



GENSET MG 10/8 SS-KL GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE / TRIFASE 10KVA

Prezzo:

8.016,00 € iva esclusa

Product description:

GENSET MG 10/8 SS-KL GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE / TRIFASE 10KVA

GENSET MG 10/8 SS-KL è un gruppo elettrogeno monofase / trifase dotato di motore Kubota D1105 (STAGE V) alimentato a Diesel, capace di erogare una potenza massima di 10KVA.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 10/8 SS-KL fornisce energia affidabile per ambienti domestici, lavorativi e di svago, alimentazione in sicurezza di elettrodomestici e altri dispositivi elettronici.

Il gruppo elettrogeno è di facile installazione e funzionamento, come semplici sono avviamento e arresto grazie ai comandi chiari ed intuitivi. GENSET MG 10/8 SS-KL monta un motore Kubota D1105 **STAGE V** a Diesel. Sono motori molto affidabili che garantiscono una combustione efficiente e consumi di carburante ridotti, sono dotati inoltre di un sistema di protezione che provoca l'arresto del motore se il livello dell'olio è troppo basso.

I GENSET MG 10/8 SS-KL sono dotati di serbatoio da 30 litri con un ampio tappo che risulta comodo da svitare anche con guanti da lavoro

GENSET MG 10/8 SS-KL ha una struttura completamente in acciaio ed un serbatoio in metallo di grandi dimensioni. Il gruppo elettrogeno garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al Kubota D1105 che permette di erogare una potenza massima di 10 KVA.

Il gruppo elettrogeno viene fornito con:

- Batteria 12 V
- 1 presa trifase CEE 400V 16A
- 1 presa monofase CEE 230V 32A
- 1 presa monofase CEE 230V 16A

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

- Protezione termica
- Interruttore differenziale
- Pulsante stop d'emergenza
- Selettore tensione
- Voltmetro
- Contaore
- Gancio centrale di sollevamento
- Predisposizione per funzionamento in AMF-ATS o Comando remoto
- Spia preriscaldo candelette
- Dispositivo arresto automatico del motore con spie di segnalazione per:
- avaria carica batteria
- alta temperatura acqua
- bassa pressione olio
- basso livello carburante

CARTTERISTICHE TECNICHE GENSET MG 10/8 SS-KL

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza Massima Monofase: 6 KVA / 4.8 KW Potenza Massima Trifase: 10 KVA / 8 KW

Tensione VAC: 230 / 400 V

Frequenza (Hz): 50

Quadro avviamento: Elettrico

Motore: Kubota D1105

Normativa emissioni: Stage V Giri al minuto RPM: 1500 Alimentazione: Diesel Capacità serbatoio: 30 I

Consumo @ 75 % del carico: 2 l/h Autonomia @ 75 % del carico: 15 h

Pressione acustica: 90 dB(A)

Lunghezza: 1360 mm Larghezza: 675 mm Altezza: 860 mm Peso netto: 350 Kg

Cerchi un gruppo elettrogeno con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma di prodotti GENSET o di altri brand specializzati nel settore

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



Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 4.8 Potenza massima monofase (KVA): 6 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: Kubota D1105

Normativa Emissioni : Stage 5 Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 1123 Numero cilindri: 3

Raffreddamento: Acqua Alternatore: Sincrono Grado di protezione: IP23

Classe di isolamento motore: H

Capacità serbatoio carburante (L): 30

Consumo (L/h): 2 Autonomia (h): 15

Potenza acustica: 90 dB(A)

Pressione acustica: 65 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1360 Larghezza (mm): 675 Altezza (mm): 860 Peso a secco (Kg): 350

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: No Marca Motore: Kubota

