

Gefahrstoffschrank S-CLASSIC-90 WDAS

geeignet für wassergefährdende, brennbare und giftige Stoffe, Brandkammer getestet Typ 90, Höhe x Breite x Tiefe 1968 x 896 x 616 mm, Doppel-Flügeltür, Öffnung über Bügelgriff, 3 Ebene(n) mit Stahlboden, unten Bodenwanne mit Lochblechabdeckung, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL1004 Goldgelb, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL1004 Goldgelb



Artikelnummer: 213127



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 896 x 616 mm
- Höhe x Breite x Tiefe innen 1742 x 750 x 524 mm
- Konstruktion aus Stahl
- Doppel-Flügeltür, Öffnung über Bügelgriff
- Sicher verschließbar mit Profilzylinderschloss
- mit Türfeststellanlage
- Türöffnungswinkel 89 °



- 3 Ebene(n) mit Stahlboden, unten Bodenwanne mit Lochblechabdeckung
- Traglast je Ebene 75 kg
- Auffangvolumen Bodenwanne 22 l
- Unterbau Höhenausgleichsfüße
- Bodenwanne gemäß StawaR geprüft
- zum Anschluss an technische Entlüftung (NW 75) vorbereitet
- Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL1004 Goldgelb
- 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	Türtyp	Doppel-Flügeltür
Gefahrstoff-Lagertyp	Schrank	Türöffnungswinkel	89 °
Schranktyp	Gefahrstoffschrank	Tür Ausstattung	Türfeststellanlage
Lagerort	im Arbeitsraum	abschließbar	ja
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende, brennbare und giftige Stoffe	Schließsystem	Profilzylinderschloss
Brandschutz	Brandkammer getestet Typ 90	Griff	Bügelgriff
Höhe	1968 mm	Material	Stahl
Breite	896 mm	Farbe Korpus	goldgelb // RAL1004
Tiefe	616 mm	Farbe Front	goldgelb // RAL1004
Innenhöhe	1742 mm	Farbe Boden	lichtgrau // RAL7035
Innenbreite	750 mm	Oberfläche Korpus	pulverbeschichtet
Innentiefe	524 mm	Oberfläche Front	pulverbeschichtet
Schrank Ausstattung	Böden, Bodenwanne, Lochblecheinlage	Oberfläche Boden	pulverbeschichtet
Böden / Ebenen Anzahl	3 Stück	Unterbau	Höhenausgleichsfüße
Böden- / Ebenentyp	Stahlboden	Bauweise (Zulassung)	Bodenwanne gemäß StawaR geprüft
Böden- / Ebenentyp (unterste Ebe)	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 Bodenwanne	22 l	Garantie	5 Jahre
Anschlussmöglichkeiten Schrank	zum Anschluss an technische Entlüftung (NW 75) vorbereitet	Gewicht	381 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