

Nr de série 30606-001 Modèle SL.196.120.MV



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
Los dimonsions intérioures utiles nouvent différer sele	

Les dimensions intérieures utiles peuvent différer selon la configuration intérieure.

Poids / Masse	
Poids armoire vide	215 kgs
Charge répartie	240,00 kg/m²
Charge maximale	300 kgs
Vantilatian	

Ventilation	
Extraction d'air	75 NW
Renouvellement d'air 30 fois	16 m³/h
Press. diff. (renouv. de l'air 30 fois)	56 Pa
Renouvellement de l'air 10 fois	10 m³/h
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois)	56 Pa

Colorie / Finition de surface	
Code de couleur du corps	RAL 7035
Couleur du corps	gris clair
Surface du corps	lisse
Code de couleur de la porte / du tiroir	RAL 7035
Couleur de la porte / du tiroir	gris clair
Surface de la porte / du tiroir	lisse

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











Armoire acides/bases SL-CLASSIC Modèle SL.196.120.MV, gris clair (RAL 7035)

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 controlée :** 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

Vue de face Vue latérale





