



Armoires à portes vitrées, ventilées et filtrées NFX15211 pour produits corrosifs et/ou toxiques

- ▶ portes vitrées
- ▶ compartiments intérieurs subdivisés

Construction

- en acier 15/10^{ème}, recouvert de peinture époxy
- grande porte vitrée double paroi en polycarbonate, à fermeture à clé
- orifices de ventilation Ø100 mm
- étagères perforées réglables en hauteur
- tapis absorbant dans les bacs de rétention
- pictogrammes normalisés
- conformes au code de la santé publique

Module de ventilation-filtration

- les vapeurs sont filtrées et ventilées, le dispositif de filtration conforme à la norme NFX15211 permet d'installer l'armoire sans raccordement vers l'extérieur
- ventilateur centrifuge silencieux situé à l'arrière du filtre, prévention contre la corrosion
- prise pour échantillonnage en façade de l'armoire pour la vérification du filtre
- **anémomètre** : affichage de la vitesse de l'air en façade
- **alarme** visuelle et sonore de vérification du filtre : compteur horaire avec alarme après 60 heures, détection colmatage ou anomalie
- **fenêtre de contrôle** de présence filtre
- alimentation : 220-240 V

Filtration spécifique

- **filtre au charbon actif** au choix en fonction des molécules à filtrer : **type VO** pour les vapeurs organiques, **type VOC** pour les acides organiques et inorganiques et les solvants organiques **autres types** sur demande, en fonction de l'utilisation
- **pré-filtre** intégré dans le filtre au charbon actif pour la rétention des poussières atmosphériques

Accessoires

- **pompe manuelle** et tubes réactifs colorimétriques pour le contrôle manuel de la saturation du filtre, tubes réactifs en fonction des substances utilisées (non livrés, nous consulter)



type	1 porte 1 compartiment	1 porte 2 compartiments	2 portes 2 compartiments	2 portes 3 compartiments	2 portes 4 compartiments
capacité de stockage	140 x 1 litre flacons 2,5 litres	120 x 1 litre 56 x 2,5 litres	280 x 1 litre 120 x 2,5 litres	260 x 1 litre 116 x 2,5 litres	240 x 1 litre 112 x 2,5 litres
largeur interne	780 mm	780 mm	2 x 780 mm	780 et 2 x 380 mm	2 x 385 et 2 x 300 mm
profondeur x hauteur internes	p500 x h1660 mm	p500 x h1660 mm	p500 x h1660 mm	p500 x h1660 mm	p500 x h1660 mm
standard : livrées / max.	4 / 6	-	2 x 4 / 2 x 6	4 / 6	-
étagères	775 x 500 x h25 mm	-	775 x 500 x h25 mm	775 x 500 x h25 mm	-
1/2 format : livrées / max.	-	2 x 4 / 2 x 6	-	2 x 4 / 2 x 6	2 x 6 / 2 x 6
dimensions	-	365 x 500 x h25 mm	-	365 x 500 x h25 mm	365 x 500 x h25 mm
bac de rétention	1 bac de rétention	2 bacs de rétention	2 bacs de rétention	3 bacs de rétention	4 bacs de rétention
dim. bac de rétention	738 x 540 x h75 mm	2x (355 x 540 x h75 mm)	2x (738 x 540 x h75 mm)	738 x 540 x h75 mm + 2x (355 x 540 x h75 mm)	4x (355 x 540 x h75 mm)
dim. externes	800 x p545 x h1900 mm	800 x p545 x h1900 mm	1600 x p545 x h1950 mm	1600 x p545 x h1950 mm	1600 x p545 x h1950 mm
pois	140 kg	150 kg	280 kg	290 kg	300 kg
Armoires ventilées filtrées	TNX130	TNX140	TNX150	TNX160	TNX170
accessoires					
filtre VO avec préfiltre	TN201	TN201	TN201	TN201	TN201
filtre VOC avec préfiltre	TN203	TN203	TN203	TN203	TN203
pompe manuelle [6]	TN002	TN002	TN002	TN002	TN002
étagère standard supplémentaire	TNX180	-	TNX180	TNX180	-
demi-étagère supplémentaire	-	TNX190	-	TNX190	TNX190