

# Gefahrstoffschrank S-CLASSIC-90

Für die sichere Lagerung von Gefahrstoffen in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-1 und TRGS 510.

- **Sicherheit:** Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten, typgeprüft, GS-geprüft
- **Verarbeitung:** robust und langlebig, Sicherheitselemente korrosionsschutz außerhalb des Lagerraums montiert
- **Türen:** Arretieren in der serienmäßigen Türfeststellanlage, sicheres Ein-/Auslagern der Gebinde. Türen abschließbar mit Profilzylinder (schließeranlagefähig)
- **Aufstellung:** Justiervorrichtungen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- **Außenkorporus:** aus kunststoffbeschichtetem Feinstahlblech

- **Innenkorporus:** aus chemisch-resistenten Spezialplatten
- **Brandschutzdämmung:** mit hochwertigen Fugendichtungen
- **Erduungsanschluss:** im Dachbereich
- **Kennzeichnung:** gemäß DIN EN 14470-1

## Ausstattungs-Möglichkeiten

- 3 Fachböden, Lochblecheinsatz und Bodenauffangwanne gem. StawaR
- Wahlweise mit 4 oder 6 Auszugswannen inklusive Bodenauffangwanne gem. StawaR
- Einlegewannen für Fachböden oder Auszugswanne



### 1 Verriegelung

- Schutz gegen unbefugte Benutzung
- Türen abschließbar mit Profilzylinder (schließeranlagefähig)

### 2 Einfach sicher und komfortabel

- Luftgederete Türdämpfung mit Türfeststellanlage für ein bequemes Ein- und Auslagern
- **GS-geprüft mit 50000 verschleißfreien Schließungen**

### 3 Lüftung

- Integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss an eine technische Abluft
- Schnelle und einfache Inbetriebnahme

### 4 Auszugswannen

- Hohes Lagervolumen
- Optimale Nutzung vorhandener Lagerkapazitäten
- Ideal zur Lagerung von Gebinden < 5 Liter

### 5 Fachboden

- Flexibel höhenverstellbar (Raster 32 mm)
- 30 mm Sicherheitsaufkantung

### 6 TÜV-geprüfte Auffangwannensysteme

- Bodenauffangwanne gem. StawaR mit Lochblecheinsatz
- Flüssigkeitsdicht mit 3-seitiger Lippen-Profilabdichtung
- Sicheres Auffangen von Leckagen im Schrank

### 7 Justiervorrichtungen

- Schneller und effektiver Ausgleich kleinerer Bodenunebenheiten bis max. 10 mm

### 8 Kennzeichnung

- Sprachfreie Kennzeichnung
- Optimale internationale Verwendbarkeit



Daten	1200 mm	900 mm	600 mm
Maße BxTxH (mm):			
Außen	1196x616x1968	896x616x1968	596x616x1968
Innen	1050x524x1742	750x524x1742	450x524x1742
Leergewicht (kg)	420	310	260
Abluftanschluss (NW)	75	75	75
Traglast (kg):			
Fachboden	75	75	75
Auszugswannen	60	60	25
Auffangvolumen (l):			
Bodenauffangwanne	33	23	23
Auszugswannen	30	19	5