



## CGM V8.5YM LONG RUN



Product price:

**7.925,00 € tax excluded**

### Product description:

CGM V8,5YM LONG RUN Gruppo elettrogeno monofase da 8,5 KVA Supersilenziato

CGM V8,5YM è un gruppo elettrogeno monofase da 8,5 KVA con motore Yanmar alimentato a diesel e con serbatoio maggiorato per una lunga autonomia di funzionamento continuo. Il gruppo elettrogeno CGM V8.5YM è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno CGM V8.5YM 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 V8.5YM 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 V8.5YM 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 V8.5YM con serbatoio da 350 litri ha un consumo di carburante di 2,2 litri/ora al 75% del carico.

Il serbatoio da 350 litri permette al gruppo elettrogeno CGM V8.5YM di avere quasi fino a 7 giorni di autonomia!

Il CGM V8.5YM è provvisto di quadro elettrico automatico con INTELILITE9 con ATS.

### Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno CGM V8.5YM LONG RUN:

Potenza massima Monofase: 9.4 KVA

Potenza uso continuo Monofase: 8.5 KVA

Potenza massima Monofase: 7.5 KW

Potenza uso continuo Monofase: 6.8 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: YANMAR 3TNV80F-NGB

Avviamento: Elettrico





Lunghezza: 1580 mm  
Larghezza: 700 mm  
Altezza: 1050 mm  
Peso: 445 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): 7.5  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 6.8  
Potenza massima monofase (KVA): 9.4  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 8.5  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Configurazione prese: Morsettiera  
Motore: Yanmar 3TNV80F-NGB  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 1267  
Numero cilindri: 3  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Senza spazzole  
Alesaggio per corsa (mm): 80 x 84  
Capacità serbatoio carburante (L): 350  
Consumo (L/h): 2.2  
Autonomia (h): 159  
Pressione acustica: 68 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 1580  
Larghezza (mm): 700  
Altezza (mm): 1050  
Peso a secco (Kg): 445  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì





Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: Sì  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Yanmar

