



Waga	Wymiary		
	L [mm]	W [mm]	H [mm]
kg			
1430	2400	1100	2000

Waga	Wymiary		
	L [mm]	W [mm]	H [mm]
kg			
2050	3200	1100	2000

PARAMETRY TECHNICZNE		EY150P	
NAPIĘCIE	Moc ciągła PRP	150 kVA/120 kW	
	Moc awaryjna LTP	165 kVA/132 kW	
	Obroty RPM	1500	
	Częstotliwość	50 Hz	
	Napięcie	400V +N	
SILNIK	Ampery	217 A	
	Model	PERKINS 1106A-70TAG2 / EU Stage 0	
	Moc silnika	131 kW	
	Ilość cylindrów	6	
	Chłodzenie silnika	Cieczą	
PALIWO	Pojemność silnika	7010 cm ³	
	Rozruch	Elektryczny	
	Rodzaj paliwa	Diesel	
PRĄDZNICA	Maksymalne spalanie przy 75% obciążeniu	24,7 L/h	
	Pojemność zbiornika	250 L	
	Producent	LINZ / MECCALTE	
	Typ	bezszytkowa	
INNE	Regulator napięcia	AVR	
	Współczynnik mocy cos	cos 1faz. = 0,8	
	Zakres regulacji napięcia	+/- 1%	
	Napięcie akumulatora	12V	
	Napięcie ładowarki	12V	
UWAGA	Gniazda podłączeniowe	złącze kablowe	złącze kablowe
	Średnica wydechu	114 mm	
	Gwarantowany poziom mocy akustycznej 7m	N.D.	LWA= 69 dB
	Czujnik poziomu oleju, Zabezpieczenie prądnicy		
OPCJE	Transport	Bezpłatny na terenie Polski	
	Serwis zerowy	Bezpłatny przed wysyłką	
	Gwarancja door to door	12 msc firma / 24 msc osoba prywatna	
OPCJE	Redukcja układu wydechowego		
	Transport		
	Inne	Podgrzewanie silnika	
	Inne	Auto tankowanie	
	Inne	Układ SZR	