



Waga	Wymiary		
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]
48	750	490	580

PARAMETRY TECHNICZNE		HERON 8896140			
NAPIĘCIE	Moc ciągła PRP / Moc maksymalna	3,0 kW / 3,5 kW			
	Obroty RPM	4000			
	Częstotliwość	50 Hz			
	Napięcie	230 V			
SILNIK	Ampery	164 A 230 V			
	Model	HERON OHV			
	Moc silnika	5,5 kW (7,4HP) / 4000 min-1			
	Ilość cylindrów	1			
	Chłodzenie silnika	Powietrzem			
PALIWO	Pojemność silnika	224 cm ³			
	Rozruch	Ręczny			
	Rodzaj paliwa	Benzyna			
PRĄDZNICA	Maksymalne spalanie	≤ 0,5 l/kWh przy 75% obciążeniu			
	Pojemność zbiornika	18 l			
	Typ	Szczotkowa			
	Regulator napięcia	AVR			
INNE	Współczynnik mocy cos	cos 1faz. = 1			
	Zakres regulacji napięcia	+/- 4%			
	Napięcie akumulatora				
	Napięcie ładowarki	12V DC 8,3A			
CENA	Gniazda podłączeniowe	2x230VDC 16A			
	Gwarantowany poziom mocy akustycznej	LWA = 108 dB			
	Miernik częstotliwości / napięcia / licznik motogodzin, Czujnik poziomu oleju, Sygnalizacja pracy Sygnalizacja włączenia czujnika poziomu oleju				
	Cena dla klienta	NETTO	2 176 zł	BRUTTO	2 676 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			