



CGM V8.5YM LONG RUN

Prezzo:

7.925,00 € iva esclusa

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!

II 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 Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

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 (cm³): 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

