



Waga	Wymiary		
	L [mm]	W [mm]	H [mm]
kg	2100	1000	2000

Waga	Wymiary		
	L [mm]	W [mm]	H [mm]
kg	2300	1000	1500

PARAMETRY TECHNICZNE		EY75F	
NAPIĘCIE	Moc ciągła PRP	75 kVA/60 kW	
	Moc awaryjna LTP	82 kVA/66 kW	
	Obroty RPM	1500	
	Częstotliwość	50 Hz	
	Napięcie	400V +N	
SILNIK	Ampery	109 A	
	Model	FPT NEFN45SM2A / EU Stage II	
	Moc silnika	66 kW	
	Ilość cylindrów	4	
	Chłodzenie silnika	Cieczą	
PALIWO	Pojemność silnika	4500 cm ³	
	Rozruch	Elektryczny	
	Rodzaj paliwa	Diesel	
PRĄDZNICA	Maksymalne spalanie przy 75% obciążeniu	12 L/h	
	Pojemność zbiornika	120 L	
	Producent	LINZ / MECCALTE	
	Typ	Bezszcotkowa	
INNE	Regulator napięcia	AVR	
	Współczynnik mocy cos	cos 1faz. = 0,8	
	Zakres regulacji napięcia	+/- 4%	
	Napięcie akumulatora	12V	
	Napięcie ładowarki	12V	
UWAGA	Gniazda podłączeniowe	złącze kablowe	
	Średnica wydechu	89 mm	
	Gwarantowany poziom mocy akustycznej	N.D.	LWA= 69 dB
OPCJE	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		