



MOSA GE 5000 KBM AVR

Prezzo:

920,00 € iva esclusa

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)

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

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

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

