

## Caisson à recirculation d'air Labopur - NF X 15-211

### CONFORMITÉ

CE

### AVANTAGES

- Conforme norme CE
- Conforme à la norme NFX 15-211
- Stockage de produits inflammables, corrosifs et toxiques
- Projet de norme EN 17242

### MAIS AUSSI...

- |  |   |   |
|--|---|---|
| • Capacité d'adsorption des filtres et système de filtration homologués à la norme NF X 15-211 | • Ventilateur électrique conforme aux spécifications CE | • Adaptable sur tout type d'armoire   |
| • Solution sans génie civil  | • Montage simple et esthétique                          | • Interface tactile FILTRALARME 5, fonctionnement du système de ventilation |
| • Fenêtre de contrôle de la présence du filtre   | • Filtre à charbon actif testé à la norme NF X 15-211   | • Arrête 99,97% des particules ayant un diamètre supérieur à 0.3 µm         |
| • Facilité de remplacement du filtre   |   |   |



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	<b>H50C</b>	Débit (m³/h)	<b>86</b>
Conformité	<b>CE</b>	Puissance électrique (watts)	<b>20</b>
Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	<b>700 x 500 x 500</b>	Puissance sonore du ventilateur dB(A) (hors flux d'air)	<b>43.00</b>
Tension (volts)	<b>220-240 volts monophasé</b>	Code douanier	<b>84146000</b>

### PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- |   |  |   |  |   |  |
|---|--|---|--|---|--|
| • Filtre à charbon actif pour vapeurs aminées - pour caisson de filtration H50C (ou modèles d'armoires série 12 avant 2002) (Réf : AMM50) | • Collier de serrage diamètre 100 mm (Réf : CDS100)  | • Manchon de raccordement diamètre 100 mm (Réf : CHJ) | • Filtre à charbon actif polyvalent pour vapeurs organiques et corrosives - pour caisson de filtration H50C (ou modèles d'armoires série 12 avant 2002) (Réf : CORG51) | • Filtre à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde - pour caisson de filtration H50C (ou modèles d'armoires série 12 avant 2002) (Réf : FOR50) | • 1 mètre de gaine souple en PVC (Réf : KL100) |
| • Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)  | • Filtre à charbon actif pour vapeurs organiques - pour caisson de filtration H50C (ou modèles d'armoires série 12 avant 2002) (Réf : ORG50) |   |  |   |  |

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Poids (kg)
H50C	310 x 505 x 485		15.00