

Hotte de laboratoire LaboPur 610 - Avec Filtre Polyvalent - Avec Bac de Rétention



Nouveau ! Nos Hottes sont aussi proposées sans bac de rétention pour être directement utilisées sur le plan de travail de votre paillasse ou sur des plots techniques équipés de cuves...

Note : Pas noté

Prix

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Les hottes de chimie - LaboPur

- Equipements testés et homologués à la Norme NFX 15-211-II
- Filtres haute performance
- Aucun raccordement
- Excellent rapport Qualité / Prix

Hotte LaboPur - Modèle EVG 610

Dimensions extérieures :

610 x 620 x 980 mm / 50 Kg

Dimensions intérieures :

570 x 580 x 740 mm (complète avec bac de rétention et plan de travail)

Manipulations de petites quantités de produits chimiques.

Nos hottes sont livrées avec des parois transparentes sur toutes les faces vous offrant ainsi un espace de travail lumineux. Pratique pour les démonstrations !

Visualisateur du Type de Filtre qui équipe la Hotte.

Interrupteur avec Témoin lumineux de bon fonctionnement du dispositif de ventilation.

Ventilateur 220-240 V (47 à 94 W, 43 à 51 dB, suivant les modèles d'enceinte. Fiche technique détaillée sur demande)

Le compteur horaire, fourni en série avec votre hotte, vous indique en permanence la durée cumulée d'utilisation.

Après programmation, toutes les 60 heures, un signal sonore vous invite à contrôler la saturation du filtre.

Chaque hotte est munie d'opercules pour le passage des câbles d'alimentations électrique.

Sous le plan de travail, un bac de rétention intégré à la hotte permet de récupérer les liquides en cas de fuite ou de renversement accidentel.

Pour nettoyer le bac, il y a lieu de simplement soulever le plan de travail et d'utiliser un adsorbant.

Plan de Travail HPL fourni en série.

Extractible pour le nettoyage du bac de rétention.

Un Plan en Verre Trempé peut être proposé en Option...

Conformément à la norme NF X 15-211, votre hotte est fournie avec un contrôleur de flux d'air. Ce dernier vous permet de connaître en permanence la vitesse de passage de l'air en façade et vérifier que la hotte travaille en dépression garantissant le passage des vapeurs à travers le filtre.

Un Eclairage Optionnel, peut être fixé directement sur votre hotte pour éclairer d'avantage votre zone de travail. Gagnez ainsi en confort de travail.

Hotte à Poser sur Paillasse ou Table Mobile (en option à commander avec la Hotte, pour adaptation en usine du plateau)

Deux types de Filtres sont proposés ; un pour les vapeurs organiques et un nouveau filtre polyvalent pour les vapeurs à prédominance corrosives (acides et organiques).

Fabriqués à partir des meilleurs charbons actifs, ils ont été contrôlés et approuvés par un laboratoire d'essais indépendant.

Chaque filtre à charbon actif est muni d'un double préfiltre anti-poussière afin d'assurer une qualité optimale de filtration. Votre santé est protégée.

Cassette Extractible pour l'Echange Rapide...

Attention il existe 3 Formats de Filtres en fonction de la Taille de la Hotte...

Disponible en option, le Filtralarme permet, grâce à un circuit électronique, de mesurer la vitesse de l'air dans le filtre et permet ainsi de déceler et de vous avertir du colmatage du filtre ou toute anomalie du flux d'air par un signal sonore. (Monté en Usine, uniquement)

Pensez à votre santé : changez vos filtres tous les ans.

Contrôlez la saturation de votre filtre à charbon actif à l'aide d'une pompe et de tubes à réactifs. Nous pouvons vous proposer une large gamme de tubes à réactifs en fonction de vos produits (consultez-nous).

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.