

Gefahrstoffschrank S-CLASSIC-90 WDAS

geeignet für wassergefährdende, brennbare und giftige Stoffe, Brandkammer getestet Typ 90, Höhe x Breite x Tiefe 1968 x 1196 x 616 mm, Doppel-Flügeltür, Öffnung über Bügelgriff, 3 Ebene(n) mit Stahlboden, unten Bodenwanne mit Lochblechabdeckung, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau



Artikelnummer: 213123



Sicherheitsschrank S-CLASSIC-90 WDAS

Gefahrstoffschrank

- geeignet für wassergefährdende, brennbare und giftige Stoffe
- zur Lagerung im Arbeitsraum
- Brandkammer getestet Typ 90
- Höhe x Breite x Tiefe 1968 x 1196 x 616 mm
- Höhe x Breite x Tiefe innen 1742 x 1050 x 524 mm
- Konstruktion aus Stahl
- Doppel-Flügeltür, Öffnung über Bügelgriff
- Sicher verschließbar mit Profilzylinderschloss
- mit Türfeststellanlage
- 3 Ebene(n) mit Stahlboden, unten Bodenwanne mit



- Lochblechabdeckung
- Traglast je Ebene 75 kg
- Auffangvolumen Bodenwanne 33 l
- Unterbau HöhenausgleichsfüÙe
- Bodenwanne gemäß StawaR geprüft
- zum Anschluss an technische Entlüftung (NW 75) vorbereitet
- Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- 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	Türtyp	Doppel-Flügeltür
Gefahrstoff-Lagertyp	Schrank	Tür Ausstattung	Türfeststellanlage
Schranktyp	Gefahrstoffschrank	abschließbar	ja
Lagerort	im Arbeitsraum	Schließsystem	Profilzylinderschloss
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende, brennbare und giftige Stoffe	Griff	Bügelgriff
Brandschutz	Brandkammer getestet Typ 90	Material	Stahl
Höhe	1968 mm	Farbe Korpus	lichtgrau // RAL7035
Breite	1196 mm	Farbe Front	lichtgrau // RAL7035
Tiefe	616 mm	Farbe Boden	lichtgrau // RAL7035
Innenhöhe	1742 mm	Oberfläche Korpus	pulverbeschichtet
Innenbreite	1050 mm	Oberfläche Front	pulverbeschichtet
Innentiefe	524 mm	Oberfläche Boden	pulverbeschichtet
Schrank Ausstattung	Böden, Bodenwanne, Lochblecheinlage	Unterbau	HöhenausgleichsfüÙe
Böden / Ebenen Anzahl	3 Stück	Bauweise (Zulassung)	Bodenwanne gemäß StawaR geprüft
Böden- / Ebenentyp	Stahlboden	Zertifizierung	GS
Böden- / Ebenentyp (unterste Ebe)	Bodenwanne mit Lochblechabdeckung	Zertifizierung DIN-/EN-Normen	gebaut nach EN 14470, Teil 1, gemäß DIN EN 14727, Isolierung nach DIN 4102
Traglast Fachboden	75 kg	Zertifizierung TRGS	erfüllt die Anforderungen nach TRGS 510
Bodenwanne	ja	Garantie	5 Jahre
Auffangvolumen Bodenwanne	33 l	Gewicht	451,5 kg
Anschlussmöglichkeiten Schrank	zum Anschluss an technische Entlüftung (NW 75) vorbereitet		

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