

VISA F120GX GRUPPO ELETTROGENO SILENZIATO 124 KVA AVR



Product price:

16.520,00 € tax excluded

Product description:

GRUPPO ELETTROGENO VISA F120GX

Il gruppo elettrogeno terrestre VISA F120GX silenzioso, con potenza 124 KVA in uso continuo e AVR, monta componenti di primaria marca: il modello VISA F120GX utilizza un affidabile motore diesel FPT IVECO N45TM3 a 4 cilindri, 1500 giri ed un alternatore **STAMFORD UCI274E** dotato di AVR con una precisione di regolazione della tensione del 1%.

I generatori di corrente industriali VISA presentano cofanature silenziate e con un trattamento tropicalizzato, sono quindi adatti all' utilizzo anche in climi torridi; in particolare VISA F120GX è raffreddato ad acqua, il che garantisce una gestione del calore eccellente.

Il robusto telaio del gruppo elettrogeno silenzioso VISA F120GX contiene un capiente serbatoio da 160 Litri, che gli garantiscono un' autonomia di 7 ore al 75% del carico; inoltre le dimensioni di questo generatore sono ottimizzate per il suo trasporto in camion ed il suo stoccaggio su container HC 40' .

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno VISA F120GX:

Tipo di fase: Trifase

Potenza Massima Trifase: 135 KVA

Potenza Massima Trifase: 108 KW

Potenza Continua Trifase: 124 KVA

Potenza Continua Trifase: 99.2 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: FPT IVECO N45TM3

Giri motore: 1500 giri/min





Avviamento: Elettrico
Consumo: 20.4 Lt/h al 75% del carico
Lunghezza: 2560 mm
Larghezza: 1040 mm
Altezza: 1805 mm
Peso: 1690 Kg
Supersilenziato
AVR

Se stai cercando un prodotto come il VISA F120GX allora puoi consultare l'intera gamma di generatore della VISA o altri genere di prodotti sul nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Trifase
Potenza massima trifase (KW): 108
Potenza uso continuativo trifase (KW): 99.2
Potenza massima trifase (KVA): 135
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 124
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 400
Configurazione prese: Morsettiera
Motore: FPT (IVECO) N45TM3, 4 tempi turbocompresso
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Giri motore (giri/min): 1500
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 4500
Numero cilindri: 4
Raffreddamento: Acqua
Numero poli: 4
Capacità serbatoio carburante (L): 160
Consumo (L/h): 20.4
Autonomia (h): 7.8
Lunghezza (mm): 2560
Larghezza (mm): 1040
Altezza (mm): 1805
Peso a secco (Kg): 1690
Silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno





Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: FPT Iveco
Video: i6KAsizOxDQ

