



Waga		Wymiary		
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]	
37	600	400	400	

PARAMETRY TECHNICZNE		EY 3MB
NAPIĘCIE	Moc awaryjna LTP	3,0 kVA/2,7 kW
	Obroty RPM	3000
	Częstotliwość	50 Hz
	Napięcie	230 V
SILNIK	Ampery	13 A
	Model	Honda GX 160
	Moc silnika	2,5 kW
	Ilość cylindrów	1
	Chłodzenie silnika	Powietrzem
	Pojemność silnika	163 cm ³
PALIWO	Rozruch	Ręczny
	Rodzaj paliwa	Benzyna
	Maksymalne spalanie przy 75% obciążeniu	1 L/h
PRĄDNIKA	Pojemność zbiornika	3,6 L
	Producent	LINZ
	Typ	Bezszytkowa
	Regulator napięcia	AVR
	Współczynnik mocy cos	cos 1faz. = 1
INNE	Zakres regulacji napięcia	+/- 5%
	Napięcie akumulatora	-
	Napięcie ładowarki	-
	Gniazda podłączeniowe	2x230V schuko
	Średnica wydechu	25 mm
UWAGA	Gwarantowany poziom mocy akustycznej	LWA = 96 dB
	Czujnik poziomu oleju, Zabezpieczenie prądnicy	
	Transport	Bezpłatny na terenie Polski
	Serwis zerowy	Bezpłatny przed wysyłką
	Gwarancja door to door	12 msc firma / 24 msc osoba prywatna lub 400 mh
OPCJE	Redukcja układu wydechowego	fi 25 do fi 40
	Transport	Zestaw transportowy
	Inne	Haki do przenoszenia
	Inne	