



# Green Power Gruppo Elettrogeno 22KVA STAGE 3A 400/230 V



Product price:

**7.530,00 € tax excluded**

## Product description:

Green Power Gruppo Elettrogeno 22KVA STAGE 3A 400/230 V

Green Power Gruppo Elettrogeno 22KVA STAGE 3A 400/230 V: Potenza e affidabilità in un unico prodotto.

Il nostro Green Power 22KVA STAGE 3A 400/230 V è la soluzione ideale per garantire un'alimentazione elettrica di emergenza o continuativa, sia in ambito domestico che professionale.

## Caratteristiche principali *Green Power 22KVA STAGE 3A:*

**Potenza elevata:** Con una potenza massima di 22 kVA (LTP), questo generatore è in grado di alimentare una vasta gamma di dispositivi elettrici, dalle utenze domestiche ai piccoli cantieri.

**Motore Kohler di alta qualità:** Equipaggiato con un robusto motore Kohler KDI 1903M a 3 cilindri, questo generatore assicura prestazioni affidabili e una lunga durata nel tempo.

**Green Power Conformità alle normative ambientali:** Grazie alla certificazione Stage 3A, questo generatore rispetta le più recenti normative sulle emissioni, garantendo un impatto ambientale ridotto.

**Green Power Versatilità:** La tensione di uscita di 400/230 V lo rende compatibile con la maggior parte delle applicazioni, sia monofase che trifase.

**Silenziosità:** Il livello di rumorosità di soli 67 dB(A) a 7 metri di distanza lo rende ideale per un utilizzo in ambienti abitati o sensibili al rumore.

**Autonomia:** Il serbatoio da 70 litri garantisce un'autonomia di funzionamento prolungata.

**Compatto e maneggevole:** Le dimensioni contenute e il peso relativamente ridotto facilitano il trasporto e l'installazione del generatore.

**Alternatore Linz:** L'alternatore Linz E1S13M F/4 assicura una corrente stabile e di alta qualità.

## Caratteristiche tecniche Green Power Gruppo Elettrogeno 22KVA STAGE 3A :





frequenza: 50/60 hz  
prestazioni del gruppo prp: 20 kva  
prestazioni del gruppo ltp: 22 kva  
fattore di potenza: 0.8  
prestazioni del gruppo prp: 16 kw  
prestazioni del gruppo ltp: 17,6 kw  
tensione disponibile ai morsetti: 400/230 v  
motore: kohler kdi 1903m  
regolatore di giri: meccanico  
batteria al piombo: 12 v 85ah  
livello di emissioni: stage 3a  
potenza max: 27,2 hp  
n. giri/min: 1500  
n. cilindri: 3  
cilindrata: 1861 cc  
consumo specifico al 75% del carico: 3.5 l/h  
alternatore: linz e1s13m f/4(\*)  
poli: 4  
classe di protezione: ip21  
rumorosità: a 7 mt.: 67 db (a)  
serbatoio incorporato nel basamento: 70 l  
dimensioni mm: 1750x700x1020  
peso: 585 kg  
tipo di cofanatura: T45

Se stai cercando un Green Power Gruppo Elettrogeno 22KVA STAGE 3A con caratteristiche simili CLICCA QUI.

Immagini e dati puramente indicativi.

#### **Product features:**

Potenza massima trifase (KW): 17.6  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 16  
Potenza massima trifase (KVA): 22  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 20  
Frequenza (Hz): 50 / 60  
Tensione (V): 400/230  
Motore: Kohler KDI 1903 M  
Normativa Emissioni : Stage 3A  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Meccanico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 1861





Numero cilindri: 3  
Alternatore: Linz  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio (L): 70  
Dimensioni prodotto (mm): 1750x700x1020  
Consumo (L/h): 3.5 al 75% del carico  
Fattore di potenza: 0.8  
Peso (Kg): 585  
Rumorosità a 7 mt: 67 dB (A)  $\pm 3$   
Tipo cofanatura: T45  
Potenza Max (hp): 27,2  
Batteria al piombo: 12V 85Ah

