



Waga		Wymiary		
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]	
200	1100	700	800	



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

PARAMETRY TECHNICZNE		EY 15TDE	EY 15TDE-S
NAPIĘCIE	Moc awaryjna LTP	15 kVA/12 kW	
	Obroty RPM	3000	
	Częstotliwość	50 Hz	
	Napięcie	400V/230V	
SILNIK	Ampery	21,7 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 / ZANARDI	
	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 400V 32A / 1 CEE 230V 16A	
	Średnica wydechu	40 mm	42 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	
	Redukcja układu wydechowego	Fi 30 do fi 40	
	Transport	Zestaw transportowy	
	Inne	Haki do przenoszenia	
	Inne		
	Inne	Układ SZR	