

S2006T



ISO
1182



Armoire de sécurité pour produits inflammables, toxiques ou nocifs - Haute 2 portes - Profondeur 600 mm

CONFORMITÉ

NF EN ISO 1182

AVANTAGES

- Fermeture à clef en 2 points
- Conforme à la norme NF EN ISO 1182
- Stockage de produits inflammables et toxiques

MAIS AUSSI...

- Clapet auto-fermant à fusible en sortie de ventilation
- Bac de rétention en partie basse
- Fermeture à clef en 2 points
- Fermeture automatique des portes - ferme-porte hydraulique
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Pictogrammes normalisés fournis
- Plaques isolantes non inflammables entre les parois



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	S2006T	Fermeture de(s) porte(s)	automatique
Conformité	NF EN ISO 1182	Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	2300 x 1200 x 800
Construction de l'armoire	acier 12/10e double paroi	Ventilation	Ventilation par conduit intérieur latéral avec ouverture en partie haute et basse Sortie de ventilation en toiture Clapet auto-fermant à fusi
Couleur des portes	blanche RAL 9010	Diamètre de ventilation (mm)	100
Nombre de porte(s)	2	Nombre de compartiment(s)	1
Type de porte(s)	battantes	Bac(s) de rétention	1
Charnières	droite et gauche	Code douanier	94032080

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Caisson de filtration en acier avec filtre pour vapeurs organiques (Réf : cdfa)
- Caisson de ventilation pour rejet extérieur (Réf : CDV-A)
- Caisson à recirculation d'air Labopur - NF X 15-211 (Réf : H50C)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)

OPTIONS

- Bac de rétention en PVC pour série 3 (Réf : BP06)
- Sur-étagère en PVC pour série 3 (Réf : EP06)
- Etagère de rétention pour série 3 (Réf : G06)
- Bac de rétention en acier pour série 3 (Réf : GL06)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Capacité de stockage (L)	Bac(s) de rétention	Etagère(s)	Charge admissible	Poids (kg)
S2006T	2095 x 1000 x 600	1945 x 950 x 550	300	1	5	75	174.00