



Waga		Wymiary		
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]	
27	380	370	450	

PARAMETRY TECHNICZNE		HERON 8896109			
NAPIĘCIE	Moc ciągła PRP / Moc maksymalna	1,0 kW / 1,1 kW			
	Obroty RPM	4000			
	Częstotliwość	50 Hz			
	Napięcie	230 V			
SILNIK	Ampery	4,3 A 230 V			
	Model	HERON OHV			
	Moc silnika	2 kW (2,8HP) / 4000 min-1			
	Ilość cylindrów	1			
	Chłodzenie silnika	Powietrzem			
PALIWO	Pojemność silnika	87 cm ³			
	Rozruch	Ręczny			
	Rodzaj paliwa	Benzyna			
PRĄDZNICA	Maksymalne spalanie	≤ 0,6 l/kWh przy 75% obciążeniu			
	Pojemność zbiornika	6,7 l			
	Typ	Szczotkowa			
	Regulator napięcia	AVR			
INNE	Współczynnik mocy cos	cos 1faz. = 1			
	Zakres regulacji napięcia	+/- 4%			
	Napięcie akumulatora				
	Napięcie ładowarki	12V DC 8,4A			
	Gniazda podłączeniowe	1x230VDC 4,3A			
	Gwarantowany poziom mocy akustycznej	LWA = 66 dB z 7 metrów			
	Miernik częstotliwości / napięcia / licznik motogodzin, Czujnik poziomu oleju, Sygnalizacja pracy Sygnalizacja włączenia czujnika poziomu oleju				
CENA	Cena dla klienta	NETTO	1 404 zł	BRUTTO	1 727 zł
	Wanna wychwytowa		400 zł		492 zł
	Redukcja wydechu fi30 na fi 40		120 zł		148 zł
	Rura fi 40 do odprowadzenia spalin cena za 1 m		100 zł		123 zł
	Gwarancja door to door	12 msc firma / 24 msc osoba prywatna lub 400 mh			