



Waga	Wymiary		
	kg	L [mm]	W [mm]
1420	2400	1100	2000

Waga	Wymiary		
	kg	L [mm]	W [mm]
2000	3200	1100	2000

PARAMETRY TECHNICZNE		EY135P	
NAPIĘCIE	Moc ciągła PRP	135 kVA/108 kW	
	Moc awaryjna LTP	148,5 kVA/118,8 kW	
	Obroty RPM	1500	
	Częstotliwość	50 Hz	
	Napięcie	400V +N	
SILNIK	Ampery	197 A	
	Model	PERKINS 1106A-70TG1 / EU Stage 0	
	Moc silnika	118,7 kW	
	Ilość cylindrów	6	
	Chłodzenie silnika	Cieczą	
PALIWO	Pojemność silnika	7010 cm ³	
	Rozruch	Elektryczny	
	Rodzaj paliwa	Diesel	
PRĄDZNICA	Maksymalne spalanie przy 75% obciążeniu	22,1 L/h	
	Pojemność zbiornika	250 L	
	Producent	LINZ / MECCALTE	
	Typ	bezszytkowa	
	Regulator napięcia	AVR	
INNE	Współczynnik mocy cos	cos 1faz. = 0,8	
	Zakres regulacji napięcia	+/- 1%	
	Napięcie akumulatora	12V	
	Napięcie ładowarki	12V	
	Gniazda podłączeniowe		złącze kablowe
UWAGA	Średnica wydechu	114 mm	
	Gwarantowany poziom mocy akustycznej 7m	N.D.	LWA= 69 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		
	Transport		
	Inne	Podgrzewanie silnika	
Inne	Auto tankowanie		
Inne	Układ SZR		