

Gefahrstoffschränk Q-PEGASUS-90 WDA CL

geeignet für wassergefährdende, brennbare und giftige Stoffe, Brandkammer getestet Typ 90, Höhe x Breite x Tiefe 1953 x 599 x 615 mm, 6 Ebene(n) mit Wannensboden, unten Bodenwanne mit Lochblechabdeckung, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7016 Anthrazitgrau, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL9010 Reinweiß



10
YEARS
WARRANTY



Artikelnummer: 213224



Sicherheitsschränk Q-PEGASUS-90 WDA CL

Gefahrstoffschränk

- geeignet für wassergefährdende, brennbare und giftige Stoffe
- zur Lagerung im Arbeitsraum
- Brandkammer getestet Typ 90
- Höhe x Breite x Tiefe 1953 x 599 x 615 mm
- Höhe x Breite x Tiefe innen 1647 x 450 x 522 mm
- Konstruktion aus Stahl
- Sicher verschließbar mit Profilzylinderschloss mit Schließzustandsanzeige (rot/grün)
- beide Türen lassen sich gleichzeitig mit 1 Hand öffnen
- mit Türfeststellanlage
- Türöffnungswinkel 89 °
- automatischer Schließmechanismus nach 60 Sekunden mit optischem und akustischem Warnsignal
- 6 Ebene(n) mit Wannensboden, unten Bodenwanne mit

Lochblechabdeckung



- Traglast je Ebene 150 kg
- Auffangvolumen Wanneboden 4,5 l
- Auffangvolumen Bodenwanne 11 l
- Unterbau Unterfahrsockel und Bodenausgleichsschrauben
- Bodenwanne gemäß StawaR geprüft
- Be- und Entlüftung mit integriertem System
- zum Anschluss an technische Entlüftung (NW 75) vorbereitet
- Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7016 Anthrazitgrau
- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL9010 Reinweiß
- Ebenen mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Die Anlieferung erfolgt fertig montiert
- mit GS-Zeichen
- gebaut nach EN 14470, Teil 1, gemäß DIN EN 14727, Isolierung nach DIN 4102
- erfüllt die Anforderungen nach TRGS 510
- 10 Jahre Garantie

Technische Details

Möbeltyp	Schrank	Türöffnungswinkel	89 °
Gefahrstoff-Lagertyp	Schrank	Tür Ausstattung	Türfeststellanlage
Schranktyp	Gefahrstoffschrank	Sicherheitsausstattung Schrank	automatischer Schließmechanismus nach 60 Sekunden mit optischem und akustischem Warnsignal
Lagerort	im Arbeitsraum	abschließbar	ja
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende, brennbare und giftige Stoffe	Schließsystem	Profilzylinderschloss mit Schließzustandsanzeige (rot/grün)
Brandschutz	Brandkammer getestet Typ 90	Anwendung Tür	beide Türen lassen sich gleichzeitig mit 1 Hand öffnen
Höhe	1953 mm	Griff	Bügelgriff
Breite	599 mm	Material	Stahl
Tiefe	615 mm	Farbe Korpus	anthrazitgrau // RAL7016
Innenhöhe	1647 mm	Farbe Front	reinweiß // RAL9010
Innenbreite	450 mm	Farbe Boden	lichtgrau // RAL7035
Innentiefe	522 mm	Oberfläche Korpus	pulverbeschichtet
Schrank Ausstattung	Auszugböden, Bodenwanne	Oberfläche Front	pulverbeschichtet
Böden / Ebenen Anzahl	6 Stück	Oberfläche Boden	pulverbeschichtet
Böden- / Ebenentyp	Wanneboden	Unterbau	Unterfahrsockel und Bodenausgleichsschrauben
Böden- / Ebenentyp (unterste Ebene)	Bodenwanne mit Lochblechabdeckung	Anlieferung	fertig montiert
Auffangvolumen Wanneboden	4,5 l	Bauweise (Zulassung)	Bodenwanne gemäß StawaR geprüft
Traglast Fachboden	150 kg	Zertifizierung	GS

Bodenwanne	ja	Zertifizierung DIN-/EN-Normen	gebaut nach EN 14470, Teil 1, gemäß DIN EN 14727, Isolierung nach DIN 4102
Auffangvolumen Bodenwanne	11 l	Zertifizierung TRGS	erfüllt die Anforderungen nach TRGS 510
Be- und Entlüftung	System integriert	Garantie	10 Jahre
Anschlussmöglichkeiten Schrank	zum Anschluss an technische Entlüftung (NW 75) vorbereitet	Gewicht	344 kg

Zubehör

213130		Entlüftungsaufsatz für Gefahrstoffschrank, Höhe x Breite x Tiefe 400 x 200 x 400 mm
213131		Umluftfilteraufsatz für Gefahrstoffschrank, Höhe x Breite x Tiefe 210 x 305 x 555 mm