



CGM v18YM

Prezzo:

10.188,00 € iva esclusa

Product description:

CGM v18YM Gruppo elettrogeno monofase da 18 KVA Supersilenzioso

CGM v18YM è un gruppo elettrogeno monofase da 18 KVA con motore Yanmar alimentato a diesel. Il gruppo elettrogeno CGM v18YM è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno CGM v18YM è Linz, Mecc Alte o Stamford ed è a 4 poli, monofase, 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 CGM v18YM 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 CGM v18YM è costituito da una cofanatura in lamiera di acciaio al carbonio, elettrosaldato per ridurre le emissioni acustiche che lo rende supersilenzioso.

Il gruppo elettrogeno CGM v18YM con serbatoio da 100 litri ha un consumo di carburante di 4 litri/ora al 75% del carico.

Il serbatoio da 100 litri permette al gruppo elettrogeno CGM v18YM di avere quasi fino a 25 ore di autonomia!

Il CGM v18YM è provvisto di quadro elettrico automatico con INTELILITE9.

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno CGM v18YM LONG RUN:

Potenza massima Monofase: 19.8 KVA

Potenza uso continuo Monofase: 18 KVA

Potenza massima Monofase: 15.8 KW

Potenza uso continuo Monofase: 14.4 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: YANMAR 4TNV88-BIB

Avviamento: Elettrico

Lunghezza: 1800 mm

Larghezza: 850 mm

Altezza: 1275 mm

Peso: 665 Kg

AVR Supersilenzioso

Se stai cercando un altro prodotto come questo gruppo CGM allora puoi consultare sul nostro catalogo altri [gruppi elettrogeni terrestri](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 15.8

Potenza uso continuativo monofase (KW): 14.4

Potenza massima monofase (KVA): 19.8

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 18

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: Morsettiera

Motore: YANMAR 4TNV88-BIB

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 2190

Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Senza spazzole

Alesaggio per corsa (mm): 88 x 90

Capacità serbatoio carburante (L): 100

Consumo (L/h): 4

Autonomia (h): 25

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1800

Larghezza (mm): 850

Altezza (mm): 1275

Peso a secco (Kg): 665

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar

