Gefahrstoffschrank Q-CLASSIC-90

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



- 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 (schließanlagenfähig) 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







1

Verriegelung

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



Sicher, langlebig, robust

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





Lüftung

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





Auszugswannen

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





Fachboden

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





TÜV-geprüfte Auffangwannensysteme

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





Integrierter Transportsockel

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



7-Farbkonzept, Kennzeichnung

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

3	2	1	
	3		
	4		
	6	8	
	6		
	0		

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 (I)					
Bodenauffangwanne	22	23	33		
Bodenauffangwanne mit	11	22	33		
Auszugswanne					
Transportsockel BxT (mm)	520x90	820x90	1120x90		