

Produktdatenblatt

Bestellnummer 30613-005-37220

Unverbindliche Preisempfehlung

Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung aggressiver, nicht entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

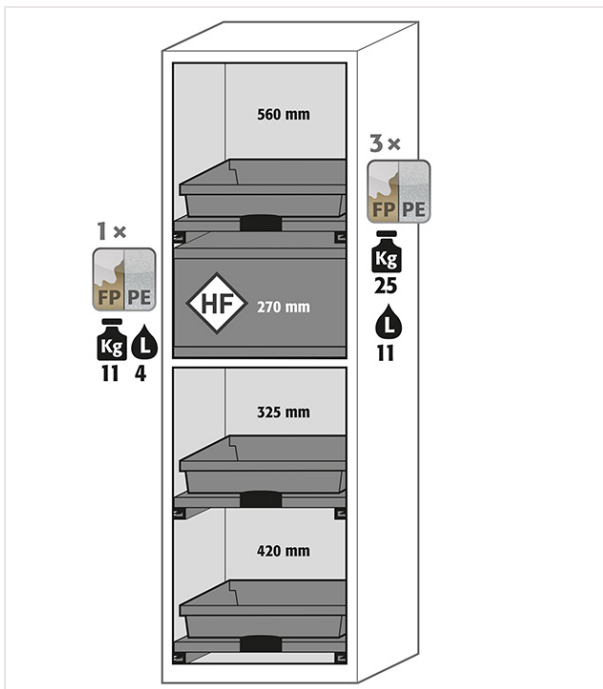
Säuren- und Laugenschrank SL-CLASSIC Modell SL.196.060.MH.R
 Laborweiß (ähnl. RAL 9016), Inneneinrichtung mit 3 x Tablarauszug
 (Werkstoffplatte/PP melaminharzbeschichtet), 1 x Einbaufach Flusssäure
 (Werkstoffplatte/PE melaminharzbeschichtet)

Zertifizierung

- DIN EN 16121/16122 konform
- GS zertifiziert

Funktion / Konstruktion

- **Robust und langlebig:** Außenkorpus aus pulverbeschichtetem Feinstahlblech, komplette Schließmechanik korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert
- **Zwei in einem:** zwei Abteile erlauben die getrennte Lagerung von Säuren und Laugen in einem Schrank
- **Keine unbefugte Benutzung:** Tür abschließbar mit Profilzylinder (schließenanlagenfähig)
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- **Be- und Entlüftung:** korrosionsbeständige metallfreie Lüftungskanäle, getrennte Entlüftung der Lagerkammern, nur ein Abluftstutzen im Dachbereich



Geeignet zur Lagerung folgender Gefahrstoffe:



Produktdatenblatt

Technische Daten

Maße B x T x H außen	597 x 603 x 1965 mm
Maße B x T x H innen	oben: 485 x 570 x 914 unten: 485 x 570 x 833 mm
Gesamttiefe bei geöffneten Türen	1.119,00 mm
Nettogewicht	159,20 kg
Feuerwiderstand	0 Minuten
CE konform	Nein (0)
GS zertifiziert	Ja (1)
Norm 2	EN 16121/16122
TSA	Nein (0)
Türfeststellanlage	Nein (0)
Abluftanschluss	75 NW
Differenzdruck bei 30-fach	4 Pa
empf. Abluftmenge 30-fach	14 m³/h
Anzahl Lagerebenen	4 Stück
Traglast Auszugswanne	25,00 kg
Traglast Einbaufach Flusssäure	25 kg
Volumen Auszüge	11,00 Liter
Volumen Einbaufach Flusssäure	7,00 Liter
ecl@ss 14.0	40-06-01-07
UNSPSC code	24112402
Zolltarifnummer	94032080
Globale Artikelidentnummer	4054923233942
AGT	Nein (0)

[Zum Produktfinder](#)
[Zum Blätterkatalog](#)
[Zur asecos.com](#)

Produktdatenblatt

