



BM2 GENERATORE DI ARIA CALDA GE 46

Reference: 02GE103

BM2 GE 46 GENERATORE D'ARIA CALDA

BM2 GE46 è un generatore d'aria calda, caratterizzato dall'assenza di camino per l'evacuazione fumi, da cui produce calore che contribuiscono al riscaldamento del BM2, grazie a ciò riescono ad ottenere un rendimento termico pari al 100% e non richiedono alcuna installazione.

Il generatore d'aria calda BM2 GE46 viene **alimentati a gasolio o kerosene**, sono semplici da usare e sicuri grazie ai dispositivi di controllo che, in caso di malfunzionamento, provocano l'arresto della macchina.

Grazie alla perfetta combustione e all'assenza del camino il **rendimento termico è pari al 100%**. Il BM2 da la possibilità di un facile trasporto, ovunque se ne richieda l'uso, la messa in funzione è immediata, come la produzione di calore e l'erogazione del massimo della potenza termica.

Tutti i **generatore d'aria calda BM2** sono leggeri e compatti, dotati di maniglia, carrello e ruote (opzionali per GE 20), presentano una plancia di comando essenziale e di facile utilizzo. Per la particolarità del bocchettone è estremamente semplice effettuare il rabbocco del combustibile.

Il generatore di aria calda BM2 GE46 viene fornito completo di:

- Bruciatore di gasolio integrato
- Controllo elettronico di fiamma
- Termostato di surriscaldamento
- Presa per collegamento a termostato, umidostato o timer
- Cavo alimentazione elettrica (1.5 m) con spina
- Camera di combustione in acciaio inox AISI 430
- Post-ventilazione temporizzata di raffreddamento della camera di combustione
- Tubi alimentazione gasolio in gomma resistente agli idrocarburi con rivestimento in maglia rinforzante tessile
- Serbatoio in polietilene antiurto
- Tappo chiusura serbatoio a baionetta
- Tappo di scarico combustibile dal serbatoio

CARATTERISTICHE TECNICHE BM2 GE46

Tipo Fase: Monofase

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Potenza Termica Nominale: 49 KW - 42173 Kcal/H - 167850 BTU/H

Rendimento Termico (%): 100

Portata D'aria (m³/H): 1400

Temperatura Aria A 20°C (°C): 84
Consumo Carburante (Kg/H): 3.88
Potenza Elettrica (W): 400
Capacità Serbatoio Carburante (L): 42
Lunghezza (mm): 1075
Larghezza (mm): 440
Altezza (mm): 630
Peso A Secco (Kg): 38

Cerchi un prodotto con caratteristiche differenti? [Qui](#) puoi trovare l'intera gamma di generatori di aria calda BM2 o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi e soggetti a variazioni da parte del produttore

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Potenza termica nominale	49 KW - 42173 Kcal/h - 167850 BTU/h
Rendimento termico (%)	100
Portata d'aria (m ³ /h)	1400
Temperatura aria a 20°C (°C)	97
Consumo carburante (Kg/h)	3.88
Potenza elettrica (W)	400
Capacità serbatoio carburante (L)	42
Lunghezza (mm)	1075
Larghezza (mm)	440
Altezza (mm)	630
Peso a secco (Kg)	38