



## GENSET MGF 16 Y - GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE/TRIFASE 16 KVA

Reference: MGF 16 Y

### GENSET MGF 16 Y

Il GENSET MGF 16 Y è un gruppo elettrogeno diesel monofase/trifase da 16 KVA con avviamento elettrico.

Grazie alle sue dimensioni compatte ed al suo peso molto contenuto il GENSET MGF 16 Y è un generatore leggero e facile da trasportare.

Il GENSET MGF 16 Y ha anche un basso consumo di carburante: solo 2.7 Lt/h al 75% del carico.

Il gruppo elettrogeno GENSET MGF 16 Y, grazie all'alta qualità ed efficienza dei suoi componenti, è ideale per vari tipo di lavori: dai piccoli lavori di hobbistica ai grandi cantieri.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	4.24
Potenza massima monofase (KVA)	5.3
Potenza massima trifase (KW)	12.8
Potenza massima trifase (KVA)	16
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 400V 16A CEE - 1 x 400V 32A CEE - 2 x 230V 16A CEE
Motore	Yanmar 3TNV88, 4 tempi
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	1642
Numero cilindri	3
Raffreddamento	Acqua

Alternatore	Sincrono
Grado di protezione	IP23
Classe di isolamento motore	H
Capacità serbatoio carburante (L)	40
Consumo (L/h)	2.7
Autonomia (h)	14.81
Potenza acustica	96 dB(A)
Pressione acustica	71 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1430
Larghezza (mm)	690
Altezza (mm)	930
Peso a secco (Kg)	470
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR (opzionale)
Marca Motore	Yanmar