



MOSA GE 7000 KBM GENERATORE MONOFASE 7,2KVA STAGE V AVR

Product price:

1.164,03 € tax excluded

Product description:

MOSA GE 7000 KBM GENERATORE MONOFASE 7,2KVA STAGE V AVR

MOSA GE7000 KBM è un gruppo elettrogeno monofase con motore KOHLER CH440 STAGE V alimentato a benzina capace di erogare una potenza massima di 7,2KVA **completo di AVR, differenziale e contaore.**

Il gruppo elettrogeno MOSA GE7000 KBM è dotato di avviamento manuale a strappo con autoavvolgente. L'alternatore del gruppo elettrogeno MOSA GE7000 KBM è sincrono, monofase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole e con isolamento in classe H.

MOSA è compatto e comodo da manovrare e da trasportare grazie alle sue dimensioni compatte, al suo peso di 76 Kg oltre che alle pratiche maniglie tubolari.

Il gruppo elettrogeno MOSA GE7000 KBM con serbatoio da 6,1 litri ha un consumo di carburante di 2,4 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 2 ore.

Il regolatore di tensione o AVR è un dispositivo elettronico in grado di regolare automaticamente la tensione ed eventualmente la frequenza e/o la corrente elettrica secondo valori impostati. Tali valori possono essere modificati, oppure vincolati alle caratteristiche tecniche del regolatore stesso.

In sostanza, grazie ad un AVR la corrente alternata (con frequenza e tensione variabile nel tempo) proveniente dall'alternatore viene regolata e trasformata in corrente continua a tensione costante.

Il quadro di comando è composto da:

- Prese d'uscita: 1x230V 16A 2P+T Schuko





- Disgiuntore termico per protezione prese 230V/16A
- Voltmetro
- Interruttore magnetotermico
- Morsetto di terra (PE)

Specifiche tecniche MOSA GE7000 KBM :

Potenza uso continuo Monofase: 5.4 KW
Potenza uso continuo Monofase: 6 kVA
Potenza massima Monofase: 6.5 KW
Potenza massima Monofase: 7.2 kVA
Carburante: Benzina
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: KOHLER CH440
Quadro di controllo: Differenziale, contaore
Regolatore di tensione: AVR
Avviamento: Manuale Autoavvolgente
Consumo: 2.4 Lt/h al 75% del carico
Potenza acustica misurata LwA: 97 dB(A) (71 dB(A) @ 7m)
Lunghezza: 770 mm
Larghezza: 520 mm
Altezza: 650 mm
Peso: 76 Kg

Se stai cercando un altro prodotto come il gruppo elettrogeno MOSA GE7000 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): 6
Potenza uso continuativo monofase (KW): 5
Potenza massima monofase (KVA): 6.7
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 5.5
Carburante: Benzina
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Configurazione prese: 1 x 230V 32A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A 2P+T CEE
Motore: KOHLER CH440
Normativa Emissioni : Stage 5





Giri motore (giri/min): 3000
Regolatore di giri: Meccanico
Accensione: Autoavvolgente
Avviamento: A strappo
Cilindrata (cm³): 389
Numero cilindri: 1
Capacità olio (L): 1.1
Raffreddamento: Aria
Alternatore: Sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Alesaggio per corsa (mm): 88 x 64
Rapporto di compressione: 8.2 : 1
Lunghezza (mm): 770
Larghezza (mm): 520
Altezza (mm): 650
Peso a secco (Kg): 76
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Kohler

