



## Armoires de sûreté pour produits dangereux ou phytosanitaires

### Construction - Équipement

- construction acier 8/10<sup>ème</sup> et peinture grise
- pictogrammes normalisés "inflammables", "toxiques" et "corrosifs" à coller par l'utilisateur
- étagères de rétention en acier, hauteur 50 mm, réglables en hauteur
- bac de rétention en acier, hauteur 50 mm au bas de l'armoire

### Sécurité

- orifices de ventilation haut et bas
- ventilation / filtration forcée en option
- portes battantes à fermeture à clé



1



2



3



4

	armoire comptoir 1 porte	armoire comptoir 2 portes	armoires haute 1 porte	armoires haute 2 portes
capacité de stockage / de rétention	70 litres / 20 litres	135 litres / 40 litres	130 litres / 40 litres	240 litres / 80 litres
étagères de rétention	2 étagères	2 étagères	4 étagères	4 étagères
dimensions externes (lxpxh)	500 x 420 x h1000 mm	920 x 420 x h1000 mm	500 x 420 x h1800 mm	920 x 420 x h1800 mm
pooids	26 kg	40 kg	41 kg	60 kg
Armoires produits dangereux	TX2340 [1]	TX2345	TX2350 [3]	TX2355 [4]
Armoires produits phytosanitaires	TX2370	TX2375 [2]	TX2380	TX2385
<b>accessoires</b>				
étagère de rétention supplémentaire	TX9026	TX9027	TX9026	TX9027
surétagère de rétention en PVC	TX9028	TX9028	TX9028	TX9028
caillebotis	TX9312	TX9313	TX9312	TX9313
tapis absorbant, les 10 feuilles	TX9510	TX9510	TX9510	TX9510

## Systemes de ventilation et filtration

### Kit de raccordement :

Tous les caissons sont livrés avec un kit de raccordement armoire / caisson comprenant :

- 1 gaine de 1 mètre,
- 1 collerette Ø 100 mm,
- 2 colliers de serrage



### Ventilation avec rejet vers l'extérieur

Ventilation sans filtration, rejet des vapeurs vers l'extérieur. Le kit comprend 1 caisson et 1 kit de raccordement armoire/caisson, reste à prévoir la gaine de raccordement caisson/mur. Modèle standard ou ATEX CE II 3G (protégés contre les risques d'explosion)



5

### ventilation avec rejet vers l'extérieur

TX9100 [5] Caisson standard

TX9170 Caisson ATEX CE II 3G avec raccords

### Ventilation / filtration avec recirculation d'air filtré à l'intérieur du local

L'air est filtré avant d'être rejeté dans le local. Le kit, proposé en 3 versions, comprend 1 caisson, 1 kit de raccordement armoire/caisson et 1 filtre "vapeurs organiques" ou 1 filtre "vapeurs organiques et vapeurs corrosives"

caisson NFX15211 : conforme aux exigences d'efficacité de filtration, de confinement, de vitesse d'air



7

[6] caisson standard



[8] caisson ATEX CE II 3G protégé contre les risques d'explosion



	ventilation - filtration à recirculation d'air filtré à l'intérieur du local	vapeurs organiques	vapeurs organiques et vapeurs corrosives
standard [6] caisson, filtre, raccordement	TX9110	TX9140	TX9140
standard [6] filtre de recharge	TX9115	TX9145	TX9145
selon norme [7] caisson, filtre, raccordement	TX9120	TX9160	TX9160
NFX15211 [7] filtre de recharge	TX9125	TX9165	TX9165
ATEXCEII3G [8] caisson, filtre, raccordement	TX9130	TX9180	TX9180
ATEXCEII3G [8] filtre de recharge	TX9115	TX9145	TX9145