

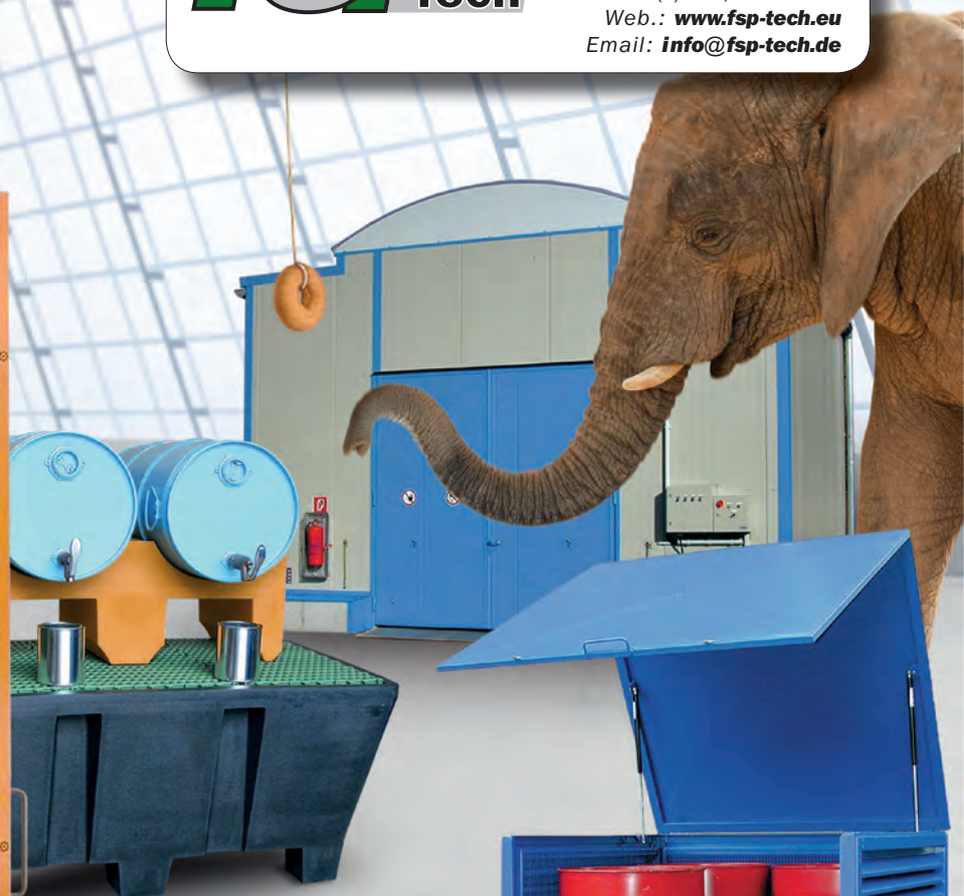
GEFAHRSTOFFLAGERUNG ...?



... kein Kunststück - mit unseren TÜV-geprüften und zugelassenen Lagersystemen.



FSP-Tech® GmbH
Heinz-Bäcker-Str. 27
45356 Essen
Tel.: +49 (0) 201/26 999-0
Fax: +49 (0) 201/26 999-26
Web.: www.fsp-tech.eu
Email: info@fsp-tech.de



**Markenqualität
made by LaCont**

Von der Auffangwanne bis zum schlüsselfertigen Gefahrstofflager.



SIS TYP 90 / 900 NACH EN 14470-1 (TYP 90)

Zugelassen zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten am Arbeitsplatz nach EN 14470-1 (Typ 90) und TRbF 20 - L

- ◆ Geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion durch anerkannte Materialprüfanstalt nach EN 14470-1 (Typ 90) mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von > 90 Minuten
- ◆ GS-geprüfte Sicherheit
- ◆ Isolierung nach DIN 4102
- ◆ Außenkorpus Stahlblech, Pulverbeschichtung in RAL 7035 - lichtgrau; Türen wahlweise in RAL 1007 - narzissengelb oder RAL 7035 - lichtgrau
- ◆ Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten - RAL 7035
- ◆ Bodenabschlusschiene aus Edelstahl - Niro Raute
- ◆ Einlegeböden im Raster von 64 mm höhenverstellbar
- ◆ Im Brandfall automatische Selbstschließung über Thermomechanik
 - Türen bei Temperaturanstieg auf $\leq 50^{\circ}\text{C}$ und
 - Zu- und Abluftkanäle bei Temperaturanstieg auf 70°C ($\pm 10^{\circ}\text{C}$)
- ◆ Lüftungsanschluss durch Rohrstutzen DN 75
- ◆ Betrieb gem. TRbF 20-L (auch ohne Abluft zugelassen!)
- ◆ Erdungsanschluss entsprechend BGR 132 (Vermeidung von Zündquellen)
- ◆ Kennzeichnung nach EN 14470-1 / TRbF 20, Anhang L / ISO 3864
- ◆ Nivellierfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ◆ Türen über Zylinderschloss abschließbar



SIS Typ 90 / 900, Artikel-Nr. B80-2521-G, RAL 1007, inkl. drei Einlegeböden, Bodenwanne und Lochblechabdeckung

Schließfächer

Zur Lagerung von Kleinmengen an giftigen und sehr giftigen Stoffen in storeLAB®- Sicherheits-schränken

- ◆ Räumliche Trennung zu entzündbaren Flüssigkeiten
- ◆ Tür über Zylinderschloss abschließbar
- ◆ Stahlblech, pulverbeschichtet in RAL 7035 - lichtgrau
- ◆ Inkl. Montagezubehör zur Befestigung im Schrank, stehend auf Einlegeboden



SF 1, RAL 7035, Artikel-Nr. B80-2517-B

Sicherheitsschränke mit Komplettausstattung:

- ◆ 1 x Bodenwanne (Auffangvolumen 29 Liter)
- ◆ 1 x Lochblechabdeckung als 1. Lagerebene
- ◆ 3 x Einlegeboden
- ◆ **Türfeststellanlage**

Schranktyp	SiS Typ 90 / 900	
Außenmaße B x T x H in mm	900 x 598 x 1935	
Innenmaße B x T x H in mm	797 x 430 x 1700	
Flügeltüren	2	
Gewicht in kg	395	
Außenkorpus: RAL 7035 - lichtgrau	Werkstoff Innenausstattung	
Artikel-Nr., Türen: RAL 7035 - lichtgrau	Stahlblech	B80-2519-B
Artikel-Nr., Türen: RAL 7035 - lichtgrau	Edelstahl V2A	B80-2520-B
Artikel-Nr., Türen: RAL 1007 - narzissengelb	Stahlblech	B80-2521-G
Artikel-Nr., Türen: RAL 1007 - narzissengelb	Edelstahl V2A	B80-2522-G

Zubehör	Werkstoff	Artikel-Nr.
Einlegeboden	Stahlblech	B80-2523-B
Einlegeboden	Edelstahl V2A	B80-2524-B
PE-Einsatz für Bodenwanne, zum Lagern von aggressiven Medien		B80-2525-B
PE-Einsatz für Einlegeboden, zum Lagern von aggressiven Medien		B80-2526-B

Typenbezeichnung	SF 1
Außenmaße B x T x H in mm	447 x 370 x 436
Tür	1
Artikel-Nr.	B80-2517-B



Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 4 und 76!

SIS TYP 90 / 1200 NACH EN 14470-1 (TYP 90)

Zugelassen zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten am Arbeitsplatz nach EN 14470-1 (Typ 90) und TRbF 20 - L

- ◆ Geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion durch anerkannte Materialprüfanstalt nach EN 14470-1 (Typ 90) mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von > 90 Minuten
- ◆ GS-geprüfte Sicherheit
- ◆ Isolierung nach DIN 4102
- ◆ Außenkorpus Stahlblech, Pulverbeschichtung in RAL 7035 - lichtgrau; Türen wahlweise in RAL 1007 - narzissengelb oder RAL 7035 - lichtgrau
- ◆ Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten - RAL 7035
- ◆ Bodenabschlusschiene aus Edelstahl - Niro Raute
- ◆ Einlegeböden im Raster von 64 mm höhenverstellbar
- ◆ Im Brandfall automatische Selbstschließung über Thermomechanik
 - Türen bei Temperaturanstieg auf $\leq 50^{\circ}\text{C}$ und
 - Zu- und Abluftkanäle bei Temperaturanstieg auf 70°C ($\pm 10^{\circ}\text{C}$)
- ◆ Lüftungsanschluss durch Rohrstutzen DN 75
- ◆ Betrieb gem. TRbF 20-L (auch ohne Abluft zugelassen!)
- ◆ Erdungsanschluss entsprechend BGR 132 (Vermeidung von Zündquellen)
- ◆ Kennzeichnung nach EN 14470-1 / TRbF 20, Anhang L / ISO 3864
- ◆ Nivellierfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ◆ Türen über Zylinderschloss abschließbar



SiS Typ 90 / 1200, Artikel-Nr. B80-2102-G, RAL 1007, inkl. drei Einlegeböden, Bodenwanne und Lochblechabdeckung

Sicherheitsschränke mit Komplettausstattung:

- ◆ 1 x Bodenwanne (Auffangvolumen 33 Liter)
- ◆ 1 x Lochblechabdeckung als 1. Lagerebene
- ◆ 3 x Einlegeböden (Typ 90 / 1200-1300 2 x Einlegeböden)
- ◆ Türfeststellanlage



Abluftventilatoren finden Sie auf Seite 134!

Schranksystem		SiS Typ 90 / 1200	SiS Typ 90 / 1200-1300
Außenmaße B x T x H in mm		1190 x 598 x 1935	1190 x 598 x 1315
Innenmaße B x T x H in mm		1087 x 430 x 1700	1087 x 430 x 1080
Flügeltüren		2	2
Gewicht in kg		505	380
Außenkorpus: RAL 7035 - lichtgrau	Werkstoff Innenausstattung		
Artikel-Nr., Türen: RAL 7035 - lichtgrau	Stahlblech	B80-2002-D	B80-2512-B
Artikel-Nr., Türen: RAL 7035 - lichtgrau	Edelstahl V2A	B80-2510-B	B80-2513-B
Artikel-Nr., Türen: RAL 1007 - narzissengelb	Stahlblech	B80-2102-G	B80-2514-G
Artikel-Nr., Türen: RAL 1007 - narzissengelb	Edelstahl V2A	B80-2511-G	B80-2515-G

Schließfächer

Zur Lagerung von Kleinmengen an giftigen und sehr giftigen Stoffen in storeLAB®- Sicherheitsschränken

- ◆ Räumliche Trennung zu entzündbaren Flüssigkeiten
- ◆ Tür(en) über Zylinderschloss abschließbar
- ◆ Stahlblech, pulverbeschichtet in RAL 7035 - lichtgrau
- ◆ Inkl. Montagezubehör zur Befestigung im Schrank, stehend auf Einlegeböden



SF 2, RAL 7035, Artikel-Nr. B80-2518-B

Zubehör	Werkstoff	Artikel-Nr.
Einlegeboden	Stahlblech	B80-2052-D
Einlegeboden	Edelstahl V2A	B80-2516-B
PE-Einsatz für Bodenwanne, zum Lagern von aggressiven Medien		B80-2062-D
PE-Einsatz für Einlegeböden, zum Lagern von aggressiven Medien		B80-2072-D

Typenbezeichnung	SF 1	SF 2
Außenmaße B x T x H in mm	447 x 370 x 436	1000 x 370 x 436
Tür(en)	1	2
Artikel-Nr.	B80-2517-B	B80-2518-B



SIS TYP 90 / 1400 NACH EN 14470-1 (TYP 90)

Zugelassen zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten am Arbeitsplatz nach EN 14470-1 (Typ 90) und TRbF 20 - L

- ◆ Geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion durch anerkannte Materialprüfanstalt nach EN 14470-1 (Typ 90) mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von > 90 Minuten
- ◆ GS-geprüfte Sicherheit
- ◆ Isolierung nach DIN 4102
- ◆ Außenkorpus Stahlblech, Pulverbeschichtung in RAL 7035 - lichtgrau; Türen wahlweise in RAL 1007 - narzissengelb oder RAL 7035 - lichtgrau
- ◆ Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten - RAL 7035
- ◆ Bodenabschlussschiene aus Edelstahl - Niro Raute
- ◆ Einlegeböden im Raster von 64 mm höhenverstellbar
- ◆ Im Brandfall automatische Selbstschließung über Thermomechanik
 - Türen bei Temperaturanstieg auf $\leq 50^{\circ}\text{C}$ und
 - Zu- und Abluftkanäle bei Temperaturanstieg auf 70°C ($\pm 10^{\circ}\text{C}$)
- ◆ Lüftungsanschluss durch Rohrstutzen DN 75
- ◆ Betrieb gem. TRbF 20-L (auch ohne Abluft zugelassen!)
- ◆ Erdungsanschluss entsprechend BGR 132 (Vermeidung von Zündquellen)
- ◆ Kennzeichnung nach EN 14470-1 / TRbF 20, Anhang L / ISO 3864
- ◆ Nivellierfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ◆ Türen über Zylinderschloss abschließbar



SIS Typ 90 / 1400, Artikel-Nr. B80-2701-B, RAL 7035, inkl. drei Einlegeböden, Bodenwanne und Lochblechabdeckung

Sicherheitschränke mit Komplettausstattung:

- ◆ 1 x Bodenwanne (Auffangvolumen 34 Liter)
- ◆ 1 x Lochblechabdeckung als 1. Lagerebene
- ◆ 3 x Einlegeböden
- ◆ Türfeststellanlage



Extra große Lagerkapazität !



Abluftventilatoren finden Sie auf Seite 134!

Schränktyp		SiS Typ 90 / 1400
Außenmaße B x T x H in mm		1400 x 598 x 1935
Innenmaße B x T x H in mm		1297 x 430 x 1700
Flügeltüren		2
Gewicht in kg		615
Außenkorpus: RAL 7035 - lichtgrau	Werkstoff Innenausstattung	
Artikel-Nr., Türen: RAL 7035 - lichtgrau	Stahlblech	B80-2701-B
Artikel-Nr., Türen: RAL 7035 - lichtgrau	Edelstahl V2A	B80-2702-B
Artikel-Nr., Türen: RAL 1007 - narzissengelb	Stahlblech	B80-2703-G
Artikel-Nr., Türen: RAL 1007 - narzissengelb	Edelstahl V2A	B80-2704-G

Zubehör	Werkstoff	Artikel-Nr.
Einlegeboden	Stahlblech	B80-2705-B
Einlegeboden	Edelstahl V2A	B80-2706-B
PE-Einsatz für Bodenwanne, zum Lagern von aggressiven Medien		B80-2707-B
PE-Einsatz für Einlegeböden, zum Lagern von aggressiven Medien		B80-2708-B



Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 4 und 76!

SIS-FAS Typ 90 / 900 NACH EN 14470-1 (TYP 90)

Zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten in einem stehenden 200-Liter-Fass im Gebäude

- ◆ Geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion durch anerkannte Materialprüfanstalt nach EN 14470-1 (Typ 90) mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von > 90 Minuten
- ◆ Isolierung nach DIN 4102
- ◆ Außenkorpus Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 7035 - lichtgrau, Türen RAL 1007 - narzissengelb
- ◆ Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten - RAL 7035
- ◆ Bodenabschlusschiene aus Edelstahl - Niro Raute
- ◆ Bodenauffangwanne nach WHG mit **Ü-Zeichen gemäß Stahlwannenrichtlinie** aus 3 mm Stahlblech, lackiert RAL 7035 - lichtgrau
- ◆ Im Brandfall automatische Selbstschließung über Thermomechanik
 - Türen bei Temperaturanstieg auf $\geq 50^{\circ}\text{C}$ und
 - Zu- und Abluftkanäle bei Temperaturanstieg auf 70°C ($\pm 10^{\circ}\text{C}$)
- ◆ Lüftungsanschluss durch Rohrstutzen DN 75
- ◆ Betrieb gem. TRbF 20-L (auch ohne Abluft zugelassen!)
- ◆ Erdungsanschluss entsprechend BGR 132 (Vermeidung von Zündquellen)
- ◆ Kennzeichnung nach EN 14470-1 / TRbF 20, Anhang L / ISO 3864
- ◆ Türen über Zylinderschloss abschließbar



Abluftventilatoren finden Sie auf Seite 134!



Geeignet zur Aufstellung direkt am Arbeitsplatz !



Unterfahrsockel, Art.-Nr. B80-2713-A



Mit abnehmbarer Blende

Schrank-Typ	SiS-FAS Typ 90 / 900-EW
Außenmaße B x T x H in mm	900 x 900 x 1935
Innenmaße B x T x H in mm*	797 x 735 x 1290
Flügel Türen	2
Kapazität 200-Liter-Fass stehend	1
Auffangvolumen Bodenwanne in Liter	220
Gewicht in kg	535
Artikel-Nr., Außenkorpus lichtgrau RAL 7035, Flügel Türen narzissengelb RAL 1007	B80-2863-A

* ab Oberkante Auffangwanne

Zubehör	Artikel-Nr.
Gitterrostboden, Tragfähigkeit 75 kg	B80-2873-A
PE-Einsatz für Bodenwanne, zum Lagern aggressiver Medien	B80-2874-A
Unterfahrsockel, brandkammergetestet B x T x H in mm = 900 x 900 x 113	B80-2713-A



SiS-FAS Typ 90 / 900-EW, Artikel-Nr. B80-2863-A



SiS-FAS Typ 90 / 900-EW, Artikel-Nr. B80-2863-A, mit optionalem Gitterrostboden zur Kleingebindelagerung





SIS-FAS Typ 90 / 900 NACH EN 14470-1 (TYP 90)

Zur liegenden Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten von maximal 3 Stück 60-Liter-Stahlfässern im Gebäude

- ◆ Geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion durch anerkannte Materialprüfanstalt nach EN 14470-1 (Typ 90) mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von > 90 Minuten
- ◆ Isolierung nach DIN 4102
- ◆ Außenkorpus Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 7035 - lichtgrau, Türen RAL 1007 - narzissengelb
- ◆ Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten - RAL 7035
- ◆ Bodenabschlussschiene aus Edelstahl - Niro Raute
- ◆ Bodenauffangwanne nach WHG mit **Ü-Zeichen gemäß Stahlwannenrichtlinie** aus 3 mm Stahlblech verzinkt
- ◆ Alle Regaleinbauten verzinkt
- ◆ Lagerung von bis zu 3 Stück 60-Liter-Stahlfässern möglich, alternativ mit Gitterrostebene zur Kleingebinde- oder Kanisterlagerung
- ◆ Lagerebenen höhenverstellbar im Raster von 25 mm
- ◆ Tragkraft je Traversenpaar 200 kg
- ◆ Im Brandfall automatische Selbstschließung über Thermomechanik
 - Türen bei Temperaturanstieg auf $\leq 50^{\circ}\text{C}$ und
 - Zu- und Abluftkanäle bei Temperaturanstieg auf 70°C ($\pm 10^{\circ}\text{C}$)
- ◆ Lüftungsanschluss durch Rohrstutzen DN 75
- ◆ Betrieb gem. TRbF 20-L (auch ohne Abluft zugelassen!)
- ◆ Erdungsanschluss entsprechend BGR 132 (Vermeidung von Zündquellen)
- ◆ Kennzeichnung nach EN 14470-1/ TRbF 20, Anhang L / ISO 3864
- ◆ Türen über Zylinderschloss abschließbar



Abluftventilatoren finden Sie auf Seite 134!



SIS-FAS Typ 90 / 900-360, Artikel-Nr. B80-2875-A



SIS-FAS Typ 90 / 900-260 GR, Art.-Nr. B80-2876-A



SIS-FAS Typ 90 / 900-160 GR, Art.-Nr. B80-2877-A



Schrank-Typ	SIS-FAS Typ 90 / 900-360	SIS-FAS Typ 90 / 900-260 GR	SIS-FAS Typ 90 / 900-160 GR	SIS-FAS Typ 90 / 900 KG-GR
Außenmaße B x T x H in mm	900 x 900 x 1935	900 x 900 x 1935	900 x 900 x 1935	900 x 900 x 1935
Innenmaße B x T x H in mm*	797 x 735 x 1580	797 x 735 x 1580	797 x 735 x 1580	797 x 735 x 1580
Flügeltüren	2	2	2	2
Kapazität 60-Liter-Stahlfass liegend	3	2	1	-
Anzahl Gitterrostebenen zur Kleingebindelagerung	-	1	2	3
Auffangvolumen Bodenwanne in Liter	67	67	67	67
Gewicht in kg	530	530	530	530
Artikel-Nr., Außenkorpus RAL 7035 - lichtgrau, Flügeltüren RAL 1007 - narzissengelb	B80-2875-A	B80-2876-A	B80-2877-A	B80-2872-A

* ab Oberkante Auffangwanne

Zubehör	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Zusätzliche Gitterrostebene	B80-2986-A	B80-2986-A	B80-2986-A	B80-2986-A



SIS-FAS Typ 90 / 1550 NACH EN 14470-1 (TYP 90)

Zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten in Gebinden und Fässern bis 200 Liter im Gebäude

- ◆ Geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion durch anerkannte Materialprüfanstalt nach EN 14470-1 (Typ 90) mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von > 90 Minuten
- ◆ Isolierung nach DIN 4102
- ◆ Außenkorpus Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 7035 - lichtgrau, Türen RAL 1007 - narzissengelb
- ◆ Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten - RAL 7035
- ◆ Bodenabschlussschiene aus Edelstahl - Niro Raute
- ◆ Bodenauffangwanne nach WHG mit **Ü-Zeichen gemäß Stahlwannenrichtlinie** aus 3 mm Stahlblech
- ◆ Im Brandfall automatische Selbstschließung über Thermomechanik
 - Türen bei Temperaturanstieg auf $\geq 50^{\circ}\text{C}$ und
 - Zu- und Abluftkanäle bei Temperaturanstieg auf 70°C ($\pm 10^{\circ}\text{C}$)
- ◆ Lüftungsanschluss durch Rohrstutzen DN 80
- ◆ Betrieb gem. TRbF 20-L (auch ohne Abluft zugelassen!)
- ◆ Erdungsanschluss entsprechend BGR 132 (Vermeidung von Zündquellen)
- ◆ Kennzeichnung nach EN 14470-1 / TRbF 20, Anhang L / ISO 3864
- ◆ Türen über Zylinderschloss abschließbar
- ◆ **Lichtes Türöffnungsmaß Breite 1310 mm**
- ◆ **Notentriegelung innenliegend**



Geeignet zur Aufstellung direkt am Arbeitsplatz !



Unterfahrsocket, Art.-Nr. B80-2714-A



Mit abnehmbarer Blende



Notentriegelung



SIS-FAS Typ 90 / 1550 NACH EN 14470-1 (TYP 90)

Zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten von maximal 2 Stück stehenden 200-Liter-Fässern im Gebäude

- ◆ Bodenauffangwanne aus 3 mm Stahlblech mit Gitterrostaufgabe; **mit Ü-Zeichen gemäß Stahlwannenrichtlinie**
 - Variante 1 - Ausführung mit Bodenfreiheit (Unterfahrbarkeit), dadurch leicht herausnehmbar,
 - Variante 2 - Ausführung ohne Bodenfreiheit
- ◆ Lackiert RAL 7035
- ◆ Auffangvolumen 220 Liter



SIS-FAS Typ 90 / 1550-EW, Artikel-Nr. B80-2851-A



Abluftventilatoren finden Sie auf Seite 134!



i Durch großzügig dimensioniertes Türöffnungsmaß bequemes Ein- und Auslagern von Europaletten möglich.



SIS-FAS Typ 90 / 1550-CW, Artikel-Nr. B80-2850-A



SIS-FAS Typ 90 / 1550-CW, Artikel-Nr. B80-2850-A, mit optionalem Gitterrostboden zur Kleingebindelagerung

Schrank-Typ	SIS-FAS Typ 90 / 1550-CW	SIS-FAS Typ 90 / 1550-EW
Außenmaße B x T x H in mm	1550 x 1025 x 2200	1550 x 1025 x 2200
Innenmaße B x T x H in mm*	1450 x 870 x 1645	1450 x 870 x 1745
Flügeltüren	2	2
Kapazität 200-Liter-Fass stehend	2	2
Auffangvolumen Bodenwanne in Liter	220	220
Gewicht in kg	1030	1030
Artikel-Nr., Außenkorpus RAL 7035 - lichtgrau, Flügeltüren RAL 1007 - narzissengelb	B80-2850-A	B80-2851-A

* ab Oberkante Auffangwanne

Zubehör	Artikel-Nr.
Gitterrostboden, Tragfähigkeit 75 kg	B80-2852-A
PE-Einsatz für Bodenwanne, zum Lagern aggressiver Medien	B80-2853-A
Unterfahrsockel, brandkammergetestet B x T x H in mm = 1550 x 1025 x 113	B80-2714-A





Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 4 und 76!

SIS-FAS Typ 90 / 1550 NACH EN 14470-1 (TYP 90)

Zur liegenden Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten von max. 9 Stück 60-Liter-Stahlfässern im Gebäude

- ◆ Bodenauffangwanne aus 3 mm Stahlblech, lackiert RAL 7035; mit Ü-Zeichen gemäß Stahlwannen-richtlinie
- ◆ Auffangvolumen 220 Liter
- ◆ Mit Gitterroststellfläche vor dem Regal
- ◆ Alle Regaleinbauten verzinkt
- ◆ Lagerung von bis zu 9 Stück 60-Liter-Stahlfässern möglich, alternativ mit Gitterrostebene zur Kleingebindelagerung
- ◆ Lagerebenen im Raster von 25 mm höhenverstellbar
- ◆ Tragkraft je Traversenpaar 200 kg



Sis-FAS Typ 90 / 1550-660 GR, Artikel-Nr. B80-2855-A



Sis-FAS Typ 90 / 1550-960, Artikel-Nr. B80-2854-A



Sis-FAS Typ 90 / 1550-360 GR, Artikel-Nr. B80-2856-A



Abluft-ventilatoren finden Sie auf Seite 134!

Bauregelliste A, Teil 1

Ü Stahlwannen-richtlinie 2011 - 09
TÜV Nord Systems
DIBt Berlin



Schrank-Typ	Sis-FAS Typ 90 / 1550-960	Sis-FAS Typ 90 / 1550-660 GR	Sis-FAS Typ 90 / 1550-360 GR
Außenmaße B x T x H in mm	1550 x 1025 x 2200	1550 x 1025 x 2200	1550 x 1025 x 2200
Innenmaße B x T x H in mm*	1450 x 870 x 1745	1450 x 870 x 1745	1450 x 870 x 1745
Flügeltüren	2	2	2
Kapazität 60-Liter-Stahlfass liegend	9	6	3
Anzahl Gitterrostebenen zur Kleingebindelagerung	-	1	2
Auffangvolumen Bodenwanne in Liter	220	220	220
Gewicht in kg	1040	1040	1040
Artikel-Nr., Außenkorpus RAL 7035 - lichtgrau, Flügeltüren RAL 1007 - narzissengelb	B80-2854-A	B80-2855-A	B80-2856-A

Zubehör	Artikel-Nr.
Unterfahrsockel, brandkammergetestet B x T x H in mm = 1550 x 1025 x 113	B80-2714-A

* ab Oberkante Auffangwanne



SIS-FAS Typ 90 / 1550 NACH EN 14470-1 (TYP 90)

Zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten in Kleingebinden im Gebäude

- ◆ Bodenauffangwanne aus 3 mm Stahlblech verzinkt, mit Ü-Zeichen gemäß Stahlwannenrichtlinie
- ◆ Auffangvolumen 80 Liter
- ◆ Alle Regaleinbauten verzinkt
- ◆ Tragfähigkeit der Gitterrostebenen 200 kg bei gleichmäßig verteilter Last
- ◆ Lagerebenen im Raster von 25 mm höhenverstellbar



Der SIS FAS Typ 90 / 1550 KG-GR kommt dann zum Einsatz, wenn andere Sicherheitsschränke nicht genug Lagervolumen bieten.



Abluftventilatoren finden Sie auf Seite 134!



SIS-FAS Typ 90 / 1550 KG-GR, Artikel-Nr. B80-2857-A



Notentriegelung



Schrank-Typ	SIS-FAS Typ 90 / 1550 KG-GR
Außenmaße B x T x H in mm	1550 x 1025 x 2200
Innenmaße B x T x H in mm	1450 x 870 x 1955
Flügeltüren	2
Ausstattung unterste Lagerebene	Auffangwanne
Ausstattung Lagerebenen	4 x Gitterrostboden
Auffangvolumen Bodenwanne in Liter	80
Gewicht in kg	1000
Artikel-Nr., Außenkorpus RAL 7035 - lichtgrau, Flügeltüren RAL 1007 - narzissengelb	B80-2857-A

Zubehör	Artikel-Nr.
Zusätzliche Gitterrost-Lagerebene	B80-2858-A
Unterfahrsockel, brandkammergetestet B x T x H in mm = 1550 x 1025 x 113	B80-2714-A



SIS-FAS Typ 90 / 1550-1430 NACH EN 14470-1 (TYP 90)

Zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten in Gebinden, Fässern und KTC im Gebäude

- ◆ Zugelassene Gesamtkonstruktion durch anerkannte Materialprüfanstalt nach EN 14470-1 (Typ 90) mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von > 90 Minuten
- ◆ Isolierung nach DIN 4102
- ◆ Außenkorpus Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 7035 - lichtgrau, Türen RAL 1007 - narzissengelb
- ◆ Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten - RAL 7035
- ◆ Bodenabschlussschiene aus Edelstahl - Niro Raute
- ◆ Bodenauffangwanne nach WHG mit **Ü-Zeichen gemäß Stahlwannenrichtlinie** aus 3 mm Stahlblech
- ◆ Im Brandfall automatische Selbstschließung über Thermomechanik
 - Türen bei Temperaturanstieg auf $\leq 50^{\circ}\text{C}$ und
 - Zu- und Abluftkanäle bei Temperaturanstieg auf 70°C ($\pm 10^{\circ}\text{C}$)
- ◆ Lüftungsanschluss durch Rohrstützen DN 80
- ◆ Betrieb gem. TRbF 20-L (auch ohne Abluft zugelassen!)
- ◆ Erdungsanschluss entsprechend BGR 132 (Vermeidung von Zündquellen)
- ◆ Kennzeichnung nach EN 14470-1 / TRbF 20, Anhang L / ISO 3864
- ◆ Türen über Zylinderschloss abschließbar
- ◆ **Lichtes Türöffnungsmaß Breite 1310 mm**
- ◆ **Notentriegelung innenliegend**



SIS-FAS Typ 90 / 1550-1430, Artikel-Nr. B80-2981-A, mit optionalem Gitterrostboden



SIS-FAS Typ 90 / 1550-1430 H, Artikel-Nr. B80-2982-A



Geeignet zur Aufstellung direkt am Arbeitsplatz !



Abluftventilatoren finden Sie auf Seite 134!



Unterfahrsocket als Standard



Mit abnehmbarer Blende



Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 4 und 76!



SIS-FAS Typ 90 / 1550-1430 NACH EN 14470-1 (TYP 90)

Zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten von 4 stehenden 200-Liter-Fässern, bis zu 4 liegenden 200-Liter-Fässern oder 1 Stück KTC / IBC bis 1000 Liter im Gebäude

- ◆ Bodenauffangwanne aus 3 mm Stahlblech mit Gitterrostauflage; mit **Ü-Zeichen gemäß Stahlwannenrichtlinie**
- ◆ Bodenauffangwanne lackiert RAL 7035 mit Auffangvolumen von 220 oder 1000 Liter



Abluftventilatoren finden Sie auf Seite 134!



SIS-FAS Typ 90 / 1550-1430 K, Artikel-Nr. B80-2983-A



Schrank-Typ	SIS-FAS Typ 90 / 1550-1430	SIS-FAS Typ 90 / 1550-1430 H	SIS-FAS Typ 90 / 1550-1430 K
Außenmaße B x T x H in mm	1550 x 1430 x 2315	1550 x 1430 x 2315	1550 x 1430 x 2315
Innenmaße B x T x H in mm*	1450 x 1275 x 1761	1450 x 1275 x 1761	1450 x 1275 x 1276
Flügeltüren	2	2	2
Kapazität 200-Liter-Fass stehend	4	-	4
Kapazität 200-Liter-Fass liegend	-	4	-
Kapazität KTC / IBC	-	-	1
Auffangvolumen Bodenwanne in Liter	220	220	1000
Gewicht in kg	1450	1485	1620
Artikel-Nr., Außenkorpus RAL 7035 - lichtgrau, Flügeltüren RAL 1007 - narzissengelb	B80-2981-A	B80-2982-A	B80-2983-A

* ab Oberkante Auffangwanne

Zubehör	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Gitterrostboden Tragfähigkeit 75 kg B x T in mm = 1450 x 500	B80-2852-A	-	-
PE-Einsatz für Bodenwanne zum Lagern aggressiver Medien	B80-2984-A	B80-2984-A	B80-2985-A



Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 4 und 76!

SIS TYP 90 / 600 VS MIT AUSZUGSBÖDEN NACH EN 14470-1 (TYP 90)

Zugelassen zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten am Arbeitsplatz nach EN 14470-1 (Typ 90) und TRbF 20 - L

- ◆ Geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion durch anerkannte Materialprüfanstalt nach EN 14470-1 (Typ 90) mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von > 90 Minuten
- ◆ GS-geprüfte Sicherheit
- ◆ Isolierung nach DIN 4102
- ◆ Außenkorpus Stahlblech, Pulverbeschichtung in RAL 7035 - lichtgrau; Türen wahlweise in RAL 1007 - narzissengelb oder RAL 7035 - lichtgrau
- ◆ Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten - RAL 7035
- ◆ Bodenabschlusschiene aus Edelstahl - Niro Raute
- ◆ Auszugsböden mit Permanenteinzug gewährleisten höchste Funktionssicherheit
- ◆ Im Brandfall automatische Selbstschließung über Thermomechanik
 - Tür bei Temperaturanstieg auf $\leq 50^{\circ}\text{C}$ und
 - Zu- und Abluftkanäle bei Temperaturanstieg auf 70°C ($\pm 10^{\circ}\text{C}$)
- ◆ Lüftungsanschluss durch Rohrstutzen DN 75
- ◆ Betrieb gem. TRbF 20-L (auch ohne Abluft zugelassen!)
- ◆ Erdungsanschluss entsprechend BGR 132 (Vermeidung von Zündquellen)
- ◆ Kennzeichnung nach EN 14470-1 / TRbF 20, Anhang L / ISO 3864
- ◆ Nivellierfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ◆ Tür separat über Zylinderschloss abschließbar
- ◆ Türanschlag standardmäßig DIN rechts



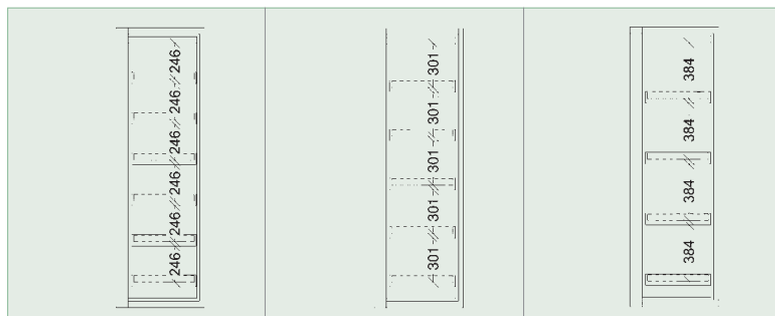
SIS Typ 90 / 600 VS6, Artikel-Nr. B80-2570-B, RAL 7035, inkl. 6 Auszugsböden

Sicherheitsschränke mit Komplettausstattung:

- ◆ Wahlweise mit 6, 5 oder 4 Auszugsböden (AZB)*
- ◆ Türfeststellanlage



* Tragkraft 30 kg bei gleichmäßig verteilter Last



Schrankschranktyp		SiS Typ 90 / 600 VS6	SiS Typ 90 / 600 VS5	SiS Typ 90 / 600 VS4
Außenmaße B x T x H in mm		595 x 598 x 1935	595 x 598 x 1935	595 x 598 x 1935
Innenmaße B x T x H in mm		492 x 430 x 1700	492 x 430 x 1700	492 x 430 x 1700
Flügeltür DIN rechts		1	1	1
Innenausstattung		6 x AZB	5 x AZB	4 x AZB
Gewicht in kg		317	313	309
Außenkorpus: RAL 7035 - lichtgrau	Werkstoff Innenausstattung			
Artikel-Nr., Tür: RAL 7035 - lichtgrau	Stahlblech	B80-2570-B	B80-2574-B	B80-2578-B
Artikel-Nr., Tür: RAL 7035 - lichtgrau	Edelstahl V2A	B80-2571-B	B80-2575-B	B80-2579-B
Artikel-Nr., Tür: RAL 1007 - narzissengelb	Stahlblech	B80-2572-G	B80-2576-G	B80-2580-G
Artikel-Nr., Tür: RAL 1007 - narzissengelb	Edelstahl V2A	B80-2573-G	B80-2577-G	B80-2581-G

Zubehör	Werkstoff	Artikel-Nr.
Lochblechabdeckung für Auszugsboden	Stahlblech	B80-2582-B
Lochblechabdeckung für Auszugsboden	Edelstahl V2A	B80-2583-B



Abluftventilatoren finden Sie auf Seite 134!

Beratung, Planung, Genehmigung, Bauausführung... ...schlüsselfertig alles aus einer Hand!

Markenqualität
made by LaCont

Beratung

- Analyse Ihres Bedarfes vor Ort
- Klärung der Stoffdaten
- Prüfung der örtlichen Voraussetzungen

Planung

- Konkreter Lösungsvorschlag
- Konzeptlösung
- Erstellung der Projektunterlagen

Genehmigung

- Kontaktaufnahme mit Behörden
- Erstellung der Genehmigungsunterlagen
- Bewertung Ihrer Genehmigung

Bauausführung

- Bauleitung, Bauüberwachung
- Erstellung und Kontrolle von detaillierten Termin- und Bauplänen
- Montage durch unsere Montageteams
- Schlüsselfertige Übergabe
- Abnahme und Inbetriebnahme



**Fordern Sie jetzt
unseren aktuellen
Gesamtkatalog an!**



FSP-Tech GmbH
Heinz-Bäcker-Str. 27
45356 Essen
Deutschland

Tel.: 0201 – 26 999 0
Fax: 0201 – 26 999 26

Email: info@fsp-tech.de
Web: www.fsp-tech.eu

FSP-Tech