



CGM v18YM

Reference: CGM v18YM

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.

Technical Sheet

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 ³)	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	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Yanmar