

# E8000 400V 50HZ

# **ENERGIA ESSENZIALE**



Modello a Benzina sviluppato da Pramac per garantire un alto livello di qualità e prestazioni ad prezzo interessante.

Generatore ideale per applicazioni intense che caratterizzato da una robusta struttura con con telaio tubolare portante ne semplifica sia l'utilizzo che le operazioni di manutenzione.

Lo strumento essenziale per soddisfare le applicazioni professionali.

Erogazione		
Frequenza	Hz	50
Tensione	V	400
Fattore di potenza	cos ф	8.0
Fasi		3

Potenza		
Potenza nominale massima LTP	kVA	8.3
Potenza nominale massima LTP	kW	6.6
Potenza nominale in servizio continuo COP	kVA	7.0
Potenza nominale in servizio continuo COP	kW	5.6

Potenza monofase		
Potenza nominale massima monofase LTP	kVA	4.0
Potenza nominale in servizio continuo monofase COP	kVA	3.7

Definizione della potenza (Standard ISO8528 1:2005)

Motore		
Marca Motore		Honda
Modello		GX390 Recoil
Sistema di raffreddamento		Aria
Cilindrata	cm³	389
Aspirazione		Naturale
Numero giri motore	rpm	3000
Regolatore di velocità		Meccanico
Carburante		Benzina
Capacità carter olio	ı	1.1
Sistema di avviamento		A Strappo



Alternatore		
Tipo		Con spazzole
Classe		Н
Protezione IP		23
Poli		2
Frequenza	Hz	50
Variazione tensione	%	6
Sistema di regolazione della tensione		Compound

Dimensioni e peso		
Lunghezza	(L) mm	750
Larghezza	(W) mm	578
Altezza	(H) mm	531
Peso (a secco)	Kg	80
Capacità serbatoio carburante	I	6.1

Autonomia		
Consumo carburante @ 75% PRP	l/h	2.15
Consumo carburante @ 100% PRP	l/h	2.86
Autonomia @ 75% PRP	h	2.84
Autonomia @ 100% PRP	h	2.13

Rumore		
Potenza acustica (LWA)	dBA	97
Pressione acustica a 7 m	dB(A)	69

# **QUADRO DI CONTROLLO**

## COMMANDI:

- Interruttore: OFF ON
   Accensione: Autoavvolgente A Strappo
   Rubinetto Carburante

#### PROTEZIONI STANDARD:

- Protezione termicaOil Guard (basso livello olio)

#### **PRESE**

SCHUKO 230V 16A IP54	1
2P+T CEE 230V 16A IP44	1
3P+N+T CEE 400V 16A IP44	1

# **ACCESSORI**

### KIT DI TRASPORTO

- Versione base con maniglie fisse



- Versione con maniglie pieghevoli



