



Chemikalienschränke Space, mit Schiebetüren. Großes Stauraumangebot - wenig Platzbedarf

Für die sichere und vorschriftsmäßige Lagerung von wassergefährdenden, nicht entzündbaren Flüssigkeiten und Giftstoffen in Arbeitsräumen gemäß TRGS 510



- optimal bei eingeschränkten Raumverhältnissen
- schneller und großflächiger Zugriff auf die Lagerware
- stabile Stahlblechkonstruktion, geprüfte Bodenwanne (gemäß Stawa-R)
- Korpus aus Feinstahlblech mit robuster, hochwertiger Strukturlackierung, Korpus enzianblau (RAL 5010), Türen lichtgrau (RAL 7035)
- permanenter Luftaustausch durch Lüftungsgitter in den Türen
- komplett montierte Anlieferung
- Auffangwannen im Raster von 25 mm höhenverstellbar



Mit einer Bewegung erhalten Sie großflächigen Zugriff auf den Inhalt des Schrankes. Stimmen Sie die Höhe der als Lagerebenen dienenden Auffangwannen auf die Größe der einzulagernden Gebinde ab. So können kleinere und größere Gebinde optimal in einem Schrank gelagert werden.

Leichtgängige, rollengelagerte Schiebetüren mit Zylinder-Sicherheitschloß sorgen für eine sichere Lagerung der Gefahrstoffe.

Typ	CS 124	CS 184
Ausstattung	3 Auffangwannen, 1 Bodenwanne (1 Schrankfach)	6 Auffangwannen, 2 Bodenwannen (2 Schrankfächer)
Maße außen B x T x H [mm]	1200 x 500 x 1950	1800 x 500 x 1950
Traglast Auffangwanne [kg]	75	75
Auffangvolumen Auffangwanne [l]	20	39
Auffangvolumen Bodenwanne [l]	20	30
Bestellnummer	201-639-J0	201-640-J0
Zubehör		
Bestellnummer Zusätzliche Auffangwanne	211-270-J0	211-271-J0
Bestellnummer Lochblecheinsatz für Auffang- und Bodenwanne	202-118-J0	202-119-J0
Bestellnummer PE-Einlegewanne für Auffangwanne	207-328-J0	207-330-J0
Bestellnummer PE-Einlegewanne für Bodenwanne	207-329-J0	207-331-J0

Gleich mitbestellen

Kleingebindewannen Typ CS-P

- Einlegewannen als Schutz vor Korrosion bei aggressiven Gefahrstoffen
- leichtes und sicheres Entfernen von Leckagen



Kleingebindewannen aus Polyethylen (PE), Bestell-Nr. 207-332-J0