



Waga		Wymiary		
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]	
210	1100	700	800	

Waga		Wymiary		
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]	
370	1450	800	1050	

PARAMETRY TECHNICZNE		EY 15MDE	EY 15MDE-S
NAPIĘCIE	Moc awaryjna LTP	15 kVA/12 kW	
	Obroty RPM	3000	
	Częstotliwość	50 Hz	
	Napięcie	230 V	
SILNIK	Ampery	65,2 A	
	Model	KOHLER KD477/2	
	Moc silnika	12,7 kW	
	Ilość cylindrów	2	
PALIWO	Chłodzenie silnika	Powietrzem	
	Pojemność silnika	954 cm <sup>3</sup>	
	Rozruch	Elektryczny	
PALIWO	Rodzaj paliwa	Diesel	
	Maksymalne spalanie przy 75% obciążeniu	3,2 L/h	
	Pojemność zbiornika	7 L	50 L
PRĄDNIKA	Producent	LINZ	
	Typ	Szczotkowa	
	Regulator napięcia	AVR	
	Współczynnik mocy cos	cos 1faz. = 1	
INNE	Zakres regulacji napięcia	+/- 4%	
	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.	N.D.
	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	
	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	