



# GREEN POWER GP 6000XM/HE GENERATORE MONOFASE STAGE V AVVIAMENTO ELETTRICO 4,5KVA

**Prezzo:**

**1.308,00 € iva esclusa**

## **Product description:**

### **GREEN POWER GP 6000XM/HE GENERATORE MONOFASE STAGE V AVVIAMENTO ELETTRICO 4,5KVA**

Il generatore GREEN POWER GP 6000XM/HE monofase, è dotato di motore HONDA GX270 **StageV** alimentato a benzina, ed è completo di regolatore di tensione a condensatore (**AVR opzionale**).

GREEN POWER GP 6000XM/HE è dotato di avviamento elettrico ed ha un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 1,6 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 3,3 ore di funzionamento. Prese e comandi estremamente pratici agevolano l'avviamento e il funzionamento del generatore rendendo tali operazioni estremamente semplici e veloci.

Il generatore è compatto e comodo da manovrare e da trasportare grazie alle sue dimensioni compatte, al suo peso di 76 Kg oltre che alle pratiche maniglie tubolari. Inoltre è dotato di un pratico e comodo sistema di avviamento elettrico, così da poter essere messo in funzione in modo semplice e veloce.

Il generatore GREEN POWER GP 6000XM/HE è dotato di un prestante motore HONDA GX270 StageV che permette a questa macchina di erogare una potenza massima monofase di 4.5KVA.

Il quadro frontale è composto da:

- Disgiuntore termico;

- 1 Presa Schuko 16A 230V
- 1 Presa 1 CEE 16A 230V

## CARATTERISTICHE TECNICHE GREEN POWER GP 6000XM/HE

Tipo di fase: Monofase

Potenza uso continuo: 4.1 KVA / 4.1 KW

Potenza massima: 4.5 KVA / 4.5 KW

Motore: HONDA GX270

Giri motore: 3000 rpm

Normativa emissioni: StageV

Avviamento: Elettrico

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Quadro prese: 1 x Schuko 16A 230V / 1 x CEE 16A 230V

Capacità serbatoio: 5.3 l

Autonomia al 75% del carico: 3.3 h

Consumo al 75% del carico: 1.6 Lt/h

Lunghezza: 780 mm

Larghezza: 570 mm

Altezza: 680 mm

Peso a secco: 76 Kg

Cerchi un generatore con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori GREENPOWER o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 4.5

Potenza uso continuativo monofase (KW): 4.1

Potenza massima monofase (KVA): 4.5

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 4.1

Carburante: Benzina

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x Schuko 16A 230V / 1 x CEE 16A 230V

Motore: HONDA GX270

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 270

Numero cilindri: 1

Raffreddamento: Aria

Alternatore: LINZ SP10 MG

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 5.3

Consumo (L/h): 1.6 al 75% del carico

Autonomia (h): 3.3 al 75% del carico

Lunghezza (mm): 570

Larghezza (mm): 700

Altezza (mm): 630

Peso a secco (Kg): 76

Silenziatore: No

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: Condensatore / AVR (opzionale)

Marca Motore: Honda