



Waga		Wymiary		
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]	
170	850	550	650	

Waga		Wymiary		
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]	
230	1200	600	936	

PARAMETRY TECHNICZNE		EY 12,5MDE	EY 12,5MDE-S
NAPIĘCIE	Moc awaryjna LTP	12,2 kVA/9,76 kW	
	Obroty RPM	3000	
	Częstotliwość	50 Hz	
	Napięcie	230 V	
SILNIK	Ampery	54,3 A	
	Model	KOHLER KD425/2	
	Moc silnika	10,5 kW	
	Ilość cylindrów	2	
PALIWO	Chłodzenie silnika	Powietrzem	
	Pojemność silnika	851 cm ³	
	Rozruch	Elektryczny	
PALIWO	Rodzaj paliwa	Diesel	
	Maksymalne spalanie przy 75% obciążeniu	2,8 L/h	
	Pojemność zbiornika	4 L	26 L
PRĄDZNICA	Producent	LINZ	
	Typ	Bezszcotkowa	
	Regulator napięcia	AVR	
	Współczynnik mocy cos	cos 1faz. = 1	
INNE	Zakres regulacji napięcia	+/- 5%	
	Napięcie akumulatora	12V	
	Napięcie ładowarki	12V	
	Gniazda podłączeniowe	1 CEE 230V 16A / 1 CEE 230V 32A	
	Średnica wydechu	35 mm	10 mm
UWAGA	Gwarantowany poziom mocy akustycznej	N.D.	LWA = 97 dB
	Czujnik poziomu oleju, Zabezpieczenie prądnicy		
	Transport	Bezpłatny na terenie Polski	
	Serwis zerowy	Bezpłatny przed wysyłką	
OPCJE	Gwarancja door to door	12 msc firma / 24 msc osoba prywatna lub 400 mh	
	Redukcja układu wydechowego	Fi 30 do fi 50	
	Transport	Zestaw transportowy	
	Inne	Haki do przenoszenia	
OPCJE	Inne	Powiększony zbiornik do 25 L	
	Inne	Układ SZR	