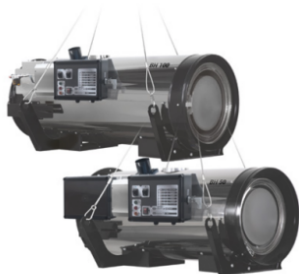


BM2 BH50 GENERATORI D'ARIA CALDA GPL

Reference: 02BH113



BM2 BH50 GENERATORI D'ARIA CALDA GPL

BM2 BH50 GENERATORI D'ARIA CALDA GPL: Potenza e Efficienza per Ogni Ambiente

Il BM2 BH50 è un generatore d'aria calda a combustione indiretta, progettato per riscaldare in modo efficiente ambienti di medie dimensioni. BM2 BH50 Realizzato interamente in acciaio inox AISI 430, questo prodotto garantisce robustezza e lunga durata nel tempo.

:

Potenza Elevata: Con una potenza termica nominale di 50,02 kW, il BH50 è in grado di riscaldare rapidamente ambienti fino a 4500 m³/h, assicurando un comfort ottimale anche nelle giornate più fredde.

Efficienza Energetica: Grazie a un rendimento del 92,5%, questo generatore ottimizza il consumo di GPL, riducendo i costi di gestione e limitando l'impatto ambientale.

Sicurezza e Controllo: Il BM2 BH50 è dotato di numerosi dispositivi di sicurezza, tra cui pressostati, termostati e controlli elettronici della fiamma, che garantiscono un funzionamento sicuro e affidabile.

Facilità di Installazione e Manutenzione: Grazie al suo design compatto e alle dimensioni contenute (1351x625x643 mm).

Perché Scegliere BM2?

Robusto e Duraturo: Realizzato in acciaio inox AISI 430, resistente alla corrosione e agli agenti atmosferici.

Efficiente: Elevato rendimento e basso consumo di combustibile.

Sicuro: Dotato di numerosi dispositivi di sicurezza.

Versatile: Adatto a diverse applicazioni e facilmente integrabile in impianti esistenti.

Facile da Usare e Mantenere: Design intuitivo e manutenzione semplificata.

Caratteristiche Tecniche BM2 GENERATORI D'ARIA CALDA:

potenza term. nominale: 50,02 kW - 43.020 kcal/h - 172.081 BTU/h

potenza term. resa: 46,25 kW - 39.772 kcal/h - 159.089 BTU/h

rendimento: 92,5 %

portata d'aria: 4.500 m³/h

salto termico: a 20°C - 57

consumo GPL: m³/h - kg/h 1,842 - 3,69

pressione alim: mbar 30/37

potenza elettrica: W 680

alimentazione elettrica: 230 - 1 - 50

Ø camino: 150

Lunghezza: 1351 mm
Altezza: 625 mm
Larghezza: 643 mm
peso: 80 Kg

Cerchi un generatore di aria calda con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare tutta la gamma di generatori di aria calda BM2 o di altri brand specializzati

Le immagini e i dati tecnici sono puramente indicativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Carburante	GPL
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Potenza termica nominale	50,02 kW - 43.020 kcal/h - 172.081 BTU
Potenza termica resa	46,25 kW - 39.772 kcal/h - 159.089 BTU/h
Rendimento termico (%)	92.5
Portata d'aria (m ³ /h)	4500
Salto termico a 20°C (°C)	57
Potenza elettrica (W)	680
Ø camino (mm)	150
Capacità serbatoio carburante (L)	42
Lunghezza (mm)	1.351
Larghezza (mm)	643
Altezza (mm)	625
Tipo di climatizzazione	Generatore di Aria Calda
Tipo di combustione	Indiretta
Peso (Kg)	80