



GREEN POWER GP 17000XM/LE GENERATORE DIESEL MONOFASE AVVIAMENTO ELETTRICO 16,3KVA

Prezzo:

4.664,00 € iva esclusa

Product description:

GREEN POWER GP 17000XM/LE GENERATORE DIESEL MONOFASE AVVIAMENTO ELETTRICO 16,3KVA

Il generatore GREEN POWER GP 17000XM/LE monofase, è dotato di motore KOHLER KD 625-2 alimentato a Diesel, ed è completo di regolatore di tensione a condensatore (AVR opzionale).

GREEN POWER GP 17000XM/LE è dotato di un capiente serbatoio da 10 I per il carburante ed un basso consumo, solamente 4 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 2,5 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 E1C13MD (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 dotto di un pratico sistema di avviamento elettrico, per poter mettere in funzione l'unità senza nessuno sforzo.

Il generatore è compatto e comodo da manovrare e da trasportare grazie alle sue dimensioni compatte, 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 17000XM/LE è dotato di un prestante motore KOHLER KD



625-2 che permette a questa macchina di erogare una potenza massima monofase di 16,3KVA.

Il quadro elettrico di comando del GREEN POWER GP 17000XM/LE è composto da:

- Prese: 1 x 63A 3P 230V / 1 x 16A 3P 230V

- Voltmetro
- Chiave diavviamento
- Contaore
- Amperometro
- Frequenzimetro
- Led Bassa pressione olio
- Led presenza rete
- Interruttore magnetotermico + differenziale

CARATTERISTICHE TECNICHE GREEN POWER GP 17000XM/LE

Tipo di fase: Monofase

Potenza uso continuo: 15 KVA / 15 KW Potenza massima: 16.3 KVA / 16.3 KW

Motore: KOHLER KD 625-2

Giri motore: 3000 rpm

Normativa emissioni: Non Emissionato

Avviamento: Elettrico Carburante: Diesel Tensione: 230 V Frequenza: 50 Hz

Quadro prese: 1 x 63A 3P 230V / 1 x 16A 3P 230V

Capacità serbatoio: 10 l

Autonomia al 75% del carico: 2.5 h Consumo al 75% del carico: 4 Lt/h

Lunghezza: 1200 mm Larghezza: 620 mm Altezza: 970 mm

Peso a secco: 253 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

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Potenza massima monofase (KW): 16.3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 15

Potenza massima monofase (KVA): 16.3

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 15

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 63A 3P 230V / 1 x 16A 3P 230V

Motore: Kohler KD 625/2

Normativa Emissioni: Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 1248 Numero cilindri: 2 Raffreddamento: Aria

Alternatore: LINZ E1C13MD

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 10 Consumo (L/h): 4 al 75% del carico Autonomia (h): 2.5 al 75% del carico

Lunghezza (mm): 1200 Larghezza (mm): 620 Altezza (mm): 970 Peso a secco (Kg): 253

Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: Condensatore / AVR (opzionale)

Marca Motore: Kohler

