



GENSET MG 10/6 S-R - GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE/TRIFASE 10 KVA

Product price:

4.723,00 € tax excluded

Product description:

GENSET MG 10/6 S-R GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE / TRIFASE 10KVA

GENSET MG 10/6 S-R Gruppo elettrogeno monofase / trifase con motore Lombardini 25LD330/2 alimentato a diesel, capace di erogare una potenza massima di 10KVA con di regolatore di tensione AVR **Opzionale**.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 10/6 S-R è compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura che abbassa le emissioni acustiche e lo rende supersilenziato.

Il GENSET MG 10/6 S-R è un gruppo elettrogeno diesel monofase/trifase da 10 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 10/6 S-R è un generatore leggero e facile da trasportare.

Il GENSET MG 10/6 S-R ha anche un basso consumo di carburante: solo 2.2 Lt/h al 75% del carico.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 10/6 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 10/6 S-R 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 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
- Commutatore Voltmetrico
- Gancio centrale di sollevamento

CARATTERISTICHE TECNICHE GENSET MG 10/6 S-R

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza Massima Monofase: 8.3 KVA / 6.64 KW

Potenza Massima Trifase: 10 KVA / 8 KW

Tensione VAC: 230 / 400 V

Frequenza (Hz): 50

Quadro avviamento: Elettrico

Motore: Lombardini 25LD330/2

Normativa emissioni: Non emissionato

Giri al minuto RPM: 3000

Alimentazione: Diesel

Capacità serbatoio: 10.5 l

Consumo @ 75 % del carico: 2.2 l/h

Autonomia @ 75 % del carico: 4.77 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 / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 6.64

Potenza massima monofase (KVA): 8.3

Potenza massima trifase (KW): 8

Potenza massima trifase (KVA): 10





Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: 1 x 400V 16A CEE - 1 x 230V 16A CEE - 1 x 230V 32A CEE
Motore: Lombardini 25LD330.2, 4 tempi
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 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: AVR (opzionale)
Marca Motore: Lombardini

