

IBLG

Innviertler Betriebs-, Lager-
und Geschäftseinrichtungen



LACONT
Umwelttechnik

SAFETY UP TO DATE



GEFAHRSTOFFLAGERUNG
AKTIONSKATALOG

2019/20

www.iblg.at

... mehr Raum für Sicherheit



GHS 01 Explodierende Bombe	GHS 02 Flamme	GHS 03 Flamme über Kreis
GHS 04 Gasflasche	GHS 05 Ätzwirkung	GHS 06 Totenkopf
GHS 07 Ausrufezeichen	GHS 08 Gesundheitsgefahr	GHS 09 Umwelt



Legende:



Lagerbeschaffenheit und -eignung:



- geeignet *)
 - bedingt geeignet *)
 - ungeeignet
- *) Bitte beachten Sie die aktuell gültigen gesetzlichen Anforderungen und die Sicherheitsdatenblätter.

1. Wichtige Gesetze und Vorschriften

Abk.	Gesetz / Vorschrift
WHG	Wasserhaushaltsgesetz
AwSV	Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
TRwS	Technische Regeln für wassergefährdende Stoffe
StawaR	Stahlwannen Richtlinie, Bauregelliste A Teil 1 Nr. 15.22
ChemG	Chemikaliengesetz
GefStoffV	Gefahrstoffverordnung
BetrSichV	Betriebssicherheitsverordnung
ASR	Arbeitsstättenrichtlinie
DGUV	Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung
TRGS	Technische Regeln für Gefahrstoffe (z.B. TRGS 509, 510)
TRBS	Technische Regeln für Betriebssicherheit
BImSchG	Bundes-Immissionsschutzgesetz
BImSchV	Bundes-Immissionsschutzverordnung (z.B. 4. BImSchV, 12. BImSchV)
LBauO	Bauordnungen der Länder
LöRüRL	Löschwasser-Rückhalte-Richtlinie
CLP	Verordnung über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen
REACH	Verordnung zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe

2. Fachbetrieb gemäß WHG

Anlagen zum Lagern wassergefährdender Stoffe dürfen nur von Fachbetrieben nach WHG errichtet, eingebaut und aufgestellt werden. Für die Fertigung ist eine Herstellerqualifikation nach DIN EN 1090-2 Ausführungsklasse EXC2 (ehem. DIN 18800-7 Klasse C) notwendig.

3. Wassergefährdende Flüssigkeiten

Bezeichnung	Wassergefährdungsklassen
stark wassergefährdend	WGK 3
wassergefährdend	WGK 2
schwach wassergefährdend	WGK 1

4. Das Global Harmonisierte System (GHS) in der EU die neue Einstufung und Kennzeichnung nach CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

- Am 20.01.2009 in Kraft getreten.
- Sie regelt die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen (>Regulation on classification, labelling und packaging of substances and mixtures<, kurz >CLP<) und ersetzt die europäische Stoffrichtlinie 67/548/EWG sowie die Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG ab 2015.
- Damit ist eine weltweit einheitliche (!) Regelung geschaffen worden.

Fristen der Umsetzung:

Sicherheitsdatenblatt	Alte Einstufung	Neue Einstufung
Stoffe	max. bis 01.06.2015	erlaubt seit 20.01.2009 zwingend ab 01.12.2010
Gemische	max. bis 01.06.2015	erlaubt seit 20.01.2009 zwingend ab 01.06.2015

Kennzeichnung (Etikett)	Alte Kennzeichnung	Neue Kennzeichnung
Stoffe	erlaubt bis 01.12.2010*	erlaubt seit 20.01.2009 zwingend ab 01.12.2010
Gemische	erlaubt ab 01.06.2015*	erlaubt seit 20.01.2009 zwingend ab 01.06.2015

*) für Alt- und Lagerbestände - Frist bis 2017!

5. Gewässergefährdende Flüssigkeiten nach GHS/REACH

Bezeichnung	Gefahrensymbol	Signalwort	H-Satz	GHS-Kategorie
akut gewässergefährdend		ACHTUNG	H400	Kategorie 1
chronisch gewässergefährdend		ACHTUNG	H410	Kategorie 2
chronisch gewässergefährdend			H411	Kategorie 2
chronisch gewässergefährdend			H412	Kategorie 3
chronisch gewässergefährdend			H413	Kategorie 4

6. 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.

7. Zulassungen

Übereinstimmungserklärung (ÜHP) des Herstellers für Auffangsysteme mit einem Auffangvolumen bis 1000 Liter gemäß der Stahlwannenrichtlinie (StawaR) des DIBt.
Darüber hinaus werden vom DIBt für Produkte, die nicht der StawaR entsprechen sowie für Auffangsysteme aus Kunststoff allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen erteilt.

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 entzündbaren Flüssigkeiten

Klare Einstufung der zu lagernden Stoffe

Wassergefährdende Flüssigkeiten / entzündbare Flüssigkeiten (entzündliche Stoffe)

- Beständigkeit des Wannенwerkstoffes (z.B. bei Lagerung von aggressiven Medien)
- Art der Behältnisse (Kleingebinde, 200-Liter-Fässer, IBC...)
- Anzahl der Behältnisse
- Auffangvolumen
- Begehbare oder Regallager
- Vorhandene oder geplante Handlingsgeräte
- Wasserschutzgebiet
- Behördliche Auflagen



Wassergefährdende Flüssigkeiten



Entzündbare Flüssigkeiten (entzündliche Stoffe)

- Standort
- F90-System, F90-Wand oder mindestens 10 m Abstand
- Belüftung
- Elektrische Ausstattung in Ex-Schutz
- Auflagen der Behörden und/oder Feuerwehr
- Brandschutztechnische Anforderungen (Löschanlage, Brandmeldung, Löschwasser-Rückhaltung...)



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 entzündbaren Flüssigkeiten
- Auffangwanne aus 3 mm Stahlblech
- Auffangwanne entsprechend WHG - **Ü-Zeichen gemäß StawaR**
- 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 optional lieferbar



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



CW 4, **feuerverzinkt**,
Art.-Nr. P65-1003-A

Typenbezeichnung	CW 2	CW 4
Kapazität à 200-Liter-Fass	2	4
Außenmaße B x T x H in mm	1250 x 820 x 340	1325 x 1320 x 250
Auffangvolumen in Liter	210	210
Belastung in kg	500	1000
Eigengewicht in kg	73	110
Artikel-Nr., lackiert RAL 5015	P65-2002-A	P65-2003-A
Preis in Euro	364,00	494,00
Artikel-Nr., feuerverzinkt	P65-1002-A	P65-1003-A
Preis in Euro	378,00	530,00

Fasswagen

- Zum Lagern und Transportieren von wassergefährdenden und entzündbaren Flüssigkeiten
- Auffangwanne aus 3 mm Stahlblech
- Auffangwanne entsprechend WHG - **Ü-Zeichen gemäß StawaR**
- Herausnehmbare, feuerverzinkte Gitterroste
- Korrosionsschutz durch Grundierung und Lackierung oder **Feuerverzinkung**
- Standardmäßig mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen und Schubstange



WSP-1 OS/W,
Art.-Nr. P21-2406-A,
mit optionalem Zurrigurt

Typenbezeichnung	WSP-1 OS/W	WSP-2 OS/W
Außenmaße L x B in mm	800 x 860	800 x 1400
Höhe (ohne Schubstange) in mm	525	405
Auffangvolumen in Liter	220	220
Kapazität à 200-Liter-Fass (stehend)	1	2
Artikel-Nr., lackiert	P21-2406-A	P21-2407-A
Preis in Euro	618,00	664,00
Artikel-Nr., feuerverzinkt	P21-1406-A	P21-1407-A
Preis in Euro	664,00	699,00

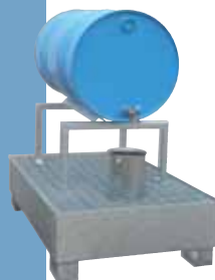
Zubehör	Artikel-Nr.	Preis in Euro
Zurrigurt	Z50-1920-A	73,00

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.



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 in mm	600 x 650 x 415	1250 x 650 x 415	1250 x 650 x 415
Artikel-Nr., feuerverzinkt	P21-1701-A	P21-1702-A	P21-1703-A
Preis in Euro	152,00	174,00	211,00



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



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

Typenbezeichnung	WSP-KTC-OS	WSP-KTC-ZW
Maße B x T x H in mm	1300 x 1360 x 790	2680 x 1300 x 480
Auffangvolumen in Liter	1000	1000
Belastung in kg/m ²	1500	1500
Artikel-Nr., lackiert	P21-2601-B	P21-2602-B
Preis in Euro	852,00	1.022,00
Artikel-Nr., feuerverzinkt	P21-1601-B	P21-1602-B
Preis in Euro	1.006,00	1.123,00



KTC-Wannen

- Zum Lagern und Abfüllen von Gefahrstoffen in Großbinden
- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- Auffangwanne entsprechend WHG - **Ü-Zeichen gemäß StawaR**
- Stelzebene 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 optional lieferbar
- Auffangvolumen 1000 Liter
- Belastung 1500 kg/m²

KTC-Wannen mit Abfüllbock



WSP-KTC-AS, lackiert,
Art.-Nr. P21-2603-B

1.069,00 €



WSP-KTC-ZW-AS, lackiert,
Art.-Nr. P21-2606-A

Typenbezeichnung	WSP-KTC-AS	WSP-KTC-ZW-AS
Maße B x T x H in mm	1300 x 1360 x 1070	2620 x 1400 x 745
Maße Abfüllbock B x T x H in mm	1300 x 1100 x 320	2 x 1300 x 1100 x 320
Auffangvolumen in Liter	1000	1000
Belastung in kg/m ²	1500	1500
Artikel-Nr., lackiert	P21-2603-B	P21-2606-A
Preis in Euro	1.069,00	1.406,00
Artikel-Nr., feuerverzinkt	P21-1603-B	P21-1606-A
Preis in Euro	1.197,00	1.533,00



Auffangwannen aus PE



PE-Wannen

- Zur Lagerung von wassergefährdenden und aggressiven Medien
- Rotationsgeformter Wannenkörper aus PE schwarz

① Zur Lagerung von Kleingebinden und Kanistern:

- Zum Aufstellen flach auf dem Boden, auf Europaletten oder Arbeitstischen und Werkbänken
- Stellebene als PE-Gitterrost
- Auch ohne Stellebene zum direkten Einstellen von Behältern erhältlich



② Zur Lagerung von Kleingebinden und Kanistern:

- Zum Aufstellen flach auf dem Boden, auf Europaletten oder Arbeitstischen und Werkbänken
- Stellebene als PE-Gitterrost
- Auch ohne Stellebene zum direkten Einstellen von Behältern erhältlich

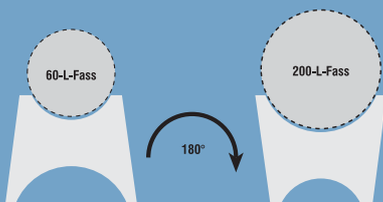
③ Zur Lagerung von 60-Liter-Fässern:

- Umlaufende Stabilisierungsrippen
- Bodenfreiheit für innerbetrieblichen Transport
- Stellebene aus verzinktem oder PE-Gitterrost



Fassböcke aus PE

- Zur liegenden Lagerung von Stahlfässern (60- oder 200-Liter-Fässer)
- 1-Fass-Typ aus PE schwarz
- 2-Fass-Typen aus PE gelb



PE-20, ohne Stellebene, Art.-Nr. P70-2002-A

193,00 €

PE-40, mit PE-Gitterrost, Art.-Nr. P70-2005-A

PE-60, ohne Stellebene, Art.-Nr. P70-2008-A



PE-30, mit PE-Gitterrost, Art.-Nr. P70-2003-A

PE-100, ohne Stellebene, Art.-Nr. P70-2010-A

Typenbezeichnung	① PE-20	PE-30	PE-40	PE-60	PE-100
Außenmaße B x T x H in mm	600 x 400 x 155	805 x 405 x 155	800 x 600 x 155	1000 x 600 x 175	1200 x 800 x 175
Auffangvolumen in Liter	20	30	40	60	100
Max. Belastung in kg	50	50	100	200	200
Artikel-Nr., ohne Stellebene	P70-2002-A	P70-2004-A	P70-2006-A	P70-2008-A	P70-2010-A
Preis in Euro	105,00	120,00	130,00	153,00	204,00
Artikel-Nr., mit PE-Gitterrost	P70-2001-A	P70-2003-A	P70-2005-A	P70-2007-A	P70-2009-A
Preis in Euro	151,00	182,00	193,00	220,00	272,00



153,00 €

PE-100-EP22, Art.-Nr. P70-7053-A

Typenbezeichnung	② PE-100-EP22
Außenmaße B x T x H in mm	800 x 635 x 230
Auffangvolumen in Liter	60
Max. Belastung in kg	150
Artikel-Nr., ohne PE-Gitterrost	P70-7053-A
Preis in Euro	153,00
Artikel-Nr., mit PE-Gitterrost	P70-7054-A
Preis in Euro	208,00

③ Zur Lagerung von 60-Liter-Fässern:

- Umlaufende Stabilisierungsrippen
- Bodenfreiheit für innerbetrieblichen Transport
- Stellebene aus verzinktem oder PE-Gitterrost

Typenbezeichnung	③ PE-100-EP10
Außenmaße B x T x H in mm	805 x 640 x 335
Auffangvolumen in Liter	60
Kapazität à 60-Liter-Fass*	2
Max. Belastung in kg	150
Artikel-Nr., ohne Gitterrost	P70-7045-A
Preis in Euro	217,00
Artikel-Nr., mit verz. Gitterrost	P70-7046-A
Preis in Euro	242,00
Artikel-Nr., mit PE-Gitterrost	P70-7047-A
Preis in Euro	253,00



242,00 €

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

* maximale Kapazität bei Verwendung mit verz. oder PE-Gitterrost



148,00 €

FB 1-Kombi, Art.-Nr. P70-7115-A



FB 2/200, Art.-Nr. P70-7114-A

Typenbezeichnung	FB 1-Kombi	FB 2/60	FB 2/200
Kapazität	1 x 60 o. 1 x 200-Liter-Fass	2 x 60-Liter-Fass	2 x 200-Liter-Fass
Außenmaße B x T x H mm	490 x 505 x 390	860 x 385 x 315	1245 x 585 x 390
Artikel-Nr.	P70-7115-A	P70-7113-A	P70-7114-A
Preis in Euro	148,00	178,00	412,00



672,00 €

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



PE-200-EP6,
Art.-Nr. P70-7029-A

Typenbezeichnung ①	PE-200-EP1	PE-200-EP2	PE-200-EP3	PE-200-EP4	PE-200-EP6
Außenmaße B x T x H in mm	925 x 765 x 555	1265 x 705 x 540	1235 x 1235 x 475	1250 x 1250 x 240	2410 x 695 x 330
Auffangvolumen in Liter	220	220	450	220	400
Kapazität à 200-Liter-Fass	1	2	4	4	4
Max. Belastung in kg	250	500	1000	1000	1000
Art.-Nr., mit verz. Gitterrost	P70-7010-A	P70-7012-A	P70-7014-A	P70-7026-A	P70-7028-A
Preis in Euro	368,00	398,00	568,00	536,00	681,00
Art.-Nr., mit PE-Gitterrost	P70-7011-A	P70-7013-A	P70-7015-A	P70-7027-A	P70-7029-A
Preis in Euro	426,00	456,00	672,00	624,00	760,00

Typenbezeichnung ②	PE-200-EP12	PE-200-EP13
Außenmaße B x T x H in mm	1250 x 850 x 380	1250 x 1250 x 580
Auffangvolumen in Liter	220	450
Kapazität à 200-Liter-Fass	2	4
Max. Belastung in kg	500	1000
Artikel-Nr., mit PE-Stellebene	P70-7061-A	P70-7062-A
Preis in Euro	417,00	580,00



2.138,00 €

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



417,00 €

PE-200-EP12,
Art.-Nr. P70-7061-A

Typenbezeichnung ③	PE-KT-EP1	PE-KT-EP2	PE-KT-EP3
Außenmaße B x T x H in mm	1290 x 1290 x 900	1720 x 1450 x 600	2490 x 1290 x 480
Auffangvolumen in Liter	1000	1000	1000
Kapazität à KTC / IBC	1	1	2
Max. Belastung in kg	1250	1250	2500
Artikel-Nr., mit verz. Gitterrost	P70-7100-A	P70-7102-A	P70-7104-A
Preis in Euro	1.118,00	1.365,00	1.646,00
Artikel-Nr., mit PE-Gitterrost	P70-7101-A	P70-7103-A	P70-7105-A
Preis in Euro	1.351,00	1.610,00	2.138,00



1.567,00 €

PE-KT-EP5,
Art.-Nr.
P70-7131-A

PE-KT-EP4,
Art.-Nr.
P70-7130-A*



Typenbezeichnung ④	PE-KT-EP4	PE-KT-EP5
Außenmaße B x T x H in mm	1250 x 1250 x 1130	2500 x 1300 x 580
Auffangvolumen in Liter	1000	1000
Kapazität à KTC / IBC	1	2
Max. Belastung in kg	1500	3000
Artikel-Nr., mit PE-Stellebene	P70-7130-A	P70-7131-A
Preis in Euro	955,00	1.567,00



PE-Wannen

- Zur Lagerung von wassergefährdenden und aggressiven Medien
- Rotationsgeformter Wannenkörper
- Umlaufende Stabilisierungsrippen
- Bodenfreiheit für innerbetrieblichen Transport

① Zur Lagerung von 200-Liter-Fässern:

- Farbe: PE-schwarz
- PE-200-EP6 ohne Bodenfreiheit zum Aufstellen flach auf dem Boden
- Stellebenen aus verzinktem Gitterrost oder PE-Gitterrost

② Serie Blue Line:

- Farbe: PE-blau
- Mit Stellebene durch PE-Palette



③ Zur KTC / IBC-Lagerung:

- Farbe: PE-schwarz
- Stellebenen aus verzinktem Gitterrost oder PE-Gitterrost
- Gitterroste leicht herausnehmbar durch Griffecke

④ Serie Blue Line:

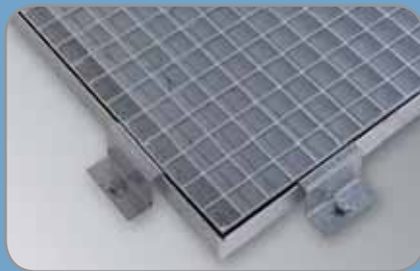
- Farbe PE-blau
- Mit Stellebene durch PE-Palette (bei PE-KT-EP4) oder PE-Gitterrost (bei PE-KT-EP5)

* Abfüllbehälter aus PE gelb zum Auffangen von Tropfverlusten,
Art.-Nr. P70-7132-A, Euro 195,00
als Zubehör erhältlich

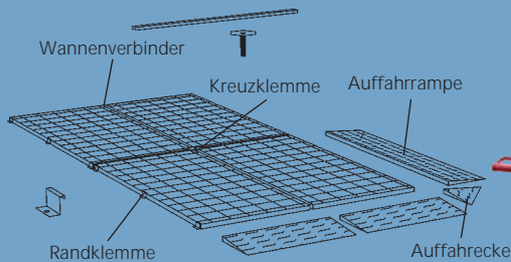


Sicherheitsboden- elemente

- Zur Lagerung wassergefährdender und entzündbarer Stoffe
- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- Auffangwanne entsprechend WHG - Ü-Zeichen gemäß StawaR
- Einzelsegmente können beliebig untereinander kombiniert werden
- Mit herausnehmbaren, hochbelastbaren, feuerverzinkten Gitterrosten
- Hoher Korrosionsschutz durch Verzinkung
- Radlast 450 kg
- Belastung 5000 kg/m²
- Wannenhöhe 123 mm



Sicherheitsbodenelemente aus PE auf Anfrage erhältlich !



Typenbezeichnung	BS 05.05 / 123	BS 10.05 / 123	BS 20.05 / 123	BS 25.05 / 123
Grundfläche B x T in mm	500 x 500	1000 x 500	2000 x 500	2500 x 500
Auffangvolumen in Liter	20	40	85	100
Gewicht in kg	28	52	104	125
Artikel-Nr., verzinkt	P25-1240-B	P25-1241-B	P25-1246-B	P25-1242-B
Preis in Euro	310,00	354,00	445,00	592,00

Typenbezeichnung	BS 10.10 / 123	BS 20.10 / 123	BS 25.10 / 123
Grundfläche B x T in mm	1000 x 1000	2000 x 1000	2500 x 1000
Auffangvolumen in Liter	80	160	210
Gewicht in kg	83	162	201
Artikel-Nr., verzinkt	P25-1243-B	P25-1244-B	P25-1245-B
Preis in Euro	436,00	689,00	799,00

Zubehör	Auffahrampen			Auffahrecken	
Typ	AF 05 / 123	AF 10 / 123	AF 20 / 123	AF 25 / 123	AE 123
Grundfläche B x T in mm	450 x 1150	950 x 1150	1950 x 1150	2450 x 1150	1150 x 1150
Gewicht in kg	41	69	141	175	39
Artikel-Nr., verzinkt	P25-1260-B	P25-1261-B	P25-1262-B	P25-1263-C	P25-1264-B
Preis in Euro	321,00	414,00	632,00	768,00	416,00

Zubehör	Wannenverbinder			
Typ	VB 047	VB 097	VB 20	VB 25
Maße B x T in mm	52 x 470	52 x 970	52 x 1970	52 x 2470
Artikel-Nr., verzinkt	P25-1250-B	P25-1251-B	P25-1252-B	P25-1253-B
Preis in Euro	22,00	32,00	41,00	47,00

Zubehör	Rand- und Kreuzklemmen		
Typ	RK 123		KK 123
Maße B x T in mm	100 x 30		120 x 120
Artikel-Nr., verzinkt	P25-1254-B		P25-1255-B
Preis in Euro	24,00		41,00



KG-GR 100 / 5W,
Art.-Nr. R71-2101-D



KG-GR 130 / 5W, Grundfeld, Art.-Nr. R71-2103-D
und KG-GR 100 / 5W, Anbaufeld, Art.-Nr. R71-2102-D

① Geeignet für wassergefährdende Flüssigkeiten

Typenbezeichnung	KG-GR 100 / 5W	KG-GR 130 / 5W
Außenmaße B x T x H in mm	1060 x 635 x 2000	1360 x 635 x 2000
Ausstattung unterste Lagerebene	1 x Auffangwanne verzinkt	1 x Auffangwanne verzinkt
Ausstattung Lagerebenen	4 x Wannenhöfen verzinkt	4 x Wannenhöfen verzinkt
Auffangvolumen in Liter	5 x 30	5 x 35
Artikel-Nr., Grundfeld	R71-2101-D	R71-2103-D
Preis in Euro	685,00	770,00
Außenmaße Anbaufeld B x T x H in mm	1010 x 635 x 2000	1310 x 635 x 2000
Artikel-Nr., Anbaufeld	R71-2102-D	R71-2104-D
Preis in Euro	639,00	724,00

Zubehör	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
PE-Einlegewanne	R71-2170-A	R71-2171-A
Preis in Euro	89,00	102,00

② Geeignet für wassergefährdende und entzündbare Flüssigkeiten

Typenbezeichnung	KG-GR 100 / 5G	KG-GR 130 / 5G
Außenmaße B x T x H in mm	1060 x 635 x 2000	1360 x 635 x 2000
Ausstattung unterste Lagerebene	1 x Auffangwanne verz.	1 x Auffangwanne verz.
Ausstattung Lagerebenen	4 x Gitterroste verzinkt	4 x Gitterroste verzinkt
Auffangvolumen in Liter	1 x 30	1 x 35
Artikel-Nr., Grundfeld	R71-2110-D	R71-2112-D
Preis in Euro	575,00	661,00
Außenmaße Anbaufeld B x T x H in mm	1010 x 635 x 2000	1310 x 635 x 2000
Artikel-Nr., Anbaufeld	R71-2111-D	R71-2113-D
Preis in Euro	528,00	615,00



GR2-5GE,
Standwanne
lackiert
Art.-Nr.
R71-2081-C



KG-GR 100 / 5G,
Art.-Nr. R71-2110-D

② Geeignet für wassergefährdende und entzündbare Flüssigkeiten

Typenbezeichnung	GR1-5GE	GR2-5GE
Außenmaße B x T x H in mm	1060 x 635 x 2100	2085 x 635 x 2100
Wannenmaße B x T x H in mm	1250 x 820 x 340	2420 x 820 x 240
Ausstattung	5 x Gitterrostboden	2 x 5 Gitterrostboden
Auffangvolumen in Liter	210	210
Art.-Nr., Standwanne lackiert	R71-2061-C	R71-2081-C
Preis in Euro	809,00	1.175,00
Art.-Nr., Standwanne feuerverzinkt	R71-1061-C	R71-1081-C
Preis in Euro	829,00	1.221,00

GR1-5GE,
Standwanne
feuerverzinkt,
Art.-Nr.
R71-1061-C



Kleingebinde- Gefahrstoffregale

- Zur Lagerung von Kleingebinden
- Alle Regalteile und Wannenhöfen verzinkt
- Auffangwanne entsprechend WHG - Ü-Zeichen gemäß StawaR
- Höhenverstellbare Lagerebenen im Raster von 25 mm
- Tragfähigkeit je Lagerebene max. 200 kg
- Feldlast max. 1.200 kg
- Zerlegte Anlieferung zur einfachen Selbstmontage

KG-GR 100 / 130 W:

- Auffangwanne 3 mm Stahlblech als unterste Lagerebene
- 3 bzw. 4 zusätzliche Wannenhöfen



KG-GR 100 / 130 G:

- Auffangwanne 3 mm Stahlblech als unterste Lagerebene
- 3 bzw. 4 zusätzliche Gitterrostböden
- Auffangvolumen 30 Liter (KG-GR 100) bzw. 35 Liter (KG-GR 130)



GR1-G / GR2-G:

- Auffangwanne 3 mm Stahlblech als unterste Lagerebene wahlweise lackiert in RAL 5015 himmelblau oder feuerverzinkt – Auffangvolumen 210 Liter

① Ausstattung mit Wannenhöfen geeignet zur Lagerung von

- gewässergefährdenden Flüssigkeiten der GHS-Kategorie 1-4

② Ausstattung mit Gitterrostböden geeignet zur Lagerung von

- gewässergefährdenden Flüssigkeiten der GHS-Kategorie 1-4
- entzündbaren Flüssigkeiten der GHS-Kategorie 1-3



Chemikalien- und Giftschränke

Zur sicheren und vorschriftsmäßigen Lagerung von nicht entzündbaren Gefahrstoffen und Chemikalien in Arbeitsräumen

- Korpus aus Qualitätsstahlblech in einwandiger Bauweise mit hochwertiger Pulverbeschichtung RAL 7035 - lichtgrau, Farbe der Türen wahlweise aus 6 verschiedenen Farbtönen ohne Aufpreis
- Tür/en über zentrales Zylinderschloss abschließbar
- Zuluft über Lüftungsöffnungen in der/den Türen
- Einlegewannen
 - kippgesichert, Tragkraft 50 kg
 - im Raster von 25 mm höhenverstellbar
- Abluftanschluss DN 80 auf dem Schrankdach
- Kennzeichnung nach ASR A1.3
- Typ GL mit Plexiglastüren



① CHS 600 / CHS 950 / CHS 950 GL / CHS 1200

- drei Einlegewannen (EW), Werkstoff Stahlblech, pulverbeschichtet in RAL 7035 - lichtgrau
- Auffangwanne (AW), Werkstoff Stahlblech, 3 mm, pulverbeschichtet in RAL 7035 - lichtgrau, entsprechend WHG - **Ü-Zeichen gemäß StawaR**

② CHS-2FAS 950 / CHS-2FAS 950 GL

- eine Einlegewanne (EW), Werkstoff Stahlblech, pulverbeschichtet in RAL 7035 - lichtgrau
- Auffangwanne (AW), Auffangvolumen 65 Liter, mit Gitterroststellfläche, Werkstoff Stahlblech, 3 mm, pulverbeschichtet in RAL 7035 - lichtgrau, entsprechend WHG - **Ü-Zeichen gemäß StawaR**



CHS 950, Türen RAL 7035
Art.-Nr. B80-6210-A



CHS 1200, Türen RAL 7035
Art.-Nr. B80-6212-A

Schranks typ	①	CHS 600	CHS 950	CHS 1200
Außenmaße B x T x H in mm		600 x 570 x 1935	950 x 500 x 1950	1200 x 500 x 1950
Nutzbare Innenmaße B x T x H in mm		564 x 512 x 1890	910 x 440 x 1903	1160 x 440 x 1903
Auffangvolumen in Liter		AW 1 x 30 / EW 3 x 20	AW 1 x 30 / EW 3 x 20	AW 1 x 39 / EW 3 x 20
Flügeltüren		1 (DIN rechts)	2	2
Gewicht in kg		58	76	100
Art.-Nr., Außenkorpus+Tür/en:				
RAL 7035 - lichtgrau		B80-6134-A	B80-6210-A	B80-6212-A
Preis in Euro		685,00	792,00	849,00



CHS-2FAS 950,
Art.-Nr. B80-6225-A



CHS-2FAS 950 GL, Art.-Nr. B80-6239-A,
mit zusätzlicher Einlegewanne

Schranks typ	②	CHS-2FAS 950	CHS-2FAS 950 GL
Außenmaße B x T x H in mm		950 x 500 x 1950	950 x 500 x 1950
Innenmaße B x T x H in mm*		910 x 440 x 1719	910 x 440 x 1719
Auffangvolumen in Liter		AW 1 x 65 / EW 1 x 20	AW 1 x 65 / EW 1 x 20
Flügeltüren		2	2 (Plexiglastüren)
Kapazität		2 x 60-Liter-Fass + Kleingebinde	2 x 60-Liter-Fass + Kleingebinde
Gewicht in kg		100	100
Artikel-Nr., Außenkorpus+Türen:			
RAL 7035 - lichtgrau		B80-6225-A	B80-6239-A
Preis in Euro		857,00	1.012,00

* Höhe ab Oberkante Gitterrost

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis in Euro
Einlegewanne, Stahlblech RAL 7035	B80-2826-A	66,00



CHS-1FAS 950-660,
Art.-Nr. B80-6245-A

CHS-2FAS 1500,
Art.-Nr. B80-6246-A

Schrankschranktyp	①	CHS-1FAS 950-660	CHS-2FAS 1500
Außenmaße B x T x H in mm		950 x 660 x 1950	1500 x 660 x 1950
Innenmaße B x T x H in mm*		862 x 618 x 1500	1475 x 618 x 1694
Auffangvolumen in Liter		AW 1 x 220 / EW 1 x 20	AW 1 x 220 / EW 1 x 30
Flügeltüren		2	2
Kapazität		1 x 200-Liter-Fass + Kleingebinde	2 x 200-Liter-Fass + Kleingebinde
Gewicht in kg		135	145
Artikel-Nr., Außenkorpus: RAL 7035 - lichtgrau, Türen RAL 5015 - himmelblau		B80-6245-A	B80-6246-A
Preis in Euro		1.006,00	1.139,00

* Höhe ab Oberkante Gitterrost



CHS 950 / SiB 30, Türen RAL 7035
Art.-Nr. B80-6207-A



CHS 950 GL / SiB 30,
Türen RAL 7035
Art.-Nr. B80-6214-A

Schrankschranktyp	②	CHS 950 / SiB 30	CHS 950 GL / SiB 30
Außenmaße B x T x H in mm		950 x 500 x 1950	950 x 500 x 1950
Innenmaße B x T x H in mm		862 x 467 x 1240	862 x 467 x 1240
Auffangvolumen in Liter (EW / BW)		3 x 20 / 1 x 11	3 x 20 / 1 x 11
Flügeltüren		2	2 (Plexiglastüren)
Gewicht in kg		145	145
Art.-Nr., Außenkorpus+Türen: RAL 7035 - lichtgrau		B80-6207-A	B80-6214-A
Preis in Euro		1.272,00	1.482,00



Chemikalien- und Giftschränke

① CHS-1FAS 950-660 / CHS-2FAS 1500

- eine Einlegewanne (EW), Werkstoff Stahlblech,
- pulverbeschichtet in RAL 7035 - lichtgrau
- Auffangwanne (AW), Auffangvolumen 220 Liter, mit Gitterroststellfläche, Werkstoff Stahlblech, 3 mm, pulverbeschichtet in RAL 7035 - lichtgrau, entsprechend WHG - Ü-Zeichen gemäß StawaR



② Chemikalien- und Giftschränke mit Sicherheitsbox:

Zusätzlich auch geeignet zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten

CHS 950 / SiB 30 / CHS 950 GL / SiB30

- drei Einlegewannen (EW)
- geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion
- Klein-Sicherheitsschrank mit Feuerwiderstandsfähigkeit 30 Minuten (Typ 30 nach DIN EN 14470-1)
- Bodenwanne (BW), Auffangvolumen 11 Liter, entsprechend WHG - Ü-Zeichen gemäß StawaR
- über je ein Zylinderschloss pro Tür abschließbar
- Erdungsanschluss entsprechend TRBS 2153





Sicherheits- / Gefahrstoffschränke Typ 90

Zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten der GHS-Kategorie 1-4 direkt am Arbeitsplatz

- Geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion nach DIN EN 14470-1 (Typ 90)
- GS-geprüfte Sicherheit (GS-Zeichen)
- Korpus und Inneneinrichtung aus Qualitätsstahlblech, pulverbeschichtet RAL 7035 - lichtgrau
- Türen wahlweise in RAL 7035 - lichtgrau oder RAL 1007 - narzissengelb
- Isolierung nach DIN 4102
- Einlegeböden kippgesichert, Tragkraft 75 kg / Boden, höhenverstellbar
- Im Brandfall automatische Selbstschließung mittels Thermomechanik
- Lüftungsanschlüsse durch Rohrstützen DN 30 auf dem Schrankdach
- Betrieb gem. TRGS 510, Anlage 3
- Erdungsanschluss entsprechend TRBS 2153
- SiS Typ 90 / 600 mit Türanschlag DIN rechts - Linksanschlag auf Anfrage

Serienmäßige Ausstattung

- Türfeststellanlage
- eine Bodenwanne entsprechend WHG - Ü-Zeichen gemäß StawaR mit Auffangvolumen
 - SiS Typ 90 / 600: 22 Liter
 - SiS Typ 90 / 900: 29 Liter
 - SiS Typ 90 / 1200: 33 Liter
 - SiS Typ 90 / 1400: 34 Liter
- Lochblechabdeckung für die Bodenwanne als erste Lagerebene
- drei Einlegeböden



1.832,00 €

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



SiS Typ 90 / 900, Art.-Nr. B80-2521-G, Türen RAL 1007 - narzissengelb

Schranktyp	SiS Typ 90 / 600	SiS Typ 90 / 900
Außenmaße B x T x H in mm	595 x 598 x 1935	900 x 598 x 1935
Innenmaße B x T x H in mm	492 x 430 x 1700	797 x 430 x 1700
Flügeltüren	1 (DIN rechts)	2
Gewicht in kg	306	395
Außenkorpus: RAL 7035 - lichtgrau	Werkstoff	
	Innenausstattung	
Artikel-Nr., Tür/en: RAL 7035 - lichtgrau	Stahlblech B80-2000-D	B80-2519-B
Preis in Euro	1.832,00	2.317,00
Artikel-Nr., Tür/en: RAL 1007 - narzissengelb	Stahlblech B80-2100-G	B80-2521-G
Preis in Euro	1.832,00	2.317,00



2.423,00 €

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



SiS Typ 90 / 1400, Art.-Nr. B80-2701-B, Türen RAL 7035 - lichtgrau

Schranktyp	SiS Typ 90 / 1200	SiS Typ 90 / 1400
Außenmaße B x T x H in mm	1190 x 598 x 1935	1400 x 598 x 1935
Innenmaße B x T x H in mm	1087 x 430 x 1700	1297 x 430 x 1700
Flügeltüren	2	2
Gewicht in kg	505	615
Außenkorpus: RAL 7035 - lichtgrau	Werkstoff	
	Innenausstattung	
Artikel-Nr., Türen: RAL 7035 - lichtgrau	Stahlblech B80-2002-D	B80-2701-B
Preis in Euro	2.423,00	3.220,00
Artikel-Nr., Türen: RAL 1007 - narzissengelb	Stahlblech B80-2102-G	B80-2703-G
Preis in Euro	2.423,00	3.220,00



188,00 €

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



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

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
Preis in Euro	188,00	378,00



Montagebeispiel Modell 1 + 9



Montagebeispiel Modell 4 + 8

Bezeichnung	Modell 1	Modell 9	Modell 4	Modell 8
EX-geschützt	NEIN	JA	NEIN	NEIN
Spannung	230 V	230 V	230 V	230 V
Gewicht in kg	6,0	6,0	7,5	7,5
Artikel-Nr.	B80-2839-A	B80-2847-A	B80-2842-A	B80-2843-A
Preis in Euro	440,00	895,00	645,00	816,00



Technische Daten	
Gehäuse:	Stahlblech, pulverbeschichtet, lichtgrau RAL 7035
Außenmaße (Breite x Tiefe x Höhe):	310 mm x 510 mm x 210 mm
Motorleistung:	0,03 kW
Nennspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Stromaufnahme:	0,2 A
Geräuschpegel:	< 42 dB (A)
Leergewicht (ohne Filter):	10 kg
Gewicht Aktivkohlefilter:	3 kg
Volumenstrom (auf dem Schrank):	25 m³/h

Bezeichnung	Artikel-Nr.	Preis in Euro
Gefahrstoff-Filteraufsatz GFA Basic	B80-2880-A	1.542,00
Aufsatzadapter für storeLAB® Typ 90-Schränke	B80-2883-A	56,00
Aufsatzadapter für storeLAB® CHS 950 / SiBox	B80-2885-A	45,00
Aufsatzadapter für storeLAB® SiS-FAS Typ 90/900	B80-2884-A	45,00
Aufsatzadapter für storeLAB® SiS-FAS Typ 90/1550	inklusive	-

Schließfächer

Zur Lagerung von Kleinmengen an giftigen und sehr giftigen Stoffen

- räumliche Trennung zu den entzündbaren Flüssigkeiten
- Türen über Zylinderschloss abschließbar
- Werkstoff Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 7035 - lichtgrau
- Stehend auf dem obersten Einlegeboden - inkl. Montagematerial

Abluftventilatoren

Abluftventilatoren Modell 1 + 9:

Zur Montage direkt auf dem storeLAB®-Sicherheitschrank

Abluftventilatoren Modell 4 + 8:

- Steckerfertige Ausführung zum Aufstellen auf das Schrankdach
- Inkl. Schukostecker mit 2 m Anschlusskabel
- Saugseitige Verbindung mittels Alu-Flexschlauch
- Modell 8:
 - inkl. Luftstromüberwachung
 - Meldung erfolgt bei Ausfall des Ventilators oder Luftstromunterbrechung durch akustische Warnmeldung

Führung der Abluftleitung ins Freie erfolgt bauseits!

Gefahrstoff-Filteraufsatz:

- Geeignet für den Betrieb von storeLAB®-Sicherheitschränken nach DIN EN 14470-1 im Umluftbetrieb
- Keine aufwendige und kostenintensive Abluftführung ins Freie nötig!
- Permanente Filterung der Abluft
- Warnmeldung bei starker Verschmutzung (Staub, etc.) oder Filtersättigung durch Kohlenwasserstoffe
- Durch Tandemfiltertechnik ist auch nach erfolgter Sättigung des Hauptfilters ein weiterer Betrieb von ca. 14 Tagen möglich (anschließender Austausch des Filters nötig, um einen weiterhin ordnungsgemäßen Betrieb zu gewährleisten!).
- Anschluss mittels Schukostecker



Sicherheits - Fass - Schränke Typ 90

Zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten der GHS-Kategorie 1-4 direkt am Arbeitsplatz

- Geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion nach DIN EN 14470-1 (Typ 90)
- Korpus und Inneneinrichtung aus Qualitätsstahlblech, pulverbeschichtet RAL 7035 – lichtgrau
- Türen RAL 1007 – narzissengelb
- Isolierung nach DIN 4102
- Im Brandfall automatische Selbstschließung mittels Thermomechanik
- Lüftungsanschlüsse durch Rohrstützen DN 80 auf dem Schrankdach
- Betrieb gem. TRGS 510, Anlage 3
- Erdungsanschluss entsprechend TRBS 2153

Serienmäßige Ausstattung

- Türfeststellanlage
- Bodenauffangwanne aus 3 mm Stahlblech, lackiert RAL 7035 - lichtgrau, entsprechend WHG - Ü-Zeichen gemäß StawaR mit Gitterroststellfläche

Wannenausführung CW:

- mit Bodenfreiheit 100 mm (Unterfahrbarkeit) – dadurch mittels Stapler leicht herausnehmbar

Wannenausführung EW:

- ohne Bodenfreiheit



Optionaler Sockel



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

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
Flügeltüren	2
Kapazität 200-Liter-Fass stehend	1
Auffangvolumen Bodenwanne in Liter	220
Gewicht in kg	535
Art.-Nr., Außenkorpus RAL 7035 - lichtgrau,	
Flügeltüren RAL 1007 - narzissengelb	B80-2863-A
Preis in Euro	3.552,00

* ab Oberkante Auffangwanne

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis in Euro
Gitterrostboden, Tragfähigkeit 75 kg	B80-2873-A	99,00
Unterfahrsockel, brandkammergetestet		
B x T x H in mm = 900 x 900 x 113	B80-2713-A	345,00

Schrank-Typ	SiS-FAS Typ 90 / 900-260 GR
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 1580
Flügeltüren	2
Kapazität 60-Liter-Stahlfass liegend	2
Anzahl Gitterrostebenen zur Kleingebindelagerung	1
Auffangvolumen Bodenwanne in Liter	67
Gewicht in kg	530
Art.-Nr., Außenkorpus RAL 7035 - lichtgrau,	
Flügeltüren RAL 1007 - narzissengelb	B80-2876-A
Preis in Euro	3.899,00

* ab Oberkante Auffangwanne



SiS-FAS Typ 90 / 900-260 GR, Artikel-Nr. B80-2876-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-Stahlfass stehend	2	2
Auffangvolumen Bodenwanne in Liter	220	220
Gewicht in kg	1030	1030
Art.-Nr., Außenkorpus RAL 7035 - lichtgrau,		
Flügeltüren RAL 1007 - narzissengelb	B80-2850-A	B80-2851-A
Preis in Euro	5.317,00	5.202,00

* ab Oberkante Auffangwanne

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis in Euro
Gitterrostboden, Tragfähigkeit 75 kg	B80-2852-A	128,00
Unterfahrsockel, brandkammergetestet B x T x H in mm = 1550 x 1025 x 113	B80-2714-A	371,00



Schrank-Typ	SiS-FAS Typ 90 / 1550-660 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 1745
Flügeltüren	2
Kapazität 60-Liter-Fass liegend	6
Anzahl Gitterrostebenen zur Kleingebindelagerung	1
Auffangvolumen Bodenwanne in Liter	220
Gewicht in kg	1040
Art.-Nr., Außenkorpus RAL 7035 - lichtgrau, Flügeltüren RAL 1007 - narzissengelb	B80-2855-A
Preis in Euro	5.747,00



SiS-FAS Typ 90 / 1550-660 GR,
Art.-Nr. B80-2855-A



SiS-FAS Typ 90 / 1550 KG-GR,
Art.-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
Art.-Nr., Außenkorpus RAL 7035 - lichtgrau, Flügeltüren RAL 1007 - narzissengelb	B80-2857-A
Preis in Euro	5.576,00

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis in Euro
Zusätzliche Gitterrost-Lagerebene	B80-2858-A	90,00
Unterfahrsocket, brandkammergetestet B x T x H in mm = 1550 x 1025 x 113	B80-2714-A	371,00

7.456,00 €

Unser Standard - Unterfahrsocket
mit abnehmbarer Blende!

Schrank-Typ	SiS-FAS Typ 90 / 1550-1430 H
Außenmaße B x T x H in mm	1550 x 1430 x 2315
Innenmaße B x T x H in mm*	1450 x 1275 x 1761
Flügeltüren	2
Kapazität 200-Liter-Fass liegend	4
Auffangvolumen Bodenwanne in Liter	220
Gewicht in kg	1485
Art.-Nr., Außenkorpus RAL 7035 - lichtgrau, Flügeltüren RAL 1007 - narzissengelb	B80-2982-A
Preis in Euro	7.456,00



SiS-FAS Typ 90 / 1550-1430 H,
Art.-Nr. B80-2982-A

Sicherheits - Fass - Schränke Typ 90

Fassschränke mit Fass- und
Kleingebinde- / Kanisterregalen:

- alle Regaleinbauten verzinkt
- Lagerung von 60 Liter-Fässern liegend
- Zusätzliche Kleingebinde- / Kanisterebene(n)
- Tragkraft je Ebene: 200 kg



Socket mit abnehmbarer Blende,
Artikel-Nr. B80-2714-A

SiS-FAS Typ 90 / 1550-1430 H:

- geeignet zur Lagerung von bis zu vier liegenden 200 Liter-Fässern
- Unterfahrsocket serienmäßig





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 begehbare Klein- gebindelager geeignet.

Auffangwanne mit Gitterrostauflage:

- Aus 3 mm Stahlblech, feuerverzinkt, entsprechend WHG - **Ü-Zeichen gemäß StawaR**
- Belastung 1000 kg/m², höhere Belastung auf Anfrage
- Unterfahrhöhe 60 mm

Unser Standard: Doppelflügeltür und Kranösen!

Spezial-Containeraufbau:

- Hergestellt aus speziell profiliertem, verzinktem Stahlblech
- Verstärkte Dach- und Bodenrahmenprofile
- Flüssigkeitseinleitbleche umlaufend, außer Türbereich
- 2-flügelige verzinkte Stahltür mit Lüftungsschlitzen, 1950 mm breit, abschließbar mit Sicherheitsschloss
- Bei Typ SLH 3 x 2 Türbreite 1750 mm
- Integrierte, wettergeschützte Lüftungsöffnungen in der Tür und gegenüberliegender Rückwand
- Kranösen serienmäßig
- Anlieferung komplett montiert



Sicherheitslagerhäuser mit natürlicher Belüftung

Zur passiven Lagerung von entzündbaren Gefahrstoffen im Freien

- 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)
- Anlieferung komplett montiert



SLH 1 x 2, verzinkt und außen lackiert, Art.-Nr. H61-6101-B, mit optionalen Regaleinbauten

Typenbezeichnung	SLH 1 x 2	SLH 2 x 2	SLH 3 x 2	SLH 6 x 3
Außenmaße B x T x H in mm	2075 x 1075 x 2375	2075 x 2075 x 2375	3075 x 2075 x 2375	6075 x 2875 x 2375
Innenmaße B x T x H in mm	1980 x 980 x 1970	1980 x 1980 x 1970	2980 x 1980 x 1970	5980 x 2780 x 1970
Auffangvolumen in Liter	310	660	1200	2 x 1500
Artikel-Nr., verzinkt	H61-2101-B	H61-2102-B	H61-2103-B	H61-2110-C
Preis in Euro	2.754,00	4.311,00	4.951,00	11.657,00
Artikel-Nr., verzinkt und außen lackiert	H61-6101-B	H61-6102-B	H61-6103-B	H61-6110-C
Preis in Euro	3.051,00	4.653,00	5.371,00	12.497,00



Weitere Größen von 10 bis 40 m², fragen Sie uns, wir beraten Sie gern!



SLH-NB 3 x 2, verzinkt, Art.-Nr. H63-1102-A, mit optionaler Auffahrrampe

Typenbezeichnung	SLH-NB 1 x 2	SLH-NB 2 x 2	SLH-NB 3 x 2	SLH-NB 6 x 3
Außenmaße B x T x H in mm	2075 x 1075 x 2565	2075 x 2075 x 2565	3075 x 2075 x 2565	6075 x 2875 x 2565
Innenmaße B x T x H in mm	1980 x 980 x 2150	1980 x 1980 x 2150	2980 x 1980 x 2150	5980 x 2780 x 2150
Auffangvolumen in Liter	310	660	1200	2 x 1500
Artikel-Nr., verzinkt	H63-1100-A	H63-1101-A	H63-1102-A	H63-1109-C
Preis in Euro	2.893,00	4.664,00	5.349,00	12.088,00
Artikel-Nr., verzinkt und außen lackiert	H63-2100-A	H63-2101-A	H63-2102-A	H63-2109-C
Preis in Euro	3.201,00	5.039,00	5.802,00	12.906,00

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



Unser Standard:
Doppelflügeltür
und Kranösen!



Thermo-Sicherheitslagerhäuser

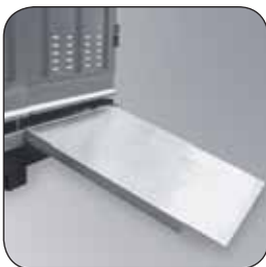
Zur frostfreien Lagerung von wasser-gefährdenden und entzündbaren Gefahrstoffen im Freien

- 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 von entzündbaren Flüssigkeiten ist eine technische Zwangsbelüftung erforderlich.

SLT 3 x 2, verzinkt,
mit Sonderausstattung
und isolierter Auffangwanne

Typenbezeichnung	SLT 1 x 2	SLT 2 x 2	SLT 3 x 2	SLT 6 x 3
Außenmaße B x T x H in mm	2075 x 1075 x 2375	2075 x 2075 x 2375	3075 x 2075 x 2375	6075 x 2875 x 2375
Innenmaße B x T x H in mm	1840 x 910 x 1900	1840 x 1840 x 1900	2840 x 1840 x 1900	5840 x 2640 x 1900
Auffangvolumen in Liter	310	660	1200	2 x 1500
Artikel-Nr., verzinkt	H63-1000-A	H63-1001-A	H63-1002-A	H63-1009-C
Preis in Euro	5.078,00	6.282,00	7.752,00	16.810,00
Artikel-Nr., verzinkt und außen lackiert	H63-2000-A	H63-2001-A	H63-2002-A	H63-2009-C
Preis in Euro	5.420,00	6.725,00	8.205,00	17.559,00

Zubehör für Typ	SLT 1 x 2	SLT 2 x 2	SLT 3 x 2	SLT 6 x 3
Isolierung der Auffangwanne	H63-1020-A	H63-1021-A	H63-1022-A	H63-1029-A
Preis in Euro	510,00	717,00	873,00	1.971,00



Optionale Auffahrrampe
für Fasskarre



Technische Zwangs-
entlüftung, ex-geschützt



Gitterrost-Regal-Set, verzinkt,
Art.-Nr. H61-9012-C

Zubehör: Innenausstattung	Artikel- Nr.	Preis in Euro
Rampe L x B x H in mm = 1200 x 1000 x 320 für Fasskarre	H61-9007-D	305,00

Zubehör: Elektrische Einbauten (werksmäßig vormontiert)	Artikel- Nr.	Preis in Euro
Technische Zwangsventilation ex-geschützt	H61-9006-C	1.566,00
Technische Zwangsventilation ex-geschützt (Rohrventilator)	H61-9026-B	1.626,00
Abluftüberwachung	H61-9053-B	1.653,00
Feuchtraumleuchte 230 V, 2 x 58 W	H61-9009-B	598,00
Leuchte Ex-Zone II, 230 V, 2 x 58 W	H61-9010-B	988,00

Zubehör: Regal-Sets	Artikel- Nr.	Preis in Euro
Gitterrost-Regal-Set mit 3 Lagerebenen, an einer Containerwand vormontiert, verzinkt, Maße B x T in mm = 800 x 500*	H61-9011-C	251,00
Gitterrost-Regal-Set mit 3 Lagerebenen, an einer Containerwand vormontiert, verzinkt, Maße B x T in mm = 1800 x 500*	H61-9012-C	365,00
Gitterrost-Regal-Set mit 3 Lagerebenen, an einer Containerwand vormontiert, verzinkt, Maße B x T in mm = 2600 x 500**	H61-9013-C	550,00

* Tragkraft 100 kg / Ebene / ** Tragkraft 150 kg / Ebene

Elektro-Heizungen, werksmäßig vormontiert, inkl. Anfahrerschutz		
Heizungen, ex-geschützt, T3	2 kW / 230 V	3 kW / 230 V
frostfreie Lagerung*** für SLT-Typ:	1 x 2 / 2 x 2 / 3 x 2	6 x 3
Artikel-Nr.	H63-9002-A	H63-9003-A
Preis in Euro	2.486,00	2.823,00

Heizungen Umluft, nicht ex-geschützt	2 kW / 230 V	3 kW / 230 V
frostfreie Lagerung*** für SLT-Typ:	1 x 2 / 2 x 2 / 3 x 2	6 x 3
Artikel-Nr.	H63-9020-A	H63-9021-A
Preis in Euro	686,00	799,00

*** Bei Isolierung der Auffangwanne



Zubehör für Sicherheitslagerhäuser

Bei Ausstattung mit ex-geschützter Zwangsventilation und Abluftüberwachung sind die vorgenannten Container auch zur aktiven Lagerung von entzündbaren Stoffen geeignet.



Elektro-Heizung 2 kW,
ex-geschützt



Wasserschutz-Fachcontainer

Zur Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten der GHS-Kategorie 1-4 und entzündbarer Flüssigkeiten der GHS-Kategorie 1-3.

- Erfüllt alle gesetzlichen Anforderungen zur vorschriftsgemäßen Lagerung von Gefahrstoffen im Außenbereich
- Allgemein bauaufsichtliche Zulassung (DIBt Berlin) für vereinfachtes Zulassungsverfahren
- Abschließbare Flügel- oder Schiebetore
- Komplett geschweißte Rahmenkonstruktion
- Hoher Korrosionsschutz durch Grundierung und Lackierung in RAL 5015 - himmelblau
- Serie WSC-F-E serienmäßig mit natürlicher Belüftung (geeignet zur passiven Lagerung von entzündbaren Flüssigkeiten)
- Serie WSC-T-E serienmäßig mit Thermoisolierung zur temperierten Lagerung (Heizung / Kühlung optional!)
- Aufstellung auf bauseitiges Fundament - Fundamentplan auf Anfrage!



WSC-F/T-E.2-30 – Flügeltore
WSC-F/T-E.2-60 – Schiebetore

- Zur Lagerung von 200 Liter-Fässern oder Palettenware



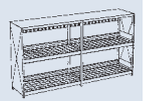
Zubehör: Technische Zwangsentlüftung zur aktiven Lagerung von entzündbaren Flüssigkeiten

Unser Standard:
Natürliche Belüftung und Kranösen!



WSC-F-E.2-30, inkl. Flügeltore, Art.-Nr. C22-5114-C

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

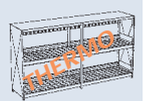


Typenbezeichnung	WSC-F-E.2-30	WSC-F-E.2-60
Anzahl der Ebenen	2	2
Außenmaße B x T x H in mm	3130 x 1450 x 3080	6200 x 1530 x 3080
Lichte Fachmaße B x T x H* in mm	3010 x 1300 x 1250	3010 x 1300 x 1250
Auffangvolumen in Liter	450	2 x 450
Kapazität à 200-Liter-Fässer (Beispiele)	20 direkt auf Gitterrost oder 16 auf Chemiepalette oder 12 auf Europalette	40 direkt auf Gitterrost oder 32 auf Chemiepalette oder 24 auf Europalette
Art.-Nr., inkl. Flügeltore	C22-5014-C	-
Preis in Euro	auf Anfrage	-
Art.-Nr., inkl. Schiebetore	-	C22-5114-C
Preis in Euro	-	auf Anfrage

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



WSC-T-E.2-60 in Sonderausführung mit optionaler Klimaanlage



Typenbezeichnung	WSC-T-E.2-30	WSC-T-E.2-60
Anzahl der Ebenen	2	2
Außenmaße B x T x H in mm	3290 x 1560 x 3180	6360 x 1680 x 3180
Lichte Fachmaße B x T x H* in mm	3010 x 1300 x 1250	3010 x 1300 x 1250
Auffangvolumen in 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	C22-5013-T	-
Preis in Euro	auf Anfrage	-
Art.-Nr., inkl. Schiebetore	-	C22-5113-T
Preis in Euro	-	auf Anfrage

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



Unser Standard:
Natürliche Belüftung
und Kranösen!

WSC-F-E.2-70,
inkl. Schiebetore und
natürlicher Belüftung,
Artikel-Nr. C22-5234-C

WSC-F-E.2-35,
inkl. Flügeltore und
natürlicher Belüftung,
Artikel-Nr. C22-5218-C

Wasserschutz- Fachcontainer

WSC-F/T-E.2-35 – Flügeltore
WSC-F/T-E.2-70 - Schiebetore

- Zur Lagerung von IBC/KTC's



Zubehör auf Anfrage:

- Technische Zwangsentlüftung
- Heizung für frostfreie Lagerung
- Kühl- und Klimaanlage
- PE-HD-Auskleidung zur Lagerung auch von aggressiven Medien
- Erhöhtes Auffangvolumen
- Liegende Fasslagerung
- Containergrößen bis 12 m Länge und mit bis zu drei Lagerebenen



Typenbezeichnung	WSC-F-E.2-35	WSC-F-E.2-70	WSC-T-E.2-35	WSC-T-E.2-70
Anzahl der Ebenen	2	2	2	2
Außenmaße B x T x H in mm	3500 x 1450 x 3660	7060 x 1530 x 3660	3660 x 1560 x 3670	7220 x 1680 x 3670
Lichte Fachmaße B x T x H* in mm	3380 x 1300 x 1500	3380 x 1300 x 1500	3380 x 1300 x 1450	3380 x 1300 x 1450
Auffangvolumen in Liter	1000	2 x 1000	1000	2 x 1000
Kapazität à KTC / IBC	6	12	6	12
Art.-Nr., inkl. Flügeltore	C22-5218-C	-	C22-5218-T	-
Preis in Euro	auf Anfrage	-	auf Anfrage	-
Art.-Nr., inkl. Schiebetore	-	C22-5234-C	-	C22-5234-T
Preis in Euro	-	auf Anfrage	-	auf Anfrage

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



Schaltkasten (außen)



Abfüllcontainer begehbar in Sonderanfertigung

Sonderanfertigungen z.B. mit
veränderten Abmaßen,
höherem Auffangvolumen
oder anderen Türausführungen
auf Anfrage!



Brandschutzcontainer F 90 Stahl

- Brandschutzcontainer mit Bauteilen nach Euronorm DIN EN 13501 (EI 90)
- Zur Fasslagerung mit einflügeliger Tür sowie zur KTC-Lagerung mit ein- oder zweiflügeliger Tür zur Innen- und Außenaufstellung geeignet
- Stahlauffangwanne nach WHG komplett mit Gitterrostabdeckung
- Tür im Brandfall selbstschließend
- Lackierung RAL 7035 - lichtgrau
- Umfangreiches Zubehör



WSC-KTC 1/F90,
Art.-Nr. C64-4003-B



WSC-Fass 4/F90,
Art.-Nr. C64-4002-B



WSC-KTC 2/F90,
Art.-Nr. C64-4004-B

Typenbezeichnung	WSC-Fass 2/F90	WSC-Fass 4/F90
Außenmaße B x T x H in mm	1720 x 1540 x 2325	1720 x 1840 x 2325
Innenmaße B x T x H in mm	1360 x 950 x 1900	1360 x 1250 x 1900
Auffangvolumen in Liter	220	220
Kapazität à 200-Liter-Fässer	2 auf Europalette	4 auf Chemiepalette
Art.-Nr., Tür B x H in mm = 1350 x 2000 (EF)*	C64-4001-B	C64-4002-B
Preis in Euro	auf Anfrage	auf Anfrage

Typenbezeichnung	WSC-KTC 1/F90	WSC-KTC 2/F90
Außenmaße B x T x H in mm	1730 x 1840 x 2665	3270 x 1770 x 2480
Innenmaße B x T x H in mm	1360 x 1260 x 1900	2900 x 1300 x 1900
Auffangvolumen in Liter	1000	1000
Kapazität à KTC	1	2
Art.-Nr., Tür B x H in mm = 1350 x 2000 (EF)*	C64-4003-B	-
Preis in Euro	auf Anfrage	-
Art.-Nr., Tür B x H in mm = 2900 x 2000 (DF)*	-	C64-4004-B
Preis in Euro	-	auf Anfrage

* EF = einflügelige Tür, * DF = doppeflügelige Tür

BRANDVERHALTEN

- Im Brandfall werden die Tür/en, Türritzen, Zu- und Abluftöffnung hermetisch abgeschlossen
- Ausführung mit Türfeststelanlage erlaubt es, die Türen im Arbeitsprozess geöffnet zu lassen

Weitere Ausführungen und Größen
auf Anfrage!



Ex-geschützter Abluftventilator
inkl. Abluftüberwachung



Ex-geschützte Abluftüberwachung mit
Signalhupe und Türhalteanlage

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis in Euro
Ex-geschützte technische Zwangsentlüftung	C64-3116-A	auf Anfrage
Ex-geschützte Langfeldleuchte 2 x 18 W	C64-3121-A	auf Anfrage
Ex-geschützte Heizung 2 kW	C64-3103-A	auf Anfrage
Feststellanlage für einflügelige Tür	C64-3106-A	auf Anfrage
Feststellanlage für zweiflügelige Tür	C64-3107-A	auf Anfrage
Schaltkasten	C64-3114-A	auf Anfrage
Potentialausgleich	C64-3113-A	auf Anfrage
Ex-geschützte Abluftüberwachung mit Signalhupe	C64-3109-A	auf Anfrage
zusätzliche Schallgeber-Blitzleuchtenkombination	C64-3110-A	auf Anfrage



Unser Standard:
Lichte Fachhöhe
1400 mm !



BBL-K 4,
Artikel-Nr. C62-2011-B

Typenbezeichnung	BBL-P 6	BBL-K 4
Außenmaße B x T x H in mm	3300 x 1980 x 3660	3300 x 1980 x 3660
Innenmaße B x T x H in mm	2700 x 1350 x 2950	2700 x 1350 x 2950
Auffangvolumen in Liter	360	1000
Kapazität à 200-Liter-Fässer	12 auf Europalette oder 16 auf Chemiepalette	-
Kapazität à 1000-Liter-KTC/IBC	-	4
Artikel-Nr.	C62-2010-B	C62-2011-B
Preis in Euro	auf Anfrage	auf Anfrage

Zubehör	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Gitterrost-Ebene, Belastung 1000 kg/m ² / 1500 kg/m ²	C62-2012-B	C62-2013-B
Preis in Euro	auf Anfrage	auf Anfrage



Feuer-
beständig F 90
von innen
und außen !

BBL-P 6,
Artikel-Nr. C62-2010-B



Brandschutzcontainer F 90 Beton

Beton Brandschutz-Lager zur Palettenlagerung:

Das LACONT Beton Brandschutz Lager BBL F 90 entspricht allen gesetzlichen Anforderungen für die Lagerung von Gefahrstoffen aller Art, insbesondere auch für die Lagerung von entzündbaren Flüssigkeiten.

- Korpus aus Stahlbeton Güteklasse C 35/45
- 2-flügeliges T 90 Tor, verzinkt und zusätzlich lackiert in RAL 5015
- Außenflächen mit Spritzputz, Innenflächen mit wischfestem Anstrich beschichtet inkl. Dachbeschichtung
- Palettenregal zur Lagerung von Fässern und IBC inkl. Auffangwanne

Zubehör auf Anfrage:

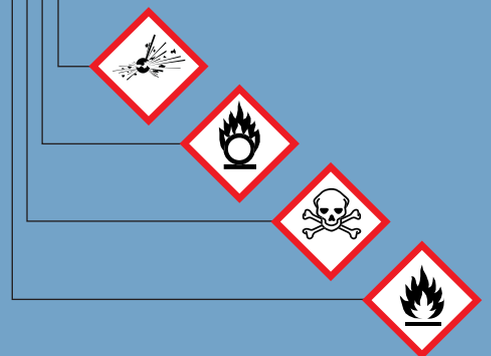
- Türfeststellanlage zur optimalen Beschickung
- Technische Lüftung und Lüftungsbausteine zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten



Anwendungsbereich:

BBL eignen sich zur Lagerung von:

- Wassergefährdenden Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4
- Entzündbaren Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Giftigen und sehr giftigen Stoffen
- Brandfördernden Stoffen
- Überwachungsbedürftigen Abfällen
- Organischen Peroxiden





Gasflaschenschränke

Druckgasflaschen gehören zu den Lagergütern, die wegen ihres hohen Gefahrenpotentials strengen Auflagen unterliegen. So dürfen Gasflaschen nicht in Kellerräumen, Garagen oder Arbeitsräumen gelagert werden. Die Gasflaschenschränke und Container sind für die Außenaufstellung konzipiert und erfüllen im Sinne der TRGS 510 die Anforderungen an ein Freilager.

- Geschweißte Profilstahlkonstruktion
- Seitenwände und Dach aus verzinkten und lackierten Stahlblechen
- Rückwand aus verzinktem und beschichtetem Trapezblech
- Gittertür
- Kragarmfachteiler mit Kettensicherung (ausklappbar)
- Kranösen serienmäßig
- Je nach Ausführung mit Flügel- oder Doppelflügeltür

Gasflaschenlager Beton

- Korpus aus Stahlbeton Festigkeitsklasse C 30/37
- Wände F 30 feuerhemmend gemäß DIN 4102
- Integriertes Vordach als Wetterschutz
- Außenflächen mit Spritzputz, Innenflächen mit Anstrich
- Inkl. Dachbeschichtung und Entwässerung
- 2-flügeliges, abschließbares Gittertor, feuerverzinkt
- Haltebügel mit Sicherungskette für zusätzliche Abtrennung
- Schlüsselfertig montierte Anlieferung

1.674,00 €

Komplett montierte Anlieferung!

FCG 6.08, o. BG*, Art.-Nr. C27-3101-B

FCG 16.21, m. BG**, Art.-Nr. C27-3134-B, mit optionaler Auffahrrampe

Gasflaschenschränke für Einzelflaschen

Typenbezeichnung	FCG 6.08	FCG 8.11	FCG 12.11
Außenmaße B x T x H in mm	860 x 1050 x 2055	1125 x 1050 x 2055	1125 x 1250 x 2055
Kapazität Gasflaschen Ø 220	6	8	12
Türausführung	Flügeltür, DIN rechts	Flügeltür, DIN rechts	Flügeltür, DIN rechts
Gewicht in kg	155	170	180
Artikel-Nr., ohne BG*, lackiert	C27-3101-B	C27-3102-B	C27-3103-B
Preis in Euro	1.674,00	2.051,00	2.337,00
Artikel-Nr., mit BG**, lackiert	C27-3131-B	C27-3132-B	C27-3133-B
Preis in Euro	2.098,00	2.522,00	2.898,00

Gasflaschenschränke für Einzelflaschen

Typenbezeichnung	FCG 16.21	FCG 24.21	FCG 32.21
Außenmaße B x T x H in mm	2100 x 1050 x 2055	2100 x 1250 x 2055	2100 x 1480 x 2055
Kapazität Gasflaschen Ø 220	16	24	32
Türausführung	Doppelflügeltür	Doppelflügeltür	Doppelflügeltür
Gewicht in kg	235	245	280
Artikel-Nr., ohne BG*, lackiert	C27-3104-B	C27-3105-B	C27-3106-B
Preis in Euro	2.785,00	3.122,00	3.229,00
Artikel-Nr., mit BG**, lackiert	C27-3134-B	C27-3135-B	C27-3136-B
Preis in Euro	3.389,00	3.946,00	4.161,00

* = ohne Bodengruppe ** = mit Bodengruppe

Zubehör für FCG mit Bodengruppe	Artikel-Nr.	Preis in Euro
Auffahrrampe verzinkt, B x T x H in mm = 750 x 740 x 130	C27-3140-B	275,00



GFL-B-50.28, Art.-Nr. C62-4020-A

Typenbezeichnung	GFL-B-50.28
Außenmaße B x T x H in mm	2980 x 1700 x 2560
Innenmaße B x T x H in mm	2820 x 1600 x 2172
Kapazität 50-Liter-Gasflaschen	50 Flaschen
Gasflaschenpalette	o. 1 Palette u. 20 Flaschen o. 2 Paletten
Artikel-Nr.	C62-4020-A
Preis in Euro	auf Anfrage

Zubehör	Artikel-Nr.
Rampe verzinkt B x T in mm = 950 x 1150	C62-4021-A
Preis in Euro	auf Anfrage



Komplett montierte Anlieferung!

Gasflaschenlager Stahl

Dach-, Seiten- und Rückwände in F 90 - Ausführung

- Zur vorschriftsmäßigen Außenlagerung von Druckgasflaschen nach TRGS 510
- Dach und Wände in feuerbeständiger Ausführung nach DIN 4102
- Kragarmfachteiler mit Kettensicherung (ausklappbar)
- Die Anlieferung erfolgt in montiertem Zustand
- Gitterflügeltür abschließbar
- Je nach Ausführung mit Flügel- oder Doppelflügeltür



GFL-F90-24.21, Art.-Nr. C66-2014-A, mit optionaler Trennwand

Typenbezeichnung	GFL-F90-6.08	GFL-F90-12.11	GFL-F90-24.21
Außenmaße B x T x H in mm	1080 x 1250 x 2290	1330 x 1400 x 2290	2350 x 1400 x 2290
Innenmaße B x T x H in mm	800 x 920 x 2000	1050 x 1080 x 2000	2050 x 1080 x 2000
Türausführung	Einflügelige Tür DIN rechts	Einflügelige Tür DIN rechts	Doppelflügeltür
Kapazität Gasflaschen ø 220 mm	6	12	24
Artikel-Nr., lackiert, ohne Bodengruppe	C66-2000-A	C66-2002-A	C66-2004-A
Preis in Euro	2.834,00	3.717,00	4.567,00
Artikel-Nr., lackiert, mit Bodengruppe	C66-2010-A	C66-2012-A	C66-2014-A
Preis in Euro	3.239,00	4.261,00	5.362,00

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis in Euro
Auffahrrampe, verzinkt	C66-2020-A	269,00
Trennwand Tiefe 920 mm: GFL-F90-6.08/-8.11/-16.21	C66-2021-A	561,00
Trennwand Tiefe 1080 mm: GFL-F90-12.11/-24.21	C66-2022-A	615,00



GFL-F90-6.08, Art.-Nr. C66-2010-A



GFL-F90 in Sonderausführung

Aufstellung direkt am Gebäude ohne Sicherheitsabstand !

SAFETY UP TO DATE

... mehr Raum für Sicherheit

Die Angebote gelten für Handel, Handwerk und Gewerbe. Technische Änderung sowie Preisänderungen aufgrund von Materialverteuerungen vorbehalten. Preise zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Druckfehler und Irrtum vorbehalten.



BETRIEBSAUSSTATTUNGEN LAGERAUSSTATTUNGEN
LADENEINRICHTUNGEN ARCHIVIERUNGSREGALE
LAGERREGALE SCHWERLASTREGALE PALETTEN-
REGALE KRAGARMREGALE SCHUBLADENSCHRÄNKE
ARCHIVIERUNGS-SCHRÄNKE WERKBÄNKE
SYSTEMARBEITSPLÄTZE PAKTISCHE LAGER-
SCHRÄNKE KLEIDERSPINDE PERSONALGARDE-
ROBEN FEUERWEHRSCHRÄNKE FÄCHERSCHRÄNKE
GEFAHRGÜTLAGERSCHRÄNKE BRANDSCHUTZ-
SCHRÄNKE EDELSTAHLVERBAUTEN TRENNWAND-
SYSTEME LABOREINRICHTUNGEN FAHRZEUG-
EINRICHTUNGEN METALLMÖBEL IN INDIVIDUELLER
AUSFÜHRUNG WARENTRANSPORT- UND WERK-
ZEUGWAGEN STAPELBEHÄLTER LAGERBOXEN

Alles aus einer Hand!!

IBLG

Innviertler Betriebs-, Lager-
und Geschäftseinrichtungen

Norbert Wiesinger | Leitnerseck 18 | A-5241 Maria Schmolln | Tel.: +43 7743 / 20050
Fax: +43 7743 / 20050-15 | Mail: iblg@iblg.at | Internet: www.iblg.at