







# Sorbonne à recirculation 1200 mm - 1 Module - Passage 2 mains

## CONFORMITÉ

NF X 15-211 Classe 2

### **AVANTAGES**

- · Conforme norme CE
- Conforme à la norme NF X 15-211
- Stockage de produits inflammables, corrosifs et toxiques

Projet de norme EN 17242

#### MAIS AUSSI...

- · Faible niveau acoustique du ventilateur
- · Fenêtre de contrôle de la présence du filtre
- remplacement du filtre
- Hottes homologuées à la norme NF X 15-211
- · Hottes livrées prêtes à
- Opercules permettant l'introduction des câbles d'alimentation

- Parois transparentes sur tous les côtés offrant un éclairage
- Passages de main ergonomiques
- Interface tactile FILTRALARME 5, fonctionnement du système de ventilation



# **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Conformité

Vitesse moyenne d'air en façade (m/s)

Tension (volts) Débit (m3/h)

Opercules pour passage alimentation

Mesureur de flux d'air

Guide des produits retenus

H121D+

NF X 15-211 Classe 2

04-06

220-240

180

inclus inclus

Compteur horaire Prise d'échantillonnage

Paroi arrière transparente Plan de travail en mélaminé

Puissance électrique (watts)

Puissance sonore du ventilateur dB(A) (hors flux d'air)

Code douanier

inclus inclus Option 63 60.00

inclus

84146000

# **PRODUITS COMPLÉMENTAIRES**

- · Filtre à charbon actif pour vapeurs aminées - pour anciens modèles de hottes type 200, 201, 210 et 211 (Réf : AMM200)
- Support pour filtre HEPA (Réf : SH200)
- · Kit pour utilisation sans filtre à charbon actif - pour anciens modèles de hottes type 200, 201, 210 et 211 (Réf : CAR200)
- Bac de rétention + Plan de travail mélaminé pour H12 (Réf : BB12)
- · Filtre à charbon actif polyvalent pour vapeurs organiques et corrosives - pour anciens modèles de hottes type 200, 201, 210 et 211 (Réf : CORG201)
- Bac de rétention + Plan de travail en verre feuilleté pour H12 (Réf : BV12)
- · Filtre à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde - pour anciens modèles de hottes type 200, 201, 210 et 211 (Réf : FOR200)
- Filtre HEPA pour hottes à filtration (Réf : HEP200)
- · Filtre à charbon actif pour vapeurs organiques - pour anciens modèles de hottes type 200, 201, 210 et 211 (Réf: ORG200)

### **OPTIONS**

- Eclairage LED intérieur pour hotte à filtration (Réf : LUMI)
- Table/Armoire roulante pour H12 (Réf : TA12)
- Table roulante avec étagère amovible pour H12 (Réf : TR12)
- Table Tubulaire Fixe pour H12 (Réf: TTF12)
- Table Tubulaire roulante pour H12 (Réf: TTR12)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Poids (kg)
H121D+	1160 x 1200 x 750	935 x 1145 x 700	44.00

