



Waga		Wymiary		
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]	
240	1100	700	850	



Waga		Wymiary		
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]	
510	1600	750	1150	

PARAMETRY TECHNICZNE		EY 10LW		
NAPIĘCIE	Moc ciągła PRP	10 kVA/8 kW		
	Moc awaryjna LTP	11 kVA/8,8 kW		
	Obroty RPM	3000		
	Częstotliwość	50 Hz		
SILNIK	Napięcie	400V/230V		
	Ampery	14,4 A		
	Model	KOHLER KDW702		
	Moc silnika	11 kW		
	Ilość cylindrów	2		
PALIWO	Chłodzenie silnika	Cieczą		
	Pojemność silnika	686 cm <sup>3</sup>		
	Rozruch	Elektryczny		
PALIWO	Rodzaj paliwa	Diesel		
	Maksymalne spalanie przy 75% obciążeniu	2,9 L/h		
PRĄDNIKA	Pojemność zbiornika	50 L		
	Producent	LINZ / ZANARDI		
	Typ	Szczotkowa		
	Regulator napięcia	AVR		
INNE	Współczynnik mocy cos	cos 1faz. = 1		
	Zakres regulacji napięcia	+/- 4%		
	Napięcie akumulatora	12V		
	Napięcie ładowarki	12V		
	Gniazda podłączeniowe	1 CEE 400V 32A / 1 CEE 230V 16A		
UWAGA	Średnica wydechu			
	Gwarantowany poziom mocy akustycznej	N.D.	N.D.	
	Czujnik poziomu oleju, Zabezpieczenie prądnicy			
	Transport	Bezpłatny na terenie Polski		
OPCJE	Serwis zerowy	Bezpłatny przed wysyłką		
	Gwarancja door to door	12 msc firma / 24 msc osoba prywatna		
	Redukcja układu wydechowego	Fi 30 do fi 40		
OPCJE	Transport	Zestaw transportowy przyczepa		
	Inne	Podgrzewanie silnika		
	Inne	Auto tankowanie		
	Inne	Układ SZR		