



MOSA GE 5000 KBM AVR

Product price:

920,00 € tax excluded

Product description:

MOSA GE5000 KBM 4,4 KW

MOSA GE5000 KBM è un gruppo elettrogeno monofase con motore KOHLER alimentato a benzina capace di erogare una potenza di 4.4KW. MOSA GE5000 KBM è dotato di avviamento manuale a strappo con autoavvolgente. L'alternatore del gruppo elettrogeno MOSA GE5000 KBM è sincrono, monofase, autoeccitato, autoregolato e senza spazzole con isolamento in classe H. MOSA GE5000 KBM è compatto e comodo da manovrare e da trasportare grazie alle sue dimensioni compatte, al suo peso di 45 Kg oltre che alle pratiche maniglie tubolari.

MOSA con serbatoio da 5,3 litri ha un consumo di carburante di 1,6 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 3 ore.

Il quadro di comando è composto da:

- Disgiuntore termico per protezione prese 230V/18A
- Morsetto di terra (PE)
- Boccole d'uscita 12 Vdc (carica-batteria) (Versione Schuko e STD)
- Fusibile di protezione uscita 12Vdc (Versione Schuko e STD)

Specifiche tecniche MOSA GE5000 KBM :

Potenza uso continuo Monofase: 3.6 KW

Potenza uso continuo Monofase: 4 kVA

Potenza massima Monofase: 4.5 KW

Potenza massima Monofase: 5 kVA

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: KOHLER CH395

Regolatore di tensione: AVR

Avviamento: Manuale Autoavvolgente





Consumo: 1.9 Lt/h al 75% del carico
Potenza acustica misurata LwA: 96 dB(A) (71 dB(A) @ 7m)
Lunghezza: 650 mm
Larghezza: 490 mm
Altezza: 520 mm
Peso: 56 Kg

Caratteristiche:

- Avviamento autoavvolgente
- Motore completo di serbatoio e silenziatore
- Arresto motore per basso livello olio
- Protezione termica per sovraccarico
- Carica batteria 12 Vcc - 10 A con fusibile di protezione
- Alternatore a condensatore
- Disgiuntore termico protezione prese
- Barella aperta completamente protettiva
- Portatile
- Conforme alle direttive CE di sicurezza

Se stai cercando un altro prodotto come il gruppo elettrogeno MOSA GE5000 KBM allora puoi consultare sul nostro catalogo altri gruppi elettrogeni terrestri.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (KW): 4.4
Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.6
Potenza massima monofase (KVA): 4.9
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 4
Carburante: Benzina
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Configurazione prese: 2 x 230V 16A 2P+T SCHUKO
Motore: KOHLER CH395
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 3000
Regolatore di giri: Meccanico
Accensione: Autoavvolgente
Avviamento: A strappo
Cilindrata (cm³): 270
Numero cilindri: 1





Capacità olio (L): 1.1
Raffreddamento: Aria
Alternatore: Sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Alesaggio per corsa (mm): 77 x 58
Lunghezza (mm): 650
Larghezza (mm): 490
Altezza (mm): 520
Peso a secco (Kg): 56
Silenziato: No
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Kohler

