



## GENSET MG 5000 S-Y - GRUPPO ELETTROGENO 4.25 KVA

Reference:

### GENSET MG 5000 S-Y GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE 4.3 KVA

GENSET MG 5000 S-Y Gruppo elettrogeno monofase con motore Yanmar L70V alimentato a diesel, capace di erogare una potenza massima di 4.3 KVA completo di regolatore di tensione AVR opzionale.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 5000 S-Y è compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura che abbassa le emissioni acustiche e lo rende supersilenziato.

Il GENSET MG 5000 S-Y è un gruppo elettrogeno diesel monofase da 4.3 KVA con avviamento elettrico. Questo generatore è disponibile anche nella versione con regolatore di tensione AVR, con quadro automatico e comando a distanza.

Grazie alle sue dimensioni compatte ed al suo peso molto contenuto il GENSET MG 5000 S-Y è un generatore leggero e facile da trasportare.

Il GENSET MG 5000 S-Y ha anche un basso consumo di carburante: solo 1 Lt/h al 75% del carico.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 5000 S-Y, grazie all'alta qualità ed efficienza dei suoi componenti, è ideale per vari tipi di lavori: dai piccoli lavori di hobbistica ai grandi cantieri.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 5000 S-Y comprende:

- Voltmetro
- Contatore
- Interruttore magnetotermico differenziale
- Pulsante stop d'emergenza
- Batteria d'avviamento
- 1 presa monofase CEE 32A, 230V - 50 Hz
- 1 presa monofase CEE 16A, 230V - 50 Hz
- Protezione per uscite di potenza
- Predisposizione per funzionamento in AMF/ATS o Comando remoto
- Gancio centrale di sollevamento

#### CARATTERISTICHE TECNICHE GENSET MG 5000 S-Y

Tipo di fase: Monofase

Potenza Massima Monofase: 4.3 KVA / 3.4 KW

Tensione VAC: 230 V

Frequenza (Hz): 50

Quadro avviamento: Elettrico

Motore: Yanmar L70V

Normativa emissioni: Non emissionato

Giri al minuto RPM: 3000

Alimentazione: Diesel  
Capacità serbatoio: 10.5 l  
Consumo @ 75 % del carico: 1 l/h  
Autonomia @ 75 % del carico: 10.5 h  
Pressione acustica: 96 dB(A)  
Lunghezza: 815 mm  
Larghezza: 560 mm  
Altezza: 730 mm  
Peso netto: 125 Kg

Cerchi un generatore con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma GENSET o di altri brand specializzati

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3.4
Potenza massima monofase (KVA)	4.3
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	1 x 230V 16A CEE - 1 x 230V 32A CEE
Motore	Yanmar L70V, 4 tempi
Normativa Emissioni	Usò Stazionario
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	320
Numero cilindri	1
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Sincrono
Grado di protezione	IP23
Classe di isolamento motore	H
Capacità serbatoio carburante (L)	10.5
Consumo (L/h)	1
Autonomia (h)	10.5
Potenza acustica	96 dB(A)
Pressione acustica	71 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	815
Larghezza (mm)	560

Altezza (mm)	730
Peso a secco (Kg)	
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR (opzionale)
Marca Motore	Yanmar