



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

Reference: 00139X

### 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 l 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 dotato 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 di avviamento
- Contatore
- 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.

## Technical Sheet

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Tipo fase                               | Monofase                          |
| 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                     | Usò Stazionario                   |
| Giri motore (giri/min)                  | 3000                              |
| Avviamento                              | Elettrico                         |
| Cilindrata (cm <sup>3</sup> )           | 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 | ATS Predisposto                |
| Regolatore di tensione     | Condensatore / AVR (opzionale) |
| Marca Motore               | Kohler                         |