

## Gefahrstoffschränk

### S-CLASSIC-90 WDASL

geeignet für wassergefährdende, brennbare und giftige Stoffe, Brandkammer getestet Typ 90, Höhe x Breite x Tiefe 1968 x 596 x 616 mm, Flügeltür, Öffnung über Bügelgriff, 3 Ebene(n) mit Stahlboden, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL1004 Goldgelb, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL1004 Goldgelb



Artikelnummer: 213129



## Sicherheitsschränk S-CLASSIC-90 WDASL

Gefahrstoffschränk

- geeignet für wassergefährdende, brennbare und giftige Stoffe
- zur Lagerung im Arbeitsraum
- Brandkammer getestet Typ 90
- Höhe x Breite x Tiefe 1968 x 596 x 616 mm
- Höhe x Breite x Tiefe innen 1742 x 450 x 524 mm
- Konstruktion aus Stahl
- Flügeltür, Öffnung über Bügelgriff
- Sicher verschließbar mit Profilzylinderschloss
- mit Türfeststellanlage
- Türöffnungswinkel 89 °



- 3 Ebene(n) mit Stahlboden
- Traglast je Ebene 75 kg
- Auffangvolumen Bodenwanne 22 l
- Unterbau HöhenausgleichsfüÙe
- 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	Türöffnungswinkel	89 °
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	goldgelb // RAL1004
Breite	596 mm	Farbe Front	goldgelb // RAL1004
Tiefe	616 mm	Farbe Boden	lichtgrau // RAL7035
Innenhöhe	1742 mm	Oberfläche Korpus	pulverbeschichtet
Innenbreite	450 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
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	298 kg
Türtyp	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