

ARMOIRE VENTILEE / FILTREE - CRUMACTIV 2 COMPARTIMENTS – 2 PORTE



ARMOIRES DE SÉCURITÉ POUR LE STOCKAGE DES PRODUITS CHIMIQUES, ACIDES ET BASES GAMME CRUMACTIV • ARMOIRES VENTILEES ET FILTRES • MODELE A HAUTE PERFORMANCE DE RECYCLAGE • DISPOSITIF CRUMACTIV DE CONTROLE DE SATURATION DE FILTRE INTEGRE MODELE MONOCOLONNE A 2 PORTES VITREES – CRUMACTIV Dimensions extérieures (mm) : 800 x 500 x 1845 h Dimensions intérieures (mm) : 780 x 488 x 1295 h Poids : 150 kg Volume interne : environ 80 litres

Note : Pas noté

Prix

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Mise en place rapide, aucun coût de travaux, Aucun conduit d'extraction n'est nécessaire, ce qui permet de l'installer dans tous les espaces de labo, y compris lorsqu'il est nécessaire d'accroître rapidement le nombre d'armoires...

Le dispositif CRUMACTIV favorise la protection des personnes, grâce au contrôle en continu de la performance de l'extracteur et de l'état de saturation du filtre...

Les Armoires de la gamme CRUMACTIV, sont des équipements Actifs totalement autonomes, qui ne nécessitent qu'une prise pour l'alimentation électrique du caisson de ventilation / filtration.

Technologie CRUMACTIV à Recyclage Armoire ventilée et filtrée pour le stockage des produits solides et liquides, corrosifs, toxiques et inflammables... 1 colonne de filtres, 1 à 2 filtres superposables.

Flexible et Compacte : L'armoire CRUMACTIV peut être utilisée dans des espaces difficiles d'accès où il est impossible d'extraire et

évacuer l'air contaminé, comme les sous-sols et les espaces de stockage exigües...
Elle trouve sa place partout grâce à sa double porte à faible débattement.

Economie d'énergie : L'air aspiré n'est pas expulsé mais recyclé dans le laboratoire après élimination des substances contaminantes.
Ainsi il n'est pas nécessaire d'assurer une compensation d'air, en augmentant la VMC ou le chauffage...

Protection et respect de l'environnement : Les produits chimiques toxiques ne sont pas rejetés à l'extérieur mais retenus dans le filtre.

- Tests effectués auprès des laboratoires agréés, conformément aux exigences des normes EN 61010-1, EN 16121, EN 16122, NF 15-211 pour la filtration, conformément au code de santé public R5132-66 et R5132-62
- Entièrement construite en acier d'épaisseur 12/10 ème revêtu de peinture époxy antiacide. Épaisseur de la peinture allant d'un minimum de 60µm (microns) à un maximum de 250µm (microns), conformément aux procédures UNI EN ISO 9001.
- Enceinte compartimentée en standard
- 2 x 4 étagères réglables en hauteur, en acier électrozingué peint époxy antiacide. Les étagères sont perforées
- Étagères amovibles avec blocage antichute et réglage en hauteur par crémaillère. Capacité de charge de l'étagère 20 litres / 25 kg.
- Un bac de rétention en acier électro zingué peint époxy antiacide, de forte capacité est situé en base de l'armoire, il est entièrement amovible pour l'entretien. Tapis absorbant pour l'absorption de liquide en cas de déversement intégré.
- Contrôle électronique avec écran LCD grand format : de niveau 1 pour les utilisateurs et de niveau 2 pour les opérateurs de maintenance.
- Dispositif d'anémomètre électronique : capteur électronique surveillant en permanence la vitesse frontale de l'air
- Dispositif de contrôle électronique pour le remplacement des filtres : les filtres intègrent une puce avec connexion USB qui identifie le type de filtre installé et la date de péremption.
- Système d'échantillonnage pour analyser l'air filtré à l'échappement et détecter le niveau de saturation du filtre.
- Nappe pré-filtrante de classe G4 en biofibres synthétiques (selon EN-779) pour la rétention des poussières
- Les modèles à portes vitrées sont équipées d'un vitrage de sécurité en Polyméthacrylate de méthyle transparent de 6 mm d'épaisseur (transmission lumineuse de 93 %).
- Fermeture à clé de sécurité avec serrure à cylindre.
- Charnières invisibles résistantes aux produits corrosifs. 2 portes grandes ouvertures
- Alimentation : Volt 220/230
- Puissance : 91 W
- Faible niveau sonore 55 dB
- Pieds réglables pour permettre la mise à niveau de l'armoire.
- Manuel d'utilisation et d'entretien.

Commentaires des clients

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