



GENSET MG10S-KL GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE/TRIFASE 10KVA

Prezzo:

6.670,00 € iva esclusa

Product description:

GENSET MG10S-KL Gruppo elettrogeno monofase/trifase 10KVA

GENSET MG10S-KL è un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 10KVA con motore Kubota Stage V alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo gruppo elettrogeno GENSET MG10S-KL è in versione aperta comodo da movimentare e da trasportare, nonostante il suo peso, grazie alla base con piedi inforcabili.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG10S-KL è composto da un alternatore sincrono. Il gruppo elettrogeno GENSET MG10S-KL è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 2 litri/ora.

Questo gruppo elettrogeno è perfetto per l'utilizzo all'aperto come ad esempio per uso cantieristico. Il gruppo elettrogeno GENSET MG10S-KL fa parte della gamma Industrial ed è caratterizzato da versatilità nell'installazione in ambienti urbani come negozi o centri commerciali, per l'ambiente delle telecomunicazioni, per applicazioni militari e molto altro.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG10S-KL viene fornito completo di:

- Dispositivo arresto automatico del motore con spie di segnalazione per:
 - avaria carica batteria
 - alta temperatura acqua
 - basso livello carburante
 - bassa pressione olio
- 1 presa trifase CEE 400V - 16A
- 1 presa monofase CEE 230V - 16A
- Batteria 12 V
- Protezioni per uscite di potenza

- Interruttore differenziale
- Voltmetro
- Contaore
- Pulsante stop d'emergenza
- Passaggio forche

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno GENSET MG10S-KL:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza Massima Monofase: 3.3 KVA / 2.64 KW

Potenza Massima Trifase: 10 KVA / 8 KW

Potenza Continua Trifase: 9 KVA / 7.2 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: 40 l

Consumo @ 75 % del carico: 2 l/h

Autonomia @ 75 % del carico: 20 h

Pressione acustica: 95 dB(A)

Lunghezza: 1357 mm

Larghezza: 707 mm

Altezza: 942 mm

Peso netto: 350 Kg

Se stai cercando un prodotto come il GENSET MG10S-KL allora puoi consultare l'intera gamma di [generatore](#) della GENSET o altri genere di prodotti sul nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 2.64

Potenza massima monofase (KVA): 3.3

Potenza massima trifase (KW): 8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 7.2

Potenza massima trifase (KVA): 10

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 9

Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: 1 x 400V 16A CEE - 1 x 230V 16A 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): 40
Consumo (L/h): 2
Autonomia (h): 20
Potenza acustica: 95 dB(A)
Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1357
Larghezza (mm): 707
Altezza (mm): 942
Peso a secco (Kg): 350
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: No
Marca Motore: Kubota