



GREEN POWER GP 4000XM/YM GENERATORE DIESEL MONOFASE STAGEV 3,5KVA

Product price:

1.492,70 € tax excluded

Product description:

GREEN POWER GP 4000XM/YM GENERATORE DIESEL MONOFASE STAGEV 3,5KVA

Il generatore GREEN POWER GP 4000XM/YM monofase, è dotato di motore YANMAR L70AE **StageV** alimentato a Diesel, ed è completo di regolatore di tensione a condensatore (**AVR opzionale**).

GREEN POWER GP 4000XM/YM è dotato di avviamento manuale a strappo con auto avvolgente ed ha un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 1,2 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 3 ore di funzionamento.

Il generatore GREEN POWER GP 4000XM/YM fornisce energia affidabile per ambienti domestici, lavorativi e di svago Alimentazione in sicurezza di elettrodomestici e altri dispositivi elettronici Soluzione di alimentazione per feste all'aperto. Prese e comandi estremamente pratici agevolano l'avviamento e il funzionamento del generatore rendendo tali operazioni estremamente semplici e veloci.

Il generatore GREEN POWER GP 4000XM/YM ha una pratica maniglia a doppia curva, per facilitare mobilità e stoccaggio. GREEN POWER GP 4000XM/YM ha una struttura completamente in acciaio ed un serbatoio con capacità massima di 3,5 lt. Il generatore garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore YANMAR L70AE StageV che permette di erogare una potenza massima di 3,5KVA.

NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

Con la sigla STAGEV, vengono definite le linee guida ed i limiti delle emissioni dei gas dei





motori. La Normativa viene rispettata attraverso l'installazione nei gruppi elettrogeni di speciali filtri anti particolato ma condizione indispensabile perché il filtro funzioni correttamente è che il gruppo elettrogeno lavori alla sua temperatura di progetto.

CARATTERISTICHE TECNICHE GREEN POWER GP 4000XM/YM

Tipo di fase: Monofase

Potenza uso continuo: 3.1 KVA / 3.1 KW

Potenza massima: 3.5 KVA / 3.5 KW

Motore: YANMAR L70AE

Giri motore: 3000 rpm

Normativa emissioni: StageV

Avviamento: Manuale a strappo

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Quadro prese: 2 x Schuko 16A 230V

Capacità serbatoio: 3,5 l

Autonomia al 75% del carico: 3 h

Consumo al 75% del carico: 1,2 Lt/h

Lunghezza: 700 mm

Larghezza: 570 mm

Altezza: 630 mm

Peso a secco: 69 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): 3.5

Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.1

Potenza massima monofase (KVA): 3.5

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.1

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 2 x 230V 16A SCHUKO

Motore: Yanmar L70AE, 4 tempi

Normativa Emissioni : Stage 5





Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: A strappo con autoavvolgente
Cilindrata (cm³): 296
Numero cilindri: 1
Raffreddamento: Aria
Alternatore: LINZ SP10 SE
Numero poli: 2
Capacità serbatoio carburante (L): 3.5
Consumo (L/h): 1.2 al 75% del carico
Autonomia (h): 3 al 75% del carico
Lunghezza (mm): 570
Larghezza (mm): 700
Altezza (mm): 630
Peso a secco (Kg): 69
Silenziato: No
Super silenziato: No
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: Condensatore / AVR (opzionale)
Marca Motore: Yanmar

