



## CGM v18YM



**Product price:**

**10.188,00 € tax excluded**

### **Product description:**

CGM v18YM Gruppo elettrogeno monofase da 18 KVA Supersilenziato

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 supersilenziato.

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  
Supersilenziato

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 (cm<sup>3</sup>): 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  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno



Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Yanmar

