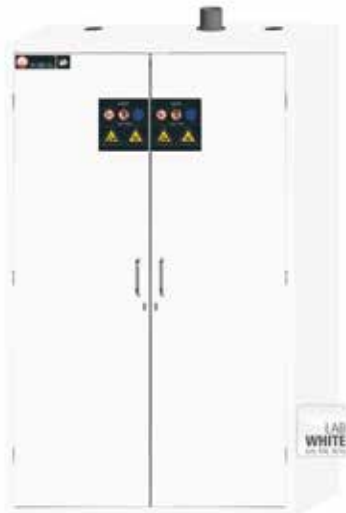


Nr de série 30606-005
Modèle SL.196.120.MV



Armoire acides/bases SL-CLASSIC
Modèle SL.196.120.MV, blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)

Stockage sécurisé de substances dangereuses corrosives (acides/bases) dans les salles de travail

Fonction / construction:

- **Robuste et durable** : structure extérieure en acier revêtu époxy, mécanisme de fermeture complet protégé contre la corrosion monté hors de la zone de stockage
- **Deux en un** : deux compartiments permettant le stockage séparé d'acides et de bases dans une même armoire
- **Utilisation contrôlée** : portes verrouillables avec un système de fermeture centralisée (passe)
- **Installation facile** : pieds réglables intégrés
- **Ventilation** : conduits d'air intégrés, exempts de métal pour le raccordement à un système de ventilation

Dimensions	
Largeur extérieure	1197,00 mm
Profondeur extérieure	603,00 mm
Hauteur extérieure	1965,00 mm
Largeur intérieure	485,00 mm
Profondeur intérieure	570,00 mm
Hauteur intérieur	1869,00 mm

Les dimensions intérieures utiles peuvent différer selon la configuration intérieure.

Poids / Masse	
Poids sans équipement intérieur	215 kgs
Charge répartie	240,00 kg/m ²
Charge maximale	300 kgs

Ventilation	
extraction d'air	75 NW
Renouvellement d'air 30 fois	31 m ³ /h
Press. diff. (renouv. de l'air 30 fois)	10 Pa

Colorie / Finition de surface	
Couleur du corps	Blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)
Surface du corps	lisse
Couleur de la porte / du tiroir	Blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)
Surface de la porte / du tiroir	lisse

Informations générales	
Nombre de portes	2
Profondeur avec portes ouvertes	1153,00 mm
Numéro des douanes	94032080

Pour plus d'informations, consultez www.asecos.fr