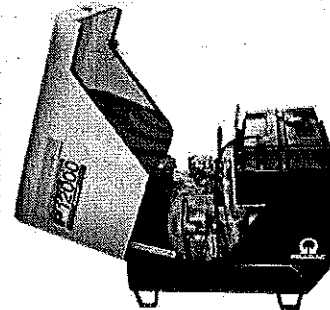


### Dettagli Tecnici

Tipo Fase	Trifase
Monofase KW LTP	9.4
Monofase KVA LTP	10.4
Trifase KW LTP	12.6 KW
Trifase KVA LTP	15.8 KVA
Monofase KW COP	5.8
Monofase KVA COP	6.5
Trifase KW COP	8.8 KW
Trifase KVA COP	11.0 KVA
Potenza uso continuativo	-
Potenza continua PRP KW	-
Potenza continua PRP KVA	-
Frequenza Hz	50 Hz
Tensione V	400/230 V
Corrente A	-
DC Output	-
Fattore di potenza cos	0.8/0.9 cos
Configurazione prese	1 x 230V 16A - 1 x 230V 32A - 1 x 400V 16A
Protezione elettrica	IP 23
Protezione prese	IP 44
<b>MOTORE</b>	
Marca	Hatz
Tipo	-
Modello	2 G 40
Tipo carburante	Diesel
Cilindrata cc	997
Giri motore	3000
Alesaggio x corsa	-
Accensione	-
Capacità Olio	-
Aspirazione	-
Regolatore velocità	-
Candela	-
Numero e disposizione cilindri	2 in linea
Sistema di raffreddamento	Aria
Sistema di avviamento	Elettrico
Potenza Max	-
Potenza emergenza LTP KW	-
Potenza continua PRP KW	-
<b>ALTERNATORE</b>	
Tipo	-
Poli	-
Sistema regolatore di tensione	-
<b>CONSUMI</b>	
Consumi	2.3 L/h al 75% del carico
Capacità serbatoio	17 LT
Autonomia	7.5 h al 75% del carico
Potenza acustica	97 LWA dB(A)
Pressione acustica	72 dB(A)
Lunghezza	1270 mm
Larghezza	830 mm
Altezza	920 mm
Peso a secco	275 Kg
Inverter	NO
Silenziato	SI
Super Silenziato	NO
AVR	NO



### Descrizione Tecnica

Potenza Consumo uso continuativo	
Tipo carburante	Diesel
Capacità serbatoio carburante	17 LT
Autonomia	7.5 h al 75% del carico
Dimensioni	L 830 mm x L 1270 mm x A 920 mm
Peso a secco	275 Kg
Potenza acustica LpA	97 LWA dB(A)
Configurazione delle prese	1 x 230V 16A - 1 x 230V 32A - 1 x 400V 16A