Gefahrstoffschrank Q-PEGASUS-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, 3-fache Türaufhängung, Sicherheitselemente sind korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraumes montiert, kratz- und stoßfeste Oberflächen, leicht zu reinigen
- Tür-Komfort: zwei Türen lassen sich mit einer Hand bedienen. Türen arretieren in der serienmäßigen Türfeststellanlage, für ein sicheres Ein-/Auslagern der Gebinde

- Schließ-Automatik: Nach ca. 60 Sekunden werden die arretierten Türen gelöst. Optisches und akustisches Warnsignal vor der Türschließung
- 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
- Erdungsanschluss: 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 Auszugs-





Verriegelung

- Schutz gegen unbefugte Benutzung
- Türen abschließbar mit Profilzylinder (schließanlagenfähig) Serienmäßig mit Schließzustandsanzeige GRÜN/ROT





Sicher, langlebig, robust, komfortabel

- Einhandbedienung der Türen, Türfeststellanlage, Tür-Schließ-Automatik
- 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

asecos:
® ® 0
EN 14470-1
<u> </u>



7-Farbkonzept, Kennzeichnung

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

Daten	600 mm	900 mm	1200 mm
Maße BxTxH (mm):			
Außen	599x615x1953	893x615x1953	1193x615x1953
Innen	450x522x1647	750x522x1647	1050x522x1647
Leergewicht (kg)	265	343	424
Abluftanschluss (NW)	75	75	75
Traglast (kg):			
Fachboden	75	75	75
Auszugswannen	25	60	60
Auffangvolumen (l):			
Bodenauffangwanne	23	23	33
Auszugswannen	5	19	30
Transportsockel BxT (mm):	520x90	820x90	1120x90



