



# ARMOIRE DE SÉCURITÉ GAMME ABSOLUTE CORROSIF T10

**DS**  
Doowie Sourcing  
**DS**

## Descriptif technique

- Armoire de sécurité produits corrosifs
- Construction double paroi épaisseur 35 mm
- Acier électro-zingué 15/10ème, peinture poudre haute résistance chimique texturée polymérisée au four, couleur blanc RAL 9003
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25 mm équipées de doublage en PEHD
- Bac de rétention amovible en PPH ou PEHD selon les armoires
- Fermeture systématique des portes (disponible en fermeture manuelle des portes sur demande)
- Verrouillage à clé
- Colletteries de ventilation haute et basse avec grilles pare-flammes (Ø100mm, raccordement au dos ou sur le toit)
- Vis de liaison à la terre, pieds de mise à niveau
- Modèles disponibles en double paroi et double paroi isolée
- Clapet coupe-feu et laine de roche haute densité épaisseur 30 mm inclus pour les doubles parois isolées
- Guide de stockage des produits dangereux
- L'utilisation d'un système de ventilation ou de filtration est fortement recommandée afin d'extraire les vapeurs corrosives



## Options disponibles

- Étagère de rétention avec doublage anti-corrosion
- Caisson de ventilation filtrant pour dominante de vapeurs corrosives
- Caisson autonome de ventilation à poser et à raccorder
- Réhausse 100 mm en acier peint ou inox pour surélévation de l'armoire

Modèles (*)	Dim extérieures ht x l x prof (mm)	Dim intérieures ht x l x prof (mm)	Poids (kg)	Étagères	Charge admissible / étagère	Capacité bac rétention	Vol. stockage conseillé
DST10CBE/2 ou 3	650 x 550 x 520	580 x 480 x 430	54/58	1	60 kg	10 L	35 L
DST10CBL/2 ou 3	650 x 1100 x 520	580 x 1030 x 430	100/110	1	120 kg	20 L	75 L
DST10CME/2 ou 3	1100 x 600 x 520	1030 x 530 x 430	85/100	2	60 kg	28 L	70 L
DST10CML/2 ou 3	1100 x 1200 x 520	580 x 1030 x 430	140/160	2	120 kg	56 L	145 L
DST10CHE/2 ou 3	1800 x 600 x 520	1730 x 530 x 430	125/140	3	60 kg	28 L	120 L
DST10CHL/2 ou 3	1800 x 1200 x 520	1730 x 1130 x 520	190/210	3	120 kg	56 L	250 L

(\*) Modèles double paroi référencés /2 - Modèles double paroi isolée référencés /3.