

## FICHE TECHNIQUE



## DESCRIPTIF

Carrosserie métallique. Déplacement sur grandes roues robustes. Panneau de contrôle et d'affichage du taux d'humidité ambiant. Possibilité de régler le taux à atteindre suivi de l'arrêt automatique de l'appareil. Hygrostat électronique.

Livré d'office monté avec :

- **Pompe de relevage** et un tuyau de sortie de 5m pour pouvoir évacuer l'eau vers le haut jusqu'à 5m de hauteur (ex depuis une cave inondée vers l'extérieur, tuyau  $\varnothing$  int/ext 10mm/14mm).
- **Compteur horaire** - comptabilise les heures d'utilisation (ex dans le cas de location) –
- **Compteur énergie** - comptabilise les Watts utilisés (ex dans les cas de remboursement de l'électricité utilisé par des assurances)

Pour augmenter l'efficacité d'extraction pensez à utiliser :

- Un appareil chauffant (plus la pièce est chaude meilleure sera l'extraction).
- Un brasseur d'air (pour orienter l'humidité vers le déshumidificateur).

## CARACTERISTIQUES

- Capacité d'extraction à 80% d'humidité relative et à :
  - 30°C – 80L
  - 25°C – 61,6L
  - 20°C – 32L
- Puissance : 1120 W
- Poids : 56 kg
- Dimensions (L x l x H) : 46 x 54,7 x 97 cm
- Surface maxi d'utilisation : 100m<sup>2</sup> / 250 m<sup>3</sup>
- Débit d'air : 620 m<sup>3</sup>/h

## RÉFÉRENCE

DÉSHUMIDIFICATEUR INDUSTRIEL D-80L  
Réf : 194385