

Gefahrstoffschrank Q-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 korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert, kratz- und stoßfeste Oberflächen, leicht zu reinigen
- **Komfort:** Türen bleiben in jedem Öffnungswinkel stehen, selbsttätige Schließung im Brandfall
- **Türen:** abschließbar mit Profilzylinder (schließenlagenfähig) und Schließ-Zustandsanzeige (rot/grün)
- **Transport:** integrierter Transportsockel mit abnehmbarer, optionaler Sockelblende
- **Aufstellung:** Justiervorrichtungen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- **Außenkorpus:** aus kunststoffbeschichtetem Feinstahlblech, hochwertige Struktur-Pulverbeschichtung
- **Innenkorpus:** aus chemisch-resistenten Spezialplatten
- **Brandschutzdämmung:** mit hochwertigen Fugendichtungen
- **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

Farbvielfalt

Korpus

RAL 7016

Türfarben

RAL 1004

RAL 3020

RAL 5010

RAL 6011

RAL 7035

RAL 9010

silber

①

Verriegelung

- Schutz gegen unbefugte Benutzung
- Türen abschließbar mit Profilzylinder (schließenlagenfähig)
- Serienmäßig mit Schließzustandsanzeige rot/grün

②

Sicher, langlebig, robust

- Einstellbare Türdämpfung mit Arretierung in jedem Öffnungswinkel, Selbstschließung im Brandfall
- GS-geprüft mit 50000 verschleißfreien Schließungen

③

Lüftung

- Integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss an eine technische Abluft
- Drehendes Lüftungsrad im Abluftgitter als Indikator für ausreichende technische Entlüftung im Q-Sicherheitsschrank

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

Integrierter Transportsockel

- Einfacher Transport, hohe Flexibilität
- Sockelblende optional
- **Justiervorrichtung**, für den schnellen und effektiven Ausgleich kleinerer Bodenunebenheiten bis max. 10 mm

⑧

7-Farbkonzept, Kennzeichnung

- Sprachfreie Kennzeichnung
- Optimale internationale Verwendbarkeit
- 7 aufpreisfreie Türfarben frei wählbar



Schrankbreite (mm)	600	900	1200
Maße BxTxH (mm)			
Außen	599x615x1953	893x615x1953	1193x615x1953
Innen	450x522x1467	750x522x1647	1050x522x1647
Leergewicht (kg)	265	343	424
Abluftanschluss (NW)	75	75	75
Traglast (kg)			
Fachboden	75	75	75
Auszugswanne	25	60	60
Auffangvolumen (l)			
Bodenauffangwanne	22	23	33
Bodenauffangwanne mit Auszugswanne	11	22	33
Transportsockel BxT (mm)	520x90	820x90	1120x90