

Tronçonneuses et perches d'élagage

2

	Référence	Prix public maximum conseillé € TTC	Longueur du guide (cm) [Ⓞ]	Cylindrée (cm³)	Puissance (kW)	Poids (kg) [Ⓢ]	Rapport poids/puissance (kg/kW)	Niveau de pression sonore [Ⓢ] (dB(A))	Niveau de puissance acoustique [Ⓢ] (dB(A))	
Tronçonneuses pour maisons et jardins										
MS 170	1130 200 0299 1130 200 0300	209,00 212,00	30 35	30,1	1,2	4,1	3,4	100	111	
MS 180	1130 200 0501	269,00	35	31,8	1,4	4,1	3,0	100	112	
MS 180 C-BE	1130 200 0387	309,00	35	31,8	1,4	4,5	3,1	100	112	
MS 181	1139 200 0145	349,00	35	31,8	1,5	4,3	2,9	100	112	
MS 181 C-BE	1139 200 0146	389,00	35	31,8	1,5	4,6	3,1	100	112	
MS 211	1139 200 0248	419,00	40	35,2	1,7	4,3	2,5	100	113	
MS 211 C-BE	1139 200 0250 1139 200 0252	469,00 489,00	40 40	35,2	1,7	4,6	2,7	100	113	
MS 231	1143 200 0336	525,00	40	42,6	2,0	4,8	2,4	103	114	
MS 231 C-BE	1143 200 0337	565,00	40	42,6	2,0	5,1	2,6	103	114	
MS 251	1143 200 0348	575,00	45	45,6	2,2	4,8	2,2	103	114	
MS 251 C-BE	1143 200 0351	599,00	45	45,6	2,2	5,1	2,4	103	114	
MS 251 C-BEQ	1143 200 0350	655,00	45	45,6	2,2	5,2	2,4	103	114	
Tronçonneuses spéciales légères										
MS 150 C-E	1146 200 0001	505,00	30	23,6	1,0	2,8	2,8	97	110	
MS 193 C-E	1137 200 0222 1137 200 0137	399,00 409,00	30 35	30,1	1,3	3,6	2,8	100	113	
MS 201 C-M	1145 200 0138 1145 200 0114 1145 200 0115	725,00 735,00 735,00	35 35 35	35,2	1,8	3,9	2,2	98	112	
Tronçonneuses pour parcs et domaines										
MS 271	1141 200 0376	665,00	45	50,2	2,6	5,6	2,2	103	115	
MS 271 C-BE	1141 200 0377	735,00	45	50,2	2,6	6,2	2,4	103	115	
MS 291	1141 200 0198	735,00	45	55,5	2,8	5,6	2,0	103	116	
MS 291 C-BE	1141 200 0559	775,00	45	55,5	2,8	6,2	2,2	103	116	
MS 311	1140 200 0199 1140 200 0175	775,00 785,00	45 50	59,0	3,1	6,2	2,0	105	117	
MS 391	1140 200 0191 1140 200 0185	819,00 829,00	45 50	64,1	3,3	6,2	1,9	105	117	

● De série
○ Optionnel
(accessoire spécial)

B = Tendeur de chaîne rapide
E = ErgoStart

Q = Frein de chaîne QuickStop Super
M = M-Tronic

Ⓞ La longueur de coupe effective est inférieure à la longueur de guide indiquée. Autres dispositifs de coupe disponibles à partir de la page 74

	Niveau de vibration gauche/droite ^② (m/s ²)	Pas de chaîne	Type de chaîne STIHL Oilomatic ^③	Guide-chaîne Light (allégé)	Pompe à huile à débit réglable	Tendeur de chaîne latéral	STIHL Tendeur de chaîne rapide (B)	Frein de chaîne QuickStop Super (Q)	Pompe d'amorçage à carburant	Soupape de décompression	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart (E)	Système de filtre à air longue durée	Filtre HD2	Fermeture du réservoir sans outil	STIHL M-Tronic (M)
5,2/5,5	3/8" P	PM3 ^④	○	-	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
6,6/7,8	3/8" P	PM3 ^④	○	-	●	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
6,6/7,8	3/8" P	PM3 ^④	○	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
3,5/3,0	3/8" P	PM3	○	-	●	○	-	-	-	○	-	●	-	●	-	-
3,5/3,0	3/8" P	PM3	○	-	-	●	-	●	-	-	●	●	-	●	-	-
3,5/3,5	3/8" P	PM3	○	-	●	○	-	-	-	○	-	●	-	●	-	-
3,5/3,5	3/8" P	PM3 PD3	○	-	-	●	-	●	-	-	●	●	-	●	-	-
3,9/3,9	.325"	PM3	○	-	●	○	-	-	-	○	-	●	○	●	-	-
3,9/3,9	.325"	PM3	○	-	-	●	-	●	-	-	●	●	○	●	-	-
3,9/3,9	.325"	RM3	○	-	●	○	-	-	-	○	-	●	○	●	-	-
3,9/3,9	.325"	RM3	○	-	-	●	-	●	-	-	●	●	○	●	-	-
3,9/3,9	.325"	RM3	○	-	-	●	●	●	-	-	●	●	○	●	-	-
4,9/4,9	1/4" P	PM3	-	-	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	●	-
3,6/3,6	3/8" P	PM3	●	-	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	●	-
2,6/2,7	3/8" P	PM3 PM3 PS3	●	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●
4,5/4,5	.325"	RM3	-	-	●	-	-	-	-	○	-	●	○	●	-	-
4,5/4,5	.325"	RM3	-	-	-	●	-	●	-	-	●	●	○	●	-	-
4,5/4,5	3/8"	RM3	-	-	●	-	-	-	-	○	-	●	○	●	-	-
4,5/4,5	3/8"	RM3	-	-	-	●	-	●	-	-	●	●	○	●	-	-
4,0/4,0	3/8"	RM	-	●	●	-	-	-	●	○	-	●	○	●	-	-
4,0/4,0	3/8"	RM	-	●	●	-	-	-	●	○	-	●	○	●	-	-

② Poids réservoir vide, sans guide-chaîne ni chaîne

③ Valeur K selon la directive européenne 2006/42/CE = 2,0 dB(A)

④ Valeur K selon la directive européenne 2006/42/CE = 2 m/s²

⑤ Vous trouverez des informations détaillées sur les types de chaînes STIHL à partir de la page 69

⑥ Dispositif de coupe étroit

Tronçonneuses et perches d'élagage

2

	Référence	Prix public maximum conseillé € TTC	Longueur du guide (cm)ⓐ	Cylindrée (cm³)	Puissance (kW)	Poids (kg)ⓑ	Rapport poids/puissance (kg/kW)	Niveau de pression sonoreⓐ (dB(A))	Niveau de puissance acoustiqueⓐ (dB(A))
Tronçonneuses pour travaux forestiers									
MS 241 C-M	1143 200 0341	765,00	40	42,6	2,3	4,5	2,0	103	115
	1143 200 0352	775,00	45						
MS 261 C-M	1141 200 0548	829,00	40	50,2	3,0	4,9	1,6	104	116
	1141 200 0514	839,00	45						
MS 261 C-M VW	1141 200 0549	939,00	45	50,2	3,0	5,1	1,7	104	116
MS 362 C-M	1140 200 0550	989,00	40	59,0	3,5	5,6	1,6	106	117
	1140 200 0495	989,00	40						
	1140 200 0496	999,00	45						
	1140 200 0490	999,00	45						
	1140 200 0494	1.009,00	50						
	1140 200 0492	1.009,00	50						
MS 362 C-M VW	1140 200 0548	1.109,00	50	59,0	3,5	5,8	1,7	106	117
MS 441 C-M	1138 200 0186	1.119,00	45	70,7	4,2	6,6	1,6	105	118
	1138 200 0187	1.119,00	45						
	1138 200 0136	1.129,00	50						
	1138 200 0188	1.129,00	50						
	1138 200 0185	1.139,00	55						
	1138 200 0189	1.139,00	55						
MS 441 C-M W	1138 200 0321	1.239,00	50	70,7	4,2	6,7	1,6	105	118
MS 461	1128 200 0418	1.389,00	45	76,5	4,4	6,7	1,5	105	117
	1128 200 0415	1.389,00	45						
	1128 200 0419	1.399,00	50						
	1128 200 0416	1.399,00	50						
	1128 200 0421	1.409,00	55						
	1128 200 0417	1.409,00	55						
MS 461-VW	1128 200 0422	1.499,00	50	76,5	4,4	6,8	1,6	105	117
MS 462 C-M	1142 200 0042	1.289,00	45	72,2	4,4	6,0	1,4	108	119
	1142 200 0013	1.289,00	45						
	1142 200 0014	1.299,00	50						
	1142 200 0016	1.299,00	50						
	1142 200 0080	1.319,00	50						
	1142 200 0028	1.319,00	50						
	1142 200 0019	1.309,00	55						
	1142 200 0040	1.309,00	55						
	1142 200 0035	1.339,00	63						
1142 200 0094	1.339,00	63							
MS 462 C-M VW	1142 200 0043	1.389,00	50	72,2	4,4	6,1	1,4	108	119

● De série
○ Optionnel
(accessoire spécial)

M = M-Tronic

V = Chauffage électrique de carburateur
W = Chauffage électrique de la poignée

ⓐ La longueur de coupe effective est inférieure à la longueur de guide indiquée. Autres dispositifs de coupe disponibles à partir de la page 74

	Niveau de vibration gauche/droite ^② (m/s ²)	Pas de chaîne	Type de chaîne STIHL Dilomatic ^③	Guide-chaîne Light (allégé)	Pompe à huile à débit réglable	Tendeur de chaîne latéral	Soupape de décompression	STIHL ElastoStart	Système de filtre à air longue durée	Filtre HD2	Fermeture du réservoir sans outil	Chauffage électrique de la poignée (M)	Chauffage électrique de carburateur (M)	STIHL M-Tronic (M)	
	2,9/2,9	.325"	RM3	○	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	
	3,5/3,5	.325"	RM3	-	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	
	3,5/3,5	.325"	RM3	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	3,5/3,5	3/8"	RM	-											
			RS	-											
			RM	-	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	
			RS	-											
			RM	-											
	3,5/3,5	3/8"	RS	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	3,1/3,3	3/8"	RM	-											
			RS	-											
			RM	-	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	
			RS	-											
			RM	-											
	3,1/3,3	3/8"	RS	-	●	●	●	●	●	●	●	-	●		
	4,0/3,8	3/8"	RM	-											
			RS	-											
			RM	-	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	
			RS	-											
			RM	-											
	4,0/3,8	3/8"	RS	-	●	●	●	●	-	●	●	●	-		
	4,8/3,6	3/8"	RM	-											
			RS	-											
			RM	-											
			RS	-	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	
			RM	●											
			RS	●											
			RM	-											
			RS	●											
	4,8/3,6	3/8"	RS	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●		

② Poids réservoir vide, sans guide-chaîne ni chaîne

③ Valeur K selon la directive européenne 2006/42/CE = 2,0 dB(A)

④ Valeur K selon la directive européenne 2006/42/CE = 2 m/s²

⑤ Vous trouverez des informations détaillées sur les types de chaînes STIHL à partir de la page 69

Tronçonneuses et perches d'élagage

2

	Référence	Prix public maximum conseillé € TTC	Longueur du guide (cm)①	Cylindrée (cm³)	Puissance (kW)	Tension nominale (V)	Poids (kg)	Rapport poids/puissance (kg/kW)	Niveau de pression sonore② (dB(A))	Niveau de puissance acoustique② (dB(A))							
Tronçonneuses pour travaux forestiers																	
MS 661 C-M	1144 200 0024	1.615,00	45	91,1	5,4	-	7,4⑤	1,4	105	118							
	1144 200 0023	1.615,00	45														
	1144 200 0015	1.625,00	50														
	1144 200 0006	1.625,00	50														
	1144 200 0027	1.635,00	55														
	1144 200 0026	1.635,00	55														
	1144 200 0017	1.645,00	63														
	1144 200 0009	1.645,00	63														
1144 200 0032	1.675,00	80	91,1	5,4	-	7,5⑤	1,4	105	118								
1144 200 0030	1.675,00	80															
MS 661 C-M W	1144 200 0018	1745,00								63							
MS 880	1124 200 0124	1795,00								63	121,6	6,4	-	10,0⑤	1,5	103	116
	1124 200 0000	1795,00								63							
	1124 200 0121	1815,00								75							
	1124 200 0001	1815,00								75							
	1124 200 0122	1839,00								90							
	1124 200 0016	1839,00	90														
Tronçonneuses d'élagage																	
MS 150 TC-E	1146 200 0002	515,00	25	23,6	1,0	-	2,6⑤	2,6	97	110							
MS 193 T	1137 200 0132	399,00	30	30,1	1,3	-	3,3⑤	2,5	99	112							
	1137 200 0217	409,00	30														
	1137 200 0133	399,00	35														
	1137 200 0226	409,00	35														
MS 193 TC-E	1137 200 0134	429,00	30	30,1	1,3	-	3,4⑤	2,6	99	112							
	1137 200 0135	439,00	35														
MS 201 TC-M	1145 200 0123	729,00	35	35,2	1,8	-	3,7⑤	2,1	98	112							
	1145 200 0122	739,00	35														
	1145 200 0121	739,00	35														
MSA 160 T	1252 200 0001	449,00⑥⑦	25	-	-	36	2,3⑤	-	81	93							
	1252 200 0000	459,00⑥⑦	30	-	-	36	2,3⑤	-	81	93							
Pack MSA 160 T avec AP 200 + AL 300	-	769,00⑥	25	-	-	36	3,6⑦	-	81	93							
	-	779,00⑥	30	-	-	36	3,6⑦	-	81	93							
Tronçonneuse d'intervention																	
MS 461	1128 200 0452	2.129,00	50	76,5	4,4	-	7,2⑤	1,6	105	117							
Tronçonneuses à batterie⑧																	
MSA 120 C-BQ	1254 011 5870	229,00⑧	30	-	-	36	2,7⑤	-	83	94							
Pack MSA 120 C-BQ avec AK 20 + AL 101	1254 011 5880	309,00	30	-	-	36	3,9⑦	-	83	94							
MSA 140 C-BQ	NOUVEAU 1254 011 5840	259,00⑧	30	-	-	36	2,6⑤	-	83	94							
Pack MSA 140 C-BQ avec AK 30 + AL 101	NOUVEAU 1254 011 5850	389,00	30	-	-	36	3,9⑦	-	83	94							
MSA 160 C-BQ	1250 200 0049	319,00⑧	25	-	-	36	3,1⑤	-	84	95							
			30	-	-	36	4,4⑦	-	84	95							
Pack MSA 160 C-BQ avec AP 200 + AL 300	1250 200 0095	659,00	30	-	-	36	4,4⑦	-	84	95							

● De série
○ Optionnel
(accessoire spécial)

B = Tendeur de chaîne rapide
E = ErgoStart
M = M-Tronic

Q = Frein de chaîne QuickStop Super
T = Poignée spéciale
W = Chauffage électrique de la poignée

① La longueur de coupe effective est inférieure à la longueur de guide indiquée. Autres dispositifs de coupe disponibles à partir de la page 74

② Valeur K selon la directive européenne 2006/42/CE = 2,0 dB(A)

				Niveau de vibration gauche/droite ^③ (m/s ²)	Pas de chaîne	Type de chaîne STIHL OIomatic ^④	Guide-chaîne Light (allégé)	Pompe à huile à débit réglable	Tendeur de chaîne latéral	STIHL Tendeur de chaîne rapide (B)	Frein de chaîne QuickStop Super (Q)	Pompe d'amorçage à carburant	Soupape de décompression	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart (E)	Filtre HD2	Fermeture du réservoir sans outil	Chauffage électrique de la poignée (W)	STIHL M-Tronic (M)	Fermeture du réservoir d'huile sans outil	Disjoncteur de surcharge	Poignée soft-grip	
6,9/5,6	3/8"	RM	—																				
		RS	—																				
		RM	—																				
		RS	—																				
		RM	—																				
		RS	—																				
		RM	—																				
		RS	—																				
		RM	—																				
		RS	—																				
		RM	—																				
		RS	—																				
6,9/5,6	3/8"	RS	—																				
8,9/8,9	.404"	RM	—																				
		RS	—																				
		RM	—																				
		RS	—																				
		RM	—																				
		RS	—																				
4,9/4,9	1/4" P	PM3	—																				
2,9/3,1	3/8" P 1/4" P 3/8" P 1/4" P	PM3	—																				
2,9/3,1	3/8" P	PM3	—																				
3,5/3,1	3/8" P	PM3	—																				
		PM3	●																				
		PS3	●																				
2,5/2,5	1/4" P	PM3	—																				
2,5/2,5	1/4" P	PM3	—																				
5,8/5,3	3/8"	RDR	—																				
3,4/3,2	1/4" P	PM3	—																				
3,4/3,2	1/4" P	PM3	—																				
4,3/4,8	1/4" P	PM3	—																				
4,3/4,8	1/4" P	PM3	—																				
2,7/2,9	1/4" P	PM3	—																				
2,7/2,9	1/4" P	PM3	—																				

③ Valeur K selon la directive européenne 2006/42/CE = 2 m/s²

④ Vous trouverez des informations détaillées sur les types de chaînes STIHL à partir de la page 69

⑤ Poids réservoir vide, sans guide-chaîne ni chaîne

⑥ Poids sans batterie, avec guide-chaîne et chaîne

⑦ Poids batterie incluse, avec guide-chaîne et chaîne sans chargeur

⑧ Prix sans batterie ni chargeur

⑨ Eco-participation incluse de 0,50 €