

Beständig. Sicher. Lagern.



Jetzt Online-Rabatt sichern!**
www.protecto.de



Gehen Sie auf Nummer sicher.

Gefährliche Roh- und Betriebsstoffe müssen sicher und umweltfreundlich gelagert werden. Wir haben die passende Lösung: von A wie Auffangwanne über G wie Gefahrstofflager bis Z wie Zapfanlagen.



PE-Palettenauffangwanne
Typ PE 220/2

187,-€
zzgl. MwSt.
Artikel. Nr. 711257

Alle Preise zzgl. der gesetzlichen MwSt.*
Nicht alle Produkte inkl. Online-Rabatt**

Auffangwannen aus GFK

Die sichere Lösung für die Lagerung von wassergefährdenden Stoffen

Der universell einsetzbare Werkstoff GFK verfügt dank seiner duroplastischen Grundstruktur über ein gutes Brandverhalten und eine hohe chemische Beständigkeit. So lagern Sie wassergefährdende Flüssigkeiten (WGK 1-3) und brennbare Flüssigkeiten mit einem Flammpunkt über 55 °C sicher und umweltfreundlich.



Die Vorteile der Auffangwannen aus GFK auf einen Blick

- Flexibel** – Universell einsetzbar
- Sicher** – Absolut korrosionsbeständig
- Effizient** – Optimales Preis-Leistungs-Verhältnis
- Praktisch** – Niedrige Bauhöhe, kein Bodenabstand erforderlich
- Absolut Zuverlässig** – Minimale Kontrollpflicht

Unsere GFK-Auffangwannen erhalten Sie wahlweise ohne Gitterrost, mit verzinktem Gitterrost oder komplettem GFK-Gitterrost.

GFK-Auffangwanne 220/2
Artikel. Nr. 76875

281,-€

GFK-Auffangwanne 220/4
Artikel. Nr. 76876

436,-€

Jetzt
Onlinerabatt
sichern unter:
protecto.de

GFK-Auffangwanne 220/2 (Auffangvolumen 220 l)	Abmessungen (mm)	Anzahl 200 l-Fass	Tragfähigkeit in kg	Gewicht ca. kg mit Zul. / ohne Zul.	Mit allg. bauaufsichtl. Zulassung	
					Best.-Nr.	Preis (€)
GFK-Auffangwanne 220/2 ohne Gitterrost	1280 x 850 x 270	1	-	13 / 13	76882	208,00
GFK-Auffangwanne 220/2 mit verz. Stahlgitterrost	1280 x 850 x 290	2	800	33 / 25	76875	281,00
GFK-Auffangwanne 220/2 komplett mit GFK-Gitterrost	1280 x 850 x 290	2	800	24 / 24	76886	399,00

GFK-Auffangwanne 220/4 (Auffangvolumen 220 l)						
GFK-Auffangwanne 220/4 (Auffangvolumen 220 l)	Abmessungen (mm)	Anzahl 200 l-Fass	Tragfähigkeit in kg	Gewicht ca. kg mit Zul. / ohne Zul.	Mit allg. bauaufsichtl. Zulassung	
					Best.-Nr.	Preis (€)
GFK-Auffangwanne 220/4 ohne Gitterrost	1280 x 1280 x 180	1	-	18 / 18	76884	300,00
GFK-Auffangwanne 220/4 mit verz. Stahlgitterrost	1280 x 1280 x 210	4	1300	46 / 44	76876	436,00
GFK-Auffangwanne 220/4 komplett mit GFK-Gitterrost	1280 x 1280 x 200	4	1300	36 / 36	76943	679,00

Auffangwannen aus PE

Für noch mehr Sicherheit und Schutz im Betrieb, im Labor oder im Lager

Unsere Auffangwannen aus qualitativ hochwertigem Polyethylen werden auch den höchsten Ansprüchen gerecht. Das Material zeichnet sich durch eine sehr hohe Korrosionsbeständigkeit sowie eine extrem hohe Beständigkeit gegen Chemikalien aus. So verhindern Sie unkontrolliertes Ausbreiten wassergefährdender Flüssigkeiten und lagern Gefahrstoffe sicher und umweltbewusst.

Die Vorteile der Auffangwannen aus PE auf einen Blick

- Robust** – Hohe chemische Beständigkeit
- Praxistauglich** – Niedrige Bauhöhe, kein Bodenabstand erforderlich
- Widerstandsfähig** – Sehr hohe Korrosionsbeständigkeit
- Variabel** – Passendes Zubehör für jeden Bedarf
- Wirtschaftlich** – Sehr hohe Funktionalität

Unsere PE-Palettenauffangwanne 220/2 erhalten Sie wahlweise ohne Gitterrost, mit Stahlgitterrost oder mit PE-Rost.



PE-Palettenauffangwanne 220/2
Artikel. Nr. 711257



187,-€

Jetzt
Onlinerabatt
sichern unter:
protecto.de

PE-Auffangwanne 250/2 (Auffangvolumen 250 l)	Abmessungen (mm)	Anzahl 200 l-Fass	Tragfähig- keit in kg	Gewicht ca. kg	Mit allg. bauaufsichtl. Zulassung	
					Best.-Nr.	Preis (€)
PE-Palettenauffangwanne 220/2 ohne Gitterrost	1230 x 830 x 360	1	600	13	711257	187,00
PE-Palettenauffangwanne 220/2 mit Stahlgitterrost	1230 x 830 x 360	2	600	13,5	711258	255,00
PE-Palettenauffangwanne 220/2 mit PE-Rost	1230 x 830 x 360	2	600	29	711259	255,00

Auffangwanne aus Stahl

Optimal für die Lagerung brennbarer und wassergefährdender Stoffe

Mit unseren Standardauffangwannen aus Stahl bleiben Sie unabhängig. Durch ihre vielfältigen Verwendungsmöglichkeiten, die stabile Konstruktion und den erstklassig verarbeiteten Wannenwerkstoff (S235JR nach EN 10025) bieten sie eine sichere und umweltbewusste Möglichkeit für die Lagerung von brennbaren und wassergefährdenden Gefahrstoffen.



Die Vorteile der Auffangwannen aus Stahl auf einen Blick

- Flexibel** – Herausnehmbarer, feuerverzinkter Gitterrost
- Einfacher Transport** – Unterfahrbar, integrierte Gabelstaplertaschen
- Robust** – Wannenwerkstoff 3-mm-Stahlblech S235JR nach EN 10025
- Praktisch** – Anschluss für Potenzialausgleich am Wannenfuß
- Zuverlässig** – Sehr stabile Stellfläche

Stahl-Auffangwanne SW4
Artikel. Nr. 17001



Stahl-Auffangwanne SW2
Artikel. Nr. 19008

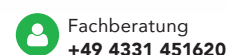


Auffangwanne aus Stahl SW2 (Auffangvolumen 210 l)	Abmessungen (mm)	Anzahl 210 l- Fass	Tragfähigkeit in kg	Gewicht ca. kg	lackiert		verzinkt	
					Best.-Nr.	Preis (€)	Best.-Nr.	Preis (€)

Stahl-Auffangwanne SW2 ohne Bodenfreiheit, ohne Gitterrost	1200 x 800 x 246	1	800	47	19818	224,00	19819	265,00
Stahl-Auffangwanne SW2 mit Bodenfreiheit, ohne Gitterrost	1200 x 800 x 346	1	800	60	19000	265,00	19001	326,00
Stahl-Auffangwanne SW2 ohne Bodenfreiheit, mit Gitterrost	1200 x 805 x 256	2	1000	49	19820	300,00	19821	342,00
Stahl-Auffangwanne SW2 mit Bodenfreiheit, mit Gitterrost	1200 x 805 x 356	2	1000	64	19008	326,00	19009	389,00

Auffangwanne aus Stahl SW4 (Auffangvolumen 205 l)	Anzahl 205 l- Fass	Tragfähigkeit in kg	Gewicht ca. kg	lackiert		verzinkt	
				Best.-Nr.	Preis (€)	Best.-Nr.	Preis (€)

Stahl-Auffangwanne SW4 ohne Bodenfreiheit, ohne Gitterrost	1200 x 1200 x 156	1	1600	53	17006	244,00	17007	326,00
Stahl-Auffangwanne SW4 mit Bodenfreiheit, ohne Gitterrost	1200 x 1200 x 256	1	1600	57	17004	326,00	17005	358,00
Stahl-Auffangwanne SW4 ohne Bodenfreiheit, mit Gitterrost	1200 x 1205 x 166	4	1600	76	17002	337,00	17003	404,00
Stahl-Auffangwanne SW4 mit Bodenfreiheit, mit Gitterrost	1200 x 1205 x 266	4	1600	80	17000	410,00	17001	484,00



IBC-Auffangwannen aus Stahl oder GFK

Vorschriftsmäßige Lagerung von wassergefährdenden Stoffen

IBC-Container spielen in der Logistik eine immer größere Rolle. Zahlreiche Unternehmen nutzen die Tanks mittlerweile für die Lagerung ihrer Gefahrstoffe. Deshalb haben wir unsere Auffangwannen exakt so konzipiert, dass eine unkomplizierte Handhabung sowie eine sichere Lagerung der IBC-Container gewährleistet werden.

Die Vorteile auf einen Blick

- Robust** – Lange Lebensdauer
- Flexibel** – Universell einsetzbar
- Widerstandsfähig** – Sehr hohe Korrosionsbeständigkeit
- Zuverlässig** – Sehr stabile Stellfläche
- Nach Maß** – Exakt für IBC-Container konzipiert



Isoliermantel für 200L Fass
Artikel. Nr. 10468



GS2 lackiert
Artikel. Nr. 19971



Je nach Bedarf erhalten Sie unsere IBC-Auffangwannen für die Lagerung von einem oder zwei IBC-Container.



Auffangwanne GS2	Abmessungen (mm)	Kapazität	Aufangvolumen in l	Tragfähigkeit ca. kg	Gewicht ca. kg	lackiert		verzinkt	
						Best.-Nr.	Preis (€)	Best.-Nr.	Preis (€)
GS2s	2380 x 1255 x 475	2 IBC à 1000 l	1000	3700	212	19351	1.171,00	19353	1.308,00
GS2	2680 x 1255 x 460	2 IBC à 1000 l	1000	4000	238	19971	1.518,00	19972	1.627,00
GS2 AB1 mit Abfüllbock	2680 x 1255 x 810	2 IBC à 1000 l	1000	4000	247	19973	1.841,00		
GS2 AB1 mit Abfüllbock, mit Abfüllfläche	2680 x 1605 x 751	2 IBC à 1000 l	1000	4000	282	19979	2.345,00	19980	2.605,00

Auffangwanne GFK 1000	Abmessungen (mm)	Kapazität	Aufangvolumen in l	Tragfähigkeit ca. kg	Gewicht ca. kg	Best.-Nr.	Preis (€)
GFK 1000 m Stahlstützgestell vz	1620 x 1190 x 830	1	1000	1600	55	710398	710,00
GFK 1000 m Stahlstützgestell V2A	1620 x 1190 x 830	1	1000	1600	55	710399	783,00
GFK 1000 mir verzinktem Stahlgitterrost	1620 x 1190 x 910	1	1000	1600	93	77588	947,00



IBC-Auffangwannen aus PE

Sichere Lagerung durch hohe chemische Beständigkeit

Unsere IBC-Auffangwannen aus hochwertigem Polyethylen halten auch unvorhersehbaren Einflüssen stand. Das äußerst robuste Material sorgt für eine sichere Lagerung Ihrer Gefahrstoffe. Dabei sind unsere Wannen ideal für die Lagerung von IBC-Containern entwickelt worden. Das verschafft Ihnen zahlreiche Vorteile und erleichtert Ihren Arbeitsalltag.



Die Vorteile der Auffangwannen aus PE auf einen Blick

- Platzsparend** – Leere Wanne stapelbar
- Kompakt** – Geringes Gewicht
- Extrem belastbar** – Stabiles Stützkreuz
- Einfacher Transport** – Mit Stapler unterfahrbar
- Innovativ** – Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis durch optimierten Lastabtrag

IBC-Auffangwanne PE 1100-C/1 mit Stützkreuz
Artikel. Nr. 710938



710,-€

Für jeden Einsatz die richtige Lösung: Unsere IBC-Auffangwanne aus PE erhalten Sie wahlweise mit Stahlgitterrost oder PE-Lochplatte.

Jetzt Onlinerabatt sichern unter: protecto.de

PE 1100-C/1 mit Stützkreuz und verzinktem Gitterrost	Abmessungen (mm)	Kapazität	Aufangvolumen in l	Tragfähigkeit ca. kg	Gewicht ca. kg	Best.-Nr.	Preis (€)
IBC-Auffangwanne 1100/1-PE	146 x 117 x 85	1	1100	1500	43	710938	710,00
IBC-Auffangwanne 1100/1-PE mit Stahlgitterrost verzinkt	146 x 117 x 87	1	1100	1500	63	710947	820,00
IBC-Auffangwanne 1100/1-PE mit PE-Lochplatte	146 x 117 x 88	2	1100	1500	53	710950	820,00

Rund um die Uhr bestellen www.protecto.de

frei Haus

Bestell-Hotline +49 4331 451610

Fachberatung +49 4331 451620

Gefahrstoffkleinteilregale

Für entzündbare, akut toxische und wassergefährdende Stoffe

Große Lagerfläche, flexible Nutzung: Unsere Gefahrstoffkleinteilregale (Typ GKR-WG) aus verzinktem Stahl bieten Ihnen vier Lagerebenen. Die unterste Ebene dient dabei gleichzeitig als Auffangwanne. Dank der Steckmontage können die Regale ohne Schrauben und Werkzeuge schnell und einfach montiert werden.

Die Vorteile auf einen Blick

- Einfache Handhabung** – Schnelle Steckmontage
- Praktisch** – Keine zusätzliche Wandbefestigung nötig
- Flexibel** – Optionale Einstellgitterroste für die Auffangwanne
- Anpassbar** – Böden höhenverstellbar
- Komfortabel** – Beidseitige Bedienung



Weitere Regale finden Sie in unserem Onlineshop unter www.protecto.de.

**Gefahrstoffregal
GKR-WG**
13/5 Grundfeld und
10/5 Anbaufeld



Jetzt
Onlinerabatt
sichern unter:
protecto.de

Gefahrstoffregale Typ GKR-WG mit Wanneboden und Gitterrosten	Außen- maße (mm)	Fach- maße (mm)	Ausstattung	Auf- fang- volu- men	Feld- last (kg)	Fach- last (kg)	Grundfeld		Anbaufeld	
							Best.-Nr.	Preis (€)	Best.-Nr.	Preis (€)
GKR-WG 10/5	1060 x 535 x 2000	1000 x 500	1 x Fachbodenwanne, ver- zinkt (unterste) 3 x Gitterrost, verzinkt	25	1600	200	18879	357,00	18885	318,00
GKR-WG 13/5	1360 x 535 x 2000	1300 x 500	1 x Fachbodenwanne, ver- zinkt (unterste) 3 x Gitterrost, verzinkt	33	1600	200	18882	444,00	18888	405,00

Rund um die Uhr bestellen
www.protecto.de

frei Haus

Bestell-Hotline
+49 4331 451610

Fachberatung
+49 4331 451620

Manuelle Handpumpen

Zum sicheren Fördern von Ölen, Laugen oder Chemikalien auf Wasserbasis

Unser Portfolio an Handpumpen deckt jeden Einsatzbereich ab. Von Kanister bis Fass, von Mineralölprodukten über Chemikalien bis brennbare Medien: Wir haben die passende Lösung für Sie. Denn unsere Pumpen erhalten Sie je nach Fördermedium mit unterschiedlichen Pumpwerkstoffmaterialien und Dichtungen.

Die Vorteile auf einen Blick

- Unabhängig** – Keine Energiequelle nötig
- Adaptiv** – Verschiedene Gewindeadapter erhältlich
- Wirtschaftlich** – Preiswert, hohe Funktionalität
- Flexibel** – Tauchrohre können verlängert werden
- Robust** – Stabile Bauweise



Handpumpe JP-02 gelb
Artikel.
Nr. 11864

74,-€

Handpumpe JP-02 Chemikalien auf Wasserbasis

Pumpenmaterial	Polypropylen
Welle	Edelstahl 1.4301
Dichtungen	FKM
Tauchrohrdurchmesser	max. 40 mm
Gewindeadapter	G 2" und G 1½"

Fördermenge je nach Hebelmontage

0,3 / 0,37 / 0,45 l/Hub

Tauchrohlänge

340 - 900 mm

Best.-Nr.	Preis (€)
11864	74,00



Handpumpe JP-04 blau
Artikel.
Nr. 11868

68,-€

Handpumpe JP-04 blau Öle

Pumpenmaterial	Polypropylen
Welle	Polypropylen
Dichtungen	NBR
Schlauchanschluss	¾"
Tauchrohrdurchmesser	max. 34 mm
Gewindeadapter	G 2"

Fördermenge je nach Hebelmontage

0,3 l/Hub

Tauchrohlänge

500 - 900 mm

Best.-Nr.	Preis (€)
11868	68,00



Handpumpe JP-04 rot
Artikel.
Nr. 11867

84,-€

Handpumpe JP-04 rot Laugen

Pumpenmaterial	Polypropylen
Welle	Polypropylen
Dichtungen	EPDM
Schlauchanschluss	¾"
Tauchrohrdurchmesser	max. 34 mm
Gewindeadapter	G 2"

Fördermenge je nach Hebelmontage

0,3 l/Hub

Tauchrohlänge

500 - 900 mm

Best.-Nr.	Preis (€)
11867	84,00



Handpumpe für Kanister

123,-€

Handpumpe für Fässer

Fördermenge l/ min	Best.-Nr.	Preis (€)
20	11871 = blau 11872 = rot	123,00

Abfüll und Transferpumpe JP-07 - für 20-Liter-Kanister bis zu 200-Liter-Fässern (blau = Öl / rot = Laugen)

Jetzt
Onlinerabatt
sichern unter:
protecto.de

Cemsorb Bindemittel

Schnelle und maximale Flüssigkeitsaufnahme von Öl und Chemikalien

Zum Schutz von Mensch und Umwelt müssen ausgelaufene oder verschüttete Gefahrstoffe unverzüglich beseitigt und entsorgt werden. Unsere Cemsorb Bindevliese für Öl und Chemikalien unterstützen Sie dabei.

Je nach Bedarf und Anwendungsbereich erhalten Sie die Bindevliese in unterschiedlichen Ausführungen.

Die Vorteile der Bindevliese auf einen Blick

Ausdauernd – Außergewöhnlich hohe Aufnahmekapazität

Wirtschaftlich – Geringer Verbrauch, Entsorgungskosten sinken, kontrollierter Einsatz

Präventiv – Beugen Rutschgefahr vor

Staubfrei – Verursachen keinen Staub, kein aufwändiges zusammenkehren, weniger als 0,05 % Ascherückstände



BEST SELLER	FIRST einlagige Struktur mit hohem Absorptionsvermögen	Abmessungen (mm)	Verkaufseinheit VE	Nettogewicht VE (kg)	Aufnahme VE	Best.-Nr.	Preis (€)
	Tücher Öl, blau light weight perforiert (Breite)	400 x 500	Karton à 4 Unterkartons mit 50 Tüchern	7,2	139 l	11699	108,00
	Tücher Öl, blau heavy weight perforiert (Breite)	400 x 500	Spenderkarton mit 100 Tüchern	6	108 l	11709	93,00
	Tücher Universal, grau light weight perforiert (Breite)	400 x 500	Karton à 4 Unterkartons mit 50 Tüchern	7,2	139 l	11700	112,00
	Tücher Universal, grau heavy weight perforiert (Breite)	400 x 500	Spenderkarton mit 100 Tüchern	6	108 l	11710	96,00

SM doppellagige Struktur verstärkt und 100% fusselfrei auf der Oberseite							
	Fassabdeckung vorgeschnitten für 205-Liter-Standardfässer	Ø 560	Plastikbeutel mit 25 Stück	1,95	28 l	78803	70,00
	Rollen Öl, blau heavy weight perforiert (quer und längs)	400 x 400	Karton mit 2 Rollen	10	136 l	11717	163,00
	Rollen Universal, grau heavy weight perforiert (quer und längs)	800 x 400	Karton mit 1 Rolle	10	136 l	11718	169,00

PVC Tasche mit Reißverschluss und Griff mittelgroß	Abmessungen (mm)	Gewicht (kg)	Aufnahme	Öl		Universal		
				Best.-Nr.	Preis (€)	Best.-Nr.	Preis (€)	
	32 First Tücher HW 30 x 30 cm, 1 Schlängel 120 cm, 2 Entsorgungssäcke, 1 paar Handschuhe, 5 Wischtücher	320 x 300 x 150	1,3	20 l	78804	89,00	78805	89,00

F-SAFE Sicherheitsschrank Typ 90

Sichere Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten im Innenbereich

Unsere einwandigen F-SAFE Sicherheitsschränke Typ 90 bestehen aus nicht brennbarem Material und punkten mit einer herausragenden Feuerwiderstandsfähigkeit von 90 Minuten. Eine integrierte Auslöseeinheit sorgt im Ernstfall dafür, dass die Flügeltüren automatisch schließen. Zusätzlich verfügt der Sicherheitsschrank über einen thermisch induzierten Verschluss der Abluftöffnung. So bewahren Sie brennbare Flüssigkeiten sicher auf und gehen kein Risiko ein.

Die Vorteile auf einen Blick

- Zuverlässig** – Herausragende Feuerwiderstandsfähigkeit von 90 Minuten
- Resistent** – Enorm hohe Beständigkeit
- Praktisch** – Abnehmbare Blende, unterfahrbar
- Flexibel** – Wannböden und Sockelbereich verstellbar
- Präventiv** – Tür schließt im Brandfall selbstständig

Noch nicht das passende Zubehör? In unserem Onlineshop oder im Produktkatalog finden Sie eine Auswahl an Sicherheitskannen und Behältern.



F-SAFE Sicherheitsschrank
SST-P 12/20 F90
 Artikel. Nr. 51150

2.620,-€

Jetzt
 Onlinerabatt
 sichern unter:
protecto.de



F-SAFE Sicherheitsschrank Typ 90 einwandig, mit Wannböden	Abmessungen Außen (mm)	Abmessungen Innen (mm)	Gewicht ca. kg	Innenausstattung aus Stahlblech	
				Best.-Nr.	Preis (€)
SST-P 6/20	600 x 595 x 1960	515 x 480 x 1600	340	51146	2.058,00
SST-P 12/20	1200 x 595 x 1960	1115 x 480 x 1600	600	51150	2.620,00
SST-P 11/6 Untertisch- Sicherheitsschrank	1100 x 500 x 670	1015 x 350 x 530	210	51803	1.908,00

Rund um die Uhr bestellen
www.protecto.de

frei Haus

Bestell-Hotline
+49 4331 451610

Fachberatung
+49 4331 451620

Umweltschrank

Sichere Lagerung von umweltgefährdenden Stoffen in Gebäuden

Pflanzenschutzmittel, Schmierstoffe, Reinigungsmittel:
In unseren Umweltschränken aus hochwertigem Qualitätsstahlblech lagern Sie diese Stoffe auch im Innenbereich sicher und regelkonform. Dank der Bodenauffangwanne nach StawaR verfügen alle Ausführungen der Schränke über eine Zulassung. Lüftungsöffnungen in den Türen ermöglichen einen natürlichen Luftaustausch.



Umweltschrank
10/20
Artikel. Nr. 711002

Die Vorteile auf einen Blick

- Sofort einsatzbereit** – Komplett montiert
- Robust** – Bodenauffangwanne aus 3 mm dickem Stahl
- Sicher** – Abschließbare Türen mit Zylinderschloss
- Raffiniert** – Anschlussmöglichkeit für externe Entlüftungsanlage
- Versiegelt** – Hochwertige Pulverbeschichtung

Die Umweltschränke erhalten Sie je nach verfügbarem Platz in unterschiedlichen Maßen.



Umweltschrank	Abmessungen (mm)	Lieferumfang Bodenauffangwanne, Wannboden	Tragfähigkeit in kg pro Ebene	Gewicht ca. kg	Best.-Nr.	Preis (€)
5/10	500 x 500 x 1000	1 x 30 l, 1 x 20 l	65	38	710999	425,00
10/10	950 x 500 x 1000	1 x 30 l, 1 x 20 l	65	54	711000	468,00
5/20	500 x 500 x 1950	1 x 30 l, 3 x 20 l	65	61	711001	458,00
10/20	950 x 500 x 1950	1 x 30 l, 3 x 20 l	65	88	711002	612,00

F-SAFE Sicherheitsschrank TYP 90

zur Lagerung von Lithiumbatterien

Sicherheitsschränke gelten laut Gefahrstoffrecht als eigener Brandabschnitt, da sie die eingelagerten Gefahrstoffe bei Bränden wirkungsvoll abschirmen und die entzündbaren Stoffe über eine gewisse Zeitdauer nicht ins Brandgeschehen eingreifen können.

Entscheidender Vorteil ist, dass PROTECTO-Sicherheitsschränke aus nichtbrennbarem Material gefertigt sind.

Bekannte Sicherheitsschränke am Markt bestehen meist aus Sandwich-Bauweise mit teils brennbarer Innenauskleidung und Hohlräumen, in denen sich entzündliche Flüssigkeiten und Gase sammeln könnten.

- ✓ Mit GS- und CE-Zeichen
- ✓ Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten
- ✓ Hergestellt aus nichtbrennbar klassifiziertem Vollmaterial (A2)
- ✓ Chemisch beständige Oberflächen innen und außen
- ✓ Korpus grau, ähnlich RAL 7035 lichtgraumikroperl, Kanten farbig abgesetzt
- ✓ Türen abschließbar
- ✓ Edelstahlscharniere und Metallgriff
- ✓ Erdung zur Vermeidung von Zündgefahren durch elektrostatische Aufladung
- ✓ Stellfüße zum leichten Ausrichten und Niveaueausgleich
- ✓ Sockelbereich mit abnehmbarer Blende daher mit Hubwagen unterfahrbar
- ✓ Be- und Entlüftung auf Schrankoberseite (Abluftstutzen NW 100), Verschlussauslösung der Zu- und Abluft über Thermoüberwachung
- ✓ Wannböden höhenverstellbar im Rastermaß 32 mm



SST-LI 12/20
19339







2.620,-€

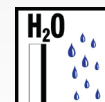
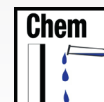
! **Hinweis:** Bei der Lagerung von Lithiumbatterien ist die Schranktür stets abgeschlossen zu halten und darf nur im Rahmen der Bestückung bzw. Entnahme offen gehalten werden.

✓ **Vorteil:** Kabel- und Rohrschott oder Einzelkabeldurchführung je nach Anwendungsfall.

💡 **Tipp: Nutzung mit Lademöglichkeit**
Lithiumbatterien können sich beim Laden aufheizen. Wird ein Schrank als Ladestation genutzt, ist zur Kühlung eine ausreichende Lüftung vorzusehen. Das Laden von LI-Akkus ist immer mit einem höheren Risiko verbunden, daher ist eine Gefährdungsbeurteilung vorzunehmen!

Bezeichnung	Außenmaße (l x b x h) mm	Innenmaße (l x b x h) mm	Anzahl Lagerebenen	Gewicht ca. kg	Best.-Nr.	Preis (€)
Sicherheitsschrank SST-LI 12/20 Typ 90	1200 x 595 x 1960	1115 x 480 x 1600	4	600	19339	2.620,00


Bezeichnung	Außenmaße (l x b x h) mm	Beschreibung	Best.-Nr.	Preis (€)
 Feuerbeständige Einzelkabeldurchführung	Ø 30 mm	Für die sichere Verlegung eines Kabels in den Schrank. Zur leichten Selbstmontage.	19292	105,00
 Feuerbeständiges Kabel- und Rohrschott, rund	Ø 125 mm	Für sichere Verlegung mehrerer Elektrokabel und Leitungen. Kann mit wenigen Handgriffen befestigt werden.	19288	291,00
 Abluftventilator SST AL mit Adapter	425 x 250 x 255	Zur sicheren Absaugung gefährlicher Dämpfe mit direkter Abluftabgabe in die Umgebung. ATEX-konform geeignet für Ex-Schutzzone 2.	19776	617,00
 Umluftventilator SST UL mit Adapter u. Aktivkohlefilter	500 x 285 x 295	Steckerfertig zur Absaugung und Reinigung der Abluft in Ex-freien Zonen	19777	1.529,00



 Rund um die Uhr bestellen
www.protecto.de

 **frei Haus**

 Bestell-Hotline
+49 4331 451610

 Fachberatung
+49 4331 451620

Sicherheitslager Raum

Optimal für die Innen- und Außenlagerung wassergefährdender Flüssigkeiten

Große Lagerfläche, sichere Aufbewahrung: Unser Lagerraum wird auch höchsten Sicherheits- und Qualitätsansprüchen gerecht. Wände und Dachelemente bestehen aus verzinkten Trapezprofilen sowie starken, verzinkten Abschlussprofilen. So können Sie unser Sicherheitslager sowohl innen als auch außen nutzen.

Die Vorteile auf einen Blick

- Einbruchsicher** – Aufbohrgeschützter Zylinder
- Präventiv** – Integrierte Einleitbleche und Auffangwanne
- Effizient** – Entwässerung über innenliegende Regenrinnen
- Praktisch** – Herausnehmbarer Gitterrost
- Flexibel** – Viele weitere Größen im Onlineshop unter www.protecto.de



SRC 3. 1W mit 1-flügeliger Tür
Artikel. Nr. 10533



3.617,-€



Sicherheitslager Raum		Außenmaße (mm)	Innenmaße (mm)	Auffangvolumen l	Gewicht ca. kg	Best.-Nr.	verzinkt Preis (€)	
SRC 3.1 W		für wassergefährdende Stoffe	2985 x 2350 x 2410	2900 x 2152 x 2051	1000	650	10533	3.617,00
SRC 3.1 N		für entzündbare Stoffe	2985 x 2350 x 2410	2900 x 2152 x 2051	1000	650	10535	3.840,00
SRC 3.1 TB		für wassergefährdende und temperaturempfindliche Stoffe	2985 x 2350 x 2450	2810 x 2062 x 2051	1000	950	10537	5.654,00
SRC 3.1 TA		für entzündbare und temperaturempfindliche Stoffe	2985 x 2350 x 2470	2780 x 2032 x 2051	1000	1050	10539	7.136,00

Ausstattung für Sicherheitslager Raum	Außenmaße (mm)	Preis (€)
1-flügelige Tür in Kurz- oder Langseite , extrabreit	1240 x 1963	auf Anfrage
2-flügelige Tür in Kurz- oder Langseite (Gehflügel 1250 u. Standflügel 650 mm breit)	1890 x 1963	auf Anfrage
4-teiliges Schiebeter, je 2 überlappend für W- und N-Baureihe in Kurzseite	(2x) 1350 x 1996	auf Anfrage
Edelstahl-Auffangwanne statt verzinkter Auffangwanne		auf Anfrage

F-SAFE Gefahrstoffcontainer F90

Für die Lagerung entzündlicher, toxischer oder oxidierender Stoffe

Ob wassergefährdende oder entzündliche Stoffe: In unserem brandgeschützten Gefahrstoffcontainer lagern Sie alles kompakt in einem Container und unter Einhaltung der Zusammenlagerungsverbote gemäß TRGS 510. Die stabile und äußerst widerstandsfähige Bauweise hält auch extremen Einflüssen stand und ermöglicht Ihnen eine sichere Lagerung.

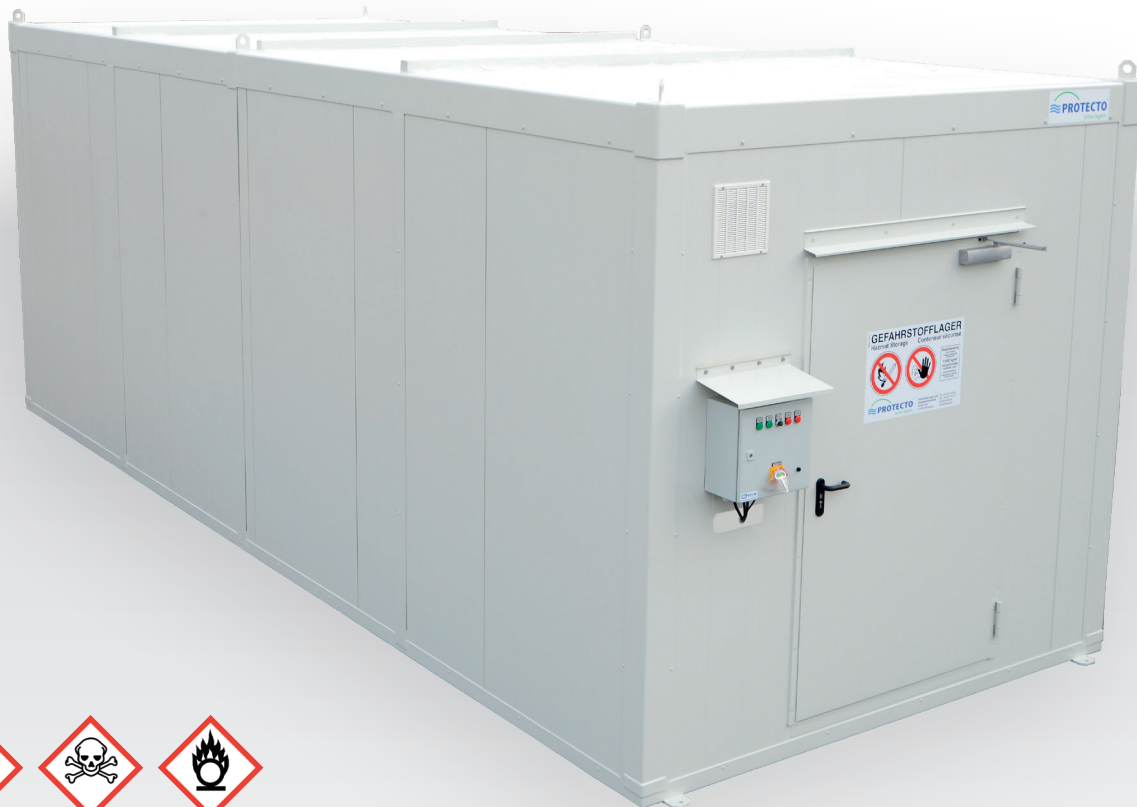
Die Vorteile auf einen Blick

- Sicher** – Selbstschließende Tür mit Anti-Panik-Funktion
- Zuverlässig** – Wärmeisoliert mit hohem Wärmedämmwert
- Praktisch** – Besonders hohes Auffangvolumen
- Stabil** – Geschweißte Bauweise

Unseren Brandschutzcontainer erhalten Sie je nach Bedarf und Einsatzort in den unterschiedlichsten Größen.



F-SAFE Gefahrstoffcontainer F90
Raum BLS 2448
DIBt



Auch geeignet zur Lagerung von Lithium-Batterien.



€ Preis auf Anfrage

BLS begehbar Belastung 1000 kg/m ²	Außenmaße (cm)	Auffangvolumen (l)	Windlast	Lagerfläche (m ²)	Gewicht ca. to	Preis
BLS 2448	5055 x 2470 x 2560	1250	Windzone 4, Geländekategorie I	9,3	3,1	auf Anfrage

Rund um die Uhr bestellen
www.protecto.de

frei Haus

Bestell-Hotline
+49 4331 451610

Fachberatung
+49 4331 451620

Regalcontainer

So nutzen Sie Ihre Lagerfläche effizient und sicher

Dieser großräumige und stabile Regalcontainer eignet sich optimal für die Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten. In Verbindung mit einer zusätzlichen technischen Lüftung und unter Berücksichtigung der erforderlichen Sicherheitsabstände ist auch die passive Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten erlaubt. Eine aktive Lagerung ist nur mit einer zusätzlichen Luftstromüberwachung möglich.

Die Vorteile auf einen Blick

- Robust** – Geschweißte Rahmenkonstruktion aus Stahlprofilen
- Zuverlässig** – Beständige Korrosionsschutzlackierung
- Einfacher Transport** – Kranösen für Kranmontage vorhanden
- Großräumig** – Zwei einseitig staplerbedienbare Lagerebenen
- Sicher** – 2.400 Liter Stahl-Auffangwanne



Für jeden Bedarf die richtige Lösung: Unseren Regalcontainer erhalten Sie in den unterschiedlichsten Größen.



**Regalcontainer
Typ IBC 14-233.2
TA mit Schiebeter**
Artikel. Nr. 13259



- IBC W**
für wassergefährdende Stoffe
- IBC N**
für entzündbare Stoffe
- IBC TB**
für wassergefährdende und temperaturempfindliche Stoffe
- IBC TA**
für entzündbare und temperaturempfindliche Stoffe

€ Preis auf Anfrage

Regalcontainer mit Schiebeter	Außenmaße/ Fachmaße (mm)	Lagerebenen	Auffang- volumen	Kapazität IBCs à 1000 l	W	N	TB	TA
					Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
IBC 14-233.2	7300 x 1799 x 3860 3380 x 1340 x 1500	2	2400	12	13256	13257	13258	13259



PROTECTO Gefahrstoffe beständig. sicher. lagern.

Ihr starker Partner für Gefahrstofflagersysteme



Ihr Spezialist und Hersteller für

Auffangwannen | Gefahrstofflager | Gefahrstoffcontainer | Sicherheitsschränke

Wir erstellen Ihr Gefahrstofflager nach den gesetzlichen, unsere Umwelt schützenden Bestimmungen, individuell auf Ihre betriebliche Situation abgestimmt.

Unsere Erfahrungen aus über 25 Jahren für Ihre Sicherheit.



PROTECTOPLUS GmbH

Grüner Kamp 19-21
D-24768 Rendsburg

Tel. +49 4331 45160

Fax +49 4331 451611

info@protecto.de

www.protecto.de



Online-Shop mit aktuellen Angeboten: www.protecto.de

Bestell-Hotline: +49 4331 451610