



MOSA GE S-5000 BBM AVVIAMENTO ELETTRICO

Reference:

MOSA GES-5000 BBM 4,5 KW

MOSA GES-5000 BBM è un gruppo elettrogeno monofase con motore Briggs&Stratton alimentato a benzina capace di erogare una potenza di 4,5KW. Il gruppo elettrogeno MOSA GES-5000 BBM è dotato di avviamento manuale a strappo con autoavvolgente. L'alternatore del gruppo elettrogeno MOSA GES-5000 BBM è sincrono, monofase, autoeccitato, autoregolato e senza spazzole 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. Gruppo elettrogeno con cofanatura parziale per ridurre le emissioni acustiche.

Il gruppo elettrogeno MOSA GES-5000 BBM con serbatoio da 20 litri ha un consumo di carburante di 1,9 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 10 ore.

Prese:

1x230V 32A 2P+T CEE

1x230V 16A 2P+T CEE

1x230V 16A 2P+T Schuko

Specifiche tecniche MOSA GES-5000 BBM :

Output monofase Stand-by (LTP): 5 kVA (4.5 kW) / 230V / 21.7A

Output monofase PRP: 4 kVA (3.6 kW) / 230V / 17.4A

Frequenza: 50 Hz

Cos φ: 0.9

DATI TECNICI MOTORE

Modello: B&S - XR1450

Regolatore di giri: Meccanico

CONSUMO CARBURANTE

110 % (Potenza stand-by): 2.9 lt./h

100 % di PRP: 2.6 lt./h

75 % di PRP: 1.9 lt./h

50 % di PRP: 1.3 lt./h

Sistema di raffreddamento: Aria

Capacità olio in coppa: 1.1 lt.

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio: 20 lt.

Autonomia (75% di PRP): 10.5 h

Potenza acustica LwA (pressione LpA): 98 dB(A) (73 dB(A) @ 7m)

Classe di prestazione: G2

Lunghezza: 770 mm
Larghezza: 520 mm
Altezza: 650 mm
Peso: 86 Kg

Gruppo elettrogeno MOSA GES-5000 BBM portatile - Motore benzina Briggs&Stratton avviamento autoavvolgente - Alternatore monofase - Potenza monofase 4 kVA (3.6 kW)

Caratteristiche:

- Avviamento elettrico
- Arresto motore per basso livello olio
- Interruttore magnetotermico
- Indicatore livello carburante
- Barella protettiva e parzialmente cofanata
- Silenziato
- Portatile
- Conforme alle direttive CE per rumore e sicurezza
- Regolatore di tensione

Se stai cercando un altro prodotto come il gruppo elettrogeno MOSA GES-5000 BBM 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)	4.5
Potenza uso continuativo monofase (KW)	3.6
Potenza massima monofase (KVA)	5
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	4
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	1 x 230V 32A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A 2P+T SCHUKO
Motore	Briggs&Stratton XR1450, 4 tempi, OHV
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	306
Numero cilindri	1
Capacità olio (L)	1.1
Raffreddamento	Aria

Alternatore	Sincrono, autoeccitato, autoregolato
Alesaggio per corsa (mm)	82 x 52
Regolatore di tensione	AVR
