

Référence : H50



Caisson à recirculation d'air (livré sans filtre)

Principe de fonctionnement :

Le ventilateur électrique permet l'extraction des vapeurs nocives et toxiques contenues dans votre armoire. Elles sont purifiées lors de leur passage dans le filtre à charbon actif, puis elles sont rejetées dans l'atmosphère sans danger pour l'environnement.

Conformité :

- Capacité d'adsorption des filtres à charbon actif et système de filtration testés et homologués à la norme NF X 15-211
- mai 2009.
- Ventilateur électrique conforme aux spécifications CE.

Caractéristiques :

- Construction en acier 12/10ème.
- Peinture époxy blanche RAL 9010 et bleu RAL 5015.
- Ventilateur électrique silencieux : 220-240 volts
- 20 Watts 0,1 A
- 43 dB(A) (hors flux d'air)
- débit 86 m3/heure.

- Diamètre d'aspiration : Ø 100 mm.
- Dimensions : H310 x L505 x P485 mm
- Masse : 15 kg
- Modèle sous paillasse : nous consulter

Référence	Produit	Réf produit	Marque
H50	Caisson à recirculation d'air H50	H50	Trionyx