



# VISA F120GX GRUPPO ELETTROGENO SILENZIATO 124 KVA AVR

Prezzo:

**16.520,00 € iva esclusa**

## 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 (cm<sup>3</sup>): 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