



MOSA GE 7000 KBM GENERATORE MONOFASE 6,7KVA STAGE V

Reference:

MOSA GE 7000 KBM GENERATORE MONOFASE 6,7KVA STAGE V

MOSA GE7000 KBM è un gruppo elettrogeno monofase con motore KOHLER STAGE V alimentato a benzina, capace di erogare una potenza massima di 6,7KVA. 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 quadro di comando è composto da:

- Prese d'uscita: 1x 230V 32A 2P+T CEE / 1x 230V 16A 2P+T CEE
- Disgiuntore termico per protezione prese 230V/16A
- Voltmetro
- Interruttore magnetotermico
- Morsetto di terra (PE)

Specifiche tecniche MOSA GE7000 KBM :

Potenza uso continuo Monofase: 5 KW
Potenza uso continuo Monofase: 5.5 kVA
Potenza massima Monofase: 6 KW
Potenza massima Monofase: 6.7 kVA
Carburante: Benzina
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: KOHLER CH440
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.

Technical Sheet

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 (cm ³)	389
Numero cilindri	1
Capacità olio (L)	1.1
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Alesaggio per corsa (mm)	88 x 64
Lunghezza (mm)	770
Larghezza (mm)	520
Altezza (mm)	650
Peso a secco (Kg)	76
Silenziato	No
Rapporto di compressione	8.2 : 1
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	Condensatore
Marca Motore	Kohler