

		Délka lišty ^① (cm)	Zdvihový objem (cm ³)	Výkon (kW/kW)	Příkon (kW)	Napětí (V)	Hmotnost (kg)	Hmotnostní výkon (kg/kW)	Hladina akustického tlaku ^② (dB(A))	Hladina akustického výkonu ^③ (dB(A))	Motor STIHL (2-MIX / 4-MIX [®])/ akumulátorový systém STIHL	Délka kabelu (m)	Rozteč pilového řetězu	Pilový řetěz typu STIHL Oilmatic ^④	Lehká lišta	Olejové čerpadlo s možností regulačního množství	Boční napínání řetězu	STIHL Zářízení pro rychlounapínání řetězu	Ruční palivové čerpadlo	Dekompresení ventil	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Systém vzduchového filtru s předzeným odlučováním	HD2-Filtr	Elektrické vyhřívání rukojetí	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Uzávér nádrže nevyžadující použití nářadí	Ochrana před přetížením	Mlékké madlo
MOTOROVÉ PILY PRO SOUKROMÉ UŽIVATELE																														
MSA 60 C-B	30	-	0,7 ^⑤ /-	0,9	36	2,5 ^⑥ /2,9 ^⑦	-	83	94	3,2/3,4	AK Systém	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	
Sada MSA 60 C-B s AK 20 + AL 101	30	-	0,7 ^⑤ /-	0,9	36	3,7 ^⑥ /4,1 ^⑦	-	83	94	3,2/3,4	AK Systém	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	
Sada MSA 60 C-B s 2x AK 20 + AL 101	30	-	0,7 ^⑤ /-	0,9	36	3,7 ^⑥ /4,1 ^⑦	-	83	94	3,4/3,2	AK Systém	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●		
MSA 70 C-B	30	-	0,9 ^⑤ /-	1,1	36	2,5 ^⑥ /2,9 ^⑦	-	83	94	3,2/3,4	AK Systém	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●		
Sada MSA 70 C-B s AK 30 + AL 101	30	-	0,9 ^⑤ /-	1,1	36	3,8 ^⑥ /4,2 ^⑦	-	83	94	3,2/3,4	AK Systém	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●		
Sada MSA 70 C-B s 2x AK 30 + AL 101	30	-	0,9 ^⑤ /-	1,1	36	3,8 ^⑥ /4,2 ^⑦	-	83	94	3,2/3,4	AK Systém	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●		
MS 162 NOVINKA	30	30,1	1,2/1,6	-	-	4,5 ^⑧	3,8	100	111	3,2/3,0	2-MIX	-	3/8" P	PM3 ^⑨	-	-	●	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 170	30	30,1	1,2/1,6	-	-	4,1 ^⑧	3,4	100	111	6,9/6,4	2-MIX	-	3/8" P	PM3 ^⑨	○	-	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 171	30	31,8	1,3/1,8	-	-	4,3 ^⑧	3,3	99	112	4,0/4,5	2-MIX	-	3/8" P	PM3 ^⑨	○	-	●	○	-	○	-	●	-	-	-	-	●	-	-	
MS 172 NOVINKA	35	31,8	1,4/1,9	-	-	4,5 ^⑧	3,2	101	112	3,5/3,2	2-MIX	-	3/8" P	PM3 ^⑨	○	-	●	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 180	35	31,8	1,4/1,9	-	-	4,1 ^⑧	3,0	100	112	6,6/7,8	2-MIX	-	3/8" P	PM3 ^⑨	○	-	●	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 181	35	31,8	1,5/2,0	-	-	4,3 ^⑧	2,9	100	112	3,5/3,0	2-MIX	-	3/8" P	PM3 ^⑨	○	-	●	○	-	○	-	●	-	-	-	-	●	-	-	
MS 181 C-BE	35	31,8	1,5/2,0	-	-	4,6 ^⑧	3,1	100	112	3,5/3,0	2-MIX	-	3/8" P	PM3 ^⑨	○	-	-	●	●	-	●	●	-	-	-	●	-	-		
MS 182 NOVINKA	35	35,8	1,6/2,2	-	-	4,6 ^⑧	2,8	103	112	3,1/3,7	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	●	-	-	○	-	-	-	-	-	-	●	-	-	
MS 211	35	35,2	1,7/2,3	-	-	4,3 ^⑧	2,5	100	113	3,5/3,5	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	●	○	-	○	-	●	-	-	-	●	-	-		
MS 211 C-BE	35	35,2	1,7/2,3	-	-	4,6 ^⑧	2,7	100	113	3,5/3,5	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	-	●	●	-	●	●	-	-	-	●	-	-		
MS 212 NOVINKA	35	38,6	1,8/2,4	-	-	4,6 ^⑧	2,6	103	113	3,1/3,7	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	●	-	-	○	-	-	-	-	-	-	●	-	-	
MS 212 C-BE NOVINKA	35	38,6	1,8/2,4	-	-	4,9 ^⑧	2,7	103	113	3,1/3,7	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	-	●	●	-	●	●	-	-	-	●	-	-		
MS 231	35	42,6	2,0/2,7	-	-	4,8 ^⑧	2,4	103	113	3,9/3,9	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	●	○	-	○	-	●	○	-	-	●	-	-		
MS 231 C-BE	35	42,6	2,0/2,7	-	-	5,1 ^⑧	2,6	103	113	3,9/3,9	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	-	●	●	-	●	●	○	-	-	●	-	-		
MS 251	35	45,6	2,2/3,0	-	-	4,8 ^⑧	2,2	103	113	3,9/3,9	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	●	○	-	○	-	●	○	-	-	●	-	-		

	Délka lišty ^① (cm)	Zdvihový objem (cm ³)	Výkon (kW / k)	Příkon (kW)	Napětí (V)	Hmotnost (kg)	Hladina akustického výkonu ^② (dB(A))	Hladina vibrací vlevo / vpravo ^③ (m/s ²)	Motor STIHL (2-MIX / 4-MIX [®]) / akumulátorový systém STIHL	Délka kabelu (m)	Rozteč pilového řetězu	Pilový řetěz typu STIHL Oilomatic ^④	Lehká lišta	Olejové čerpadlo s možností regulace dodávaného množství	Bační napínání řetězu	STIHL Zařízení pro rychlonapínání řetězu	Ruční palivové čerpadlo	Dekompresní ventil	STIHL Elasto Start	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	Mělké madlo	
MOTOROVÉ PILY PRO ZEMĚDĚLSTVÍ A ZAHRADNICTVÍ																														
MSA 160 C-B	30	-	1,2 ^⑤ / -	1,5	36	3,1 ^⑥ / 3,5 ^⑦	-	85	93	2,7 / 2,9	AP Systém	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	
MSA 200 C-B	35	-	1,4 ^⑤ / -	1,8	36	3,1 ^⑥ / 3,5 ^⑦	-	85	93	4,6 / 3,9	AP Systém	-	1/4" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	
MSA 220 C-B	35	-	1,7 ^⑤ / -	2,1	36	3,1 ^⑥ / 3,7 ^⑦	-	91	99	4,8 / 3,6	AP Systém	-	3/8" P	PS3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	
MS 271	37	50,2	2,6 / 3,5	-	-	5,6 ^⑧	2,2	103	113	4,5 / 4,5	2-MIX	-	.325"	RM3	-	-	●	-	-	○	-	●	○	-	-	-	●	-	-	
MS 291	40	55,5	2,8 / 3,8	-	-	5,6 ^⑧	2,0	103	114	4,5 / 4,5	2-MIX	-	.325"	RM3	-	-	●	-	-	○	-	●	○	-	-	-	●	-	-	
MS 311	40	59,0	3,1 / 4,2	-	-	6,2 ^⑧	2,0	105	115	4,0 / 4,0	2-MIX	-	3/8"	RM	-	●	●	-	-	●	○	-	●	○	-	-	-	●	-	-
MS 391	40	64,1	3,3 / 4,5	-	-	6,2 ^⑧	1,9	105	115	4,0 / 4,0	2-MIX	-	3/8"	RM	-	●	●	-	-	●	○	-	●	○	-	-	-	●	-	-
MOTOROVÉ PILY PRO LESNICTVÍ																														
MSA 300 C-O	40	-	2,5 ^⑨ / -	3,0	36	4,5 ^⑩ / 5,4 ^⑪	-	93	104	2,6 / 2,8	AP Systém	-	.325"	RS Pro	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
MS 241 C-M	35	42,6	2,3 / 3,1	-	-	4,5 ^⑫	2,0	103	115	2,9 / 2,9	2-MIX	-	3/8" P	PS	○	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-
MS 261	37	50,2	3,0 / 4,1	-	-	4,7 ^⑫	1,6	105	116	3,5 / 3,5	2-MIX	-	.325"	RS	-	●	-	-	●	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-
MS 261 C-M	37	50,2	3,0 / 4,1	-	-	4,9 ^⑫	1,6	105	114	3,5 / 3,5	2-MIX	-	.325"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-
MS 261 C-M VW	37	50,2	3,0 / 4,1	-	-	5,1 ^⑫	1,7	105	114	3,5 / 3,5	2-MIX	-	.325"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-
MS 362	40	59,0	3,5 / 4,8	-	-	5,4 ^⑫	1,6	106	117	3,5 / 3,5	2-MIX	-	3/8"	RS	-	●	●	-	●	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-
MS 362 C-M	40	59,0	3,5 / 4,8	-	-	5,6 ^⑫	1,6	106	115	3,5 / 3,5	2-MIX	-	3/8"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-
MS 362 C-M VW	40	59,0	3,5 / 4,8	-	-	5,8 ^⑫	1,7	106	115	3,5 / 3,5	2-MIX	-	3/8"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-
MS 400 C-M	40	66,8	4,0 / 5,4	-	-	5,8 ^⑫	1,5	107	116	3,5 / 3,5	2-MIX	-	3/8"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-
MS 462	40 45	72,2	4,4 / 6,0	-	-	6,0 ^⑫	1,4	108	119	4,8 / 3,6	2-MIX	-	3/8"	RS RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-
MS 462 C-M	40 45	72,2	4,4 / 6,0	-	-	6,0 ^⑫	1,4	108	118	4,8 / 3,6	2-MIX	-	3/8"	RS RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-
MS 462 C-M VW	40 45	72,2	4,4 / 6,0	-	-	6,1 ^⑫	1,4	108	118	4,8 / 3,6	2-MIX	-	3/8"	RS RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-

● Sériové
○ Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)

B = STIHL rychloupínání řetězu
C = komfortní verze
M = STIHL M-Tronic

O = senzor stavu oleje
V = elektrické předeuhřívání karburátoru
W = elektricky vyhřívané rukojeti

① Skutečná délka řeza je kratší než uvedená délka lišty.
Další řezací sady k dodání od strany 122
② K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
③ K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)

④ Hmotnost bez akumulátoru, vodicí lišty a pilového řetězu
⑤ Hmotnost bez akumulátoru, s vodicí lištou a pilovým řetězem
⑥ Hmotnost včetně akumulátoru, bez vodicí lišty, pilového řetězu a nabíječky
⑦ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodicí lišty a pilového řetězu

⑧ Hmotnost bez akumulátoru, vodicí lišty a pilového řetězu
⑨ Hmotnost bez akumulátoru, s vodicí lištou a pilovým řetězem
⑩ Hmotnost včetně akumulátoru, bez vodicí lišty, pilového řetězu a nabíječky
⑪ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodicí lišty a pilového řetězu

	Délka lišty ^① (cm)	Zdvihový objem (cm ³)	Výkon (kW / k)	Příkon (kW)	Napětí (V)	Hmotnost (kg)	Hmotnostní výkon (kg / kW)	Hlídina akustického tlaku ^② (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo / vpravo ^③ (m/s ²)	Motor STIHL (2-MIX / 4-MIX [®]) / akumulátorový systém STIHL	Délka kabelu (m)	Rozteč pilového řetězu	Pilový řetěz typu STIHL Oiomatic ^④	Lehká lišta	Olejové čerpadlo s možností regulace dodávaného množství	Boční napínání řetězu	STIHL Zařízení pro rychlonapínání řetězu	Ruční palivové čerpadlo	Dekomprensní ventil	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Systém vzduchového filtru s předřazeným odlučováním	HD2-Filtr	Elektrické vylíhívání rukojeti	Elektrické vylíhívání karburátoru	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Uzávěr nádrže nevyžadující použití náradí	Ochrana před přetížením	Měkké madlo
MOTOROVÉ PILY PRO LESNICTVÍ																														
MS 500i	50	79,2	5,0 / 6,8	-	-	6,2 ^⑤	1,2	106	117	4,2 / 4,0	2-MIX	-	3/8"	RS	●	●	●	-	●	●	-	-	●	-	-	-	●	●	-	-
MS 500i W	50	79,2	5,0 / 6,8	-	-	6,3 ^⑤	1,3	106	117	4,2 / 4,0	2-MIX	-	3/8"	RS	●	●	●	-	●	●	-	-	●	●	-	-	●	●	-	-
MS 661	50	91,1	5,4 / 7,3	-	-	7,4 ^⑤	1,4	105	118	6,9 / 5,6	2-MIX	-	3/8"	RS	●	●	●	-	-	●	●	-	-	●	-	-	-	●	-	-
MS 661 C-M W	50	91,1	5,4 / 7,3	-	-	7,6 ^⑤	1,4	105	115	6,9 / 5,6	2-MIX	-	3/8"	RS	●	●	●	-	-	●	●	-	-	●	●	-	●	-	-	
MS 881	75	121,6	6,4 / 8,7	-	-	9,9 ^⑤	1,5	106	115	8,9 / 8,9	2-MIX	-	.404"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	-	●	-	-	-	●	-	-
MOTOROVÉ PILY S ŘETĚZEM S TVRDOKOVOVÝMI ZUBY																														
MS 211	35	35,2	1,7 / 2,3	-	-	4,3 ^⑤	2,5	100	113	3,5 / 3,5	2-MIX	-	3/8" P	PD3	○	-	●	○	-	○	-	-	-	-	-	-	●	-	-	
PILY PRO OŠETŘOVÁNÍ STROMŮ																														
MSA 161 T	25	-	1,0 ^⑤ / -	1,25	36	2,1 ^⑤ / 2,5 ^⑦	-	83	94	2,1 / 2,2	AP Systém	-	1/4" P	PM3	○	-	●	○	-	○	-	-	-	-	-	●	-	-		
MSA 220 TC-O	30	-	1,7 ^⑤ / -	1,7	36	2,7 ^⑤ / 3,3 ^⑦	-	94	104	3,4 / 3,0	AP Systém	-	3/8" P	PS3	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-		
MS 151 TC-E	30	23,6	1,1 / 1,5	-	-	2,6 ^⑤	2,4	96	107	4,9 / 4,9	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-		
MS 194 T	30	31,8	1,4 / 1,9	-	-	3,3 ^⑤	2,4	100	110	3,6 / 3,6	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-		
MS 201 TC-M	30	35,2	1,8 / 2,4	-	-	3,7 ^⑤	2,1	100	111	3,5 / 3,1	2-MIX	-	3/8" P	PS3	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	●	-	-	
CARVINGOVÉ PILY																														
MS 151 C-E	30	23,6	1,1 / 1,5	-	-	2,8 ^⑤	2,5	96	108	4,9 / 4,9	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-		
PILA PRO ZÁCHRANNÉ PRÁCE																														
MS 462 C-M R	50	72,2	4,4 / 6,0	-	-	6,5 ^⑤	1,5	108	119	3,3 / 2,7	2-MIX	-	3/8"	RDR	-	-	●	●	-	-	●	-	-	●	●	-	●	-	-	



● Sériově
○ Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)
■ Komfortní verze
i = STIHL Injection
M = STIHL M-Tronic
O = senzor stavu oleje
! Jen do vyprodání zásob!

C = komfortní verze
i = STIHL Injection
M = STIHL M-Tronic
O = senzor stavu oleje

R = pila pro záchranné akce
T = horní rukojet
W = elektricky vylíhíváné rukojeti

① Skutečná délka řezu je kratší než uvedená délka lišty.
Další řezací sady k dodání od strany 108
② K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
③ K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²

④ Podrobné vysvětlení typů pilových řetězů STIHL od strany 112
⑤ Mechanický výkon jako srovnávací hodnota vůči benzínovým motorovým pilám
⑥ Hmotnost bez akumulátoru, vodicí lištu a pilového řetězu
⑦ Hmotnost bez akumulátoru, s vodicí lištou a pilovým řetězem

⑧ Hmotnost včetně akumulátoru, bez vodicí lišty, pilového řetězu a nabíječky
⑨ Hmotnost včetně akumulátoru, s vodicí lištou a pilovým řetězem, bez nabíječky
⑩ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodicí lišty a pilového řetězu

	Délka lišty ^① (cm)	Zdvihový objem (cm ³)	Výkon (kW / kW)	Příkon (kW)	Napětí (V)	Hmotnost (kg)	Hmotnostní výkon (kg / kW)	Hladina akustického tlaku ^② (dB(A))	Hladina akustického výkonu ^③ (dB(A))	Hodnota vibrací vlevo / vpravo ^④ (m/s ²)	Motor STIHL (2-MIX / 4-MIX ^⑤) / akumulátorový systém STIHL	Délka kabelu (m)	Rozteč pilového řetězu	Pilový řetěz typu STIHL Oilmatic ^⑥	Lehká lišta	Olejové čerpadlo s možností regulačního dílu	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	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Uzávěr nádrže nevyžadující použití náradí	Ochrana před přetížením	Měkké madlo	
MOTOROVÉ PILY PRO LESNICTVÍ																														
MS 500i	50	79,2	5,0 / 6,8	-	-	6,2 ^⑦	1,2	106	117	4,2 / 4,0	2-MIX	-	3/8"	RS	●	●	●	-	●	●	-	-	●	-	-	●	●	-	-	
MS 500i W	50	79,2	5,0 / 6,8	-	-	6,3 ^⑦	1,3	106	117	4,2 / 4,0	2-MIX	-	3/8"	RS	●	●	●	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	
MS 661	50	91,1	5,4 / 7,3	-	-	7,4 ^⑦	1,4	105	118	6,9 / 5,6	2-MIX	-	3/8"	RS	●	●	●	-	●	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	
MS 661 C-M W	50	91,1	5,4 / 7,3	-	-	7,6 ^⑦	1,4	105	115	6,9 / 5,6	2-MIX	-	3/8"	RS	●	●	●	-	●	●	-	-	●	●	-	●	-	-	-	
MS 881	75	121,6	6,4 / 8,7	-	-	9,9 ^⑦	1,5	106	115	8,9 / 8,9	2-MIX	-	.404"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-
MOTOROVÉ PILY S ŘETĚZEM S TVRDOKOVOVÝMI ZUBY																														
MS 211	35	35,2	1,7 / 2,3	-	-	4,3 ^⑦	2,5	100	113	3,5 / 3,5	2-MIX	-	3/8" P	PD3	○	-	●	○	-	-	○	-	-	-	-	-	●	-	-	
PILY PRO OŠETŘOVÁNÍ STROMŮ																														
MSA 161 T	25	-	1,0^⑧ / -	1,25	36	2,1 ^⑨ / 2,5 ^⑩	-	83	94	2,1 / 2,2	AP Systém	-	1/4" P	PM3	○	-	●	○	-	-	○	=	●	-	-	●	-	-		
MSA 220 TC-O	30	-	1,7^⑪ / -	1,7	36	2,7 ^⑨ / 3,3 ^⑩	-	94	104	3,4 / 3,0	AP Systém	-	3/8" P	PS3	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	
MS 151 TC-E	30	23,6	1,1 / 1,5	-	-	2,6 ^⑦	2,4	96	107	4,9 / 4,9	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	●	-	●	-	-	●	-	-	-	●	-	-		
MS 194 T	30	31,8	1,4 / 1,9	-	-	3,3 ^⑦	2,4	100	110	3,6 / 3,6	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	●	-	●	-	-	●	-	-	-	●	-	-		
MS 201 TC-M	30	35,2	1,8 / 2,4	-	-	3,7 ^⑦	2,1	100	111	3,5 / 3,1	2-MIX	-	3/8" P	PS3	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	●	-		
CARVINGOVÉ PILY																														
MS 151 C-E	30	23,6	1,1 / 1,5	-	-	2,8 ^⑦	2,5	96	108	4,9 / 4,9	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	●	-	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-		
PILA PRO ZÁCHRANNÉ PRÁCE																														
MS 462 C-M R	50	72,2	4,4 / 6,0	-	-	6,5 ^⑦	1,5	108	119	3,3 / 2,7	2-MIX	-	3/8"	RDR	-	-	●	●	-	-	●	-	●	●	●	-	-	-		



● Sériově
○ Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)
■ Komfortní verze
i = STIHL Injection
M = STIHL M-Tronic
O = senzor stavu oleje
! Jen do vyprodání zásob!

C = komfortní verze
i = STIHL Injection
M = STIHL M-Tronic
O = senzor stavu oleje

R = pila pro záchranné akce
T = horní rukojet
W = elektricky vyhříváné rukojeti
■ K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
③ K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²

① Skutečná délka řezu je kratší než uvedená délka lišty.
Další řezací sady k dodání od strany 108
② K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
③ K-hodnota podle RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²

④ Podrobné vysvětlení typů pilových řetězů STIHL od strany 112
⑤ Mechanický výkon jako srovnávací hodnota vůči benzínovým motorovým pilám
⑥ Hmotnost bez akumulátoru, vodicí lištu a pilového řetězu
⑦ Hmotnost bez akumulátoru, s vodicí lištu a pilovým řetězem

⑧ Hmotnost včetně akumulátoru, bez vodicí lišty, pilového řetězu a nabíječky
⑨ Hmotnost včetně akumulátoru, s vodicí lištu a pilovým řetězem, bez nabíječky
⑩ Hmotnost s prázdnou nádrží, bez vodicí lištu a pilového řetězu