



Waga	Wymiary		
	L [mm]	W [mm]	H [mm]
kg	2800	1310	2100

Waga	Wymiary		
	L [mm]	W [mm]	H [mm]
kg	3700	1450	2200

PARAMETRY TECHNICZNE		EY250P		
NAPIĘCIE	Moc ciągła PRP	250 kVA/200 kW		
	Moc awaryjna LTP	275 kVA/220 kW		
	Obroty RPM	1500		
	Częstotliwość	50 Hz		
	Napięcie	400V +N		
SILNIK	Ampery	361 A		
	Model	PERKINS 1506A-E88TAG3 / EU Stage 0		
	Moc silnika	228 kW		
	Ilość cylindrów	6		
	Chłodzenie silnika	Cieczą		
PALIWO	Pojemność silnika	8800 cm ³		
	Rozruch	Elektryczny		
	Rodzaj paliwa	Diesel		
PRĄDZNICA	Maksymalne spalanie przy 75% obciążeniu	41,6 L/h		
	Pojemność zbiornika	250 L		
	Producent	LINZ / MECCALTE		
	Typ	bezszcotkowa		
	Regulator napięcia	AVR		
INNE	Współczynnik mocy cos	cos 1faz. = 0,8		
	Zakres regulacji napięcia	+/- 1%		
	Napięcie akumulatora	24V		
	Napięcie ładowarki	24V		
	Gniazda podłączeniowe	złącze kablowe	złącze kablowe	
UWAGA	Średnica wydechu	130 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		
	Auto tankowanie			
	Układ SZR			