

Sorbonne à recirculation 1500 mm - 3 modules - pour liquide et poudre - passage 2 mains

CONFORMITÉ

NF X 15-211 Classe 1

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...

- Facilité de remplacement du filtre
- Faible niveau acoustique du ventilateur
- Fenêtre de contrôle de la présence du filtre
- Hottes homologuées à la norme NF X 15-211
- Hottes livrées prêtes à l'utilisation
- Interface tactile FILTRALARME 5, fonctionnement du système de ventilation
- Opercules permettant l'introduction des câbles d'alimentation
- Parois transparentes sur tous les côtés offrant un éclairage optimal



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	H153D+H2C	Compteur horaire	included
Conformité	NF X 15-211 Classe 1	Prise d'échantillonnage	included
Vitesse moyenne d'air en façade (m/s)	0,4 - 0,6	Paroi arrière transparente	included
Tension (volts)	220-240	Plan de travail en mélaminé	option
Débit (m3/h)	170	Puissance électrique (watts)	27
Opercules pour passage alimentation	4	Puissance sonore du ventilateur dB(A) (hors flux d'air)	57.00
Mesureur de flux d'air	included	Code douanier	84146000
Guide des produits retenus	included		

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Filtre à charbon actif pour vapeurs aminées - pour anciens modèles de hottes type 200, 201, 210 et 211 (Réf: AMM200)
- Filtre à charbon actif polyvalent pour vapeurs organiques et corrosives - pour anciens modèles de hottes type 200, 201, 210 et 211 (Réf: CORG201)
- 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)
- Bac de rétention + Plan de travail mélaminé pour H15 (Réf: BB15)
- Bac de rétention + Plan de travail en verre feuilleté pour H15 (Réf: BV15)

OPTIONS

- Eclairage LED intérieur pour hotte à filtration (Réf: LUMI)
- Table/Armoire roulante pour H15 (Réf: TA15)
- Table Tubulaire Fixe pour H15 (Réf: TTF15)
- Table Tubulaire Roulante pour H15 (Réf: TTR15)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Poids (kg)
H153D+H2C	1160 x 1500 x 750	935 x 1445 x 700	54.00