

TABEL COMPARATIV MOTOFIERASTRAIE

Specificatii/Articol	Motofierastrau MTF4601, 2.4CP, lama 40 cm	Motofierastrau MTF5202, 3CP, lama 40 cm	Motofierastrau MTF5602, 3.5CP, lama 45 cm
Capacitate rezervor combustibil	520 ml	450 ml	450 ml
Capacitate rezervor ulei lubrefiere	260 ml	260 ml	260 ml
Combustibil	Amestec benzina cu ulei pentru motoarele in 2 timpi in raport 40:1 (1L benzina la 25 ml ulei de amestec)	Amestec benzina cu ulei pentru motoarele in 2 timpi in raport 40:1 (1L benzina la 25 ml ulei de amestec)	Amestec benzina cu ulei pentru motoarele in 2 timpi in raport 40:1 (1L benzina la 25 ml ulei de amestec)
Dimensiune utila sina ghidaj	400 mm	400 mm	450 mm
Dimensiuni (LxIxH)	435 x 245 x 280 mm	450 x 245 x 290 mm	450 x 245 x 290 mm
Greutate neta	4.9 kg	5.2 kg	5.2 kg
Lant pas / grosime	0.325 / 1.3 mm	0.325 / 1.5 mm	3/8 si 1,3 mm
Lubrefiere	Sistem automat de ungere a lantului	Sistem automat de ungere a lantului	Sistem automat de ungere a lantului
Numar dinti pinion (Sprocket)	7	7	7
Tip sina de ghidaj	Pinion in varf	Pinion in varf	Pinion in varf
Ulei lubrefiere	SAE20 pe timp de vara si SAE10 pe timp de iarna	SAE20 pe timp de vara si SAE10 pe timp de iarna	SAE20 pe timp de vara si SAE10 pe timp de iarna
Viteza maxima lant	21.2 m/s	24.4 m/s	24.4 m/s
Capacitate cilindrica	45.6 cmc	51.7 cmc	54.5 cmc
Carburator	Cu diafragma Walbro	Cu diafragma Walbro	Cu diafragma Walbro
Consum la turatie maxima	610 g/kw/h	610 g/kw/h	610 g/kw/h
Nivel putere acustica LwAav (ISO9207)	116 dB(A)	116 dB(A)	116 dB(A)
Pornire	Pornire manuala (Demaror)	Pornire manuala (Demaror)	Pornire manuala (Demaror)
Putere la turatia maxima	1.8 kW (2,4 CP)	2.2 kW (3,0 CP)	2.6 kW (3,5 CP)
Sistem de aprindere	CDI cu funcție de timp	CDI cu funcție de timp	CDI cu funcție de timp
Tip motor	Motor in 2 timpi, racit cu aer	Motor in 2 timpi, racit cu aer	Motor in 2 timpi, racit cu aer
Turatie la ralanti	3300 +/- 400 rpm	3300 +/- 400 rpm	3300 +/- 400 rpm
Turatie maxima	11000 rpm	12500 rpm	12500 rpm
Valoarea vibratiilor (ISO7505)	9.1 m/s ²	9.1 m/s ²	9.1 m/s ²
Viteza franare lant (ISO6535)	0.12 s	0.12 s	0.12 s