



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 (cm³): 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

