



VISA F120GX GRUPPO ELETTROGENO SILENZIATO 124 KVA AVR

Reference: F120GX

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

Supersilenzioso

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.

Technical Sheet

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	Usò Stazionario
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	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