



# GREEN POWER GP 17000 SM/LDE GENERATORE SILENZIATO AVVIAMENTO ELETTRICO MONOFASE 16,3KVA

Product price:

**5.836,00 € tax excluded**

## Product description:

GREEN POWER GP 17000 SM/LDE GENERATORE SILENZIATO AVVIAMENTO ELETTRICO MONOFASE 16,3KVA

Il generatore GREEN POWER GP 17000 SM/LDE monofase, è dotato di motore KOHLER KD625-2 alimentato a Diesel, completo di regolatore di tensione a condensatore (**AVR opzionale**).

GREEN POWER GP 17000 SM/LDE è dotato di avviamento elettrico ed ha un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 4 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 12.5 ore di funzionamento.

Il generatore GREEN POWER GP 17000 SM/LDE è dotato di cofanatura silenziata apribile in due sezioni realizzata con lamiera da 20/10, materiale insonorizzante in classe 1, marmitta interna. Grazie a questi accorgimenti il generatore può essere considerato super silenzioso, con una emissione di rumore di soli 77 dB registrati a 7 metri di distanza dalla fonte.

Il generatore garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore KOHLER KD625-2, che permette di erogare una potenza massima di 16,3KVA.

## QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS

Il generatore GREEN POWER GP 17000 SM/LDE è predisposto per l'utilizzo con un quadro di avviamento automatico ATS. Grazie al quale non dovrai più preoccuparti dei black-out, in caso di assenza di rete elettrica questo quadro è in grado di far accendere automaticamente il generatore e ti permetterà di continuare la tua attività.





Il pannello di controllo del generatore è composto da:

- Interruttore magnetotermico e controllo di isolamento
- Prese: 1 x 16A 3P 230V / 1 x 63A 3P 230V
- Predisposizione ATS
- Voltmetro
- Amperometro
- Contaore
- Chiave di accensione
- Pulsante di arresto di emergenza

## CARATTERISTICHE TECNICHE GREEN POWER GP 17000 SM/LDE

Tipo di fase: Monofase

Potenza uso continuo: 14,8 KVA / 14,8 KW

Potenza massima: 16,3 KVA / 16,3 KW

Motore: KOHLER KD625-2

Giri motore: 3000 rpm

Normativa emissioni: NON Emissionato

Avviamento: Elettrico

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

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

Capacità serbatoio: 50 l

Autonomia al 75% del carico: 12.5 h

Consumo al 75% del carico: 4 Lt/h

Pressione acustica: 77 dB(A) @ 7 m

Lunghezza: 1200 mm

Larghezza: 700 mm

Altezza: 1050 mm

Peso a secco: 390 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): 16.3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 14.8





Potenza massima monofase (KVA): 16.3  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 14.8  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Configurazione prese: 1 x 16A 3P 230V / 1 x 63A 3P 230V  
Motore: Kohler KD 625/2  
Normativa Emissioni : Uso Stazionario  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 1248  
Numero cilindri: 2  
Raffreddamento: Aria  
Alternatore: LINZ E1C13MD/2  
Numero poli: 2  
Capacità serbatoio carburante (L): 50  
Consumo (L/h): 4 al 75% del carico  
Autonomia (h): 12,5 al 75% del carico  
Pressione acustica: 77 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 1200  
Larghezza (mm): 700  
Altezza (mm): 840  
Peso a secco (Kg): 390  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: Condensatore / AVR (opzionale)  
Marca Motore: Kohler

