



BM2 GENERATORE DI ARIA CALDA GE 20

Reference: 02GE131

BM2 GE 20 GENERATORE D'ARIA CALDA

BM2 GE20 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 GE20 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 GE20 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 GE20

Tipo Fase: Monofase
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Potenza Termica Nominale: 21.4 KW - 18369 Kcal/H - 73110 BTU/H
Rendimento Termico (%): 100
Portata D'aria (m³/H): 350

Temperatura Aria A 20°C (°C): 92
Consumo Carburante (Kg/H): 1.69
Potenza Elettrica (W): 200
Capacità Serbatoio Carburante (L): 17
Lunghezza (mm): 720
Larghezza (mm): 300
Altezza (mm): 450
Peso A Secco (Kg): 20

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	21.4 KW - 18369 Kcal/h - 73110 BTU/h
Rendimento termico (%)	100
Portata d'aria (m ³ /h)	350
Temperatura aria a 20°C (°C)	170
Consumo carburante (Kg/h)	1.69
Potenza elettrica (W)	200
Capacità serbatoio carburante (L)	17
Lunghezza (mm)	720
Larghezza (mm)	300
Altezza (mm)	450
Peso a secco (Kg)	20