

N° de ID. 30606-001
Modelo SL.196.120.MV



Armario para ácidos y bases SL-CLASSIC
Modelo SL.196.120.MV, gris claro (RAL 7035)

Almacenamiento seguro y homologado para sustancias peligrosas agresivas no inflamables en lugares de trabajo

Funcionamiento / construcción:

- **Construcción sólida y duradera:** Cuerpo exterior fabricado en plancha de acero plastificada, mecanismo de cierre completo fuera de la zona de almacenamiento para evitar la corrosión
- **Dos en uno:** Dos compartimentos permiten el almacenamiento por separado de ácidos y bases en un armario
- **Ningún uso no autorizado:** Puertas con cerradura de cilindro de perfil (adaptable a llave maestra)
- **Fácil instalación:** Pies ajustables para salvar las irregularidades del suelo
- **Ventilación:** Conductos de ventilación libres de metal integrados listos para conexión a un sistema de extracción forzada con una sola entrada de aire de extracción

Dimensiones	
Anchura (externa)	1197,00 mm
Profundidad (externa)	603,00 mm
Altura (externa)	1965,00 mm
Anchura (interna)	485,00 mm
Profundidad (interna)	570,00 mm
Altura (interior)	1869,00 mm

Las dimensiones interiores útiles pueden diferir dependiendo del interior.

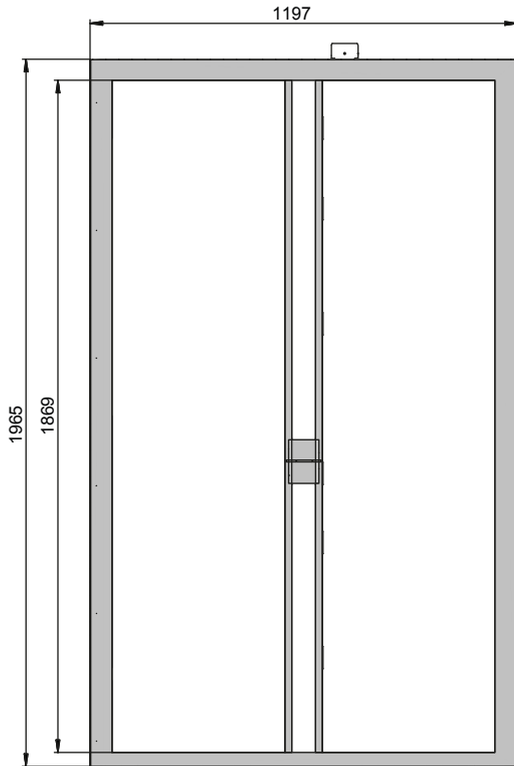
Pesos / Cargas	
Opcionalmente con ventana de vidrio	215 kg
Carga distribuida	240,00 kg/m ²
Carga máxima	300 kg

Ventilación	
Conducto de ventilación	75 NW
30 renovaciones de aire	16 m ³ /h
Caída de presión (30 renov. de aire)	56 Pa
10 renovaciones de aire	10 m ³ /h
Caída de presión (10 renov. de aire)	56 Pa

Colores disponibles / Tipo de superficie	
Código de color del cuerpo	RAL 7035
Color del cuerpo	gris claro
Superficie del cuerpo	mate
Código de color de la puerta / del cajón	RAL 7035
Color de la puerta / del cajón	gris claro
Superficie de la puerta / del cajón	mate

Información general	
Número de puertas	2
Profundidad con las puertas abiertas	1153 mm
Número de aduana	94032080

Vista frontal



Vista lateral

