

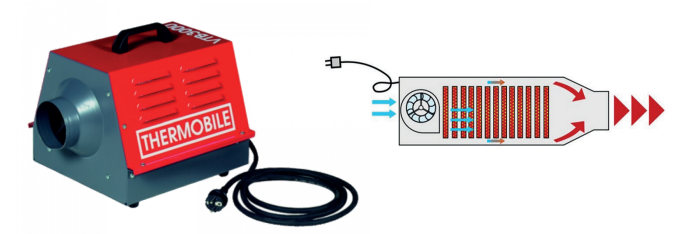
Vous savez quand vous êtes en de bonnes mains!

www.killgerm.fr

FICHE TECHNIQUE

VTB 3000 THERMOBILE

Cet appareil est idéal pour chauffer des volumes réduits tels des << tentes de chauffe >> dans lesquelles on dispose les effets à traiter.



N°Article: 390-000276 Conditionnement:

Caractéristiques: Thermostat intégré. Résistances blindées en inox.

Ventilateur centrifuge pour plus de pression.

100% de chaleur propre et sèche.

Température fixe 60°C.

Chauffage d'ambiance et localisé. Température de sortie élevée.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Voltage (V) 1x230. Max. débit d'air chaud (m 3/h) 225. Réglage kW 0-3. Delta ΔT (°C) 60. Ampérage (A) 13. Cône de sortie O (mm) 98 Dimensions emballage compris (L*I*H) cm 45*36*35

Poids brut (kg) 12

Traitement par la chaleur en « tente de chauffe » des punaises des lits présentes dans des meubles, décorations, habillement

Mais aussi:

Chauffage des petits locaux, salles d'élevage cunicole et salles de traite.

Horticulture

Chauffage des locaux de préparation des plantes, salles de traite et des serres de multiplication.

De l'industrie

Chauffage des bureaux, cantines, magasins, archives, etc.

Construction

Chauffage et séchage des bâtiments neufs avec l'utilisation éventuelle d'un déshumidificateur.

PRINCIPES DE TRAVAIL

Facilement accessible pour l'entretien.

Chaleur directe avec 100% de rendement.

- Température de sortie fixe env. 60-100°C. (Réglable en version modulante).
- · Grand débit d'air.
- Facilement accessible pour l'entretien.
- · Ventilateur pour air de combustion plus propre.

Les avantages

Bonne répartition de la chaleur.

Facile d'accès pour le nettoyage.

FONCTIONNALITÉS

Raccord de tuyau possible.

VTB 3000/9000 avec poignée.

VTB 15000 avec des roues.

Chaleur confortable.

Convient pour les zones fermées.

Peut être utilisé instantanément où le pouvoir est disponible.







