



B 30

Generatore d'aria calda elettrico

Generatore d'aria calda elettrico di grande potenza, modello canalizzabile in uscita con un tubo flessibile.

Soluzione per il riscaldamento elettrico economica e dalle grandi prestazioni.




E' ottimo per il riscaldamento di grandi ambienti industriali produttivi magazzini etc. Ottima affidabilità anche per installazioni temporanee o d'emergenza.

Grazie al peso ridotto e alle grandi ruote lo spostamento no sarà un problema. Il calore è regolabile con il selettore di potenza, ed è possibile controllare accensione e spegnimento con termostato esterno. Non consuma ossigeno e non emette fumi, odori e condensa.

Prodotto totalmente Made in Italy.

- | Industria
- | Tensostrutture
- | Eventi
- | Locali
- | Ristoranti
- | Magazzini



-  Noleggio
- Vendita
-  Installazione e messa in funzione
-  Assistenza e riparazioni in garanzia

CARATTERISTICHE

Potenza: 9/18 kW - 30.700-61.400 Btu/h - 7.740-15.480 Kcal/h

Portata aria: 1700 m³/h

Tensione di alimentazione: 400 V - 5 P

Assorbimento: 26 A

Dimensioni (L x P x H): 700x490x530 mm

Peso: 27 Kg