



Waga		Wymiary	
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]
70	750	500	500

PARAMETRY TECHNICZNE		EY 5MD
NAPIĘCIE	Moc awaryjna LTP	4,6 kVA/3,7 kW
	Obroty RPM	3000
	Częstotliwość	50 Hz
	Napięcie	230 V
SILNIK	Ampery	21,7 A
	Model	KOHLER KD350
	Moc silnika	4,2 kW
	Ilość cylindrów	1
	Chłodzenie silnika	Powietrzem
	Pojemność silnika	349 cm ³
PALIWO	Rozruch	Ręczny
	Rodzaj paliwa	Diesel
	Maksymalne spalanie przy 75% obciążeniu	1 L/h
PRĄDNIKA	Pojemność zbiornika	4,3 L
	Producent	LINZ
	Typ	Bezszcotkowa
	Regulator napięcia	AVR
INNE	Współczynnik mocy cos	cos 1faz. = 1
	Zakres regulacji napięcia	+/- 5%
	Napięcie akumulatora	-
	Napięcie ładowarki	-
UWAGA	Gniazda podłączeniowe	1x230V schuko 16A / 1 CEE 230V 16A
	Średnica wydechu	33 mm
	Gwarantowany poziom mocy akustycznej	LWA = -
OPCJE	Czujnik poziomu oleju, Zabezpieczenie prądnic	
	Transport	Bezpłatny na terenie Polski
	Serwis zerowy	Bezpłatny przed wysyłką
	Gwarancja door to door	12 msc firma / 24 msc osoba prywatna lub 400 mh
OPCJE	Redukcja układu wydechowego	Fi 33 do fi 40
	Transport	Zestaw transportowy
	Inne	Haki do przenoszenia
	Inne	Zbiornik paliwa 25L