



Waga	Wymiary		
	L [mm]	W [mm]	H [mm]
kg			
4400	3450	1550	2100

Waga	Wymiary		
	L [mm]	W [mm]	H [mm]
kg			
5730	5050	2150	2620

PARAMETRY TECHNICZNE		EY600P	
NAPIĘCIE	Moc ciągła PRP	600 kVA/480 kW	
	Moc awaryjna LTP	660 kVA/528 kW	
	Obroty RPM	1500	
	Częstotliwość	50 Hz	
	Napięcie	400V +N	
SILNIK	Ampery	866 A	
	Model	PERKINS 2806A-E18TAG1A / EU Stage 0	
	Moc silnika	522 kW	
	Ilość cylindrów	6	
	Chłodzenie silnika	Cieczą	
PALIWO	Pojemność silnika	18100 cm ³	
	Rozruch	Elektryczny	
	Rodzaj paliwa	Diesel	
PRĄDZNICA	Maksymalne spalanie przy 75% obciążeniu	90 L/h	
	Pojemność zbiornika	400 L	
	Producent	LINZ / MECCALTE	
	Typ	bezszytkowa	
	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	200 mm	
	Gwarantowany poziom mocy akustycznej 7m	N.D.	LWA= 70 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		