



GENSET MG 6/5 S-Y - GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE/TRIFASE 6.3 KVA

Prezzo:

3.475,10 € iva esclusa

Product description:

GENSET MG 6/5 S-Y GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE / TRIFASE 6,3KVA

GENSET MG 6/5 S-Y Gruppo elettrogeno monofase / trifase con motore Yanmar L100V Stage V alimentato a diesel, capace di erogare una potenza massima di 6,3KVA con di regolatore di tensione AVR **Opzionale**.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 6/5 S-Y è compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura che abbassa le emissioni acustiche e lo rende supersilenzioso.

Il GENSET MG 6/5 S-Y è un gruppo elettrogeno diesel monofase/trifase da 6.3 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 6/5 S-Y è un generatore leggero e facile da trasportare.

Il GENSET MG 6/5 S-Y ha anche un basso consumo di carburante: solo 1.5 Lt/h al 75% del carico.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 6/5 S-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.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 6/5 S-Y comprende:

- Voltmetro
- Contaore
- Interruttore magnetotermico differenziale
- Pulsante stop d'emergenza

- Batteria d'avviamento
- 1 presa trifase CEE 16A, 400V - 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 6/5 S-Y

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza Massima Monofase: 2.1 KVA / 1.68 KW

Potenza Massima Trifase: 6.3 KVA / 5.04 KW

Tensione VAC: 230 / 400 V

Frequenza (Hz): 50

Quadro avviamento: Elettrico

Motore: : Yanmar L100V

Normativa emissioni: Stage V

Giri al minuto RPM: 3000

Alimentazione: Diesel

Capacità serbatoio: 10.5 l

Consumo @ 75 % del carico: 1.5 l/h

Autonomia @ 75 % del carico: 7 h

Pressione acustica: 97 dB(A)

Lunghezza: 815 mm

Larghezza: 560 mm

Altezza: 730 mm

Peso netto: 150 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.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 1.68

Potenza massima monofase (KVA): 2.1

Potenza massima trifase (KW): 5.04

Potenza massima trifase (KVA): 6.3

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: 1 x 400V 16A CEE - 1 x 230V 16A CEE
Motore: Yanmar L100N, 4 tempi
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 435
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): 1.5
Autonomia (h): 7
Potenza acustica: 97 dB(A)
Pressione acustica: 72 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 815
Larghezza (mm): 560
Altezza (mm): 730
Peso a secco (Kg): 150
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: Compound / AVR (opzionale)
Marca Motore: Yanmar