

Chauffage électrique THERMOBILE Proheat18

Le Proheat est un réchauffeur d'air électrique empilable, omnidirectionnel, en tôle d'acier inoxydable. Le Proheat fournit un air chaud 100 % propre et sec avec une température de soufflage d'env. 40-120°C. Convient pour chauffer des espaces fermés tels que les tentes et les salles d'exposition.

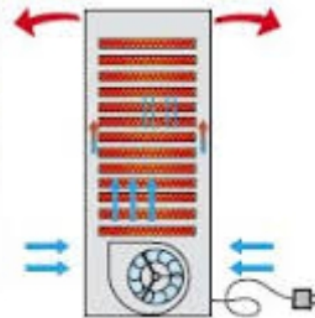
CARACTÉRISTIQUES

- Équipé d'un ventilateur radial pour un transport puissant de la chaleur.
- Réchauffeur d'air électrique avec thermostat intégré.
- Température de soufflage fixe, deux réglages 9 et 18 kW.
- Souffle de l'air chaud sur 3 côtés.
- Convient aux pièces fermées.
- 100% de chaleur propre et sèche.
- Éléments chauffants en acier inoxydable.
- Distribution de la chaleur très efficace dans des pièces plus grandes.
- Utilisable immédiatement si l'électricité est disponible.
- Thermostat externe disponible en option.
- Facilement déplaçable.
- Modèle stationnaire sans roues et support disponible sur demande.
- Position de ventilation possible.



SPÉCIFICATIONS

- Capacité max. (kW) : 18
- Raccordement électrique (V/ph/Hz) : 400/3/50
- Déplacement d'air max. (m³/h) : 1.000
- Plage de réglage (kW) : 0-9-18
- Delta ΔT (°C) : 120
- Ampérage inclus 400V (A) : 13-26
- Raccord thermostat : OUI
- Thermostat intégré : OUI
- Dimensions LxLxH (cm) : 51x40x97
- Poids (kg) : 40



Thermostat externe avec câble de 10 m



Rallonge pour thermostat