

6400



Model	6400	
Šířka ištění (válcový kartáč)	cm	92
Šířka ištění (kartáč disk, boční)	cm	127
Jmenovitá napětí	V	36/12/12
Pohon	Baterie/LPG/Nafta	
Hlučnost	dB(A)	74/80/83
Objem zásobníku	l	319
Teoretický výkon	m ² /hod	10160
Skutečný výkon	m ² /hod	8960
Průměr postranního kartáče	cm	58
Rozměr d x š x v	cm	226x140x144
Váha stroje	kg	930-1410

6550



Model	6550	
Šířka ištění (válcový kartáč)	cm	114
Šířka ištění (kartáč disk, boční)	cm	156
Jmenovitá napětí	V	36
Pohon	Baterie	
Hlučnost	dB(A)	75
Objem zásobníku	l	396
Teoretický výkon	m ² /hod	16400
Skutečný výkon	m ² /hod	14240
Průměr postranního kartáče	cm	66
Rozměr d x š x v	cm	236x199x147
Váha stroje	kg	1825

6650



Model	6650	
Šířka ištění (válcový kartáč)	cm	114
Šířka ištění (kartáč disk, boční)	cm	156/193
Jmenovitá napětí	V	12
Pohon	LPG/Nafta	
Hlučnost	dB(A)	83/85
Objem zásobníku	l	396
Teoretický výkon	m ² /hod	31075
Skutečný výkon	m ² /hod	14240
Průměr postranního kartáče	cm	66
Rozměr d x š x v	cm	236x159x147
Váha stroje	kg	1600

800



Model	800	
Šířka ištění (válcový kartáč)	cm	127
Šířka ištění (kartáč disk, boční)	cm	168
Jmenovitá napětí	V	12
Pohon	Nafta	
Hlučnost	dB(A)	86
Objem zásobníku	l	850
Teoretický výkon	m ² /hod	27050
Skutečný výkon	m ² /hod	15300
Průměr postranního kartáče	cm	66
Rozměr d x š x v	cm	306x178x188
Váha stroje	kg	2955

Veškeré podrobné informace o této technice obdržíte na vyžádání, kontaktujte středisko Modletice.