



GREEN POWER GP 11000XM/LE GENERATORE DIESEL MONOFASE AVVIAMENTO ELETTRICO 11KVA

Prezzo:

4.253,00 € iva esclusa

Product description:

GREEN POWER GP 11000XM/LE GENERATORE DIESEL MONOFASE AVVIAMENTO ELETTRICO 11KVA

Il generatore GREEN POWER GP 11000XM/LE monofase, è dotato di motore KOHLER KD425-2 alimentato a Diesel, completo di regolatore di tensione a condensatore (**AVR opzionale**).

GREEN POWER GP 11000XM/LE è dotato di un capiente serbatoio da 7 l per il carburante ed un basso consumo, solamente 2,5 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 2,8 ore di funzionamento. Prese e comandi estremamente pratici agevolano l'avviamento e il funzionamento del generatore rendendo tali operazioni estremamente semplici e veloci.

L'alternatore del generatore è il modello LINZ E1C11MB (o equivalente di marca primaria) ed è sincrono, monofase, con spazzole e con isolamento in classe H, in oltre è dotato di regolatore di tensione. Il generatore è dotato di un pratico sistema di avviamento elettrico, per poter mettere in funzione l'unità senza nessuno sforzo.

Una delle caratteristiche principali del GREEN POWER GP 11000XM/LE è l'accoppiamento motore/alternatore in mono-supporto tramite cono, su basamento in acciaio elettrosaldato con interposizione di antivibranti.

Il generatore è compatto e comodo da manovrare e da trasportare grazie alle sue dimensioni compatte, al suo peso di 162 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 11000XM/LE è dotato di un prestante motore KOHLER KD425-2 che permette a questa macchina di erogare una potenza massima monofase di 11KVA.

Il quadro elettrico di comando del GREEN POWER GP 11000XM/LE è composto da:

- Interruttore magnetotermico
- Prese: 1 x 32A 3P 230V / 1 x 16A 3P 230V
- Voltmetro
- Chiave di avviamento
- Contatore
- Amperometro
- Frequenzimetro
- Led Bassa pressione olio
- Led presenza rete

CARATTERISTICHE TECNICHE GREEN POWER GP 11000XM/LE

Tipo di fase: Monofase
Potenza uso continuo: 8.8 KVA / 8.8 KW
Potenza massima: 11 KVA / 11 KW
Motore: KOHLER KD425-2
Giri motore: 3000 rpm
Normativa emissioni: NON emissionato
Avviamento: Elettrico
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Quadro prese: 1 x 32A 3P 230V / 1 x 16A 3P 230V
Capacità serbatoio: 7 l
Autonomia al 75% del carico: 2,8 h
Consumo al 75% del carico: 2,5 Lt/h
Lunghezza: 1060 mm
Larghezza: 620 mm
Altezza: 780 mm
Peso a secco: 162 Kg

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (KW): 11
Potenza uso continuativo monofase (KW): 8.8
Potenza massima monofase (KVA): 11
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 8.8
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Configurazione prese: 1 x 32A 3P 230V / 1 x 16A 3P 230V
Motore: Kohler KD 425/2
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 954
Numero cilindri: 2
Raffreddamento: Aria
Alternatore: LINZ E1C11MB
Numero poli: 2
Capacità serbatoio carburante (L): 7
Consumo (L/h): 2.5 al 75% del carico
Autonomia (h): 2.8 al 75% del carico
Lunghezza (mm): 1060
Larghezza (mm): 620
Altezza (mm): 780
Peso a secco (Kg): 162
Silenziato: No
Super silenziato: No
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: Condensatore / AVR (opzionale)
Marca Motore: Kohler