


GRUPPI ELETTROGENI PROFESSIONALI
PROFESSIONAL GENERATING SETS

SCHEDA TECNICA - DATASHEET

EY 7 TB

Potenza in continuo
Continuous power PRP

kVA

kW

7**5,6**
Condizioni ambientali
Environmental conditions

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	DIMENSIONI		
<i>WEIGHT</i>	<i>DIMENSIONS</i>		
kg	L [mm]	W [mm]	H [mm]
70	750	500	500



DATI TECNICI TECHNICAL DETAILS		EY 7 TB
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 400/230
	Amperaggio nominale - <i>Ampere rating</i>	A 10,1
Motore - Engine	Motore - <i>Engine</i>	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 - hrs 3,2
Alternatore - Alternator	Marca alternatore - <i>Alternator brand</i>	LINZ
	Numero di poli - <i>Number of poles</i>	2
	Tipo - <i>Type</i>	Con spazzole - <i>With Brushes</i>
	Regolazione della tensione - <i>Voltage regulation</i>	Compound
	Precisione della tensione - <i>Voltage precision</i>	% ±4%
	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 400 V trifase 5 poli 16A 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 400 V three-phase 5 poles 16A 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