

Déshumidificateur - THERMOBILE - DRY-96

Détails techniques



MODÈLES	DRY-96
Capacité de déshumidification max. (l -24h)	96
Capacité de déshumidification (l -24h) - 30 °C/80 % HR	80
Capacité de déshumidification (l -24h) - 32 °C/90 % HR	96
Plage de fonctionnement (°C)	7-35
Plage de fonctionnement (% HR)	35-98
Volume d'air traité (m ³ /h)	1000
Ampérage (A)	7.2
Capacité du bac des condensats (l)	14
Dimensions emballage compris (L*I*H) cm	45*58*104
Poids brut (kg)	59

Caractéristiques

- Compresseur rotatif monté sur silenbloc.
- Evaporateur en aluminium, d'où économie d'énergie.
- Condensateur en cuivre, longévité et entretien facile.
- Panneau de contrôle simple d'utilisation .
- Compteur horaire.
- Hygrostat intégré .

Applications

- Séchage de caves, halles et archives inondées.
- Séchage sur chantiers (plâtres, cloisons sèches, plafonds...gros œuvre).
- Séchage de pièces humides.

Avantages

- Appareils très performants.
- Châssis robuste en acier galvanisé, recouvert d'une peinture en résine époxy.
- Grandes roues permettant les déplacements faciles même en terrain accidenté ou sur chantier (à exception du DRY 26).
- Filtre à air en polyuréthane, lavable et facilement remplaçable.
- Grand réservoir d'eau avec possibilité d'évacuation directe par tuyau.
- Dry 44-62-96 livrés de série avec 6 m de câble.