

Lacont

Gefahrstoffschränk

storeLAB SiS-FAS Typ 90/1550-1430
H

storeLAB



Geeignet für aggressive, brennbare Stoffe, Brandkammer getestet Typ 90, Höhe x Breite x Tiefe 2315 x 1550 x 1430 mm, Doppel-Flügeltür, Stelzebene Bodenwanne mit Gitterrost, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Innenkorpus mit Beschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL1007 Narzissengelb



Artikelnummer: 144713

Lacont Fassschrank Typ 90 storeLAB SiS-FAS Typ 90/1550-1430 H

Gefahrstoffschränk

- zur Lagerung im Arbeitsraum
- Geeignet für aggressive, brennbare Stoffe
- Brandkammer getestet Typ 90
- Höhe x Breite x Tiefe 2315 x 1550 x 1430 mm
- Höhe x Breite x Tiefe innen 1761 x 1450 x 1275 mm
- für 4 x 200-Liter-Fass
- Einlagerung stehend
- Konstruktion aus Stahl, Innenkorpus aus HPL-Platten



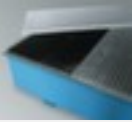

- Doppel-Flügeltür
- sicher verschließbar mit Zylinderschloss
- mit Türfeststellanlage und innenliegender Notentriegelung
- Tür selbstschließend über Thermomechanik
- mit Erdungsklemme
- Stellebene Bodenwanne mit Gitterrost
- Auffangvolumen Bodenwanne 220 l
- Bodenwanne mit Ü-Zeichen gemäß StawaR
- Lüftungsanschluss durch Rohrstützen DN 80 auf dem Schrankdach
- Unterbau Sockel
- Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Innenkorpus mit Beschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL1007 Narzissengelb
- gebaut nach EN 14470, Teil 1, Isolierung nach DIN 4102
- erfüllt die Anforderungen nach TRGS 510








Technische Details

Möbeltyp	Schrank	Material	Stahl
Gefahrstoff-Lagertyp	Schrank	Material Innenkorpus	HPL-Platten
Schranktyp	Gefahrstoffschrank	Farbe Korpus	lichtgrau // RAL7035
Lagerort	im Arbeitsraum	Farbe Innenkorpus	lichtgrau // RAL7035
Gefahrstoffeignung	aggressive, brennbare Stoffe	Farbe Front	narzissengelb // RAL1007
Höhe	2315 mm	Oberfläche Korpus	pulverbeschichtet
Innenhöhe	1761 mm	Oberfläche Innenkorpus	beschichtet
Breite	1550 mm	Oberfläche Front	pulverbeschichtet
Innenbreite	1450 mm	abschließbar	ja
Tiefe	1430 mm	Schließsystem	Zylinderschloss
Innentiefe	1275 mm	Türtyp	Doppel-Flügeltür
Böden- / Ebenentyp (unterste Ebe)	Bodenwanne mit Gitterrost	Tür Ausstattung	Türfeststellanlage, innenliegende Notentriegelung
Bodenwanne	ja	Tür Funktion	selbstschließend über Thermomechanik
Auffangvolumen Bodenwanne	220 l	Unterbau	Sockel
Bauweise (Zulassung)	Bodenwanne mit Ü-Zeichen gemäß StawaR	Zertifizierung ASR	nach ASR A1.3 gekennzeichnet
Kapazität	4 x 200-Liter-Fass	Zertifizierung DIN-/EN-Normen	gebaut nach EN 14470, Teil 1, Isolierung nach DIN 4102
Sicherheitsausstattung Schrank	Erdungsklemme	Zertifizierung TRBS	Erdungsanschluss entsprechend TRBS 2153 (Vermeidung von Zündquellen)
Brandschutz	Brandkammer getestet Typ 90	Zertifizierung TRGS	erfüllt die Anforderungen nach TRGS 510
Lüftungsanschluss Schrank	Rohrstützen DN 80 auf dem Schrankdach	Gewicht	1485 kg
Einlagerung	stehend		

Zubehör

144723		PE-Einsatz für Bodenwanne, für Gefahrstoffschränk, für Schrank Breite x Tiefe 1550 x 1430 mm
149136		Aufsatzadapter für Umluftsystem mit Filter für Gefahrstoffschränk, Höhe x Breite x Tiefe 210 x 310 x 510 mm

Dazu passt auch ...

200803		Regal-Bodenwanne, Auffangvolumen 1000 l, Höhe x Breite x Tiefe 425 x 3280 x 1300 mm, mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
504444		Notfalltasche mit Microfaser-Sorbents, Set 17-teilig, Aufnahmekapazität 35 l pro Set, Tasche Höhe x Breite x Tiefe 500 x 500 x 220 mm
508470		Erste-Hilfe-Schild, Aushang des Hauptverbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften (DGUV Information 204), Anleitung Erste Hilfe, Wandschild, aus Kunststoff, Oberfläche Standard, Höhe x Breite 560 x 400 mm
525732		Gefahrensymbol, Symbol/Text: wassergefährdend, Aufkleber, aus Folie, Höhe x Breite 20 x 20 mm
526779		Körperdusche, Anschluss 3/4" außen, aus Edelstahl, Zur Wandmontage