



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

**Product price:**

**1.308,00 € tax excluded**

## **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. In oltre 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  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: Condensatore / AVR (opzionale)  
Marca Motore: Honda

