



# GREEN POWER GP280S/B GENERATORE TRIFASE 270KVA

**Product price:**

**21.890,00 € tax excluded**

## **Product description:**

GREEN POWER GP280S/B GENERATORE TRIFASE 270KVA

Generatore GREEN POWER GP280S/B trifase da 275 KVA con motore Baudouin 6M16G275-5 alimentato a diesel e con serbatoio con capienza massima di 265 l.

L'alternatore LINZ PRO28S D/4 del generatore è a 4 poli, trifase, autoeccitato, senza spazzole con isolamento in classe H. Questo alternatore è dotato di regolatore di tensione AVR che permette di regolare la tensione in uscita rendendo la corrente "pulita" e stabile quasi come quella di casa.

Il GREEN POWER GP280S/B è costruito con grandi porte di accesso per consentire una facile manutenzione (sostituzione filtri aria, olio, carburante) oltre che con un pratico basamento forcabile e 4 piedi con fori per il fissaggio al suolo. Il generatore è costituito da una cofanatura in lamiera di acciaio al carbonio, eletrosaldato per ridurre le emissioni acustiche che lo rende supersilenziato.

Il generatore GREEN POWER GP280S/B con serbatoio da 275 litri ha un consumo di carburante di 42.2 litri/ora al 75% del carico.

## **Caratteristiche tecniche del generatore GREEN POWER GP280S/B:**

Tipo di fase: Trifase

Potenza massima: 275 KVA

Potenza continuo: 250 KVA

Potenza massima: 220 KW

Potenza continuo: 200 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 400 V

Frequenza: 50 Hz





Motore: Baudouin 6M16G275-5  
Giri Motore: 1500 rpm  
Avviamento: Elettrico  
Consumo al 75% del carico: 42.2 l/h  
Capacità serbatoio: 265 l  
Potenza Acustica. 70 dB(A) a 7m  
Lunghezza: 3800 mm  
Larghezza: 1200 mm  
Altezza: 2090 mm  
Peso a secco: 2700 Kg  
Regolatore di tensione: AVR  
Supersilenziato

Se stai cercando un altro prodotto come questo generatore GREEN POWER allora puoi consultare sul nostro catalogo altri gruppi elettrogeni terrestri.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### **Product features:**

Tipo fase: Trifase  
Potenza massima trifase (KW): 220  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 200  
Potenza massima trifase (KVA): 275  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 250  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 400  
Motore: Baudouin 6M16G275-5  
Normativa Emissioni : Not Emissioned  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Elettronico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 9726  
Disposizione cilindri: In linea  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: LINZPRO28S D/4  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 265  
Consumo (L/h): 42 al 75% del carico





Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 3800  
Larghezza (mm): 1200  
Altezza (mm): 2090  
Peso a secco (Kg): 2700  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR

