

Destinée au stockage de produits Toxiques T et T+, Cancérogènes, Mutagènes, Tératogènes, Xn et Xi, Corrosifs*, dangereux pour l'environnement.

*Sous réserve d'ajout de protection anticorrosion



Photo non contractuelle, cette armoire prévoit uniquement 3 étagères en standard.



CARACTERISTIQUES

- Armoire 2 compartiments
- Structure acier robuste 9/10^e, peinture poudre époxy corps vert RAL 6032
- Structure sans montant central afin de faciliter les manipulations des étagères et du bac de rétention
- Portes coulissantes
- Fermeture à clé
- Pictogramme de sécurité
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25 mm
- Bac de rétention amovible et déflecteurs de récupération
- Ventilation naturelle
- Charge admissible uniformément répartie par étagère: 80 kg

Référence	Dimensions H. x L. x P. mm		Poids (kg)	Étagères	Capacité bac de rétention	Volume de stockage conseillé
	Ext.	Int. d'un comp.				
ASN PHL PTC	1950 x 1600 x 600	1850 x 780 x 520	185	2 X 3	2 X 50 L	300 L

Références	Désignations
ET/ASN PHL PTC	Étagère de rétention supplémentaire
* DE/ASN PHL PTC	Protection anticorrosion pour étagères (PEHD)
* DB/ASN PHL PTC	Bac de rétention en PPH, pour éviter la corrosion de contact
PPP/ASN PHL PTC	Plan de pose perforé pour le bac de rétention

OPTIONS