



## BM2 GENERATORE DI ARIA CALDA GE 65

Reference: 02GE104

### BM2 GE 65 GENERATORE D'ARIA CALDA

BM2 GE65 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 GE65 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 GE65 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 metallica
- Serbatoio in acciaio
- Tappo chiusura serbatoio a baionetta
- Tappo di scarico combustibile dal serbatoio

#### CARATTERISTICHE TECNICHE BM2 GE65

Tipo Fase: Monofase

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Potenza Termica Nominale: 69.3 KW - 59565 Kcal/H - 237067 BTU/H

Rendimento Termico (%): 100

Portata D'aria (m<sup>3</sup>/H): 2500

Temperatura Aria A 20°C (°C): 77  
Consumo Carburante (Kg/H): 5.48  
Potenza Elettrica (W): 598  
Capacità Serbatoio Carburante (L): 65  
Lunghezza (mm): 1200  
Larghezza (mm): 555  
Altezza (mm): 860  
Peso A Secco (Kg): 58

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	69.3 KW - 59565 Kcal/h - 237067 BTU/h
Rendimento termico (%)	100
Portata d'aria (m <sup>3</sup> /h)	2500
Temperatura aria a 20°C (°C)	120
Consumo carburante (Kg/h)	5.48
Potenza elettrica (W)	598
Capacità serbatoio carburante (L)	65
Lunghezza (mm)	1200
Larghezza (mm)	555
Altezza (mm)	860
Peso a secco (Kg)	58