



Waga	Wymiary		
	kg	L [mm]	W [mm]
82	750	500	500

Waga	Wymiary		
	kg	L [mm]	W [mm]
160	1100	550	600

PARAMETRY TECHNICZNE		EY-7MBE	EY-7MBE-S
NAPIĘCIE	Moc awaryjna LTP	7 kVA/5,6 kW	
	Obroty RPM	3000	
	Częstotliwość	50 Hz	
	Napięcie	230 V	
SILNIK	Ampery	30,4 A	
	Model	Honda GX390	
	Moc silnika	6,4 kW	
	Ilość cylindrów	1	
	Chłodzenie silnika	Powietrzem	
PALIWO	Pojemność silnika	389 cm ³	
	Rozruch	Mechaniczny	
	Rodzaj paliwa	Benzyna	
PRĄDZNICA	Maksymalne spalanie przy 75% obciążeniu	2 L/h	
	Pojemność zbiornika	6,5 L	
	Producent	LINZ	
	Typ	Bezszcotkowa	
	Regulator napięcia	AVR	
INNE	Współczynnik mocy cos	cos 1faz. = 1	
	Zakres regulacji napięcia	+/- 5%	
	Napięcie akumulatora	12V	
	Napięcie ładowarki	12V	
	Gniazda podłączeniowe	1 CEE 230V 16A / 1 CEE 230V 32A	
UWAGA	Średnica wydechu	30 mm	35 mm
	Gwarantowany poziom mocy akustycznej	LWA = 96 dB	
	Czujnik poziomu oleju, Zabezpieczenie prądnicy		
	Transport	Bezpłatny na terenie Polski	
OPCJE	Serwis zerowy	Bezpłatny przed wysyłką	
	Gwarancja door to door	12 msc firma / 24 msc osoba prywatna lub 400 mh	
	Redukcja układu wydechowego	Fi 30 do fi 40	
	Transport	Zestaw transportowy	
OPCJE	Inne	Haki do przenoszenia	
	Inne	Powiększony zbiornik do 18 L	
	Inne	Układ SZR	