

Armoires de sécurité anticorrosion pour acides et bases

- En PVC cellulaire blanc : parfaite résistance aux agressions des liquides corrosifs et de leurs vapeurs
- Orifices de ventilation Ø 100 mm haut et bas pour raccordement
- Portes avec fermetures à clés : battantes (960544, 960546 et 960548) ou coulissantes (960545, 960547 et 960549)
- Pieds avec vérins pour la mise à niveau
- Étagères-bacs de rétention coulissants



Réf.	Dimensions ext. H x L x P (mm)	Nombre de compartiments		Nombre d'étagères/ bacs de rétention		Capacité de stockage (kg)	Capacité de rétention (l)	Poids (kg)	€ HT
		Principal	Secondaire	Principal	Secondaire				
960544	630 x 635 x 578	1	1	2	2	40	28	30	NC -
960545	630 x 1135 x 578	2	0	4	0	72	44	60	NC -
960546	900 x 635 x 615	2	2	6	6	120	84	90	NC -
960547	1100 x 1135 x 615	2	0	6	0	100	66	110	NC -
960548	1900 x 635 x 615	3	3	5	5	108	70	83	NC -
960549	1900 x 1135 x 615	2	0	8	0	144	88	155	NC -
060076	Étagère/bac de rétention coulissant supplémentaire					20	11	6	NC -

VIDEO



Saisissez la référence sur
DUTSCHER.COM
pour voir la vidéo produit

Armoire de sûreté 240 l pour produits dangereux

Pour le stockage des produits dangereux.

- En acier 8/10^{ème} avec peinture grise RAL 7035
- Étagère de rétention (H : 50 mm) fournie, réglable en hauteur par pas de 25 mm
- Bac de rétention en bas de l'armoire (H : 50 mm)
- Livrée avec pictogrammes normalisés
- Orifices de ventilation sur le côté
- Rappel : ces armoires ne conviennent pas au stockage des produits très corrosifs (acides nitrique, sulfurique, chlorhydrique...). Consultez nous pour connaître la gamme d'armoires la mieux adaptée à vos besoins

Référence	Dimensions H x L x P (mm)	Capacité de stockage (l)	Capacité de rétention (l)	Nombre d'étagères	Poids (kg)	€ HT
060287B	1800 x 920 x 420	240	80	4	60	NC -

Note : les armoires de sécurité sont livrées franco de port (France métropolitaine) au rez-de-chaussée.
Pour une livraison à l'étage, veuillez nous consulter.

