

## Gefahrstoffschränk

### Q-CLASSIC-90 WD

geeignet für entzündliche Stoffe,  
Brandkammer getestet Typ 90, Höhe  
x Breite x Tiefe 1953 x 893 x 615 mm,  
Doppel-Flügeltür, Öffnung über  
Bügelgriff, 3 Ebene(n) mit  
Stahlboden, unten Bodenwanne mit  
Lochblechabdeckung, Korpus mit  
schlag- und kratzfester  
Pulverbeschichtung in RAL7016  
Anthrazitgrau, Front mit schlag- und  
kratzfester Pulverbeschichtung in  
RAL1004 Goldgelb



Artikelnummer: 213142



## Sicherheitsschränk Q-CLASSIC-90 WD

Gefahrstoffschränk

- geeignet für entzündliche Stoffe
- zur Lagerung im Arbeitsraum
- Brandkammer getestet Typ 90
- Höhe x Breite x Tiefe 1953 x 893 x 615 mm
- Höhe x Breite x Tiefe innen 1647 x 750 x 522 mm
- Konstruktion aus Stahl
- Doppel-Flügeltür, Öffnung über Bügelgriff
- Sicher verschließbar mit Profilzylinderschloss mit Schließzustandsanzeige (rot/grün)
- mit temperaturabhängiger Türfeststellanlage



- Tür selbstschließend über Thermomechanik
- Türöffnungswinkel 89 °
- 3 Ebene(n) mit Stahlboden, unten Bodenwanne mit Lochblechabdeckung
- Traglast je Ebene 75 kg
- Auffangvolumen Bodenwanne 22 l
- Unterbau Unterfahrsockel und Bodenausgleichsschrauben
- Bodenwanne gemäß StawaR geprüft
- zum Anschluss an technische Entlüftung (NW 75) vorbereitet
- Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7016 Anthrazitgrau
- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL1004 Goldgelb
- Ebenen mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- mit GS-Zeichen
- gebaut nach EN 14470, Teil 1, gemäß DIN EN 14727, Isolierung nach DIN 4102
- erfüllt die Anforderungen nach TRGS 510
- 5 Jahre Garantie



## Technische Details

Möbeltyp	Schrank	Türöffnungswinkel	89 °
Gefahrstoff-Lagertyp	Schrank	Tür Ausstattung	temperaturabhängige Türfeststellanlage
Schranktyp	Gefahrstoffschrank	Tür Funktion	selbstschließend über Thermomechanik
Lagerort	im Arbeitsraum	abschließbar	ja
Gefahrstoffeignung	entzündliche Stoffe	Schließsystem	Profilzylinderschloss mit Schließzustandsanzeige (rot/grün)
Brandschutz	Brandkammer getestet Typ 90	Griff	Bügelgriff
Höhe	1953 mm	Material	Stahl
Breite	893 mm	Farbe Korpus	anthrazitgrau // RAL7016
Tiefe	615 mm	Farbe Front	goldgelb // RAL1004
Innenhöhe	1647 mm	Farbe Boden	lichtgrau // RAL7035
Innenbreite	750 mm	Oberfläche Korpus	pulverbeschichtet
Innentiefe	522 mm	Oberfläche Front	pulverbeschichtet
Schrank Ausstattung	Böden, Bodenwanne, Lochblecheinlage	Oberfläche Boden	pulverbeschichtet
Böden / Ebenen Anzahl	3 Stück	Unterbau	Unterfahrsockel und Bodenausgleichsschrauben
Böden- / Ebenentyp	Stahlboden	Bauweise (Zulassung)	Bodenwanne gemäß StawaR geprüft
Böden- / Ebenentyp (unterste Ebene)	Bodenwanne mit Lochblechabdeckung	Zertifizierung	GS
Traglast Fachboden	75 kg	Zertifizierung DIN-/EN-Normen	gebaut nach EN 14470, Teil 1, gemäß DIN EN 14727, Isolierung nach DIN 4102
Bodenwanne	ja	Zertifizierung TRGS	erfüllt die Anforderungen nach TRGS 510
Auffangvolumen	22 l	Garantie	5 Jahre

Bodenwanne		
Anschlussmöglichkeiten Schrank	zum Anschluss an technische Entlüftung (NW 75) vorbereitet	Gewicht 385 kg
Türtyp	Doppel-Flügeltür	

## 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