



Waga		Wymiary		
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]	
38	600	400	400	

PARAMETRY TECHNICZNE		EY 3,6MB
NAPIĘCIE	Moc awaryjna LTP	3,6 kVA/3,2 kW
	Obroty RPM	3000
	Częstotliwość	50 Hz
	Napięcie	230 V
SILNIK	Ampery	15,7 A
	Model	Honda GX 200
	Moc silnika	3,3 kW
	Ilość cylindrów	1
	Chłodzenie silnika	Powietrzem
	Pojemność silnika	196 cm ³
	Rozruch	Ręczny
PALIWO	Rodzaj paliwa	Benzyna
	Maksymalne spalanie przy 75% obciążeniu	1,1 L/h
	Pojemność zbiornika	3,6 L
PRĄDNICA	Producent	LINZ
	Typ	Bezszytkowa
	Regulator napięcia	AVR
	Współczynnik mocy cos	cos 1faz. = 1
	Zakres regulacji napięcia	+/- 5%
INNE	Napięcie akumulatora	-
	Napięcie ładowarki	-
	Gniazda podłączeniowe	1x230V schuko 16A / 1 CEE 230V 16A
	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
	Redukcja układu wydechowego	fi 25 do fi 40
OPCJE	Transport	Zestaw transportowy
	Inne	Haki do przenoszenia
	Inne	