



# BM2 GENERATORE DI ARIA CALDA EK 15 C



**Product price:**

**618,75 € tax excluded**

## **Product description:**

### **BM2 GENERATORE DI ARIA CALDA EK 15 C**

Generatore aria calda elettrico BM2 EK15C è idonei all'impiego in qualsiasi condizione, compresi i locali chiusi di piccole dimensioni capace di erogare una potenza termica di 15KW.

Il generatore EK15C è alimentato con corrente elettrica con tensione di alimentazione trifase 400V. In sostituzione del bruciatore ci sono delle resistenze elettriche le quali garantiscono il riscaldamento convogliato mediante il ventilatore.

Questa caratteristica rende in generatore BM2 da 15KW idonei all'impiego in qualsiasi condizione, compresi i locali chiusi grazie all'alta affidabilità, al suo funzionamento inodore e super silenzioso. Le sue resistenze professionali corazzate permettono al generatore di aria calda elettrico BM2 EK15C di lavorare per un tempo prolungato senza creare alcun problema.

Può restare acceso anche per giorni senza mai surriscaldarsi, ciò lo rende ideale sia in ambito lavorativo sia ricreativo, in oltre le resistenze elettriche corazzate AISI 321 avvolte a profilo ad alto scambio termico ne determinano un alto rendimento con minimi consumi

Il termostato ambiente incorporato nel generatore da 15KW BM2 EK15C permette l'auto regolazione del surriscaldamento delle resistenze in base alla temperatura circostante per minimizzare gli sprechi di corrente, regolabile anche manualmente per mezzo del selettore di potenza.

La fornitura è corredata in oltre da cavo alimentazione elettrica (1,5 m) con spina, termostato di sicurezza a riarmo manuale, griglia anteriore in acciaio inox di sicurezza.

### **CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE ARIA CALDA BM2 EK15C**

Potenza termica massima: 15KW / 12900 kcal/h / 51185 BTU/h





Potenza termica minima: 10 KW / 8600 kcal/h / 34120 BTU/h  
Rendimento: 100 %  
Portata d'aria: 2000 m<sup>3</sup>/h  
Salto termico a 20°C : 54.3 - 35 °C  
Corrente massima: 21 - 13.8 A  
Tensione: 400 V  
Fase: Trifase  
Frequenza: 50 Hz  
Larghezza: 575 mm  
Lunghezza: 277 mm  
Altezza: 511 mm  
Peso a secco: 15 Kg

Sei in cerca di un generatore con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma BM2 o di altri brand specializzati nel settore

Le immagini sono puramente indicative.

#### **Product features:**

Tipo fase: Trifase  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 400  
Potenza termica nominale max: 15 KW - 12900 Kcal/h - 51185 BTU/h  
Potenza termica nominale min: 10 KW - 8600 Kcal/h - 34120 BTU/h  
Rendimento termico (%): 100  
Portata d'aria (m<sup>3</sup>/h): 2000  
Salto termico a 20°C (°C): 54.3 - 35  
Corrente massima (A): 21 - 13.8  
Lunghezza (mm): 575  
Larghezza (mm): 277  
Altezza (mm): 511  
Peso a secco (Kg): 15

