



# GENSET MG 10000 S-R - GRUPPO ELETTROGENO 9.4 KVA

**Prezzo:**

**5.044,50 € iva esclusa**

## Product description:

### **GENSET MG 10000 S-R GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE 9,3KVA STAGE V**

GENSET MG 10000 S-R Gruppo elettrogeno monofase con motore Lombardini 25LD330/2 STAGE V alimentato a diesel, capace di erogare una potenza massima di 9,3KVA completo di regolatore di tensione AVR opzionale.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 10000 S-R è compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura che abbassa le emissioni acustiche e lo rende supersilenziato.

Il GENSET MG 10000 S-R è un gruppo elettrogeno diesel monofase da 9,3KVA 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 10000 S-R è un generatore leggero e facile da trasportare.

Il GENSET MG 10000 S-R ha anche un basso consumo di carburante: solo 2.2 Lt/h al 75% del carico.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 10000 S-R, 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 10000 S-R comprende:

- Voltmetro
- Contaore
- 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 6000 S-Y

Tipo di fase: Monofase

Potenza Massima Monofase: 9,3KVA / 7.4 KW

Potenza Continua Monofase: 8.3 KVA / 6.6 KW

Tensione VAC: 230 V

Frequenza (Hz): 50

Quadro avviamento: Elettrico

Motore: Lombardini 25LD330/2

Normativa emissioni: STAGE V

Giri al minuto RPM: 3000

Alimentazione: Diesel

Capacità serbatoio: 10.5 l

Consumo @ 75 % del carico: 2.2 l/h

Autonomia @ 75 % del carico: 4.7 h

Pressione acustica: 97 dB(A)

Lunghezza: 1000 mm

Larghezza: 560 mm

Altezza: 730 mm

Peso netto: 190 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

Potenza massima monofase (KW): 7.4

Potenza uso continuativo monofase (KW): 6.6

Potenza massima monofase (KVA): 9.4

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 8.3

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 230V 16A CEE - 1 x 230V 32A CEE

Motore: Lombardini 25LD330/2

Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 654  
Numero cilindri: 2  
Raffreddamento: Aria  
Alternatore: Sincrono  
Grado di protezione: IP23  
Classe di isolamento motore: H  
Capacità serbatoio carburante (L): 10.5  
Consumo (L/h): 2.2  
Autonomia (h): 4.77  
Potenza acustica: 97 dB(A)  
Pressione acustica: 72 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 1000  
Larghezza (mm): 560  
Altezza (mm): 715  
Peso a secco (Kg): 190  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: Condensatore / AVR (opzionale)  
Marca Motore: Lombardini