



Armoires et coffres de sécurité en PVC cellulaire pour acides / bases

► haute résistance aux vapeurs corrosives

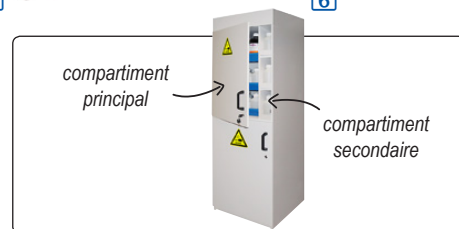


Construction - Équipement

- construction en PVC cellulaire blanc
- pictogrammes normalisés
- étagères et bac de rétention coulissants avec butoir, en PVC
- compartiments séparés pour acides et bases
- modèles avec compartiments secondaires

Sécurité

- orifices de ventilation haut et bas
- sortie Ø 100 mm à l'arrière de l'armoire pour raccordement éventuel
- ventilation / filtration forcée en option
- portes à fermeture à clé
- portes battantes ou à glissière
- pieds vérins pour mise à niveau



	coffre 1 porte 1 compartiment [1]	coffre 2 portes 2 compartiments [2]	comptoir 2 portes 2 compartiments [3]	armoire haute 2 portes 2 compartiments [4]	armoire haute 3 portes vitrées 3 compartiments [5]	armoire haute 2 portes 2 compartiments [6]
capacité de stockage	68 kg	96 kg	144 kg	150 kg	170 kg	192 kg
capacité de rétention	28 litres	44 litres	66 litres	84 litres	70 litres	88 litres
compartiments principaux	1 principal	2 principaux	2 principaux	2 principaux	3 principaux	2 principaux
compartiments secondaires	1 secondaire	-	-	2 secondaires	3 secondaires	-
étagères de rétention	2 + 2 étagères	4 étagères	6 étagères	6 + 6 étagères	5 + 5 étagères	8 étagères
dim. externes (lxpxh)	635x615xh670 mm	1135x615xh670 mm	1135x615xh900 mm	635x615xh1850 mm	635x615xh1850 mm	1135x615xh1850 mm
poids	30 kg	60 kg	110 kg	90 kg	83 kg	155 k
Armoires PVC acides / bases	LMC100	LMC200	TX2320	TX2325	TX2330	TX2335
étagère supplémentaire	TX9025	TX9025	TX9025	TX9025	TX9025	TX9025

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)



ventilation avec rejet vers l'extérieur
TX9100 [7] 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 2 versions, comprend

1 caisson, 1 kit de raccordement armoire/caisson et 1 filtre "vapeurs organiques et vapeurs corrosives"

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



[10] 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 corrosives
selon norme NFX15211	[9] caisson, filtre, raccordement filtre de rechange	TX9160 TX9165
ATEX CE II 3G	[10] caisson, filtre, raccordement filtre de rechange	TX9180 TX9145