



ARMOIRES DE SÉCURITÉ

Armoires de sécurité pour le stockage DASRI (Déchets d'Activité de Soins à Risques Infectieuses)

Ce que dit la loi

- les DASRI doivent être, dès leur production, stockés en emballages fermés définitivement, séparés des autres déchets, à l'écart des sources de chaleur, dans une zone identifiée, d'accès limité, facilement nettoyable

Caractéristiques

- conformes aux articles R.1335-1 et R.1335-5 du Code de la Santé Publique, à l'arrêté du 14 octobre 2011, et aux recommandations de l'I.N.R.S.
- pictogrammes normalisés « risques infectieux »
- orifices de ventilation haut et bas au niveau des portes
- portes battantes, ouverture à 110°
- fermeture à clé en 3 points
- construction en acier monobloc avec peinture époxy : corps gris, portes jaunes
- étagères/bacs de rétention, hauteur 50 mm, réglables en hauteur
- charge max. 80 kg par niveau



1



2



3



4

	armoire basse 1 porte	armoire basse 2 portes	armoire haute 1 porte	armoire haute 2 portes
capacité de stockage	80 litres	155 litres	150 litres	300 litres
dim. internes (lxpxh mm)	498 x p453 x h890 mm	925 x p453 x h890 mm	498 x p453 x h1840 mm	925 x p453 x h1840 mm
nombre d'étagères / bac	2	2	4	4
capacité de rétention	20 litres	40 litres	40 litres	80 litres
dim. externes (lxpxh mm) / poids	500 x p500 x h1000 mm / 26 kg	930 x p500 x h1000 mm / 43 kg	500 x p500 x h1950 mm / 55 kg	930 x p500 x h1950 mm / 90 kg
Armoires pour DASRI	TX4054 1	TX4114 2	TX4154 3	TX4304 4
options et accessoires				
caillebotis pour bac de rétention	TX4001	TX4002	TX4001	TX4002
étagère / bac de rétention supplémentaire	TX4003	TX4004	TX4003	TX4004
percement pour raccordement à la ventilation	TX4005	TX4005	TX4005	TX4005

Systèmes de ventilation et filtration

Kit de raccordement :

- tous les caissons de ventilation sont livrés avec un kit de raccordement armoire / caisson comprenant :
1 gaine de 1 mètre,
1 colerette Ø 100 mm,
2 colliers de serrage
- reste à prévoir la gaine de raccordement caisson/mur



Ventilation sans filtration, avec rejet vers l'extérieur

- modèle standard
- modèle ATEX CE II 3G, protégé contre les risques d'explosion
- caissons livrés avec 1 kit de raccordement armoire/caisson



2

ventilation avec rejet vers l'extérieur

TX9100 Caisson standard, raccordement 2

TX9170 Caisson ATEX CE II 3G, raccordement

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

- modèle conforme aux exigences d'efficacité de filtration, de confinement et de vitesse de l'air de la norme NFX15211
- modèle ATEX CE II 3G, protégé contre les risques d'explosion
- caissons livrés avec 1 kit de raccordement armoire/caisson et 1 filtre "vapeurs organiques"



3

4

	ventilation - filtration à recirculation d'air filtré à l'intérieur du local	référence	Prix HT
caisson norme NFX15211	3 caisson, filtre, raccordement	TX9120	
	4 filtre de rechange	TX9125	
caisson ATEX CE II 3G	4 filtre de rechange	TX9115	