



SCHEDA TECNICA - DATASHEET

EY-7MB

Potenza massima <i>Max power</i>	
kVA	kW
7	5,6

Condizioni ambientali <i>Environmental conditions</i>	
Temperatura - <i>Temperature</i>	40° C
Altitudine - <i>Height</i>	1000 mslm
Umidità - <i>Humidity</i>	60,00%



Le immagini sono puramente a titolo dimostrativo
The images are only for demonstration purposes

PESO <i>WEIGHT</i>	DIMENSIONI <i>DIMENSIONS</i>		
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]
75	750	500	500

Energy s.r.l. Via del Progresso, 35 36054 Montebello Vicentino (VI)
 Tel. (+39) 0444 45 04 22 Fax (+39) 0444 45 79 04
 www.energy-gruppi.it info@energy-gruppi.it



DATI TECNICI TECHNICAL DETAILS		EY-7MB	
Generali - General	Livello di potenza sonora misurata - <i>Measured sound power level</i>	LWA = 93 dB	
	Livello di potenza sonora garantita - <i>guaranteed sound power level</i>	LWA = 96 dB	
	Giri/min - <i>Rpm</i>	3000	
	Frequenza - <i>Frequency</i>	Hz	50
	Tensione - <i>Voltage</i>	V	230
	Amperaggio nominale - <i>Ampere rating</i>	A	30,4
Motore - Engine	Motore - <i>Engine</i>	HONDA GX390	
	Potenza motore - <i>Engine power</i>	Hp (kw)	8,6 (6,4)
	N. cilindri - <i>Nr. Of cylinders</i>		1
	Raffreddamento - <i>Cooling system</i>		Aria - <i>Air</i>
	Cilindrata - <i>Displacement</i>	cc	389
	Regolatore di giri - <i>RPM governor</i>		Meccanico - <i>Mechanical</i>
Alimentazione - Fuel	Tipo di carburante - <i>Fuel type</i>		Benzina - <i>Gasoline</i>
	Consumo al 75% del carico - <i>Fuel Consumption @ 75% of load</i>	Lt/h	2
	Capacità del serbatoio - <i>Tank capacity</i>	Lt	6,5
	Autonomia - <i>Autonomy</i>	ore - <i>hrs</i>	3,2
Alternatore - Alternator	Marca alternatore - <i>Alternator brand</i>		LINZ
	Numero di poli - <i>Number of poles</i>		2
	Tipo - <i>Type</i>		Senza spazzole - <i>Brushless</i>
	Regolazione della tensione - <i>Voltage regulation</i>		Condensatore - <i>Capacitor</i>
	Precisione della tensione - <i>Voltage precision</i>	%	±5%
	Diametro esterno allo scarico - <i>External exhaust diameter</i>	mm	30

QUADRO ELETTRICO MANUALE - ELECTRICAL MANUAL PANEL



1 presa CEE 230 V monofase 3 poli 16A con breaker di protezione, 1 presa CEE 230 V monofase 3 poli 32A con interruttore magnetotermico di protezione e voltmetro a led.

1 CEE socket 230 V single-phase 3 poles 16A with protection breaker, 1 CEE socket 230 V single-phase 3 poles 32A with magnetotermic switch and led voltmeter.

OPTIONALS



Alternatore con regolatore elettronico di tensione (AVR)
Alternator with automatic voltage regulator (AVR)



Ganci sollevamento
Lifting hooks



Serbatoio maggiorato 18 Lt
18 Lt fuel tank



Carrello manuale con ruote e manici
Manual trailer with wheels and handles