



GEFAHRSTOFFLAGERUNG ...?



**... dann aber richtig, mit TÜV-geprüften
und -zugelassenen Lagersystemen!**

*Von der Auffangwanne bis
zum schlüsselfertigen
Gefahrstofflager.*

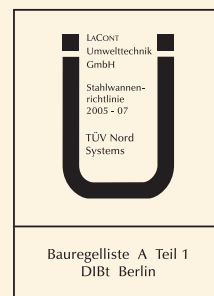


Markenqualität

Made by LACONT

1. Wichtige Gesetze und Vorschriften

WHG	Wasserhaushaltsgesetz
Stawa-R	Stahlwannenrichtlinie
VAwS	Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (spezifisch für jedes Bundesland)
VbF	Verordnung über brennbare Flüssigkeiten (ab 1.1.2003 ersetzt durch Betriebssicherheitsverordnung)
BetrSichV	Betriebssicherheitsverordnung
TRbF	Technische Regeln für brennbare Flüssigkeiten
TRGS	Technische Regeln für Gefahrstoffe
TRG	Technische Regeln Druckgase
LÖRüRL	Löschwasser-Rückhalte-Richtlinie



2. Fachbetrieb gemäß § 19 I WHG

Anlagen zum Lagern wassergefährdender und anderer Gefahrstoffe dürfen nur von Fachbetrieben nach § 19 I WHG hergestellt und errichtet werden. Weiterhin ist für die Fertigung der große Eignungsnachweis nach DIN 18800 erforderlich.

3. Wassergefährdungsklassen

WGK 1	Schwach wassergefährdend
WGK 2	Wassergefährdend
WGK 3	Stark wassergefährdend



Allgemeine
bauaufsichtliche
Zulassung DIBt Berlin
Z-38.5-122

4. Auffangvolumen

Die Auffangvorrichtung (Auffangwanne) muss 10 % der gesamten über ihr gelagerten Menge auffangen, mindestens jedoch den Inhalt des größten Einzelgebindes.

In Wasserschutzgebieten muss 100 % der Lagermenge aufgefangen werden, soweit die Lagerung zulässig ist.

5. Zulassungen

Bestehende Baumusterprüfungen werden durch Übereinstimmungserklärungen (ÜHP) des Herstellers ersetzt; die Auffangsysteme mit einem Auffangvolumen bis 1000 Liter müssen gemäß der Stahlwannen-Richtlinie (Stawa-R) gefertigt werden.

Darüber hinaus werden vom DIBt für Produkte, die nicht der Stawa-R entsprechen sowie für Auffangsysteme aus Kunststoff allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen erteilt.

6. Beständigkeit der Auffangwannen

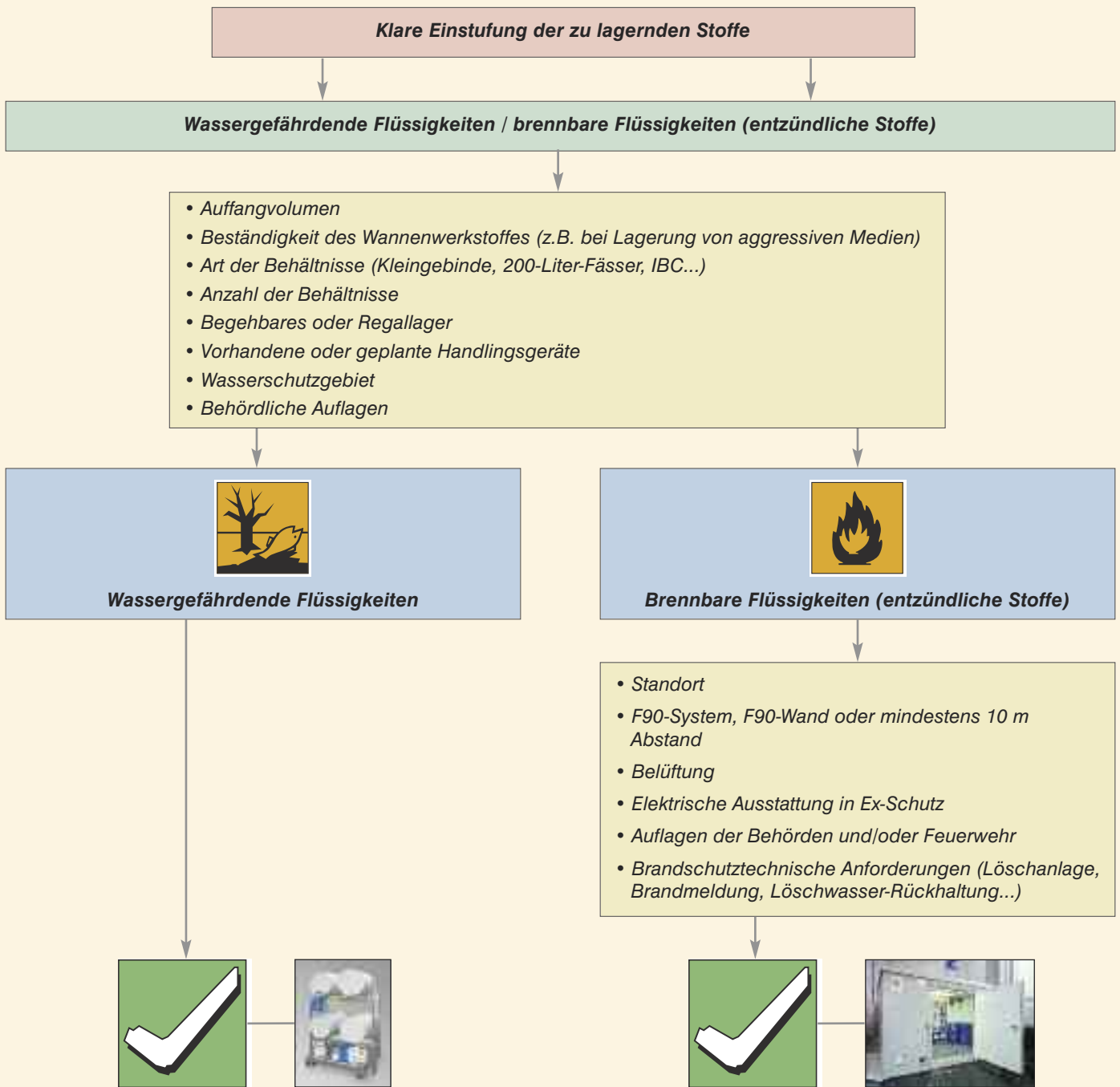
Im Zweifelsfall ist es immer richtig, wenn die Auffangwanne aus dem selben Werkstoff besteht wie der Behälter, in welchem der Gefahrstoff gelagert ist. In den meisten Fällen ist dies Stahl 3 mm.

Bei der Lagerung von Säuren oder Laugen ist der Einsatz von Edelstahl oder Kunststoffen notwendig. Hilfreich bei der Auswahl der Werkstoffe sind Beständigkeitslisten.

Bei der Planung und Realisierung eines Gefahrstofflagers gilt es unzählige Einzelaspekte miteinander in Einklang zu bringen. So müssen Art und Menge der zu lagernden Gefahrstoffe, die örtlichen Gegebenheiten und Platzverhältnisse, gesetzliche Vorschriften, behördliche Auflagen und nicht zuletzt das vorhandene Budget auf einen gemeinsamen Nenner gebracht werden. Hierbei soll Ihnen unsere Checkliste helfen.

Bitte beachten Sie, dass wir Ihnen hierbei nur eine Hilfestellung geben können. Jeder Einzelfall muss gesondert betrachtet werden. Wenn Sie auf Nummer sicher gehen wollen, dann rufen Sie uns an. Wir beraten Sie gern (auch vor Ort).

Checkliste für die Lagerung von wassergefährdenden und/oder brennbaren Flüssigkeiten



Darüber hinaus sind weitere Angaben zu den verwendeten Behältergrößen, Palettengrößen, benötigte Fachlasten oder Fachhöhen für die Erstellung des Angebotes hilfreich.

Kompaktwannen

- ❑ Zur Lagerung von wassergefährdenden und brennbaren Flüssigkeiten
- ❑ Wanne aus 3 mm Stahlblech
- ❑ Herausnehmbare, feuerverzinkte Gitterroste
- ❑ Bodenfreiheit 100 mm für Staplertransport
- ❑ Korrosionsschutz durch Grundierung und Lackierung oder **Feuerverzinkung**
- ❑ Zur Lagerung von Säuren und Laugen sind für alle Typen PE-Wanneneinsätze lieferbar



225,00 €

CW 2, Artikel-Nr. P65-2002-A



CW 4, feuerverzinkt, Artikel-Nr. P65-1003-A



Typenbezeichnung	CW 2	CW 4
Kapazität à 200 L Fass	2	4
Außenmaße B x T x H mm	1250 x 820 x 340	1325 x 1320 x 250
Auffangvolumen L	210	210
Belastung kg	500	1000
Eigengewicht kg	73	110
Artikel-Nr., lackiert RAL 5015	P65-2002-A	P65-2003-A
Preis in Euro	225,00	325,00
Artikel-Nr., feuerverzinkt	P65-1002-A	P65-1003-A
Preis in Euro	240,00	335,00

Fassböcke

Fassböcke kombinierbar mit:

- ❑ Kompaktwannen
- ❑ Wasserschutzpaletten
- ❑ Gefahrstoffstationen
- ❑ Sicherheitsbodenelementen
- ❑ Fasswagen

Fassböcke mit festen Fassauflagen für 60 bis 200-Liter-Fässer, komplett **feuerverzinkt**.

Fassauflage nach vorne geneigt für einfachere Fassentleerung.



80,00 €

FB 1, Art.-Nr. P21-1701-A



FB 2, Art.-Nr. P21-1702-A



FB 3, Art.-Nr. P21-1703-A

Typenbezeichnung	FB 1	FB 2	FB 3
Kapazität	1 x 200-Liter-Fass	2 x 200-Liter-Fass	3 x 60-Liter-Fass
Außenmaße L x B x H mm	600 x 650 x 350	1250 x 650 x 350	1250 x 650 x 350
Artikel-Nr., feuerverzinkt	P21-1701-A	P21-1702-A	P21-1703-A
Preis in Euro	80,00	98,00	110,00

KTC-Wannen

- ❑ Zum Lagern und Abfüllen von Gefahrstoffen in Großbinden
- ❑ Geschweißte Stahlkonstruktion aus Blech
- ❑ Stellebene aus feuerverzinkten, herausnehmbaren Gitterrosten
- ❑ 100 mm Bodenfreiheit für Staplertransport
- ❑ Hoher Korrosionsschutz durch Grundierung und Lackierung oder **Feuerverzinkung**
- ❑ Zur Lagerung von Säuren und Laugen sind für alle Typen PE-Wanneneinsätze lieferbar
- ❑ Chemische Resistenz der PE-Einsätze gemäß Beständigkeitsliste
- ❑ Auffangvolumen 1000 Liter
- ❑ Belastung 1500 kg / m²

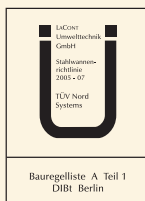


WSP-KTC-OS, feuerverzinkt, Artikel-Nr. P21-1601-B



780,00 €

WSP-KTC-ZW, lackiert, Artikel-Nr. P21-2602-B



Typenbezeichnung	WSP-KTC-OS	WSP-KTC-ZW
Maße B x T x H mm	1300 x 1360 x 795	2680 x 1300 x 485
Auffangvolumen L	1000	1000
Artikel-Nr., lackiert RAL 5015	P21-2601-B	P21-2602-B
Preis in Euro	710,00	780,00
Artikel-Nr., feuerverzinkt	P21-1601-B	P21-1602-B
Preis in Euro	780,00	870,00

PE-Wannen zur Lagerung von 60-Liter-Fässern

Zur Lagerung von aggressiven Medien

- Rotationsgeformter Wannenkörper aus PE-HD schwarz
- Umlaufende Stabilisierungsrippen
- Bodenfreiheit für innerbetrieblichen Transport
- Stellebene aus verzinktem oder PE-Gitterrost

Typenbezeichnung	PE-100-EP10
Außenmaße B x T x H mm	805 x 640 x 335
Auffangvolumen in Liter	60
Kapazität à 60-Liter-Fass	2
Artikel-Nr., ohne Gitterrost	P70-7045-A
Preis in Euro	125,00
Artikel-Nr., mit verz. Gitterrost	P70-7046-A
Preis in Euro	160,00
Artikel-Nr., mit PE-Gitterrost	P70-7047-A
Preis in Euro	170,00



PE-100-EP10, Art.-Nr. P70-7045-A



PE-100-EP10, Art.-Nr. P70-7046-A

PE-Wannen zur Lagerung von 200-Liter-Fässern



PE-200-EP9, Art.-Nr. P70-7020-A



PE-200-EP9, Art.-Nr. P70-7022-A

Zur Lagerung von aggressiven Medien

- Rotationsgeformter Wannenkörper aus PE-HD schwarz
- Umlaufende Stabilisierungsrippen
- Zum Aufstellen flach auf dem Boden oder auf Euro- bzw. Chemiepaletten
- Ohne Stellfläche zum direkten Einstellen von Fässern und Behältern oder mit Stellfläche nach Wahl erhältlich

Typenbezeichnung	PE-100-EP9
Außenmaße B x T x H mm	1222 x 815 x 360
Auffangvolumen in Liter	235
Kapazität à 200-Liter-Fass	2
Artikel-Nr., ohne Gitterrost	P70-7020-A
Preis in Euro	150,00
Artikel-Nr., mit verz. Gitterrost	P70-7021-A
Preis in Euro	225,00
Artikel-Nr., mit PE-Gitterrost	P70-7022-A
Preis in Euro	275,00

Zur Lagerung von aggressiven Medien

- Rotationsgeformter Wannenkörper aus PE-HD schwarz
- Umlaufende Stabilisierungsrippen
- Bodenfreiheit für innerbetrieblichen Transport
- Stellebenen aus verzinktem Gitterrost oder PE-Gitterrost

Typenbezeichnung	PE-200-EP2	PE-200-EP3
Außenmaße B x T x H mm	1265 x 705 x 540	1235 x 1235 x 475
Auffangvolumen in Liter	220	450
Kapazität à 200-Liter-Fass	2	4
Art.-Nr., mit verz. Gitterrost	P70-7012-A	P70-7014-A
Preis in Euro	240,00	415,00
Art.-Nr., mit PE-Gitterrost	P70-7013-A	P70-7015-A
Preis in Euro	295,00	445,00



PE-200-EP2, Art.-Nr. P70-7013-A



PE-200-EP3, Art.-Nr. P70-7015-A

PE-Wannen zur Lagerung von KTC / IBC



PE-KT-EP1, Art.-Nr. P70-7101-A



PE-KT-EP3, Artikel-Nr. P70-7105-A

Zur Lagerung von aggressiven Medien

- Rotationsgeformter Wannenkörper aus UV-stabilem PE-HD schwarz / keine Schweißnähte
- Umlaufende Stabilisierungsrippen gewährleisten hohe Belastungswerte
- Bodenfreiheit für innerbetrieblichen Transport
- Stellebene aus verzinktem Gitterrost o. PE-Gitterrost
- Gitterroste leicht herausnehmbar durch Griffcecke

Typenbezeichnung	PE-KT-EP1	PE-KT-EP3
Außenmaße B x T x H mm	1290 x 1290 x 900	2490 x 1290 x 480
Auffangvolumen in Liter	1000	1000
Kapazität à KTC / IBC	1	2
Art.-Nr., mit verz. Gitterrost	P70-7100-A	P70-7104-A
Preis in Euro	795,00	1.195,00
Art.-Nr., mit PE-Gitterrost	P70-7101-A	P70-7105-A
Preis in Euro	995,00	1.495,00

Alle Wannen mit Allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung DIBt Berlin

Kleingebinde-Gefahrstoffregale

- ❑ Zur Lagerung von brennbaren und wassergefährdenden Flüssigkeiten mit 1 x Wannensboden in der untersten Lagerebene und 4 x verzinkte Gitterrostebenen
- ❑ Durch die Bauweise von Grund- und Anbaufeldern beliebig erweiterbar

Ausstattung:

- ❑ Alle Regalteile, Wannensböden und Gitterroste verzinkt
- ❑ Höhenverstellbare Lagerebenen im Raster von 25 mm
- ❑ Tragfähigkeit je Lagerebene 200 kg bei gleichmäßig verteilter Last
- ❑ Feldlast maximal 1200 kg
- ❑ Stabile Bauweise durch Aussteifungstraversen
- ❑ Zerlegte Anlieferung zur einfachen Selbstmontage



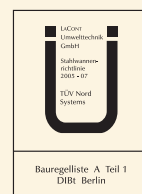
370,00 €

KG-GR 100 G, Art.-Nr. R71-2110-D



KG-GR 100 G, Grundfeld, Art.-Nr. R71-2110-D und Anbaufeld, Art.-Nr. R71-2111-D

Typenbezeichnung	KG-GR 100 G
Außenmaße B x T x H mm	1060 x 635 x 2000
Ausstattung unterste Lagerebene	1 x Auffangwanne verzinkt
Ausstattung Lagerebenen	4 x Gitterroste verzinkt
Auffangvolumen Liter	1 x 30
Artikel-Nr., Grundfeld	R71-2110-D
Preis in Euro	370,00
Außenmaße Anbaufeld B x T x H mm	1010 x 635 x 2000
Artikel-Nr., Anbaufeld	R71-2111-D
Preis in Euro	335,00



Fassregale

Zur liegenden Lagerung und zum Abfüllen verschiedener Gebindegrößen

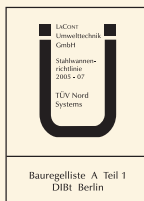
- ❑ Auffangwannen aus 3 mm Stahlblech
- ❑ Grund- und Anbaufelder untereinander kombinierbar
- ❑ Hohe Stabilität durch Steck- und Schraubverbindungen
- ❑ Längstraversen höhenverstellbar
- ❑ Tragkraft je Traversenpaar: 600 kg
- ❑ Rahmenteile verzinkt - Längstraversen pulverbeschichtet RAL 9006 - alufarben

Typenbezeichnung	FR2-2222	FR2-2236
Außenmaße B x T x H mm	1620 x 800 x 2000	1620 x 800 x 2000
Wannenmaße B x T x H mm	1325 x 1320 x 250	1325 x 1320 x 250
Auffangvolumen L	210	210
Kapazität Fässer L	4 x 200	2 x 200 / 3 x 60
Wanne feuerverz. ohne Gitterrost		
Artikel-Nr. / Grundfeld	R74-1006-A	R74-1010-A
Preis in Euro	765,00	800,00
Artikel-Nr. / Anbaufeld	R74-1008-A	R74-1012-A
Preis in Euro	695,00	730,00
Wanne feuerverz. mit Gitterrost		
Artikel-Nr. / Grundfeld	R74-1007-A	R74-1011-A
Preis in Euro	835,00	870,00
Artikel-Nr. / Anbaufeld	R74-1009-A	R74-1013-A
Preis in Euro	765,00	800,00

Zubehör	Artikel-Nr.
Drehbare Rollenauflage, wird auf vorhandene Fassauflage geklemmt, kugelgelagert, Tragfähigkeit 210 kg	Z50-1925-A
Preis in Euro	75,00
Kannenträger, wird in die Fassauflage geschoben	Z50-1926-A
Preis in Euro	40,00



Drehbare Rollenauflage, Artikel-Nr. Z50-1925-A



Bauregelliste A Teil 1 DIBt Berlin



Weitere Ausführungen auf Anfrage!



FR2-2236, Artikel-Nr. R74-1010-A, mit optionalen Kannenträgern

Gefahrstoff-Palettenregale mit Auffangwannen

Zur Lagerung von Gefahrstoffen als Fassware auf Euro- oder Chemiepaletten in 2 Lagerebenen

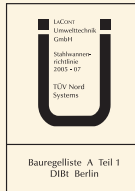
Durch die Kombination von Palettenregalen mit Gütezeichen und Regal-Bodenwannen nach Wasserhaushaltsgesetz erhält man ein flexibles, kostengünstiges und jederzeit erweiterbares Lagersystem.

Ausführung Palettenregale:

- „Gütezeichen RAL-RG 614/2 Palettenregale“
- Fertig montierte Stützrahmen ---> kurze Montagezeit**
- Höhenverstellbare Lagerebenen im Raster- abstand von 75 mm
- Stützrahmen verzinkt, Längstraversen kunststoffbeschichtet RAL 7035 lichtgrau

Ausführung Regal-Bodenwanne:

- Ü-Zeichen gemäß Stahlwannenrichtlinie
- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- Korrosionsschutz durch Lackierung in RAL 5015
- Bodenfreiheit 100 mm



G-PR 2.27/360, Grund- und Anbaufeld

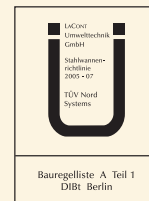
Typenbezeichnung	G-PR 2.27/360
Maße Regal B x T x H mm	2880 x 1100 x 2475
Lichte Feldweite mm	2700
Lagerebenen	2
Kapazität 200-Liter-Fass auf Europalette	12
Kapazität 200-Liter-Fass auf Chemiepalette	16
Fachlast kg	2700
Maße Auffangwanne B x T x H mm	2680 x 1300 x 265
Auffangvolumen in Liter	360
Artikel-Nr., Grundfeld Wanne lackiert RAL 5015	R23-3524-B
Preis in Euro	950,00
Artikel-Nr., Anbaufeld Wanne lackiert RAL 5015	R23-3525-B
Preis in Euro	845,00

Freilager-Palettenregal

- Grund- und Anbaufeld (je mit Feldweite 2700 mm) auch beliebig erweiterbar - Preis auf Anfrage
- Stützrahmen und Dachtrapezbleche verzinkt
- Längstraversen kunststoffbeschichtet RAL 7035
- Integriertes Vordach als Wetterschutz
- Verzinkte Seitenwände als Zubehör erhältlich
- Auffangwannen feuerverzinkt
- Geeignet zur Lagerung von Palettenware oder 1000-Liter-Behältern
- Kostengünstige, zerlegte Anlieferung als Bausatz zur Selbstmontage



FPR-W-2736, Grundfeld, Art.-Nr. R26-3100-C und Anbaufeld, Art.-Nr. R26-3110-C, mit Seitenwandverkleidung, Art.-Nr. R26-3115-C



Weiteres Zubehör wie Rückwandverkleidung, Gitterroste, Tiefenauflagen, Anfahrerschutz und Unterlegbleche gerne auf Anfrage!

Typenbezeichnung	FPR-W-2736	FPR-W-2747
Außenmaße Regal B x T x H mm	2880 x 1100 x 3600	2880 x 1100 x 4725
Lichte Fachbreite mm	2700	2700
Lagerebenen	2	3
Kapazität	6 Europaletten oder 4 KTC	9 Europaletten oder 6 KTC
Fachlast kg	3200	3200
Auffangvolumen Liter	1000	1000
Artikel-Nr., Grundfeld	R26-3100-C	R26-3101-C
Preis in Euro	2.070,00	2.355,00
Artikel-Nr., Anbaufeld	R26-3110-C	R26-3111-C
Preis in Euro	1.845,00	2.090,00

Zubehör	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Seitenwände - Paar	R26-3115-C	R26-3116-C
Preis in Euro	510,00	695,00
Durchschubsicherung für eine Lagerebene	R23-3122-B	R23-3122-B
Preis in Euro	40,00	40,00

Zur Lagerung von gesundheitsschädlichen, wassergefährdenden, giftigen und sehr giftigen Flüssigkeiten

- ❑ Korpus aus Qualitätsstahlblech in einwandiger Bauweise mit hochwertiger Pulverbeschichtung RAL 7035 – lichtgrau
- ❑ Türen über zentrales Zylinderschloss abschließbar
- ❑ Zuluft über Lüftungsöffnungen in der/den Tür/en
- ❑ Fachböden/Einlegewannen kippgesichert und im Raster von 25 mm höhenverstellbar

Ausführung:

CHS 950 / SiB 30 + CHS 950 SiB 60

Auch geeignet zur Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten nach EN 14470-1 und TRbF 20-L



- Inkl. Klein-Sicherheitsschrank – geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion durch anerkannte Materialprüfanstalt nach EN 14470-1 (Typ 30 / Typ 60) mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von > 30 bzw. > 60 Minuten)

- GS-geprüfte Sicherheit

- Klein-Sicherheitsschrank mit selbstschließenden Türen, separat abschließbar

- Entlüftung über Zentralen Abluftstutzen auf dem Schrankdach

Inneneinrichtung:

CHS 500 / CHS 950

- Abluftanschluss durch Rohrstutzen DN 75 auf dem Schrankdach

- Drei Einlegewannen, Werkstoff Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 7035

- Bodenwanne, Werkstoff Stahlblech 3 mm, pulverbeschichtet in RAL 7035 entsprechend § 19 WHG, mit Ü-Zeichen gemäß Stahlwanne-Richtlinie

CHS 950 / SiB 30 + CHS 950 / SiB 60

- Abluftanschluss durch Rohrstutzen DN 75 auf dem Schrankdach

- Drei Einlegewannen, Werkstoff Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 7035

- Klein-Sicherheitsschrank inkl. Bodenwanne



690,00 €

CHS 500, Maße B x T x H mm: 500 x 500 x 1950
Art.-Nr. B80-6211-A



805,00 €

CHS 950, Maße B x T x H mm: 950 x 500 x 1950, Art.-Nr. B80-6210-A

ohne Abb.: **CHS 1200**,
Maße B x T x H mm:
1200 x 500 x 1950
Art.-Nr. B80-6212-A,
Preis in Euro = 915,00



1.085,00 €

CHS 950 / SiB 30, RAL 7035, lichtgrau,
Art.-Nr. B80-6207-A,
Außenmaße B x T x H mm = 950 x 500 x 1950

Lüfteraufsätze finden Sie auf Seite 9!

ohne Abb.: **CHS 950 / SiB 60**,
Maße B x T x H mm: 950 x 500 x 1950
Art.-Nr. B80-6208-A, Preis in Euro = 1.190,00

Sicherheits- / Gefahrstoffschränke nach EN 14470-1 (Typ 90)

Zugelassen zur Lagerung brennbarer 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 pulverbeschichtet RAL 7035 - lichtgrau, Türen wahlweise in RAL 7035 - lichtgrau oder RAL 1007 – narzissengelb
- ❑ Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten – RAL 7035
- ❑ Bodenabschlussschiene aus Edelstahl – Niro Raute
- ❑ Lüftungsanschluss durch Rohrstutzen DN 75 auf dem Schrankdach
- ❑ Nivellierfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ❑ Türen über Zylinderschloss abschließbar
- ❑ Betrieb gem. TRbF 20-L (auch ohne Abluft zugelassen!)
- ❑ Erdungsanschluss entspr. BGR 132 (Vermeidung von Zündquellen)
- ❑ Kennzeichnung nach EN 14470-1 / TRbF 20, Anhang L / ISO 3864

Inkl. Inneneinrichtung:

- ❑ **Temperaturabhängige Feststellanlage, Arretierung der Türen im 90°-Winkel möglich - automatische Selbstschließung im Brandfall (bei Temperaturerhöhung auf ≤ 50°C)**
- ❑ Selbstschließende Lüftungskanäle bei Temperaturerhöhung auf 70°C (±10°C)
- ❑ Drei Einlegeböden, im Raster von 64 mm höhenverstellbar
- ❑ Bodenwanne - Auffangvolumen: SiS Typ 90 / 1200 = 33 Liter, SiS Typ 90 / 600 = 22 Liter; inkl. Lochblechabdeckung als erste Lagerebene



1.815,00 €

SiS Typ 90 / 600, Tür in RAL 1007, narzissengelb, Art.-Nr. B80-2100-G

ohne Abb.:
SiS Typ 90 / 600,
RAL 7035, lichtgrau,
Art.-Nr. B80-2000-D,
Preis in Euro: 1.815,00;
Außenmaße B x T x H mm
= 595 x 598 x 1935



2.295,00 €

SiS Typ 90 / 1200, Türen in RAL 1007, narzissengelb, Art.-Nr. B80-2102-G

ohne Abb.:
SiS Typ 90 / 1200, RAL 7035, lichtgrau,
Art.-Nr. B80-2002-D, Preis in €: 2.295,00;
Außenmaße B x T x H mm
= 1190 x 598 x 1935



Sicherheits-Fass-Schränke nach EN 14470-1 (Typ 90)

Zugelassen zur Lagerung brennbarer Flüssigkeiten am Arbeitsplatz nach EN 14470-1 (Typ 90) und TRbF 20-L in bis zu 200 Liter-Fässern

- 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 pulverbeschichtet RAL 7035 - lichtgrau, Türen RAL 1007 - narzissengelb
- Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten – RAL 7035
- Bodenabschlussschiene aus Edelstahl – Niro Raute
- Lüftungsanschluss durch Rohrstützen DN 75 auf dem Schrankdach
- Türen über Zylinderschloss abschließbar
- Inkl. Notentriegelung innen
- Betrieb gem. TRbF 20-L (auch ohne Abluft zugelassen!)
- Erdungsanschluss entsprechend BGR 132
- Kennzeichnung nach EN 14470-1 / TRbF 20-L / ISO 3864



Inkl. Inneneinrichtung:

- Temperaturabhängige Feststellanlage – Arretierung der Türen im 90°-Winkel möglich – automatische Selbstschließung im Brandfall (bei Temperaturerhöhung $\leq 50^{\circ}\text{C}$)
- Selbstschließende Lüftungskanäle bei Temperaturerhöhung auf 70°C (+/- 10°C)
- Bodenwanne, Stahlblech 3 mm, entsprechend § 19 WHG, mit Ü-Zeichen gemäß Stahlwannenrichtlinie (Auffangvolumen 220 Ltr.) inkl. Gitterroststellfläche



2.985,00 €

SiS-FAS Typ 90 / 900-EW, Art.-Nr. B80-2863-A, mit optionalem Gitterrostboden zur Kleingebinde-lagerung, Art.-Nr. B80-2873-A = 80,00



3.290,00 €

SiS-FAS Typ 90 / 900-360, Maße B x T x H mm: 900 x 900 x 1935, Artikel-Nr. B80-2875-A



3.290,00 €

SiS-FAS Typ 90 / 900-260 GR, Maße B x T x H mm: 900 x 900 x 1935, Artikel-Nr. B80-2876-A



3.290,00 €

SiS-FAS Typ 90 / 900-160 GR, Maße B x T x H mm: 900 x 900 x 1935, Artikel-Nr. B80-2877-A



herausnehmbare Bodenwanne



4.095,00 €

SiS-FAS Typ 90 / 1550-CW, Maße B x T x H mm: 1550 x 1025 x 2200, Art.-Nr. B80-2850-A, mit herausnehmbarem Bodenwanne (staplergeeignet), inkl. optionalem Gitterrostboden, Art.-Nr. B80-2852-A = 100,00



3.995,00 €

SiS-FAS Typ 90 / 1550-EW, Maße B x T x H mm: 1550 x 1025 x 2200, Art.-Nr. B80-2851-A



4.585,00 €

SiS-FAS Typ 90 / 1550-960, Maße B x T x H mm: 1550 x 1025 x 2200, Art.-Nr. B80-2854-A



4.585,00 €

SiS-FAS Typ 90 / 1550-660, Maße B x T x H mm: 1550 x 1025 x 2200, Art.-Nr. B80-2855-A



495,00 €

Steckerfertiger Entlüftungsaufsatz 230 V (Schukostecker), Art.-Nr. B80-2842-A

Abluftventilatoren für storeLAB® - Sicherheits- und Fass-Schränke

Zur sicheren Absaugung von explosions- und gesundheitsgefährdenden Dämpfen

- Komplett inkl. Montageplatte zur einfachen Montage auf dem Schrankdach



IKAROS Sorbents universal

Zur Aufnahme von Ölen, Emulsionen, Kühlmitteln sowie zur Aufnahme von Chemikalien wie Säuren, ätzende Laugen, Lösemitteln geeignet. Das Polypropylen-Vlies ist hydrophil und daher auch zum Aufsaugen wässriger Lösungen geeignet. Tücher, Schlängel und Rollen in Farbe Grau.



Ausführung	Größe	Stück je VE	Aufnahmekapazität je VE in L	Artikel-Nr.	Preis in Euro
Tücher, universal	50 x 40 cm	200	157	B82-1510-B	117,00
Tücher, universal	50 x 40 cm	100	124	B82-1511-B	117,00
Rollen, universal	80 cm x 50 m querperforiert alle 40 cm längsperforiert alle 20 cm	1	248	B82-1512-B	189,00
Rollen, universal	40 cm x 50 m querperforiert alle 40 cm längsperforiert alle 20 cm	2	248	B82-1513-B	189,00
Schlängel, universal	8 x 120 cm	20	130	B82-1514-B	117,00

IKAROS Sorbents für Öle



Zur Aufnahme von Ölen (Hydrauliköl, Rohöl, Motoröl) und Kühlmitteln und Treibstoffen, auch auf Gewässern. Das Polypropylen-Vlies ist hydrophob und damit auch im Freien verwendbar. Öle werden aufgesaugt und gleichzeitig Wasser abgestoßen. Tücher, Schlängel und Rollen in Farbe Blau.

Ausführung	Größe	Stück je VE	Aufnahmekapazität je VE in L	Artikel-Nr.	Preis in Euro
Tücher, für Öle	50 x 40 cm	200	157	B82-1515-B	112,00
Tücher, für Öle	50 x 40 cm	100	124	B82-1516-B	117,00
Rollen, für Öle	80 cm x 50 m querperforiert alle 40 cm längsperforiert alle 20 cm	1	248	B82-1517-B	179,00
Rollen, für Öle	40 cm x 50 m querperforiert alle 40 cm längsperforiert alle 20 cm	2	248	B82-1518-B	179,00
Schlängel, für Öle	8 x 120 cm	20	130	B82-1519-B	112,00

Bindemittel / Sorbents in Sets

Notfall-Transportbox aus Kunststoff

- Mobil mit 4 Rollen
- B x T x H in mm = 900 x 450 x 600
- Aufsaugvolumen jeweils 110 Liter
- Gewicht 30 kg

Typ 2714 Universal	Artikel-Nr.
Inhalt: 50 Tücher, 5 Kissen 3 Schlängel 1 Paar Schutzhandschuhe 1 Schutzzug 2x 0,5 L Augenspülflüssigkeit 10 kg Granulat 1 Handfeger + Schaufel 2 Entsorgungssäcke	B82-1520-B
Preis in Euro	452,00

Typ 2715 für Öle	Artikel-Nr.
Inhalt: 50 Tücher, 5 Kissen 3 Schlängel 1 Paar Schutzhandschuhe 1 Schutzzug 2x 0,5 L Augenspülflüssigkeit 10 kg Granulat 1 Handfeger + Schaufel 2 Entsorgungssäcke	B82-1521-B
Preis in Euro	473,00



Notfall-Depot aus Kunststoff



- Mit 2 Türen
- Zur Wandmontage
- B x T x H in mm = 710 x 305 x 710

- Aufsaugvolumen jeweils 70 Liter
- Gewicht 15 kg

Typ 2997 Universal	Artikel-Nr.
Inhalt: 30 Tücher, 5 Kissen 3 Schlängel 1 Paar Schutzhandschuhe 1 Schutzzug 2x 0,5 L Augenspülflüssigkeit 2 Entsorgungssäcke	B82-1522-B
Preis in Euro	380,00

Typ 2998 für Öle	Artikel-Nr.
Inhalt: 30 Tücher, 5 Kissen 3 Schlängel 1 Paar Schutzhandschuhe 1 Schutzzug 2x 0,5 L Augenspülflüssigkeit 2 Entsorgungssäcke	B82-1523-B
Preis in Euro	390,00

Notfall-Set in Kunststoffolie

- B x T x H in mm = 500 x 220 x 500
- Aufsaugvolumen jeweils 35 Liter
- Gewicht 10 kg

Typ 492 Universal	Artikel-Nr.
Inhalt: 10 Tücher 1 Schlängel 5 kg Granulat 1 Paar Schutzhandschuhe 2 Entsorgungssäcke	B82-1524-B
Preis in Euro	77,00

Typ 493 für Öle	Artikel-Nr.
Inhalt: 10 Tücher 1 Schlängel 5 kg Granulat 1 Paar Schutzhandschuhe 2 Entsorgungssäcke	B82-1525-B
Preis in Euro	72,00



Zapfhähne und -zubehör

Flüssigkeiten aus Großbehältnissen wie z.B. 60- und 200-Liter-Fässern müssen für die Verwendung um- und abgefüllt werden. Hierfür finden unsere verschiedenen Zapfhähne für die unterschiedlichsten Flüssigkeiten Anwendung.

Zapfhähne aus Zink

Geeignet für Öle, Diesel und Heizöl

- Selbstschließend
- Abschließbar
- Gewindeanschluss 3/4"
- Preiswerte Ausführung



33,00 €

Artikel-Nr. B69-2100-A

Zapfhähne aus Aluminium

Geeignet für Öle, Diesel und Heizöl

- Selbstschließend
- Gewindeanschluss 2"
- Mit Dichtung
- Preiswerte Ausführung
- Große Auslauföffnung



61,00 €

Artikel-Nr. B69-2101-A

Sicherheitszapfhähne

Geeignet für hoch- und leichtentzündliche Flüssigkeiten, wie Otto-Kraftstoff, Waschbenzin, etc.

- Selbstschließend
- Flamm Sperre
- Durchflussmenge 4-6 l/min
- Gewindeanschluss 3/4"
- Mit Anschlussgewinde für flexiblen Schlauch
- Aus Messing / Bronze
- Länge 145 mm
- In geschlossener Position abschließbar



54 €

Starre Ausführung, Artikel-Nr. B69-2102-A

79 €

Positionierbarer Auslauf durch Überwurfmutter, Artikel-Nr. B69-2104-A

Flexibler Schlauch

Zum Abfüllen in kleine Behälteröffnungen

- Passend für Sicherheitszapfhähne
- Messing
- Länge 150 mm
- Gewindeanschluss



Lieferung ohne Zapfhahn

45,00 €

Art.-Nr. B69-2107-A

Fassdietch

Einfaches Öffnen der gängigsten Fassverschlüsse

- Bronzelegierung, funkenhemmend
- Länge ca. 260 mm



Artikel-Nr. B69-2108-A

57,00 €

Fassventil

Fassventil als Druckausgleich und Berstschutz im Brandfall

- Automatischer Überdruckausgleich
- Notfallentlüftung des Fasses nach Bruch des Schmelzlotes im Ventilkörper bei > 60°C
- Manueller Druckausgleich beim Abfüllvorgang möglich
- Flamm Sperre und Gehäusekörper aus Messing
- Anschlussgewinde 2" (für Spundloch)

Artikel-Nr. B69-2110-A



103,50 €

Sicherheitslagerhäuser

Zur Lagerung von wassergefährdenden Gefahrstoffen im Freien

Das Sicherheitslagerhaus ist ein erprobtes, kostengünstiges, mobiles Außenlager für Gefahrstoffe.

Es kann jederzeit mittels Gabelstapler oder Kran unbeladen umgesetzt werden.

Durch den modularen Aufbau stehen verschiedene Größen zur Auswahl. Damit lässt sich das System auf die konkreten Anforderungen des Betreibers optimal anpassen.

Bei Ausrüstung mit Regalteilen ist das Sicherheitslagerhaus hervorragend als begehbares Kleingebindelager geeignet.

Auffangwanne mit Gitterrostauflage

- ❑ Aus 3 mm Stahlblech, **feuerverzinkt**
- ❑ Belastung 1000 kg / m², höhere Belastung auf Anfrage
- ❑ Unterfahrhöhe 60 mm

Spezial-Containeraufbau

- ❑ Hergestellt aus speziell profiliertem, verzinktem Stahlblech
- ❑ Verstärkte Dach- und Bodenrahmenprofile
- ❑ Flüssigkeitseinleitbleche umlaufend, außer Türbereich
- ❑ 2-flügelige verzinkte Stahltür mit Lüftungsschlitzen, 1960 mm breit, abschließbar mit Sicherheitsschloss
- ❑ Bei Typ SLH 3 x 2 Türbreite 1760 mm
- ❑ Integrierte, wettergeschützte Lüftungsöffnungen in der Tür und gegenüberliegender Rückwand
- ❑ Kranösen serienmäßig

Unser Standard: Doppel-flügelige Tür und Kranösen!



1.650,00 €

SLH 1 x 2, verzinkt, Art.-Nr. H61-2101-B, Außenmaße B x T x H mm = 1075 x 2075 x 2375, Regaleinbauten als Zubehör erhältlich



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIBt Berlin
Z-38.5-171

Typenbezeichnung	SLH 1 x 2	SLH 2 x 2	SLH 3 x 2	SLH 6 x 3
Abmaße L x B mm	1075 x 2075	2075 x 2075	3075 x 2075	6075 x 3075
Gesamthöhe mm	2375	2375	2375	2375
Auffangvolumen L	300	660	1000	3 x 1000
Art.-Nr., verzinkt	H61-2101-B	H61-2102-B	H61-2103-B	H61-2110-B
Preis in Euro	1.650,00	2.645,00	2.995,00	6.750,00

Sicherheitslagerhäuser mit natürlicher Belüftung

Zur passiven Lagerung von brennbaren Gefahrstoffen im Freien

- ❑ Zur passiven Lagerung von Gefahrstoffen der VbF-Klassen AI bis AIII und B
- ❑ Durch umlaufende Lüftungsöffnungen direkt über der Auffangwanne, Lüftungsöffnungen im oberen Bereich von Rückwand und Tür, wird der gesetzlich geforderte mindestens 0,4-fache Luftwechsel erreicht.
- ❑ Inkl. Erdungsanschluss zur Vermeidung gefährlicher elektrostatischer Aufladungen (für Ex-Zone 2)
- ❑ Tür wahlweise auf Längs- oder Schmalseite (nicht bei Typ SLH-NB 1 x 2)
- ❑ Die Anlieferung erfolgt in montiertem Zustand.

Unser Standard: Doppel-flügelige Tür und Kranösen!



3.250,00 €

SLH-NB 3 x 2, verzinkt, Artikel-Nr. H63-1102-A, Außenmaße B x T x H mm = 3075 x 2075 x 2490, Auffahrrampe und Regaleinbauten als Zubehör erhältlich

Typenbezeichnung	SLH-NB 1 x 2	SLH-NB 2 x 2	SLH-NB 3 x 2	SLH-NB 6 x 3
Abmaße L x B mm	1075 x 2075	2075 x 2075	3075 x 2075	6075 x 3075
Gesamthöhe mm	2490	2490	2490	2490
Auffangvolumen L	300	660	1000	3 x 1000
Artikel-Nr., verzinkt	H63-1100-A	H63-1101-A	H63-1102-A	H63-1109-A
Preis in Euro	1.750,00	2.895,00	3.250,00	6.850,00

Der Luftwechsel ist geprüft und nachgewiesen gemäß den neuesten Vorgaben des DIBt Berlin!



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIBt Berlin
Z-38.5-171

Weitere Größen und lackierte Ausführungen gerne auf Anfrage!



Thermo-Sicherheitslagerhäuser

Zur frostfreien Lagerung von wassergefährdenden Gefahrstoffen im Freien

- ❑ Die Anlieferung erfolgt in montiertem Zustand.
- ❑ Isolierung der Sicherheitslagerhäuser: alle Wände, das Dach und die Türen von innen, mit 60 mm starkem, nicht brennbarem Isoliermaterial
- ❑ Isolierung der Auffangwanne optional
- ❑ Beheizung je nach Größe und benötigter Innentemperatur
- ❑ Umlaufende Einleitbleche (außer im Türbereich)
- ❑ Inkl. Erdungsanschluss zur Vermeidung gefährlicher elektrostatischer Aufladungen (für Ex-Zone 2)
- ❑ Bei der Lagerung der Gefahrklassen AI, AII und B ist eine technische Zwangsbelüftung erforderlich.

Unser Standard: Doppel-flügel-tür und Kranösen!



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIBt Berlin
Z-38.5-171

Thermo-Sicherheitslagerhaus SLT 3 x 2, verzinkt,
Außenmaße B x T x H mm = 3075 x 2075 x 2375,
Regale und Wannenisolierung als Zubehör erhältlich

Typenbezeichnung	SLT 1 x 2	SLT 2 x 2	SLT 3 x 2	SLT 6 x 3
Abmaße L x B mm	1075 x 2075	2075 x 2075	3075 x 2075	6075 x 3075
Gesamthöhe mm	2375	2375	2375	2375
Auffangvolumen L	300	660	1000	3 x 1000
Artikel-Nr., verzinkt	H63-1000-A	H63-1001-A	H63-1002-A	H63-1009-A
Preis in Euro	3.295,00	4.095,00	5.150,00	10.395,00

Zubehör für Sicherheitslagerhäuser



985,00 €

Technische Zwangsventilation, ex-geschützt, Art.-Nr. H61-9006-C



Elektro-Schaltkasten (außen)



Natürliche Belüftung

Bei Ausstattung mit ex-geschützter Zwangsventilation sind die vorgenannten Container auch zur aktiven Lagerung der Gefahrklassen AI, AII und B geeignet.

Ex-geschützte Heizungen auf Anfrage!

Zubehör	Artikel- Nr.	Preis in Euro
Gitterrost-Regal-Set mit 3 Lagerebenen, an der Containerwand vormontiert, verzinkt, Maße B x T mm = 900 x 500	H61-9011-B	175,00
Gitterrost-Regal-Set mit 3 Lagerebenen, an der Containerwand vormontiert, verzinkt, Maße B x T mm = 1900 x 500	H61-9012-B	255,00
Gitterrost-Regal-Set mit 3 Lagerebenen, an der Containerwand vormontiert, verzinkt, Maße B x T mm = 2900 x 500	H61-9013-B	385,00
Rampe L x B x H mm = 1200 x 1000 x 320 für Fasskarre	H61-9007-C	193,00
Technische Zwangsventilation, ex-geschützt	H61-9006-C	985,00
Feuchtraumleuchte 230 Volt	H61-9009-B	325,00
Leuchte 230 Volt ex-geschützt	H61-9010-B	620,00
Schaltkasten für elektrische Einbauelemente	H63-9007-A	auf Anfrage

Zubehör für SLT - Heizungen nicht ex-geschützt	1,5 kW	2 kW	3 kW
frostfreie Lagerung für SLT-Typ:	1 x 2 / 2 x 2	3 x 2	6 x 3
Artikel-Nr.	H63-9004-A	H63-9005-A	H63-9006-A
Preis in Euro	635,00	665,00	810,00



Elektro-Heizung 2 kW

Wasserschutz-Fachcontainer sind für den universellen Anwendungsfall zur Einlagerung von Fässern direkt auf Gitterrost oder auf Euro- bzw. Chemiepaletten konzipiert.

Besonders eignen sich Wasserschutz-Fachcontainer für die Lagerung von gemischten, nicht standardisierten Gebindegrößen.

Ausführungsvarianten der Wasserschutz-Fachcontainer:

- ❑ Abschließbare Flügel- oder Schiebetore
- ❑ Mit natürlicher Belüftung
- ❑ Mit technischer Zwangsentlüftung in Ex-geschützter Ausführung
- ❑ Mit PE-HD-Wanneneinsatz für die Lagerung von besonders aggressiven Medien
- ❑ Größeres Auffangvolumen bei Bedarf, z.B. für die Lagerung in Wasserschutzgebieten oder zur Löschwasserrückhaltung

Unser Standard: Natürliche Belüftung und Kranösen!



WSC-F-E.2-30, inkl. Flügeltore und natürlicher Belüftung, Artikel-Nr. C22-5014-C

Unser Standard: Natürliche Belüftung und Kranösen!



WSC-F-E.2-60, inkl. Schiebetore u. natürlicher Belüftung, Art.-Nr. C22-5114-C

Preise in Euro zzgl. gesetzlicher MwSt.,
Lieferung Frei Haus, deutschlandweit, ohne Inselzustellung!

Typenbezeichnung	WSC-F-E.2-30	WSC-F-E.2-60
Anzahl der Ebenen	2	2
Außenmaße B x T x H mm	3130 x 1450 x 3080	6240 x 1530 x 3080
Lichte Fachmaße B x T x H* mm	3010 x 1300 x 1250	3010 x 1300 x 1250
Auffangvolumen Liter	450	2 x 450
Kapazität à 200-Liter-Fässer (Beispiele)	20 direkt auf Gitterrost oder 16 auf Chemiepalette oder 12 auf Europalette	40 direkt auf Gitterrost oder 32 auf Chemiepalette oder 24 auf Europalette
Art.-Nr., inkl. Flügeltore und natürlicher Belüftung	C22-5014-C	-
Preis in Euro	5.205,00	-
Art.-Nr., inkl. Schiebetore und natürlicher Belüftung	-	C22-5114-C
Preis in Euro	-	7.820,00

* Fachmaße und angegebene Kapazität ohne Berücksichtigung von elektrischen Einbauten (Lüftung, Beleuchtung usw.)

Beratung, Planung, Ausführung - Schlüsselfertig alles aus einer Hand!

BERATUNG

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

PLANUNG

- Konkreter Lösungsvorschlag
- Konzeptlösung
- Erstellung der Projektunterlagen

AUSFÜHRUNG

- Fertigung in Deutschland
- Montage durch unsere Montageteams
- Schlüsselfertige Übergabe
- Abnahme und Inbetriebnahme



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIBt Berlin
Z-38.5-122



Brandschutzcontainer F90 Stahl begehbar

Unsere BSC entsprechen allen gesetzlichen Anforderungen für die Lagerung von Gefahrstoffen, insbesondere auch für die Lagerung von entzündlichen Flüssigkeiten. Durch die feuerbeständige Ausführung (90 Minuten) erfüllen sie die Anforderungen der DIN 4102 in der Feuerbeständigkeitsklasse F 90.

Auf die Einhaltung von Sicherheitsabständen kann somit verzichtet werden. Der Platzbedarf reduziert sich dadurch auf die Stellfläche des Containers. Das Thermolocksystem erlaubt es, die Türen im Arbeitsprozess geöffnet zu lassen.

Anwendungsbereich:

BSC eignen sich zur Lagerung von:

- Wassergefährdenden Stoffen der WGK 1-3 nach WHG
- Brennaren Flüssigkeiten
- Giftigen und sehr giftigen Stoffen nach TRGS 514
- Brandfördernden Stoffen nach TRGS 515
- Überwachungsbedürftigen Abfällen



Ausstattung:

- Brandschutzcontainer mit Feuerbeständigkeit von >90 Minuten
- Mit Brandkammerprüfung
- Geeignet zur Innen- und Außenaufstellung
- Stahlauffangwanne nach WHG komplett mit Gitterrostabdeckung
- Türfeststelleinrichtung
- Türen im Brandfall selbstschließend
- Kranösen serienmäßig (nur für Leertransport)
- Außenlackierung in RAL 7038
- Innenlackierung in RAL 9001
- Umfangreiches Zubehör

**Allgemeine
bauaufsichtliche Zu-
lassung DIBt Berlin
Zul.-Nr.: beantragt**



BSC1-CL, Art.-Nr. C64-2007-A, zur Lagerung von 4 x 200-Liter-Fässern oder 1 x 1000-Liter-Behälter

Typenbezeichnung	BSC 1-CL	BSC 2-CL	BSC 3-CL	BSC 4-CL	BSC 5-CL	BSC 6-CL
Außenmaße B x T x H mm	1700 x 1700 x 2400	2000 x 2350 x 2400	3000 x 2350 x 2400	4000 x 2350 x 2400	5000 x 2350 x 2400	6000 x 2350 x 2400
Innenmaße B x T x H mm	1460 x 1460 x 1750	1760 x 2100 x 2070	2760 x 2100 x 2070	3760 x 2100 x 2070	4760 x 2100 x 2070	5760 x 2100 x 2070
Auffangvolumen in Liter	1000	500	800	1100	1500	1800
Eigengewicht kg	1000	1500	2100	2550	2950	3400
Art.-Nr. Tür B x H 1300 x 2000 mm (EF)*	C64-2007-A	C64-2000-A	C64-2001-A	C64-2002-A	C64-2003-A	C64-2004-A
Preis in Euro	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Art.-Nr. Tür B x H 2600 x 2000 mm (DF)**						
Einbau Längsseite	-	-	C64-2031-A	C64-2032-A	C64-2033-A	C64-2034-A
Preis in Euro	-	-	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

* EF = einflügelige Tür

** DF = doppelflügelige Tür



BSC3-CL, Art.-Nr. C64-2001-A, in Sonderfarbe



BSC4-CL, Art.-Nr. C64-2002-A, mit opt. Gitterrost-Kleingebinderegal

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis in Euro
Ex-geschützte Technische Zwangsentlüftung	C64-2090-A	auf Anfrage
Ex-geschützte Langfeldleuchte, 2 x 36 W	C64-2091-A	auf Anfrage
Ex-geschützte Heizung, 1000 W	C61-2092-A	auf Anfrage
Ex-geschützte Heizung, 2000 W	C61-2093-A	auf Anfrage
Ex-geschützte Steckdose 230 V / 16 A	C61-2094-A	auf Anfrage
Kleingebinderegal, Grundfeld mit 4 Gitterrost-Lagerebenen, 600 mm tief, 1060 mm lang	C64-2080-A	auf Anfrage
Kleingebinderegal, Anbaufeld mit 4 Gitterrost-Lagerebenen, 600 mm tief, 1010 mm lang	C64-2081-A	auf Anfrage
Auffahrrampe B x L mm = 1200 x 1200 für Fasskarre	C64-2083-A	auf Anfrage



BRANDVERHALTEN

- Im Brandfall wird die Tür automatisch mittels Thermolock und Türschließer geschlossen
- Türen, Türritzen, Zu- und Abluftöffnungen werden hermetisch abgeschlossen
- Ausführung mit Thermolocksystem erlaubt es die Türen im Arbeitsprozess geöffnet zu lassen

Weitere Ausführungen und Größen auf Anfrage!

SONDERAKTION - FREI HAUS

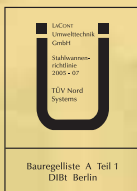
Fass-Schrank zur Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Bodenfreiheit
- Abschließbar
- Für Innen und Außen
- Auffangvolumen 220 Liter
- Lackiert RAL 5015 / verzinkt



695,00 €

WSP-1SKKS-D, Artikel-Nr. P21-2480-A,
Außenmaße B x T x H mm
= 900 x 790 x 1900



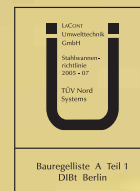
Umweltschrank zur Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten

- Aus Stahlblech RAL 6011
- Abschließbar
- Lüftungsöffnungen
- Inneneinrichtung:
3 x Wannensboden
1 x Bodenwanne aus 3 mm Stahlblech



495,00 €

UWS 9/19, Artikel-Nr. B80-6113-A,
Außenmaße B x T x H mm
= 950 x 500 x 1950



Bitte fordern Sie unseren Gesamtkatalog an:

„DER GEFAHRSTOFFEXPERTE“ Ausgabe 09/2008



Preise gültig bis 30.09.2010 !

LACONT Umwelttechnik GmbH

Halberstädter Straße 20a • D-39435 Egelin

Tel. +49 (0) 39 268 / 98 96 - 0

Fax +49 (0) 39 268 / 98 96 - 29

E-Mail: info@lacont.de • Internet: www.lacont.de



LACONT
Umwelttechnik GmbH