE A PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Všestranné použití, např. v zahradnictví a terénních úpravách, zemědělství, lesnictví nebo stavebnictví
- Ideální k vrtání otvorů do země pro plotové sloupky, výsadbu rostlin a stromků a k odebírání vzorků půdy
- Dodávají se různé vrtáky, prodlužovací tyče, opěrné polštářky a sklíčidla jako příslušenství



## BT 131

36,3 cm<sup>3</sup> • 1,4 kW / 1,9 k • 10,0 kg<sup>①</sup>









Vysoce výkonný jamkovač s brzdou vrtáku QuickStop, motorem STIHL 4-MIX®, antivibračním systémem STIHL, jednoruční multifunkční rukojetí, vzduchovým filtrem s dlouhou životností a velkým opěrným polštářkem. Vrtací nástroj není součástí dodávky.

BT 131



## VHODNÁ PALIVA A MAZIVA

NALEZNETE OD STRANY 288

	Obj. č.	Průměr (mm)	Délka (mm)	Vhodný pro půdní jamkovač	Použití
<b>PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO PŮDNÍ JAMKOVÁČE</b>					
<b>ZEMNÍ VRTÁK</b>	4404 680 2006	60			
	4404 680 2009	90			
	4404 680 2012	120	695	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Pro všechny druhy půdy.
	4404 680 2015	150			
	4404 680 2020	200			
	4404 680 2030	300	750		
<b>ZEMNÍ VRTÁK SÁZECÍ ŠNEK</b>					
	4311 680 2515	150	525	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Speciální vrták k vrtání otvorů pro sázení rostlin, válcový tvar.
<b>ZEMNÍ VRTÁK SRDCOVITÉHO TVARU</b>					
	4404 680 1900	260	660	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Speciální vrták ke kypření půdy a pro vysazování rostlin.
<b>PRODLUŽOVACÍ TYČE</b>					
	4311 680 2350	-	450	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	K prodloužení zemního vrtáku u hlubokých vrtaných otvorů.
<b>OPĚRNÝ POLŠTÁŘEK</b>					
	4313 748 2501	-	-	BT 121, BT 130, BT 131	Náhradní opěrný polštář.

	Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW / k)	Hmotnost <sup>①</sup> (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>②</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>②</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo/vpravo <sup>③</sup> (m/s <sup>2</sup> )	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX <sup>®</sup> )	Otáčky vřetena (min <sup>-1</sup> )	Automatický dekompresní ventil	Vzduchový filtr s dlouhou životností	Brzda vrtáku QuickStop	Blokování startování / zpětného chodu
<b>JAMKOVÁČE<sup>④</sup></b>												
<b>BT 131<sup>®</sup></b>	36,3	1,4 / 1,9	10,0	92	100	1,7 / 2,0	4-MIX <sup>®</sup>	200	•	•	•	•

- Sériově

① Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vrtacího nástroje  
② K-hodnota podle směrnice RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

③ K-hodnota podle směrnice RL 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup>  
④ Vrtací nástroj není součástí dodávky  
⑤ S velkým opěrným polštářkem





## MOTOROVÉ ROSIČE DETAILNĚ



### EFEKTIVNÍ PÉČE. V JAKÝCHKOLI PODMÍNKÁCH.

Rosiče a příslušenství

224

Postřikovače a příslušenství

226

02 SNADNÁ  
PŘESTAVBA

01 OBZVLÁŠT VÝKONNÝ  
A ÚČINNÝ MOTOR

05 KOMFORTNÍ  
OVLÁDÁNÍ

03 RYCHLÉ A  
ČISTÉ PLNĚNÍ

04 PŘESNÉ DÁVKOVÁNÍ

#### TECHNIKA

- 01 MOTOR STIHL 2-MIX**  
Motor STIHL 2-MIX není jen výkonný a spolehlivý, ale snižuje také zatížení zplodinami a spotřebu, a tím i provozní náklady.
- 02 UNIVERZÁLNÍ PŘÍSTROJ 2 V 1**  
Univerzální přístroj SR 450 lze snadno ovládat jen několika ovladači od foukání, rosení až po aplikaci granulí či prášku. Přestavba přístroje na jednotlivé funkce je velmi snadná a bez použití nářadí.

#### POHODLÍ

- 03 NÁDOBA S VELKÝM PLNICÍM OTVOREM**  
Velkým plnicím otvorem se nádobka plní rychle a čistě. Je uvnitř dobře přístupná a díky tomu se snadno čistí.
- 04 DÁVKOVACÍ SYSTÉM S KOMFORTNÍ DÁVKOVACÍ PÁČKOU**  
Velká dávkovací páčka na SR 450 k práškování nebo aplikaci granulátu je umístěna přímo pod ovládací rukojetí. Rukojetí se může průtok prášku nejen zapínat a vypínat, ale také nastavit přesné množství v jemných mezistupních.
- 05 MULTIFUNKČNÍ RUKOJEŤ OVLÁDANÁ JEDNOU RUKOU**  
Na ovládací rukojeti jsou umístěny ovládací prvky pro ovládání motoru a ventil pro dávkování postřiku. Kromě ovládání motoru můžete dávkování postřikového prostředku rychle a pohodlně zapínat a vypínat jednou rukou.

Upozorňujeme, že zde uvedenými vlastnostmi nejsou vybaveny všechny produkty. Na této stránce jsou popsány jen ty nejdůležitější. Další informace a odkazy naleznete od strany 352 a na webových stránkách [www.stihl.cz](http://www.stihl.cz).





# ROSIČE A PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Pro použití při pěstování ovoce, zeleniny a vína
- K aplikaci kapalin, granulátů či semen
- Ergonomický a snadno ovladatelný
- Optimální pro nasazení i v hůře přístupných podmínkách.

## SR 200

27,2 cm³ • 10,0 l • 7,8 kg<sup>①</sup>

Lehký rosič s extrémně vysokým komfortem při nošení díky kompaktnímu konstrukčnímu provedení a těžišti v blízkosti těla. Ideální pro plodiny do výšky 2,5 m. S jednoduchou startovací logikou, multifunkční rukojetí a ochranný límec s ochranou proti políti. Sériově s kuželovou, jednostrannou a dvojitou vychylovací mřížkou.

SR 200

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: TLAKOVÉ ČERPADLO (BEZ ZOBRAZENÍ)

Zvyšuje množství při postřiku směrem nahoru. Ideální pro účinný postřik středně vysokých až vysokých stromů. Dále ještě promíchává kapalinu v nádrži.

Pro SR 200 4241 007 1006

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA TRYSEK ULV (BEZ ZOBRAZENÍ)

K aplikaci velmi malých dávek kapalin.

Pro SR 200 4241 007 1009

## STRANA 350 SERVISNÍ KIT

Pomocí servisních sad STIHL můžete sami provádět jednoduchou údržbu. Proaktivní a pravidelná standardní údržba může prodloužit životnost vašeho nářadí STIHL.

① Hmotnost s prázdnou nádrží, kompletní



## SR 430

63,3 cm³ • 14,0 l • 12,2 kg<sup>①</sup>

Vysoce výkonný rosič s velkou plochou střiku. S jednoduchým startováním, komfortními ramenními pásy a multifunkční rukojetí. Sériově s kuželovou, jednostrannou a dvojitou vychylovací mřížkou.

SR 430



## SR 450

63,3 cm³ • 14,0 l • 12,8 kg<sup>①</sup>

Oproti verzi SR 430 disponuje navíc výbavou pro aplikaci granulí a pro práškování. Umožňuje to technologie 2-in-1, kterou je tento model vybaven. Vyniká pohodlným a přesným dávkováním.

SR 450



## VHODNÁ PALIVA A MAZIIVA NALEZNETE OD STRANY 288



## TLAKOVÉ ČERPADLO

Zvyšuje množství při postřiku směrem nahoru. Ideální pro účinný postřik středně vysokých až vysokých stromů. Dále ještě promíchává kapalinu v nádrži.



Pro SR 430, SR 450

Obj. č.  
4244 007 1004

## PRODLUŽOVACÍ TRUBKA

Pro prodloužení postřikovací trubky o 33 cm. Doporučuje se použití s tlakovým čerpadlem.



Pro SR 430 a SR 450

Obj. č.  
4244 770 0300

## BEDERNÍ PÁS

Rozděluje váhu mezi boky a ramena a stará se tak o optimalizovaný komfort při nošení.



Pro SR 200, SR 430 a SR 450

Obj. č.  
4203 710 9102

## SADA TRYSEK ULV

K aplikaci velmi malých dávek kapalin.



Pro SR 430, SR 450

Obj. č.  
4244 007 1022

## PROFI TIP

Plošné kultury na menších plochách, jako jsou mladé rostliny, zelenina, nízké keře a malé stromy se nejlépe ošetřují manuálním postřikovačem. Tímto způsobem se může provést přesná aplikace, aniž by byly zasaženy okolní rostliny. Rozsáhlejší pěstební kultury, jako pole zeleniny, vinná réva, keře a stromy se ošetřují motorovým rosičem. Benzinový motor roztočí kolo ventilátoru a vytvoří tak proud vzduchu, do něž se dává kapalina. Díky tomu se poté přípravek snadno dostane i na spodní stranu listů.

ROSIČE <sup>®</sup>	Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	Obsah nádoby (l)	Hmotnost <sup>①</sup> (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>②</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>③</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací <sup>④</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Motor STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>®</sup> )	Max. průchod vzduchu <sup>⑤</sup> (m <sup>3</sup> /hod)	Max. rozsah rozstřiku v horizontálním směru (m)	Antivibrační systém STIHL	STIHL ElastoStart	Stabilní systém filtrace vzduchu	Práškování	Multifunkční rukojeť ovládaná jednou rukou
<b>SR 200</b>	27,2	10,0	7,8	94	104	1,5	2-MIX	780	9,0	•	-	-	-	•
<b>SR 430</b>	63,3	14,0	12,2	97	109	1,9	2-MIX	1.300	14,5	•	•	•	-	•
<b>SR 450</b>	63,3	14,0	12,8	101	110	1,9	2-MIX	1.300	14,5	•	•	•	•	•

• Sériově

① Hmotnost s prázdnou nádrží, kompletní

② K-hodnota podle směrnice 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)

③ K-hodnota podle směrnice 2006 / 42 / EG = 2 m/s<sup>2</sup>

④ Bez foukacího zařízení

⑤ Při používání rosičů je třeba dodržovat

předpisy platné pro danou zemi





# POSTŘIKOVAČE A PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Ruční postřikovače pro použití okolo domu a v zahradě i na středně velkých pěstebních plochách
- Akumulátorový postřikovač pro použití v zahradnictví, při údržbě krajiny a při pěstování ovoce a zeleniny
- Použití okolo domu, v zahradách, sadech a malých, nanejvýš středních osevních plochách
- Pro individuální péči o rostliny a precizní aplikaci kapalných ochranných prostředků a hnojiv na rostliny

## SG 11

1,5 l • 0,46 kg<sup>①</sup>



Ergonomický ruční postřikovač pro aplikaci kapalných prostředků na ochranu rostlin. Ruční píst s lehkým chodem pro příjemnou práci. Sériově s tryskou s rozstříkem ve tvaru dutého kužele.

SG 11

## SG 21

3,0 l • 1,2 kg<sup>①</sup>



Zvláště praktický ruční postřikovač pro použití na terasách, balkónech a v zahradách. Komfortní přenášení díky ramennímu popruhu. Sériově s tryskou s rozstříkem ve tvaru dutého kužele.

SG 21

## SG 31

5,0 l • 1,8 kg<sup>①</sup>



Ruční postřikovač pro soukromé použití. Snadná manipulace díky velkému plnicímu otvoru a ergonomickému uzavíracímu ventilu s teleskopickou tryskou. Sériově s tryskou s rozstříkem ve tvaru dutého kužele a tryskou s plochým paprskem.

SG 31

## SG 51

12,0 l • 4,5 kg<sup>①</sup>



Zádový postřikovač pro příležitostné a profesionální použití. Maximální komfort při práci díky možnosti instalace páky čerpadla na obě strany a také možnosti nastavení šířky a délky. Robustní konstrukce pro dlouhou životnost, i při profesionálním použití. Výška: ca 50 cm, šířka ca 50 cm, hloubka ca 22 cm.

SG 51

## SG 71

18,0 l • 4,8 kg<sup>①</sup>



Zádový postřikovač pro profesionální použití. Maximální komfort při práci díky možnosti instalace páky čerpadla na obě strany a také možnosti nastavení šířky a délky. Vysoce kvalitní popruhy a tvarovaná zádová plocha pro optimální komfort při nesení. Ergonomický vypínací ventil s manometrem. Výška ca 55 cm, šířka ca 50 cm, hloubka ca 22 cm.

SG 71

## SGA 85

36 V • 17,0 l • 6,2 kg<sup>②</sup>



Akumulátorový rosič pro aplikaci kapalných přípravků na ochranu rostlin a hnojiv v zahradnictví a při údržbě zeleně, zejména v ovocných sadech a zahradách. Obzvláště výkonný díky membránovému čerpadlu s pracovním tlakem 6 barů. Nastavitelná dutá kuželová tryska, nastavení tlaku pomocí otočného ovladače během provozu, velký otvor pro snadné plnění nádrže. Držák pro bezpečné uložení trysky během pracovních přestávek. Ergonomický nosný systém s nastavitelným hrudním popruhem pro pracovní komfort. Přídavný bederní popruh a různé trysky pro široké spektrum použití jsou k dispozici jako příslušenství.

SGA 85 bez akumulátoru a nabíječky

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: BEDERNÍ PÁS S POUZDREM

Uspadňuje nošení naplněného akumulátorového postřikovače SGA 85. Během přestávek v práci je možno upevnit trysku postřikovače SGA 85 v pouzdru bederního pásu.



Pro SGA 85

Obj. č.  
4854 710 9100

① Hmotnost bez obsahu  
② Hmotnost bez akumulátoru a obsahu  
③ Vysvětlení symbolů na straně 352



	Napětí (V)	Obsah nádob (l)	Hmotnost (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>①</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>②</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vpravo <sup>③</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Akumulátorový systém STIHL	Manometr
<b>RUČNÍ POSTŘIKOVAČE<sup>®</sup></b>								
SG 11	-	1,5	0,46 <sup>④</sup>	-	-	-	-	-
SG 21	-	3,0	1,2 <sup>④</sup>	-	-	-	-	-
SG 31	-	5,0	1,8 <sup>④</sup>	-	-	-	-	-
SG 51	-	12,0	4,5 <sup>④</sup>	-	-	-	-	•
SG 71	-	18,0	4,8 <sup>④</sup>	-	-	-	-	•
<b>AKUMULÁTOROVÝ POSTŘIKOVAČ<sup>®</sup></b>								
SGA 85	36	17,0	6,2 <sup>④</sup>	66,0	77,0	0,9	AP Systém	•



• Sériově

① Hmotnost bez obsahu


















② Hmotnost bez akumulátoru a obsahu

③ K-hodnota podle směrnice 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

④ K-hodnota podle směrnice 2006/42/EG = 2,0 m/s<sup>2</sup>

## PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO POSTŘIKOVAČE

## PRODLUŽOVACÍ TRUBKA

Obj. č.	Vhodné pro model postřikovače	Úhel stříkání / tvar paprsku <sup>⑤</sup>	Materiál	Optimální stříkací tlak (barů)	Použití
 4255 500 0301	SG 11 (Délka 20 cm)	 110°	Plast	-	K ošetřování obtížně přístupných rostlin, jako jsou trnité živé ploty nebo růže, vybaven plochou tryskou.
 4255 500 0300	SG 31, SG 51, SG 71, (Délka 40 cm)	-	Plast	-	Pro přesné ošetření z velké vzdálenosti, např. stromů a keřů.
 4255 500 0303	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85 (Délka 50 cm)	-	Mosaz	-	Pro přesné ošetření z větší vzdálenosti, např. u stromů a keřů.
 4255 500 0900	SG 51, SG 71, SGA 85 (Délka 52 - 90 cm)	-	Plast	-	Vytahovací, rozšiřuje pracovní dosah plynule až o 90 cm.
 4255 500 2101	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85 (Délka 159 - 300 cm)	-	Mosaz	-	Vytahovací, rozšiřuje pracovní dosah plynule až o 300 cm.
 4255 500 5800	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 80°	Plast	-	Minimalizuje plochu vystavenou větru a snižuje tak unášení větrem. Zabraňuje kontaktu postřiku se sousedními rostlinami.
 4255 500 7403	SG 31, SG 51, SG 71 (Barva žlutá)	-	-	1,0	-
 4255 500 7404	SG 31, SG 51, SG 71 (Barva červená)	-	Plast	1,5	Udrží požadovaný tlak (v závislosti na provedení) konstantní s odchylkou +- 10 %. Díky konstantnímu tlaku snižuje kolísání aplikované dávky a umožňuje optimální výsledek práce.
 4255 500 7405	SG 31, SG 51, SG 71 (Barva modrá)	-	-	2,0	-
 4255 007 1000	SG 11, SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 80°  85°	Plast	-	Skládá se ze dvou plochých trysek pro ošetřování plochy a dvou trysek s dutým kuželovým paprskem ke stříkání jednotlivých rostlin. (Pro montáž na SG 11, SG 21, SG 51, SG 71 a SGA 85 je potřebný držák trysek.)
 4255 500 9702	SG 51, SG 71, SGA 85 (Délka 100 cm)	 80°	Mosaz	2,0	Široká stříkací trubka se třemi plochými tryskami k aplikaci přípravků na ochranu rostlin na velké plochy. Umožňuje rychle postupující, efektivní práci.
 4255 500 2800	SG 21, SG 51, SG 71, SGA 85	-	Plast	-	Nutné, aby bylo možné na přístroj namontovat ploché rozstříkací trysky, plnokruželovou trysku nebo sadu trysek.

⑤ Při používání postřikovačů je třeba dodržovat předpisy platné pro danou zemi

⑥ Další informace naleznete v glosáři na straně 355







# ČIŠTĚNÍ, ÚKLID A DALŠÍ PRÁCE

---



MOTOROVÉ FOUKAČE



ZAHRADNÍ VYSAVAČE



ZAMETAČE



VYSOKOTLAKÉ ČISTIČE



VYSAVAČE MOKRÝCH/  
SUCHÝCH NEČISTOT



KOMPRESOR



VODNÍ ČEPRADLA



ZAHRADNÍ DRTIČE



## FOUKAČE DETAILNĚ



## RŮZNORODÉ NEČISTOTY. A VŠESTRANNÉ ZPŮSOBY JEJICH ODSTRANĚNÍ.

Zahradní foukače a příslušenství	<b>234</b>	Příslušenství pro vysokotlaké čističe profesionální třídy	<b>260</b>
Zahradní vysavače s rozměňovacím zařízením a příslušenství	<b>242</b>	Čisticí prostředky pro vysokotlaké čističe	<b>262</b>
Zametače	<b>246</b>	Vysavače mokrých/suchých nečistot	<b>267</b>
Akumulátorové tlakové čističe	<b>249</b>	Akumulátorový ruční vysavač a akumulátorový vysavač mokrých/suchých nečistot	<b>268</b>
Vysokotlaké čističe kompaktní a střední třídy	<b>251</b>	Příslušenství pro vysavače mokrých/suchých nečistot	<b>270</b>
Příslušenství pro vysokotlaké čističe kompaktní a střední třídy	<b>256</b>	Akumulátorový kompresor	<b>272</b>
Vysokotlaké čističe profesionální třídy	<b>259</b>		



### TECHNIKA

- 01 STIHL ELASTOSTART**  
Díky speciálnímu tlumicímu prvku ve startovací rukojeti se sníží trhavé síly při startování. Vaše svaly a klouby jsou chráněny rovnoměrným startovacím procesem.
- 02 HD2-FILTER**  
Zadrží i jemný prach, aby se nedostal do motoru, čímž přispívá k jeho dlouhé životnosti. Díky speciálnímu materiálu lze filtr snadno čistit vymýváním např. přípravkem VarioClean a v teplé vodě.

### POHODLÍ

- 03 ANTIVIBRAČNÍ SYSTÉM STIHL**  
Umožňuje komfortnější práci, protože tlumicí a pružné prvky snižují přenos vibrací motoru na ruce a paže.
- 04 PÁČKA PLYNU S ARETACÍ A TLAČÍTKEM STOP**  
Plynovou páčku lze zajistit v poloze plného plynu. Krátkým stiskem palce vypnete motor. Přístroj je potom automaticky opět připraven ke spuštění.



## BENZÍNOVÉ FOUKAČE

- Pro použití v domácnosti, v komunální sféře, organizaci veřejných akcí a facility managementu
- K nošení v ruce nebo na zádech
- Vysoce výkonný a efektivní
- Vysoký komfort při práci



### BG 56

13 N<sup>①</sup> • 4,1 kg<sup>②</sup>

Rychle odstraňuje spadané listí nebo posečenou trávu. Kulatá hubice, tlačítko Stop.

BG 56



### BR 350

17 N<sup>①</sup> • 10,1 kg<sup>②</sup>

Spolehlivý základní model pro profesionály. Antivibrační systém STIHL, s jednoduchou startovací logikou, plynová páčka s aretací a s tlačítkem Stop, rukojeť pro přenášení.

BR 350



### BR 200

12 N<sup>①</sup> • 5,7 kg<sup>②</sup>

Kompaktní a velmi lehký stroj. Antivibrační systém STIHL, s jednoduchou startovací logikou, plynová páčka s aretací a s tlačítkem Stop, rukojeť pro přenášení.

BR 200



### BR 700

35 N<sup>①</sup> • 10,9 kg<sup>②</sup>

Extrémně výkonný foukač s velmi vysokým foukacím výkonem. Přestavení polohy rukojeti a plynulé přestavení foukací trubky bez použití nářadí, rukojeť opatřená měkkým potahem. Antivibrační systém STIHL, motor STIHL 4-MIX<sup>®</sup>. Ergonomicky tvarované, široké ramenní popruhy, bederní pás, plynová páčka s aretací a s tlačítkem STOP, rukojeť pro přenášení. Při dlouhé práci se zahnutou hubicí doporučujeme řídkovou rukojeť (lze dokoupit jako příslušenství).

BR 700

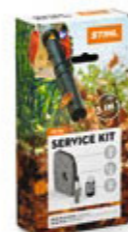


### SERVISNÍ KIT PRO JEDNODUCHOU STANDARDNÍ ÚDRŽBU



Abyste prodloužili životnost vašeho stroje, je nezbytná pravidelná údržba. Tu můžete snadno provést pomocí servisních kitů STIHL. Servisní kity jsou k dispozici jak v kamenných, tak i internetových obchodech prodejců STIHL.

➔ Naše servisní sady najdete na straně 350



① Údaj o síle v newtonech (N) pro srovnání výkonu foukačů.  
② Hmotnost s prázdnou nádrží, kompletní

③ Hmotnost včetně akumulátoru  
④ Hmotnost bez akumulátoru  
⑤ Vysvětlení symbolů na straně 352

## AKUMULÁTOROVÉ FOUKAČE

- Ideální pro úklidové práce v oblastech citlivých na hluk, jako jsou obytné oblasti, mateřské školy nebo nemocnice
- Nejtišší foukače v sortimentu
- Bez omezení elektrickou přípojkou a bez emisí výfukových zplodin



ASII  
SYSTEM  
AS 2

### NOVINKA BGA 30

10,8 V • 5 N<sup>①</sup> • 1,5 kg<sup>③</sup>

Lehký akumulátorový foukač s optimálním foukacím výkonem pro čištění malých až středně velkých zpevněných ploch, jako jsou terasy, garáže a balkony v okolí domu. Díky variabilně nastavitelné síle foukání je ideální pro různé čisticí činnosti. Rychlá výměna dlouhé trubice a krátké trysky bez použití nářadí. Snadná manipulace díky nízké hmotnosti a snadno srozumitelnému ovládání. Vhodné pro použití v prostředí citlivém na hluk.

BGA 30 bez akumulátoru a nabíječky

Sada BGA 30 s 2 x AS 2 a AL 1



AKII  
SYSTEM  
AK 20

### NOVINKA BGA 50

36 V • 11 N<sup>①</sup> • 2,2 kg<sup>③</sup>

Kompaktní, flexibilní a snadno použitelný akumulátorový foukač pro malé až středně velké plochy, jako jsou příjezdové cesty, chodníky, terasy nebo trávníky. Příjemná práce díky dobrému vyvážení a nízké hmotnosti. Stálý foukací výkon po celou dobu nabití akumulátoru. Variabilně nastavitelná síla foukání pro kontrolované odstraňování listí, trávy, papíru a dalších nečistot. Úspora místa při úschově díky možnosti odejmutí foukací trubice bez použití nářadí.

BGA 50 bez akumulátoru a nabíječky

Sada BGA 50 s AK 20 a AL 101



AI III

### BGA 45

18 V • 5 N<sup>①</sup> • 2,2 kg<sup>③</sup>

Snadno ovladatelný akumulátorový foukač k čištění malých ploch v okolí domu. Kruhová hubice, integrovaný lithiový akumulátor (45 Wh) s indikací stavu nabití. Nabíjení akumulátoru 210 min / 300 min (80 %/100 %).

BGA 45





## BGA 60

### VYSOCE VÝKONNÝ AKUMULÁTOROVÝ FOUKAČ Z AK-SYSTÉMU



#### VARIABILNÍ NASTAVENÍ FOUKACÍHO VÝKONU

V závislosti na tom, co se má čistit, je možno foukací výkon plynule regulovat. Režim Boost propůjčuje BGA 60 až o 30% větší foukací výkon oproti BGA 50.

#### JEDNODUCHÉ PŘESTAVENÍ DÉLKY FOUKACÍ TRUBKY

Foukací trubka se dá bez použití nářadí rychle a snadno prodloužit až o 16 cm.

#### OCHRANA PŘED OPOTŘEBENÍM

Kovový kroužek chrání kruhovou hubici před poškozením a opotřebením.

#### PRÁCE S EFEKTIVNÍM VYUŽÍVÁNÍM ENERGIE

Elektronika EC zajišťuje, aby byl motor EC konstantně napájen výkonem odpovídajícím akumulátoru.

36 V • 15 N<sup>①</sup> • 2,3 kg<sup>②</sup>

BGA 60 bez akumulátoru a nabíječky

Sada BGA 60 s AK 30 a AL 101



Ideální pro foukání listů, papíru a dalšího odpadu v okolí domu. Variabilní nastavení síly foukání s přídavným režimem Boost pro až o 30% vyšší foukací výkon ve srovnání s BGA 50. Výkonný EC motor s dlouhou životností, kulatá hubice, délkově nastavitelná foukací trubice s kovovým kroužkem na ochranu proti opotřebením.



#### BGA 86

36 V • 15 N<sup>①</sup> • 2,8 kg<sup>②</sup>



Snadno ovladatelný, velmi výkonný akumulátorový foukač pro profesionální použití, zvláště ve městě, např. na hřištích a parkovištích. K odstraňování listů, posekané zelené hmoty a nečistot. Kulatá hubice, měkká rukojeť, třístupňové nastavení délky foukací trubky. Plochá hubice pro vyšší rychlost vzduchu je k dostání jako příslušenství.

BGA 86 bez akumulátoru a nabíječky

PŘÍSLUŠENSTVÍ:  
**NOVINKA**  
SADA  
NOSNÝCH  
POPURHŮ

Viz strana 239



**NOVINKA** - K DOSTÁNÍ OD JARA 2025

#### BGA 160

36 V • 21 N<sup>①</sup> • 2,6 kg<sup>②</sup>



Výkonný akumulátorový foukač pro náročné použití kolem domu i pro profesionální úklidové práce, například v oblasti správy budov. Konstantní vysoký foukací výkon po celou dobu nabití akumulátoru. Krátký, kompaktní přístroj se šikmou foukací trubicí pro vynikající manévrovatelnost a méně namáhavou práci. STIHL Sound Engineering redukuje nepříjemné frekvence.

BGA 160 bez akumulátoru a nabíječky



#### BGA 100

36 V • 17 N<sup>①</sup> • 2,5 kg<sup>②</sup>



Příjemně tichý, lehký a výkonný akumulátorový foukač pro profesionální použití – zejména v zastavěných částech města a v oblastech citlivých na hluk. Kulatá hubice, měkká rukojeť, čtyři stupně výkonu včetně funkce boost, třístupňová délkově nastavitelná foukací trubice, závěsné poutko pro upevnění podložky (příslušenství). Plochá hubice pro zvýšení rychlosti proudění vzduchu je k dispozici jako příslušenství. Provoz na akumulátor prostřednictvím propojovacího kabelu, akumulátorového pásu, nosného systému AP nebo akumulátoru AR nositelného na zádech.

BGA 100 bez akumulátoru a nabíječky

PŘÍSLUŠENSTVÍ:  
**ADA 1000**

Viz strana 240



#### BGA 300

36 V • 26 N<sup>①</sup> • 7,4 kg<sup>②</sup>



Nejvýkonnější akumulátorový foukač STIHL pro profesionální použití v místech citlivých na hluk. Vysoká rychlost vzduchu pro rychlé odstranění mokrého a těžkého listí. Obzvláště nízká hlučnost díky jedinečnému systému snížení hluku STIHL. Variabilní nastavení foukací síly pomocí čtyř stupňů výkonu včetně funkce boost. Rychlé nastavení délky foukací trubky a polohy rukojeti. Ergonomický nosný systém s bederním pásem. Lze použít se zádovními akumulátory AR L a také s novým adaptérem s dvěma prostory pro akumulátor ADA 1000 až se dvěma akumulátory AP. Zádovní akumulátor AR L, ADA 1000 a akumulátory AP nejsou součástí dodávky.

BGA 300 bez akumulátoru a nabíječky

① Údaj o síle v newtonech (N) pro srovnání výkonu foukačů  
② Hmotnost včetně akumulátoru  
③ Hmotnost bez akumulátoru  
④ Vysvětlení symbolů na straně 352



# ELEKTRICKÉ FOUKAČE

- Pro soukromé použití okolo domu
- Vždy snadno připraven k okamžitému nasazení v místech s elektrickou přípojkou
- Příjemně nízká provozní hlučnost
- Foukání se silným výkonem



## BGE 81

230 V • 1,4 kW • 12 N<sup>①</sup> • 3,3 kg<sup>②</sup>

K čištění velkých ploch v blízkosti domu. Plochá hubice, rukojeť opatřená měkkým potahem, plynulá regulace otáček, blokovací tlačítko k aretaci foukacího výkonu, odlehčení tahu kabelu, s možností dodatečného vybavení sacím zařízením použitelný i jako zahradní vysavač s funkcí drcení.

BGE 81



### PROFI TIP

Z vašeho elektrického foukače si můžete docela jednoduše udělat zahradní vysavač, ve kterém se při nasávání listů rovnou drtí a přechází do zachytného vaku. V ideálním případě můžete rozdrcené listy bezprostředně poté rozhodit na mulčování. Potřebujete k tomu pouze adaptér pro sací zařízení. Najdete ho na pravé straně této dvoustrany.

① Údaj o síle v newtonech (N) pro srovnání výkonu foukačů  
② Hmotnost bez kabelu

# PŘÍSLUŠENSTVÍ K FOUKAČŮM

- Pro rozšíření možností použití
- Ke zvýšení pracovního komfortu

## SADA PRO PŘESTAVBU NA VYSAVAČ

Pro adaptaci foukače na zahradní vysavač.



Pro BG 56

Obj. č.  
4241 700 2200

Pro adaptaci elektrického foukače na elektrický zahradní vysavač.



Pro BGE 81

4811 700 2201

## NOVINKA SADA NOSNÝCH POPRUHŮ

Podpůrný pás pro odlehčení paží během práce.



Pro BGA 160

Obj. č.  
BA06 710 9000

## BEDERNÍ POPRUH

Rozdělují rovnoměrně hmotnost nářadí na kyčle. Měkké polstrování.



Pro BR 350

Obj. č.  
4203 710 9102

	Obj. č.	Tvar	Vhodné pro foukač	Použití
<b>PLOCHÉ HUBICE</b>				
	4241 708 6302	zahnutá	BG 56, BG 86, BGE 71, BGE 81, SHA 56	Umožňuje velký záběr díky proudu vzduchu ve tvaru širokého vějíře, který je veden rovnoběžně se zemí.
	4203 701 8300	zahnutá	BR 350	
	4282 708 6340	zahnutá	BR 430, BR 500, BR 600	
	4282 708 6304	zahnutá	BR 700, BR 800, BGA 300	
<b>KULATÉ HUBICE</b>				
	4282 708 6360	přímá	BR 430	Pro pohodlnou práci díky rovnému tvaru hubice.
	4244 708 6301	přímá	BR 450, BGA 300	





## SADA K ČIŠTĚNÍ OKAPŮ

Na odstraňování nečistot a listí.  
Cca 3 m dlouhá foukací trubka.



Pro BG 56 a BGE 81

Obj. č.  
4241 007 1003

## OBOURUČNÍ RUKOJEŽ

Rozděluje zpětné rázy na obě  
ruce. Zvláště doporučujeme  
při zahnutých hubicích.



Pro BR 350 a BR 700

Obj. č.  
4282 790 1700

## ADA 1000

1,9 kg<sup>①</sup>

Adaptér pro použití dvou  
akumulátorů AP. Automatické  
přepnutí na druhý akumulátor,  
jakmile se první vybitje. Akumulátory  
AP nejsou součástí dodávky.



Pro BGA 300<sup>②</sup>

Obj. č.  
6909 400 4300

PRAKTICKÁ ŘEŠENÍ PRO PŘEPRAVU  
A SKLADOVÁNÍ

NALEZNETE OD STRANY 334

STRANA **350**  
SERVICE KITS

Pomocí servisních sad STIHL můžete sami provádět  
jednoduchou údržbu. Proaktivní a pravidelná standardní  
údržba může prodloužit životnost Vašeho nářadí STIHL.

① Hmotnost bez akumulátoru

② Lze použít pouze s BGA 300 od generace .1 (BA03 011 5910) s plnou funkcí. S BGA 300 generace .0 (BA03 011 5900) nedochází k automatickému přepnutí na druhý slot pro akumulátor. Chcete-li zjistit generaci, zkontrolujte údaje na typovém štítku vašeho zařízení.

	Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	Napětí (V)	Příkon (kW)	Hmotnost (kg)	Foukací síla <sup>③</sup> (N)	Rychlost vzduchu (m/s) s kruhovou / plochou hubicí	Objemový průtok vzduchu (m <sup>3</sup> /hod.) s kruhovou / plochou hubicí	Hladina akustického tlaku <sup>④</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>⑤</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vpravo <sup>⑥</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Motor STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>®</sup> ) / Akumulátorový systém STIHL	Kulatá hubice / plochá hubice	Antivibrační systém STIHL	STIHL ElastoStart / ErgoStart	Náprsní popruh / bokový pás	Adaptér sacího zařízení	
<b>BENZÍNOVÉ FOUKAČE</b>																	
<b>BG 56</b>	27,2	-	-	4,1 <sup>⑦</sup>	13	71/-	700/-	90	104	8,6	2-MIX	●/○	-	○/-	-/-	○	
<b>BR 200</b>	27,2	-	-	5,7 <sup>⑦</sup>	12	67/-	680/-	96	103	3,0	2-MIX	●/-	●	-/-	○/-	-	
<b>BR 350</b>	63,3	-	-	10,1 <sup>⑦</sup>	17	90/-	740/-	98	106	3,9	2-MIX	●/○	●	-/-	○/○	-	
<b>BR 700</b>	64,8	-	-	10,9 <sup>⑦</sup>	35	88/-	1.550/-	101	109	2,5	4-MIX <sup>®</sup>	●/○	●	-/-	○/●	-	
<b>AKUMULÁTOROVÉ FOUKAČE</b>																	
<b>BGA 30</b>	<b>NOVINKA</b>	-	10,8	-	1,5 <sup>⑧</sup>	5	35/-	430/-	77	89	0,9	AS Systém	●/●	-	-/-	-/-	-
<b>Sada BGA 30</b> s 2× AS 2 + AL 1	<b>NOVINKA</b>	-	10,8	-	1,8 <sup>⑧</sup>	5	35/-	430/-	77	89	0,9	AS Systém	●/●	-	-/-	-/-	-
<b>BGA 45</b>		-	18	-	2,2 <sup>⑧</sup>	5	44/-	420/-	76	87	3,2	AI Linie	●/-	-	-/-	-/-	-
<b>BGA 50</b>	<b>NOVINKA</b>	-	36	-	2,2 <sup>⑧</sup>	11	55/-	770	78	88	0,6	AK Systém	●/-	-	-/-	-/-	-
<b>Sada BGA 50</b> s AK 20 + AL 101	<b>NOVINKA</b>	-	36	-	3,4 <sup>⑧</sup>	11	55/-	770	78	88	0,6	AK Systém	●/-	-	-/-	-/-	-
<b>BGA 60</b>		-	36	-	2,3 <sup>⑧</sup>	15 <sup>⑨</sup>	69 <sup>⑩</sup> /-	780 <sup>⑩</sup> /-	76	89	1,2	AK Systém	●/-	-	-/-	-/-	-
<b>Sada BGA 60</b> s AK 30 + AL 101		-	36	-	3,5 <sup>⑧</sup>	15 <sup>⑨</sup>	69 <sup>⑩</sup> /-	780 <sup>⑩</sup> /-	76	89	1,2	AK Systém	●/-	-	-/-	-/-	-
<b>BGA 86</b>		-	36	-	2,8 <sup>⑧</sup>	15	69/76	780/710	79	90	0,5	AP Systém	●/○	-	-/-	-/-	-
<b>BGA 100</b>		-	36	-	2,5 <sup>⑧</sup>	17 <sup>⑨</sup>	75 <sup>⑩</sup> /81	840 <sup>⑩</sup> /760	80	90	0,9	AP Systém	●/○	-	-/-	-/-	-
<b>BGA 160</b>	<b>NOVINKA<sup>®</sup></b>	-	36	-	2,6 <sup>⑧</sup>	21 <sup>⑨</sup>	78 <sup>⑩</sup> /-	970 <sup>⑩</sup> /-	82	90	0,7	AP Systém	●/-	-	-/-	-/-	-
<b>BGA 300</b>		-	36	-	7,4 <sup>⑧</sup>	26 <sup>⑨</sup>	86 <sup>⑩</sup> /-	970 <sup>⑩</sup> /-	84	94	0,2	AP Systém	●/○	-	-/-	○/●	-
<b>ELEKTRICKÉ FOUKAČE</b>																	
<b>BGE 81</b>	-	230	1,4	3,3 <sup>⑧</sup>	12	-/82	-/565	89	103	4,1	-	-/●	-	-/-	-/-	○	

● Sériově  
○ Možnost dodatečného  
vybavení (příslušenství)

③ Údaj o síle v newtonech (N) pro  
srovnání výkonu foukačů  
④ K-hodnota podle RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
⑤ K-hodnota podle RL 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup>

⑥ Hmotnost s prázdnou nádrží, kompletní  
⑦ Hmotnost včetně akumulátoru  
⑧ Hmotnost včetně akumulátoru, bez nabíječky  
⑨ Hmotnost bez kabelu

⑩ V režimu Boost  
⑪ K dostání od jara 2025





# ZAHRADNÍ VYSAVAČE S ROZMĚLŇOVACÍM ZAŘÍZENÍM A PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Pro různorodé úklidové zahradní práce, např. k odstraňování a drcení listů a postříhaného materiálu
- Pro použití v okolí domu i pro domovní správy a úklidové podniky



## SH 86

27,2 cm<sup>3</sup> • 5,8 kg<sup>①</sup>

Ideální k čištění velkých ploch. Plynulá regulace otáček, kulatá hubice, plochá hubice, aretační tlačítko, STIHL ElastoStart, antivibrační systém STIHL, filtr HD2.

SH 86



## SHE 71

230 V • 1,1 kW • 4,1 kg<sup>②</sup>

Vhodný pro použití v blízkosti domu. Plochá hubice, foukací zařízení.

SHE 71



VČETNĚ FOUKACÍ/NASÁVACÍ  
HUBICE A SBĚRNÉHO VAKU

## SHA 56

36 V • 4,2 kg<sup>②</sup>

Praktické nářadí 2 v 1 k nasávání listů a drobných ořezaných větviček i k nafoukání listů nebo papíru na hromadu. Přestavba zahradního vysavače s rozmělnovacím zařízením na foukač je jednoduchá a možná bez použití nářadí. Velmi dobrá ergonomie v obou pracovních režimech díky otočné rukojeti s variabilním regulátorem rychlosti. Jako zahradní vysavač s rozmělnovacím zařízením s přídatnou přední rukojetí, kovovou rozmělnovací hvězdicí a polstrovaným nosným popruhem. Sběrný vak se zavěsí na sací trubku a poskytuje díky svému asymetrickému designu maximální volnost pohybu nohou. Jako příslušenství se dodává zádový sběrný vak. Jako foukač s kulatou hubicí a s foukací trubicou přestavitelnou do dvou poloh. Plochá hubice pro vyšší rychlost vzduchu je k dostání jako příslušenství.

SHA 56 bez akumulátoru a nabíječky

Sada SHA 56 s AK 20 a AL 101

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: ŠADA PRO DODATEČNOU INSTALACI SE SBĚRNÝM VAKEM

45 l. Sada pro dodatečnou instalaci skládající se ze sběrného vaku, kolena a adaptéru. Montáž je možná bez použití nářadí.



Pro SHA 56

Obj. č.  
SA02 007 1000



### STAČÍ JEDNO OTOČENÍ A MŮŽETE ZAČÍT

Nezáleží na tom, zda použijete SHA 56 jako vysavač s rozmělnovacím zařízením nebo jako foukač, otočná rukojeť se postará při obou způsobech použití o vynikající ergonomii a tím o ještě větší komfort při práci. Při přestavbě vysavače s rozmělnovacím zařízením na foukač bez použití nářadí - nebo opačně - stačí jednoduše otočit rukojeť o 180 stupňů. Pomocí variabilního regulátoru rychlosti umístěného na rukojeti můžete plynule regulovat sací a foukací sílu SHA 56. Speciálně při použití jako vysavač s rozmělnovacím zařízením se postará přídatná zahnutá rukojeť o ještě komfortnější úchop.



## NOVINKA SHA 140

36 V • 5,1 kg<sup>②</sup>

Výkonný akumulátorový vysavač s rozmělnovacím zařízením pro profesionální použití. Kovový sekací nůž a 55litrový sběrný vak pro efektivní práci. Plynulá regulace sacího výkonu pro různé povrchy. Konstantní vysoký sací výkon bez ohledu na úroveň plnosti sběrného vaku, který lze vyjmout a vyprázdnit bez použití nářadí. Funkci Boost lze aktivovat spínací páčkou. Obzvláště tichý pro použití bez ochrany sluchu. Snadno se čistí díky sací trubici odnímatelné bez použití nářadí.

SHA 140 bez akumulátoru a nabíječky



① Hmotnost s prázdnou nádrží, kompletní  
② Hmotnost bez akumulátoru, v sacím režimu  
③ Vysvětlení symbolů na straně 352



## SBĚRNÝ VAK SNIŽUJÍCÍ PRAŠNOST



45 l. Pro použití na zvlášť prашné materiály. Pro SH 86. K použití u SHA 56 vyberte sadu pro dodatečnou instalaci se sběrným vakem.

Pro SH 86, SHA 56 a SHE 71 Obj. č. 4229 708 9701

## NOVINKA POTAH NA ZÁCHYTNÝ VAK



Chrání před vlhkostí při práci s mokřým listím nebo odřezky.

Pro SH 56, SH 86, SHA 56<sup>®</sup>, SHA 140, SHE 71 a SHE 81 Obj. č. SA07 820 4800

## PLOCHÁ HUBICE, ZAHNUTÁ



Díky širokému a rovnoběžně se zemí vedenému proudu vzduchu je možné pomocí zahnuté ploché hubice efektivně odstraňovat na větších rovných plochách listí nebo posečenou trávu.

Pro SH 86, SHA 56 a SHE 71 Obj. č. 4241 708 6302

## SADA K ČIŠTĚNÍ OKAPŮ



K odstraňování nečistoty a listí. Asi 3 m dlouhá foukací trubka.

Pro BG 56, BG 66, BG 86, BGE 71, BGE 81, SH 56, SH 86, SHE 71 a SHE 81 Obj. č. 4241 007 1003



	Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	Napětí (V)	Příkon (kW)	Hmotnost (kg), včetně příslušenství	Hladina akustického tlaku <sup>①</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>②</sup> (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo/vpravo <sup>③</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Motor STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>®</sup> ) / akumulátorový systém STIHL	Průchod vzduchu (m <sup>3</sup> /hod) při vysávání
<b>BENZÍNOVÉ ZAHRADNÍ VYSAVAČE</b>									
<b>SH 86</b>	27,2	-	-	5,8 <sup>④</sup>	92	107	2,7 / 1,8	2-MIX	770
<b>AKUMULÁTOROVÝ ZAHRADNÍ VYSAVAČ S ROZMĚLŇOVACÍM ZAŘÍZENÍM</b>									
<b>SHA 56</b>	V módu vysávání	-	36	4,2 <sup>④</sup>	83	94	0,8 / 0,8	AK Systém	510
	V módu foukání	-	-	3,2 <sup>④</sup>	81	94	1,1 <sup>⑤</sup> / -	-	-
<b>Sada SHA 56</b> s AK 20 + AL 101	V módu vysávání	-	-	5,4 <sup>④</sup>	83	94	0,8 / 0,8	AK Systém	510
	V módu foukání	-	36	4,4 <sup>④</sup>	81	94	1,1 <sup>⑤</sup> / -	-	-
<b>SHA 140</b> <b>NOVINKA</b>	V módu vysávání	-	36	5,1 <sup>④</sup>	83	96	0,6 / 0,7	AP Systém	910
<b>ELEKTRICKÉ ZAHRADNÍ VYSAVAČE</b>									
<b>SHE 71</b>	-	230	1,1	4,1 <sup>④</sup>	85	100	1,2 / 0,8	-	540

• Sériově  
o Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)

① K-hodnota podle směrnice 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)  
② K-hodnota podle směrnice 2006 / 42 / EG = 2 m/s<sup>2</sup>  
③ Údaj o síle v newtonech (N) pro srovnání výkonu foukačů

④ Hmotnost s prázdnou nádrží, kompletní  
⑤ Hmotnost bez akumulátoru  
⑥ Hmotnost včetně akumulátoru, bez nabíječky  
⑦ Hmotnost bez kabelu

Síla foukání<sup>⑧</sup> (N)  
Max. rychlost vzduchu (m/s) s kruhovou / plochou hubicí  
Objemový průtok vzduchu (m<sup>3</sup>/hod) s kruhovou / plochou hubicí  
Objem vaku (l)  
Funkce foukání a vysávání  
Antivibrační systém STIHL  
STIHL ElastoStart  
STIHL ErgoStart  
Kulatá hubice / plochá hubice  
Postupná regulace otáčecí  
Ruční palivové čerpadlo

15	76/89	755/620	45	●/●	●	●	●/●	●	●
-	-	-	40	●/●	-	-	-	-	●
8	56/61	560/490	-	●/●	-	-	-	-	●/○
-	-	-	40	●/●	-	-	-	-	-
8	56/61	560/490	-	●/●	-	-	-	-	●/○
-	-	-	55	-/●	-	-	-	-	●
9	-/70	-/537	45	●/●	-	-	-	-/●	-

⑧ Při funkci Boost  
⑨ Pouze v kombinaci se sadou pro upevnění sběrného vaku (SA02 007 1000)



STRANA **350**  
**SERVICE KITS**



Pomocí servisních sad STIHL můžete sami provádět jednoduchou údržbu. Proaktivní a pravidelná standardní údržba může prodloužit životnost vašeho stroje STIHL.





# ZAMETAČE DETAILNĚ



## TECHNIKA

- 01 TĚSNICÍ PÁS A VZDUCHOVÝ FILTR**  
Zajistí, aby se při zametání zadržely i jemné částice.
- 02 ZAMETACÍ SYSTÉM STIHL MULTICLEAN**  
Umožňuje úklid nejrůznějších druhů nečistot, dokonce i relativně těžkého či mokrého odpadu, jako jsou například plechovky od nápojů nebo PET lahve. S přidavným zametacím válcem u STIHL MultiClean PLUS se zachytí i jemný prach.
- 03 ODOLNÉ MATERIÁLY**  
Kvalitní vlákna z odolného nylonu vynikají dlouhou provozní životností i při intenzivním nasazení v náročných podmínkách.

## POHODLÍ

- 04 PRAKTICKÁ NÁDOBA NA SMETENÝ MATERIÁL**  
Má velký objem pro pojmání odpadu, ale díky promyšlenému designu zabírá jen málo místa. Stroj je možné odstavit nebo skladovat na výšku, aniž by došlo k uvolnění obsahu nádoby na smetený materiál.
- 05 CENTRÁLNÍ NASTAVENÍ VÝŠKY A PŘIDRŽOVÁNÍ ŠTĚTIN**  
Umožňuje přizpůsobení zametačů nejrůznějším povrchům. Do stran přesahující štětiny a boční vymežovací váleček zajišťuje, že i u zdí a obrubníků je vše perfektně čisté.
- 06 ODOLNÁ PŘEVODOVKA A ERGONOMICKÁ VÝŠKOVĚ SEŘÍDITELNÁ RUKOJEŤ**  
Nízká hmotnost, odolná převodovka s optimálním přenosem výkonu a ergonomicky tvarovaná rukojeť zajišťují snadnou ovladatelnost stroje.

# MECHANICKÉ A AKUMULÁTOROVÉ ZAMETAČE

- Pro soukromé i profesionální použití
- Snadný úklid komunikací a parkovišť v komunální, korporátní i soukromé sféře
- Efektivně odstraní odpad a nečistoty v různé podobě
- S účinným zametacím systémem STIHL MultiClean a MultiClean PLUS



## KG 770

odpadní nádržka 40 l • šířka zametání 77 cm • 15,0 kg

Pro zametání větších ploch v interiéru i exteriéru s nízkou prašností. Systém zametání STIHL MultiClean PLUS, centrální nastavení výšky v 7 polohách, nízká prašnost při zametání, přidržovač štětín, ergonomická 2 násobně výškově nastavitelná rukojeť, komfortní držadlo, boční vodící váleček, transportní madlo, lze skladovat ve svislé poloze, 4letá záruka na životnost nylonových štětín s nízkým opotřebením.

## KG 770

Obsah nádoby (l)	Šířka zametání (cm)	Jmenovité napětí (V)	Hmotnost (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>①</sup> (dB(A))	Hladina akustického výkonu <sup>②</sup> (dB(A))	Pro plochy do... (m <sup>2</sup> )
40	77	-	15,0	-	-	1.500

## ZAMETAČE

KG 770	40	77	-	15,0	-	-	1.500	MultiClean PLUS	•	•	•	•	•	-/-	•/•	•/•/•/•
--------	----	----	---	------	---	---	-------	-----------------	---	---	---	---	---	-----	-----	---------

## AKUMULÁTOROVÉ ZAMETAČE

KGA 770	40	77	36	17,0 <sup>①</sup>	64	80	2.000	MultiClean PLUS	•	•	•	•	•	•/•	•/•	•/•/•/•
---------	----	----	----	-------------------	----	----	-------	-----------------	---	---	---	---	---	-----	-----	---------

- Sériově
- ① Hmotnost bez akumulátoru
- ② Vysvětlení symbolů na straně 352
- ③ K-hodnota podle RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)





# VYSOKOTLAKÉ ČISTIČE DETAILNĚ



01 PŘÍZPŮSOBNÍ TYPU PRÁCE

02 ZVÝŠENÁ ŽIVOTNOST

03 SILNÝ MOTOR

04 ROBUSTNÍ A STABILNÍ

05 PRAKTICKÉ ULOŽENÍ

08 SNADNÁ PŘEPRAVA

07 KOMFORTNÍ OVLÁDÁNÍ

06 DOKONALÉ DÁVKOVÁNÍ

09 PRAKTICKÉ SKLADOVÁNÍ

## TECHNIKA

- 01 REGULACE TLAKU/PRŮTOKU A MANOMETR**  
Pracovní tlak a množství vody se dají plynule přizpůsobit příslušnému čisticímu úkolu. Manometr umístěný na stroji ukazuje aktuálně nastavený tlak.
- 02 MOSAZNÉ ČERPADLO A PÍSTY POKRYTÉ KERAMIKOU**  
 Díky pístům pokrytým keramikou je čerpadlo velmi robustní a to zajišťuje vysokou životnost.
- 03 ASYNCHRONNÍ BEZKARTÁČOVÝ MOTOR**  
Asynchronní bezkartáčové motory ve vysokotlakých čističích STIHL jsou zvláště robustní a vyznačují se dlouhou životností.
- 04 VYSOKOTLAKÁ HADICE ZESÍLENÁ OCELOVOU TKANINOU**  
Vysokotlaká hadice vyztužená ocelovou tkaninou je zvláště odolná a je vhodná pro použití v nejnáročnějších podmínkách.

## POHODLÍ

- 05 INTEGROVANÝ HADICOVÝ BUBEN**  
Modely PLUS jsou vybaveny integrovaným hadicovým bubnem, který slouží ke komfortnímu a bezpečnému uložení vysokotlaké hadice. Rukojeť kliky se dá pro přepravu a skladování sklopit.
- 06 INTEGROVANÁ NÁDRŽKA NA ČISTIČÍ PROSTŘEDEK S REGULACÍ DÁVKOVÁNÍ**  
Pro použití čisticích prostředků jsou přístroje vybaveny integrovanou nádrží o objemu 2 l. Příslušné dávkování čisticího prostředku se dá nastavit regulátorem dávkování.
- 07 KOMFORTNÍ PISTOLE S RYCHLOSPOJKOU S OCHRANOU PROTI ZKROUCENÍ A OTOČNOU OSTRÍKOVACÍ TRUBKOU**  
Rychlospojka s ochranou proti zkroucení umožňuje rychlé spojení vysokotlaké pistole s vysokotlakou hadicí i její odpojení. Pomocí otočné ostříkovací trubky se dá vždy ideálně přizpůsobit usměrnění vysokotlakého paprsku vody příslušnému čisticímu úkolu.
- 08 HLINÍKOVÁ TELESKOPICKÁ RUKOJEŤ**  
Vysoce kvalitní výsuvná teleskopická rukojeť pro snadnou přepravu a prostorově nenáročnou uložení.
- 09 INTEGROVANÁ UKLÁDACÍ PŘIHRÁDKA PRO ULOŽENÍ TRYSK**  
V praktické ukládací přihrádce se dají trysky uložit bezpečně a jsou dobře chráněny.

Upozorňujeme, že zde uvedenými vlastnostmi nejsou vybaveny všechny produkty. Na této stránce jsou popsány jen ty nejdůležitější. Další informace a odkazy naleznete od strany 352 a na webových stránkách [www.stihl.cz](http://www.stihl.cz).

# AKUMULÁTOROVÉ TLAKOVÉ A VYSOKOTLAKÉ ČISTIČE

- Pro čištění všeho od zahradního nábytku a nářadí až po terasy a zdi domů.
- Lze používat bez připojení k elektrické síti a vodě
- Pohodlné používání a snadné skladování


**ASIM**  
SYSTEM  
AS 2


## NOVINKA RCA 20

10,8 V • max. 24 bar • max. 230 l/h • 1,3 kg<sup>①</sup>

Kompaktní akumulátorový tlakový čistič pro všestranné použití v domácnosti a mobilní použití mimo domov. Nízká hmotnost pro pohodlnou a obzvláště flexibilní práci, a to i jednou rukou. Nezávisle na vodovodní přípojce díky dodávané sací hadici. Tryska 4 v 1 s spirální, plochou, bodovou a mlžící tryskou, umožňuje rychlou obměnu mezi různými způsoby použití. Součástí je úložná taška s rozsáhlým příslušenstvím. Snadná přeprava a skladování.

### Součástí balení je:

- 1 × základní jednotka RCA 20
- 1 × tryska 4 v 1
- 1 × prodloužení proudového potrubí
- 1 × sací hadice s filtrem
- 1 × skládací nádoba na vodu
- 1 × čisticí prostředky – rozprašovací sada
- 1 × úložná taška

### RCA 20 bez akumulátoru a nabíječky

### Součástí sady je:

- 1 × obsah základního zařízení
- 2 × lithium-iontový akumulátor AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × standardní nabíječka AL 1

### Sada RCA 20 s 2 × AS 2 + AL 1

## NOVINKA PŘÍSLUŠENSTVÍ: ROTAČNÍ MYČÍ KARTÁČ

Ø 15,5 cm. Pro čištění choulstivých povrchů, s rotujícími kartáči a nastavitelným pracovním úhlem.



Pro RCA 20

 Obj. č.  
RA02 500 5900

① Hmotnost bez akumulátoru a nabíječky  
② Vysvětlení symbolů na straně 352






**AK III**  
SYSTEM  
AK 20

**NOVINKA**  
**REA 60 PLUS**

 36 V • max. 130 bar • max. 270 l/h • 6,5 kg<sup>①</sup>


Kompaktní, přenosný akumulátorový vysokotlaký čistič. Díky systému STIHL AK a sání např. ze sudů na dešťovou vodu pomocí volitelné sací hadice lze používat bez připojení k elektrické síti a vodovodní přípojce. Tichý, výkonný EC motor s robustním vysokotlakým čerpadlem a hliníkovou hlavou čerpadla. Plynulé nastavení tlaku. Hubice 3 v 1 s integrovaným rotorem, plochou tryskou a tryskou na čisticí prostředky. Rychlospojka Anti-Drill a integrovaný hadicový buben s 5m vysokotlakou hadicí. Prostorově úsporné a bezpečné uložení příslušenství přímo na vysokotlakém čističi.

REA 60 PLUS bez akumulátoru a nabíječky


**AP III**  
SYSTEM  
AP 300 S

**NOVINKA**  
**REA 100 PLUS**

 36 V • max. 150 bar • max. 300 l/h • 6,7 kg<sup>①</sup>


Obzvláště mobilní a flexibilní, pro čisticí práce kdekoli, kde není k dispozici elektrická nebo vodovodní přípojka. Díky akumulátorové technologii a režimu sání vody lze pracovat nezávisle na připojení k elektrické síti a vodě. Bez ohledu na to, kde se nachází, stačí pro práci jeden zdroj vody. - Ideální nastavení pro každý povrch díky plynulému nastavení tlaku, kompaktní design, integrovaný hadicový buben s 6m vysokotlakou hadicí, dlouhá životnost díky bezkartáčovému EC motoru a hliníkovému čerpadlu a rychlá výměna trysek bez přestavby díky multifunkční trysce 3 v 1.

REA 100 PLUS bez akumulátoru a nabíječky

**NOVINKA**  
**VOZÍK S NÁDRŽÍ NA VODU**

Robustní trubkový ocelový rám, 20litrová nádoba na vodu, 0,5m sací hadice. Vhodný pro nezávislý provoz akumulátorového vysokotlakého čističe bez připojení k vodě a elektrické síti, stejně jako pro pohodlnou přepravu spotřebiče a nádrže na vodu.



Pro REA 60 a REA 100

**NOVINKA**  
**SACÍ HADICE**

5 m dlouhá hadice. Pro beztlakové zásobování vodou ze sudů na dešťovou vodu a cisteren. Integrovaný vodní filtr.



Pro REA 60 a REA 100


**OSTATNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ**

 NALEZNETE NA **STRANĚ 256**

X = přenosné provedení

① Hmotnost bez akumulátoru a nabíječky

② Vysvětlení symbolů na straně 352

③ Prosíme, respektujte místní předpisy k mytí aut

## VYSOKOTLAKÉ ČISTIČE KOMPAKTNÍ TŘÍDY

- Pro úklidové práce okolo domu a v zahradě a také pro soukromé mytí vozidel<sup>②</sup>
- Na znečištěný zahradní nábytek, schody, cestičky a terasy
- Kompaktní, komfortní a vysoce výkonné přístroje pro příležitostné využívání
- S promyšlenými detaily a vysoce kvalitní výbavou


**RE 80 X**

Max. 120 bar • max. 430 l/h • 7,0 kg

Zvlášť kompaktní lehký vysokotlaký čistič. S robustním vysokotlakým čerpadlem z hliníku, rotační tryskou, nastavitelnou plochou tryskou, sadou na přidávání čisticích prostředků. Bezpečné a jednoduché uložení příslušenství přímo na vysokotlakém čističi. Rychlospojka pro snadné připojení vysokotlaké hadice na vysokotlaký čistič a pistoli.

RE 80 X


**RE 80**

Max. 120 bar • max. 430 l/h • 7,0 kg

Lehký a kompaktní základní vysokotlaký čistič s robustním vysokotlakým čerpadlem z hliníku, rotační tryskou, nastavitelnou plochou tryskou a sadou na přidávání čisticích prostředků. Místo šetrící a bezpečné uložení příslušenství přímo na vysokotlakém čističi. Rychlospojka pro snadné připojení vysokotlaké hadice na vysokotlaký čistič a pistoli.

RE 80





**RE 90**

Max. 130 bar • max. 440 l/h • 8,0 kg

Lehký a komfortní vysokotlaký čistič s robustním vysokotlakým čerpadlem z hliníku, rotační tryskou, nastavitelnou plochou tryskou a sadou na přidávání čistících prostředků. Parkovací poloha k vypnutí trysky během přestávek v práci i místo šetřící a bezpečné uložení příslušenství přímo na nářadí. Rychlospojka pro snadné připojení vysokotlaké hadice na vysokotlaký čistič a pistoli.



RE 90

**RE 100 PLUS CONTROL**

Max. 150 bar • max. 450 l/h • 9,0 kg

Zvlášť komfortní a lehký vysokotlaký čistič s PLUS výbavou. Funkce CONTROL s nastavením tlaku stisknutím tlačítka a LED ukazatel tlaku přímo na pistoli. Hadicový naviják (PLUS) pro snadnou manipulaci a uložení vysokotlaké hadice. Tryska 3 v 1 s integrovanou rotační tryskou, plochou tryskou a tryskou s přidáváním čistícího prostředku. Místo šetřící a bezpečné uložení příslušenství přímo na vysokotlakém čističi.



RE 100 PLUS CONTROL

**RE 110**

Max. 150 bar • max. 430 l/h • 17,6 kg

Robustní vysokotlaký čistič s asynchronním bezkartáčovým motorem a vysoce kvalitním hliníkovým čerpadlem. Kompaktní design s výsuvnou hliníkovou teleskopickou rukojetí. Do boku výklopná ukládací přihrádka s integrovaným uložením trysek a síťového kabelu. S rotační tryskou, nastavitelnou plochou tryskou a sadou na přidávání čistících prostředků. Vysokotlaká hadice dlouhá 7 m s rychlospojkou pro spojení s nářadím a pistolí.



RE 110

**RE 120**

Max. 160 bar • 480 l/h • 20,0 kg

Vysoce výkonný vysokotlaký čistič s asynchronním bezkartáčovým motorem a vysoce kvalitním hliníkovým čerpadlem. Kompaktní design s výsuvnou hliníkovou teleskopickou rukojetí. Do boku výklopná ukládací přihrádka s integrovaným uložením trysek a síťového kabelu. Komfortní, síly šetřící vysokotlaká pistole s měkkou rukojetí a zvlášť dlouhou stříkací trubicí. S rotační tryskou, nastavitelnou plochou tryskou a sadou na přidávání čistících prostředků. Vysokotlaká hadice dlouhá 8 m s rychlospojkou ke spojení s nářadím a pistolí.



RE 120

**RE 100 PLUS CONTROL****REGULACE A UKAZATEL TLAKU**

Optimální úroveň tlaku lze nastavit přímo na madlu trysky optimálně pro různé druhy čištění.



**NASTAVENÍ TLAKU**  
Stisknutím tlačítka lze nastavit tři různé úrovně tlaku.

**INICIALIZACE A NAVÁZÁNÍ SPOJENÍ**  
Po úspěšném navázání spojení mezi rádiovou jednotkou a vysokotlakým čističem lze nastavit požadovaný tlak přímo na trysce.

**UKAZATEL TLAKU**  
LED displej vás informuje o aktuálně nastavené úrovni tlaku.

**TRYSKA 3 V 1**

Pro flexibilní práci je možno jednoduchým otáčením trysky libovolně přepínat mezi plochou tryskou, rotační tryskou a tryskou s přidáváním čistícího prostředku.



**PLOCHÁ STRÍKACÍ TRYSKA**  
Standardní tryska k čištění běžných nečistot na různých površích.

**ROTAČNÍ TRYSKA**  
K odstraňování silně přichycené nečistoty na odolných površích.

**TRYSKA PRO PŘIDÁVÁNÍ ČISTÍCÍHO PROSTŘEDKU**  
K aplikaci vody smíchané s čistícím prostředkem z nádržky na čistící prostředek na vysokotlakém čističi.

**RE 110 PLUS**

Max. 150 bar • max. 430 l/h • 20,3 kg

Robustní vysokotlaký čistič s asynchronním bezkartáčovým motorem, vysoce kvalitním hliníkovým čerpadlem a PLUS výbavou, pokud jde o komfort. Kompaktní design s výsuvnou hliníkovou teleskopickou rukojetí. Do boku výklopná ukládací přihrádka s integrovaným uložením trysek a síťového kabelu. S rotační tryskou, nastavitelnou plochou tryskou a sadou na přidávání čistících prostředků. Vysokotlaká hadice dlouhá 8 m s rychlospojkou. S hadicovým bubnem (PLUS) pro zvlášť snadnou manipulaci a uložení vysokotlaké hadice.



RE 110 PLUS



STRANA **258**  
**VĚTŠÍ DOSAH NA VELKÝCH PLOCHÁCH DÍKY NÁSTAVCŮM**





**RE 130 PLUS**

Max. 170 bar • max. 500 l/h • 21,2 kg

Zvlášť výkonný a robustní vysokotlaký čistič s rozsáhlou výbavou. Asynchronní bezkartáčový motor, vysoce kvalitní hliníkové čerpadlo a vysokotlaká hadice vyztuženou ocelovou tkaninou. Kompaktní design s výsuvnou hliníkovou teleskopickou rukojetí. Do boku výklopná ukladací přihrádka s integrovaným uložením trysek a síťového kabelu. Komfortní, síly šetřící vysokotlaká pistole s měkkou rukojetí a zvlášť dlouhou stříkací tryskou. S rotační tryskou, nastavitelnou plochou tryskou a sadou na přidávání čistících prostředků. Odolná, vysokotlaká hadice s rychlospojkou vyztuženou ocelovou tkaninou dlouhá 9 m. S hadicovým bubnem (PLUS) a robustním vedením hadice z hliníku, pro zvlášť snadnou manipulaci a uložení vysokotlaké hadice.



RE 130 PLUS

**RE 140 PLUS**

Max. 180 bar • max. 510 l/h • 22,7 kg

Vysoce výkonný vysokotlaký čistič kompaktní třídy s rozsáhlou výbavou. Asynchronní bezkartáčový motor, vysoce kvalitní hliníkové čerpadlo a vysokotlaká hadice vyztuženou ocelovou tkaninou. Kompaktní design s výsuvnou hliníkovou teleskopickou rukojetí. Do boku výklopná ukladací přihrádka s integrovaným uložením trysek a síťového kabelu. Komfortní, síly šetřící vysokotlaká pistole s měkkou rukojetí a zvlášť dlouhou stříkací tryskou. S rotační tryskou, nastavitelnou plochou tryskou a sadou na přidávání čistících prostředků. Odolná, vysokotlaká hadice s rychlospojkou vyztuženou ocelovou tkaninou dlouhá 10 m. S hadicovým bubnem (PLUS) a robustním vedením hadice z hliníku, pro zvlášť snadnou manipulaci a uložení vysokotlaké hadice.



RE 140 PLUS

## VYSOKOTLAKÉ ČISTIČE STŘEDNÍ TŘÍDY

- Pro průmyslové použití nebo pro náročné práce okolo domu
- S promyšlenými detaily a vysoce kvalitní výbavou
- Vysoký pracovní tlak uvolní i odolnou nečistotu

**RE 150**

Max. 180 bar • 610 l/h • 30,0 kg

Výkonný vysokotlaký čistič s obsáhlou výbavou a dlouhou životností. - Mosazné vysokotlaké čerpadlo, regulace tlaku/průtoku, integrovaná nádrž s regulací dávkování čistícího prostředku, nastavitelná tryska s plochým proudem, keramická rotorová tryska odolná proti opotřebení, rychlospojka Anti-Drill na pistoli, úložný prostor pro uložení trysky, 9m vysokotlaká hadice vyztužená ocelí.



RE 150

**RE 150 PLUS**

Max. 180 bar • max. 610 l/h • 31,0 kg

Výkonný a odolný vysokotlaký čistič s větším komfortem. S robustní mosaznou hlavou čerpadla, indukčním motorem, integrovaným hadicovým bubnem a 12 m dlouhá vysokotlaká hadice vyztužená ocelovou tkaninou. Regulace tlaku / množství pro plynulé nastavení množství vody a pracovního tlaku s manometrem, integrovaná nádrž s regulací dávkování čistícího prostředku, nastavitelná plochá tryska, rotorová tryska z keramiky odolné proti opotřebení, rychlospojka na pistoli s ochranou proti zkroucení, ukladací přihrádka pro uložení trysek.



RE 150 PLUS

**RE 170 PLUS**

Max. 180 bar • max. 640 l/h • 31,0 kg

Obzvláště robustní a výkonný vysokotlaký čistič s komfortem PLUS. Hadicový buben s vedením hadice, skládací kličkou a 12m vysokotlakou hadicí vyztuženou ocelí, vysokotlaké čerpadlo z mosazi s pístem z nerezové oceli s inovativním, extrémně odolným DLC povrchem (povlak z uhlíku podobný diamantu) pro maximální ochranu proti opotřebení, regulace tlaku/průtoku s manometrem, integrovaná nádrž s regulací dávkování čistícího prostředku, nastavitelná tryska s plochým proudem, rotační tryska z keramiky odolné proti opotřebení, rychlospojka Anti-Drill na pistoli, úložný prostor pro uložení trysky.



RE 170 PLUS

STRANA **28****PS 3000**

S novou vysoce výkonnou nabíjecí stanicí STIHL můžete používat mimo dosah elektrické sítě i stroje, jako jsou např. elektrické vysokotlaké čističe, tiše a bez emisí.



## PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO RE 80 - RE 170 A REA 60 - REA 100

- K rozšíření spektra použití
- Rozmanitá řešení pro ulehčení práce
- Příslušenství pro speciální čisticí úkony



### ROTUJÍCÍ KARTÁČOVÝ VÁLEC

Pro šetrné čištění větších, citlivých povrchů (např. teras s dřevěným nebo kamenným obkladem, fasád nebo garážových vrat). Lze jej namontovat přímo na pistol, na tryskací trubku nebo podle potřeby také na teleskopickou trysku STIHL. Snadná výměna štětin díky rychloupínacímu uzávěru. Práce bez okrajů s pracovní šířkou cca 30 cm. **K dispozici navíc jako volitelné příslušenství:** Měkké kartáče na čištění solárních systémů, okenních ploch, rolet, zimních zahrad, lakovaných nebo plastových povrchů.

Pro RE 80 - RE 170  
a REA 60 - REA 100

Obj. č.  
4910 550 3400

### NOVINKA PŘÍSLUŠENSTVÍ: NÁHRADNÍ KARTÁČE

Náhradní kartáče na čištění teras s dřevěnými nebo kamennými palubkami a fasád. Vhodné pro rotační kartáčové válce



Pro rotační kartáčový válec

4910 500 3400

### NOVINKA PŘÍSLUŠENSTVÍ: MĚKKÉ NÁHRADNÍ KARTÁČE

Měkké kartáče na čištění solárních systémů, okenních ploch, rolet, zimních zahrad, lakovaných nebo plastových povrchů. Vhodné pro rotační kartáčový válec.



Pro rotační kartáčový válec

4910 500 3410

### ROTUJÍCÍ MYCÍ KARTÁČ

Ø 15,5 cm. Pro efektivní čištění citlivých povrchů, s rotujícím kartáčovým vřetencem a nastavitelným pracovním úhlem.



Pro RE 150 - RE 170

Obj. č.  
4910 500 5900

**NOVINKA** Pro RE 80 - RE 140  
a REA 60 - REA 100

4910 500 5911

### **i** EFEKTIVNĚJŠÍ ČIŠTĚNÍ DÍKY VŠESTRANNÉMU PŘÍSLUŠENSTVÍ

S naší širokou nabídkou příslušenství můžete navíc rozšířit spektrum použití vašeho vysokotlakého čističe STIHL a ještě lépe jej přizpůsobit vašim potřebám. Chcete-li například důkladně, ale šetrně vyčistit citlivé povrchy, můžete použít náš kartáč na mytí povrchů nebo mycí kartáč s rotujícím okrajem. Pokud potřebujete vyčistit větší plochy kolem domu a na zahradě, pak jsou pro vás naše čističe povrchů tou správnou volbou.

➔ Samozřejmě máme pro všechny speciální práce vhodné čisticí a ošetřující prostředky STIHL, které naleznete od strany 262.

### KARTÁČE K PLOŠNÉMU ČIŠTĚNÍ

#### RA 90

Ø 25,5 cm. K rychlému čištění středně velkých ploch bez postříkání. S nastavením tlaku.



Pro RE 80 - RE 170  
a REA 60 - REA 100

Obj. č.  
4910 500 3904

#### RA 110

Ø 31 cm. Pro rychlé čištění větších ploch. S nastavením tlaku.



Pro RE 80 - RE 170  
a REA 60 - REA 100

4910 500 3903

### MYCÍ KARTÁČ NA PLOCHY

Šířka cca 28,5 cm. Pro čištění citlivých povrchů. S integrovanou gumovou manžetou pro stáhnutí zbytků vody.



Pro RE 80 - RE 170  
a REA 60 - REA 100

Obj. č.  
4910 500 6000

### SADA NA ČIŠTĚNÍ VOZIDEL

Skládá se z mycího kartáče, trysky na čištění vozidel a úhlové trysky 90°.



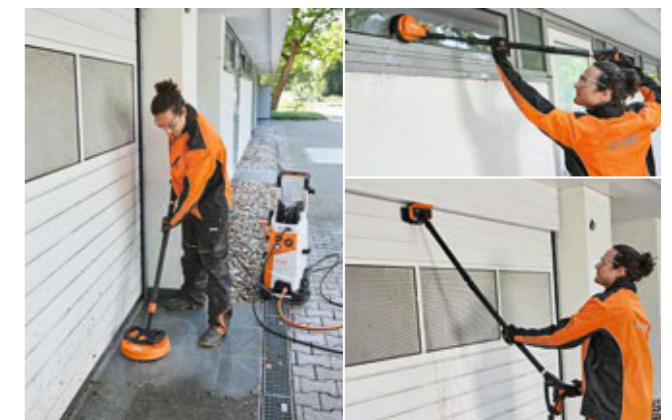
Pro RE 90 - RE 130, se  
zacvakávací spojkou  
(pro modely před rokem 2022)

Obj. č.  
4910 500 6100

Pro RE 80 - RE 170,  
s bajonetovou spojkou  
(od modelového roku 2022)

4910 500 6101

**NOVINKA** Pro REA 60 - REA 100 4910 500 6112



### PLOCHÁ HADICE S TEXTILNÍM OPLETEM A BUBNEM

Délka 12 m. Nízkotlaká hadice včetně bubnu pro komfortní odvíjení a navíjení a uložení nezabírající místo. Uložení možné přímo na nářadí. Maximální teplota přívodu vody: 20 °C. K upevnění bubnu na vysokotlaký čistič je potřebný držák hadice.

Pro RE 110 - RE 170

Obj. č.  
4910 500 8600

### OCHRANA PŘI POSTŘIKU

Ochrana před stříkající kapalinou. Dlouhé, pružné štětiny pro optimální přizpůsobení různým čistěným předmětům. Velká upínací matice pro snadné upevnění.



Pro RE 80 - RE 170  
a REA 60 - REA 100

Obj. č.  
4910 550 9000



**TRYSKA NA APLIKACI PĚNY**

Vysoký čisticí účinek díky dlouhou dobu aplikované pěně. Vyrovnání postřikovacího paprsku a nastavitelný úhel rozstříku. S dávkovacím systémem a velkým plicím otvorem.



Pro RE 80 - RE 140 a  
REA 60 - REA 100

Obj. č.  
4910 500 9600

Pro RE 150 a RE 170

4910 500 9601

**OSTŘIKOVACÍ TRUBKA**

Délka 1,08 m. Robustní, zahnutá stříkací trubka s tryskou, pro čištění obtížně přístupných míst.

Pro RE 80 - RE 170

Obj. č.  
4910 500 1900

**PRODLOUŽENÍ STŘÍKACÍ TRUBKY**

Délka 43 cm.

Pro RE 80 - RE 170 a  
REA 60 - REA 100

Obj. č.  
4910 500 0901

**ZPĚTNÝ VENTIL  
S PŘÍRUBOU 3/4"®**

Zabraňuje zpětnému toku vody z vysokotlakého čističe do pitné vody.



Pro RE 80 - RE 170, RCA 20  
a REA 60 - REA 100

Obj. č.  
4900 500 5700

**VYSOKOTLAKÉ  
PRODLUŽOVACÍ HADICE®**

Pro větší dosah.  
S rychlospojkou.



Délka 7 m, textilní tkanina pro  
RE 80 - RE 130 a REA 60 - REA 100

Obj. č.  
4910 500 0801

Délka 9 m, vyztužená ocelovou  
tkaninou pro RE 80 - RE 170 a  
REA 60 - REA 100

4910 500 0802

Délka 20 m, vyztužená ocelovou  
tkaninou pro RE 150 - RE 170

4910 500 0803

**TELESKOPICKÁ TRYSKA**

Rozšiřitelná pomocí rychloupínacích uzávěrů, délka 1,57-4 m. Pro čištění těžko přístupných míst (např. fasád nebo střech). Bajonetová spojka pro společné použití s vysokotlakými tryskami STIHL a příslušenstvím vysokotlakého čističe STIHL. Pohodlná práce s hmotností pouhých 2,9 kg, včetně nosného popruhu.

Pro RE 80 - RE 170 a  
REA 60 - REA 100

Obj. č.  
4910 550 3500

**ZAŘÍZENÍ PRO MOKRÉ OTRYSKÁVÁNÍ**

K mokrému čištění zdiva a kovových dílů. Nejlepší výsledky s tryskacím granulátem STIHL SB 90.



Pro RE 80 - RE 170

Obj. č.  
4910 500 1800

**SOUPRAVA NA ČIŠTĚNÍ TRUBEK**

15 m dlouhá, vnější průměr: Hadice 10 mm, hlava 13,7 mm (na převlečné matici). Vhodná na čištění trubek s menším průměrem. S tryskou.



Pro RE 80 - RE 170

Obj. č.  
4910 500 8000

**SACÍ SADA**

Délka 3 m. Při odběru ze zásobníků dešťové vody a cisteren doporučujeme použití filtru.



Pro RE 80 - RE 462

Obj. č.  
4910 500 0500

**VODNÍ FILTR**

Chrání čerpadlo před nečistotami z přívodu vody - přípojka 3/4".



Pro RE 80 - RE 170 a  
REA 60 - REA 100

Obj. č.  
4910 500 5400

**VYSOKOTLAKÉ  
ČISTIČE  
PROFESIONÁLNÍ  
TŘÍDY****RE 282 PLUS**

Max. 200 bar • max. 760 l/h • 42,0 kg

Čistič s vysokým výkonem a PLUS výbavou. Pomaloběžný motor, hadicový buben s přídatnou pomůckou pro navíjení, 15 m dlouhá vysokotlaká hadice vyztužená ocelovou tkaninou, druhá stříkací trubka s rotující tryskou, síťové napětí 400 V, písty s keramickým povrchem odolné proti opotřebení, ergonomické profesionální stříkací zařízení STIHL, nádobka na čisticí prostředek, regulace tlaku / množství, manometr, velký vodní filtr.



RE 282 PLUS

**VHODNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ**

NALEZNETE NA **STRANĚ 260**

**VHODNÉ ČISTIČÍ PROSTŘEDKY**

NALEZNETE NA **STRANĚ 262**

① Pro vodovodní řad s pitnou vodou používejte zpětný ventil.  
② Vysokotlaké prodloužení hadice nelze navinout na hadicový buben





## PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO RE 282

- K vybavení profesionálních přístrojů
- Speciální trysky, mycí kartáče a ostatní rozšíření pro speciální čisticí práce



### TRYSKA NA APLIKACI PĚNY

Vysoký čisticí účinek díky dlouhou dobu přichycené pěně. Postřikovací paprsek nastavitelný svisle nebo vodorovně, nastavitelný úhel rozstříku, dávkovací tlačítko pro koncentraci čisticího prostředku, láhev o obsahu 1 litr s velkým plnicím otvorem.



Obj. č.  
4925 500 9600

### ROTUJÍCÍ MYCÍ KARTÁČ

Profesionální výbava, kartáčová vložka je vyměnitelná, nastavitelný pracovní úhel, s žíněmi z přírodního materiálu, rychlospojka.



Obj. č.  
4925 500 5900

### PRODLUŽOVACÍ VYSOKOTLAKÁ HADICE®

Prodlužovací hadice, pro použití s adaptérem, zesílené ocelové oplevání.



DN 06, M24 x 1,5

Délka  
10 m

Obj. č.  
4925 500 0840

### ADAPTÉR VYSOKOTLAKÉ HADICE

Ke spojení vysokotlakých hadic.



M24 x 1,5

Obj. č.  
4925 503 0800

### ADAPTÉR ŠROUBOVÁ SPOJKA / RYCHLOSPOJKA

Adaptér pro instalaci stříkacích trubek/příslušenství se šroubovou spojkou na profesionální stříkací zařízení s rychlospojkou.



Obj. č.  
4925 500 6700

### SOUPRAVA NA ČIŠTĚNÍ TRUBEK

Velmi ohebná i v úzkých trubkách. S tryskou a rychlospojkou.



Délka  
10 m  
20 m

Obj. č.  
4925 500 8000  
4925 500 8001

### VODNÍ FILTR

3/4". Chrání čerpadlo před nečistotou z přípojky vody.



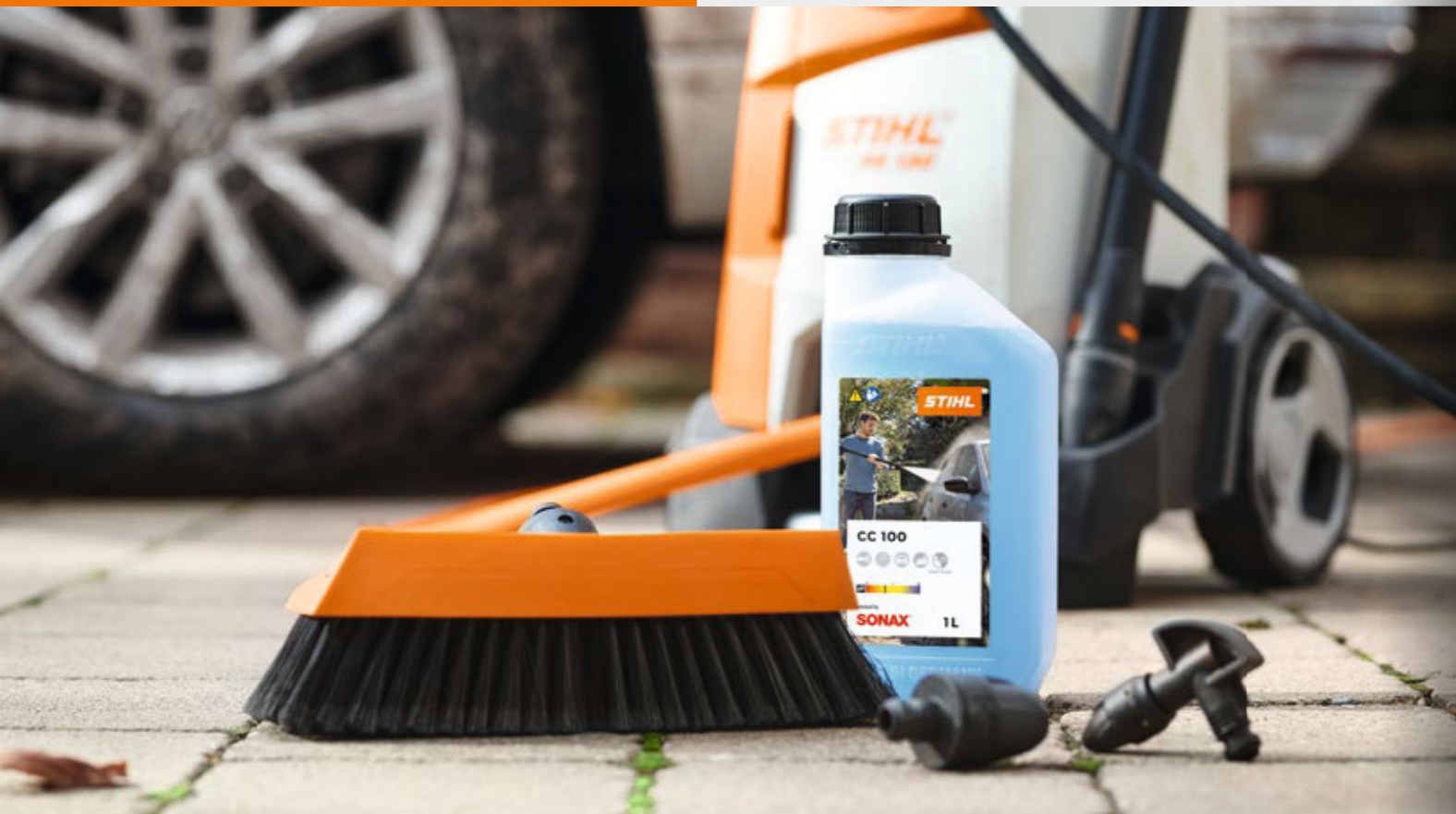
Obj. č.  
4900 500 5405

① Prodloužení vysokotlaké hadice nelze navinout na hadicový buben



# ČISTICÍ PROSTŘEDKY PRO TLAKOVÉ A VYSOKOTLAKÉ ČISTIČE

- Optimalizováno pro použití v čisticích zařízeních STIHL
- Speciální kvalitní přípravky pro celou řadu použití



## ČISTIČ DISKŮ CR 100



K pohodlnému odstraňování pevně (např. odstranění brzdového prachu a silničních nečistot). Pro všechny disky z lehkých kovů a oceli.



500 ml  
Obj. č. 0782 516 9400

## AUTOŠAMPÓN A VOSK CC 100



Odstraňování typické silniční nečistoty, jako je sůl, prach a zbytky hmyzu, z vozidel všeho druhu. Pěnivý, vysoce kvalitní voskové komponenty, zářivý lesk, dlouhodobý odperlovací efekt.



1 l  
Obj. č. 0782 516 9300  
5 l  
Obj. č. 0782 516 9301



## PLNĚNÍ ČISTICÍHO PROSTŘEDKU

Pro použití čisticích prostředků s vysokotlakými čističi STIHL stačí naplnit čisticí prostředek do soupravy pro stříkání, která je součástí dodávky, nebo do nádržky na čisticí prostředek na přístroji (v závislosti na konkrétním modelu vysokotlakého čističe).



## NANESENÍ ČISTICÍHO PROSTŘEDKU

Mimochodem: Pro zlepšení čisticího výkonu nabízíme jako příslušenství speciální pěnovou trysku. Pěnivost, dávkování a nastavitelnost tvaru rozstřiku zlepšují aplikaci čisticího prostředku, a tím i čisticí výkon.

➔ Naše pěnové trysky najdete na straně 258 a na straně 260

## ČISTICÍ PROSTŘEDEK NA KAMENY A OMÍTKY CS 100



Pro tvrdé kamenné, betonové a dřevěné plochy, na fasády nebo obkladačky. Uvolňuje spolehlivě pevně ulpělé zelené povlaky, nečistotu z emisí, saze a prach.



5 l  
Obj. č. 0782 516 9500

## UNIVERZÁLNÍ ČISTICÍ PROSTŘEDEK CU 1000



K šetrnému odstraňování nejrůznějších nečistot z tvrdých povrchů okolo domu a v zahradě. Vhodný pro lakované, kovové, kamenné, plastové a skleněné plochy.



1 l  
Obj. č. 0782 516 9100  
5 l  
Obj. č. 0782 516 9101

## UNIVERZÁLNÍ ČISTIČ PROFI CP 200



Pro profesionální použití na všechny tvrdé povrchy. Nelze používat na textilní materiály. Odstraňuje všechny druhy usazenin, zejména olej a mastnotu, dále například saze, prach a hmyz.



1 l  
Obj. č. 0782 516 9200  
10 l  
Obj. č. 0782 516 9201

**PŘI POUŽÍVÁNÍ ČISTICÍCH PROSTŘEDKŮ VE VENKOVNÍM PROSTŘEDÍ JE TŘEBA DODRŽOVAT MÍSTNÍ PŘEDPISY O ODPADNÍCH VODÁCH.**







## VYSAVAČE MOKRÝCH A SUCHÝCH NEČISTOT DETAILNĚ



### TECHNIKA

- 01 VÍCENÁSOBNÝ FILTRAČNÍ SYSTÉM**  
 Díky vícenásobnému filtračnímu systému se dobře odfiltruje jak hrubý, tak i jemný prach. Vymývatelná filtrační vložka je hygienická, hospodárná a šetří životní prostředí.
- 02 FOUKACÍ FUNKCE**  
 Foukací funkce se hodí k čištění obtížně přístupných míst. Je třeba jen snadno přemístit sací trubku na přípojku pro odvádění vzduchu.
- 03 VYSÁVÁNÍ MOKRÝCH A SUCHÝCH NEČISTOT**  
 Vysavače mokrých a suchých nečistot STIHL se hodí jak k čištění mokrých, tak i suchých ploch. Nový vysavač SEA 20 lze používat výhradně k vysávání suchých ploch.

### POHODLÍ

- 04 PŘEPÍNATELNÁ PODLAHOVÁ HUBICE**  
 Při přechodu z koberce na hladkou podlahu je možno pohodlně přepnout podlahovou hubici nožním spínačem.
- 05 INTEGROVANÉ ULOŽENÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ**  
 Podle modelu lze umístit rozsáhlé příslušenství do integrované úložného prostoru nebo do k tomu určených držáků. Navíc s držákem na sací hadici a síťový kabel.
- 06 AUTOMATICKÉ ZAPÍNÁNÍ / ZÁSUVKA**  
 Vysavač se automaticky zapíná a vypíná prostřednictvím elektrického nářadí připojeného do zásuvky.
- 07 ČIŠTĚNÍ FILTRU**  
 Neustále optimální výkon díky jednoduchému a rychlému čištění filtrační vložky.

## VYSAVAČE MOKRÝCH / SUCHÝCH NEČISTOT

- Vysavač mokrých a suchých nečistot pro soukromé použití v blízkosti domu i pro profesionální použití v dílnách, u úklidových služeb a v průmyslu
- Vysoké kvalitní a rozsáhlé příslušenství
- Nově v nabídce: Akumulátorový vysavač na mokré / suché vysávání viz strana 268

### SE 33

1,4 kW • 210 mbar • 3.600 l/min



K čištění suchých i mokrých ploch v blízkosti domu i k čištění automobilu. Všeestranně použitelný díky rozsáhlé nabídce příslušenství. Přepínatelná podlahová hubice pro pružný přechod mezi vysáváním kapalných a suchých nečistot, funkce foukání připojením sací trubky na přípojku pro odvádění vzduchu, 2dílná sací trubka pro dobrou ergonomii. Ideální uložení příslušenství přímo na přístroji, štěrbinová hubice, podlahová hubice, 2 m dlouhá sací hadice.

SE 33

### SE 62 E

1,4 kW • 210 mbar • 3.600 l/min



Zásuvka s automatickým zapínáním (E) pro připojení elektronářadí. Přepínání vysávání suchých a mokrých nečistot, funkce foukání přehozením sací trubky na hadici odváděného vzduchu, vícenásobný filtrační systém, čištění filtru, 3,5 m dlouhá sací hadice, teleskopická sací trubka, přepínatelná podlahová hubice, univerzální tryska, štěrbinová tryska, adaptér pro elektronářadí.

SE 62 E

### SE 62

1,4 kW • 210 mbar • 3.600 l/min



Snadno ovladatelný a praktický vysavač mokrých a suchých nečistot s funkcí čištění filtru; s hliníkovou sací trubkou a aretovatelnými řízenými koly. Délka sací hadice 2,5 m a objem nádrže 20 l.

SE 62

E = automatické zapínání / zásuvka



### VHODNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

NALEZNETE NA STRANĚ 270





# AKUMULÁTOROVÉ VYSAVAČE SUCHÝCH A MOKRÝCH NEČISTOT A RUČNÍ VYSAVAČ

- Čištění povrchů v domě, garáži, dílně nebo autě
- Tichá, flexibilní a pohodlná práce díky provozu na akumulátor



## VČETNĚ HUBIC A PŘEPRAVNÍHO VAKU



**AS**  
SYSTEM  
AS 2

### SEA 20

10,8 V • 1,1 kg<sup>①</sup>



Praktický akumulátorový ruční vysavač k vysávání a čištění menších suchých ploch v garáži, dílně nebo v autě. S odnímatelnou sběrnou nádobou pro snadné vyprázdnění a čištění. Štěrbínová hubice a univerzální hubice s odnímatelným nástavcem se štětinkami pro různá použití. Možnost aretace umožňuje trvalý provoz, aniž by se přitom musela držet stisknutá spínací páčka. Velmi dobrá účinnost filtru díky dvoustupňovému systému filtrace. Stav nabití akumulátoru AS 2 lze zobrazit po stisknutí knoflíku na LED displeji. SEA 20 je k dostání v sadě nebo jako samostatné nářadí.

#### Součástí balení je:

- 1 × základní jednotka SEA 20
- 1 × štěrbinová hubice
- 1 × univerzální hubice s odnímatelným nástavcem se štětinkami
- 1 × prodlužovací trubka, 49 cm
- 1 × sací hadice
- 1 × transportní taška

SEA 20 bez akumulátoru a nabíječky<sup>②</sup>

#### Součástí sady je:

- 1 × obsah základního zařízení
- 1 × lithiový akumulátor, AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × standardní nabíječka AL 1

Sada SEA 20 s AS 2 + AL 1

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: PET-FILTR

Omyvatelný PET filtr pro delší životnost nebo jako náhradní filtr.



Pro SEA 20, omyvatelný

SA03 080 1900

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MINI HUBIC

Pro čištění obzvláště úzkých nebo těžko přístupných míst, například mezi radiátory.

#### Obsah:

- 1 × adaptér
- 2 × prodlužovací trubka
- 3 × hubice
- 1 × brašna k uložení



Pro SEA 20

SA03 007 1000

① Hmotnost bez akumulátoru a hubic  
② Včetně trysky  
③ Vysvětlení symbolů na straně 352



**AK**  
SYSTEM  
AK 20

### NOVINKA SEA 60 L

36 V • max. 200 mbar • 3.240 l/min • 7,5 kg<sup>①</sup>



Výkonný akumulátorový vysavač pro čištění mokrých i suchých povrchů. Dvoustupňový přepínač výkonu pro dlouhou výdrž akumulátoru nebo vysoký sací výkon. Certifikováno pro třídu prašnosti L. Příslušenství tvarově integrované v plášti pro rychlé a snadné střídání mezi podlahovou, univerzální a spárovou tryskou. 2,2 m dlouhá sací hadice. Dvoudílné sací potrubí.

#### Součástí balení je:

- 1 × základní jednotka SEA 60 L
- 1 × sací hadice 2,2 m
- 1 × podlahová tryska
- 1 × dvoudílná sací trubka
- 1 × univerzální tryska
- 1 × spárová tryska
- 1 × Univerzální adaptér pro elektrické přístroje

SEA 60 L bez akumulátoru a nabíječky<sup>②</sup>



**AP**  
SYSTEM  
AP 200 S

### NOVINKA SEA 100 L

36 V • max. 210 mbar • 3.300 l/min • 7,5 kg<sup>①</sup>



Výkonný akumulátorový vysavač pro čištění mokrých i suchých povrchů. Dvoustupňový přepínač výkonu pro dlouhou výdrž akumulátoru nebo vysoký sací výkon. Certifikováno pro třídu prašnosti L. Příslušenství tvarově integrované v plášti pro rychlé a snadné střídání mezi podlahovou, univerzální a spárovou tryskou. 2,4 m dlouhá sací hadice s antistatickým povrchem. Dvoudílné sací potrubí.

#### Součástí balení je:

- 1 × základní jednotka SEA 100 L
- 1 × sací hadice 2,4 m s antistatickým vybavením
- 1 × podlahová tryska
- 1 × dvoudílná sací trubka
- 1 × univerzální tryska
- 1 × spárová tryska
- 1 × Univerzální adaptér pro elektrické přístroje

SEA 100 L bez akumulátoru a nabíječky<sup>②</sup>



## STRANA 348 VARIOCLEAN ECO



Náš speciální čisticí prostředek vyrobený z 92% přírodních složek je ideální pro důkladné a šetrné čištění omyvatelných filtračních prvků. Jednoduše nastříkejte přípravek VarioClean Eco, nechte jej 5 minut působit, opláchněte vodou a nechte uschnout - filtr je opět připraven k použití. VarioClean Eco je k dostání v balení 500 ml.





# PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO VYSAVAČE MOKRÝCH/SUCHÝCH NEČISTOT

- Rozšíření pro všestranné možnosti použití
- Hubice/trysky pro různá použití
- Adaptéry

## SACÍ HADICE



Ø 32 mm x 3,5 m, pro SE 33 - SE 62 E®

Obj. č. 4901 500 0518

## FILTRAČNÍ SÁČEK

Balení po 5 kusech. Z papíru.



Pro SE 33, SEA 60 a SEA 100

Obj. č. SE01 500 9000

Balení po 5 kusech. Ze stabilní netkané textilie odolné proti roztžení.



Pro SE 62, SE 62 E

4901 500 9004

## FILTRY

Omyvatelný PET filtr pro SE 33, SEA 60 a SEA 100

Obj. č. SE01 703 5900



Z pevného papíru pro SE 62 - SE 62 E 4709 703 5900

## ŠTĚRBINOVÁ HUBICE

(Napojení Ø 36 mm)

Délka 300 mm. Pro čištění těžko přístupných míst. Vyrobeno z plastu.



Pro SE 33 - SE 62 E

Obj. č. 4901 502 2200

## NÁSTAVEC NA RADIÁTORY

Speciální kartáčový nástavec k napojení na štěrbinovou hubici. Vyobrazená štěrbinová hubice není součástí.



Pro SE 33 - SE 62 E, SEA 60 - SEA 100

Obj. č. 4901 500 2600

## HUBICE S JEMNÝM KARTÁČEM

(Napojení Ø 36 mm)

Šířka 70 mm. Např. pro kovové armatury. Otočné, s nylonovými štětiniami.



Pro SE 33 - SE 62 E

Obj. č. 4901 502 2900

## UNIVERZÁLNÍ SACÍ HUBICE

(Napojení Ø 36 mm)

Šířka 115 mm. Plast s kartáčem na vlákna, např. na čalounění automobilů.



Pro SE 33 - SE 62 E

Obj. č. 4901 502 2300

## HUBICE S KARTÁČEM

(Napojení Ø 36 mm)

Délka 230 mm. Pro jemné čištění, např. čalouněného nábytku.



Pro SE 33 - SE 62 E, SEA 60 - SEA 100

Obj. č. 4901 502 2600

## HUBICE PRO ČIŠTĚNÍ PODLAH

(Napojení Ø 36 mm)

Šířka 280 mm. S nášlapným přepínáním pro hladké plochy a podlahy s koberci.



Pro SE 33 - SE 62 E

Obj. č. 4901 500 2503

## HLINÍKOVÁ PODLAHOVÁ HUBICE

(Napojení Ø 36 mm)

Šířka 330 mm. Pro suché vysávání. Kartáčová vložka vyjímatelná.



Pro SE 62, SE 62 E

Obj. č. 4901 500 2700

## PRODLUŽOVACÍ TRUBKA



Chromovaná, teleskopická. Pro SE 33 - SE 62 E

Obj. č. 4901 503 1602



2 hliníkové kusy, každý o délce 500 mm. Pro SE 33 - SE 62 E

4901 503 1610

	Max. příkon P <sub>max</sub> (kW)	Max. podtlak (mbar)	Objemový proud (l/min)	Hmotnost (kg)	Hladina akustického tlaku <sup>①</sup> (dB(A))	Síťové napětí (V / fáze / Hz)	Jmenovité napětí (V) (V)	Objem nádrže (l)	Délka sací hadice (m)	Vnitřní průměr hadice (mm)	Délka síťového kabelu (m)	Akumulátorový systém STIHL	Přepínání vysávání suchých a mokrých nečistot	Automatické zapínání / zásuvka (E)	Vícenásobný filtrační systém	Čištění filtru automaticky / ručně	Předřazený filtr / papírový filtr / filtr z netkané textilie	Sběrná nádoba	Filtrační vak z papíru / netkané textilie	Ruční hubice s rychlospojkou	Sací zařízení umělá hmota / ušlechtilá ocel	Antistatická výbava	Přepínatelná podlahová hubice	Univerzální tryska / štěrbinová tryska	Adaptér pro elektronářadí	Leistungseinstellung
<b>VYSAVAČE MOKRÝCH/SUCHÝCH NEČISTOT</b>																										
<b>SE 33</b>	1,4	210	3.600	5,4 <sup>②</sup>	73	220 - 240 / 1- / 50 - 60	-	12	2,0	32	4,0	-	•	-	- / -	- / - / •	-	• / -	-	• / -	-	•	- / •	-	-	-
<b>SE 62</b>	1,4	210	3.600	7,5 <sup>②</sup>	71	220 - 240 / 1- / 50 - 60	-	20	2,5	32	5,7	-	•	-	•	- / •	- / • / -	-	- / •	•	• / -	-	•	• / •	-	-
<b>SE 62 E</b>	1,4	210	3.600	8,0 <sup>②</sup>	71	220 - 240 / 1- / 50 - 60	-	20	3,5	32	5,7	-	•	•	•	- / •	- / • / -	-	- / •	•	- / •	-	•	• / •	•	-
<b>AKUMULÁTOROVÝ VYSAVAČ NA MOKRÉ A SUCHÉ VYSÁVÁNÍ</b>																										
<b>SEA 20</b>	0,11	80	1.026	1,1 <sup>②</sup>	68	-	10,8	0,8	0,5 - 1,5	29	-	AS Systém	-	-	•	-	• / • / -	•	• / -	-	• / -	-	• / •	-	-	-
<b>Sada SEA 20 s AS 2 + AL 1</b>	0,11	80	1.026	1,3 <sup>②</sup>	68	-	10,8	0,8	0,5 - 1,5	29	-	AS Systém	-	-	•	-	• / • / -	•	• / -	-	• / -	-	• / •	-	-	-
<b>SEA 60 L</b> <b>NOVINKA</b>	0,45	200	3.240	7,5 <sup>②</sup>	68	-	36	12	2,2	37	-	AK Systém	•	-	•	-	- / - / •	-	- / •	-	• / -	-	•	• / •	•	•
<b>SEA 100 L</b> <b>NOVINKA</b>	0,5	210	3.300	7,5 <sup>②</sup>	69	-	36	12	2,4	37	-	AP Systém	•	-	•	-	- / - / •	-	- / •	-	• / -	•	•	• / •	•	•

• Sériové E = automatické zapínání / zásuvka  
 ① K-hodnota podle směrnice 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)  
 ② Hmotnost včetně akumulátoru, bez nabíječky a hubic  
 ③ Hmotnost bez akumulátoru a hubic  
 ④ Hmotnost vysavače připraveného k použití





# AKUMULÁTOROVÝ KOMPRESOR

- Pro nafouknutí a odvzdušnění nafukovacích výrobků a pneumatik
- Pracuje bez nutnosti přípojky k elektrické síti
- Pohodlné ovládání a snadné skladování

VČETNĚ OBJEMOVÉ /  
TLAKOVÉ HADICE A ADAPTÉRU



AS111  
SYSTEM  
AS 2



## NOVINKA KOA 20

10,8 V • 1,5 kg<sup>①</sup>

Kompaktní akumulátorový kompresor pro snadné a časově úsporné huštění a rychlé vypouštění vzduchu z pneumatik nebo sportovního a volnočasového náčiní. Jednoduché ovládání a shora dobře viditelný displej pro nastavení tlaku pro přepínání mezi vysokotlakou a objemovou funkcí a zobrazení stavu nabití. Gumové nožičky pro bezpečné stání s minimem vibrací. Automatické vypnutí na konci čerpání nebo po pěti minutách nečinnosti. Uložení hadic a ventilových nástavců přímo na kompresoru.

### Součástí balení je:

- 1 × základní jednotka KOA 20
- 1 × objemová hadice
- 1 × tlaková hadice
- 3 × adaptér

### KOA 20 bez akumulátoru a nabíječky

### Součástí sady je:

- 1 × obsah základního zařízení
- 1 × lithium-iontový akumulátor AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × standardní nabíječka AL 1

Sada KOA 20 s AS 2 a AL 1



Max. Tlak (vysokotlaké čerpadlo) (bar)

Max. Objemový tok  
(objemové čerpadlo) (l/min)

Hmotnost (kg)

Hladina akustického tlaku  
Vysoký tlak / Funkce hláskosti<sup>②</sup> (dB(A))

Hladina akustického výkonu  
Vysoký tlak / Funkce hláskosti<sup>②</sup> (dB(A))

Napětí (V)

Akumulátorový systém STIHL

### AKUMULÁTOROVÝ KOMPRESOR

		10,3	360	1,5 <sup>①</sup>	77 / 82	85 / 90	10,8	AS Systém
<b>KOA 20</b>	<b>NOVINKA</b>							
<b>Sada KOA 20</b> s AS 2 + AL 1	<b>NOVINKA</b>			1,7 <sup>②</sup>				AS Systém

① Hmotnost bez akumulátoru

② Hmotnost včetně akumulátoru, bez nabíječky

③ K-hodnota podle směrnice 2006 / 42 / EG = 3,0 dB(A)



## VODNÍ ČERPADLA DETAILNĚ



### SNADNÁ PŘEPRAVA VELKÝCH OBJEMŮ VODY.

Vodní čerpadla

276



#### TECHNIKA

- 01 MOTOR STIHL EHC**  
Vodní čerpadla jsou vybavena výkonnými a spolehlivými čtyřtáknými benzínovými motory STIHL.
- 02 SENZOR NA OCHRANU PROTI NÍZKÉ HLADINĚ OLEJE**  
Jakmile poklesne hladina oleje pod úroveň potřebnou pro bezpečný provoz, motor se automaticky vypne.
- 03 ANTIVIBRAČNÍ SYSTÉM**  
Tlumiče vibrací namontované v přímé linii na motoru a na přírubě skříně čerpadla snižují mechanické namáhání celé jednotky a zajišťují hladký chod i při vysokých otáčkách motoru.

#### POHODLÍ

- 04 STABILNÍ RÁM**  
Robustní rám se stará o dobrou stabilitu na různých podkladech a současně chrání motor před poškozením.
- 05 KOMPAKTNÍ DESIGN**  
Kompaktní design dovoluje snadnou přepravu a šetří nároky na skladovací místo.
- 06 SNADNÉ OVLÁDÁNÍ, SNADNÁ ÚDRŽBA**  
Všechny díly, na kterých se provádí servis, jsou snadno přístupné. Vzduchový filtr je možno vyměnit bez použití náradí.

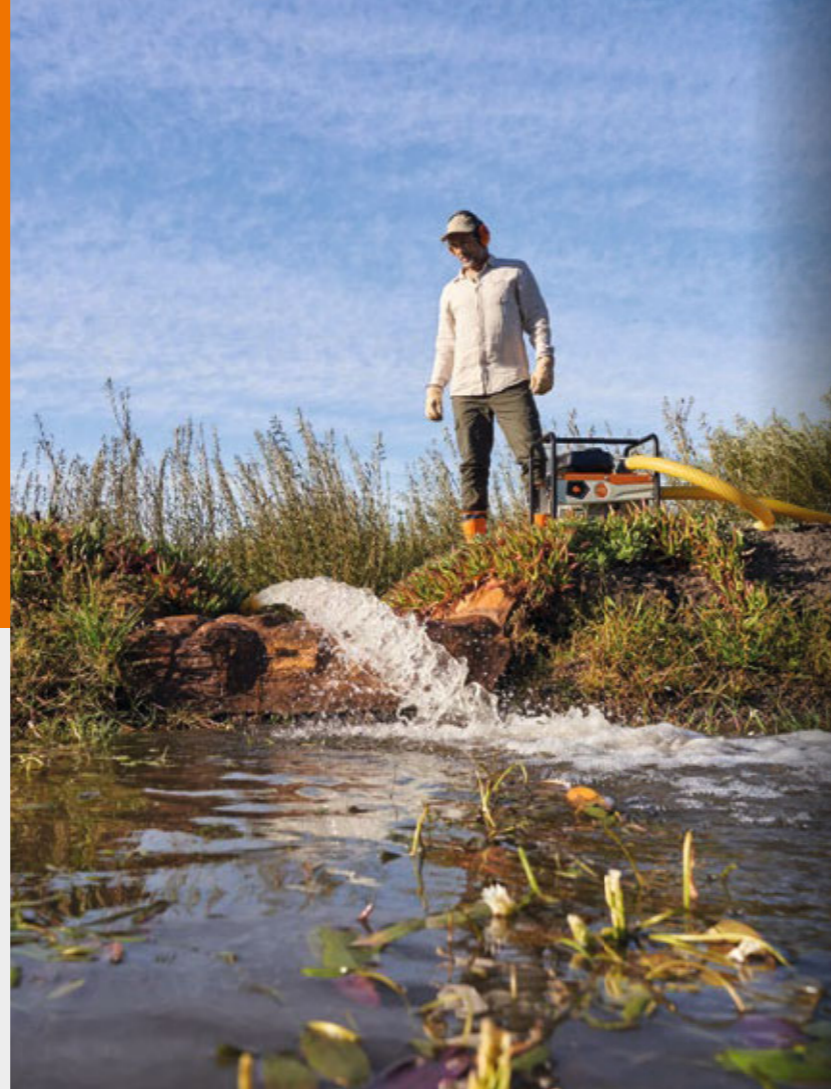
Upozorňujeme, že zde uvedenými vlastnostmi nejsou vybaveny všechny produkty. Na této stránce jsou popsány jen ty nejdůležitější. Další informace a odkazy naleznete od strany 352 a na webových stránkách [www.stihl.cz](http://www.stihl.cz).





# VODNÍ ČERPADLA

- Pro použití v zemědělství
- K čerpání vody a její snadnou přepravu, a to i ve velkých objemech a odčerpávání nahromaděné vody, například při přírodních katastrofách
- Samonasávací čerpadla s 2", 3" nebo 4" přípojkami pro středně velký dopravovaný objem



## WP 300

212 cm<sup>3</sup> • max. 37 m<sup>3</sup>/hod • 26,0 kg<sup>①</sup>

Všestranně použitelné čerpadlo s vysoce výkonným čtyřtákním benzinovým motorem a 2" hadicovými přípojkami pro střední dopravovaný objem až 37 m<sup>3</sup>/hod. Integrovaný sací koš chrání čerpadlo před poškozením částicemi nečistot obsažených ve vodě. Robustní rám vodního čerpadla zajišťuje dobrou stabilitu na různých površích a chrání motor před nežádoucími otřesy a poškozením. Nasávací a výtlačná hadice nejsou součástí dodávky.

WP 300



## WP 600

212 cm<sup>3</sup> • max. 63 m<sup>3</sup>/hod • 29,0 kg<sup>①</sup>

Robustní a spolehlivé vodní čerpadlo s vysoce výkonným čtyřtákním benzinovým motorem a 3" hadicovými přípojkami pro velký dopravovaný objem až 63 m<sup>3</sup>/hod. S integrovaným sacím košem na ochranu čerpadla před částicemi nečistot obsažených ve vodě. Robustní rám vodního čerpadla zajišťuje dobrou stabilitu na různých površích a chrání motor před nežádoucími otřesy a poškozením. Nasávací a výtlačná hadice nejsou součástí dodávky.

WP 600



## WP 900

252 cm<sup>3</sup> • max. 94 m<sup>3</sup>/hod • 38,0 kg<sup>①</sup>

Zvláště výkonné vodní čerpadlo se čtyřtákním benzinovým motorem a 4" hadicovými přípojkami pro velmi velký dopravovaný objem až 94 m<sup>3</sup>/hod. Masivní rám se stará o dobrou stabilitu vodního čerpadla na různých podkladech a současně chrání motor před poškozením. Díky integrovanému sacímu koši je čerpadlo chráněno před znečištěním částicemi nečistot obsažených ve vodě. Nasávací a výtlačná hadice nejsou součástí dodávky.

WP 900



### PRO VĚTŠÍ FLEXIBILITU

Aby byla oblast použití vodních čerpadel co nejširší, nejsou v dodávce obsaženy žádné hadice. Proto při výběru sací a výtlačné hadice dbejte na tvarově stabilní materiál odolný vůči tlaku. Vnitřní průměry hadic musí odpovídat velikostem přípojek vodních čerpadel (2", 3" nebo 4"). U sací hadice se musí navíc použít sací filtr.

**PŘI ČERPÁNÍ VODY Z NADZEMNÍCH VODNÍCH ZDROJŮ JE NUTNO DODRŽOVAT MÍSTNĚ PŘÍSLUŠNÉ PŘEDPISY A ZÁKONY.**

	Typ motoru	Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	Výkon (kW / k)	Max. pracovní otáčky (ot./min)	Objem nádrže (l)	Hmotnost <sup>②</sup> (kg)	Hadicová přípojka (palce)	Max. průtočná kapacita (m <sup>3</sup> /hod)	Max. objemový průtok (l/min)	Max. výtlačná výška (m)	Max. sací výška (m)	Max. tlak (bar)	Garantovaná hladina akustického výkonu (dB(A))	Změřená hladina akustického tlaku (dB(A))	Faktor nejistoty akustického tlaku <sup>②</sup> (dB(A))
<b>VODNÍ ČERPADLA</b>															
<b>WP 300</b>	STIHL EHC 605	212	4,4 / 6,0	3.600	3,6	26,0	2	37	615	33	7	3	101	86	2
<b>WP 600</b>	STIHL EHC 605	212	4,4 / 6,0	3.600	3,6	29,0	3	63	1.050	31	7	3	103	87	3
<b>WP 900</b>	STIHL EHC 705	252	5,2 / 7,1	3.400	4,0	38,0	4	94	1.565	34	6,5	3	105	89	3

① Hmotnost netto bez provozních kapalin  
② Faktor nejistoty podle RL 2006/42/ES





# ZBAVÍ VÁS ZAHRADNÍHO ODPADU. RYCHLE A EFEKTIVNĚ.

Drtiče zahradního odpadu a jejich využití **280**

Drtiče zahradního odpadu a příslušenství **281**



## DRTIČE ZAHRADNÍHO ODPADU DETAILNĚ



### TECHNIKA

- 01** TECHNOLOGIE ZMĚNY SMĚRU OTÁČENÍ BRS  
Otočením přepínače lze změnit směr otáčení drticích nožů. Při otáčení doprava se drtí tvrdý materiál, jako např. větve, zatímco při otáčení doleva rozřezávají nože měkké zbytky rostlin na kompostovatelný materiál. Díky tomuto rozdělení podle druhu drcené hmoty lze účinně chránit nože před poškozením.
- 02** NOŽE SENDVIČOVÉ KONSTRUKCE  
Optimálně rozdrtí hmotu při nízkých vibracích. Doplnkové křídlové nože a obvodové drticí nože se přitom starají o kvalitnější rozmělnění.

### POHODLÍ

- 03** MIMOŘÁDNĚ VELKÝ PLNICÍ OTVOR  
Pro pohodlné plnění objemného měkkého materiálu a rozdrčených větví.
- 04** ODHLUČNĚNÁ PLNICÍ NÁSYPKA  
Minimalizuje hluk vznikající při drcení.





## DRTIČE ZAHRADNÍHO ODPADU A JEJICH VYUŽITÍ

Naše přehledné **doporučení modelu podle typu motoru, drceného materiálu a zpracovávaného množství** vám pomůže najít správný drtič zahradního odpadu podle vašich požadavků. Pokud chcete například drtit velké množství materiálu, zejména silnější větve, pak jsou naše výkonné benzinové drtiče zahradního odpadu tou správnou volbou. Díky širokému sortimentu výrobků jsou naše elektrické zahradní drtiče s vysokým výkonem vhodné pro různé úkoly, od příležitostného drcení malého množství zeleného odpadu až po pravidelné drcení silnějších větví. Pro místa citlivá na hluk najdete v nabídce také modely s nízkou provozní hlučností.

DRTIČ ZAHRADNÍHO ODPADU	DRUH DRCENÉHO MATERIÁLU		ZPRACOVANÉ MNOŽSTVÍ	
	SMÍŠENÝ	TVRDÝ	SMÍŠENÝ	TVRDÝ
<b>BENZINOVÉ DRTIČE ZAHRADNÍHO ODPADU</b>				
GH 370 S	•	•	—	—
GH 460 C	•	•	—	—
<b>ELEKTRICKÉ DRTIČE ZAHRADNÍHO ODPADU</b>				
GHE 135 L	—	•	—	—
GHE 140 L	—	•	—	—
GHE 105	•	•	—	—
GHE 150	•	•	—	—
GHE 250	•	•	—	—
GHE 375	•	•	—	—
GHE 450	•	•	—	—

Modely S jsou vhodné zejména na větve.

• Tvrdé zpracovávané materiály: Dřeviny, větve atd.

• Smíšené zpracovávané materiály: Zbytky květin, listů, tenkých větviček atd.

L = tichý model

## DRTIČE ZAHRADNÍHO ODPADU A PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Pro použití v soukromých zahradách i při údržbě veřejné zeleně
- K drcení tvrdého i měkkého zahradního odpadu
- S výkonnými motory
- Efektivní nožové a rozmělnovací ústrojí
- Velmi různorodá nabídka modelů, včetně variant s nízkou hlučností



### GH 370 S®

196 cm<sup>3</sup> • 3,4 kW / 4,6 k

Silný benzinový drtič zahradního odpadu pro velký pracovní objem vhodný k drcení silných větví. Nezávislý na elektrické přípojce, a proto obzvláště mobilní.

GH 370 S



### GH 460 C

352 cm<sup>3</sup> • 6,5 kW / 8,8 k

Výkonný benzinový drtič zahradního odpadu vhodný i k drcení velkého objemu silných větví a měkkého materiálu. Nezávislý na elektrické přípojce. Ideální zejména ke zpracování velkého množství materiálu. S dvoukomorovým systémem, sendvičovým nožovým ústrojím a bezpečnostním spínačem „One Click/One Turn“. Vybavený pneumatikami pro snadnou přepravu.

GH 460 C

C = komfortní verze  
S = štěpkování

① Model je vhodný zejména k drcení rozvětveného materiálu

② Vhodný jen pro tvrdý drcený materiál







**GHE 105**®  
230 V • 2,2 kW



Kompaktní elektrický drtič zahradního odpadu s účinným elektromotorem pro příležitostné zpracování středně silných větví a měkkého materiálu. S elektrickou přípojkou a otvorem ve tvaru čtyřlístku.

GHE 105



**GHE 150**®  
230 V • 2,5 kW



Kompaktní elektrický drtič zahradního odpadu se silným elektromotorem pro příležitostné zpracování středně silných větví. S elektrickou přípojkou, sendvičovým nožovým ústrojím a otvorem ve tvaru čtyřlístku.

GHE 150

Obj. č.  
6008 011 1130



**GHE 375**  
400 V • 3,0 kW



Elektrický drtič zahradního odpadu s výkonným elektromotorem pro zpracování středně silných větví a měkkého materiálu. Ideální ke zpracování většího množství materiálu díky velkému plnicímu otvoru. Se sendvičovým nožovým ústrojím a technologií změny směru otáčení BRS.

GHE 375



**GHE 140 L**®  
230 V • 2,5 kW



Tichý kompaktní sklopný elektrický drtič zahradního odpadu se silným elektromotorem pro příležitostné zpracování středně silných větví. S elektrickou přípojkou, otvorem ve tvaru čtyřlístku, vestavěnou nádobou na rozdrcenou hmotu a tichým ústrojím. Zvláště skladný a snadno přepravitelný, díky snadnému sklopení.

GHE 140 L

Další verze:  
GHE 135 L®



**GHE 250**  
230 V • 2,5 kW



Elektrický drtič zahradního odpadu s výkonným elektromotorem pro pravidelné zpracování středně silných větví a měkkého materiálu. Ideální ke zpracování většího množství materiálu. S elektrickou přípojkou a sendvičovým nožovým ústrojím.

GHE 250



**GHE 450**  
400 V • 3,8 kW



Elektrický drtič zahradního odpadu s výkonným elektromotorem pro pravidelné zpracování silnějších větví a měkkého materiálu. Ideální ke zpracování velkého množství materiálu. S elektrickou přípojkou, dvoukomorovým systémem, sendvičovým nožovým ústrojím a bezpečnostním spínačem „One Click/One Turn“.

GHE 450







### KOŠ NA ROZDRČENÝ MATERIÁL AHB 050

50 l, samostatně stojící. K zachytávání rozdrčeného materiálu.

Pro GH 370 S, GHE 105, GHE 150,  
GHE 250 a GHE 375 Obj. č.  
6903 760 2546

Max. tloušťka větví (Ø v mm)

Typ motoru

Zdvíhový objem (cm<sup>3</sup>)

Jmenovitý výkon (W)

Jmenovitý výkon (kW / k)

Pracovní otáčky (ot./min)

Jmenovité napětí

Řezný nástroj (jmenovité otáčky)

Hmotnost (kg)

Výška přístroje (cm)

Zaručená hladina akustického výkonu (dB(A))

Naměřená hladina akustického tlaku (dB(A))

Faktor nejistoty hladiny akustického tlaku<sup>③</sup> (dB(A))

Dvoukomorový systém

Sendvičové nožové ústrojí

Technologie změny otáčení

Otvor ve tvaru čtyřlístku

Bezpečnostní spínač „One Click / One Turn“

#### BENZINOVÉ DRTIČE ZAHRADNÍHO ODPADU

<b>GH 370 S<sup>①</sup></b>	35	STIHL EVC 1000	196	-	<b>3,4 / 4,6</b>	2.400	-	Multi-Cut 370	34 <sup>④</sup>	140	104	94	3	-	●	-	-	-
<b>GH 460 C</b>	75	STIHL EVC 2000	352	-	<b>6,5 / 8,8</b>	2.560	-	Multi-Cut 450	82 <sup>④</sup>	137	104	94	3	●	●	-	-	●

#### ELEKTRICKÉ DRTIČE ZAHRADNÍHO ODPADU

<b>GHE 105<sup>①</sup></b>	35	-	-	2.200	-	-	230 V-	Multi-Cut 103 (2.800 U/min)	19	97	102	92	3	-	-	-	●	-
<b>GHE 135 L<sup>②</sup></b>	35	-	-	2.300	-	-	230 V-	Drtící váleček (40 U/min)	23	96	94	87	3	-	-	-	●	-
<b>GHE 140 L<sup>②</sup></b>	40	-	-	2.500	-	-	230 V-	Drtící váleček (40 U/min)	24	96	93	85	3	-	-	-	●	-
<b>GHE 150<sup>①</sup></b>	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 150 (2.800 U/min)	26	114	99	89	2	-	●	-	●	-
<b>GHE 250</b>	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 250 (2.800 U/min)	27	143	103	92	3	-	●	-	-	-
<b>GHE 375</b>	40	-	-	3.000	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 355 (2.810 U/min)	31	141	100	95	3	-	●	●	-	-
<b>GHE 450</b>	55	-	-	3.800	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 450 (2.800 U/min)	53	137	108	95	4	●	●	-	-	●

- Sériově
- C = komfortní verze
- L = tichý model
- S = štěpkování

- ① Model je vhodný k drcení větví
- ② Vhodný jen pro tvrdý drcený materiál

- ③ Faktor nejistoty podle směrnice 2006 / 42 / EU
- ④ Čistá hmotnost bez provozních látek







# PŘÍSLUŠENSTVÍ

---



PROVOZ  
KAPALINY



OSOBNÍ OCHRANÉ  
VYBAVENÍ



PŘEPRAVA A  
SKLADOVÁNÍ



RUČNÍ NÁŘADÍ  
A POMŮCKY



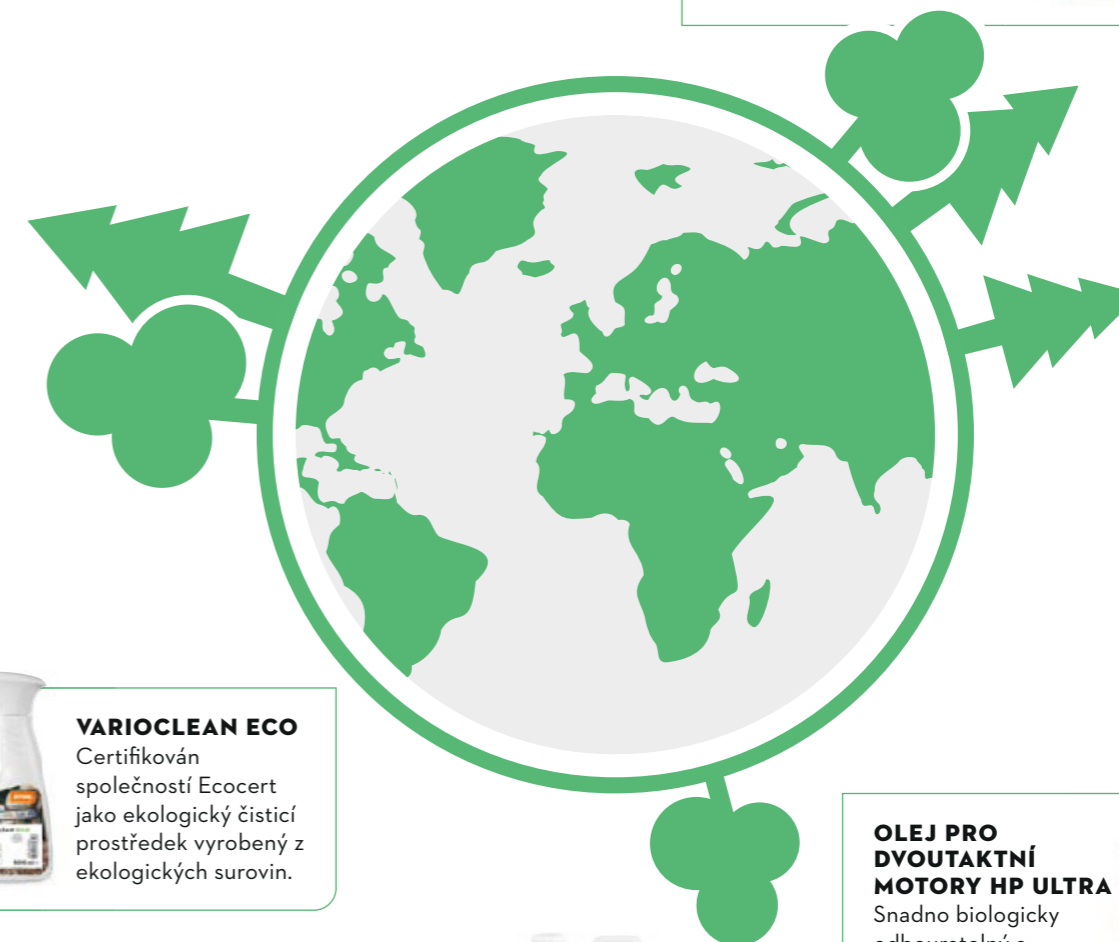
PÉČE A  
ÚDRŽBA



# ZAMĚŘENO NA VÝVOJ: PROVOZNÍ LÁTKY

## MULTIOIL BIO

Z 90 % z obnovitelných zdrojů, snadno biologicky odbouratelný podle OECD 301 B.



## VARIOCLEAN ECO

Certifikován společností Ecocert jako ekologický čisticí prostředek vyrobený z ekologických surovin.



## OLEJ PRO DVOUTAKTNÍ MOTORY HP ULTRA

Snadno biologicky odbouratelný a rozložitelný podle OECD 301 B.



## ŘETĚZOVÝ OLEJ BIOPLUS

Snadno biologicky odbouratelný a rozložitelný podle OECD 301 B.



## SVĚDOMITÁ PÉČE O STROJE. ABY BĚŽELY JAKO PO MÁSLĚ.

Provozní kapaliny pro dvoutaktní motory	290
Provozní kapaliny pro čtyřtaktní motory	293
Příslušenství pro provozní kapaliny	294

## PALIVA, MAZIVA A ČISTICÍ PROSTŘEDKY ZAMĚŘENÍ VÝVOJE NA UDRŽITELNOST

Ve výzkumu a vývoji provozních látek a čisticích prostředků STIHL neustále pracujeme na stále se rozšiřujícím sortimentu trvale udržitelných výrobků. Složky z obnovitelných zdrojů, rozložitelnost a snížené emise CO<sub>2</sub> jsou tři hlavní součásti vývojových aktivit.



# PROVOZNÍ KAPALINY PRO DVOUTAKTNÍ MOTORY

- Vysoce kvalitní maziva pro dokonalý provozní stav
- Optimální mazací vlastnosti
- Spalování s nízkým podílem usazenin
- Vysoce ekologická

## OLEJE PRO DVOUTAKTNÍ MOTORY



### OLEJ PRO DVOUTAKTNÍ MOTORY HP

Motorový olej na minerální bázi, speciálně vyvinutý pro vysoké požadavky motorového nářadí. Dobré mazací a spalovací vlastnosti, JASO-FB, ISO-L-EGB, směsný poměr 1 : 50, vhodný pro všechny dvoutaktní motory STIHL.

Množství	Obj. č.
100 ml (pro 5 l)	0781 319 8401
1 l (pro 50 l)	0781 319 8410
1 l (pro 50 l), dávkovací nádoba	0781 319 8411
5 l (pro 250 l)	0781 319 8433
10 l (pro 500 l)	0781 319 8434



### OLEJ PRO DVOUTAKTNÍ MOTORY HP ULTRA

Plně syntetický olej pro použití splňující nejvyšší enviromentální požadavky. Vynikající mazací vlastnosti, nízký obsah zbytků při spalování, snadno biologicky odbouratelný podle OECD 301 B, obzvláště nízký obsah síry, JASO-FB, ISO-L-EGB, směsný poměr 1 : 50.

Množství	Obj. č.
100 ml (pro 5 l)	0781 319 8615
1 l (pro 50 l), dávkovací nádoba	0781 319 8061
5 l (pro 250 l)	0781 319 8063

Mazací výkon  
Čistota  
Ochrana před usazováním  
Ochrana proti korozi  
Možnost smísení do 25% obsahu s etanolem<sup>①</sup>

Zvláštní vlastnosti

Doporučení

#### OLEJE PRO DVOUTAKTNÍ MOTORY

HP	+	+	+	+	ano	Dobré mazací vlastnosti a vlastnosti spalování	Kvalitativně vysoce hodnotný motorový olej
HP SUPER	++	+++	+++	++	ano	Nízká kouřivost, velmi dobré mísící vlastnosti	Špičkový motorový olej pro dlouhou životnost
HP ULTRA	+++	+++	+++	+++	ano	"Snadno biologicky odbouratelné" podle OE CD 301 B, spalování bez popílku.	Nejlepší motorový olej STIHL pro čistotu a životnost motoru

- + Vhodné
- ++ Velmi vhodné
- +++ Perfektní pro toto použití

① Postupujte dle provozního návodu u každého zařízení  
② Další obaly na požádání



## OLEJE PRO PILOVÉ ŘETĚZY



### OLEJ PRO DVOUTAKTNÍ MOTORY HP SUPER

Polosyntetický „Low-Smoke-Oil“, speciálně vyvinutý pro všechny dvoutaktní motory STIHL. Vynikající startovací schopnosti a čisté spalování s nízkou kouřivostí. JASO-FD, ISO-L-EGD, směsný poměr 1 : 50.

Množství	Obj. č.
100 ml (pro 5 l)	0781 319 8052
1 l (pro 50 l)	0781 319 8053
1 l (pro 50 l), dávkovací nádoba	0781 319 8411
5 l (pro 250 l)	0781 319 8433
10 l (pro 500 l)	0781 319 8056



### OLEJE PRO PILOVÉ ŘETĚZY FORESTPLUS

Řetězový olej na minerální bázi zajišťuje spolehlivé mazání a zamezuje zanášení stroje pryskyřicí ani při delším odstavení stroje.

Množství	Obj. č.
1 l	0781 516 6001
5 l	0781 516 6002
20 l <sup>②</sup>	0781 516 6006



### OLEJE PRO PILOVÉ ŘETĚZY SYNTHPLUS

Polosyntetické vysoce výkonné mazivo proti opotřebení a zadírání pro dlouhou životnost stroje. Použitelné až do -25° C, obsahující vysoce kvalitní složky.

Množství	Obj. č.
1 l	0781 516 2000
5 l	0781 516 2012
20 l <sup>②</sup>	0781 516 2002
	0781 516 2004



Po 500 provozních hodinách s HP Ultra

#### PROFI TIP

Maximální mazací schopnost a čistota jsou nejdůležitější požadavky na vývoj všech motorových olejů STIHL. Při důsledném používání HP Ultra vypadá píst ve zkušební laboratoři STIHL i po několika stech hodinách provozu ještě skoro jako nový (viz obrázek).





### ADHEZNÍ OLEJ NA PILOVÉ ŘETĚZY BIOPLUS



Olej, kterému byla udělena ekoznačka EU a který odpovídá kategorii "olej šetrný k životnímu prostředí" na rostlinné bázi s vynikajícími mazacími a adhezivními vlastnostmi. Snadno biologicky odbouratelný podle OECD 301 B. Kanystř na BioPlus se skládá z 25 % z recyklovaného materiálu.

Množství  
1 l  
5 l

Obj. č.  
0781 516 3001  
0781 516 3004



### ADHEZNÍ OLEJE NA PILOVÉ ŘETĚZY STIHL: PRO BEZPROBLÉMOVOU PRÁCI

Všechny adhezivní oleje na pilové řetězy STIHL jsou podrobeny rozsáhlým interním a externím testům, aby byla zajištěna ideální kompatibilita s našimi řetězovými pilami a řeznými soupravami. Díky tomu jsou pro ně dokonale přizpůsobeny, abyste mohli co nejvíce těžit z jejich vlastností:

- ✓ Optimální mazání pro minimální tření pilového řetězu a vodící lišty
- ✓ Ochrana řezné soupravy proti korozi
- ✓ Ochrana proti přilepení nebo smolení řezné soupravy během skladování
- ✓ Chladicí účinek proti přehřátí pilového řetězu
- ✓ Delší přilnavost k pilovému řetězu a liště

Základní oleje	Mazací výkon	Specifikace	Trvanlivost (roky) <sup>①</sup>	Tekutý při nízkých teplotách do (°C)
----------------	--------------	-------------	---------------------------------	--------------------------------------

OLEJE PRO PILOVÉ ŘETĚZY				
<b>FORESTPLUS</b>	Minerální	dobry	-	3 -15
<b>SYNTHPLUS</b>	Syntetický a minerální	Velmi dobrý	Vysoce výkonný olej	7 -25
<b>BIOPLUS</b>	Rostlinný olej	dobry	"Snadno biologicky odbouratelné" podle OE CD 301 B	4 -20

- + Vhodné
- ++ Velmi vhodné
- +++ Perfektní pro toto použití

- ① Prostřednictvím PEFC (Program pro schvalování systémů certifikace lesů) nebo FSC (Forest Stewardship Council).
- ② Můžete se informovat u svého lesního hospodáře nebo přímo u certifikačního orgánu, zda je vaše lesní oblast certifikována.



### EKOLOGICKÝ OLEJ NA MAZÁNÍ PILOVÝCH ŘETĚZŮ: UDRŽITELNOST PŘI LESNICKÉ PRÁCI

V Německu jsou certifikovány přibližně 3/4 všech lesních ploch<sup>①</sup>. To znamená, že existují přísná pravidla pro trvale udržitelné hospodaření.

Tyto směrnice se vztahují na všechny certifikované lesní plochy<sup>②</sup> bez ohledu na soukromé nebo komerční hospodaření. Řetězový olej na BioPlus splňuje podmínku "snadno biologicky odbouratelného" podle OECD 301 B a certifikaci dle Správní rady KWF pro lesnickou práci a techniku. Kromě toho však nabízí také velmi dobré mazací a adhezivní vlastnosti na rostlinné bázi a je tak šetrný k životnímu prostředí.

### MULTIOIL BIO

Univerzální multifunkční olej. Lze použít jako mazivo (např. pro GTA 26), ochranu proti korozi a penetrační olej. Není vhodný pro mazání pilových řetězů. Olej je šetrný k životnímu prostředí, protože suroviny jsou z 90 % rostlinného původu a je snadno biologicky odbouratelný podle OECD 301 B. Na bázi přírodního oleje.



50 ml  
150 ml

Obj. č.  
0782 516 8500  
0782 516 8504

### MULTIPURPOSE GREASE

Víceúčelový tuk pro mazání všech převodů zahradních nůžek a elektrických pil STIHL.



Tubus  
80 g  
225 g

Obj. č.  
0781 120 1109  
0781 120 1110

### SUPERLUB

Vysoce výkonné převodové mazivo pro všechny motorové vyžinače, křovinořezy a vyvrtávací pily STIHL.



Tubus  
80 g  
225 g

Obj. č.  
0781 120 1117  
0781 120 1118

## MAZIVA PRO ČTYŘTAKTNÍ MOTORY

- Hladký provoz stroje
- Ideální mazání při úsporné spotřebě
- Respektuje ekologická hlediska



### MOTOROVÝ OLEJ SAE 30

Vysoce výkonný motorový olej pro všechny provozní podmínky pro stroje se čtyřtákními motory v zahradním sektoru, s vysoce kvalitními základovými oleji a aditivy pro ideální mazání a nízkou spotřebu, API SJ/CF.

Množství  
500 ml  
600 ml  
1,4 l

Obj. č.  
0781 309 2001  
0781 309 2002  
0781 309 2003



### MOTOROVÝ OLEJ 10 W-30

Vysoce kvalitní motorový olej pro širokou škálu použití, speciálně vyvinutý pro požadavky čtyřdobých motorů. Vynikající mazací vlastnosti, lze používat celoročně, až do -30 °C.

Množství  
500 ml  
600 ml  
1,4 l

Obj. č.  
0781 309 1001  
0781 309 1000  
0781 309 1002

- ③ Vhodné skladovací podmínky: Vzduchotěsně uzavřené v technicky schválených obalech. Při pokojové teplotě max. 20 °C, v co nejsušších a nejtmavších skladovacích prostorách.
- ④ Testováno podle OECD 301 B, označeno evropskou ekoznačkou.
- ⑤ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363





## PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO PROVOZNÍ KAPALINY

- Zjednodušená přeprava provozních látek
- Zcela čisté naplnění stroje provozní kapalinou
- Spolehlivá výbava pro hobby i profesionální uživatele.



### MÍCHACÍ LÁHEV

Pro snadné míchání a plnění menších množství paliva až do 1 l. Úzká vylévací hubice, velký plnicí otvor, stupnice na láhvi a ve víčku, uzavíratelná.



Obj. č.  
0000 881 9411

### ODMĚRKA

K přípravě palivové směsi.



Pro přípravu až 5 l směsi  
Obj. č.  
0000 881 0186

Pro přípravu až 25 l směsi  
Obj. č.  
0000 881 0182

### KANYSTR NA BENZÍN

V různých velikostech a barvách. S registrací UN.



Průhledný  
3 l  
5 l  
10 l  
Obj. č.  
0000 881 0204  
0000 881 0202  
0000 881 0212

Oranžový  
5 l  
Obj. č.  
0000 881 0200

### KOMBINOVANÝ KANYSTR

#### Standard

Dvojitý kanystr na 5 l paliva a 3 l adhezního oleje pro pilový řetěz. S registrací UN.



Průhledný  
Obj. č.  
0000 881 0120

#### Profi

Profesionální provedení včetně dvou toulců k uložení nářadí a plnicího systému (nářadí a plnicí systém nejsou součástí dodávky).



Průhledný  
Obj. č.  
0000 881 0123

#### Malý

Malý dvojitý kanystr na 3 l paliva a 1,5 l adhezního oleje pro pilový řetěz. S registrací UN, včetně vypouštěcích trubek, kanystr je vhodný pro plnicí systémy STIHL.



Oranžový  
Obj. č.  
0000 881 0124

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: VÝLEVKA

Černá, s krytkou.



Obj. č.  
0000 881 0128

### TOULEC

Pro praktické uložení nářadí do kombinovaných kanystrů Standard a malého kanystru 3 l/1,5 l.



Obj. č.  
0000 881 0126

Pro praktické uložení nářadí. Pro kombinovaný kanystr Standard.



Obj. č.  
0000 881 0127

### PLNICÍ SYSTÉM NA ŘETĚZOVÝ OLEJ

Pro snadné doplňování řetězového oleje. Použitelné pro všechny otvory nádrží o  $\varnothing > 23,5$  mm.



Obj. č.  
0000 890 5004

### PLNICÍ SYSTÉM NA PALIVO

Pro snadné doplňování paliva do motorového nářadí STIHL. Pro 5litrový kanystr kombinovaný kanystr STIHL a kanystr STIHL na benzin, až do max. 5 l, použitelné pro všechny otvory nádrží o  $\varnothing > 23,5$  mm.



Obj. č.  
0000 890 5005





## OSOBNÍ OCHRANNÉ VYBAVENÍ DETAILNĚ



### FUNKČNOST

- 01 VYSOCE KVALITNÍ HIGHTECH VLÁKNA**  
Speciálně vyvinuté materiály pro vysokou ochranu před trny, vodou, větrem a chladem – bez kompromisů pokud jde o prodyšnost a komfort při nošení.
- 02 PROMYŠLENÁ KONCEPCE**  
Funkční oděv s chytrými odpověďmi na požadavky uživatelů – např. individuálně nastavitelné větrací otvory nebo odolná speciální tkanina na namáhaných místech, jako jsou kolena a lokty.

### POHODLÍ

- 03 OŠETŘOVÁNÍ A KOMFORT PŘI NOŠENÍ**  
Oděv STIHL s ochranou proti proříznutí se dá prát dokonce při 60 stupních a může se ždímat při 400 otáčkách za minutu (max.). Tak se dá lépe odstranit olej a pryskyřice. Použité materiály schnou rychle a starají se díky elastickým vláknům o optimální komfort při nošení. Použité tkaniny jsou šetrné k pokožce a mají certifikát Oeko-Tex® Standard 100.

- 04 ROZSÁHLÁ PALETA VELIKOSTÍ**  
Kalhoty jsou k dispozici také v krátkých a dlouhých velikostech. Na výběr jsou pohodlné a přiléhavé střihy. Obleky z řady ADVANCE a modely s individuálně nastavitelnou šířkou pasu také velmi dobře padnou ženám..

### BEZPEČNOST

- 05 OCHRANA PROTI PROŘÍZNUTÍ A VÝSTRAŽNÉ BARVY**  
Exkluzivně vyvinuté vložky s ochranou proti proříznutí poskytují dobrou ochranu i u zvláště lehkých oděvů. Kontrolováno podle rozsáhlých interních předpisů a v pravidelných testech u nejpřísnějších certifikovaných evropských ústavů. STIHL velmi úzce spolupracuje s našimi dlouholetými dodavateli a provádí pravidelné audity přímo na místě. Vysoký podíl výstražné oranžové barvy a reflexními prvky se starají o to, abyste byli vidět i při nevhodných světelných podmínkách. Svrchní materiály nabízejí velmi vysokou ochranu před ultrafialovým zářením.

## VŠESTRANNÉ. OCHRANNÉ. FUNKČNÍ.

Pracovní oděvy pro práci s pilou	<b>299</b>	Rozměry a velikosti	<b>316</b>
Pracovní oděvy pro ostatní práci	<b>310</b>	Pracovní obuv bez ochrany proti proříznutí	<b>318</b>
Výstražné ochranné oděvy	<b>312</b>	Pracovní obuv pro práci s motorovou pilou s ochranou proti proříznutí	<b>320</b>
Oděvy chránící před povětrnostními vlivy a funkční oděvy	<b>314</b>	Ochrana obličeje/sluchu a hlavy, ochranné brýle a pracovní rukavice	<b>322</b>

Upozorňujeme, že zde uvedenými vlastnostmi nejsou vybaveny všechny produkty. Na této stránce jsou popsány jen ty nejdůležitější. Další informace a odkazy naleznete od strany 352 a na webových stránkách [www.stihl.cz](http://www.stihl.cz).



Kalhoty s ochranou proti proříznutí a nohavice (podle modelu)  
 Vysoká kožená obuv s ochranou proti proříznutí (podle modelu)  
 Vysoká gumová obuv s ochranou proti proříznutí (podle modelu)  
 Bundy s ochranou proti proříznutí (podle modelu)  
 Rukavice s ochranou proti proříznutí (podle modelu)

**KATEGORIE OCHRANY PROTI PROŘÍZNUTÍ PODLE EN 381**

ÚROVEŇ OCHRANY/TŘÍDA	0	1	2	3
(± 16 m/s <sup>0</sup> )	-	-	-	•
ÚROVEŇ OCHRANY/TŘÍDA 1 (± 20 m/s <sup>0</sup> )	•	•	•	•
ÚROVEŇ OCHRANY/TŘÍDA 2 (± 24 m/s <sup>0</sup> )	•	•	-	-
ÚROVEŇ OCHRANY/TŘÍDA 3 (± 28 m/s <sup>0</sup> )	-	-	•	-


**UPOZORNĚNÍ**

Žádná osobní ochranná výbava neposkytuje absolutní ochranu před zraněním. V žádném případě nenahrazuje bezpečnou pracovní techniku. Proto bezpodmínečně dodržujte návody k použití ochranné výbavy a motorového nářadí a dodržujte všechny aplikovatelné bezpečnostní předpisy. KWF doporučuje pro lesní práce prováděné vyškolenými osobami třídu ochrany proti proříznutí 1.



## PRACOVNÍ ODĚV PRO PRÁCI S PILOU

- Pro profesionální použití v lesnictví a arboristice
- Pro práci v lese a na pozemcích a přípravu palivového dříví
- Osvědčená ochrana
- Pohodlné komfortní nošení díky inovativním materiálům a pečlivému zpracování

## MODELOVÁ ŘADA FUNCTION

Pracovní oděvy pro práci v lese modelové řady FUNCTION jsou speciálně vyvinuty pro soukromé uživatele. Nabízí ověřenou ochranu proti proříznutí a celou řadu praktických řešení, jako všestranné kapsy a komfortní větrací otvory.


**NOVINKA  
BLŮZA  
FUNCTION CORE®**

Lehká, prodyšná a odolná bunda. Vysoký komfort při nošení díky větracímu materiálu v podpaží a elastickému materiálu na loktech a bocích. Nastavitelná šířka rukávů, velká náprsní kapsa na zip a dvě boční kapsy. Vysoký podíl výstražné oranžové barvy a reflexních prvků pro dobrou viditelnost. Částečně vyrobeno z recyklovaných materiálů.

Blůza	Velikost	Obj. č.
	XS - 3XL	0088 335 14..


**NOVINKA  
KALHOTY DO PASU / KALHOTY S  
NÁPRSENKOU  
FUNCTION CORE®**

Funkční směs materiálů, která kombinuje volnost pohybu a pohodlí při nošení. Kalhoty jsou lehké a pohodlné na nošení. Příjemné tělesné klima díky prodyšné vnitřní podšívce a větracímu materiálu na zadní straně steh. Ochrana ledvin, elastický pas a praktické kapsy. Reflexní prvky a asymetrické vsadky v barvách antracitové, černé a jasně oranžové dodávají kalhotám výrazný design. Materiál částečně vyrobený z recyklovaného polyesteru.

Kategorie ochrany proti proříznutí 1, provedení A (EN ISO 11393)

	Velikost	Obj. č.
Kalhoty do pasu	XS - 3XL	0088 342 29..
	XS-6 - XL-6 S+6 - XL+6	
Kalhoty s náprsenkou	XS - 3XL	0088 388 13..
	XS-6 - XXL-6	

.. Koncová čísla (...) katalogového čísla jsou závazná pro udání velikosti. Pro správnou velikost viz tabulka rozměrů na straně 316

① Rychlosti řetězů v testovacích podmínkách nemohou být do praxe přenášeny v poměru 1:1. (Maximální rychlost řetězu motorové pily zde nemůže být vzata v úvahu)

② Další informace k plochám s ochranou proti požežení u oděvů s ochranou proti proříznutí naleznete na straně 356







## BLŮZA FUNCTION ERGO



Ze zvlášť robustního materiálu pro dlouhodobé používání. Moderní a atraktivní design. Barva olivově zelená, signální oranžová a černá, elastické vložky, větrací vložky pro dobré odvětrávání, kapsička první pomoci, dvě náprsní kapsy se zipem, zesílení loktů, reflexní pruhy a vysoký podíl výstražné barvy pro lepší viditelnost, velké logo STIHL na zádech.



Blůza	Velikost	Obj. č.
	XS - XXL	0088 335 06..

## KALHOTY DO PASU / KALHOTY S NÁPRSENKOU FUNCTION ERGO



Ze zvlášť robustního materiálu pro dlouhodobé používání. Moderní a atraktivní design. S ověřenou ochranou proti proříznutí (EN ISO 11393), barva olivově zelená, signální oranžová a černá, elastické vložky, větrací zipy pro dobré odvětrávání, zesílení kolen, reflexní vložky pro dobrou viditelnost, praktické kapsy, dvě přední nepřekryté kapsy se zipem.



Kategorie ochrany proti proříznutí 1, provedení A (EN ISO 11393)

	Velikost	Obj. č.
Kalhoty do pasu	XS - 3XL	0088 342 10..
	M-6 - XL-6	
	M+6 - XL+6	
Kalhoty s náprsenkou	S - 3XL	0088 388 04..
	M-6 - XL-6	
	M+6 - XL+6	

.. Konečná čísla (..) katalogového čísla jsou závazná pro udání velikosti. Pro správnou velikost viz tabulka rozměrů na straně 316



## MODELOVÁ ŘADA DYNAMIC

Pracovní oděvy pro práci v lese řady DYNAMIC nabízí profesionálním uživatelům naprostou volnost pohybu. Umožňuje to kombinace materiálů odolných proti roztržení, ověřené ochrany proti prořezání a elastické vložky.

### NOVINKA BLŮZA DYNAMIC DUROTEC®



Lehká pracovní bunda na celý rok s vysokým komfortem při nošení pro ambiciózní soukromníky a profesionály. Ideální pro práci v lese, v při údržbě zeleně a v zemědělství. Funkční směs materiálů složená z pevných, ale zároveň pružných tkanin pro velkou volnost pohybu a dlouhou životnost. S nastavitelnými větracími otvory v podpaží a čtyřmi praktickými kapsami na zip. Vynikající viditelnost díky vysokému podílu výrazné oranžové barvy a reflexních prvků.

Blůza	Velikost	Obj. č.
	XS - 3XL	0088 335 13..

## STRANA 344

### PRO FLEXIBILNÍ PRÁCI V LESE

Usnadněte si profesionální práci při údržbě lesa kombinací bederního pásu nebo pásu z našeho modulárního systému pásů ADVANCE X-Flex. Tak lze mnoho pomůcek a nástrojů snadno a rychle připevnit k popruhům a mít je tak vždy po ruce.



① Testování KWF

② Vysvětlení certifikačních značek na straně 363

### NOVINKA KALHOTY DO PASU / KALHOTY S NÁPRSENKOU DYNAMIC DUROTEC®



Kalhoty s ochranou proti pořezu pro všechny práce s řetězovými pilami. Optimální střih i pro ženy díky individuálně nastavitelnému pasu a elastickým materiálům. Vysoký komfort při nošení a prodyšnost. Robustní ochrana proti trnům a odřeninám v oblasti dolní části nohy. U provedení A je ochranná část proti proříznutí pružně připevněn ke svrchním kalhotám pro optimální volnost pohybu. Větrací otvory se zipem pro příjemné tělesné klima. Praktické kapsy. Vysoký podíl vysoce viditelné oranžové barvy a reflexních prvků pro dobrou viditelnost.

Kategorie ochrany proti proříznutí 1, provedení A (EN ISO 11393)

	Velikost	Obj. č.
Kalhoty do pasu	XS - 3XL	0088 342 32..
	S-6 - XXL-6	
	S+6 - XL+6	

Kalhoty s náprsenkou	XS - 3XL	0088 388 12..
----------------------	----------	---------------

Kategorie ochrany proti proříznutí 1, provedení C (EN ISO 11393)

Kalhoty do pasu	XS - 3XL	0088 342 28..
-----------------	----------	---------------



## MODELOVÁ ŘADA ADVANCE

Pracovní oděvy pro práci v lese řady ADVANCE s ověřenou ochranou proti proříznutí jsou vypracovány ze zvlášť lehkých hightech vláken, která se starají o nízkou hmotnost, vysokou prodyšnost a vynikající ochranu proti vlhkosti a chladu. Praktické větrací otvory a promyšleně řešené kapsy nabízí další komfort. Kalhoty a blůzy řady ADVANCE je možné navzájem operativně kombinovat.

VHODNÉ PRO  
NOŠENÍ V LETNÍ  
SEZÓNĚ



### BLŮZA ADVANCE X-VENT



Lehká a vysoce prodyšná pracovní blůza vhodná pro letní teploty a vysokou fyzickou aktivitu. Barevná výstražná oranžová a černá, stříbrná síťovaná podšívka, optimální rozložení kapes, ochrana proti vlhkosti a nečistotám, výstražné prvky, reflexní detaily, zadní, rukávové a vnitřní kapsy, ochrana proti odření na ramenou, velké logo STIHL na zadní straně.

Blůza	Velikost	Obj. č.
	S - XXL	0088 335 10..

VHODNÉ PRO  
NOŠENÍ V LETNÍ  
SEZÓNĚ



### KALHOTY DO PASU / KALHOTY S NÁPRSENKOU ADVANCE X-LIGHT



Vyrobene exkluzivně pro značku STIHL, ultralehké a perfektně řemeslně provedené. Prodyšná vrstva AVERTIC™ pro lite (EN ISO 11393). Tento šestivrstvý materiál je o 20 % lehčí než běžně používaný materiál. Barva černá, speciální větrání v zadní oblasti nohy, optimální pro horké dny, plně elastický rozkrok s materiálem ProElast, uzavíratelné kapsy. Kalhoty s náprsenkou s dlouhým zipem pro snadné zapínání, reflexní detaily.

Kategorie ochrany proti proříznutí 1, provedení A (EN ISO 11393)

	Velikost	Obj. č.
Kalhoty do pasu	S - 3XL S-6 - XL-6	0088 342 14..
Kalhoty s náprsenkou	S - 3XL	0088 388 05..

.. Konečná čísla (..) katalogového čísla jsou závazná pro udání velikosti. Pro správnou velikost viz tabulka rozměrů na straně 316



### NOVINKA BLŮZA ADVANCE SHELLTEC®

Lehká, prodyšná a vodoodpudivá pracovní bunda pro lesní práce, lezení po stromech a zahradní a krajinářské práce při nižších teplotách. Černé plochy jsou vodoodpudivé a a prodyšné, oranžové plochy jsou voděodolné a prodyšné. Elastický strečový materiál pro vysokou volnost pohybu, nastavitelné větrací otvory se zipem v podpaží. Předvarované lokty s ochranou proti oděru. 2 náprsní a 2 boční kapsy, jedna kapsa na rukávu, všechny se zipem. Vynikající viditelnost díky výstražné oranžové a reflexním detailům.

Blůza	Velikost	Obj. č.
	XS - 3XL	0088 335 15..

① Vysvětlení certifikačních značek na straně 363  
② Testování KWF



### NOVINKA KALHOTY DO PASU ADVANCE FLEXTEC®

Flexibilní kalhoty s ochranou proti proříznutí pro profesionální lesní práce a péči o stromy s vynikajícím komfortem při nošení díky mimořádně lehkému a prodyšnému materiálu AVERTIC™ pro lite+ s ochranou proti proříznutí vyvinutému exkluzivně pro STIHL. Je pružně spojen s vnější tkaninou kalhot a zajišťuje tak větší volnost pohybu. Nastavitelný pas, větrací otvory na zip. Mnoho praktických kapes opatřených zipem. Robustní a vodoodpudivé materiály. Vysoký podíl viditelné oranžové barvy a reflexní detaily pro dobrou viditelnost.

Kategorie ochrany proti proříznutí 1, provedení A (EN ISO 11393)

	Velikost	Obj. č.
Kalhoty do pasu	XS - 3XL XS-6 - XL-6 S+6 - XL+6	0088 342 30..

Kategorie ochrany proti proříznutí 1, provedení C (EN ISO 11393)

Kalhoty do pasu	Velikost	Obj. č.
	XS - 3XL	088 342 26..







### BLŮZA ADVANCE X-TREE m



S mnoha užitečnými detaily: vysoce elastický materiál ProElast pro optimální volnost pohybu a prodyšnost. Barva černá a signální oranžová s reflexními prvky. Odnímatelné rukávy, odolný materiál na ramenou, s nastavitelnými větracími otvory pro příjemné tělesné klima. Ochrana proti oděru pomocí keramických teček na lokti. Vnější oblast ramen s ochranou proti oděření DotGrip. Vysoká viditelnost díky velkému podílu signální varovné oranžové barvy. Dvě kapsy na prsou, jedna vnější a jedna kapsa na rukávu.

Blůza	Velikost XS - XXL	Obj. č. 0088 335 08..
-------	----------------------	--------------------------



### KALHOTY DO PASU ADVANCE X-TREE m



Mimořádně vysoký uživatelský komfort. Kalhoty s ochranou proti pořezu. Vysoce elastický ProElast. Ideální i pro stromolezecké práce na profesionální úrovni a další extrémní pracovní podmínky. Barva černá a signální oranžová s reflexními prvky. Měkká a rychleschnoucí vnitřní vložka. Odpuzování nečistot a vody v oblasti přední části nohou a hýždí, ochrana proti klíšťatům. Lehký a prodyšný materiál AVERTIC™ pro lite s certifikovanou ochranou proti pořezu (EN ISO 11393). Kapsy na zip na bocích, hýždích a stehnech. Větrací otvory se zipem pro regulaci těla. Součástí dodávky jsou šle.

Kategorie ochrany proti proříznutí 1, provedení A (EN ISO 11393)

Kalhoty do pasu	Velikost XS - 3XL	Obj. č. 0088 342 16..
-----------------	----------------------	--------------------------

VHODNÉ PRO PŘÍLEŽITOSTNÉ POUŽITÍ



### JEN DO VYPRODÁNÍ ZÁSOCI OCHRANA PŘEDNÍ STRANY NOHOU CHAPS 270°

Vrchní materiál: 65 % polyester, 35 % bavlna;  
Podšívka: 100 % polyester



Pro příležitostné práce s motorovou pilou – jednoduše se natáhnou přes pracovní kalhoty, zapnou a může se vyrazit. Antracitová a signální oranžová barva s džínovým vzhledem. Větší pohodlí díky elastickým popruhům, lehký a prodyšný materiál, reflexní logo STIHL na pravé straně a rozšířená oblast chránící proti proříznutí.

Kategorie ochrany proti proříznutí 1, provedení B (EN ISO 11393)

Délka	Obj. č.
90 cm <sup>②</sup>	0088 521 0302
100 cm <sup>②</sup>	0088 521 0304



### NOVINKA OCHRANA PŘEDNÍ STRANY NOHOU FUNCTION CORE 270°

Svrchní tkanina: 100 % polyester (recyklovaný)  
Svrchní tkanina černá: 55 % elastomultiester T400® /  
45 % polyester, podšívka: 100 % recyklovaný polyester  
Ochrana proti pořezu: 100 % recyklovaný polyester



Praktické návleky na nohy pro příležitostnou práci s motorovou pilou nebo pro střídající se uživatele v teplém počasí. Jednoduše přetáhnout přes pracovní kalhoty a zapnout elastické pásky. Lehké a prodyšné. S kapsou na stehně a reflexními pruhy. Dobře se kombinuje s bundou FUNCTION Core.

Kategorie ochrany proti proříznutí 1, provedení B (EN ISO 11393)

Délka	Obj. č.
85 cm <sup>②</sup>	0088 521 0401
90 cm <sup>②</sup>	0088 521 0402
95 cm <sup>②</sup>	0088 521 0403
100 cm <sup>②</sup>	0088 521 0404
105 cm <sup>②</sup>	0088 521 0405

## FUNCTION MS KIT



OCHRANNÉ  
BRÝLE  
FUNCTION SLIM  
(Transparentní skla)

RUKAVICE  
FUNCTION SENSOTOUCH  
(Velikost: L = 10)



OCHRANA SLUCHU  
TIMBERSPORTS® EDITION  
(SNR 28, H: 35; M: 24; L: 17)

NÁVLEKY 270°  
(Pás: 75-112 cm  
Celková délka: 95 cm  
Ochrany proti  
proříznutí 1, provedení  
B, EN ISO 11393)



Základní ochrana<sup>③</sup> pro jednoduché práce kolem domu s motorovou pilou, jako je například příprava palivového dříví. Jednoduché oblékání na jakékoli kalhoty, aniž byste si museli sundávat boty. Velikost je způsobena standardní velikostí, proto je použitelná pro více uživatelů v domácnosti.

Obj. č.  
0000 885 9000

.. Konečná čísla (...) katalogového čísla jsou závazná pro udání velikosti.  
Pro správnou velikost viz tabulka rozměrů na straně 316

① Vysvětlení certifikačních značek na straně 363

② Měřeno od pasu až po lem nohavic

③ V závislosti na zamýšleném použití mohou být vyžadovány další osobní ochranné prostředky



		Obj. č.	Velikosti	Barva	Design ochrany proti proříznutí/ Kategorie ochrany proti poříznutí	Hmotnost ca. (kg) u velikosti M	Ochrana proti proříznutí vyvinuta exkluzivně pro STIHL	Elastický pas	Větrací otvory/ Větrací zipy / speciální větrací materiál	Knoflíky pro šle® / Poutka pro šle	Slim Fit / Regular Fit	Elastický vrchní materiál / elastické vložky / vložky pro ProElast	Robustnost vrchního materiálu	Impregnace proti nečistotě a vodě	Prodyšnost oděvu	Ochrana proti chladu	Kontrolní značka®	Materiál
<b>MODELOVÁ ŘADA FUNCTION</b>																		
	<b>BLŮZA FUNCTION CORE</b>	<b>NOVINKA</b> 0088 335 14..	XS - 3XL		-	0,5	-	-	-/-/●									
	<b>KALHOTY DO PASU FUNCTION CORE</b>	<b>NOVINKA</b> 0088 342 29..	XS - 3XL, XS-6 - XL-6, S+6 - XL+6		A/1	1,2	-	●	-/-/●	●/●	-/●	-/●/-	++	+	++	+	ve revizi	Svrchní materiál: Antracit, signální oranžová: 100 % polyester (recyklovaný) Černá: 100 % polyester Podšívka: 100 % polyester (recyklovaný)
	<b>KALHOTY S NÁPRSENKOU FUNCTION CORE</b>	<b>NOVINKA</b> 0088 388 13..	XS - 3XL, XS-6 - XXL-6		A/1	1,4	-	●	-/-/●									
	<b>BLŮZA FUNCTION UNIVERSAL</b>	<b>!</b> 0088 335 07..	S - XXL		-	0,6	-	-	-/-/●	-/-								
	<b>KALHOTY DO PASU FUNCTION UNIVERSAL</b>	<b>!</b> 0088 342 15..	XS - 3XL, S-6 - XL-6, M+6 - XL+6		A/1	1,25	-	●	-/-/●	●/-	-/●	●/-/-	++	-	++	+		Antracit, signální oranžová: 100 % polyester Černá: 65 % polyester, 35 % bavlna Podšívka: 100 % polyester
	<b>KALHOTY S NÁPRSENKOU FUNCTION UNIVERSAL</b>	<b>!</b> 0088 388 06..	XS - 3XL, S-6 - XXL-6		A/1	1,3	-	●	-/-/●	-/-								
	<b>BLŮZA FUNCTION ERGO</b>	0088 335 06..	XS - XXL		-	0,7	-	-	-/-/●	-/-								
	<b>KALHOTY DO PASU FUNCTION ERGO</b>	0088 342 10..	XS - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL+6		A/1	1,4	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	-	++	+		Svrchní materiál: 65 % polyester, 35 % bavlna Signální oranžová: 70 % polyester, 30 % bavlna Podšívka: 100 % polyester
	<b>KALHOTY S NÁPRSENKOU FUNCTION ERGO</b>	0088 388 04..	S - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL + 6		A/1	1,5	●	●	-/●/-	-/-								
<b>MODELOVÁ ŘADA DYNAMIC</b>																		
	<b>BLŮZA DYNAMIC VENT</b>	<b>!</b> 0088 335 05..	XS - XXL		-	0,6	-	-	●/-/-	-/-								
	<b>KALHOTY DO PASU DYNAMIC VENT</b>	<b>!</b> 0088 342 22..	XS - XXL, M-6 - XL-6		A/1	1,1	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	+	+++	-		Svrchní materiál 1: 100 % polyester Signální oranžová: 70 % polyester, 30 % bavlna Svrchní materiál 2: 93 % polyamid, 7 % polyuretan Podšívka: 100 % polyester
	<b>BLŮZA DYNAMIC</b>	<b>!</b> 0088 335 09..	XS - 3XL		-	0,7	-	-	-/●/-	-/-								
	<b>KALHOTY DO PASU DYNAMIC</b>	<b>!</b> 0088 342 24..	S - XXL		A/1	1,4	-	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	+++	++	++	++		Svrchní materiál 1: 50 % polyamid, 50 % bavlna Signální oranžová: 70 % polyester, 30 % bavlna Svrchní materiál 2: 93 % polyamid, 7 % polyuretan Podšívka: 100 % polyester
	<b>KALHOTY S NÁPRSENKOU DYNAMIC</b>	<b>!</b> 0088 388 11..	XS - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL+6		A/1	1,5	-	-	-/-/-	●/-								
	<b>BLŮZA DYNAMIC DUROTEC</b>	<b>NOVINKA</b> 0088 335 13..	XS - 3XL		-	0,7	-	-	●/●/-	-								
		0088 342 32..	XS - 3XL, S-6 - XXL-6, S+6 - XL+6		A/1	1,5	●	●	-/●/-	●								Svrchní materiál: Signální oranžová: 92 % polyester, % elasthan, Schwarz: 93 % polyamid, 7 % polyuretan Podšívka: 100 % polyester (recyklovaný)
	<b>KALHOTY DO PASU DYNAMIC DUROTEC</b>	<b>NOVINKA</b> 0088 342 27..	XS - 3XL		A/2	1,5	-	●	-/●/-	●	-/●	●/●/●	+++	++	++	+	ve revizi	Svrchní materiál: Signální oranžová vonne: 100 % polyester, Signální oranžová hinten: 92 % PES, 8 % elasthan, Abriebchutz: 68 % PES, 32 % polyamid Podšívka: 100 % polyester (recyklovaný)
		0088 342 28..	XS - 3XL		C/1	1,9	●	●	-/●/-	●								
	<b>KALHOTY S NÁPRSENKOU DYNAMIC DUROTEC</b>	<b>NOVINKA</b> 0088 388 12..	XS - 3XL		A/1	1,6	●	●	-/●/-	-								

● K dispozici  
- Není na skladě

+ Dobré  
++ Velmi dobré  
+++ Vynikající

.. Koncová čísla (..) katalogového čísla jsou závazná  
pro udání velikosti. Pro správnou velikost viz tabulka  
rozměrů na straně 316

① U modelů bez knoflíků je možno použít šle se sponami  
② Pouze v rozkroku  
③ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363

! Jen do vyprodání zásob!







MODELOVÁ ŘADA ADVANCE			Obj. č.	Velikosti	Barva	Design ochrany proti porážení / Kategorie ochrany proti porážení	Hmotnost ca. (kg) u velikosti M	Ochrana proti porážení vyvinuta exkluzivně pro STIHL	Elastický pas	Větrací otvory / Větrací zipy / speciální větrací materiál	Knoflíky pro šle <sup>①</sup> / Poutka pro šle	Slim Fit / Regular Fit	Elastický vrchní materiál / elastické vložky / vložky pro ProElast	Robustnost vrchního materiálu	Impregnace proti nečistotě a vodě	Prodyšnost oděvu	Ochrana proti chladu	Kontrolní značka <sup>③</sup>	Materiál
	<b>BLŮZA ADVANCE X-VENT</b>		0088 335 10..	S - XXL	● ●	-	0,45	-	-	- / - / ●	- / -	● / -	● / - / -	++	+	+++	-		<b>ADVANCE X-VENT</b> Svrchní materiál: 100 % polyester
	<b>JACKEN ADVANCE X-SHELL</b>		0088 335 12..	XS - XXL	● ●	-	0,7	-	-	- / - / -	- / -	● / -	● / - / -	+++	+++	++	+++		<b>ADVANCE X-SHELL</b> Svrchní materiál: 100 % polyester Membrane: polyuretan
	<b>KALHOTY DO PASU ADVANCE X-LIGHT</b>		0088 342 14..	S - 3XL, S-6 - XL-6	●	A/1	0,99	●	●	- / - / ●	● / -	● / -	● / - / ● <sup>②</sup>	+	++	+++	-		<b>ADVANCE X-LIGHT</b> Svrchní materiál: 75 % polyester, 20 % polyamid, 5 % polyuretan Podšívka: 100 % polyester
	<b>KALHOTY S NÁPRSENKOU ADVANCE X-LIGHT</b>		0088 388 05..	S - 3XL	●	A/1	1,2	●	●	- / - / ●	- / -	● / -	● / - / ● <sup>②</sup>	+	++	+++	-		<b>ADVANCE X-FLEX</b> Svrchní materiál: 89 % polyester, 11 % elasthan Podšívka: 100 % polyester
	<b>KALHOTY DO PASU ADVANCE X-FLEX</b>		0088 342 12..	XS - 3XL, S-6 - XL-6	● ●	A/1	1,3	●	●	- / ● / -	● / -	● / -	● / - / ● <sup>②</sup>	+++	+++	+++	-		<b>ADVANCE X-FLEX</b> Svrchní materiál: 89 % polyester, 11 % elasthan Podšívka: 100 % polyester
	<b>BLŮZA ADVANCE SHELLTEC</b>	<b>NOVINKA</b>	0088 335 15..	XS - 3XL	● ●	-	0,8	-	-	- / ● / -	-	● / -	● / ● / -	+++	+++	++	+++	ve revizi	<b>ADVANCE SHELLTEC</b> Svrchní materiál: 100 % polyester Podšívka: 100 % polyester (recyklováný)
	<b>KALHOTY DO PASU ADVANCE FLEXTEC</b>	<b>NOVINKA</b>	0088 342 30..	XS - 3XL, XS-6 - XL-6, S+6 - XL+6	● ●	A/1	1,3	●	●	- / ● / -	● / ●	● / -	● / ● / ●	+++	+++	+++	+	ve revizi	<b>ADVANCE FLEXTEC</b> Svrchní materiál: 89 % polyester, 11 % elasthan Podšívka: 100 % polyester (recyklováný)
	<b>KALHOTY DO PASU ADVANCE FLEXTEC</b>		0088 342 26..	XS - 3XL	● ●	C/1	1,3	●	●	- / ● / -	● / ●	● / -	● / ● / ●	+++	+++	+++	+	ve revizi	<b>ADVANCE FLEXTEC</b> Svrchní materiál: 89 % polyester, 11 % elasthan Podšívka: 100 % polyester (recyklováný)
	<b>BLŮZA ADVANCE X-TREEm</b>		0088 335 08..	XS - XXL	● ●	-	0,65	-	-	- / ● / -	- / -	● / -	● / - / ●	++	+++	+++	+		<b>ADVANCE X-TREEm</b> Svrchní materiál: 80 % polyester, 15 % polyamid, 4 % elasthan, 1 % keramika Podšívka: 66 % Polypropylen, 34 % polyester
	<b>KALHOTY DO PASU ADVANCE X-TREEm</b>		0088 342 16..	XS - 3XL	● ●	A/1	1,2	●	●	- / ● / -	- / ●	● / -	● / - / ●	++	+++	+++	+		<b>ADVANCE X-TREEm</b> Svrchní materiál: 80 % polyester, 15 % polyamid, 4 % elasthan, 1 % keramika Podšívka: 66 % Polypropylen, 34 % polyester

● K dispozici  
- Není na skladě

+ Dobré  
++ Velmi dobré  
+++ Vynikající

.. Koncová čísla (..) katalogového čísla jsou závazná  
pro udání velikosti. Pro správnou velikost viz tabulka  
rozměrů na stranách 316

① U modelů bez knoflíků je možno použít šle se sponami  
② Pouze v rozkroku  
③ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363

! Jen do vyprodání zásob!







## VÝSTRAŽNÝ OCHRANNÝ ODĚV

- Ochranná bunda do pasu s vysokou viditelností pro práci s řetězovou pilou.
- Oblečení s bezpečnostními výstražnými prvky pro dobrou viditelnost při práci na silnici železnici.
- Oděv s vysokou viditelností na práci s křovinořezy nebo motorovými pilami.



### VÝSTRAŽNÁ BLŮZA S OCHRANOU PROTI PROŘÍZNUTÍ PROTECT MS

Vrchní materiál s podšívka: 100 % polyester



Lehká a prodyšná výstražná ochranná blůza s dobrou volností pohybu. Barva signální oranžová, signální žlutá a černá. Ochrana před trny na loktech a ramenou. Ventilační materiál na pažích. Dvě náprsní kapsy na zip. Výstupní otvor pro popruhy na zádech. S prodyšnou ADVANCE ochranou proti proříznutí na hrudi, ramenou, pažích a v břišní oblasti.

Kategorie ochrany proti proříznutí 1, provedení B (EN ISO 11393)  
Třída ochrany 2 (EN ISO 20471)

Velikost  
XS - 3XL

Obj. č.  
0088 326 04..

### OCHRANA PAŽÍ PROTECT MS

100 % polyester



Ochrana celých paží pro práci s motorovou pilou. Barva signální oranžová. Vysoký komfort při nošení, prodyšná díky vložkám ze speciálního větracího materiálu. Komfortní pasovka, integrovaný límeček pro lepší fixaci.



Kategorie ochrany proti proříznutí 1 (odpovídající EN ISO 11393)®

1 pár

Obj. č.  
0000 884 1593



### VÝSTRAŽNÉ KALHOTY S OCHRANOU PROTI PROŘÍZNUTÍ PROTECT MS

Vrchní materiál s podšívka: 100 % polyester,  
odolný materiál: 65 % polyester a 35 % bavlna



Robustní ochranné kalhoty z funkčního materiálu. Barva signální oranžová, varovná žlutá a černá. Větrání v zadní části stehna, robustní materiál na koleni a dolní části nohy. Dvě boční kapsy, jedna zadní kapsa, ochrana ledvin, kapsa na náprsní tašku a zvýšená zadní část pro ochranu proti hypotermii.

Kategorie ochrany proti proříznutí 1, provedení A (EN ISO 11393)  
Třída ochrany 2 (EN ISO 20471)

Velikost  
S - 3XL  
S-6 - XL-6  
S+6 - XL+6

Obj. č.  
0088 399 01..



### PROFI TIP

VÝSTRAŽNÉ A OCHRANNÉ TŘÍDY 3  
LZE DOSÁHNOUT PROSTŘEDNÍM  
KOMBINACÍ:



VÝSTRAŽNÁ BLŮZA  
S OCHRANOU  
PROTI PROŘÍZNUTÍ  
PROTECT MS



VÝSTRAŽNÉ KALHOTY  
S OCHRANOU  
PROTI PROŘÍZNUTÍ  
PROTECT MS



## ODĚV CHRÁNÍCÍ PŘED POVĚTRNOSTNÍMI VLIVY A FUNKČNÍ ODĚV

- Ochrana proti dešti, větru a sněhu
- Prodyšný funkční oděv ideální při tělesně namáhavé práci
- Účinné odvětrávání potu z vnějšku na povrch oděvu

### BLÚZA DUOFLEX CHRÁNÍCÍ PŘED NEPŘÍZIVÝM POČASÍM

Vrchní materiál: 100 % polyester,  
Povlak: 100 % polyuretan



Z vodotěsného, elastického materiálu odolného proti opotřebení. Barva signální oranžová. Vysoký podíl signální oranžové barvy. Vodní sloupec: ≥ 2.000 mm.

DOBŘE KOMBINOVATELNÁ S KALHOTAMI RAINTEC CHRÁNÍCÍMI PŘED NEPŘÍZIVÝM POČASÍM



Blůza	Velikost S - XXL	Obj. č. 0088 554 02..
-------	---------------------	--------------------------

### FLÍSOVÁ BUNDA DYNAMIC

Vrchní materiál: 97 % polyester, 3 % polyamid



Měkká, vysoce elastická mikroflísová bunda. Barva signální oranžová v kombinaci s černým materiálem, dobře prodyšná s rychlým schnutím, ideální jako mezivrstva, částečně odolná proti trnům a s ochranou proti oděru, náprsní kapsa se zipem, palcové smyčky, reflexní motiv řetězové pily.



Blůza	Velikost S - XXL	Obj. č. 0088 353 00..
-------	---------------------	--------------------------

.. Konečná čísla (..) katalogového čísla jsou závazná pro udání velikosti. Pro správnou velikost viz tabulka rozměrů na straně 316

### FUNKČNÍ ODĚV ADVANCE

Vrchní materiál: 60 % polyester, 34 % polyamid, 6 % elastan

Optimální tělesné klima a rychleschnoucí díky odvádění tělesného potu ven, bezešvé vpletené funkční zóny a zápachu zabraňující antibakteriální úprava se silberionem<sup>①</sup>. Přiléhavý střih znesnadňuje vniknutí klíšťat. S vetkaným motivem motorové pily. Ochrana před UV podle EN13758-1: 50+.



S kruhovým límcem.



Funkční tričko, krátký rukáv	Velikost S - XXL	Obj. č. 0088 585 00..
------------------------------	---------------------	--------------------------



Se zipem a poutkem pro palec.



Funkční tričko s dlouhým rukávem	S - XXL	0000 888 60..
----------------------------------	---------	---------------



Zadní část nohou a hýždě s hřejivou funkční zónou.



Funkční kalhoty dlouhé	S - XXL	0000 888 59..
------------------------	---------	---------------

① Biocidní prostředek

② Vysvětlení certifikačních značek na straně 363

### FUNKČNÍ TRIČKO DYNAMIC MAG COOL

Vrchní materiál: 100 % polyester



S grafickým potiskem motorové pily. Vysoce funkční, usnadňuje odvádění potu z těla, prodyšné, rychleschnoucí.



Barva černá, stříbrný potisk	Velikost S - XXL	Obj. č. 0088 302 00..
------------------------------	---------------------	--------------------------



Barva oranžová, černá potisk	S - XXL	0088 302 01..
------------------------------	---------	---------------







## SPRÁVNOU OBJEDNÁVKU PROVEDETE NÁSLEDOVNĚ

- Vyberte si svůj oděv pro práci v lese.
- Zjistěte na základě tabulek velikost, kterou potřebujete. Pro blůzy: výběr podle obvodu hrudníku nebo mezinárodních velikostí. Pro kalhoty: výběr podle velikosti džín nebo mezinárodních velikostí
- Doplňte objednávací číslo (..) uvedením čísla, které odpovídá vaší mezinárodní velikosti:
 

**Normální velikosti**  
XS = ..02, S = ..03, M = ..04, L = ..05, XL = ..06, XXL = ..07, 3XL = ..08

**Krátké velikosti**  
(6 cm kratší nohy)  
S-6 = ..13, M-6 = ..14, L-6 = ..15, XL-6 = ..16, XXL-6 = ..17

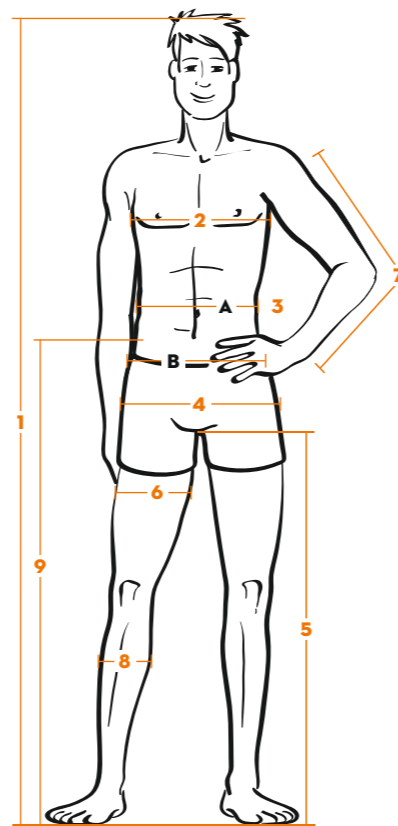
**Dlouhé velikosti**  
(6 cm delší nohy)  
S+6 = ..23, M+6 = ..24, L+6 = ..25, XL+6 = ..26
- Důležité: Uvedené rozměry jsou tělesné rozměry. Hotové kusy oděvů se od tělesného rozměru liší.

**Dámy** zjistí svou velikost z obvodu hýždí a délky rozkroku, např. u džín. Mezinárodní velikosti se týkají pánských velikostí, dámy si zpravidla vyberou o jedno číslo menší.

## ODĚVY NA MÍRU

Při měření je třeba stát rovně a uvolněně. Rozměry si můžete zjistit sami, nebo někoho požádejte, aby vás přeměřil. Pro **standardní oděvy** potřebujete obvod hrudníku, pasu, hýždí a délku v rozkroku. Pro **speciální velikosti** potřebujete všechny uvedené rozměry. Jako dobré vodítko pro výběr správné konfekční velikosti poslouží také rozměry při nákupu džín **Waist (obvod pasu)** a **Length (délka)**.

- Tělesná výška**  
od temena hlavy až po chodidlo
- Obvod hrudníku**  
přes nejsilnější místo hrudníku vodorovně kolem těla
- Obvod pasu**  
bez utahovací šňůrky okolo pasu  
**A** Pro kalhoty s náprsenkou:  
Obvod břicha (poloha ve výši pupku)  
**B** Pro kalhoty do pasu a chapsy:  
Obvod pasu (poloha pasovka kalhot)
- Obvod sedu**  
nejsilnější místo hýždí
- Délka rozkroku**  
měřeno od rozkroku k podlaze
- Obvod stehna**  
nejsilnější místo stehna
- Délka paže**  
měří se od ramene přes loket až po klouby prstů při ohnuté ruce
- Tělesná výška délka bundy**  
od límce až po okraj (měřeno na jedné bundě, která vám padne)
- Obvod lýtka**  
nejširší oblast lýtka
- Délka strany**  
Měřeno od podlahy do výšky pasu



① Džiny se měří v palcích. Po vynásobení palců číslem 2,54 získáte obvod pasu **3** a obvod rozkroku **5** v cm.

### MEZINÁRODNÍ NORMÁLNÍ VELIKOSTI

CHAPS 270° / FUNCTION CORE 270°	Velikost (Obj. č.) / size (order number)	..01	..02	..03	..04	..05
	Délka od pasu po konec nohy/ length from waist to sole in cm <b>1</b>	85	90	95	100	105
	Obvod pasu / waist circumference in cm <b>3</b>	65 - 92	70 - 102	75 - 112	81 - 124	87 - 135
	Rozměr džínů v pase v palcích / cca délka jeans size in inch waist / approx. length	25 - 36 / 33	27 - 40 / 35	29 - 44 / 37	31 - 49 / 39	34 - 53 / 41

### MEZINÁRODNÍ NORMÁLNÍ VELIKOSTI

Ochranné oděvy Velikost (Obj. č.) / size (order number)	XS (..02)	S (..03)	M (..04)	L (..05)	XL (..06)	XXL (..07)	3XL (..08)
<b>Funkční oděvy</b> Velikost (Obj. č.) / size (order number)	XS (..44)	S (..48)	M (..52)	L (..56)	XL (..60)	XXL (..64)	3XL (..68)
Výška těla / body height in cm <b>1</b>	170 - 176	172 - 178	174 - 180	176 - 182	178 - 184	180 - 186	182 - 188
Obvod hrudníku / chest circumference in cm <b>2</b>	76 - 84	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116	116 - 124	124 - 132
Obvod pasu / waist circumference in cm <b>3</b>	62 - 70	70 - 78	78 - 86	86 - 96	96 - 106	106 - 116	116 - 126
Obvod hýždí / seat circumference in cm <b>4</b>	76 - 82	82 - 88	88 - 104	104 - 110	110 - 116	116 - 122	122 - 128
Délka vnitřní strany nohy v cm / inseam in cm <b>5</b>	79	80	81	82	83	84	85
Džínové velikosti v palcích pas / délka jeans size in inch waist / length	25 - 28 / 31	28 - 31 / 31,5	31 - 34 / 32	34 - 38 / 32,5	38 - 42 / 33	42 - 46 / 33,5	46 - 50 / 34

### MEZINÁRODNÍ KRÁTKÉ VELIKOSTI

Ochranné oděvy Velikost (Obj. č.) / size (order number)	S-6 (..13)	M-6 (..14)	L-6 (..15)	XL-6 (..16)	XXL-6 (..17)
Výška těla / body height in cm <b>1</b>	166 - 170	168 - 174	170 - 176	172 - 178	174 - 180
Obvod hrudníku / chest circumference in cm <b>2</b>	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116	116 - 124
Obvod pasu / waist circumference in cm <b>3</b>	74 - 82	82 - 90	90 - 100	100 - 110	110 - 120
Obvod hýždí / seat circumference in cm <b>4</b>	82 - 88	88 - 104	104 - 110	110 - 116	116 - 122
Délka vnitřní strany nohy v cm / inseam in cm <b>5</b>	74	75	76	77	78
Džínové velikosti v palcích pas / délka jeans size in inch waist / length	29 - 32 / 29	32 - 35 / 29,5	35 - 39 / 30	39 - 43 / 30,5	43 - 47 / 31

### MEZINÁRODNÍ DLOUHÉ VELIKOSTI

Ochranné oděvy Velikost (Obj. č.) / size (order number)	S+6 (..23)	M+6 (..24)	L+6 (..25)	XL+6 (..26)
Výška těla / body height in cm <b>1</b>	178 - 184	180 - 186	182 - 188	184 - 190
Obvod hrudníku / chest circumference in cm <b>2</b>	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116
Obvod pasu / waist circumference in cm <b>3</b>	68 - 76	76 - 84	84 - 94	94 - 104
Obvod hýždí / seat circumference in cm <b>4</b>	80 - 86	86 - 102	102 - 108	108 - 114
Délka vnitřní strany nohy v cm / inseam in cm <b>5</b>	86	87	88	89
Džínové velikosti v palcích pas / délka jeans size in inch waist / length	27 - 30 / 34	30 - 33 / 34,5	33 - 37 / 35	37 - 41 / 35,5



## PRACOVNÍ BOTY BEZ OCHRANY PROTI PROŘÍZNUTÍ

- Pro pevný postoj a dobrou ochranu s neklouzavou profilovanou podrážkou a ocelovou výztuhou špičky
- Pro práce venku nebo v dílně
- Vysoký komfort při nošení a ochrana před zraněními



### OCHRANNÁ ŠNĚROVACÍ OBUV WORKER S3

Svrchní materiál z vysoce kvalitní, zvláště prodyšné nubukové usně a textilní vložka. Vysoký komfort při nošení díky polstrovanému okraji, tlumicím mezipodešev z PU, komfortní a výměnná vnitřní vložka, ochrana proti propíchnutí a nízká hmotnost. Po obvodu reflexní materiály v oranžové barvě a hrubá, profilovaná podešev odolná vůči olejům a palivům podle EN ISO 20345 S3. Povoleno pro výrobu ortopedické vložky v souladu s předpisem DGUV 112-191.

Velikost  
39 - 48

Obj. č.  
0088 489 01..



Koncová čísla (..) objednačích čísla jsou závazná pro uvedení velikosti:  
36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50



## PRACOVNÍ OBUV PRO PRÁCI S MOTOROVOU PILOU S OCHRANOU PROTI PROŘÍZNUTÍ

- Pro správnou ochranu při práci s motorovou pilou
- S ocelovou špičkou a vložkou na ochranu proti proříznutí
- Pro bezpečný postoj a stabilní upevnění nohy



### KOŽENÁ OBUV FUNCTION PRO PRÁCI S MOTOROVOU PILOU



Svrchní materiál z hovězíny odpuzující vodu. Vysoký komfort při nošení díky prodyšné textilní výstelce s polstrovaným okrajem, robustní tkaničky a kovové utahovací háčky, ochrana špičky odolná proti opotřebení a otěru, tlumící mezipodešev z PU, vysoká jistota při chůzi díky protiskluzové profilované podrážce.

Velikost  
39 - 47

Obj. č.  
0088 532 04..



### GUMOVÉ HOLÍNKY ECONOMY PRO PRÁCI S MOTOROVOU PILOU FUNCTION

Ručně vyrobené gumové holínky pro práci s motorovou pilou z přírodního kaučuku. Hrubá, samočisticí gumová profilová podešev s dobrou přilnavostí. Variabilně nastavitelný textilní límeček na holeni se šňůrkou, vhodný i pro velmi silná lýtka, nízká hmotnost díky nízké holeni, profil mezi můstky, vysoká jistota při chůzi díky protiskluzové profilované podešvi.

Velikost  
39 - 47

Obj. č.  
0088 493 01..



### KOŽENÁ OBUV DYNAMIC S3 PRO PRÁCI S MOTOROVOU PILOU



Svrchní materiál z vysoce kvalitní, extra voděodolné a činěné nubukové kůže. Univerzálně použitelná i na stavbách díky ochraně proti propíchnutí S3. Obzvláště prodyšný vnitřní materiál pro dobrý přenos vlhkosti, s polstrovaným okrajem, robustní tkaničky a kovové utahovací háčky, kroužky s lehkým chodem, vyjímatelná a ergonomická vkládací stélka, mezivložka z oceli jako ochrana proti propíchnutí, ochrana špičky odolá proti otěru a opotřebení, tlumící mezipodešev z PU, vysoká jistota při chůzi díky protiskluzové profilované podrážce. Pro výrobu ortopedických výrobků v souladu s předpisem DGUV 112-191.

Velikost  
38 - 48

Obj. č.  
0088 532 01..



### PRACOVNÍ OBUV ZNAČKY STIHL

STIHL vám nabízí rozsáhlý sortiment pracovní obuvi s ochranou proti pořezání i bez ní. Všechny naše boty se vyznačují testovanou ochranou a vysokým komfortem při nošení.

Obj. č.

Výška holeně v cm (cca)

DIN EN ISO 20345/  
DIN EN ISO 17249 /  
Třídy ochrany

Hmotnost (kg) ve vel. 42 na pár (cca)

Třída ochrany proti proříznutí

Kvalitní hovězína

Vodotěsné provedení

Hrubá měkčená, samočisticí  
profilovaná podrážka

Ortopedická vložka

Ocelová výztuž špičky

Ocelová stélka

Vysoký komfort při chůzi

Kontrolní značka®

Vhodné pro hroty Pro Spikes

Vhodné pro protiskluzové hřeby

Ochrana proti prasknutí

#### PRACOVNÍ OBUV BEZ OCHRANY PROTI PROŘEZÁNÍ

<b>OCHRANNÁ ŠNĚROVACÍ OBUV WORKER S3</b>	0088 489 01.. <sup>ⓐ</sup>	-	●/-/S3	1,3	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-
------------------------------------------	----------------------------	---	--------	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

#### PRACOVNÍ OBUV PRO PRÁCI S MOTOROVOU PILOU S OCHRANOU PROTI PROŘÍZNUTÍ

<b>KOŽENÁ OBUV FUNCTION</b>	0088 532 04..	20	●/●/S2	1,9	1	●	-	●	●	●	●	-	●	●	-	-	●
<b>KOŽENÁ OBUV DYNAMIC S3</b>	0088 532 01.. <sup>ⓐ</sup>	20	●/●/S3	2,0	1	●	-	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●
<b>GUMOVÉ HOLÍNKY FUNCTION</b>	0088 493 01..	32	●/●/S2	2,9	1	-	●	●	-	●	-	●	●	●	-	-	-

Koncová čísla (..) objednávacího čísla jsou závazná pro uvedení velikosti: 36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50

● Sériově  
- Není na skladě

ⓐ V souladu s normou pro ortopedické produkty DGUV 112-191  
ⓑ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363





# OCHRANA OBLIČEJE/SLUCHU A HLAVY, OCHRANNÉ BRÝLE A PRACOVNÍ RUKAVICE

- Ochrana hlavy, sluchu a obličeje před hlukem motoru, třískami a malými kamínky
- Individuálně nastavitelné kombinace obličejové ochrany a ochrany sluchu
- Vhodná ochrana uší, očí a rukou pro individuální potřebu

## OCHRANA SLUCHU



	GSS	CONCEPT	CONCEPT 24	TIMBERSPORTS® EDITION	DYNAMIC SOUND
Ochrana sluchu (hodnoty tlumení hluku)	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28)	SNR 26 (H: 32; M: 23; L: 15)	SNR 24 (H: 28; M: 22; L: 15)	SNR 27 (H: 34; M: 25; L: 18)	SNR 28 (H: 34; M: 26; L: 18)
Vlastnosti a vybavení	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Z kónicky tvarované PU pěny s velmi dobrým tlumením hluku</li> <li>• Měkký materiál pro příjemné používání</li> <li>• Dva páry v krabičce</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mimořádně lehké</li> <li>• Snadno nastavitelné</li> <li>• Měkký polštářek pro příjemné používání</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mimořádně stabilní</li> <li>• Kovový hlavový pásek propouštějící vzduch a měkký polštářek pro větší pohodlí při nošení</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TIMBERSPORTS® Design</li> <li>• Polstrovaný hlavový pásek a měkký polštářek pro vysoký komfort nošení</li> <li>• Vysoké tlumení hluku</li> <li>• Pro dospělé a děti</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Všestranné použití</li> <li>• Využívání funkcí chytrého telefonu přes Bluetooth®</li> <li>• Samostatný vstup AUX</li> <li>• Výdrž baterie až 38 hodin</li> </ul>
Bluetooth®	-	-	-	-	Bluetooth®
Obj. č.	0000 886 0411	0000 884 0539	0000 884 0541	Pro dospělé 0000 884 0546	Pro děti 0000 884 0547

**VŠECHNY MUŠLOVÉ CHRÁNIČE SLUCHU STIHL SPLŇUJÍ BEZPEČNOSTNÍ POŽADAVKY PODLE EN 352.**

## ADVANCE PROCOM

CHYTRÁ, EFEKTIVNÍ A KOMFORTNÍ KOMUNIKACE

Sluchátka ADVANCE ProCOM jsou zároveň ochranou sluchu a zároveň inovativní komunikační řešení, zaměřené na potřeby dřevorubců a pracovníků péče o stromy. Jeho technologie umožňuje síťové spojení až 16 osob, takže uživatelé jsou v přímém kontaktu. Každá náhlavní souprava také funguje také jako zesilovač, takže ve větších týmech lze pokrýt i širokou škálu aplikací. Účinné potlačení hluku, kdy je hluk stroje aktivně tlumen filtrováním a naopak velmi dobrá kvalita hlasu. To umožňuje soustředěnou práci a jasnou, příjemnou komunikaci, a to i v hlučném prostředí. Připojení Bluetooth® umožňuje používat funkce chytrého telefonu.

SNR 32 (H: 35; M: 29; L: 23)<sup>①</sup>

PŘIJÍMÁNÍ  
TELEFONNÍCH HOVORŮ  
ZTLUMENÍ FUNKCE  
MIKROFONU /  
AKTIVACE OKOLNÍHO  
POSLECHU

MIKROFON

### OCHRANA SLUCHU ADVANCE PROCOM

Obj. č.  
0000 884 0544

Další verze:

- ➔ Přílbovou soupravu s ADVANCE ProCOM najdete od strany 326
- ➔ Set mušlových tlumičů ADVANCE ProCOM k instalaci na přílbovou soupravu najdete na straně 328



TLUMENÍ ZVUKU /  
RÁDIO

ZAPÍNÁNÍ A  
VYPÍNÁNÍ  
/ MULTIFUNKČNÍ  
TLAČÍTKO

NASTAVENÍ HLASITOSTI

STAVOVÁ LED DIODA

PUSH-TO-TALK

① Při použití varianty chrániče sluchu ADVANCE ProCOM



OCHRANA OBLIČEJE A SLUCHU



MODELOVÉ ŘADY	FUNCTION			DYNAMIC		ADVANCE
	FUNCTION GSS PC	FUNCTION GSS PA	FUNCTION GPA	DYNAMIC GPA	DYNAMIC SOUND PA	ADVANCE GPA 28
Ochrana sluchu (hodnoty tlumení hluku)	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28)Ⓛ	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28)Ⓛ	SNR 25 (H: 27; M: 22; L: 16)Ⓛ	SNR 31 (H: 35; M: 29; L: 19)Ⓛ	SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18)Ⓛ	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)Ⓛ
Certifikace / norma	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 1731, EN 352
Vlastnosti a vybavení	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obličejový plastový štít (polykarbonát PC)</li> <li>• 100% ochrana proti UV záření</li> <li>• Dvojité hlavový pásekⓂ</li> <li>• vč. čtyř špuntů do uší</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obličejový štít s nylonovou síťovinou (polyamid PA)</li> <li>• Dvojité hlavový pásekⓂ</li> <li>• Vč. čtyř špuntů do uší</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obzvláště lehký obličejový štít s nylonovou síťovinou (polyamid PA)</li> <li>• Nastavitelný hlavový pásek</li> <li>• Mušle chránící sluch s dobrým tlumením hluku</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obličejový štít s nylonovou síťovinou (polyamid PA)</li> <li>• Měkký polstrovaný hlavový pásek</li> <li>• Zvětšené hledí</li> <li>• Přídavná ochrana čela</li> <li>• Mušle chránící sluch s vysokým tlumením hluku</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obličejový štít s nylonovou síťovinou (polyamid PA)</li> <li>• mušle chránící sluch s Bluetooth® pro využívání funkcí chytrého telefonu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pro profesionální použití</li> <li>• Obličejový štít s nylonovou síťovinou (polyamid PA)</li> <li>• Nastavitelné nosné pásky se zaskakovacím nastavením</li> <li>• Ochrana čela s větracími otvory</li> <li>• Přídavný systém po obvodu pro maximální komfort při nošení a optimální rozložení hmotnosti</li> <li>• Lze používat také se sadou chráničů sluchu ADVANCE ProCOM (0000 889 8011)</li> </ul>
Kontrolní značkaⓈ	-	-	-	-	-	
Bluetooth®	-	-	-	-		-
Obj. č.	0000 884 0255	0000 884 0252	0000 884 0251	0000 884 0254	0000 884 0537	0000 884 0231

- Není na skladě

Ⓛ Při veškerých pracích s motorovými vyžínači, zarovnávači okrajů, křovinořezy, foukači/rosiči a rozbrušovacími stroji je třeba používat také ochranu očí (ochranné brýle podle EN 166)!

Ⓢ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363

Ⓜ Chrání týl, zabraňuje uklouznutí. Tvar je individuálně nastavitelný



i

## VLASTNOSTI HLEDÍ

## NYLONOVÁ MŘÍŽKA

- Pružný materiál snižuje riziko zlomení a prodlužuje životnost.
- Při obzvláště nízkých teplotách lze námrazu z mřížky jednoduše vylomit.
- Průměrná propustnost světla zajišťuje dobrou viditelnost

## KOVOVÁ MŘÍŽKA

- Vyšší propustnost světla než u nylonové mřížky
- Menší podráždění zraku
- Ohnuté hledí lze snadno znovu vyrovnat

## MŘÍŽKA Z LEPTANÉHO KOVU

- Vyšší propustnost světla než u jiných mřížkových hledí
- Nerezová a velmi robustní mřížka z pružinové oceli
- Menší podráždění zraku

## OCHRANA HLAVY



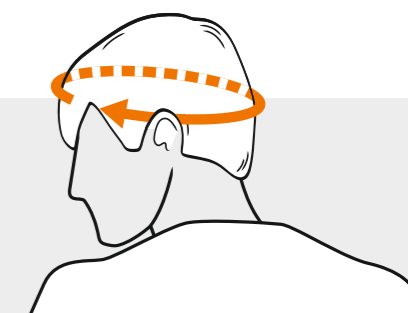
MODELOVÁ ŘADA	FUNCTION	DYNAMIC	ADVANCE			
	FUNCTION BASIC	DYNAMIC LIGHT	ADVANCE VENT	ADVANCE X-CLIMB	ADVANCE X-VENT SOUND	ADVANCE X-VENT PROCOM
Přilba: Obvod hlavy (cm), vnitřní upevnění	53 – 66, 6-bodový	53 – 62, 4-bodový	53 – 64, 6-bodový	50 – 63, 6-bodový	53 – 64, 6-bodový	53 – 64, 6-bodový
Hmotnost (g)	695	671	861	849	935	945
Ochrana sluchu (hodnoty tlumení hluku)	SNR 27 (H: 29; M: 26; L: 19)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 28 (H: 30; M: 26; L: 19)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 27 (H: 31; M: 24; L: 18)	SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)
Ochrana obličeje / propustnost světla	Nylonová mřížka, 55 %	Nylonová mřížka, 55 %	Kovová, 70 %	Nylonová mřížka, 55 %	Mřížka z leptaného kovu, 85 %	Mřížka z leptaného kovu, 85 %
Certifikace / norma	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 12492, EN 397, EN 352, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731
Vyvážení	+	++	+++	+++	+++	+++
Funkčnost	+	++	+++	+++	+++	+++
Kontrolní značka <sup>①</sup>	-					
Bluetooth <sup>®</sup>	-	o	o	o		
Vlastnosti a vybavení	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vhodné zejména pro pro příležitostné a soukromé použití.</li> <li>• Pro příležitostné a soukromé použití</li> <li>• Zvětšené hledí s dodatečnou ochranou čela a dešťovým žlábkem</li> <li>• Potní pásek z funkčního materiálu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Přilbová souprava s nejnižší hmotností v rámci sortimentální nabídky STIHL, pro soukromé i profesionální použití</li> <li>• Náhlavní pásek s nastavením pomocí ráčny</li> <li>• Potní pásek z syntetické kůže</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pro profesionální použití v lese</li> <li>• Náhlavní pásek s nastavením pomocí ráčny a větracími otvory</li> <li>• Optimální rozložení hmotnosti</li> <li>• Reflexní nálepky pro zvýšení bezpečnosti</li> <li>• Zvláště dobře větrající</li> <li>• Snadná manipulace s hledím a ochranou sluchu</li> <li>• Možnost rozšíření o různé příslušenství</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Univerzální horolezecká přilba pro profesionální použití na stromě i na zemi</li> <li>• Náhlavní pásek s nastavením pomocí ráčny a větracími otvory</li> <li>• Podbradní pásek s magnetickým zapínáním</li> <li>• Reflexní nálepky pro zvýšení bezpečnosti</li> <li>• Vysoký komfort při nošení</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pro profesionální použití v lese</li> <li>• Náhlavní pásek s nastavením pomocí ráčny a větracími otvory</li> <li>• Reflexní nálepky pro zvýšení bezpečnosti</li> <li>• Vybaveno elektronickou ochranou sluchu: Poslech hudby a telefonování</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pro profesionální použití v lese</li> <li>• Náhlavní pásek s nastavením pomocí ráčny a větracími otvory</li> <li>• Reflexní nálepky pro zvýšení bezpečnosti</li> <li>• Vybaveno elektronickou ochranou sluchu: kvalitní komunikace s více účastníky, poslech okolí</li> </ul>
Obj. č.	0000 888 0810	0000 888 0825	0000 888 0801	0000 888 0812	0000 888 0806	0000 888 0813
<b>PŘÍSLUŠENSTVÍ<sup>②</sup></b>						
Vnitřní upevnění ochrany proti dešti	o	o	o	o	o	o
Integrované ochranné brýle	-	-	o	-	o	o
Prodloužení hledí	-	-	o	-	o	o
Řemínek pod bradu	-	o	o	•	o	o
Sada chráničů sluchu DYNAMIC Sound	-	-	o	-	•	o
Sada chráničů sluchu ADVANCE ProCOM	-	o	o <sup>③</sup>	o	o	•

PŘÍLBOVÉ SOUPRAVY

- Sériově
- o Optional
- Není na skladě
- + Běžné
- ++ Dobré
- +++ Velmi dobré

## PRO DOKONALÉ PŘÍZPŮSOBNÍ

ZMĚŘTE SI OBVOD HLAVY NAD UŠIMA.



① Vysvětlení certifikačních značek na straně 363

② Další informace o příslušenství pro přilbové soupravy ze strany 328

③ Sada chráničů sluchu ProCOM se nasazuje na stávající úchyt přilby bez dodaného adaptéru.



## PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO PŘILBOVÉ SOUPRAVY

**SADA CHRÁNIČŮ SLUCHU  
DYNAMIC SOUND**

Prostřednictvím spojení přes Bluetooth® je možno využívat funkce chytrého telefonu, jako telefonování a poslouchání hudby, aniž byste museli telefon vytáhnout z kapsy.

EN 352, SNR 27 (H: 31; M: 24; L: 18)



Pro přilbové soupravy ADVANCE Vent, ADVANCE X-Vent Sound a ADVANCE X-Vent ProCOM.

Obj. č.  
0000 889 9043

**SADA CHRÁNIČŮ SLUCHU  
ADVANCE PROCOM**

ADVANCE ProCOM je ochrana sluchu a zároveň inovativně realizované řešení komunikace přizpůsobené potřebám lesního hospodářství a ošetřování stromů. Technologie umožňuje síťové připojení až 16 osob, takže uživatelé jsou v přímém kontaktu. Každá náhlavní souprava funguje také jako zesilovač, takže větší týmy mohou pokrýt i vzdálená místa. Aktivní tlumení hluku a také velmi dobrá kvalita hlasu dovolují soustředěnou práci a jasnou, příjemnou komunikaci i v hlučném prostředí. Prostřednictvím Bluetooth® je možno používat funkce chytrého telefonu a integrovat klasické vysílačky do komunikace přes ADVANCE ProCOM.

EN 352, SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)<sup>①</sup>



Pro přilbovou soupravu FUNCTION Universal a DYNAMIC Light stejně jako všechny přilby modelové řady ADVANCE

Obj. č.  
0000 889 8011

➔ Ochranu sluchu ADVANCE ProCOM najdete na straně 322

➔ Přilbové soupravy s ADVANCE ProCOM najdete na straně 326

**ŘEMÍNEK POD BRADU**

K spolehlivému upevnění přilbové sady na hlavě. Zabraňuje sklouznutí přilbové soupravy při shýbání nebo při práci v hustých porostech. Vhodný pro přilbové soupravy modelové řady ADVANCE.



Pro přilbové soupravy FUNCTION Universal a DYNAMIC Light

Obj. č.  
0000 884 0133

Pro přilbové soupravy ADVANCE Vent a X-Vent

0000 889 8007

① Pro sady přileb FUNCTION Universal, DYNAMIC Light a všemi přilbami modelové řady ADVANCE.

② Vysvětlení certifikačních značek na straně 363





## OCHRANNÉ BRÝLE



MODELOVÁ ŘADA	FUNCTION <sup>A</sup>			DYNAMIC				
	FUNCTION STANDARD	FUNCTION SLIM		DYNAMIC CONTRAST		DYNAMIC LIGHT PLUS		
Barva skla	○	●	○	●	●	●	●	○
Oblast použití	Krátkodobé úkoly	Optimální při silném slunečním svitu	Krátkodobé úkoly	Vysoké zesílení kontrastu	Optimální při silném slunečním svitu	Velmi vysoké zesílení kontrastu	Optimální při silném slunečním svitu	Krátkodobé úkoly
Certifikace / norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Třída odolnosti proti zásahu	F (45 m/s)	F (45 m/s)		F (45 m/s)		F (45 m/s)		
Boční ochrana	●		●				●	
Odolné proti poškrábání	●		●				●	
Odolnost proti zamlžení	-		-				●	
100% ochrana proti UV	●		●				●	
Obj. č.	0000 884 0367	0000 884 0378	0000 884 0377	0000 884 0364	0000 884 0365	0000 884 0372	0000 884 0371	0000 884 0370



MODELOVÁ ŘADA	ADVANCE			TIMBERSPORTS <sup>®</sup>		
	ADVANCE SUPER FIT			TIMBERSPORTS <sup>®</sup> EDITION		
Barva skla	●	●	○	●	○	○
Oblast použití	Vysoké zesílení kontrastu	Optimální při silném slunečním svitu	Krátkodobé úkoly	Optimální při silném slunečním svitu	Optimální při silném slunečním svitu, moderne Verspiegelung	Optimální při malé intenzitě světla
Certifikace / norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Třída odolnosti proti zásahu		F (45 m/s)			F (45 m/s)	
Obruba/třímen nastavitelný		-			-	
Boční ochrana		●			●	
Odolné proti poškrábání		●			●	
Odolnost proti zamlžení		●			●	
100% ochrana proti UV		●			●	
Obj. č.	0000 884 0373	0000 884 0374	0000 884 0375	0000 884 0380	0000 884 0381	0000 884 0379

OCHRANNÉ BRÝLE TIMBERSPORTS<sup>®</sup> EDITION

Moderní ochranné brýle s drobnými TIMBERSPORTS<sup>®</sup> detaily se skvěle hodí pro jakoukoli práci se stroji STIHL. Přesvědčí vás pohodlným nošením i na vlhké pokožce, skly, která se nemlží, a dodatečnou ochranou proti prachu a potu v oblasti čela. Mají také povrchovou úpravu proti poškrábání a ochranu proti UV záření. Štíhlé, pružné nožičky zajišťují pohodlný pocit pod sluchátky. Ochranné brýle TIMBERSPORTS<sup>®</sup> Edition jsou k dispozici v transparentní, tónované a stříbrné zrcadlové verzi. Součástí balení je exkluzivní sáček z mikrovlákna, který slouží k uskladnění, přepravě a zároveň jako hadřík na čištění brýlí.

- Sériově
- Není na skladě





## PRACOVNÍ RUKAVICE



MODELOVÁ ŘADA	FUNCTION			DYNAMIC				ADVANCE	
	FUNCTION SENSOTOUCH	FUNCTION UNIVERSAL	FUNCTION THERMOGRIP	DYNAMIC SENSOLIGHT	DYNAMIC VENT	DYNAMIC THERMOVENT	DYNAMIC PROTECT MS	ADVANCE DURO	ADVANCE ERGO MS
Materiál	Úplet máčený v nitrilu	Hovězí kůže / plátno	Úplet máčený v nitrilu	Jehněčí kůže / textilní podklad	Syntetická kůže / textilní podklad	Kozinka/textilní podklad	Hovězí kůže / textilní podklad	Hovězí kůže / textilní podklad	Hovězí kůže / textilní podklad
Certifikace / norma	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	EN 388, EN ISO 21420, EN ISO 11393	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420
Výkonové stupně podle EN 388: Oděr / řez / další trhání / propíchnutí / řez ISO	4/1/2/1/X	3/1/3/3/X	2/2/4/1/X	1/1/1/2/X	2/1/2/1/X	2/1/2/2/X	3/1/2/2/X	2/1/3/2/X	2/1/3/1/X
Výkonové stupně podle EN 511: Konvekční / kontaktní / vodotěsné.	-	-	1/2/X	-	-	1/1/X	-	-	-
Dobře padnou / střih	+++	+	++	++	++	+++	++	++	+++
Cit	+++	+	+	+++	++	+++	++	++	+++
Odolnost proti opotřebení	+	++	+++	++	-	++	+++	+++	++
Ochrana proti chladu	-	-	+++	-	-	++	++	+	-
Manžeta	Elastické	Otevřená	Elastické	Elastické, suchý zip	Elastické, suchý zip	Elastické	Elastické	Elastické	Elastické, suchý zip
Zvláštnosti	Vhodné k ovládání dotykového panelu	Dlouhá manžeta	Práce s pevným uchopením (na mokra), dobrá ochrana proti vlhkosti	Lehké, reflexní	Vhodné k ovládání dotykového panelu, lehké, prodyšné	Prodyšnost, vodoodpudivý	Kategorie ochrany proti proříznutí 1; Provedení ochrany proti proříznutí A	Ochrana zápěstí	Prodyšné, reflexní
Obj. č.	M = 9 0088 611 1509 L = 10 0088 611 1510 XL = 11 0088 611 1511	Einheitsgröße 0088 611 1410	S = 8 0088 611 1208 M = 9 0088 611 1209 L = 10 0088 611 1210 XL = 11 0088 611 1211	S = 8 0088 611 0808 M = 9 0088 611 0809 L = 10 0088 611 0810 XL = 11 0088 611 0811	S = 8 0088 611 1708 M = 9 0088 611 1709 L = 10 0088 611 1710 XL = 11 0088 611 1711	S = 8 0088 611 0508 M = 9 0088 611 0509 L = 10 0088 611 0510 XL = 11 0088 611 0511	S = 8 0088 610 0308 M = 9 0088 610 0309 L = 10 0088 610 0310 XL = 11 0088 610 0311 XXL = 12 0088 610 0312	M = 9 0088 611 0609 L = 10 0088 611 0610 XL = 11 0088 611 0611	S = 8 0088 611 1608 M = 9 0088 611 1609 L = 10 0088 611 1610 XL = 11 0088 611 1611 XXL = 12 0088 611 1612

+ Dobré  
++ Velmi dobré  
+++ Vynikající

- Není na skladě







# VŠE NA SVÉM MÍSTĚ.



Aku-Box S

Aku-Box M

Aku-Box L

## AKU-BOX (SYSTEMER3 SYSTÉM)

Pro chráněné uložení a snadnou a prostorově úspornou přepravu akumulátorů, nabíječek a dalšího příslušenství. Boxy se dají ukládat na sebe a přístup k boxu, díky systému zavírání T-Loc, je možný uložením boxů vertikálně i horizontálně. Kompatibilní s dalšími Systemer3-Systémy.

Přihrádka pro akumulátory s vložkou vyrobenou hloubkovým tažením, pro 4 akumulátory AP nebo 2 akumulátory AP a jednu nabíječku AL.

Aku-Box	Rozměry (Š × V × H)	Obj. č.
S	40 × 13 × 30 cm	0000 882 9703

Přihrádka pro akumulátory s vložkou vyrobenou hloubkovým tažením, pro 6 akumulátorů AP a 1 nabíječku AL.

M	40 × 23 × 30 cm	0000 882 9704
---	-----------------	---------------

Přihrádka pro akumulátory s měkkou podložkou na dně, např. pro 1 akumulátor AR L a 1 nosný systém nebo pro akumulátory AP.

L	40 × 43 × 30 cm	0000 882 9705
---	-----------------	---------------



## BOX NA AKUMULÁTORY

Jednoduchá a výhodná přeprava až 6 akumulátorů AP na místo použití. Vyobrazený obsah není součástí boxu.

Rozměry (Š × V × H)	Obj. č.
29 × 21 × 32 cm	4850 490 0600



## NOVINKA KOMBINOVANÁ BRAŠNA NA AKUMULÁTOR / OLEJ

Dělená brašna pro přepravu až 4 akumulátorů AP nebo AK, 1 l řetězového oleje, nářadí a náhradních dílů. Robustní materiál chrání před vodou a nečistotami. Lze nosit přes rameno. Vyobrazený obsah není součástí brašny.

Rozměry (Š × V × H)	Obj. č.
37 × 17 × 19 cm	0000 881 0301



## BRAŠNA NA MOTOROVOU PILU »TIMBERSPORTS® EDITION«

Flexibilní a odolná brašna z vodoodpudivého materiálu v designu TIMBERSPORTS® pro čisté uložení a přepravu motorových pil a příslušenství. Vhodná pro lišty délky až 50 cm, pevné dno pro větší stabilitu, praktické vnitřní kapsy na příslušenství, jako jsou akumulátory, nabíječka, řetězy, značkovací spreje a další. Vyobrazený obsah není součástí brašny.

Rozměry (Š × V × H)	Obj. č.
95 × 43 × 30 cm	0000 900 4300



## BRAŠNA NA MOTOROVOU PILU

Pro čisté skladování a pro přepravu motorových pil s délkou vodících lišt až 45 cm. Vyobrazený obsah není součástí brašny.

Rozměry (Š × V × H)	Obj. č.
94 × 30 × 27 cm	0000 881 0508



## KUFR NA MOTOROVOU PILU

K uložení a přepravě všech akumulátorových a benzínových motorových pil s délkou lišty až 50 cm (nevhodný pro elektrické motorové pily a benzínové motorové pily MS 500i, MS 661 C-M, MS 880 a MS 881). Vyobrazený obsah není součástí kufru.

Rozměry (Š × V × H)	Obj. č.
55 × 35 × 33 cm	0000 900 4009



## RUČNÍ NÁŘADÍ A LESNICKÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Pro soukromou i profesionální údržbu zahrad a lesů
- Usnadňují rychlou a efektivní práci
- Užitečné příslušenství pro každodenní použití

### NOVINKA AKUMULÁTOROVÉ NŮŽKY NA VĚTVY ASA 20



PRO SNADNĚJŠÍ PRÁCI

10,8 V • 0,8 kg<sup>①</sup>



Ideální nářadí pro snadnou a nenáročnou péči o stromy, keře, okrasné rostliny a vinnou révu. Nůžky ASA 20 snadno a čistě stříhají větve o průměru až 25 mm. Rychlé zavírání, přesný řez, dvě různé šířky rozevření nože pro vysokou účinnost i při stříhání tenčích větví. Displej, ergonomická rukojeť, optimální vyvážení, integrované nářadí pro rychlou a snadnou údržbu.



ASA 20 bez akumulátoru a nabíječky

Součástí sady je:

- 1 × základní jednotka ASA 20
- 1 × lithiový akumulátor AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × standardní nabíječka AL 1

Sada ASA 20 s AS 2 a AL 1

### NOVINKA SADA BŘITŮ



Vysoce kvalitní a odolné náhradní čepele vyrobené z robustního materiálu pro zachování maximálního výkonu.

Pro ASA 20

Obj. č.  
VA05 007 4200

### STRANA 292 MULTIOIL BIO



Víceúčelový multifunkční olej, např. pro péči o čepele akumulátorových nůžek ASA 20. 50 ml a 150 ml.

## RUČNÍ NÁŘADÍ PRO KAŽDOU VÝZVU.

Ruční nářadí a pomůcky pro práci v lese **337**

Modulární systém popruhů ADVANCE X-Flex **344**

		Délka (cm)	Hmotnost (kg)	Ø větvi do (mm)	Počet šířek rozevření nožů	Progressivní řez	Vínařství <sup>②</sup>	Ovocnářství <sup>③</sup>	Zahradnictví <sup>④</sup>	Péče o zahrady a parky <sup>⑤</sup>	Akumulátorový systém STIHL
<b>ASA 20</b>	<b>NOVINKA</b>	32	0,8	25	2	•	+	+	+	+	AS Systém
<b>Sada ASA 20</b> s AS 2 + AL 1	<b>NOVINKA</b>	32	1,0	25	2	•	+	+	+	+	AS Systém













- Sériově
- + Vhodné

- ① Hmotnost bez akumulátoru
- ② Stříhání vinné révy
- ③ Výchovný, zmlazovací a další druhy řezu
- ④ Stříhání a zmlazování (rostliny a květiny)

- ⑤ Stříhání a zmlazování (keře a živé ploty)
- ⑥ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363
- ⑦ Vysvětlení symbolů na straně 352



## ZAHRADNICKÉ NŮŽKY









	Obj. č.	Délka (cm)	Hmotnost (g)	Ø větvi do (mm)	Vinařství®	Ovocnářství®	Zahradnictví®	Péče o zahrady a parky®	Certifikace®	Prvky výbavy
<b>BYPASS®</b>										
<b>PG 10</b>										
	0000 881 3604	22	230	20	+	+	++	+		Výřez pro štípání drátů, pojistka ovládaná jednou rukou
<b>PG 20</b>										
	0000 881 3637	22	240	25	++	++	++	+++		Výřez pro štípání drátů, pojistka ovládaná jednou rukou
<b>PG 30</b>										
	0000 881 3638	22	255	25	+++	+++	++	+++		Výřez pro štípání drátů, pojistka ovládaná jednou rukou, drážka na odvod mízy
<b>FELCO F 6</b>										
	7024 200 0014	20	210	20	+++	++	+++	++		Výřez pro štípání drátů, pojistka ovládaná jednou rukou, drážka na odvod mízy
<b>FELCO F 8</b>										
	7024 200 0016	21	245	25	+++	+++	++	+++		Výřez pro štípání drátů, pojistka ovládaná jednou rukou, drážka na odvod mízy
<b>FELCO F 9 (pro použití levou rukou)</b>										
	7024 200 0017	21	245	25	+++	+++	++	+++		Výřez pro štípání drátů, pojistka ovládaná jednou rukou, drážka na odvod mízy
<b>FELCO F 2</b>										
	7024 200 0013	22	240	25	++	++	++	+++		Výřez pro štípání drátů, pojistka ovládaná jednou rukou, drážka na odvod mízy
<b>FELCO F 7</b>										
	7024 200 0015	21	290	25	+++	+++	++	+++		Výřez pro štípání drátů, pojistka ovládaná jednou rukou, drážka na odvod mízy, odvalovací rukojeť
<b>AMBOSS®</b>										
<b>PG 25</b>										
	0000 881 3639	20	260	15	+	+++	+	++		Pojistka ovládaná jednou rukou

+ Vhodné  
++ Velmi vhodné  
+++ Perfektní pro toto použití

① Další informace k bypassovému a ambossovému stříhu od strany 357  
② Stříhání vinné révy  
③ Výchovný, zmlazovací a další druhy řezu

④ Stříhání a zmlazování (rostliny a květiny)  
⑤ Stříhání a zmlazování (keře a živé ploty)  
⑥ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363

## NŮŽKY NA VĚTVE

	Obj. č.	Délka (cm)	Hmotnost (g)	Ø větvi do (mm)	Vinařství®	Ovocnářství®	Zahradnictví®	Péče o zahrady a parky®	Certifikace®	Prvky výbavy
<b>BYPASS®</b>										
<b>PB 10</b>										
	0000 881 3669	60	1.000	35	+++	+++	++	++		Tažná střížná hlava, tlumič šetřící klouby, přídržné drážky na protistří
<b>PB 11</b>										
	0000 881 3670	75	1.150	35	+++	+++	++	++		Tažná střížná hlava, tlumič šetřící klouby, přídržné drážky na protistří
<b>PB 20</b>										
	0000 881 3664	80	1.125	42	++	++	++	++		Tažná střížná hlava, tlumič šetřící klouby
<b>PB 30</b>										
	0000 881 6500	83	1.695	50	+++	+++	++	+++		Tažná střížná hlava, tlumič šetřící klouby, přídržné drážky na protistří







### ZAHRADNICKÉ NŮŽKY PH 10

54 cm, 1.050 g. Lze použít od měkkých až na velmi tvrdé části živých plotů a keřů. Speciálně potažené čepele chráněné proti korozi s vroubkovaným ostřím a drážkami na mízu. Rukojeť z bukového dřeva, tlumič dorazu.

Obj. č.  
0000 881 3671

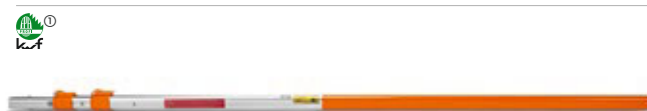


### TELESKOPICKÁ PILA PR 40 CT

40 cm, cca 520 g. Profesionální vyvětovací pila pro nasazení na teleskopickou tyč ve velmi kvalitním provedení. Chromovaná karbonová ocel je zárukou velmi dlouhé životnosti čepele v nezměněné kvalitě. Včetně ochranného krytu.

Obj. č.  
0000 881 4141

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: TELESKOPICKÁ TYČ



184–456 cm. Vysoce pevná hliníková oválná tyč s upínací pákou a rastrovou aretací pro plynulé nastavení délky. Poloha pro velké zatížení. Dlouhá pryžová izolace proti chladu pro stabilní uchopení.

Pro teleskopická pila PR 40 CT  
Obj. č.  
0000 881 4113



### ŠVÝCARSKÝ SRP (METLA)

Vhodný k ošetřování mladých porostů a k vysekávání nízkých porostů. Z kované vysoce kvalitní oceli, s rukojetí z pravé kůže.

Celková délka 44 cm,  
délka čepele 32 cm, 650 g  
Obj. č.  
0000 881 3400



### TELESKOPICKÁ PILA PR 38 CT

40 cm, cca 400 g. Vysoce kvalitní vyvětovací pila s chromovanou čepelí opatřenou hákem.

Obj. č.  
0000 881 3672

### PŘÍSLUŠENSTVÍ: TELESKOPICKÁ TYČ



175–320 cm. Kontinuálně nastavitelná. Pro práci až do přibližně 5 m výšky. Dvoudílná silná hliníková trubka Ø 30 mm / 27 mm. Velmi robustní, pogumované povrchy úchopů.

Pro teleskopická pila PR 38 CT  
Obj. č.  
0000 881 6101



### VYVĚTVOVACÍ PILY

Pro rychlé a přesné řezání. Třístranné japonské ozubení, impulzně kalená, chromovaná ocel, kónický tvar pilového listu, ergonomická rukojeť opatřená měkkým potahem, s ochranou proti korozi, s pouzdem pro oboustrannou montáž, jak pro leváky, tak i praváky. S přímým pilovým listem pro univerzální použití v zahradnictví a údržbě krajiny.

Pilový list PR 24, 24 cm, 305 g,  
Ø větvi až 100 mm  
Obj. č.  
0000 881 8701

Pilový list PR 33, 33 cm, 370 g,  
Ø větvi až 150 mm  
0000 881 8702



### PLASTOVÉ KLÍNY KE KÁCENÍ A ŘEZÁNÍ

Odolné vůči nárazu také při použití za nízkých teplot. Z polyamidu, struktura povrchu zabraňuje vypadnutí klínu, ve třech délkách pro střední a silné dřevo, rovněž se zvětšeným úhlem klínu.

19 cm  
23 cm  
25 cm  
Obj. č.  
0000 881 2212  
0000 881 2213  
0000 881 2214



### DŘEVORUBECKÉ A ŠTÍPACÍ KLÍNY Z HLINÍKU

S úzkým břitem pro dobrý průnik do dřeva. Tři provedení pro malý, střední a velký průměr kmene, se záchytnými drážkami, s vodícím břitem, jedna hladká strana klínu pro jednoduché nasazení druhého klínu do porážecího řezu, z kvalitního legovaného hliníku.

22 cm, 600 g  
24 cm, 800 g  
26 cm, 1.000 g  
Obj. č.  
0000 881 2222  
0000 881 2223  
0000 881 2224

### DŘEVORUBECKÝ KLÍN Z HLINÍKU

S ozubením pro optimální uchycení ve dřevu.

12 × 4 cm, 190 g  
Obj. č.  
0000 881 2201



### HLINÍKOVÝ KLÍN PRO PRÁCI S MOTOROVOU PILOU

Kovaný s dřevěnou rukojetí a kroužkem.

980 g  
Obj. č.  
0000 890 9200



### RUČNÍ ŠPIČÁK - SAPINA

Pro zvedání a ukládání palivového dříví, malých kmenů a dřevěných desek. Jasanová násada, německý design.

35 cm, 500 g  
Obj. č.  
0000 881 2800



### DŘEVORUBECKÝ ZVEDÁK

K naklopení stromu přes lomovou lištu do určeného směru, s obracecím hákem k otáčení kmenů. Ze speciální ocelové slitiny.

76 cm, ca. 1.800 g  
130 cm, ca. 3.400 g  
Obj. č.  
0000 881 2701  
0000 881 2700

### MANIPULAČNÍ HÁK FP 10

Ke zvedání, přepravě a ukládání rovnaneho dřeva. Komfortní rukojeť.

Obj. č.  
0000 881 4401



### TAŽNÝ HÁK FZ 10

K tahání kmenů s usnadněným zachycením háku v kmeni díky ostřenému hrotu. Vysoce kvalitní, kalená ocel, komfortní rukojeť.

Obj. č.  
0000 881 2907


















### MANIPULAČNÍ KLEŠTĚ FP 20

K manipulaci dřeva se zahnutou komfortní rukojetí. Tvrzené hroty.

Rozevření 20 cm  
Obj. č.  
0000 881 3005





	Obj. č.	Délka (cm)	Hmotnost hlavy (g)	Materiál topůrka sekery	Certifikace®	Vyvětovací práce	Kácení stromů sekerou	Lehčí/středně náročné štípání (tríska na zatápní, délka 30 cm / Ø až 30 cm)	Středně náročné/obtížné štípání (délka 35 cm / Ø až 50 cm)	Štípání metrových kusů a těžkého dřeva (příp. se štípacími klíny)	Kácení s klínem (hliník nebo plast)
<b>CLASSIC</b>											
<b>LESNICKÁ SEKERA AX 6</b>											
	0000 881 1969	40	600	Jasan	-	+	-	+	-	-	-
<b>LESNICKÁ SEKERA AX 10</b>											
	0000 881 1971	60	1.000	Jasan	-	++	+	+	-	-	+
<b>LESNICKÁ SEKERA AX 16 S</b>											
	0000 881 1957	70	1.550 <sup>①</sup>	Hikora		++	++	++	+	-	+
<b>ŠTÍPACÍ SEKERY</b> Optimální výsledky štípání při vynaložení malé síly díky klínovému tvaru.											
<b>VYVĚTVOVACÍ SEKERKA AX 13 C</b>											
	0000 881 1914	50	1.250 <sup>①</sup>	Jasan		+	-	++	-	-	+
<b>ŠTÍPACÍ SEKERA AX 28 CS</b>											
	0000 881 2014	80	2.800 <sup>①</sup>	Hikora		+	-	+++	+++	-	+
<b>ŠTÍPACÍ KLADIVA</b> Kovaná hlava kladiva s výstupkem pro obracení. Mimořádně velká úderová plocha k bezpečnému zarážení hliníkových a plastových klínů.											
<b>ŠTÍPACÍ KLADIVO AX 30 C</b>											
	0000 881 2009	85	3.000	Jasan	-	-	-	++	+++	+++	++
<b>LIGHT</b>											
<b>LESNICKÁ SEKERA AX 6 P®</b>											
	0000 881 6801	37	640	polyamid		++	-	+	-	-	-
<b>LESNICKÁ SEKERA AX 15 P</b>											
	0000 881 6701	73	1.450	polyamid		++	++	++	+	-	-
<b>ŠTÍPACÍ SEKERA AX 20 PC</b>											
	0000 881 6602	75	1.950	polyamid		+	+	+++	++	-	+

+ Vhodné  
++ Velmi vhodné  
+++ Perfektní pro toto použití  
- Nedoporučujeme

① Včetně 300 g ochranné manžety  
② Pro tyto ruční nástroje je k dispozici dodatečná sada náhradních topůrek s objímkou na ochranu proti úderu - obdržíte u Vašeho odborného prodejce STIHL

③ S vyťahovákem hřebíků  
④ Vysvětlení certifikačních značek na straně 363

## MĚŘICÍ PÁSMA PRO PRÁCI V LESE



Automatická, samonavíjecí, kovové pouzdro.

Délka	Obj. č.
15 m	7024 200 0010
20 m	7024 200 0012
25 m	7024 200 0011



## KOŽENÝ OPASEK NA NÁŘADÍ

Extrémně robustní, dlouhodobě odolný, cca 3 mm silná hovězina. Spona s dvojitým trnem.

Barva	Široký	Dlouhý	Obj. č.
	4 cm	125 cm	0000 881 0600

## ZNAČKOVACÍ KŘÍDY MARKER PRO

Značkovací křída na suché a vlhké dřevo. Díky stabilní pigmentaci nejlepší barvicí síla a rovněž optimální odolnost vůči počasí a světlu. Vysoká pevnost vůči zlomení.

Délka 12 cm; 12 ks v balení

Barva	Obj. č.
	0000 881 1500
	0000 881 1501
	0000 881 1502
	0000 881 1503
	0000 881 1504

## DRŽÁK KŘÍDY

Provedení v signální barvě. Upnutí křídly z kovu, extrémně robustní plastový kryt odolný proti úderům (ABS), pro křídly o Ø 11-12 mm. Lze použít s úchytem na držák křídly modulárního systému popruhů ADVANCE X-Flex.



Obj. č.  
0000 881 1602

## KLEŠTĚ NA OPRAVU MĚŘICÍHO PÁSMA

Včetně 500 nýtů s otvory.



Obj. č.  
0000 881 0880



## STRANA 67 LASER 2 V 1

Laser 2 v 1 umožňuje díky laserovému paprsku "promítanému" na zem ještě efektivnější kontrolu směru padání, než standardní směrová lišta, umístěná na těle pily. Kromě toho jej můžete používat jako efektivní pomůcku při řezání palivového dříví.





# MODULÁRNÍ SYSTÉM POPRUHŮ ADVANCE X-FLEX



Profesionálové v lesnictví, komunální sféře a v zahradnictví a krajinářství pracují s modulárním systémem popruhů ADVANCE X-Flex obzvláště efektivně. Díky praktickým brašnám a držákům a dalším příslušenství, které lze snadno a rychle připevnit k popruhům, je mnoho pomůcek a nástrojů vždy po ruce.



## RAMENNÍ POPRUH ADVANCE X-FLEX

Doplňuje bederní popruh a opasek při větší zátěži. Vysoký komfort nošení díky polstrování a nastavitelné délce popruhu. Snadné upevnění brašen a držáků pomocí systému klipů. Dobrá viditelnost díky vysokému podílu výstražné oranžové barvy.

Obj. č.  
0000 790 5801



## OPASEK ADVANCE X-FLEX

Úzký opasek pro přenášení lehkých nákladů. Se závěsnými oky pro ramenní popruh a závěsnou lištou pro uchycení brašen a držáků pomocí klipového systému STIHL.

Velikost	Obvod pasu	Obj. č.
S	78 – 127 cm	0000 798 2400
M	89 – 143 cm	0000 798 2401
L	98 – 177 cm	0000 798 2402



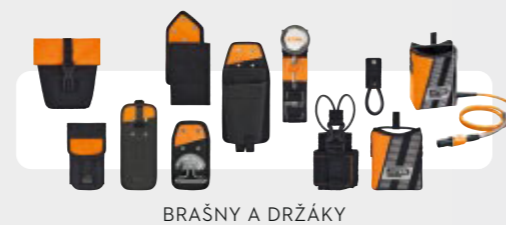
## BEDERNÍ POPRUH ADVANCE X-FLEX

Polstrováný bederní popruh se závěsnými oky pro ramenní popruh a popruh FS. Se závěsnou lištou pro uchycení brašen a držáků pomocí klipového systému STIHL. Robustní pouzdro přezky z hliníku. Bříšní polštářek jako příslušenství pro ještě větší pohodlí při nošení.

Velikost	Obvod pasu	Obj. č.
S	78 – 127 cm	0000 710 9102
M	89 – 143 cm	0000 710 9103
L	98 – 177 cm	0000 710 9104

## INOVATIVNÍ SYSTÉM KLIPŮ STIHL

Všechny brašny a držáky modulárního systému popruhů ADVANCE X-Flex lze snadno a rychle připevnit k popruhům pomocí inovativního systému klipů s kovovými sponami vyvinutého společností STIHL. Brašny a držáky jsou již vybaveny klipy, ale lze je zakoupit i samostatně. Tímto způsobem jím můžete vybavit i jiné, již existující brašny a zavěsit je na popruh nebo na opasek.



Rozšířte svůj systém popruhů o praktické brašničky a ergonomické příslušenství. Lze je snadno připevnit a opět odepnout z bederního popruhu a opasku díky integrovanému systému klipů STIHL.

Obj. č.	Popis	Lesní práce	Akumulátory	Vyžinače
<b>BRAŠNY A DRŽÁKY ADVANCE X-FLEX</b>				
	<b>UNIVERZÁLNÍ BRAŠNA</b>			
0000 882 6100	Na náhradní řetězy, značkovací sprej, náhradní křídlo, multitool, nápoje a další pomůcky.	○	○	○
	<b>KAPSA NA DŘEVORUBECKÝ KLÍN</b>			
0000 882 6200	Pro dva klíny různých velikostí. Nezávisle odnímatelné.	○	-	-
	<b>ÚCHYT NA DRŽÁK KŘÍDY</b>			
0000 881 1603	Fixuje křídlo při přepravě a poskytuje velkou volnost pohybu při kreslení.	○	-	-
	<b>DRŽÁK NÁŘADÍ</b>			
0000 882 6300	Umožňuje snadné zavěšení nářadí.	○	○	-
	<b>DRŽÁK NA MĚŘICÍ PÁSMO</b>			
0000 881 0702	Fixuje metr při přepravě a poskytuje velkou volnost pohybu při měření.	○	-	-
	<b>DRŽÁK POSUVNÉHO MĚŘÍTKA</b>			
0000 882 6400	Dobrá volnost pohybu díky úhlovému upevnění i s dlouhými měřicími svorkami.	○	-	-
	<b>BRAŠNIČKA NA VYSÍLAČKU</b>			
0000 882 6600	Nastavitelná pro různé vysílačky. Vysílačku lze ovládat i v brašně.	○	○	○
	<b>BRAŠNIČKA NA CHYTRÝ TELEFON</b>			
0000 882 6700	Vhodná pro mnoho různých smartphonů. Díky integrovanému pouztku se snadno vyjímá.	○	○	○
	<b>BRAŠNA NA AKUMULÁTOR</b>			
0000 491 0300	Pohodlné přenášení AP akumulátoru, který lze zajistit gumovým popruhem.	○	○	○
	<b>BRAŠNA NA AKUMULÁTOR S PŘÍPOJNÝM VODIČEM</b>			
0000 440 5100	Pohodlné přenášení AP akumulátoru. Umožňuje přímé připojení kompatibilních akumulátorových zařízení.	○	○	○
	<b>UPEVŇOVACÍ SPONY</b>			
0000 740 8800	2 kusy K upevnění na brašny a držáky.	○	○	○
	<b>VODIČ KABELU</b>			
0000 491 1000	Zajišťuje velký pracovní rádius a velkou volnost pohybu při práci s připojovacími kabely.	○	○	○
	<b>BŘÍŠNÍ POLŠTÁŘEK</b>			
0000 490 1800	1 pár Pro připevnění k bedernímu pásu. Pro ještě větší pohodlí při nošení.	○	○	○

○ Lze kombinovat  
- Nepovolená kombinace





## ČISTICÍ PROSTŘEDKY

- Složení optimalizované pro různorodé požadavky na údržbu
- Optimální ochrana před korozi
- Účinná maziva pro různé oblasti použití

### SUPERCLEAN

Sprej s dvojitou funkcí: rozpouští pryskyřiči a nečistoty, zároveň slouží jako mazací prostředek a ochrana proti korozi. Na ošetření řezných souprav, nože zahradních nůžek a motorové pily.



Dóza, 300 ml

Obj. č.  
0782 516 8101

### MULTICLEAN

Univerzálně použitelný čisticí prostředek pro plastové, kovové, gumové a lakované povrchy. Odstraní i pevně ulpělé nečistoty důkladně a šetrně. Je velmi dobře snášen různými materiály.



Láhev s rozprašovačem, 500 ml

Obj. č.  
0782 516 8200

### MULTISPRAY

Multifunkční olej na mazání, uvolňování nečistoty a přichycených součástek, jako ochrana proti korozi, kontaktní sprej a impregnační olej.



Dóza, 400 ml

Obj. č.  
0730 411 7000

### VARIOCLEAN

Speciální čisticí prostředek k rozpouštění a čištění zbytků bio oleje na nářadí a řezných soupravách STIHL a také k čištění vzduchových filtrů motorových pil (filtr STIHL HD2, kovová síťka a PA filtr).



Láhev s rozprašovačem, 500 ml

Obj. č.  
0782 516 8010

## PÉČE A ÚDRŽBA.

Čisticí prostředky	347
Care & Clean Kits	349
Service Kits	350





## VARIOCLEAN ECO



Všestranný speciální čisticí prostředek je vyroben z 92 % z přírodních zdrojů. K čištění povrchových nečistot, např. od olejů, tuků, pryskyřice, zbytků rostlin a skvrn od trávy na nářadí a řezných soupravách STIHL; a také k čištění vzduchových filtrů motorových pil a vysavačů mokrých a suchých nečistot (filtr HD2, kovová síťka, PA, PET a PTFE filtry). Příjemná vůně. Láhve s rozprašovačem jsou minimálně z 50 % z recyklovaného materiálu.

Láhev s rozprašovačem, 500 ml

Obj. č.  
0782 516 8004



STIHL VARIOCLEAN ECO BYL CERTIFIKOVÁN NEZÁVISLÝM MEZINÁRODNÍM CERTIFIKAČNÍM ORGÁNEM ECOCERT GREENLIFE JAKO EKOLOGICKÝ ČISTICÍ PROSTŘEDEK. ①



## CARE & CLEAN KITS

- Optimálně sestavené sady čisticích a pečujících prostředků pro účinné a šetrné čištění
- Pro dlouhodobě efektivní práci a dlouhou životnost vašeho stroje STIHL



### CARE & CLEAN KIT iMOW® & SEKAČKY

Sada pro čištění a péči o sekačku iMOW® a sekačku na trávu. Pro účinné čištění krytu, žacího ústrojí a dokovací stanice iMOW®.

**Součástí sady je:**

1 × MultiClean, 500 ml  
1 × čisticí kartáč se škrabkou  
1 × utěrka z mikrovlákna (šedá)

Obj. č.  
0782 516 8600

Pro další informace o použití sady Care & Clean Kit MS se podívejte na následující video:



### CARE & CLEAN KIT MS PLUS

Sada pro čištění a péči o řetězové pily STIHL. Pro efektivní a šetrné čištění povrchů, krytu řetězky, žeber ventilátoru, vodící lišty, otvoru pro olej a vzduchového filtru HD2.

**Součástí sady je:**

1 × VarioClean Eco, 500 ml  
1 × štěteček na čištění s čistěčem drážky  
1 × utěrka z pro filtr HD2

Obj. č.  
0782 516 8607



### CARE & CLEAN KIT FS PLUS

K čištění a ošetřování vyžinačů a křovinořezů STIHL

**Součástí sady je:**

1 × MultiSpray, 400 ml  
1 × SuperLub, 80 g  
1 × VarioClean, 500 ml

Obj. č.  
0782 516 8602

## ČISTICÍ PROSTŘEDKY

Čisticí prostředek	Oblasti použití	Působení	Odstraněno	Pokyny k použití
<b>SUPERCLEAN</b>	Řezné soupravy, nože zahradních nůžek a motorové pily	- - ● ●	- - ● - ● - -	Řezné nástroje po každém použití nastříkejte. Nože zahradních nůžek po nastříkání krátce rozhybejte.
<b>MULTISPRAY</b>	Nářadí a stroje	● ● ● ●	- - - ● ● ● - -	Nářadí nastříkejte a otřete hadrem.
<b>MULTICLEAN</b>	Plastové, kovové, gumové a lakované povrchy	- - - -	● ● ● - - - ● ●	MultiClean např. nastříkejte na utěrku z mikrovlákna a povrch otřete.
<b>VARIOCLEAN</b>	Vzduchové filtry, řezné soupravy, nože, pilové kotouče a kryty	- - - -	● ● ● - - - ● ●	Nástroje a nářadí nastříkejte, po 3-5 minutách působení omyjte vodou a utřete do sucha hadrem. Řezné soupravy a stroje následně nastříkejte univerzálním sprejem proti korozi.
<b>VARIOCLEAN ECO</b>	Vzduchové filtry, řezné soupravy, nože, pilové kotouče a kryty	- - - -	● ● ● - - - ● ●	Nástroje a nářadí nastříkejte, po 3-5 minutách působení omyjte vodou a utřete do sucha hadrem. Řezné soupravy a stroje následně nastříkejte univerzálním sprejem proti korozi.

Kontaktní sprej  
Impregnační olej  
Ochrana proti korozi  
Mazivo

Olej  
Bioolej  
Pryskyřice  
Zbytky lepidla  
Rez  
Dehet  
Nečistota  
Skvrny od trávy

! Jen do vyprodání zásob!

① Norma ECOCERT „Přírodní čisticí prostředky“ je k nahlédnutí na [detergents.ecocert.com](http://detergents.ecocert.com)

② Vysvětlení certifikačních značek na straně 363

● Vhodné



### SADY CARE & CLEAN PRO EFEKTIVNÍ ČIŠTĚNÍ A PÉČI O NÁŘADÍ STIHL

Abyste aktivně podpořili spolehlivost a dlouhou životnost svého stroje STIHL, můžete provádět jednoduchou údržbu a čištění sami, pomocí sad STIHL Care & Clean. Sady jsou k dispozici jak v kamenných, tak v internetových prodejnách našich prodejců.









# TECHNOLOGIE STIHL DETAILNĚ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

#### Technologie STIHL EC

Bezkartáčový elektromotor (EC) STIHL pracuje s efektivním využitím energie a téměř bez opotřebení, mimo jiné i díky předřazené elektronice STIHL EC. Jako inteligentní ústředna rozpozná v každém okamžiku akumulátor zasunutý v nářadí a dodává motoru EC požadovanou energii. Tak je zajištěno, že má nářadí k dispozici neustále optimální výkon. Ten je konstantní po celou dobu vybíjení akumulátoru.

#### Použití i za deště

Akumulátorové nářadí z AP-Systému STIHL je vyrobeno pro profesionální použití i za nepříznivých povětrnostních podmínek. Všechny výrobky s tímto označením proto můžete používat také za deště. Ochrana proti stříkající vodě se prokazuje v náročných interních testech.

#### Certifikace IPX4.

Ochrana před stříkající vodou. Třídy ochrany IPX definují ochranu elektrických nebo elektronických zařízení proti vlhkosti. Zkouška ochrany proti vlhkosti je definována v různých stupních. IPX4 testuje ochranu proti stříkající vodě ze všech stran. Akumulátorové spotřebiče s touto certifikací jsou proto určeny pro každodenní používání i v dešti.

#### Long life

Velmi dlouhá životnost akumulátoru. Akumulátory STIHL systému AP jsou mimořádně odolné a trvanlivé. Jsou určeny pro zvláště vysoké nároky, které se obvykle vyskytují při velmi intenzivních aplikacích s vysokými požadavky na výkon v profesionálním sektoru. Základem je kromě mimořádně robustní konstrukce také speciální technologie akumulátorových článků s mimořádně dlouhou životností. Díky inteligentní elektronice lze tyto akumulátory STIHL nabíjet rychleji a častěji, než je obvyklé..

#### Použití bez ochrany sluchu

Z důvodu akumulátorové technologie je toto nářadí zvláště vynikajícím řešením v klidových zónách, jako jsou zahrady nemocnic, parky a obytné zóny. Dodržujte pokyny v návodu k obsluze.

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

MOTOROVÉ PILY A VYVĚTVOVACÍ PILY

#### Směrová lišta pro kácení

Pro lepší kontrolu směru při kácení byla integrována do designu motorové pily směrová lišta pro kácení jako vyvýšená čára.

#### Filtr HD2

Filtr HD2 se skládá z poly-etylenového filtračního materiálu a má až o 70 % jemnější póry než filtry z netkané textilie a polyamidu. Díky tomu odfiltruje dokonce i velmi jemný prach. Mimo to odpuzuje olej a vodu. Kulatá filtrační vložka vyložená PET s rychlouzávěrem umožňuje montáž a demontáž bez použití nářadí během okamžiku.

#### Zadní chránič ruku

Chrání zadní ruku uživatele před vracejícími se větvelemi nebo částmi pilového řetězu – pokud by vyskočil nebo praskl.

#### Kompenzátor

Zajišťuje konstantní směs vzduchu s palivem i při vzrůstajícím znečištění vzduchového filtru.

#### Dlouhodobý systém vzduchového filtru

Motorová pila STIHL je vybavena dlouhodobým systémem vzduchového filtru, když má současně předřazené odlučování a vzduchový filtr HD2. Životnosti filtrů jsou díky tomu výrazně delší než u běžných filtračních systémů. Dlouhodobý systém vzduchového filtru se stará o dlouhou životnost motoru a zabraňuje předčasnému opotřebení pístů a válců a také znečištění nasávaného spalovacího vzduchu.

#### Písty z hořčíkových slitin

Celosvětově poprvé nainstaloval STIHL u MS 400 C-M píst z hořčíkových slitin. Váží o 20 gramů méně než srovnatelný hliníkový píst, což odpovídá snížení hmotnosti o 25 % jen u této hlavní součástky. Použití tohoto lehkého materiálu vede ve spojení s důslednou lehkou konstrukcí MS 400 C-M k hmotnosti motoru jen 5,8 kg a tím k výslovně nízkému poměru výkonu a hmotnosti, který je nižší než 1,5 kilogramu na kilowatt. Současně umožňuje nový konstrukční díl pily mimořádně vysoké maximální otáčky, což se projeví především na rychlém postupu práce při vyvětvování.

#### Ruční palivové čerpadlo

Po stisknutí pumičky čerpadla se regulační komora karburátoru naplní palivem. To znamená, že při startování je okamžitě k dispozici dostatek paliva pro vytvoření zápalné směsi vzduchu a paliva a je zapotřebí podstatně méně startovacích tahů.

**Olejové čerpadlo s regulací množství**
Různé délky lišt, druhy dřeva a pracovní techniky vyžadují při řezání různá množství oleje. Olejové čerpadlo regulující množství umožňuje nastavit přesné dávkování dodávaného objemu oleje v závislosti na potřebě.

#### Boční napínání řetězu

Zařízení pro napínání řetězu umístěné na boku slouží k snadnému napínání řetězu.

#### Zápichová linka

Pro lepší kontrolu směru při zapichování byla integrována do designu startovacího zařízení zápichová linka jako vyvýšená čára.

#### Motor STIHL 2-MIX

Motor STIHL 2-MIX je výkonný a současně úsporný. Oddělení výfukových plynů a čerstvé směsi minimalizuje ztráty při výplachu a zvyšuje tak výkon a současně snižuje.

**Antivibrační systém STIHL**
Přesně vypočítané tlumicí zóny snižují přenos vibrací od motoru a pilového řetězu na trubkovou rukojeť a rukojeť. Motorová pila má díky tomu znatelně klidnější chod a umožňuje pohodlnou práci, při které se přilíši neunavíte.

#### STIHL ElastoStart

Následkem kompresního tlaku vzniká při startování spalovacích motorů trhavé zatížení. Tlumicí prvek ve speciální startovací rukojeti STIHL ElastoStart akumuluje v závislosti na průběhu komprese střídavě sílu a opět ji uvolňuje. Díky tomu je startování rovnoměrnější.

#### STIHL ErgoStart

Stejnoměrným tahem za startovací lanko se pružina napíná proti kompresnímu tlaku. Odpadá zatížení trhavými pohyby. Pružina předává nahromaděnou energii na klikový hřídel, jakmile byl překonán maximální kompresní tlak a píst se opět pohybuje dolů. Motor startuje spolehlivě a dovoluje asi o 2/3 nižší rychlost při startování.

#### STIHL Injection

Technologie vstřikování umožňuje velmi jednoduchou obsluhu. Kombinovaná páčka již není nutná, je tu už pouze tlačítko k vypnutí. Plně elektronické řízení motoru s řízením pomocí snímačů zajišťuje dobrý výkon motoru a zrychlení za všech provozních podmínek. Řídící jednotka elektronického vstřikování neustále vypočítává správné množství dodaného paliva a ideální časování zážehu, přičemž vstřikování probíhá přímo do klikové skříně přes vstřikovací ventil. Senzory navíc měří tlak vzduchu, vnitřní a venkovní teplotu a předávají informace řídicí jednotce. Ta na základě zjištěných hodnot určí optimální množství paliva a časování zážehu. Takže Vaše zařízení nabídne vyšší výkon při srovnatelné hmotnosti ve srovnání s motory bez vstřikování.

**STIHL Zařízení pro rychlonapínání řetězu**
Bez použití nářadí je možné pilový řetěz rychle a bez námahy napnout stavěcím kolečkem. Při otáčení stavěcím kolečkem doleva či doleva se pilový řetěz povoluje nebo napíná. Při dotažení krytu řetězového kola se automaticky zafixuje vodící lišta.

#### STIHL M-Tronic

Plně elektronické řízení motoru reguluje v každém provozním stavu okamžik zápalení jiskry a dávkování paliva při zohlednění vnějších podmínek, jako teplota, nadmořská výška a kvalita paliva. Zajišťuje bez výjimky optimální výkon motoru, konstantní maximální otáčky a velmi dobré vlastnosti při zrychlení. Ruční nastavení karburátoru s M-Tronic kompletně odpadá. STIHL M-Tronic vyžaduje pro studený start již jen jednu startovací polohu na kombinované ovládací páčce. Po nastartování můžete dát ihned plný plyn. Potřebné množství paliva systém přesně spočítá a přivádí je podle skutečné potřeby. Jinak startujete jako obvykle v poloze I. Navíc si M-Tronic zapamatuje i nastavení při posledním použití. Tak je při každém novém startu za stejných podmínek ihned k dispozici plný výkon motoru.

**Funkce tlačítka Stop**
Po vypnutí skočí ovládací páčka sama nazpět do své provozní polohy. Teplé nářadí tak lze přímo opět nastartovat.

**Průhledná palivová nádrž**
Průhledná palivová nádrž dovoluje rychlou a jednoduchou kontrolu hladiny paliva, bez nutnosti otevření uzávěru nádrže.

#### Předřazené odlučování

Předseparátor v řetězových pilách STIHL slouží k předčistění vzduchu, čímž se znatelně snižuje zatížení navazujících filtračních systémů. Nasávaný vzduch se nejprve uvede do rotace pomocí kola ventilátoru. V důsledku toho jsou větší a těžší unášené částice vymrštěny ven. Předem vyčištěný vzduch je pak veden za kolo ventilátoru přes předřazený oddělovací kanálek do vzduchového filtru, např. vzduchového filtru HD2 v řetězové pile.

**Uzávěry nádržky nevyžadující nářadí**
Speciální uzávěry pro rychlé, nekomplikované otevírání a zavírání uzávěrů nádrže bez použití nářadí.

#### ELEKTRICKÉ PILY

#### Ochrana před přetížením

Při přetížení se elektromotor automaticky vypne, aby se chránil před poškození přehřátím. U MSE 170 až MSE 210 se aktivuje knoflík přetížení. Pokud se po krátké pauze knoflík stiskne, je možné stroj opět uvést do provozu. MSE 230 a MSE 250 jsou vybaveny elektronickým hlídáním teploty motoru. Pokud je příliš vysoká, indikuje červeně svítící LED dioda příslušný stav. Asi po jedné minutě motor zase vychladne a LED zhasne. Motorová pila se může opět uvést do provozu.

#### ŘEZNÉ SOUPRAVY

#### PILOVÉ ŘETĚZY

#### Vytvrzené nýtovací čepy

Díky nýtů pilových řetězů STIHL jsou indukčně kalené, což mění vlastnosti kovu. Nýty jsou díky tomu odolnější.

#### Hladké otvory v člancích řetězu

Díky speciálnímu postupu děrování jsou otvory v člancích řetězu zrcadlově hladké. To zlepšuje pohyblivost řetězu a zvyšuje jeho životnost.

#### Vrstva tvrdého chromu

Všechny řezné zuby STIHL se vyrábějí ze speciální oceli. Horní strana zubů je pro zvýšení odolnosti proti opotřebení ještě elektrolyticky pochromovaná. Tak zůstávají řezné zuby déle ostré.

#### Protazení

Pilové řetězy STIHL jsou na konci výrobního cyklu vystaveny konstantně vysokému namáhání v tahu. Toto „protazení“ snižuje prodloužování při prvním použití na minimum, zvyšuje trvanlivost a minimalizuje opotřebení.

#### Mazací systém STIHL Oilomatic

Jemné kanálky pro olej v hnacích člancích řetězu nabírají adhezní olej na řetězy a dopravují jej na klouby řetězu. V hnacích člancích jsou po obou stranách vyraženy prohlubně, v nichž se shromažďuje adhezní olej na řetězy. Tak se olej lépe rozděluje na kluzných plochách vodících lišt a mazání je o 10 % lepší než bez oboustranných prohlubní.

#### VODICÍ LIŠTY

#### Vyměnitelné špice lišt

V případě opotřebení je možné jednoduše špičku lišty včetně válečkového ložiska (Rollomatic ES a Rollomatic ES Light) vyměnit.

#### TECHNOLOGIE STIHL DETAILNĚ

#### 353

LEHKÁ LIŠTA

LEHKÁ LIŠTA

**Lehká lišta**
Lehké vodící lišty STIHL Light PO4 a Rollomatic ES Light se liší svou konstrukcí. Mají elektricky svařené ocelové desky velkoplošné vybrání a jsou vystříkány polyamidem vyztuženým skleněnými vlákny. Díky tomu je lišta zvlášt lehká. U ES Light jsou volné prostory vyfrézované a pak speciálním postupem svařeny laserem. Tak vznikne velmi stabilní duté těleso s tuhou horní a dolní konstrukcí. Obě konstrukce zajišťují citelnou úsporu hmotnosti a lepší vyvážení motorové pily. Těžistiě vaší motorové pily se posune směrem k tělu a vaše páteř je citelně odlehčena.

#### Délka lišty

Skutečná řezná délka je menší než uváděná délka lišty a liší se v závislosti na modelu motorové pily.

**Systém STIHL Ematic**
Systém STIHL Ematic snižuje spotřebu řetězového adhezního oleje, v závislosti na řezné soupravě a druhu dřeva, až o 50 %, ve srovnání s běžnými lištami bez systému Ematic. Systém se skládá z vodící lišty STIHL Ematic nebo Ematic S, pilového řetězu Oilomatic STIHL a z olejového čerpadla s možností regulace množství, resp. snížení dodávky oleje. Řetězový olej se cíleně a s nepatrnou ztrátou dostane tam, kde je potřeba.

**Lehká lišta**
Lehké vodící lišty STIHL Light PO4 a Rollomatic ES Light se liší svou konstrukcí. Mají elektricky svařené ocelové desky velkoplošné vybrání a jsou vystříkány polyamidem vyztuženým skleněnými vlákny. Díky tomu je lišta zvlášt lehká. U ES Light jsou volné prostory vyfrézované a pak speciálním postupem svařeny laserem. Tak vznikne velmi stabilní duté těleso s tuhou horní a dolní konstrukcí. Obě konstrukce zajišťují citelnou úsporu hmotnosti a lepší vyvážení motorové pily. Těžistiě vaší motorové pily se posune směrem k tělu a vaše páteř je citelně odlehčena.

VODICÍ KOLEČKO S UZAVŘENÝM VÁLEČKOVÝM LOŽISKEM

**Vodící kolečko s uzavřeným válečkovým ložiskem**
Uzavřené provedení zabraňuje vnikání nečistoty. Tím jsou menší nároky na údržbu, protože množství tuku v ložisku stačí na celou dobu životnosti lišty. Díky tomu je životnost ložisek až o 80 % vyšší než u ložisek, která jsou otevřená a jsou vybavena mazacím otvorem. Vodící kolečko se dá vyměnit.

VODICÍ KOLEČKO S UZAVŘENÝM VÁLEČKOVÝM LOŽISKEM

VODICÍ KOLEČKO S UZAVŘENÝM VÁLEČKOVÝM LOŽISKEM

VODICÍ KOLEČKO S UZAVŘENÝM VÁLEČKOVÝM LOŽISKEM

VODICÍ KOLEČKO S UZAVŘENÝM VÁLEČKOVÝM LOŽISKEM

VODICÍ KOLEČKO S UZAVŘENÝM VÁLEČKOVÝM LOŽISKEM

VODICÍ KOLEČKO S UZAVŘEN



#### ZAHRADNÍ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

**Otočná multifunkční rukojeť**

Otočná rukojeť umožňuje optimální polohu uchopení pro každé použití - pro jednoduchou a spolehlivou obsluhu.

**Provedení pro radikální sestřih (R), u HS 82 R a HSA 130 R**

Pro velký rozsah stříhání velkých a silných živých plotů:

- Velká rozteč zubů
- Velké zuby
- Převodový poměr pro velkou řeznou sílu

**Provedení pro konečné tvarování (T), u HS 82 T a HSA 130 T**

Pro dokonalý tvarový a jemný řez:

- Malá rozteč zubů
- Malé zuby
- Převodový poměr pro vysoký počet zdvihů

#### PRODLOUŽENÉ ZAHRADNÍ NŮŽKY

**Délky rukojetí dle potřeby**

Prodloužené zahradní nůžky se používají především u vysokých a širokých živých plotů. Kratší verze K s prodlouženou úchopovou rukojetí jsou praktické nástroje pro práci na nižších živých plotech.

**STIHL ECOSPEED**

Funkci ECOSPEED můžete Váš křovinořez přepnout do úsporného režimu. K tomu jednoduše otočte stavěcí kolečko ve směru minus a tím snížíte maxi-mální otáčky motoru. Tak běží Váš křovinořez při částečném zatížením, dá se ale kdykoli stisknutím plynové páčky i přes nastavené omezení přepnout na plné zatížení, když to potřebujete. Při provozu s částečným zatížením klesá spotřeba popř. spotřebovávaná energie a můžete pracovat s jedním naplněním nádrže popř. nabitím akumulátoru výrazně delší dobu. Mimo to vykazuje nářadí při částečném zatížení citelně nižší sklon k vyházování, než při plném plynu.

**Systém rychlého přestavení nožové lišty**
Nožová lišta se dá v krocích přestavit až o 130° (HL 91), až o 145° (HL 94, HLA 135), až o 115° (HLA 66, HLA 86), až o 135° (HLA 56), až o 125° (HLE 71) ve dvou směrech a může se při přepravě sklopit rovnoběžně s tyčí a zajistit.

**Kruhová trubková rukojeť**

Kompaktní kruhová trubková rukojeť je vyrobena z odolného, černého plastu a umožňuje díky svému téměř 180° zakulacení variabilní polohu rukojeti, zvláště tam, kde je nedostatek prostoru.

## KOMBISYSTÉM A MULTISYSTÉM

**Automatická dekomprese (u motorů STIHL 4-MIX®)**

Dekompresní systém snižuje při startu kompresní tlak a tím také nezbytnou tažnou sílu vynakládanou na lanko. Tak je možné startovat motor lehce a šetříte zde také síly.

**Kruhová trubková rukojeť (R) s omezovačem kroků**

Omezovač kroků, kterým je vybavena kruhová trubková rukojeť, zabraňuje při práci nebezpečnému přiblížení nohou k nožům nebo žacím hlavám.

**Rychlospojka s roubíkovým šroubem**
Moderní rychlospojka umožňuje rychlé rozpojení KombiMotorů a KombiNástrojů bez použití nářadí.

## ROZBRUŠOVACÍ STROJE

**STIHL 2-MIX-Motor**

Motor STIHL 2-MIX je výkonný a současně úsporný. Oddělení výfukových plynů a čerstvé směsi minimalizuje ztráty při výplachu a zvyšuje tak výkon a současně snižuje spotřebu.

**STIHL ElastoStart**

Následkem kompresního tlaku vzniká při startování spalovacích motorů trhavé zatížení. Tlumicí prvek ve speciální startovací rukojeti ElastoStart akumuluje v závislosti na průběhu komprese střídavě sílu a opět ji uvolňuje. Díky tomu je startování rovnoměrnější.

#### ROZBRUŠOVACÍ STROJE

**Gumová ochrana**

Gumová ochrana. Motor je při řezání chráněn gumovou ochranou proti poškození.

#### JAMKOVAČE

**Elektronické ovládání vody**

Při běžícím motoru může obsluha pomocí klávesnice zapnout elektronické ovládání vody. Voda se pak automaticky připojí nebo odpojí při řezání, přičemž je ovládána počtem otáček. Množství vody může být regulováno jednoduše pomocí stlačení kláves plus/minus. Je to možné stlačením tlačítka optimálně zachytit prach. Paměťová funkce zabezpečí po novém spuštění motoru, aby bylo automaticky přiváděno množství vody, které bylo nastaveno při posledním použití. Takto lze také bez dodatečného nastavování pracovat po delší pauze.

**Poloautomatické napínání řemenu**

Lehké napínání na stejnou úroveň zvyšuje životnost řemene a ložisek.

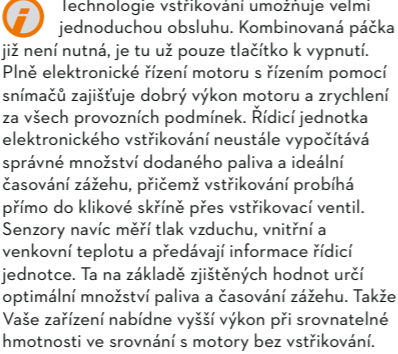
**Stabilní systém filtrace vzduchu s předřazeným cyklónovým odlučovačem**
Pomocí inovativního cyklónového odlučovače odpadá denní čišťení filtru a cyklus filtru se tak extrémně prodlužuje. Systém se postará o to, aby v prvním stupni bylo odloučeno cca 80% prachových částic obsažených v nasátém vzduchu. V protikladu se stávajícími systémy nejsou shromazďovány v pěnovém filtru, nýbrž pomocí cyklónového odlučovače separovány a vyvedeny mimo motor.

**Rychloupínací systém**

Pro rychlou a jednoduchou, beznářadovou montáž a demontáž rozbrušovacího stroje na vodící vozík STIHL.

**Ochranné segmenty u rozbrušovacích kotoučů**
Ochranný segment chrání ostatní segmenty při řezání asfaltu před nadměrným opotřebením laserových svarů, které spojují segmenty s ocelovým základním kotoučem. Navíc ochranné segmenty zabraňují nerovnoměrnému opotřebení segmentů vlevo a vpravo a to zabraňuje uváznutí rozbrušovacího kotouče v řezu.

**STIHL Injection**


Technologie vstřikování umožňuje velmi jednoduchou obsluhu. Kombinovaná páčka již není nutná, je tu už pouze tlačítko k vypnutí. Plně elektronické řízení motoru s řízením pomocí snímačů zajišťuje dobrý výkon motoru a zrychlení za všech provozních podmínek. Řídící jednotka elektronického vstřikování neustále vypočítává správné množství dodaného paliva a ideální časování zážehu, přičemž vstřikování probíhá přímo do klikové skříně přes vstřikovací ventil. Senzory navíc měří tlak vzduchu, vnitřní a venkovní teplotu a předávají informace řídící jednotce. Ta na základě zjištěných hodnot určí optimální množství paliva a časování zážehu. Takže Vaše zařízení nabídne vyšší výkon při srovnatelné hmotnosti ve srovnání s motory bez vstřikování.

**Beznářadové víčko palivové nádrže**

Beznářadové víčko palivové nádrže. Víčko palivové nádrže lze snadno otevřít bez použití nářadí stisknutím a otočením, a to i v rukavicích. Díky konstrukci a dvojitému těsnění je víčko palivové nádrže zajištěno proti náhodnému otevření a zabraňuje vniknutí nečistot do palivové nádrže.

**Kotoučová brzda STIHL QuickStop**

Pokud obsluha při řezání používá prodloužené nastavení ochranného krytu, je řezací kotouč přístupný shora. Při tomto způsobu práce je obsluha podporována brzdou die STIHL QuickStop s vypínacím kolečkem. Pokud dojde k dostatečně silnému zpětnému rázu, je odřezávací kolečko zastaveno řízením senzoru během zlomku sekundy.

**Hlubkové přestavení**

Pro přesné přestavení hloubky řezu z horního úchopového madla.

## ROBOTICKÉ SEKAČKY, MOTOROVÉ ZAHRADNÍ SEKAČKY, ZAHRADNÍ TRAKTORY A PROVZDUŠŇOVAČE

#### ZAHRADNÍ SEKAČKY

**Nožová brzdo-spojka**

Nožová brzdo-spojka se používá ve špičkových modelech benzinových zahradních sekaček. Odpojí nůž od motoru, takže je možné používat pohon pojezdu, aniž běží nůž. I sběrný koš na trávu je možné vyprázdnit, aniž se musí motor znovu nastartovat. Mimo to poskytuje spojka k zabrzdění nože efektivní ochranu klikové hřídele.

**Komfortní vodící držadlo**

Tvar čepele Multi-nože dovoluje současně sbíratí, vyházování nebo mulčování posečené hmoty. Výměna nože proto není potřebná. Nůž drtí trávu a odvádí ji v proudu vzduchu dále nebo ji rozhazuje při mulčování stejnoměrně na trávnik.

**Multi-nůž**

Pro ergonomickou práci se dákomfortní vodící držadlo nastavit na různou výšku postavy bez použití nářadí. Rukojeť vodícího držadla je skládací, takže se dají zahradní sekačky, které jsou jím vybavené, snadněji přepravovat a nezabírají při uložení mnoho místa. Díky speciálnímu designu se dá sběrný koš na trávu snadno sejmut.

**Indikátor stavu naplnění**

Proud vzduchu vytvářený nožem zvedá indikátor stavu naplnění. Je-li koš naplněn, proud vzduchu se zastaví. Je-li proud vzduchu příliš malý, spadne indikátor stavu naplnění nazpět do klidové polohy. To je upozornění, že je nutno sběrný koš vyprázdnit. Neomezená funkce indikátoru stavu naplnění je daná jen při optimálním proudu vzduchu. Vnější vlivy, jako vlhkost, hustá nebo vysoká tráva, nízká výška sečení, znečištění nebo podobné vlivy mohou negativně ovlivnit proud vzduchu a funkci indikátoru stavu naplnění.

**Extra měkká rukojeť**

Ergonomická extra měkká rukojeť zajišťuje díky svému příjemnému povrchu komfortní sečení trávniku a předchází přitom únavě.

**Pohon kol Vario**

Rychlost pojezdu je seřiditelná nezávisle na počtu otáček motoru. Tím je sekací a sběrací výkon konstantní. Pojezd je plynule ovládan prostřednictvím páky, umístěné na vodící rukojeti nebo komfortní rukojeti.

#### ZAHRADNÍ TRAKTORY

**Tlumič torzního kmitání**

Tlumič torzního kmitání snižuje vyskytující se vibrace - nejen na sedadle, ale také na volantu a stupače.

## VÝŽINAČE A KŘOVINOŘEZY

**Automatická dekomprese (u motorů STIHL 4-MIX®)**

Dekompresní systém snižuje při startu kompresní tlak a tím také nezbytnou tažnou sílu vynakládanou na lanko. Tak je možné startovat motor lehce a šetříte zde také síly.

**STIHL ECOSPEED**

Funkci ECOSPEED můžete svůj křovinořez přepnout do úsporného režimu. K tomu jednoduše otočte stavěcí kolečko ve směru minus a tím snížíte maximální otáčky motoru. Křovinořez tak běží při částečném zatížením, dá se ale kdykoli stisknutím plynové páčky i přes nastavené omezení přepnout na plné zatížení, když to potřebujete. Při provozu s částečným zatížením klesá spotřeba popř. spotřebovávaná energie a můžete pracovat s jedním naplněním nádrže popř. nabitím akumulátoru výrazně delší dobu. Mimo to vykazuje nářadí při částečném zatížení citelně nižší sklon k vyházování, než při plném plynu.

**Ergonomická řídítková rukojeť**

Řídítková rukojeť umožňuje při vyžínání přirozený pohyb vyžinače a je nejlepší volbou vždy, když se vyžínají větší plochy. V kombinaci s univerzálním závěsným systémem ADVANCE PLUS, lesním závěsným systémem ADVANCE PLUS nebo modulárním systémem závěsných strojů ADVANCE X-Flex (strana 199) a správným nářadím je sečení ještě snazší.

**Žací struny**

Žací struny se dodávají s rozdílnými geometriemi průřezu a v rozdílných tloušťkách určených pro různé oblasti použití. Díky spirálovitě vytlačené drážce jsou některé žací struny méně hlučné než běžné žací struny kruhového průřezu. Zahlobnutí na povrchu struny přerušuje rovnoměrný proud vzduchu. Vznikají víry, čímž se potlačuje pískání a hlučnost při vyžínání se znatelně snižuje.

**Nastavení řídítkové rukojeti**
Pomocí centrálního upínacího zařízení se dá ergonomická řídítková rukojeť snadno a bez použití nářadí přizpůsobit konkrétní výšce těla. Pro přepravu a úsporné skladování ji lze o 90° otočit.

**STIHL 2-MIX-Motor**
Motor STIHL 2-MIX je výkonný a současně úsporný. Oddělení výfukových plynů a čerstvé směsi minimalizuje ztráty při výplachu a zvyšuje tak výkon a současně snižuje spotřebu.

**STIHL 4-MIX®-Motor**
Pro provoz motoru STIHL 4-MIX® se používá obvyklá směs benzínu a oleje (1:50). Směs benzínu a oleje se rozděluje obtokovým kanálkem v hlavě válce v celém motoru a zajišťuje tak dokonalé mazání. Díky tomuto používání paliva smíchaného s olejem bylo možné vypustit díly jako je olejové čerpadlo, olejová nádrž a olejová vana.

**Elektrický start STIHL**
Umožňuje pohodlné opětovné spuštění stroje stisknutím tlačítka při teplotách nad 0 °C.

**STIHL M-Tronic**
Plně elektronické řízení motoru reguluje v každém provozním stavu okamžik zapálení jiskry a dávkování paliva při zohlednění vnějších podmínek, jako teplota, nadmořská výška a kvalita paliva. Zajišťuje bez výjimky optimální výkon motoru, konstantní maximální otáčky a velmi dobré vlastnosti při zrychlení. Ruční nastavení karburátoru s M-Tronic kompletně odpadá. STIHL M-Tronic vyžaduje pro studený start již jen jednu startovací polohu na kombinované ovládací páčce. Po nastartování můžete dát ihned plný plyn. Potřebné množství paliva systém přesně spočítá a přivádí je podle skutečné potřeby. Jinak startujete jako obvykle v poloze I. Navíc si M-Tronic zapamatuje i nastavení při posledním použití. Tak je při každém novém startu za stejných podmínek ihned k dispozici plný výkon motoru.

## ROTAČNÍ KYPŘIČE

**Antivibrační systém**

Antivibrační systém je integrován do upevnění na řídítkách. Snižuje vibrace na řídítkách, což také snižuje námahu potřebnou k vedení stroje.

**Okopávací nože**

Okopávací nože mají speciálně vyvinutý tvar a v optimalizovaném sledu operací co nejefektivněji zpracovávají půdu.

## JAMKOVAČE

**Multifunkční rukojeť**

Ergonomicky tvarovaná multifunkční rukojeť je integrována do úchopného rámu půdního jamkovače. Tlačítko Stop, volnoběh a plynovou páčku je možné ovládat jednou rukou.

**Brzda vrtáku QuickStop**
Brzda jamkovače QuickStop je při zachycení jamkovače v zemině u stehna obsluhy uvolněna a uvede jamkovač ihned do klidového stavu. Plní také funkci zablokování zpětných otáček. Pevně usazený jamkovač může být také vytočen z vrtané jámy proti směru hodinových ručiček.

**STIHL 4-MIX®-Motor**

Pro provoz motoru STIHL 4-MIX® se používá obvyklá směs benzínu a oleje (1:50). Směs benzínu a oleje se rozděluje obtokovým kanálkem v hlavě válce v celém motoru a zajišťuje tak dokonalé mazání. Díky tomuto používání paliva smíchaného s olejem bylo možné vypustit díly jako je olejové čerpadlo, olejová nádrž a olejová vana.

## MOTOROVÉ ROSIČE A POSTŘIKOVAČE

**Stříkací clona**

- Chrání postříkový paprsek před větrem a zabraňuje unášení (např. do sousedních porostů)
- Zejména pro cílený postřik v hustých porostech
- Kromě toho se snižuje kontaminace uživatele
- Postříkový paprsek je tvarován jako bez stříkací clony
- Úhel postříku 80°

**Vidlicová tryska**

- Efektivní postřik větších ploch
- Dvě vzájemně variabilně nastavitelné trysky
- Možnost souběžného ošetření dvou řad záhonů přípravkem na ochranu rostlin
- Dosažitelný úhel postříku 85°

**Široká postříkovací lišta**

- Použití na velkých plochách
- Rychlý postup práce díky velké pracovní šířce
- Se třemi mosaznými plochými tryskami
- Každá tryska stříká pod úhlem 80°, takže dochází k rovnoměrné a celoplošné distribuci přípravků na ochranu rostlin / hnojiva
- Šířka od 100 cm

**Plochá rozstříkovací tryska**

- Plošný postřik a postřik v řádcích
- Vhodná pro květinové záhony a také pěstování zeleniny a ovoce ve skleníku na zahradě

- Ideální pro plošnou aplikaci insekticidů, herbicidů a fungicidů

**Tryska dutý kužel**

- K ošetření keřů, stromů i jednotlivých rostlin
- Ideální pro aplikaci insekticidů, herbicidů a fungicidů na jednotlivých rostlinách v zahradě
- Postřik může být prováděn zespodu i shora na rostliny nebo listy

**Nastavitelná tryska**

- Přizpůsobí se měnícím se podmínkám a různým aplikacím
- Nastavitelná tryska - přizpůsobí se měnícím se podmínkám a různým aplikacím - variabilně

nastavitelný úhel postříku pro optimální postřik, od plného proudu (0°) po dutý kužel (90°)

**Plnokuželová tryska**

- Pro ošetření jednotlivých rostlin
- Ideální pro jemné dávkování, např. prostředků na ochranu proti okusu divokých zvířat nebo herbicidů

- Vhodná pro aplikaci uvolňovacích prostředků ve stavebnictví

**Antivibrační systém STIHL**
Antivibrační systém STIHL snižuje přenos vibrací od motoru na nosný rám, což odlehčuje vaše zádové svaly.

## ČISTICÍ STROJE

#### MOTOROVÉ FOUKAČE

**Katalyzátor**

Výrazně snižuje množství škodlivých zplodin ve výfukových plynech.

**Ruční palivové čerpadlo**

U foukačů STIHL s manuálním palivovým čerpadlem je průběh startu ulehčen a je redukován počet zdvihů startu. Je-li měch čerpadla stlačen, naplní se řídicí komora karburátoru palivem. Proto je při startu ihned k dispozici dostatečné množství paliva pro vytvoření směsi paliva a vzduchu, která se okamžitě zapálí a tím je vyžadováno zřetelně méně zdvihů startu.

**STIHL ElastoStart**

Následkem kompresního tlaku vzniká při nahazování spalovacích motorů trhavé zatížení. Tlumicí prvek ve speciální startovací rukojeti STIHL ElastoStart akumuluje v závislosti na průběhu komprese střídavě sílu a opět ji uvolňuje. Díky tomu je startování rovnoměrné.

**Elektrický start STIHL**

Umožňuje pohodlné opětovné spuštění nářadí stisknutím tlačítka při teplotách nad 0°C.

#### ZAHRADNÍ VYSAVAČE

**Drticí hvězdice**

Drticí hvězdice z kvalitní oceli zajišťuje spolehlivé rozcrcení nasátého materiálu v SH 86.



## ZAMETAČE

**Chytrý zametací princip - STIHL MultiClean**  
Nečistoty jsou odstraněny již na úrovni kartáčů, takže neproniknou dále do přístroje.

## VYSOKOTLAKÝ ČISTIČ

**Hliníková teleskopická rukojeť**

Pro komfortní přepravu, popř. k zvlášť úspornému uložení, lze hliníkovou teleskopickou rukojeť vysouvat a zasouvat.

**Spojení s antikroučícím účinkem**

Zamezuje zkroucení vysokotlaké hadice. Tím je vysokotlaká hadice stále použitelná v celé délce.

**Dvojitý držák stříkací trubky**

Pro praktické umístění obou stříkacích trubek s plochou a rotorovou tryskou v přístroji.

**Sklopné čelní víko**

Integrovaný držák trysek pod předním krytem slouží k uložení rotační a ploché trysky, které je chrání před nečistotou. Tak jsou obě trysky rychle uloženy a v případě použití rychle po ruce.

**Manometr**

Pomocí manometru lze zkontrolovat aktuální pracovní tlak.

**PLUS modely**

Varianty provedení s "PLUS" v názvu modelu jsou vybaveny integrovaným hadicovým bubnem pro komfortní uložení vysokotlaké hadice. Rukojeť kliky se dá pro přepravu a skladování sklopit.

**Dávkovací systém čisticího prostředku**

Dávkovacím systémem je možné přimíchávat do vody správné množství čisticího prostředku. To šetří životní prostředí a je navíc velmi hospodárné. Všechny modely s nádobkami na čisticí prostředek mohou nasávat čisticí prostředek i z externích nádob.

**Bezpečnostní vypnutí**

U vysokotlakých čističů vybavených bezpečnostním vypnutím je zařízení po 30 minutách nečinnosti automaticky odpojeno od sítě.


**Plochá hadice s textilním opletem s kazetou**

Lehká a ohebná nízkotlaká hadice k připojení vysokotlakého čističe na vodovodní kohoutek. Pomocí dodané kazety se dá plochá hadice s textilním opletem nejen komfortně odvinout a navinout, ale také uložit přímo na nářadí, aniž zabírá místo. Tak je vysokotlaký čistič rychle připraven k použití.


VYSAVAČE MOKRÝCH/  
SUCHÝCH NEČISTOT**Adaptér pro elektrické nářadí**

Pomocí adaptéru je možné elektrické nářadí spojit přímo se sací hadicí. Prostřednictvím adaptéru se během řezání nebo broušení ihned odsává prach a nečistoty.

**Vysavač s prachovým filtrem třídy L:**

 pro mírné nebezpečné prachy. Pro minimalizaci rizika pro vaše zdraví a splnění požadavků na na životní prostředí, nabízí STIHL profesionální vysavače s prachovým filtrem, který filtruje mírné nebezpečné prachy ze vzduchu. Vysavače s prachovým filtrem třídy L podle IEC/EN 60335-2-69 jsou vhodné např. pro domácí prach a nečistoty, jako je písek, omítka a vápno. Tyto prachy vznikají např. při úklidu budov.

**Vysavač s prachovým filtrem třídy M:**

 pro středně nebezpečné prachy. Pro snížení zdravotního rizika a ochranu životního prostředí. Profesionální vysavače STIHL s prachovým filtrem, který ze vzduchu filtruje středně nebezpečný prach. Vysavače s prachovým filtrem třídy M v souladu s IEC/EN 60335-2-69 chrání před riziky způsobenými dřevěným a kovovým prachem a částicemi barev. Tyto Tyto prachy vznikají například v truhlářských dílnách, lakovnách nebo kovodělných dílnách.

**Sací trubka z nerezové oceli s rychlospojkou**

Sériová rychlospojka umožňuje rychlé připojení sací hadice k ruční trubce.

**Vícenásobný filtrační systém**

Kombinací filtračního vaku a filtračního prvku se dosahuje ještě vyšší stupeň odlučování.

**Spínání doběhu**

Je-li vysavač zapnut pomocí automatického spínání, pak dobíhá ještě nějaký čas po vypnutí elektropřístroje. Tím jsou také nasáty zbylé třísky z hadice.

**Měkký nájezd**

Mírný chod slouží k omezení náběhového proudu a prodlužuje životnost motoru.

 **VODNÍ ČERPADLA****Motor STIHL EHC**

Vodní čerpadla STIHL jsou vybavena výkonnými a spolehlivými čtyřtaktními benzínovými motory STIHL EHC.

**Ochranný senzor**

Ochranný senzor nízké hladiny oleje. Pokud hladina oleje klesne pod úroveň nutnou pro bezpečný provoz, motor se automaticky vypne.

**Antivibrační systém**

Tlumiče vibrací instalované v přímé linii na motoru i na přírubě tělesa čerpadla snižují mechanické namáhání celé jednotky a zajišťují hladký chod i při vysokých otáčkách motoru.

 **ZAHRADNÍ DRTIČE****Technologie reverzního chodu BRS**

Směr otáčení drtičích nožů lze změnit otočením otočného spínače. Při otáčení ve směru hodinových ručiček se drtí tvrdý materiál, jako jsou větve, zatímco při otáčení proti směru hodinových ručiček trhací nože mění měkké rostlinné zbytky na kompostovatelný materiál. Toto odlišné zpracování drčeného materiálu účinně chrání nože.

 **OSOBNÍ OCHRANNÉ VYBAVENÍ (PSA)****Nařízení (EU) 2016 / 425 - bezpečná osobní ochranná výbava**


Produkty STIHL PSA splňují zdravotní a bezpečnostní požadavky podle nařízení (EU) 2016 / 425. Produkty PSA jsou rozděleny do 3 kategorií rizik:

Kategorie 1: PSA na ochranu před malými riziky  
Kategorie 2: PSA na ochranu před riziky, která nejsou pokryta kategorií 1 nebo 3  
Kategorie 3: PSA na ochranu před riziky, která mohou mít závažné následky, jako smrt nebo nevratné škody

Výrobky OOP kategorie 3, mezi něž patří ochrana sluchu a výrobky s ochranou proti proříznutí, podléhají každoročnímu dohledu notifikovaného orgánu (identifikační číslo následuje za označením CE).

**EN ISO 11393 ochrana proti prořezání**

Ochrana proti proříznutí od firmy STIHL se skládá z materiálů chránících proti proříznutí vyvinutých většinou exkluzivně pro STIHL. Oděvy STIHL s ochranou proti proříznutí se zkoušejí v nejrenomovanějších evropských zkušebních ústavech SMP nebo KWF (Zkušební výbor lesní techniky). Materiál s ochranou proti proříznutí má několik vrstev a je lehký a prodyšný. Dostanete se pilový řetěz do styku s tímto vícevrstevným materiálem chránícím proti proříznutí, vytrhne velké množství jednotlivých vláken, která kladou řetězu odpor a navíc zablokuje řetězku. Tím se pilový řetěz zastaví a to značně snižuje riziko zranění. Pro vaši informaci jsou výrobky STIHL s ochranou proti proříznutí označeny v tomto katalogu následující značkou:

 testováno podle EN ISO 11393

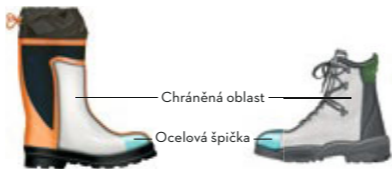
**Důležité upozornění:**

Osobní ochranné vybavení nenabízí absolutní ochranu před zraněním. V žádném případě nenahrazuje bezpečnou pracovní techniku. Proto se musí bezpodmínečně dodržovat návody k použití ochranné výbavy a motorového nářadí a také příslušné národní bezpečnostní předpisy.

**Plochy s ochranou proti pořezání u oděvů s ochranou proti proříznutí**


Oblasti chránící proti pořezání u oděvů s ochranou proti proříznutí jsou znázorněny následujícími symboly podle popř. EN ISO 11393. Existují různé kategorie ochrany proti proříznutí (uvedená rychlost řetězu je při zkoušení podle popř. EN ISO 11393 jen jeden parametr a nekoreluje nutně s ručně vedenou motorovou pilou provozovanou se stejnou rychlostí řetězu): Kategorie ochrany proti proříznutí 0 (16 m/s) Kategorie ochrany proti proříznutí 1 (20 m/s) Kategorie ochrany proti proříznutí 2 (24 m/s) Kategorie ochrany proti proříznutí 3 (28 m/s). KWF doporučuje pro lesní práce prováděné vyškolenými osobami třídu ochrany proti proříznutí 1. To se týká i zpracovatelů palivového dřeva, kteří řádně absolvovali kurz obsluhy motorové pily.


KWF doporučuje kategorii ochrany proti proříznutí 1. Celkový přehled nejdůležitějších vlastností produktů naleznete na straně 306.

**Oblasti chránící proti proříznutí u obuvi****Rozsahy ochrany proti proříznutí pro rukavice s ochranou proti proříznutí EN ISO 11393**

Typ 1: Ochranný materiál proti proříznutí v levé a pravé rukavici, který chrání před pořezáním motorovou pilou.


Typ 2: Ochranný materiál proti proříznutí v levé rukavici na ochranu proti pořezání motorovou pilou, pravá rukavice bez ochranného materiálu proti proříznutí.

 Tvar / provedení A: viz obrázek

 Tvar / provedení B: viz obrázek



**EN ISO 20471 Výběrně viditelný výstražný oděv**

Norma určuje minimální plochu pro výstražnou barvu (viditelnost ve dne) a reflexní pásy (viditelnost v noci) a rozděluje je do tří kategorií, přičemž kategorie 3 má nejvyšší výstražný účinek. Kombinace blůzy a kalhot zvyšuje třídu, protože plocha výstražné barvy a reflexních pásků je větší. Příklad:

 2 = výstražná barva a reflexní materiál: zde EN ISO 20471 třída 2

**EN 343 Ochrana před deštěm**

Ochranný oděv STIHL chrání před nepříznivým počasím chrání při práci venku proti srážkám a větru a zajišťuje příjemný pocit zevnitř tím, že propouští odpařený pot směrem ven. EN 343 udává oba parametry, průtokový odpor pro vodu (horní číslo) a průtokový odpor pro vodní páru (spodní číslo). Obojí se měří ve 4 stupních, přičemž třída 4 nabízí nejvyšší průtokový odpor. Švy jsou vodotěsně svařeny. Příklad:

 X = Průtokový odpor pro vodu  
 X = Průtokový odpor pro vodní páru

**Ochrana před UV**


Ochranný faktor proti UV záření (UPF) udává, jak dlouho může člověk oblečený do ochranného textilu nebo ochranného oděvu proti UV záření zůstat na slunci, aniž by došlo k poškození kůže. UPF je srovnatelný s ochranným faktorem proti slunci resp. světlu u opalovacích krémů (SPF).

Chráněna textilním materiálem s UPF 20, může osoba s typem pokožky 1 při maximální možné intenzitě slunce prodloužit svůj pobyt na slunci o dvacetinásobek, aniž by došlo k poškození kůže. Stupnice normy EN 13758-2 udává ochranné hodnoty až do UPF 40. Stupnice normy UV-Standard 801 udává i hodnoty vyšší.


**Hodnota SNR**

Single Number Rating („jednoduchá tlumicí hodnota“) popisuje ochranný účinek výrobků na ochranu sluchu. Jedná se o zprůměrovanou hodnotu tlumení všech odpovídajících frekvencí. Čím vyšší je hodnota SNR, tím lepší je tlumení hluku. Pro motorové nářadí STIHL je rozhodující hodnota tlumení M.

 **RUČNÍ NÁŘADÍ A POMŮCKY PRO PRÁCI V LESE****Ambossový stříh**

 Stříhající čepel a široké protiotstří se setkávají přímo. Široké protiotstří se proto nazývá také „amboss (kovadlina)“. Pravé mrtvé a tvrdé dřevo je tak možné stříhat, protože smykové síly nehrají téměř žádnou roli. U měkkého, čerstvého materiálu se může spodní strana kůry před přestříhnutím proseknout.

**Bypassový stříh**

 U tohoto principu klouže čepel a protiotstří při stříhání těsně po sobě. Takto vzniklý řez je na celé ploše hladký, aniž se přitom stříhaný materiál smáčkne. Bypassový stříh se obecně upřednostňuje u zeleného materiálu. Kvůli srovnatelné vyšší vynakládané síle při stříhání, by se měly při delší práci s tvrdším dřevem používat nůžky s ambossovým stříhem.

**Ochranná objímka proti úderu a šroubovaná pojistná destička**

Kombinace dlouhé ocelové ochranné objímky, klínu, bezpečnostní destičky a pojistného šroubu dělá z hlavy a topírka jednotlivý nástroj. Vzniká tak extrémně stabilní spojení se silnými přednostmi:

- Dlouhá životnost nářadí a tím výhodný poměr ceny a výkonu
- Velmi vysoká bezpečnost práce













# STIHL VE VAŠÍ BLÍZKOSTI

Při řezání, vyžínání a stříhání, při čištění či kultivaci půdy – STIHL nadchne všechny uživatele vynikající kvalitou a spolehlivostí. Aby vaše nadšení pro výrobky značky STIHL dlouho vydrželo, najdete je výhradně u autorizovaných prodejců STIHL a v jejich internetových obchodech.

## Váš autorizovaný prodejce STIHL

Poradenství, zaškolení nebo servis – ve specializované prodejně STIHL jste vždy v dobrých rukou. Kvalifikovaní odborníci vám ochotně poradí při výběru strojů, které jsou optimálně vhodné pro vaše potřeby, poskytnou vám cenné tipy pro jejich správné použití a nabídnou profesionální servis. To vše je zárukou, že užitná hodnota vašeho motorového nářadí STIHL zůstane zachována po mnoho let.

## Originální náhradní díly STIHL

Nejvyšší spolehlivost i při extrémním zatížení je pro motorové nářadí STIHL samozřejmostí. Pokud by i přesto došlo na vašem stroji k závadě, mají autorizované servisní dílny STIHL na skladě originální náhradní díly STIHL. Pouze originální náhradní díly jsou zárukou výkonu, bezpečnosti a dlouhé životnosti motorového nářadí STIHL. **Zpravidla dodáváme originální náhradní díly až deset let po ukončení prodeje daného modelu.** Poznáte je podle loga firmy STIHL a značky pro náhradní díly v podobě stylizovaného písmene S.

## Kontrolovaná kvalita STIHL

Vysoký standard motorových strojů značky STIHL je dosažen dodržováním přísných požadavků na kvalitu ve všech odděleních naší společnosti. Firma STIHL tak splňuje celosvětově platné normy ISO 9001 a ISO 14001 pro kompletní řízení kvality a úroveň životního prostředí. STIHL pracuje neustále na dalším vývoji všech strojů. Proto si vyhrazujeme právo na změny v rozsahu dodávky, vzhledu, technice a výbavě.

## Pro vaši bezpečnost

Všechny výrobky mohou při použití, které je v rozporu s předpisy, ohrozit uživatele, okolo stojící osoby, popř. zvířata a předměty. Proto si před prvním uvedením do provozu nebo používáním výrobku pozorně přečtěte celý návod k obsluze a dodržujte v něm uvedené bezpečnostní pokyny.

## Ochranná značka

Kvalita a bezpečnost pro naše zákaznice a zákazníky je pro STIHL největší priorita. Naše výrobky jsou proto chráněny následujícími zapsanými značkami společnosti ANDREAS STIHL AG & Co. KG:

Logo STIHL

Logo STIHL pro náhradní díly

Kombinace barev oranžová a šedá

**STIHL**



## PRODUKTY STIHL JSOU PRAVIDELNĚ PROVĚŘOVÁNY VÝZNAMNÝMI INSTITUCEMI

Témto zkouškám se podrobujeme, protože v nich vidíme pokračování našich vlastních testovacích programů. Posudek těchto nezávislých institucí je pro nás velmi důležitý – a zejména je to v zájmu našich zákazníků. Udělením certifikátů tyto instituce potvrzují vysokou úroveň kvality a příkladnou technologii výrobků STIHL. Další údaje o plnění směrnice pro zaměstnavatele 2002/44/ES Vibrace najdete na [www.stihl.com/vib](http://www.stihl.com/vib).

## VYSVĚTLENÍ CERTIFIKÁTŮ

Zkušební podmínky k certifikátům naleznete na uvedených webových stránkách:



Dobrovolně "přezkoušená bezpečnost" – potvrzeno uznávanou zkouškou. Podle tohoto certifikátu GS lze určit, která zkušebna provedla přezkoušení, například TÜV. Další informace naleznete na stránkách [www.tuv.com/gs-zeichen](http://www.tuv.com/gs-zeichen).



Certifikát DLG je rozsáhlá zkouška užitné hodnoty prováděná Německou zemědělskou společností (DLG) podle nezávislých a uznávaných kritérií hodnocení pro zemědělské výrobky. Stroj nebo zařízení uznané jako celek společností DLG bylo nestranně ohodnoceno na základě svých podstatných vlastností. Další informace naleznete na stránkách [www.dlg.org](http://www.dlg.org).



Zkušební výbor lesní techniky uděluje certifikát „KWF-Profi“ pracovním prostředkům pro profesionální práci v lese splňující vysoké požadavky na hospodárnost, bezpečnost práce, ergonomii a ekologii. Důležitým předpokladem pro udělení certifikátu jsou intenzivní praktické zkoušky profesionálními uživateli. Certifikát „KWF-standard“ se uděluje produktům, které prošly stejně náročnými praktickými zkouškami, ale jejich koncepce je předurčuje spíše pro využití mimo lesnictví, jako je zemědělství, terénní úpravy, sběr palivového dřeva a pro příležitostné použití. Modrým certifikátem „KWF-Test“ jsou označeny produkty, u nichž byly úspěšně testovány vybrané technické prvky. Další informace naleznete na stránkách [www.kwf-online.de](http://www.kwf-online.de).



PEFC („Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes“) je transparentní a nezávislý systém k zajištění dlouhodobě udržitelného lesního hospodářství. Pokud nese některý výrobek ze dřeva pečeť PEFC, pak to znamená, že je celá jeho výroba – od suroviny až po konečný hotový výrobek – certifikovaná a kontrolovaná nezávislými znalci. Další informace naleznete na stránkách [www.pefc.de](http://www.pefc.de).



Evropskou ekologickou značku poskytla Evropská komise všem členským státům EU a evropského hospodářského prostoru. Evropský spotřebitel pozná podle „květiny“, že se jedná o ekologický produkt vysoké kvality – přezkoušený nezávislými národními zkušebnami v jednotlivých členských státech. Další informace naleznete na stránkách [www.eu-ecolabel.de](http://www.eu-ecolabel.de).



ECOCERT Greenlife certifikuje ekologické prací a čisticí prostředky podle normy ECOCERT „Natural detergents“. Další informace naleznete na stránkách [www.ecocert.com](http://www.ecocert.com).



Všechny boty a oděvy s GORE-TEX®-ovou membránou mají záruku Guaranteed to Keep You Dry™ na vodotěsnost, nepropustnost pro vítr a prodyšnost po celou dobu životnosti. Další informace naleznete na stránkách [www.gore-tex.de](http://www.gore-tex.de).



U výrobků se štítkem Oeko-Tex® byly použity výhradně textilní materiály, které byly úspěšně testovány a certifikovány podle Oeko-Tex® 100. Norma Oeko-Tex® Standard 100 je celosvětový jednotný systém testování a certifikace textilních surovin, polotovárů a hotových výrobků. Testy na škodlivé látky zahrnují, mimo jiné, zákonem zakázané a regulované látky i zdravotně škodlivé chemikálie. Další informace naleznete na stránkách [www.oeko-tex.com](http://www.oeko-tex.com).



Tento symbol znamená testovaný ochranný oděv pro uživatele ručních řetězových pil souladu s EN ISO 11393 a EN ISO 17249.



Tento certifikát je zárukou výborně viditelného výstražného oděvu zkoušeného podle EN ISO 20471.

## VŠEOBECNÉ POKYNY

1. Tento katalog je platný od 1. ledna 2025
2. Vydáním tohoto katalogu končí platnost všech stávajících.
3. Z údajů, obrázků a cen zveřejněných v tomto katalogu nelze vyvozovat žádné nároky. Vyhrazujeme si právo na změnu cen, techniky, designu a vybavení produktů.
4. Originální motorové pily a další motorové stroje STIHL se poznají podle kombinace barev oranžová/šedá.
5. Tento katalog a všechny jeho části jsou chráněny autorskými právy. Všechna práva jsou vyhrazena, zvláště právo na rozmnožování, překlad a zpracování elektronickými systémy.

Tento katalog obsahuje velké množství kombinací strojů a příslušného nářadí pro různá použití a skupiny uživatelů. Pro standardní použití doporučujeme použití kombinací doporučených společností STIHL. Tyto naleznete v návodu k použití svého stroje. Individuální poradenství ke kombinaci optimálně sladěné s vašimi potřebami získáte u svého nejbližšího odborného prodejce STIHL.

Boj proti pirátským plagiátům originálních výrobků STIHL: <https://www.stihl.cz/cs/aktuality/informace-pro-zakazniky/boj-proti-padelkum>

**Andreas STIHL, spol. s r.o.**  
Chrlická 753  
664 42 Modřice  
[www.stihl.cz](http://www.stihl.cz)

**Online podpora a e-mailová adresa pro zákazníky:**  
[support@stihl.cz](mailto:support@stihl.cz)





## **AUTORIZOVANÝ PRODEJCE PRO KOMPETENTNÍ PORADENSTVÍ A ODBORNÝ SERVIS:**



0421 070 1017, M15, L24, Konradin, Vytištěno v Německu © STIHL 2024. Vytištěno na papíru certifikovaném podle PEFC. Certifikát PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) se uděluje za trvale udržitelné hospodaření v lese s cílem zachovat lesní ekosystémy pro další generace. Nezávislá certifikační místa kontrolují dodržování pro tento certifikát. Společnosti, které používají papír certifikovaný podle PEFC, ukazují angažovanost vůči životnímu prostředí a svou odpovědnost při zacházení s nepostradatelnou surovinou – dřevem. Další informace naleznete na: [www.pefc.de](http://www.pefc.de).