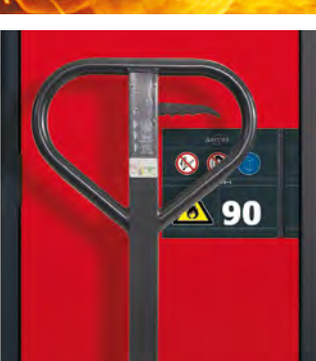


GEFAHRSTOFFLAGERUNG UND -HANDLING

# COMPACT

2018 | 2019 | 2020



**25** JAHRE  
GEFAHRSTOFFE  
SICHER LAGERN

»»» KOMPLETTPAKETE FÜR GEFAHRSTOFF-  
LAGERUNG UND -HANDLING

»»» MEHR ALS 3.000 ARTIKEL  
AUF ÜBER 220 SEITEN

»»» FACHBERATUNG  
VOR ORT

# WIR HELFEN IHNEN!



## **Als Experte für Gefahrstofflagerung bieten wir unseren Kunden alles aus einer Hand:**

Angefangen bei unseren innovativen Entwicklungen, die nach höchsten Standards zertifiziert sind, über eine tiefgehende Beratungskompetenz unserer Mitarbeiter und unserer Handelspartner bis hin zur Produktion und der anschließenden Wartung.

Wir kombinieren Qualität und Knowhow mit dem Anspruch, unseren Kunden optimale Lösungen für ihre Erfordernisse zu bieten.

## **Wir sind da, wo unsere Kunden sind.**

Wo immer auf der Welt nach erstklassigen Sicherheits-schränken gesucht wird, befindet sich ein asecos Ansprechpartner oder Vertriebspartner in der Nähe.

Weltweit profitieren unsere Kunden von ausgewählten Partnerunternehmen und Area Sales Managern.

## **Der bestmögliche Schutz von Mensch und Umwelt ist unser oberstes Ziel.**

Aus dieser Überzeugung heraus entwickelten wir 1994 den ersten Sicherheitsschrank mit 90 Minuten Feuerwiderstandsfähigkeit zur Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten. Die damalige Branchenrevolution avancierte zum heutigen Stand der Technik. asecos Produkte verbinden Qualität, Innovation und Sicherheit zu einem Zweck: dem Nutzen des Kunden.

Ganz gleich um welche Form von Gefahrstoffen es sich handelt, unsere Entwicklungen setzen Maßstäbe.



# SERVICE UND WARTUNG – FÜR IHRE SICHERHEIT UNTERWEGS



## Beim Thema Sicherheit macht asecos keine Kompromisse.

Unsere Expertise als Entwickler und Hersteller von sicherheitstechnischen Produkten spiegelt sich auch in unserem Serviceangebot wider: Eine lückenlose, professionelle Wartung kann im Ernstfall nicht nur schlimme Schäden an Person, Umwelt und Eigentum verhindern, sondern ist auch gesetzlich vorgeschrieben.

Mit den asecos Serviceleistungen sind Sie immer auf der sicheren Seite. In der EG-Richtlinie 89/391/EWG fordert der Gesetzgeber, die Arbeitsmittel in regelmäßigen Abständen durch befähigte Personen sachgerecht zu warten und auf ihre Funktionsfähigkeit zu prüfen.

asecos erfüllt diese Anforderungen: Die einwandfreie Funktion Ihres Sicherheitsschranks wird mit der Überprüfung und Wartung durch unsere spezialisierten Servicetechniker sichergestellt. Durch Abschluss eines asecos Service-Vertrags erfolgt eine Garantieverlängerung auf bis zu 10 Jahre.

Bei der sicherheitstechnischen Überprüfung checken unsere Serviceexperten alle sicherheitsrelevanten Elemente wie Brandschutz- und Lüftungsdichtungen, Isolierungen, Türschließung, Schmelzloten, Be- und Entlüftungsöffnungen auf Funktion und Wirksamkeit.

Ausführliche Informationen zu unseren Serviceleistungen, Servicetarifen und gesetzlichen Hintergründen finden Sie im **asecos Hauptkatalog "Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020"** und auf **[www.asecos.com](http://www.asecos.com)**.



**Der asecos Service: Ihre Vorteile auf einen Blick.**

Die Schutzfunktion Ihres Sicherheitsschranks (gelagerte Gefahrstoffe im Brandfall abzuschotten) bleibt permanent erhalten und die Lebensdauer der Anlage wird verlängert.

**1**

Sie haben die Garantie, dass wir als Experte mit allen Vorschriften, Richtlinien und dem konstruktiven Schrankaufbau vertraut sind.

**2**

Sie genießen bis zu 10 Jahre Herstellergarantie, je nach gewähltem Service-Tarif.

**3**

Das asecos-Team überwacht die Fälligkeit Ihrer Service-Termine und informiert Sie über notwendige Inspektionen.

**4**

Komplette, lückenlose Dokumentation und Verfügbarkeit aller Ersatzteile (mind. 10 Jahre).

**5**

Unsere Sicherheitstechnischen Überprüfungen entsprechen den Vorgaben der EG-Richtlinie 89/391/EWG.

**6**

Flächendeckendes Servicenetz.

**7**

98 % aller Reparaturen können wir bei Herstellungsprodukten im Rahmen des Termins der sicherheitstechnischen Überprüfung durchführen – das bedeutet für Sie keine separate Anfahrt und spart Geld.

**8**

# asecos **ACADEMY**

## **Wir sensibilisieren für den Umgang mit Gefahrstoffen.**

Mit unseren praxisorientierten Experimental-Vorträgen klären wir weltweit auf Messen, Kunden-Events und in Seminaren auf. Das schult und schafft immer wieder höhere Sensibilität für den routinierten Umgang mit Gefahrstoffen – für nachhaltig mehr Sicherheit im Arbeitsalltag. Fundiertes Fachwissen zum Nachlesen finden Interessierte in der asecos Gefahrstoffbroschüre und in unseren mehrsprachigen HazMat Guides unter [www.asecos.com](http://www.asecos.com) oder in unseren Produktvideos auf [www.youtube.com/asecosVideos](http://www.youtube.com/asecosVideos).

## **25 Jahre asecos – die Erfolgsgeschichte der Typ-90-Technologie!**

In 25 Jahren Firmengeschichte haben wir maßgeblich zur Standardisierung der Typ-90-Technologie in Deutschland, Österreich, der Schweiz und großen Teilen Europas beigetragen. Doch das ist uns nicht genug! Aktiv setzen wir uns in zahlreichen Ausschüssen und Gremien für die weltweite Etablierung eines einheitlich hohen Sicherheitsstandards ein. Passend zu unserem Jubiläum entsteht im neuen Verwaltungskomplex ein Schulungszentrum und die asecos Welt – ein interaktiver Erlebnisbereich der das Thema "Sichere Gefahrstofflagerung" spannend erklärt. Informieren Sie sich über die Konsequenzen von nicht sachgerechter Gefahrstofflagerung, lernen Sie unsere Produkte und uns im Detail kennen.



# asecos **PRODUKTKONFIGURATOR**

## **Individuell und nach Maß**

Absolutes Highlight ist der neue asecos Produktkonfigurator. Mit dem Online-Tool können Sie ganz individuell Ihren Sicherheitsschrank inkl. Inneneinrichtung, Maßen und Design planen – anschließend wird das gewünschte Produkt visualisiert und ein Angebot kann direkt angefordert werden. Schaffen Sie sich einen Überblick über das umfangreiche asecos Produktsortiment und finden Sie spielend leicht den richtigen Schrank für Ihren Bedarf. Testen Sie den Konfigurator jetzt unter: [www.mein-sicherheitsschrank.de](http://www.mein-sicherheitsschrank.de)

## **Unser neuer Medien-Service**

Der neue Produktkonfigurator hält zu jedem Produkt passende Informationen, technische Daten, CAD-Zeichnungen, BIM-Daten, Bilder, Ausschreibungstexte, Bedienungsanleitungen, Zertifikate und Prüfberichte bereit. Einfach strukturiert: Am Ende jeder Konfiguration finden Sie alle gängigen Daten-Formate für die Planung Ihres Projektes.



# PRODUKT-HIGHLIGHTS

## V-LINE

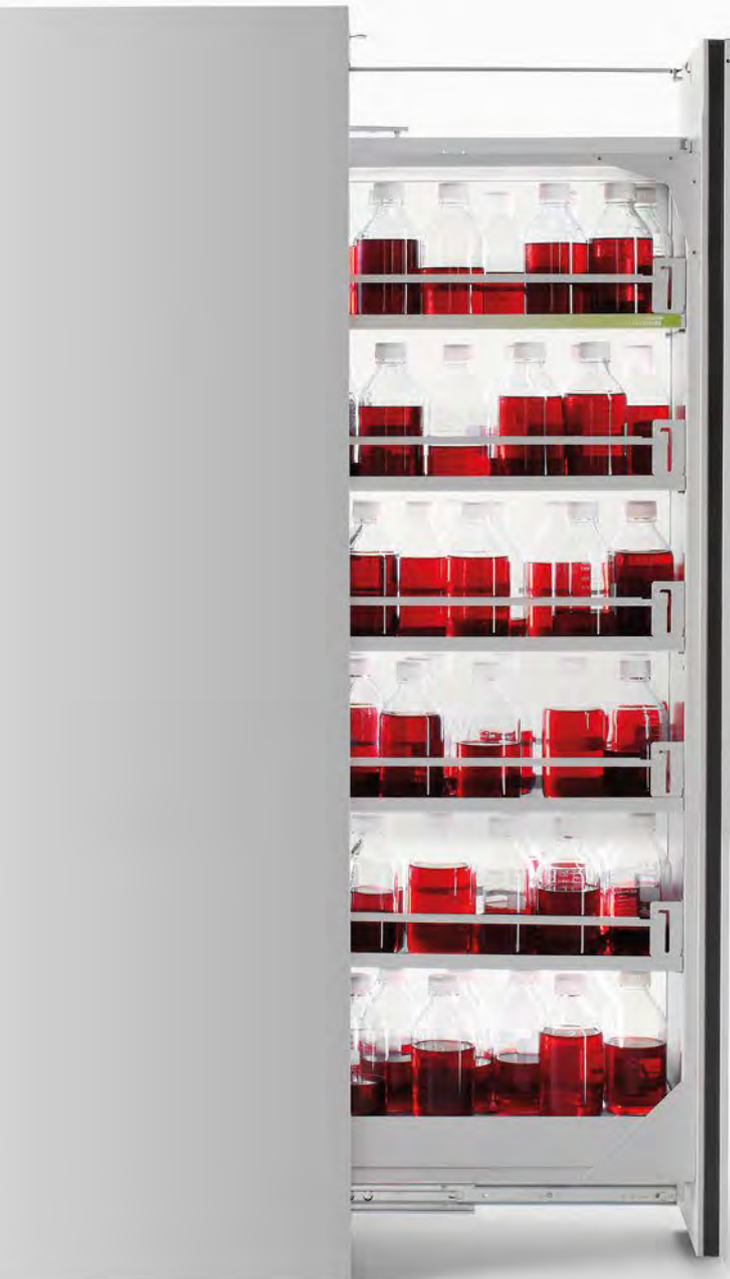
asecos stellt die nächste Weltneuheit vor: Sicherheitschränke mit elektromotorischer Vertikalauszugstechnik. Die Vertikalauszüge erlauben ein einfaches Arbeiten am Schrank und eine bequeme Bedienung dank spielend leichtem Öffnen und Schließen per Knopfdruck.

Die eingelagerten Gebinde können durch beidseitigen Zugriff jederzeit eingesehen und erreicht werden.

Die Schränke der V-LINE ermöglichen eine frontbündige Aufstellung mit Laborabzügen und Arbeitstischen. Der bisher ungenutzte

Platz hinter den Sicherheitschränken wird mit der neuen Schranktiefe optimal ausgenutzt.

**Diese Modelle finden Sie ab Seite 12**



## FM Standard 6050

Die Sicherheitschränke der Modellgruppe Q-CLASSIC-90 und Q-CLASSIC-30 wurden jeweils um drei Schrankmodelle mit erfolgreicher Prüfung nach FM Prüfstandard 6050 ergänzt. Die Anforderungen gemäß NFPA Code 30, NFPA 1 Fire Code und OSHA sind dadurch erfüllt.

**Diese Modelle finden Sie ab Seite 20**



# Geprüft und sicher

Zertifizierte Auffangwannensysteme aus Stahl oder Kunststoff zur Lagerung von wassergefährdenden Stoffen

## Warum geprüfte Auffangwannen?

- 1** Unabhängig von den örtlichen Gegebenheiten und den gesetzlichen Vorgaben ist der Gefahrstoffschränk durch das geprüfte Auffangwannensystem **als Anlage nach WHG (Wasserhaushaltsgesetz)** oder als Teil einer solchen **einsetzbar**.
- 2** Der Gefahrstoffschränk **wird flexibel einsetzbar**. Unterschiedliche Aufstellorte im Lauf der Nutzungsdauer sind problemlos möglich.
- 3** Sie werden von der möglichen **Verpflichtung der wasserrechtlichen Prüfung** des Wannensystems oder Ertüchtigung des Aufstellungsraumes **befreit**.
- 4** Im Leckagefall können Sie den **lückenlosen Nachweis** zur Erfüllung des Besorgnisgrundsatzes gemäß Wasserrecht führen.
- 5** asecos übernimmt Verantwortung als Hersteller, indem wir Sie bei der **Minimierung Ihres Haftungsrisikos** unterstützen.

Diese asecos Investition in zusätzliche Sicherheit garantiert Ihnen eine nachweisliche Dichtigkeit Ihrer individuellen Bodenauffangwanne.



Egal ob in Ihrem asecos Gefahrstoffschränk eine Auffangwanne aus Stahl oder Kunststoff zum Einsatz kommt – es handelt sich immer um geprüfte Auffangwannensysteme!

Weitere Informationen



## WIR FEIERN JUBILÄUM...

### UND SIE FEIERN MIT UNS!

Nehmen Sie am asecos Jubiläums-  
Gewinnspiel teil!

In den nächsten **24 Monaten**  
(vom 03.04.2018 bis 31.03.2020)  
verlosen wir **25 Preise**.

Besuchen Sie unsere Jubiläums-  
Homepage und werden Sie mit  
etwas Glück zum Gewinner.  
Jeden Monat wartet ein neuer  
Preis auf Sie.

Weitere Informationen und die  
Teilnahmebedingungen finden Sie  
auf [www.asecos-25.de](http://www.asecos-25.de).



#### Gewinnbeispiele



#### V-LINE 90

Sicherheitsschränke EN14470-1

#### Q-LINE 90/30

Sicherheitsschränke EN14470-1

#### S-LINE 90/30

Sicherheitsschränke EN14470-1

#### K-LINE

Kombi-Sicherheitsschränke EN14470-1

#### XL-LINE

Fass-Schränke EN14470-1

#### UB-LINE

Unterbauschränke EN14470-1

#### SL-LINE

Säuren-/Laugen-Schränke

#### C-LINE

Chemikalienschränke

#### E-LINE

Umweltschränke

#### FX-/SLX-/CX-LINE

Umluftfilterschränke (teilweise EN14470-1)

#### G-LINE 90/30

Gasflaschenschränke (teilweise EN14470-2)



#### Absaugung von Gefahrstoffen

#### Gefahrstoffarbeitsplätze



#### Gefahrstofflagerung

Wannensysteme aus Stahl

#### Gefahrstofflagerung

Wannensysteme aus Kunststoff

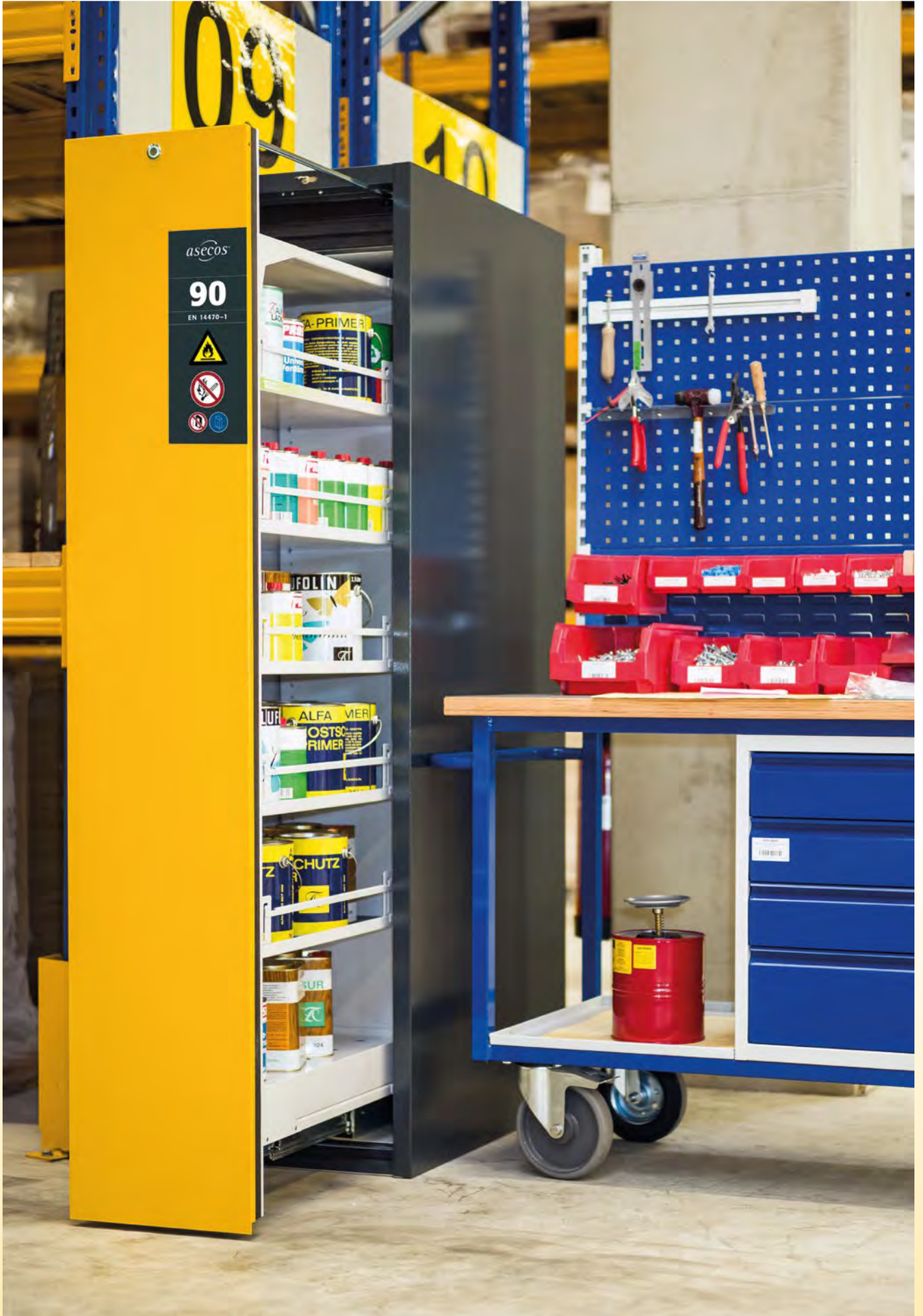
#### Gefahrstofflagerung

Regale, Container und Depots



#### Gefahrstoffhandling

V-MOVE-90	Seite 12–19		
Q-CLASSIC-90	Seite 22–35	Q-DISPLAY-30	Seite 42–47
Q-PEGASUS-90	Seite 36–41		
Q-CLASSIC-30	Seite 42–51		
S-CLASSIC-90	Seite 54–59		
S-CLASSIC-30 Wandbox	Seite 60–61		
S-PHOENIX Vol.2-90	Seite 62–67		
K-PHOENIX-90	Seite 70–75		
K-PHOENIX Vol. 2-90	Seite 70–75		
XL-CLASSIC-90	Seite 76–81		
UB-S-90	Seite 82–93		
UB-T-90	Seite 82–93		
UB-ST-90	Seite 82–93		
SL-CLASSIC	Seite 94–101		
SL-CLASSIC-UB	Seite 94–101		
CS-CLASSIC	Seite 102–113		
CS-PHOENIX	Seite 102–113		
CS-CLASSIC-MultiRisk	Seite 114–119		
E-CLASSIC	Seite 120–121		
E-CLASSIC-UF	Seite 120–121		
E-PSM / E-PSM-UF	Seite 120–121		
FX-PEGASUS-90	Seite 130–133	SLX-CLASSIC	Seite 138–143
FX-CLASSIC-90	Seite 134–137	CX-CLASSIC	Seite 144–149
FX-DISPLAY-30	Seite 134–137	CX-CLASSIC-MultiRisk	Seite 144–149
G-ULTIMATE-90	Seite 152–157		
G-OD	Seite 158–161		
G-PG	Seite 162		
Umluftfilteraufsätze	Seite 164–165	Abluftüberwachung	Seite 166
Entlüftungsmodul	Seite 166	Ventilatoren	Seite 166
Entlüftungsaufsätze	Seite 167		
Gefahrstoffarbeitsplätze	Seite 168–183	Absaughauben	Seite 184
Radialventilatoren	Seite 186		
Apothekenabzug	Seite 185		
Auffangwannen Stahl	Seite 190–193		
KTC-Stationen Stahl	Seite 194–195		
Bodenelemente Stahl	Seite 196		
Auffangwannen Kunststoff	Seite 197–199	Leckage-Faltwannen	Seite 203
KTC-Stationen Kunststoff	Seite 200–201		
Bodenelemente Kunststoff	Seite 202		
Gefahrstoffregale	Seite 204–205		
Gefahrstoffdepots (Stahl/PE)	Seite 206–207		
Container	Seite 208–209		
Fasshandling	Seite 210–211	Reinigungsbehälter	Seite 218
Fasszubehör	Seite 212–213	Sparanfeuchter	Seite 219
Sicherheitsbehälter	Seite 214–217	Entsorgungsbehälter	Seite 220–221
		Sorbents	Seite 222–223





## Im Überblick: Die Modelllinie V-LINE

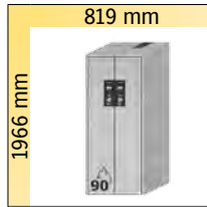
### Sicherheitsschränke Typ 90

**V-MOVE-90** Modellgruppe in Uni-Colour-Design mit Vertikalauszug, elektromotorischem Auszugsbetrieb und Türschließautomatik



**V90.196.045.VDAC:0012**

Seite 14



**V90.196.081.VDAC:0012**

Seite 14

**V-MOVE-90** Modellgruppe in Bi-Colour-Design mit Vertikalauszug, elektromotorischem Auszugsbetrieb und Türschließautomatik



**V90.196.045.VDAC:0013**

Seite 14



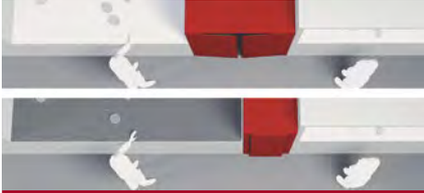
**V90.196.081.VDAC:0013**

Seite 14



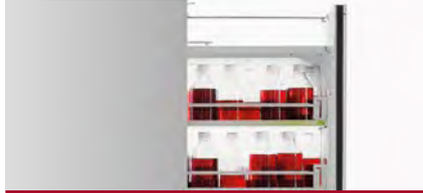
## Im Überblick: Die Modellgruppe V-MOVE-90

Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen



### Optimale Integration und Raumnutzung

- Mit einer großen Schranktiefe nutzen die Schränke den leerstehenden Bereich neben dem Laborabzug oder Arbeitsplatz perfekt aus



### Maximaler Komfort

- Die Vertikalauszugstechnik erlaubt einen optimalen Überblick der gelagerten Gefahrstoffe und einen beidseitigen Zugriff auf alle Gebinde



### Bis zu 10 Jahre Garantie

- Die Qualität der V-LINE überzeugt. Darum erhalten Sie bis zu 10 Jahre Herstellergarantie

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Modernes Farbkonzept

- Bi-Colour-Variante – die unempfindliche Strukturlackierung ist in 5 verschiedenen Farbkombinationen erhältlich
- Uni-Colour-Design – Wählen Sie aus zwei einfarbigen Designs mit glatter Pulverbeschichtung



### Innovative Technik

- Per Knopfdruck werden die Vertikalauszüge elektromotorisch geöffnet und geschlossen.
- Die Auszüge gleiten, ohne zusätzlichen Kraftaufwand, sanft und leise aus und in den Schrankkorpus und verfügen über eine Klemmschutzfunktion.



### Keine unbefugte Benutzung

- Türen abschließbar mit Profilzylinder, die Schränke können bauseits in eine vorhandene Schließanlage integriert werden
- Eingebaute Anzeige (Rot-Grün) signalisiert den Schließzustand am Schrank

## Mögliche Inneneinrichtung



- **Höhenverstellbare Fachböden** in verschiedenen Ausführungen



- **Baumustergeprüfte Auffangwanne (TÜV/StawaR)**, in Verbindung mit Lochblech auch als Lagerebene nutzbar.



- **Reling-System** für Fachböden als zusätzlicher Kippschutz für die eingelagerten Gebinde (optional).



**Sicherheitsschränke mit Vertikalauszugstechnik zur uneingeschränkten Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-1 und TRGS 510**



- **Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten** (Typ 90), typgeprüft nach DIN EN 14470-1



- **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**
- Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu zehn Jahre** in Verbindung mit dem asecos PREMIUM-Tarif

*Detaillierte Informationen finden Sie im asecos Jubiläums-Katalog „Gefahrstoff-lagerung und -handling 2018-2020“ ab Seite 676.*





## Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzfester Außenkorpus mit pulverbeschichteter (Struktur-)Oberfläche
- **Elektromotorisches Öffnen und Schließen:** die Vertikaloszüge öffnen und schließen auf Knopfdruck
- **Perfekter Zugriff:** Die Vertikaloszüge sorgen für Übersicht und einfachen Zugriff auf alle eingelagerten Gebinde
- **Immer geschlossen:** serienmäßige Tür-Schließautomatik (TSA) nach ca. 60 Sekunden mit optischem und akustischem Warnsignal vor Auszugschließung

### Keine unbefugte Benutzung:

- Vertikaloszüge abschließbar mit Profilylinder (schließenanlagenfähig) und Schließzustandsanzeige (Rot/Grün)
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft

### Erhältliche Ausstattung:

- Antirutschmatten
- Fachböden mit Traglast 50 kg
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Reling-System
- Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR
- Wannböden mit Traglast 50 kg
- Einlegewannen (PP)



### Bi-Colour-Design

Für eine stimmige Integration in alle Industrieumgebungen

### Nur ein professionell gewarteter Sicherheitsschrank ...

...bietet zuverlässigen Schutz für Mensch, Umwelt und Eigentum! Mit unseren Serviceleistungen sind Sie immer auf der sicheren Seite.



### Fachboden Reling-System (optional)

Zusätzlicher Kipperschutz für eingelagerte Gebinde



### Entlüftungsaufsatz mit Abluftüberwachung

Sichere Entlüftung von Sicherheitsschränken, Steckerfertig – schnelle und einfache Montage

Bestell-Nr. 14220

**734,50**

### Umluftfilteraufsatz

Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen

Bestell-Nr. 25099

**1.389,50**





**Modell V90.196.081.VDAC:0012/0013** - B x T x H (mm): 819 x 860 x 1966



#### Sicherheitsschrank

**V-MOVE-90 Modell V90.196.081.VDAC:0012**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 10 x Fachboden, 2 x Lochblecheinsatz, 2 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 35035-001-35103**

**4.983,00**



#### Sicherheitsschrank

**V-MOVE-90 Modell V90.196.081.VDAC:0013**  
Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Vertikal- auszug in Edelstahl, Inneneinrichtung mit 9 x Fachboden, 2 x Lochblecheinsatz, 2 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 35086-051-35104**

**5.146,00**



#### Sicherheitsschrank

**V-MOVE-90 Modell V90.196.081.VDAC:0012**  
in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 8 x Fachboden, 2 x Lochblecheinsatz, 2 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 35035-005-35102**

**4.917,00**

**Modell V90.196.045.VDAC:0012/0013** - B x T x H (mm): 449 x 860 x 1966



#### Sicherheitsschrank

**V-MOVE-90 Modell V90.196.045.VDAC:0013**  
Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Vertikal- auszug in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 4 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 35085-040-35100**

**3.598,50**



#### Sicherheitsschrank

**V-MOVE-90 Modell V90.196.045.VDAC:0012**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 5 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 35034-001-35101**

**3.631,50**



#### Sicherheitsschrank

**V-MOVE-90 Modell V90.196.045.VDAC:0012**  
in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 5 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 35034-005-35101**

**3.631,50**



# V-MOVE-90

Wählen Sie aus **2 bzw. 4 aufpreisfreien** Farbkombinationen + Edelstahl:



**Bestellbeispiel** - So bestellen Sie richtig



	<b>Einfarbig Modell</b>	<b>Information / Ausstattung</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>
	V90.196.081.VDAC:0012	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Vertikalauszügen, mit TSA	35035	4.474,00

	<b>Korpusfarbe</b>	<b>Türfarbe</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	
	Lichtgrau RAL 7035	Lichtgrau RAL 7035	001	4
	Reinweiß RAL 9010	Reinweiß RAL 9010	005	4

	<b>Bi-Colour Modell</b>	<b>Information / Ausstattung</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>
	V90.196.081.VDAC:0013	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Vertikalauszügen, mit TSA	35086	4.474,00

	<b>Korpusfarbe</b>	<b>Türfarbe</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	
	Anthrazitgrau RAL 7016	Sicherheitsgelb RAL 1004	040	4
	Anthrazitgrau RAL 7016	Lichtgrau RAL 7035	041	4
	Anthrazitgrau RAL 7016	Verkehrrot RAL 3020	046	4
	Anthrazitgrau RAL 7016	Enzianblau RAL 5010	047	4
	Anthrazitgrau RAL 7016	Edelstahl	051	4
				<b>196,00</b>

	<b>Ausstattungsapakete Modelle V90.196.081.VDAC</b>	<b>Material</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>
	Links: 4x Wannenhoden (V=6.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L) Rechts: 4x Wannenhoden (V=6.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	36113	435,00
	Links: 4x Wannenhoden (V=6.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L) Rechts: 5x Wannenhoden (V=6.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	36114	475,00
	Links: 5x Wannenhoden (V=6.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L) Rechts: 5x Wannenhoden (V=6.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	36115	515,00
	Links: 4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L) Rechts: 4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35102	443,00
	Links: 4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L) Rechts: 5x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35104	476,00
	Links: 5x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L) Rechts: 5x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35103	509,00

	<b>Einfarbig Modell</b>	<b>Information / Ausstattung</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>
	V90.196.045.VDAC:0012	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Vertikalauszug, mit TSA	35034	3.377,00

	<b>Korpusfarbe</b>	<b>Türfarbe</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>
	Lichtgrau RAL 7035	Lichtgrau RAL 7035	001	4
	Reinweiß RAL 9010	Reinweiß RAL 9010	005	4

	<b>Bi-Colour Modell</b>	<b>Information / Ausstattung</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>
	V90.196.045.VDAC:0013	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Vertikalauszug, mit TSA	35085	3.377,00

	<b>Korpusfarbe</b>	<b>Türfarbe</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>
	Anthrazitgrau RAL 7016	Sicherheitsgelb RAL 1004	040	4
	Anthrazitgrau RAL 7016	Lichtgrau RAL 7035	041	4
	Anthrazitgrau RAL 7016	Verkehrrot RAL 3020	046	4
	Anthrazitgrau RAL 7016	Enzianblau RAL 5010	047	4
	Anthrazitgrau RAL 7016	Edelstahl	051	4
				<b>98,00</b>

	<b>Ausstattungsapakete Modelle V90.196.045.VDAC</b>	<b>Material</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>
	4x Wannenhoden (V=6.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	36111	217,50
	5x Wannenhoden (V=6.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	36112	257,50
	4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35100	221,50
	5x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=12.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35101	254,50

	<b>Zubehör für alle Modelle</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>
	Umluftfilteraufsatz mit Abluftüberwachung	25099	1.389,50
	Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung	14218	598,50
	Entlüftungsaufsatz mit Abluftüberwachung	14220	734,50

**Sie suchen den passenden Sicherheitsschrank?**

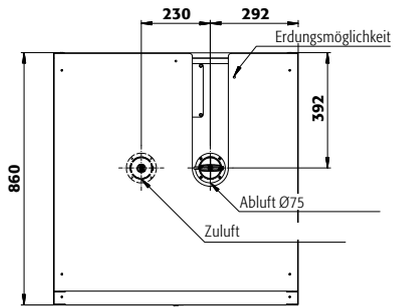
Unser optimierter Online-Produktkonfigurator hilft Ihnen Schritt für Schritt beim Finden der passenden Lagerlösung.

Machen Sie den Test:  
[www.mein-sicherheitsschrank.com](http://www.mein-sicherheitsschrank.com)



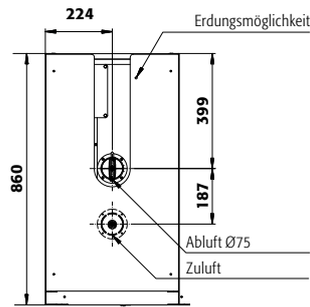


Draufsicht



V90.196.081.VDAC

Draufsicht



V90.196.045.VDAC

**Technische Daten**

**V90.196.081.VDAC:0012/0013**

**V90.196.045.VDAC:0012/0013**

Maße B x T x H außen	mm	819 x 860 x 1966	449 x 860 x 1966
Maße B x T x H innen	mm	701 x 775 x 1750	331 x 775 x 1750
Gewicht Leerschrank	kg	500	344
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h	9	5
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa	5	5
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x - EK5/AK4</b> )	Pa	5	5
Maximale Belastung	kg	240	120
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup>	512	580

**V90.196.081.VDAC**

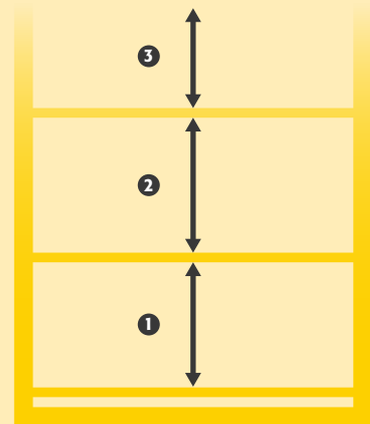
**V90.196.045.VDAC**

**Standard-Einstellhöhen der Fachböden**

Fachböden/Stück	5	4	5	4
Abstand ⑥ (mm)	250		250	
Abstand ⑤ (mm)	248	300	248	300
Abstand ④ (mm)	248	298	248	298
Abstand ③ (mm)	248	298	248	298
Abstand ② (mm)	248	298	248	298
Abstand ① (mm)	245	295	245	295

**Lagerkapazitäten je Fachboden/Gebindeart**

Gebindeart	Gebindegröße	Menge	Menge
Spraydosen	400 ml	46	46
Dosen	1 Liter	21	21
Labor-Glasflaschen	1 Liter	21	21
Labor-PE-Flaschen	1 Liter	21	21
Labor-Glasflaschen	1 Liter	8	8



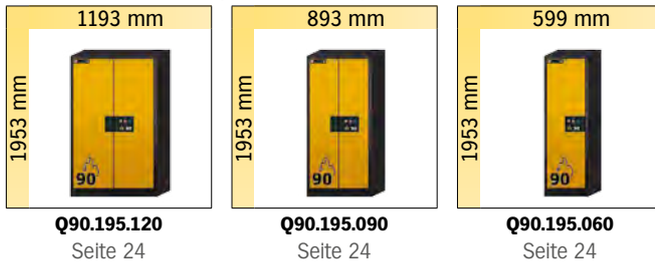




# Im Überblick: Die Modelllinie Q-LINE

## Sicherheitschränke Typ 90

**Q-CLASSIC-90** Modellgruppe mit Flügeltüren



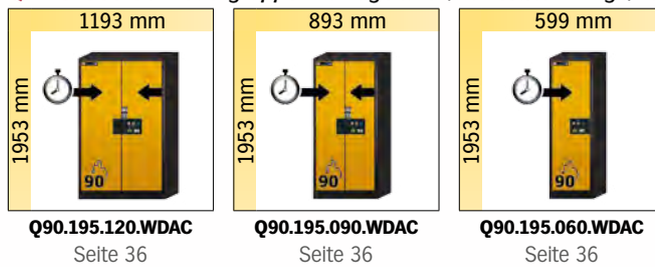
**Q-CLASSIC-90** Modellgruppe mit Flügeltüren u. Mitteltrennwänden



**Q-CLASSIC-90** Modellgruppe mit Flügeltüren, zusätzlich geprüft nach FM Standard 6050



**Q-PEGASUS-90** Modellgruppe mit Flügeltüren, Türfeststellanlage, Tür-Schließ-Automatik (TSA) und Einhandbedienung (AGT)



## Sicherheitschränke Typ 30

**Q-CLASSIC-30** Modellgruppe mit Flügeltüren



**Q-CLASSIC-30** Modellgruppe mit Flügeltüren, zusätzlich geprüft nach FM Standard 6050



**Q-DISPLAY-30** Modellgruppe mit Flügeltür und Glasausschnitt





## Im Überblick: Die Modellgruppe Q-CLASSIC-90

Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen



### Robustes Industrietalent

- Extrem robuste Bauweise mit kratz- und stoßfester Oberfläche
- 3-fach Türaufhängung für starke Beanspruchung
- Sicherheitselemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert



### Hohe Flexibilität

- Integrierter Transportsockel für den einfachen innerbetrieblichen Transport
- Schrank kann stehend durch Türen transportiert werden (alle Q-LINE-Modelle)
- Im Sockel eingebaute Stellfüße gewährleisten einen sicheren und schnellen Ausgleich kleinerer Bodenebenen (optional)



### Bis zu 10 Jahre Garantie

- Die Qualität von Q überzeugt. Darum erhalten Sie bis zu 10 Jahre Herstellergarantie

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Modernes BiColour-Design

- Q-CLASSIC bringt Farbe an Ihren Arbeitsplatz: 7 aufpreisfreie Türfarben wählbar
- Sprachfreie Kennzeichnung zur optimalen internationalen Verwendbarkeit



### Profizylinderschließung mit Schließzustandsanzeige

- Türen abschließbar mit Profizylinder, die Schränke können bauseits in eine vorhandene Schließanlage integriert werden
- Eingebaute Anzeige (Rot-Grün) signalisiert den Schließzustand am Schrank



### Visuelle Kontrolle der Abluffunktion

- Integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft
- Visuelle Kontrolle der Abluffunktion im Abluftgitter (drehendes Lüfterrad)

## Mögliche Inneneinrichtung



- **Metallfreie Inneneinrichtung** zur Kleinmengenlagerung entzündbarer, leicht aggressiver Gefahrstoffe
- Serienmäßig mit **DIBt zugelassener Auffangwanne aus Kunststoff**



- **Auszugswannen inkl. baumustergeprüfter Auffangwanne (TÜV/StawaR)**
- Hohes Lagervolumen, ideal zur Kleingebindelagerung



- **Höhenverstellbare Fachböden** in verschiedenen Ausführungen



- **Baumustergeprüfte Auffangwanne (TÜV/StawaR)**, in Verbindung mit Lochblech auch als Lagerebene nutzbar.



**Sicherheitsschränke zur uneingeschränkten Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-1 und TRGS 510**



# CLASSIC



- **Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten** (Typ 90), typgeprüft nach DIN EN 14470-1



- **GS-geprüft** (DIN EN 14727, Dokument EK5/AK4 09-10, ProdSG)
- **50.000** verschleißfreie Öffnungen und Schließungen
- Prüfgrundlage: Schränke dieser Modellgruppen entsprechen den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes (§21 Abs. 1) hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit



- **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**
- Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu zehn Jahre** in Verbindung mit dem asecos PREMIUM-Tarif

*Detaillierte Informationen finden Sie im asecos Jubiläums-Katalog „Gefahrstoff-lagerung und -handling 2018-2020“ ab Seite 676.*



- Verschiedene Schränke dieser Modellgruppe sind zusätzlich nach **FM Standard 6050 geprüft** und erfüllen die Anforderungen gemäß NFPA Code 30, NFPA 1 Fire Code, OSHA





## Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

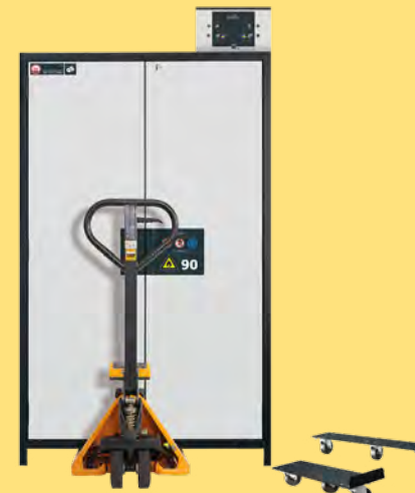
### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzfester Außenkorpus mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche, 3-fach Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert
- **Leichte Handhabung mit Komfort:** Türen bleiben in jedem Öffnungswinkel stehen, selbsttätige Schließung im Brandfall
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Profilylinder (schließanlagenfähig) und Schließzustandsanzeige (Rot/Grün)
- **Einfacher Transport:** integrierter Transportsockel, Sockelblende optional erhältlich
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft, drehendes Rad im Abluftgitter als Indikator für ausreichende technische Entlüftung

### Erhältliche Ausstattung:

- Auszugswannen - hohes Lagervolumen, optimale Nutzung vorhandener Lagerkapazitäten
- Einlegewannen (PE oder PP)
- Fachböden mit Traglast 75 kg
- Lagerboxen
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Metallfreie Wannensböden und gemäß AbZ geprüfte Auffangwannen
- Schwerlastauszugswannen mit Traglast 100 kg
- Wannensböden mit Traglast 150 kg
- Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR



**Maximale Flexibilität**  
Kein Problem mit dem Q-CLASSIC-90 inkl. Transportsockel und technischer Abluft, mit Umluftfilteraufsatz (optional) und Q-Mover (optional) für den innerbetrieblichen Transport

**Kennen Sie schon unsere Sicherheitsschränke der Modellreihe PHOENIX?**

Platzsparende Falttüren eignen sich optimal für den Einsatz bei schmalen Durchgangsbreiten vor dem Schrank.





**Entlüftungsaufsatz**  
Sichere Entlüftung von Sicherheitsschränken, Steckerfertig – schnelle und einfache Montage  
Mehr Informationen ab Seite 167

**Bestell-Nr. 14218**  
**598,50**



**Umluftfilteraufsatz**  
Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen  
Mehr Informationen ab Seite 164

**Bestell-Nr. 25099**  
**1.389,50**



**Modell Q90.195.120** - B x T x H (mm): 1193 x 615 x 1953



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.120**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30001-040-30003**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**2.911,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.120**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30001-041-30015**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**3.432,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.120**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Verkehrsrot (RAL 3020), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30001-046-30017**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**3.792,00**

**Modell Q90.195.090** - B x T x H (mm): 893 x 615 x 1953



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.090**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30041-040-30043**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**2.805,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.090**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Enzianblau (RAL 5010), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30041-047-30053**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**3.326,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.090**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30041-041-30055**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**3.686,00**

**Modell Q90.195.060** - B x T x H (mm): 599 x 615 x 1953



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.060**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30072-040-30076**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**2.258,50**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.060**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Verkehrsrot (RAL 3020), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30072-046-30088**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**2.545,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.060**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Enzianblau (RAL 5010), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30072-047-30090**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**2.773,00**



# Q-CLASSIC-90

Wählen Sie aus **7 aufpreisfreien Farbkombinationen:**



**Bestellbeispiel** - So bestellen Sie richtig



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
Q90.195.120	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	30001	<b>2.712,00</b>
Q90.195.090	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	30041	<b>2.606,00</b>
Q90.195.060	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Türanschlag links	30072	<b>2.089,00</b>

Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Anthrazitgrau RAL 7016	Sicherheitsgelb RAL 1004	040 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Lichtgrau RAL 7035	041 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Verkehrsrot RAL 3020	046 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Enzianblau RAL 5010	047 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Resedagrün RAL 6011	048 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	asecos Silber	049 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Reinweiß RAL 9010	050 <b>4</b>

Ausstattungspakete Modell Q90.195.120	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30003 <b>2</b>	<b>199,00</b>
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30004 <b>2</b>	<b>238,00</b>
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30005 <b>2</b>	<b>160,00</b>
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30006 <b>2</b>	<b>199,00</b>
3x Wanneboden (V=33.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	PP Grau	30013 <b>2</b>	<b>755,00</b>
4x Wanneboden (V=33.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	PP Grau	30014 <b>2</b>	<b>971,00</b>
4x Auszugswanne (V=29.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30015 <b>2</b>	<b>720,00</b>
6x Auszugswanne (V=29.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30017 <b>2</b>	<b>1.080,00</b>

Ausstattungspakete Modell Q90.195.090	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30043 <b>2</b>	<b>199,00</b>
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30044 <b>2</b>	<b>238,00</b>
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30045 <b>2</b>	<b>160,00</b>
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30046 <b>2</b>	<b>199,00</b>
3x Wanneboden (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	PP Grau	30051 <b>2</b>	<b>654,50</b>
4x Wanneboden (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	PP Grau	30052 <b>2</b>	<b>841,50</b>
4x Auszugswanne (V=19.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30053 <b>2</b>	<b>720,00</b>
6x Auszugswanne (V=19.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30055 <b>2</b>	<b>1.080,00</b>

Ausstattungspakete Modell Q90.195.060	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30076 <b>2</b>	<b>169,50</b>
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30077 <b>2</b>	<b>200,00</b>
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30078 <b>2</b>	<b>139,00</b>
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30079 <b>2</b>	<b>169,50</b>
3x Wanneboden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	PP Grau	30086 <b>2</b>	<b>553,00</b>
4x Wanneboden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	PP Grau	30087 <b>2</b>	<b>711,00</b>
4x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30088 <b>2</b>	<b>456,00</b>
6x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30090 <b>2</b>	<b>684,00</b>

Optionale Sockelblenden	Breite	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sockelblende	1200	30036 <b>2</b>	<b>27,50</b>
Sockelblende	900	30069 <b>2</b>	<b>22,00</b>
Sockelblende	600	30112 <b>2</b>	<b>20,00</b>

Zubehör für alle Modelle	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung		14218 <b>2</b>	<b>598,50</b>
Umluftfilteraufsatz mit Abluftüberwachung		25099 <b>2</b>	<b>1.389,50</b>
Lagerbox Türanschlag links	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30029 <b>2</b>	<b>191,00</b>
Rohrdurchführung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30035 <b>2</b>	<b>74,50</b>
Q-Mover 2 Stück	Stahl pulverbeschichtet struktur RAL 7016	30037 <b>2</b>	<b>146,00</b>
Chemikalienbox	PP Blau	30038 <b>2</b>	<b>47,50</b>

**Eintürige Schränke mit Türanschlag rechts, sowie Edelstahl-Inneneinrichtungen erhältlich auf Anfrage!**

**Die asecos Gefahrstoffbroschüre**

... fasst Gesetze und rechtliche Hintergründe rund um Gefahrstofflagerung und -handling übersichtlich zusammen. Jetzt Exemplar auf [www.asecos.com](http://www.asecos.com) sichern.

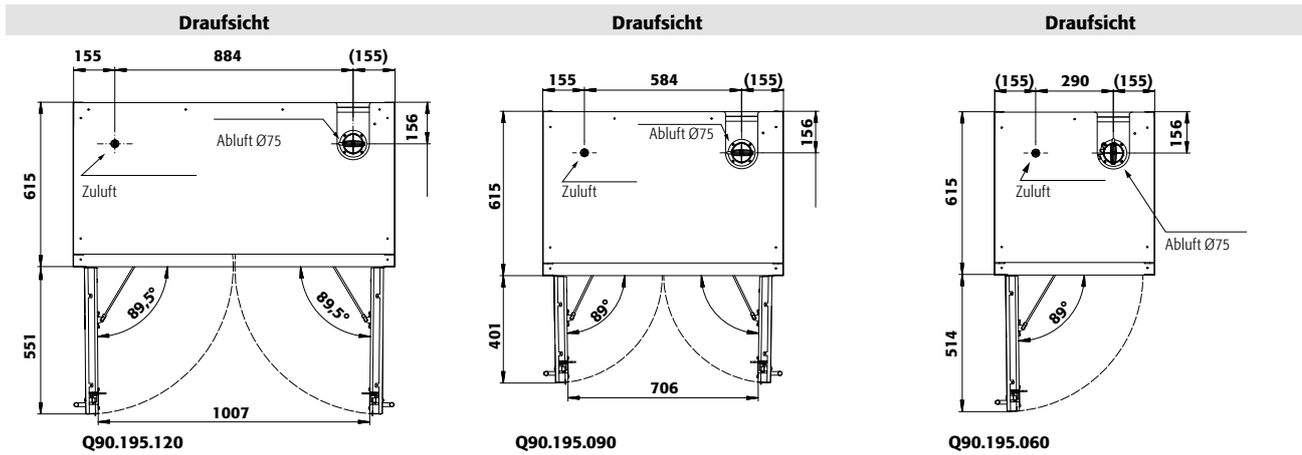


Lieferung Frei Haus



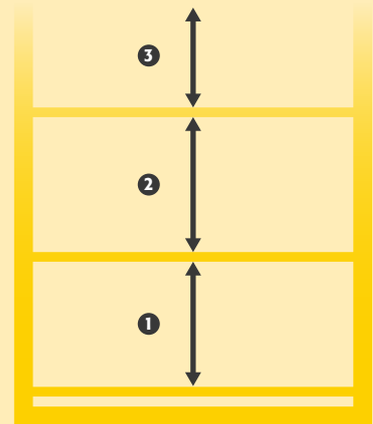
Lieferung Frei Verwendestelle  
Mehrpreis EUR  
81,00 30001 78,00 30041  
75,00 30072





Technische Daten	Q90.195.120	Q90.195.090	Q90.195.060
Maße B x T x H außen	mm 1193 x 615 x 1953	893 x 615 x 1953	599 x 615 x 1953
Maße B x T x H innen	mm 1050 x 522 x 1647	750 x 522 x 1647	450 x 522 x 1647
Gewicht Leerschrank	kg 424	343	265
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h 9	6	4
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa 5	5	5
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> - EK5/AK4)	Pa 5	5	5
Maximale Belastung	kg 600	600	600
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 531	654	894
<b>Transportsockel</b>			
Einfahrtshöhe Transportsockel	mm 90	90	90
Einfahrtbreite Transportsockel	mm 1120	820	526

	Q90.195.120	Q90.195.090	Q90.195.060
<b>Standard-Einstellhöhen der Auszugswannen</b>			
<b>Auszugswannen/Stück</b>	<b>6</b> <b>4</b>	<b>6</b> <b>4</b>	<b>6</b> <b>4</b>
Abstand <b>6</b> (mm)	250	250	240
Abstand <b>5</b> (mm)	230	230	230
Abstand <b>4</b> (mm)	230 345	230 345	230 340
Abstand <b>3</b> (mm)	230 360	230 360	230 360
Abstand <b>2</b> (mm)	230 360	230 360	230 360
Abstand <b>1</b> (mm)	230 390	230 390	230 390
<b>Standard-Einstellhöhen der Fachböden</b>			
<b>Fachböden/Stück</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
Abstand <b>4</b> (mm)			
Abstand <b>3</b> (mm)	400	400	400
Abstand <b>2</b> (mm)	380	380	380
Abstand <b>1</b> (mm)	410	410	410
<b>Lagerkapazitäten je Auszugswanne/Gebindeart</b>			
<b>Gebindeart</b>	<b>Gebindegröße</b> <b>Menge</b>	<b>Menge</b>	<b>Menge</b>
Spraydosen	400 ml   90	49	30
Dosen	1 Liter   40	23	12
Labor-Glasflaschen	1 Liter   40	23	12
Labor-PE-Flaschen	1 Liter   40	23	12
Labor-Glasflaschen	2,5 Liter   15	9	6





## Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzfester Außenkorpus mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche, 3-fach Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert
- **Alles in einem:** verschiedene Abteile (mehrfache Teilung) erlauben die Lagerung unterschiedlicher Gefahrstoffe in einem Schrank
- **Leichte Handhabung mit Komfort:** Türen bleiben in jedem Öffnungswinkel stehen, selbsttätige Schließung im Brandfall
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Profilzylinder (schließenanlagenfähig) und Schließzustandsanzeige (Rot/Grün)
- **Einfacher Transport:** integrierter Transportsockel, Sockelblende optional erhältlich

- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft, drehendes Rad im Abluftgitter als Indikator für ausreichende technische Entlüftung

### Erhältliche Ausstattung:

- Auszugswannen - hohes Lagerolumen, optimale Nutzung vorhandener Lagerkapazitäten
- Einlegewannen (PE oder PP)
- Fachböden mit Traglast 75 kg
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Metallfreie Wannensböden und gemäß AbZ geprüfte Auffangwannen
- Wannensböden mit Traglast 150 kg
- Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR



**Entlüftungsaufsatz**  
Sichere Entlüftung von Sicherheitsschränken, Steckerfertig – schnelle und einfache Montage  
Mehr Informationen ab Seite 167

**Bestell-Nr. 14218**  
**598,50**



**Umluftfilteraufsatz**  
Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen  
Mehr Informationen ab Seite 164

**Bestell-Nr. 25099**  
**1.389,50**



**Getrennte Lagerung**  
Dank Mitteltrennwand können unterschiedliche Gefahrstoffe räumlich getrennt gelagert werden



**Fachböden**  
Flexibel höhenverstellbar (Raster 32 mm) mit 30 mm Sicherheitsaufkantung



**geprüfte Auffangwannensysteme**  
**ÜBEREINSTIMMUNGS-ERKLÄRUNG (ÜHP)**  
gemäß Bauregelliste A Teil 1, DIBt Berlin



**Modell Q90.195.120.MV** - B x T x H (mm): 1193 x 615 x 1953



**Sicherheitsschrank**

**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.120.MV**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 3 x Wannenföden, 1 x Bodenauffangwanne (PP)

**Bestell-Nr. 34214-041-33545**

(Bild zeigt Sockelblende und Umluftfilteraufsatz optional)

**4.099,00**



**Sicherheitsschrank**

**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.120.MV**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Verkehrsrot (RAL 3020), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 3 x Wannenföden, 1 x Bodenauffangwanne (PP)

**Bestell-Nr. 34214-046-33543**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**3.584,50**



**Sicherheitsschrank**

**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.120.MV**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Edelstahl), 3 x Wannenföden, 1 x Bodenauffangwanne (PP)

**Bestell-Nr. 34214-040-33544**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**3.755,00**

**Modell Q90.195.120.MM** - B x T x H (mm): 1193 x 615 x 1953



**Sicherheitsschrank**

**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.120.MM**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Verkehrsrot (RAL 3020), Inneneinrichtung mit 2 x Fachboden, 2 x Lochblecheinsatz, 2 x Bodenauffangwanne, 2 x Auszugswanne, 2 x Auszugswanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 2 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 34192-046-34208**

(Bild zeigt Sockelblende und Umluftfilteraufsatz optional)

**3.593,00**



**Sicherheitsschrank**

**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.120.MM**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 2 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 2 x Wannenföden, 2 x Bodenauffangwanne (PP)

**Bestell-Nr. 34192-041-34209**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**3.850,00**



**Sicherheitsschrank**

**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.120.MM**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 4 x Fachboden, 4 x Lochblecheinsatz, 4 x Bodenauffangwanne (Edelstahl)

**Bestell-Nr. 34192-040-34207**

(Bild zeigt Sockelblende und Entlüftungsaufsatz optional)

**3.764,00**



# Q-CLASSIC-90

Wählen Sie aus **7 aufpreisfreien Farbkombinationen:**



**Bestellbeispiel** - So bestellen Sie richtig



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
Q90.195.120.MV	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit vertikaler Mitteltrennwand	34214	<b>2.862,00</b>
Q90.195.120.MM	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit horizontaler und vertikaler Mitteltrennwand	34192	<b>2.920,00</b>



Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Anthrazitgrau RAL 7016	Sicherheitsgelb RAL 1004	040 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Lichtgrau RAL 7035	041 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Verkehrsrot RAL 3020	046 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Enzianblau RAL 5010	047 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Resedagrün RAL 6011	048 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	asecos Silber	049 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Reinweiß RAL 9010	050 <b>4</b>



Ausstattungspakete Modell Q90.195.120.MV	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Links: 3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L) Rechts: 3x Wannenhoden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, PP Grau	33543	<b>722,50</b>
Links: 3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L) Rechts: 3x Wannenhoden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Edelstahl, PP Grau	33544	<b>893,00</b>
Links: 6x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L) Rechts: 3x Wannenhoden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, PP Grau	33545	<b>1.237,00</b>
Links: 6x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L) Rechts: 3x Wannenhoden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Edelstahl, PP Grau	33546	<b>1.423,00</b>



Ausstattungspakete Modell Q90.195.120.MM	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
4x Fachboden, 4x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34204	<b>312,00</b>
4x Fachboden, 4x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Edelstahl	34205	<b>586,00</b>
4x Fachboden, 4x Lochblecheinsatz, 4x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34206	<b>434,00</b>
4x Fachboden, 4x Lochblecheinsatz, 4x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Edelstahl	34207	<b>844,00</b>
Oben: 2x Fachboden, 2x Lochblecheinsatz, 2x Bodenauffangwanne (V=22.0L) Unten: 2x Auszugswanne (V=4.5L), 2x Auszugswanne (V=4.5L), 2x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34208	<b>673,00</b>
Links: 4x Auszugswanne (V=4.5L), 2x Bodenauffangwanne (V=11.0L) Rechts: 2x Wannenhoden (V=11.0L), 2x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, PP Grau	34209	<b>930,00</b>



Optionale Sockelblenden	Breite	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sockelblende	1200	30036	<b>27,50</b>

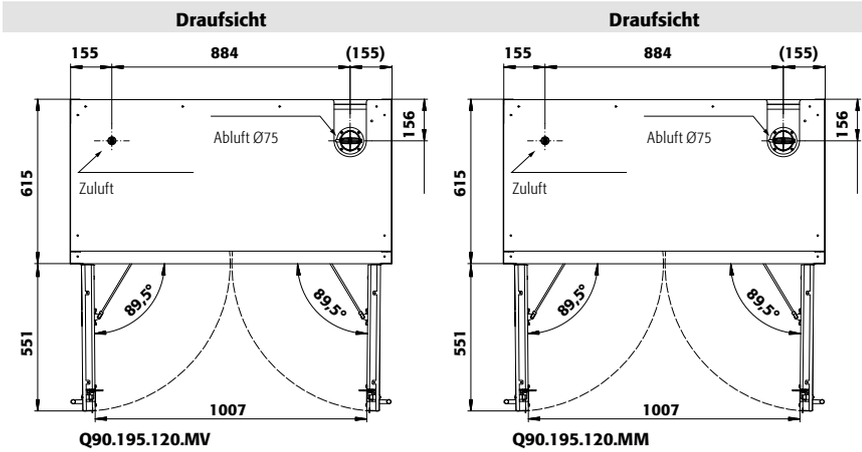


Zubehör für alle Modelle	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Umluftfilteraufsatz mit Abluftüberwachung		25099	<b>1.389,50</b>
Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung		14218	<b>598,50</b>
Lagerbox Türanschlag links	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30029	<b>191,00</b>
Rohrdurchführung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30035	<b>74,50</b>
Chemikalienbox	PP Blau	30038	<b>47,50</b>
Q-Mover 2 Stück	Stahl pulverbeschichtet struktur RAL 7016	30037	<b>146,00</b>

**Nur ein professionell gewarteter Sicherheitsschrank ...**

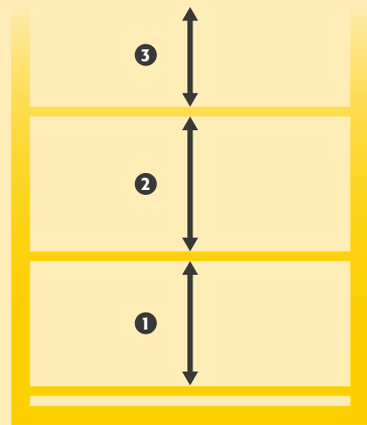
...bietet zuverlässigen Schutz für Mensch, Umwelt und Eigentum!  
Mit unseren Serviceleistungen sind Sie immer auf der sicheren Seite.





Technische Daten	Q90.195.120.MV	Q90.195.120.MM
Maße B x T x H außen	mm 1193 x 615 x 1953	1193 x 615 x 1953
Maße B x T x H innen	mm links: 1050 x 522 x 1647 rechts: 450 x 522 x 1647	alle Abteile: 450 x 522 x 810
Gewicht Leerschrank	kg 454	460
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h 9	9
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa 5	5
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> - <b>EK5/AK4</b> )	Pa 5	5
Maximale Belastung	kg 600	600
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 595	531
<b>Transportsockel</b>		
Einfahrtiefe Transportsockel	mm 90	90
Einfahrtbreite Transportsockel	mm 1120	1120

	Q90.195.120.MV	Q90.195.120.MM	
<b>Standard-Einstellhöhen der Auszugswannen</b>			
<b>Auszugswannen/Stück</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>Abteil oben</b> <b>2</b>
Abstand <b>6</b> (mm)	240		
Abstand <b>5</b> (mm)	230		
Abstand <b>4</b> (mm)	230	340	
Abstand <b>3</b> (mm)	230	360	
Abstand <b>2</b> (mm)	230	360	340
Abstand <b>1</b> (mm)	230	390	330
<b>Standard-Einstellhöhen der Fachböden</b>			
<b>Fachböden/Stück</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>Abteil unten</b> <b>2</b>
Abstand <b>4</b> (mm)			
Abstand <b>3</b> (mm)	400		
Abstand <b>2</b> (mm)	380		
Abstand <b>1</b> (mm)	410	370	370
<b>Lagerkapazitäten je Auszugswanne/Gebindeart</b>			
<b>Gebindeart</b>	<b>Gebindegröße</b>	<b>Menge</b>	<b>Menge</b>
Spraydosen	400 ml	30	30
Dosen	1 Liter	12	12
Labor-Glasflaschen	1 Liter	12	12
Labor-PE-Flaschen	1 Liter	12	12
Labor-Glasflaschen	2,5 Liter	6	6





## Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

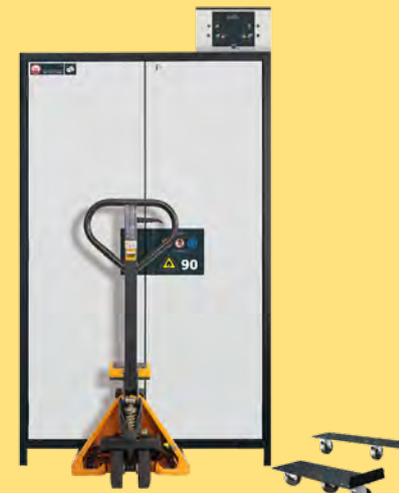
### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzfester Außenkorpus mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche, 3-fach Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert
- **Leichte Handhabung mit Komfort:** Türen bleiben in jedem Öffnungswinkel stehen, selbsttätige Schließung im Brandfall
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Profilylinder (schließanlagenfähig) und Schließzustandsanzeige (Rot/Grün)
- **Einfacher Transport:** integrierter Transportsockel, Sockelblende optional erhältlich

- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft, drehendes Rad im Abluftgitter als Indikator für ausreichende technische Entlüftung
- **Geprüft und zertifiziert:** zusätzlich nach dem internationalen FM Standard 6050 geprüft und zertifiziert

### Erhältliche Ausstattung:

- Fachböden mit Traglast 75 kg
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR

**Maximale Flexibilität**  
Kein Problem mit dem Q-CLASSIC-90 inkl. Transportsockel und technischer Abluft, mit Umluftfilteraufsatz (optional) und Q-Mover (optional) für den innerbetrieblichen Transport



**Weitere Modelle und Informationen**  
Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020**.



**ERFOLGREICH GETESTET UND ZERTIFIZIERT NACH FM PRÜFSTANDARD 6050**



**Entlüftungsaufsatz**  
Sichere Entlüftung von Sicherheitsschränken, Steckerfertig – schnelle und einfache Montage  
Mehr Informationen ab Seite 167

**Bestell-Nr. 14218**  
**598,50**



**Umluftfilteraufsatz**  
Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen  
Mehr Informationen ab Seite 164

**Bestell-Nr. 25099**  
**1.389,50**



**Modell Q90.195.120.FM** - B x T x H (mm): 1193 x 615 x 1953



**Sicherheitschrank**

**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.120.FM**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 34632-040-34757**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**2.962,00**

**Modell Q90.195.090.FM** - B x T x H (mm): 893 x 615 x 1953



**Sicherheitschrank**

**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.090.FM**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 34623-040-34761**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**2.857,00**

**Modell Q90.195.060.FM** - B x T x H (mm): 599 x 615 x 1953



**Sicherheitschrank**

**Q-CLASSIC-90 Modell Q90.195.060.FM**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 34610-040-34765**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**2.309,50**



# Q-CLASSIC-90

Wählen Sie aus **2** aufpreisfreien Farbkombinationen:



040 041

Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
Q90.195.120.FM	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, zertifiziert nach FM 6050	34632	2.763,00
Q90.195.090.FM	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, zertifiziert nach FM 6050	34623	2.658,00
Q90.195.060.FM	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, zertifiziert nach FM 6050, mit Türanschlag links	34610	2.140,00
Q90.195.060.FM.R	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, zertifiziert nach FM 6050, mit Türanschlag rechts	34619	2.140,00

Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Anthrazitgrau RAL 7016	Sicherheitsgelb RAL 1004	040 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Lichtgrau RAL 7035	041 <b>4</b>

Ausstattungsapakete Modell Q90.195.120.FM	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34757	199,00
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34758	238,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34759	160,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34760	199,00

Ausstattungsapakete Modell Q90.195.090.FM	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34761	199,00
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34762	238,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34763	160,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34764	199,00

Ausstattungsapakete Modell Q90.195.060.FM(R)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34765	169,50
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34766	200,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34767	139,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34768	169,50

Zubehör für alle Modelle	Bestell-Nr.	Preis EUR
Umluftfilteraufsatz mit Abluftüberwachung	25099	1.389,50
Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung	14218	598,50
Entlüftungsaufsatz mit Abluftüberwachung	14220	734,50

## WIR FEIERN JUBILÄUM...

### UND SIE FEIERN MIT UNS!

Nehmen Sie an unserem Jubiläums-Gewinnspiel teil!

In den nächsten **24 Monaten** (vom 03.04.2018 bis 31.03.2020) verlosen wir **25 Preise**.

Besuchen Sie unsere Jubiläums-Homepage und werden Sie mit etwas Glück zum Gewinner. Jeden Monat wartet ein neuer Preis auf Sie.

Weitere Informationen und die Teilnahmebedingungen finden Sie auf [www.asecos-25.de](http://www.asecos-25.de).



Gewinnbeispiele



Tischkicker



Weißwurst-Frühstück



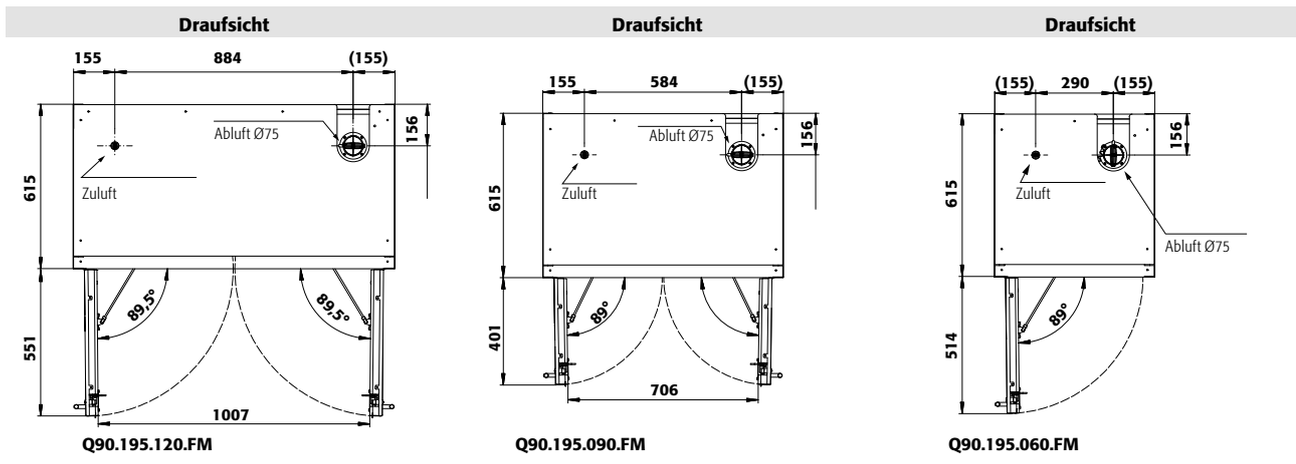
55"-LED-TV



Lieferung **Frei Haus**



Lieferung **Frei Verwendestelle**  
Mehrpreis EUR  
81,00 34632 78,00 34623  
75,00 34610 75,00 34619



Technische Daten	Q90.195.120.FM	Q90.195.090.FM	Q90.195.060.FM(R)
Maße B x T x H außen	mm 1193 x 615 x 1953	893 x 615 x 1953	599 x 615 x 1953
Maße B x T x H innen	mm 1050 x 522 x 1647	750 x 522 x 1647	450 x 522 x 1647
Gewicht Leerschrank	kg 424	343	265
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h 9	6	4
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa 5	5	5
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x - EK5/AK4</b> )	Pa 5	5	5
Maximale Belastung	kg 600	600	600
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 531	654	894
<b>Transportsockel</b>			
Einfahrtiefe Transportsockel	mm 90	90	90
Einfahrtbreite Transportsockel	mm 1120	820	526

	Q90.195.120.FM		Q90.195.090.FM		Q90.195.060.FM(R)	
<b>Standard-Einstellhöhen der Fachböden</b>						
<b>Fachböden/Stück</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
Abstand <b>6</b> (mm)						
Abstand <b>5</b> (mm)						
Abstand <b>4</b> (mm)	320		320		320	
Abstand <b>3</b> (mm)	350	420	350	420	350	420
Abstand <b>2</b> (mm)	350	450	350	450	350	450
Abstand <b>1</b> (mm)	290	380	290	380	290	380



## Im Überblick: Die Modellgruppe Q-PEGASUS-90

Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen



### Robustes Industrietalent

- Extrem robuste Bauweise mit kratz- und stoßfester Oberfläche
- 3-fach Türaufhängung für starke Beanspruchung
- Sicherheitselemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert



### Einhandbedienung

- Mit einer Hand leichtgängig zwei Türen gleichzeitig öffnen
- Der Behälter bleibt beim Öffnen sicher in einer Hand



### Türfeststellanlage mit Tür-Schließ-Automatik

- Die geöffneten Türen arretieren sicher in der Feststellanlage, bequemes und sicheres Ein- und Auslagern von Gebinden
- Die Türen schließen automatisch nach ca. 60 Sekunden
- Akustisches und visuelles Signal bevor der Schließvorgang startet

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Modernes BiColour-Design

- Q-PEGASUS bringt Farbe an Ihren Arbeitsplatz: 7 aufpreisfreie Türfarben wählbar
- Sprachfreie Kennzeichnung zur optimalen internationalen Verwendbarkeit



### Profilzylinderschließung mit Schließzustandsanzeige

- Türen abschließbar mit Profilzylinder, die Schränke können bauseits in eine vorhandene Schließanlage integriert werden
- Eingebaute Anzeige (Rot-Grün) signalisiert den Schließzustand am Schrank



### Visuelle Kontrolle der Abluftfunktion

- Integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft
- Visuelle Kontrolle der Abluftfunktion im Abluftgitter (drehendes Lüfterrad)

## Mögliche Inneneinrichtung



- **Metallfreie Inneneinrichtung** zur Kleinmengenlagerung entzündbarer, leicht aggressiver Gefahrstoffe
- Serienmäßig mit **DIBt zugelassener Auffangwanne aus Kunststoff**



- **Auszugswannen inkl. baumustergeprüfter Auffangwanne (TÜV/StawaR)**
- Hohes Lagervolumen, ideal zur Kleingebindelagerung



- **Höhenverstellbare Fachböden** in verschiedenen Ausführungen



- **Baumustergeprüfte Auffangwanne (TÜV/StawaR)**, in Verbindung mit Lochblech auch als Lagerebene nutzbar.



**Sicherheitsschränke zur uneingeschränkten Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-1 und TRGS 510**



# PEGASUS



- **Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten** (Typ 90), typgeprüft nach DIN EN 14470-1



- **GS-geprüft** (DIN EN 14727, Dokument EK5/AK4 09-10, ProdSG)
- **50.000** verschleißfreie Öffnungen und Schließungen
- Prüfgrundlage: Schränke dieser Modellgruppen entsprechen den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes (§21 Abs. 1) hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit



- **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**
- Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu zehn Jahre** in Verbindung mit dem asecos PREMIUM-Tarif

**Detaillierte Informationen finden Sie im asecos Jubiläums-Katalog „Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020“ ab Seite 676.**



- **Mieten statt Kaufen?**
- Egal ob in Industrie, Labor, Handel oder Handwerk - mit dem **innovativen Mietkonzept** von asecos treffen Sie immer die richtige Wahl

**Detaillierte Informationen finden Sie im asecos Jubiläums-Katalog „Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020“ ab Seite 119.**





## Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzester Außenkorpus mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche, 3-fach Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums
- **Leichte Handhabung:** mit einer Hand gleichzeitig zwei Türen öffnen (AGT)
- **Komfortabel und sicher:** Türen arretieren in der serienmäßigen Feststellanlage, sicheres Ein-/Auslagern der Gebinde
- **Immer geschlossen:** serienmäßige Tür-Schließautomatik (TSA) löst nach ca. 60 Sekunden die arretierten Türen, optisches und akustisches Warnsignal vor Türschließung
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Profilzylinder (schließenanlagenfähig) und Schließzustandsanzeige (Rot/Grün)
- **Einfacher Transport:** integrierter Transportsockel, Sockelblende optional erhältlich

- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft, drehendes Rad im Abluftgitter als Indikator für ausreichende technische Entlüftung

### Erhältliche Ausstattung:

- Auszugswannen - hohes Lagervolumen, optimale Nutzung vorhandener Lagerkapazitäten
- Einlegewannen (PE oder PP)
- Fachböden mit Traglast 75 kg
- Lagerboxen
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Metallfreie Wannböden und gemäß AbZ geprüfte Auffangwannen
- Schwerlastauszugswannen mit Traglast 100 kg
- Wannböden mit Traglast 150 kg
- Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR



### Maximale Flexibilität

Kein Problem mit dem Q-PEGASUS-90 inkl. Transportsockel und technischer Abluft, mit Umluftfilteraufsatz (optional) und Q-Mover (optional) für den innerbetrieblichen Transport



### Weitere Modelle und Informationen

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020**.



DIBt Deutsches Institut für Bautechnik Berlin, Zulassung beantragt



### Entlüftungsaufsatz

Sichere Entlüftung von Sicherheitsschränken, Steckerfertig – schnelle und einfache Montage

Mehr Informationen ab Seite 167

Bestell-Nr. 14218 **598,50**



### Umluftfilteraufsatz

Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen

Mehr Informationen ab Seite 164

Bestell-Nr. 25099 **1.389,50**



**Modell Q90.195.120.WDAC** - B x T x H (mm): 1193 x 615 x 1953



**Sicherheitsschrank**  
**Q-PEGASUS-90 Modell Q90.195.120.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30002-040-30003**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**3.145,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-PEGASUS-90 Modell Q90.195.120.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30002-050-30015**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**3.666,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-PEGASUS-90 Modell Q90.195.120.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Resedagrün (RAL 6011), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30002-048-30017**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**4.026,00**

**Modell Q90.195.090.WDAC** - B x T x H (mm): 893 x 615 x 1953



**Sicherheitsschrank**  
**Q-PEGASUS-90 Modell Q90.195.090.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30042-040-30043**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**3.040,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-PEGASUS-90 Modell Q90.195.090.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Verkehrsrot (RAL 3020), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30042-046-30053**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**3.561,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-PEGASUS-90 Modell Q90.195.090.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Enzianblau (RAL 5010), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30042-047-30055**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**3.921,00**

**Modell Q90.195.060.WDAC** - B x T x H (mm): 599 x 615 x 1953



**Sicherheitsschrank**  
**Q-PEGASUS-90 Modell Q90.195.060.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30074-040-30076**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**2.434,50**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-PEGASUS-90 Modell Q90.195.060.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Verkehrsrot (RAL 3020), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30074-046-30088**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**2.721,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-PEGASUS-90 Modell Q90.195.060.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Enzianblau (RAL 5010), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30074-047-30090**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**2.949,00**



# Q-PEGASUS-90

Wählen Sie aus 7 aufpreisfreien Farbkombinationen:



Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
Q90.195.120.WDAC	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit TSA, AGT, Türfeststellanlage	30002	2.946,00
Q90.195.090.WDAC	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit TSA, AGT, Türfeststellanlage	30042	2.841,00
Q90.195.060.WDAC	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit TSA, Türfeststellanlage, mit Türanschlag links	30074	2.265,00

Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Anthrazitgrau RAL 7016	Sicherheitsgelb RAL 1004	040 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Lichtgrau RAL 7035	041 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Verkehrsrot RAL 3020	046 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Enzianblau RAL 5010	047 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Resedagrün RAL 6011	048 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	asecos Silber	049 <b>4</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Reinweiß RAL 9010	050 <b>4</b>

Ausstattungspackage Modell Q90.195.120.WDAC	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30003 <b>2</b>	199,00
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30004 <b>2</b>	238,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30005 <b>2</b>	160,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30006 <b>2</b>	199,00
3x Wannensboden (V=33.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	PP Grau	30013 <b>2</b>	755,00
4x Wannensboden (V=33.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	PP Grau	30014 <b>2</b>	971,00
4x Auszugswanne (V=29.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30015 <b>2</b>	720,00
6x Auszugswanne (V=29.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30017 <b>2</b>	1.080,00

Ausstattungspackage Modell Q90.195.090.WDAC	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30043 <b>2</b>	199,00
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30044 <b>2</b>	238,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30045 <b>2</b>	160,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30046 <b>2</b>	199,00
3x Wannensboden (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	PP Grau	30051 <b>2</b>	654,50
4x Wannensboden (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	PP Grau	30052 <b>2</b>	841,50
4x Auszugswanne (V=19.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30053 <b>2</b>	720,00
6x Auszugswanne (V=19.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30055 <b>2</b>	1.080,00

Ausstattungspackage Modell Q90.195.060.WDAC	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30076 <b>2</b>	169,50
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30077 <b>2</b>	200,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30078 <b>2</b>	139,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30079 <b>2</b>	169,50
3x Wannensboden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	PP Grau	30086 <b>2</b>	553,00
4x Wannensboden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	PP Grau	30087 <b>2</b>	711,00
4x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30088 <b>2</b>	456,00
6x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30090 <b>2</b>	684,00

Optionale Sockelblenden	Breite	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sockelblende	1200	30036 <b>2</b>	27,50
Sockelblende	900	30069 <b>2</b>	22,00
Sockelblende	600	30112 <b>2</b>	20,00

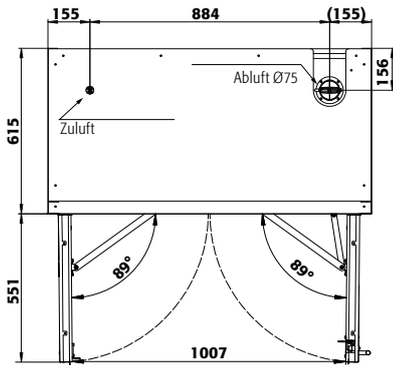
Zubehör für alle Modelle	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung		14218 <b>2</b>	598,50
Umluftfilteraufsatz mit Abluftüberwachung		25099 <b>2</b>	1.389,50
Chemikalienbox	PP Blau	30038 <b>2</b>	47,50
Lagerbox Türanschlag links	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30029 <b>2</b>	191,00
Rohrdurchführung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30035 <b>2</b>	74,50
Q-Mover 2 Stück	Stahl pulverbeschichtet struktur RAL 7016	30037 <b>2</b>	146,00

Eintürige Schränke mit Türanschlag rechts, sowie Edelstahl-Inneneinrichtungen erhältlich auf Anfrage!



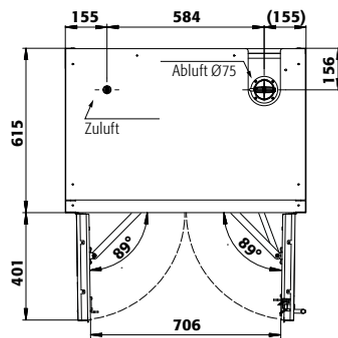


Draufsicht



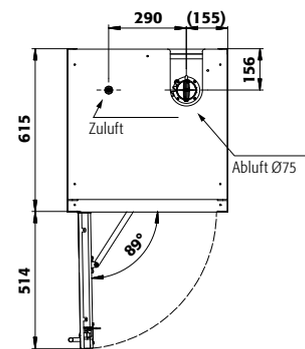
Q90.195.120.WDAC

Draufsicht



Q90.195.090.WDAC

Draufsicht



Q90.195.060.WDAC

**Technische Daten**

	Q90.195.120.WDAC	Q90.195.090.WDAC	Q90.195.060.WDAC
Maße B x T x H außen	mm 1193 x 615 x 1953	893 x 615 x 1953	599 x 615 x 1953
Maße B x T x H innen	mm 1050 x 522 x 1647	750 x 522 x 1647	450 x 522 x 1647
Gewicht Leerschrank	kg 424	343	265
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h 9	6	4
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa 5	5	5
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> - EK5/AK4)	Pa 5	5	5
Maximale Belastung	kg 600	600	600
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 531	654	894

**Transportsockel**

Einfahrtshöhe Transportsockel	mm 90	90	90
Einfahrtbreite Transportsockel	mm 1120	820	526

Q90.195.120.WDAC

Q90.195.090.WDAC

Q90.195.060.WDAC

**Standard-Einstellhöhen der Auszugswannen**

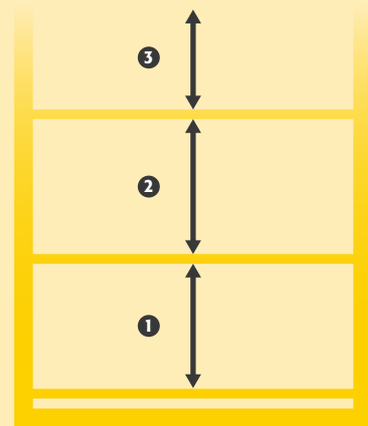
Auszugswannen/Stück	6	4	6	4	6	4
Abstand 6 (mm)	250		250		245	
Abstand 5 (mm)	230		230		230	
Abstand 4 (mm)	230	345	230	345	230	340
Abstand 3 (mm)	230	360	230	360	230	360
Abstand 2 (mm)	230	360	230	360	230	360
Abstand 1 (mm)	230	390	230	390	230	390

**Standard-Einstellhöhen der Fachböden**

Fachböden/Stück	3	3	3
Abstand 4 (mm)			
Abstand 3 (mm)	420	420	420
Abstand 2 (mm)	450	450	450
Abstand 1 (mm)	380	380	380

**Lagerkapazitäten je Auszugswanne/Gebindeart**

Gebindeart	Gebindegröße	Menge	Menge	Menge
Spraydosen	400 ml	90	49	30
Dosen	1 Liter	40	23	12
Labor-Glasflaschen	1 Liter	40	23	12
Labor-PE-Flaschen	1 Liter	40	23	12
Labor-Glasflaschen	2,5 Liter	15	9	6





## Im Überblick: Die Modellgruppen **Q-CLASSIC-30 / Q-DISPLAY-30**

*Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen*



**Preis Leistung**

**Der Preis-Leistungs-Sieger**

- Die ausgeklügelte Konstruktion und der Einsatz von melaminharzbeschichteten, feuerfesten Spezialplatten sorgen beim Q-CLASSIC-30 für ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis



**Q-DISPLAY: Alles im Blick**

- Extragroßer Glasausschnitt in den Türen (Brandschutzglas EI 30 nach DIN EN 13501-2) sorgt für einen schnellen Überblick der im Schrank gelagerten Stoffe
- Ideal zur Aufstellung in Verkaufsräumen oder Materialausgabestellen

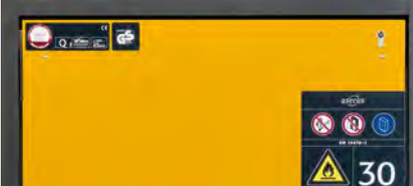


**5 Jahre Garantie**

**Bis zu 5 Jahre Garantie**

- Qualität von der Sie profitieren
- Auf die Q-CLASSIC-30 / Q-DISPLAY-30 Schränke erhalten Sie eine verlängerte Herstellergarantie von bis zu 5 Jahren

### Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



**Modernes BiColour-Design**

- Q-CLASSIC-30 / Q-DISPLAY-30 bringen Farbe an Ihren Arbeitsplatz: bis zu 7 aufpreisfreie Türfarben wählbar
- Sprachfreie Kennzeichnung zur optimalen internationalen Verwendbarkeit



**Profilzylinderschließung**

- Türen abschließbar mit Profilzylinder, die Schränke können bauseits in eine vorhandene Schließanlage integriert werden



**Hohe Flexibilität**

- Integrierter Transportsockel für den einfachen innerbetrieblichen Transport
- Schrank kann stehend durch Türen transportiert werden (alle Q-LINE-Modelle)
- Im Sockel eingebaute Stellfüße gewährleisten einen sicheren und schnellen Ausgleich kleinerer Bodenunebenheiten

### Mögliche Inneneinrichtung



**1**

- Metallfreie Inneneinrichtung** zur Kleinmengenlagerung entzündbarer, leicht aggressiver Gefahrstoffe
- Serienmäßig mit **DIBt zugelassener Auffangwanne aus Kunststoff**



**2**

- Auszugswannen inkl. baumustergeprüfter Auffangwanne (TÜV/StawaR)**
- Hohes Lagervolumen, ideal zur Kleingebindelagerung



**3**

- Höhenverstellbare Fachböden** in verschiedenen Ausführungen



**4**

- Baumustergeprüfte Auffangwanne (TÜV/StawaR)**, in Verbindung mit Lochblech auch als Lagerebene nutzbar.



## Sicherheitsschränke zur Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-1 und TRGS 510



# CLASSIC



- **Feuerwiderstandsfähigkeit 30 Minuten** (Typ 30), typgeprüft nach DIN EN 14470-1



- **GS-geprüft** (DIN EN 14727, Dokument EK5/AK4 09-10, ProdSG)
- **50.000** verschleißfreie Öffnungen und Schließungen
- Prüfgrundlage: Schränke dieser Modellgruppen entsprechen den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes (§21 Abs. 1) hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit



- **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**
- Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu fünf Jahre** in Verbindung mit dem asecos BASICPlus Vertrag

**Detaillierte Informationen finden Sie im asecos Jubiläums-Katalog „Gefahrstoff-lagerung und -handling 2018-2020“ ab Seite 676.**



- Verschiedene Schränke dieser Modellgruppe sind zusätzlich nach **FM Standard 6050 geprüft** und erfüllen die Anforderungen gemäß NFPA Code 30, NFPA 1 Fire Code, OSHA





## Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** stabiler Außenkorpus aus melaminharzbeschichteten, feuerfesten Spezialplatten, 3-fach Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheits Elemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert, hochwertige und kratz feste Türfront mit pulverbeschichteter Struktur Oberfläche
- **Leichte Handhabung mit Komfort:** Türen bleiben in jedem Öffnungswinkel stehen, selbsttätige Schließung im Brandfall
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Profilylinder (schließanlagenfähig)
- **Einfacher Transport:** integrierter Transportsockel, Sockelblende oder Justierhilfen mit Sockelblende optional erhältlich

- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft

### Erhältliche Ausstattung:

- Auszugswannen - hohes Lagervolumen, optimale Nutzung vorhandener Lagerkapazitäten
- Einlegewannen (PE oder PP)
- Fachböden mit Traglast 75 kg
- Lagerboxen
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Metallfreie Wannböden und gemäß AbZ geprüfte Auffangwannen
- Schwerlastauszugswannen mit Traglast 100 kg
- Wannböden mit Traglast 150 kg
- Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR



### Q-DISPLAY-30

**Optimaler Einblick:** großer Glasausschnitt in der Tür ermöglicht schnelle und einfache Übersicht über die gelagerten Gebinde - auch bei geschlossener Tür

**Weitere Modelle und Informationen**

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.**

**geprüfte Auffangwannensysteme**

**ÜBEREINSTIMMUNGS-ERKLÄRUNG (ÜHP)**

gemäß Bauregelliste A Teil 1, DIBt Berlin

**Entlüftungsaufsatz**

Sichere Entlüftung von Sicherheitsschränken, Steckerfertig – schnelle und einfache Montage

Mehr Informationen ab Seite 167

**Bestell-Nr. 14218**

**598,50**

**Umluftfilteraufsatz**

Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen

Mehr Informationen ab Seite 164

**Bestell-Nr. 25099**

**1.389,50**



Modell Q30.195.116 - B x T x H (mm): 1164 x 620 x 1947



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-30 Modell Q30.195.116**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblechinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 31003-060-30003**

(Bild zeigt Sockelblende optional)  
**1.873,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-30 Modell Q30.195.116**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltüren in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 31003-061-30015**

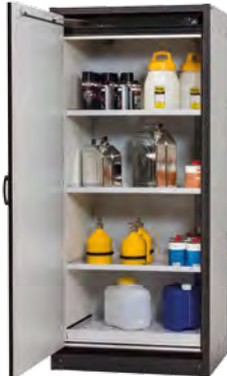
(Bild zeigt Sockelblende optional)  
**2.394,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-30 Modell Q30.195.116**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltüren in Enzianblau (RAL 5010), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 31003-067-30017**

(Bild zeigt Sockelblende und Umluftfilteraufsatz optional)  
**2.754,00**

Modell Q30.195.086.WD/Q30.195.086.WDFW - B x T x H (mm): 864 x 620 x 1947



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-30 Modell Q30.195.086.WD**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltür in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblechinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 31008-060-30043**

(Bild zeigt Sockelblende optional)  
**1.554,00**



**HIGHLIGHT:**  
 mit Glas-ausschnitt

**Sicherheitsschrank**  
**Q-DISPLAY-30 Modell Q30.195.086.WDFW**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltür mit Glasausschnitt in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 32781-060-30053**

(Bild zeigt Sockelblende optional)  
**2.795,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-30 Modell Q30.195.086.WD**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltür in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 31008-061-30055**

(Bild zeigt Sockelblende optional)  
**2.435,00**

Modell Q30.195.056 - B x T x H (mm): 564 x 620 x 1947



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-30 Modell Q30.195.056**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltür in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblechinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 31002-060-30076**

(Bild zeigt Sockelblende optional)  
**1.404,50**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-30 Modell Q30.195.056**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltür in Verkehrsrot (RAL 3020), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 31002-066-30088**

(Bild zeigt Sockelblende optional)  
**1.691,00**



**Sicherheitsschrank**  
**Q-CLASSIC-30 Modell Q30.195.056**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltür in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 31002-061-30090**

(Bild zeigt Sockelblende optional)  
**1.919,00**



# Q-CLASSIC-30 · Q-DISPLAY-30

Wählen Sie aus **7 bzw. 3 aufpreisfreien** Farbkombinationen



**Bestellbeispiel** - So bestellen Sie richtig



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
Q30.195.116	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	31003	<b>1.674,00</b>
Q30.195.086.WD	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Türanschlag links	31008	<b>1.355,00</b>
Q30.195.056	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Türanschlag links	31002	<b>1.235,00</b>



Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Anthrazitgrau	Sicherheitsgelb RAL 1004	060 <b>4</b>
Anthrazitgrau	Lichtgrau RAL 7035	061 <b>4</b>
Anthrazitgrau	Verkehrsrot RAL 3020	066 <b>4</b>
Anthrazitgrau	Enzianblau RAL 5010	067 <b>4</b>
Anthrazitgrau	Resedagrün RAL 6011	068 <b>4</b>
Anthrazitgrau	asecos Silber	069 <b>4</b>
Anthrazitgrau	Reinweiß RAL 9010	070 <b>4</b>



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
Q30.195.086.WDFW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Flügeltür mit Glastausschnitt, mit Türanschlag links	32781	<b>2.075,00</b>



Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Anthrazitgrau	Sicherheitsgelb RAL 1004	060 <b>4</b>
Anthrazitgrau	Lichtgrau RAL 7035	061 <b>4</b>
Anthrazitgrau	Verkehrsrot RAL 3020	066 <b>4</b>



Ausstattungsapakete Modell Q30.195.116	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30003	<b>199,00</b>
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30004	<b>238,00</b>
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30005	<b>160,00</b>
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30006	<b>199,00</b>
3x Wanneboden (V=33.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	PP Grau	30013	<b>755,00</b>
4x Wanneboden (V=33.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	PP Grau	30014	<b>971,00</b>
4x Auszugswanne (V=29.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30015	<b>720,00</b>
6x Auszugswanne (V=29.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30017	<b>1.080,00</b>



Ausstattungsapakete Modell Q30.195.086.WD und Q30.195.086.WDFW	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30043	<b>199,00</b>
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30044	<b>238,00</b>
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30045	<b>160,00</b>
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30046	<b>199,00</b>
3x Wanneboden (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	PP Grau	30051	<b>654,50</b>
4x Wanneboden (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	PP Grau	30052	<b>841,50</b>
4x Auszugswanne (V=19.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30053	<b>720,00</b>
6x Auszugswanne (V=19.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30055	<b>1.080,00</b>



Ausstattungsapakete Modell Q30.195.056	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30076	<b>169,50</b>
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30077	<b>200,00</b>
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30078	<b>139,00</b>
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30079	<b>169,50</b>
3x Wanneboden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	PP Grau	30086	<b>553,00</b>
4x Wanneboden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	PP Grau	30087	<b>711,00</b>
4x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30088	<b>456,00</b>
6x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30090	<b>684,00</b>



Optionale Sockelblenden	Breite	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sockelblende	1200	31925	<b>39,00</b>
Sockelblende mit Justiervorrichtung (nur mit Schrank bestellbar)	1200	31005	<b>79,00</b>
Sockelblende	900	31924	<b>37,00</b>
Sockelblende mit Justiervorrichtung (nur mit Schrank bestellbar)	900	31010	<b>76,50</b>
Sockelblende	600	31923	<b>32,50</b>
Sockelblende mit Justiervorrichtung (nur mit Schrank bestellbar)	600	31004	<b>69,50</b>



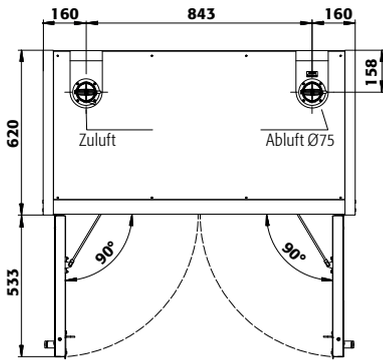
Zubehör für alle Modelle	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung		14218	<b>598,50</b>
Umluftfilteraufsatz mit Abluftüberwachung		25099	<b>1.389,50</b>
Lagerbox Türanschlag links	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30029	<b>191,00</b>
Rohrdurchführung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30035	<b>74,50</b>
Q-Mover 2 Stück	Stahl pulverbeschichtet struktur RAL 7016	30037	<b>146,00</b>
Chemikalienbox	PP Blau	30038	<b>47,50</b>

**Eintürige Schränke mit Türanschlag rechts, sowie Edelstahl-Inneneinrichtungen erhältlich auf Anfrage!**



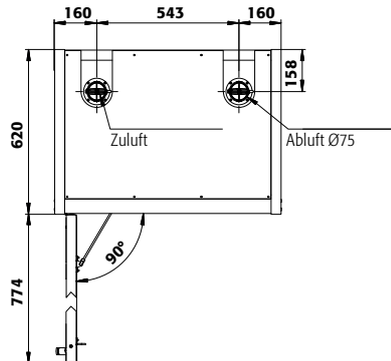


Draufsicht



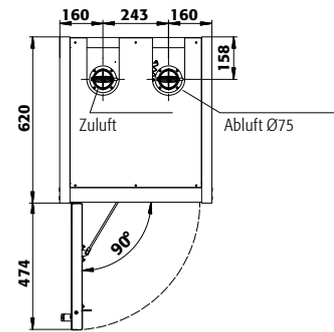
Q30.195.116

Draufsicht



Q30.195.086.WD(FW)

Draufsicht



Q30.195.056

**Technische Daten**

	Q30.195.116	Q30.195.086.WD(FW)	Q30.195.056
Maße B x T x H außen	mm 1164 x 620 x 1947	864 x 620 x 1947	564 x 620 x 1947
Maße B x T x H innen	mm 1050 x 519 x 1626	750 x 519 x 1626	450 x 519 x 1626
Gewicht Leerschrank	kg 240	195	146
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h 9	6	4
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa 10	10	10
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x - EK5/AK4</b> )	Pa 10	10	10
Maximale Belastung	kg 600	600	600
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 445	568	816

**Transportsockel**

Einfahrtshöhe Transportsockel	mm 90	90	90
Einfahrtbreite Transportsockel	mm 1012	788	412

Q30.195.116

Q30.195.086.WD(FW)

Q30.195.056

**Standard-Einstellhöhen der Auszugswannen**

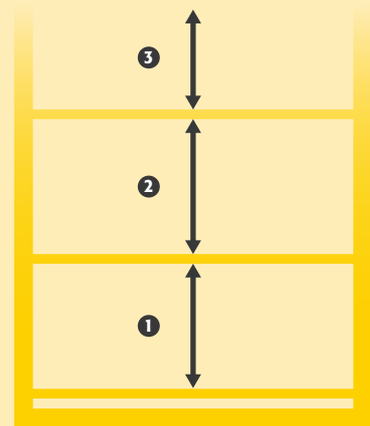
Auszugswannen/Stück	6	4	6	4	6	4
Abstand 6 (mm)	230		230		230	
Abstand 5 (mm)	230		230		230	
Abstand 4 (mm)	230	325	230	325	230	325
Abstand 3 (mm)	230	360	230	360	230	360
Abstand 2 (mm)	230	360	230	360	230	360
Abstand 1 (mm)	230	390	230	390	230	390

**Standard-Einstellhöhen der Fachböden**

Fachböden/Stück	3	3	3
Abstand 4 (mm)			
Abstand 3 (mm)	400	400	400
Abstand 2 (mm)	380	380	380
Abstand 1 (mm)	410	410	410

**Lagerkapazitäten je Auszugswanne/Gebindeart**

Gebindeart	Gebindegröße	Menge	Menge	Menge
Spraydosen	400 ml	90	49	30
Dosen	1 Liter	40	23	12
Labor-Glasflaschen	1 Liter	40	23	12
Labor-PE-Flaschen	1 Liter	40	23	12
Labor-Glasflaschen	2,5 Liter	15	9	6





### Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

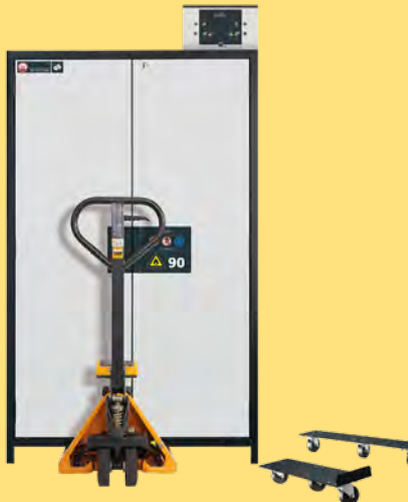
#### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** stabiler Außenkorpus aus melaminharzbeschichteten, feuerfesten Spezialplatten, 3-fach Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert, hochwertige und kratz feste Türfront mit pulverbeschichteter Struktur Oberfläche
- **Leichte Handhabung mit Komfort:** Türen bleiben in jedem Öffnungswinkel stehen, selbsttätige Schließung im Brandfall
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Profilylinder (schließanlagenfähig)

- **Einfacher Transport:** integrierter Transportsockel, Sockelblende oder Justierhilfen mit Sockelblende optional erhältlich
- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft
- **Geprüft und zertifiziert:** zusätzlich nach dem internationalen FM Prüfstandard 6050 geprüft und zertifiziert

#### Erhältliche Ausstattung:

- Fachböden mit Traglast 75 kg
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR

**Maximale Flexibilität**  
Kein Problem mit dem Q-CLASSIC-30 inkl. Transportsockel und technischer Abluft, mit Umluftfilteraufsatz (optional) und Q-Mover (optional) für den innerbetrieblichen Transport



**Weitere Modelle und Informationen**  
Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.**



**ERFOLGREICH GETESTET UND ZERTIFIZIERT NACH FM PRÜFSTANDARD 6050**



**Entlüftungsaufsatz**  
Sichere Entlüftung von Sicherheitsschränken, Steckerfertig – schnelle und einfache Montage  
Mehr Informationen ab Seite 167

**Bestell-Nr. 14218**  
**598,50**



**Umluftfilteraufsatz**  
Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen  
Mehr Informationen ab Seite 164

**Bestell-Nr. 25099**  
**1.389,50**



**Modell Q30.195.116.FM** - B x T x H (mm): 1164 x 620 x 1947



**Sicherheitsschrank**

**Q-CLASSIC-30 Modell Q30.195.116.FM**

Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 34659-060-34757**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**1.925,00**

**Modell Q30.195.086.FM.WD** - B x T x H (mm): 864 x 620 x 1947



**Sicherheitsschrank**

**Q-CLASSIC-30 Modell Q30.195.086.FM.WD**

Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltür in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 34649-060-34761**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**1.606,00**

**Modell Q30.195.056.FM** - B x T x H (mm): 564 x 620 x 1947



**Sicherheitsschrank**

**Q-CLASSIC-30 Modell Q30.195.056.FM**

Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltür in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 34641-060-34765**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**1.455,50**



# Q-CLASSIC-30

Wählen Sie aus **2** aufpreisfreien Farbkombinationen:



060 061

Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
Q30.195.116.FM	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, zertifiziert nach FM 6050	34659	<b>1.726,00</b>
Q30.195.086.FM.WD	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, zertifiziert nach FM 6050, mit Türanschlag links	34649	<b>1.407,00</b>
Q30.195.086.FM.WDR	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, zertifiziert nach FM 6050, mit Türanschlag rechts	34653	<b>1.407,00</b>
Q30.195.056.FM	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, zertifiziert nach FM 6050, mit Türanschlag links	34641	<b>1.286,00</b>
Q30.195.056.FM.R	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, zertifiziert nach FM 6050, mit Türanschlag rechts	34645	<b>1.286,00</b>

Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Anthrazitgrau	Sicherheitsgelb RAL 1004	060 <b>4</b>
Anthrazitgrau	Lichtgrau RAL 7035	061 <b>4</b>

Ausstattungsapakete Modell Q30.195.116.FM	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34757 <b>2</b>	<b>199,00</b>
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34758 <b>2</b>	<b>238,00</b>
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34759 <b>2</b>	<b>160,00</b>
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34760 <b>2</b>	<b>199,00</b>

Ausstattungsapakete Modell Q30.195.086.FM.WD(R)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34761 <b>2</b>	<b>199,00</b>
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34762 <b>2</b>	<b>238,00</b>
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34763 <b>2</b>	<b>160,00</b>
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34764 <b>2</b>	<b>199,00</b>

Ausstattungsapakete Modell Q30.195.056.FM(R)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34765 <b>2</b>	<b>169,50</b>
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34766 <b>2</b>	<b>200,00</b>
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34767 <b>2</b>	<b>139,00</b>
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	34768 <b>2</b>	<b>169,50</b>

Zubehör für alle Modelle	Bestell-Nr.	Preis EUR
Umluftfilteraufsatz mit Abluftüberwachung	25099 <b>2</b>	<b>1.389,50</b>
Entlüftungsaufsatz mit Abluftüberwachung	14220 <b>2</b>	<b>734,50</b>
Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung	14218 <b>2</b>	<b>598,50</b>

## WIR FEIERN JUBILÄUM...

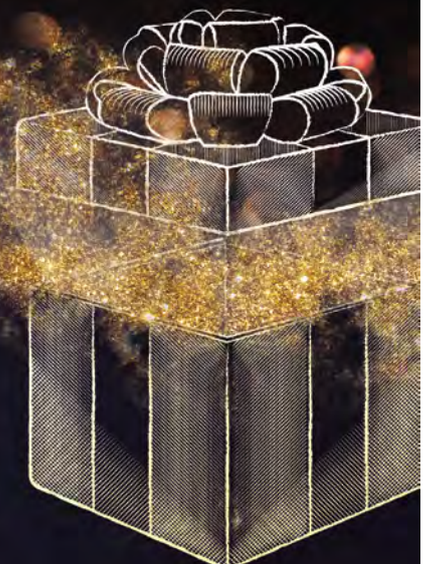
### UND SIE FEIERN MIT UNS!

Nehmen Sie an unserem Jubiläums-Gewinnspiel teil!

In den nächsten **24 Monaten** (vom 03.04.2018 bis 31.03.2020) verlosen wir **25 Preise**.

Besuchen Sie unsere Jubiläums-Homepage und werden Sie mit etwas Glück zum Gewinner. Jeden Monat wartet ein neuer Preis auf Sie.

Weitere Informationen und die Teilnahmebedingungen finden Sie auf [www.asecos-25.de](http://www.asecos-25.de).



#### Gewinnbeispiele



Tischkicker



Weißwurst-Frühstück



55"-LED-TV



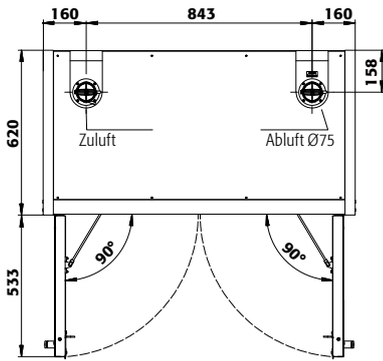
Lieferung **Frei Haus**



Lieferung **Frei Verwendestelle**  
Mehrpreis EUR  
**87,00** 34659 **79,00** 34649  
**73,00** 34641

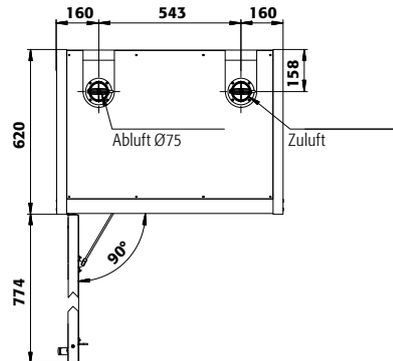


Draufsicht



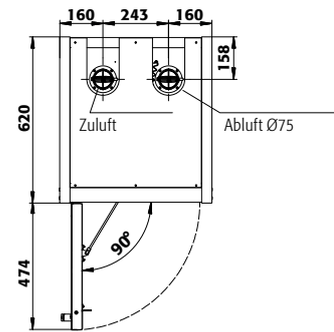
Q30.195.116.FM

Draufsicht



Q30.195.086.FM.WD.(R)

Draufsicht



Q30.195.056.FM.(R)

**Technische Daten**

		Q30.195.116.FM	Q30.195.086.FM.WD.(R)	Q30.195.056.FM.(R)
Maße B x T x H außen	mm	1164 x 620 x 1947	864 x 620 x 1947	564 x 620 x 1947
Maße B x T x H innen	mm	1050 x 519 x 1626	750 x 519 x 1626	450 x 519 x 1626
Gewicht Leerschrank	kg	240	195	146
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h	9	6	4
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa	10	10	10
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x - EK5/AK4</b> )	Pa	10	10	10
Maximale Belastung	kg	600	600	600
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup>	445	568	816

**Transportsockel**

Einfahrtiefe Transportsockel	mm	90	90	90
Einfahrtiefe Transportsockel	mm	1012	788	412

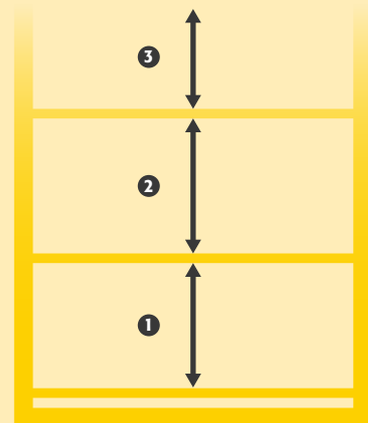
Q30.195.116.FM

Q30.195.086.FM.WD.(R)

Q30.195.056.FM.(R)

**Standard-Einstellhöhen der Fachböden**

Fachböden/Stück	4	3	4	3	4	3
Abstand ⑥ (mm)						
Abstand ⑤ (mm)						
Abstand ④ (mm)	325		325		325	
Abstand ③ (mm)	285	400	285	400	285	400
Abstand ② (mm)	315	380	315	380	315	380
Abstand ① (mm)	315	410	315	410	315	410



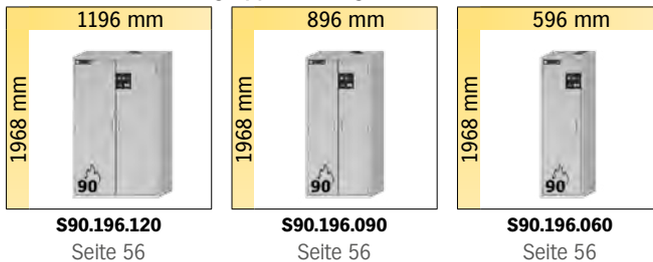




## Im Überblick: Die Modelllinie S-LINE

### Sicherheitsschränke Typ 90

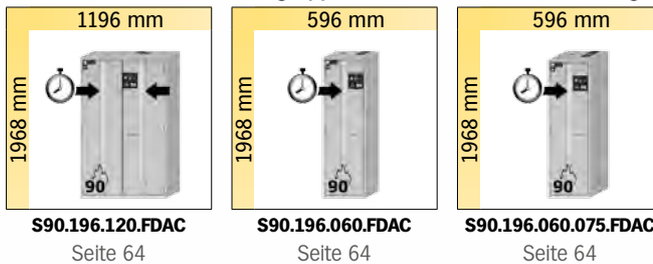
#### S-CLASSIC-90 Modellgruppe mit Flügeltüren



#### S-CLASSIC-90 Modellgruppe mit Flügeltüren und Türfeststellanlage



#### S-PHOENIX Vol.2-90 Modellgruppe mit Falttüren, Türfeststellanlage, Tür-Schließ-Automatik (TSA) und Einhand-Bedienung (AGT)



### Sicherheitsschränke Typ 30

#### S-CLASSIC-30 Modellgruppe mit Flügeltüren zur Wandmontage



Weitere Modelle der S-LINE erhältlich.

Mehr Informationen im asecos **Online-Blätterkatalog** auf [www.asecos.com](http://www.asecos.com)



## Im Überblick: Die Modellgruppe S-CLASSIC-90

Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen



### Der bewährte Allrounder

- EN konformer Sicherheitsschrank der ersten Stunde
- Jahrzehntelange Entwicklungs- und Optimierungs-Prozesse machen den S-CLASSIC-90 zu einem technisch ausgereiften Schrank



### Große Modellvielfalt

- Erhältlich in drei Breiten (60, 90, 120 cm) und zwei Höhen (129, 196 cm)
- Optional erhältliche Türfeststanlage



### BEST PRICE

- Unser preisgünstigster Typ 90 Hochschrank
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten dank vielseitigen Ausstattungsvarianten

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Leichte Handhabung

- Minimaler Kraftaufwand bei der Türbedienung
- Die optional erhältliche Türfeststanlage bietet ein sicheres Ein- und Auslagern von Gebinden mit 2 Händen



### Profilzylinderschließung

- Türen abschließbar mit Profilzylinder, die Schränke können bauseits in eine vorhandene Schließanlage integriert werden



### Komfortable Justiermöglichkeit

- Im Schrankboden eingebaute Justiervorrichtungen gewährleisten einen sicheren und schnellen Ausgleich kleiner Bodenunebenheiten bis max. 10 mm

## Mögliche Inneneinrichtung



- **Metallfreie Inneneinrichtung** zur Kleinmengenlagerung entzündbarer, leicht aggressiver Gefahrstoffe
- Serienmäßig mit **DIBt zugelassener Auffangwanne aus Kunststoff**



- **Auszugswannen inkl. baumustergeprüfter Auffangwanne (TÜV/StawaR)**
- Hohes Lagervolumen, ideal zur Kleingebindelagerung



- **Höhenverstellbare Fachböden** in verschiedenen Ausführungen



- **Baumustergeprüfte Auffangwanne (TÜV/StawaR)**, in Verbindung mit Lochblech auch als Lagerebene nutzbar.



**Sicherheitsschränke zur uneingeschränkten Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-1 und TRGS 510**



# CLASSIC



- **Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten** (Typ 90), typgeprüft nach DIN EN 14470-1



- **GS-geprüft** (DIN EN 14727, Dokument EK5/AK4 09-10, ProdSG)
- **50.000** verschleißfreie Öffnungen und Schließungen
- Prüfgrundlage: Schränke dieser Modellgruppen entsprechen den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes (§21 Abs. 1) hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit



- **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**
- Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu fünf Jahre** in Verbindung mit dem asecos BASICPlus Vertrag

**Detaillierte Informationen finden Sie im asecos Jubiläums-Katalog „Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020“ ab Seite 676.**





## Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** stabiler Außenkorpus aus pulverbeschichtetem Feinstahlblech, 3-fach Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsschutz außerhalb des Lagerraums montiert
- **Komfortabel und sicher (Modell .WDAS):** Türen arretieren in der Feststellanlage, sicheres Ein-/Auslagern der Gebinde
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Profilylinder (schließanlagenfähig)
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft

### Erhältliche Ausstattung:

- Auszugswannen - hohes Lagervolumen, optimale Nutzung vorhandener Lagerkapazitäten
- Einlegewannen (PE oder PP)
- Fachböden mit Traglast 75 kg
- Lagerboxen
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Metallfreie Wannensböden und gemäß AbZ geprüfte Auffangwannen
- Schwerlastauszugswannen mit Traglast 100 kg
- Wannensböden mit Traglast 150 kg
- Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR



### Metallfreie Inneneinrichtung

Ideal zur Kleinmengenlagerung von entzündbaren, schwach aggressiven Gefahrstoffen im Sicherheitschrank. Wannensböden mit chemisch beständiger Oberflächenbeschichtung und herausnehmbarer Kunststoffwanne, Bodenauffangwanne aus Kunststoff.

**Weitere Modelle und Informationen**

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020**.

**Entlüftungsaufsatz**  
Sichere Entlüftung von Sicherheitsschränken, Steckerfertig – schnelle und einfache Montage  
Mehr Informationen ab Seite 167

**Bestell-Nr. 14218**  
**598,50**



### Justiervorrichtung

Zum Ausgleich von Bodenunebenheiten und für eine einfache Aufstellung

**geprüfte Auffangwannensysteme**  
**ÜBEREINSTIMMUNGS-ERKLÄRUNG (ÜHP)**  
gemäß Bauregelliste A Teil 1, DIBt Berlin

**Umluftfilteraufsatz**  
Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen  
Mehr Informationen ab Seite 164

**Bestell-Nr. 25099**  
**1.389,50**



**Modell S90.196.120(WDAS)** - B x T x H (mm): 1196 x 616 x 1968



**Sicherheitsschrank**  
**S-CLASSIC-90 Modell S90.196.120**  
in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit  
3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffang-  
wanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30115-002-30127**

**2.622,00**



**Sicherheitsschrank**  
**S-CLASSIC-90 Modell S90.196.120.WDAS**  
in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit  
4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech  
pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30116-002-30147**

**3.297,00**



**Sicherheitsschrank**  
**S-CLASSIC-90 Modell S90.196.120.WDAS**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech  
pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30116-001-30149**

**3.657,00**

**Modell S90.196.090(WDAS)** - B x T x H (mm): 896 x 616 x 1968



**Sicherheitsschrank**  
**S-CLASSIC-90 Modell S90.196.090**  
in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit  
3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffang-  
wanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30204-002-30208**

**2.517,00**



**Sicherheitsschrank**  
**S-CLASSIC-90 Modell S90.196.090.WDAS**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech  
pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30205-001-30218**

**3.192,00**



**Sicherheitsschrank**  
**S-CLASSIC-90 Modell S90.196.090.WDAS**  
in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit  
6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech  
pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30205-002-30220**

**3.552,00**

**Modell S90.196.060(WDAS)** - B x T x H (mm): 596 x 616 x 1968



**Sicherheitsschrank**  
**S-CLASSIC-90 Modell S90.196.060**  
in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit  
3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffang-  
wanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30227-002-30249**

**2.073,50**



**Sicherheitsschrank**  
**S-CLASSIC-90 Modell S90.196.060.WDAS**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech  
pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30228-001-30267**

**2.439,00**



**Sicherheitsschrank**  
**S-CLASSIC-90 Modell S90.196.060.WDAS**  
in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit  
6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech  
pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30228-002-30269**

**2.667,00**



Wählen Sie aus **2** aufpreisfreien Schrankfarben:



001



002

Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



30115



001



30127



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
S90.196.120	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	30115	2.423,00
S90.196.120.WDAS	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Türfeststellanlage	30116	2.577,00
S90.196.090	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	30204	2.318,00
S90.196.090.WDAS	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Türfeststellanlage	30205	2.472,00
S90.196.060	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Türanschlag links	30227	1.904,00
S90.196.060.WDAS	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Türfeststellanlage, mit Türanschlag links	30228	1.983,00



Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Lichtgrau RAL 7035	Lichtgrau RAL 7035	001 <b>4</b>
Sicherheitsgelb RAL 1004	Sicherheitsgelb RAL 1004	002 <b>4</b>



Ausstattungsapakete Modelle S90.196.120(WDAS)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30127	199,00
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30128	238,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30130	160,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30131	199,00
3x Wannenhoden (V=33.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	PP Grau	30143	755,00
4x Wannenhoden (V=33.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	PP Grau	30144	971,00
4x Auszugswanne (V=29.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30147	720,00
6x Auszugswanne (V=29.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30149	1.080,00



Ausstattungsapakete Modelle S90.196.090(WDAS)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30208	199,00
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30209	238,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30210	160,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30211	199,00
3x Wannenhoden (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	PP Grau	30216	654,50
4x Wannenhoden (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	PP Grau	30217	841,50
4x Auszugswanne (V=19.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30218	720,00
6x Auszugswanne (V=19.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30220	1.080,00



Ausstattungsapakete Modelle S90.196.060(WDAS)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30249	169,50
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30250	200,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30252	139,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30253	169,50
3x Wannenhoden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	PP Grau	30265	553,00
4x Wannenhoden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	PP Grau	30266	711,00
4x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30267	456,00
6x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30269	684,00



Ausstattung Einzelteile	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Lagerbox Türanschlag links	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30029	191,00
Rohrdurchführung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30035	74,50
Chemikalienbox	PP Blau	30038	47,50



Zubehör für alle Modelle	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung	14218	598,50
Umluftfilteraufsatz mit Abluftüberwachung	25099	1.389,50

Eintürige Schränke mit Türanschlag rechts erhältlich auf Anfrage!

**Sie suchen den passenden Sicherheitsschrank?**

Unser optimierter Online-Produkt-konfigurator hilft Ihnen Schritt für Schritt beim Finden der passenden Lagerlösung.

Machen Sie den Test:  
[www.mein-sicherheitsschrank.com](http://www.mein-sicherheitsschrank.com)



Lieferung Frei Haus



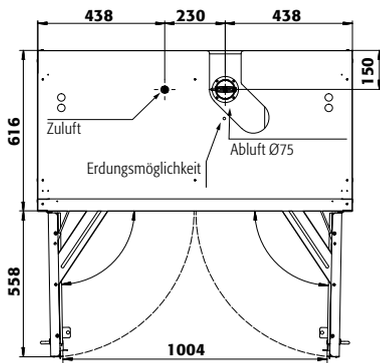
Lieferung Frei Verwendestelle

Mehrpreis EUR  
81,00 30115 78,00 30204 75,00 30227  
81,00 30116 78,00 30205 75,00 30228



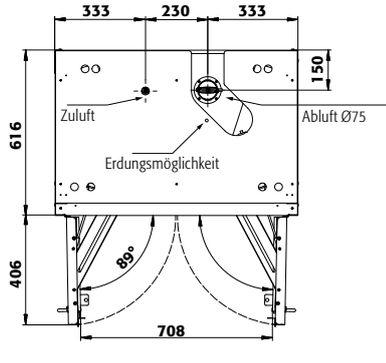


Draufsicht



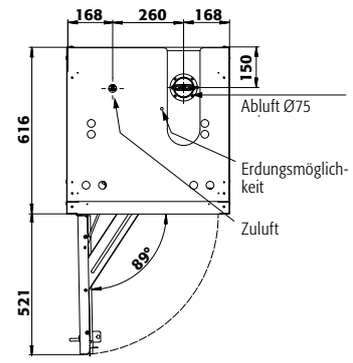
S90.196.120(WDAS)

Draufsicht



S90.196.090(WDAS)

Draufsicht



S90.196.060(WDAS)

**Technische Daten**

	S90.196.120(WDAS)	S90.196.090(WDAS)	S90.196.060(WDAS)
Maße B x T x H außen	mm 1196 x 616 x 1968	896 x 616 x 1968	596 x 616 x 1968
Maße B x T x H innen	mm 1050 x 524 x 1742	750 x 524 x 1742	450 x 524 x 1742
Gewicht Leerschrank	kg 420	310	260
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h 10	7	4
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa 5	5	5
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> - EK5/AK4)	Pa 5	5	5
Maximale Belastung	kg 600	600	600
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 528	628	893

**S90.196.120(WDAS) S90.196.090(WDAS) S90.196.060(WDAS)**

**Standard-Einstellhöhen der Auszugswannen**

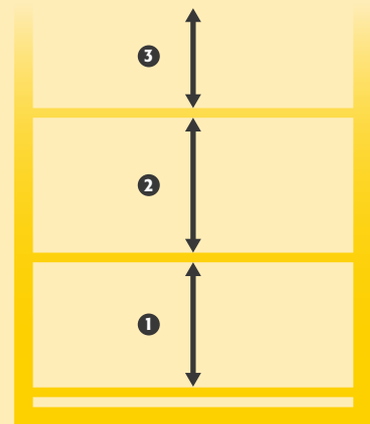
Auszugswannen/Stück	6	4	6	4	6	4
Abstand ⑥ (mm)	260		260		255	
Abstand ⑤ (mm)	230		230		230	
Abstand ④ (mm)	230	390	230	390	230	385
Abstand ③ (mm)	230	360	230	360	230	390
Abstand ② (mm)	230	390	230	390	230	390
Abstand ① (mm)	295	390	295	390	295	390

**Standard-Einstellhöhen der Fachböden**

Fachböden/Stück	3	3	3
Abstand ④ (mm)		420	420
Abstand ③ (mm)		450	450
Abstand ② (mm)		450	450
Abstand ① (mm)	380	380	380

**Lagerkapazitäten je Auszugswanne/Gebindeart**

Gebindeart	Gebindegröße	Menge	Menge	Menge
Spraydosen	400 ml	90	49	30
Dosen	1 Liter	40	23	12
Labor-Glasflaschen	1 Liter	40	23	12
Labor-PE-Flaschen	1 Liter	40	23	12
Labor-Glasflaschen	2,5 Liter	15	9	6



**Weitere erhältliche Modelle:**



**S-CLASSIC-90**  
Der bewährte Allrounder überzeugt mit großer Modellvielfalt. Z. B. auch in Höhe 129 cm in verschiedenen Breiten erhältlich.





**S-CLASSIC-90**  
Mit Mitteltrennwand. Zwei Abteile erlauben die Lagerung entzündbarer und aggressiver Gefahrstoffe in einem Schrank.

Diese und viele weitere Produkte finden Sie im asecos Hauptkatalog **Gefahrstofflagerung und -Handling 2018-2020**.  
Jetzt auch als Online-Blätterkatalog: [www.asecos.com/gesamtkatalog\\_2018\\_2020](http://www.asecos.com/gesamtkatalog_2018_2020)



**Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen, Typ-30-Sicherheitsbox zur Wandmontage - Perfekt für die Verwendung in Werkstätten / in der Industrie dank einfacher und flexibler Wandmontage oberhalb von Werkbänken**

### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** stabile, pulverbeschichtete Stahlblechkonstruktion
- **Einfache Selbstmontage:** Sicherheitsbox inklusive Konsole und Befestigungsmaterial
- **Leichte Handhabung:** zwei selbstschließende Flügeltüren (im Standard nicht abschließbar)
- **Keine unbefugte Benutzung:** optional abschließbare Version mit Profilzylinderschloss (nur in Verbindung mit Schrank bestellbar, nachträgliche Schlossmontage ist nicht möglich)
- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft

### Erhältliche Ausstattung:

- Wannenböden mit Traglast 25 kg



#### Wandkonsole

Einfache und flexible Montage der Sicherheitsbox durch die stabile Wandkonsole inkl. notwendigem Montagematerial



#### Entlüftungsaufsatz

Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen

Mehr Informationen ab Seite 167

Bestell-Nr. 17178

**629,50**



#### Profilzylinderschloss

Sicherheitsbox abschließbar mit Profilzylinderschloss **gleich mitbestellen – nur in Verbindung mit der Sicherheitsbox lieferbar (nachträgliche Schlossmontage ist nicht möglich)**



Bestell-Nr. 32467-911

**1.068,50**

#### Umluftfilteraufsatz zur Wandmontage

Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und teure Abluftleitungen

Konsole für Wandmontage muss separat bestellt werden (siehe Bestelltabelle)

Mehr Informationen ab Seite 164

Bestell-Nr. 27144

**1.389,50**



#### Technische Daten

Maße B x T x H außen  
 Maße B x T x H innen  
 Gewicht Leerschrank  
 Abluftanschluss  
 Luftwechsel **10x**  
 Diff.-Druck (Luftwechsel **10x**)  
 Maximale Belastung

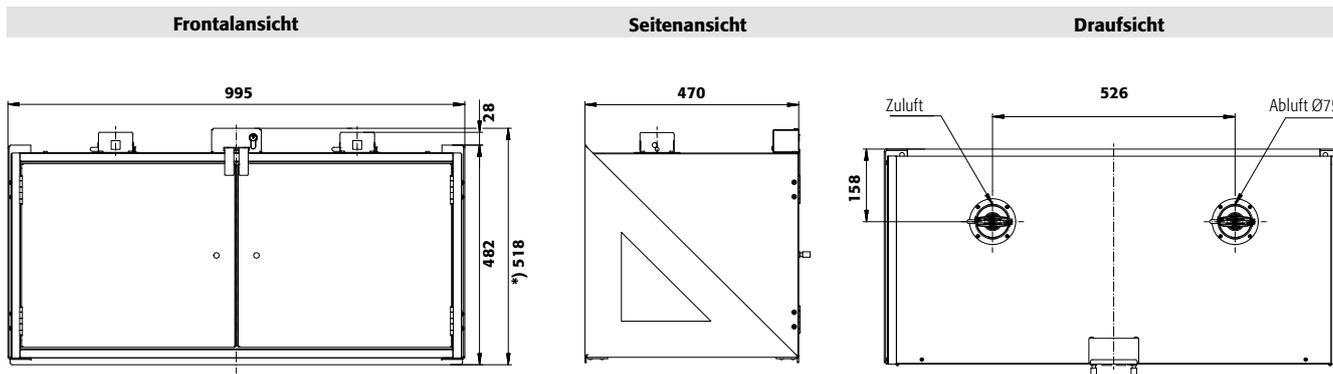
mm 995 x 470 x 482  
 mm 942 x 419 x 414  
 kg 63  
 NW 75  
 m<sup>3</sup>/h 2  
 Pa 1  
 kg 150

#### S30.045.097.WM

#### Nutzbare Einstellhöhen

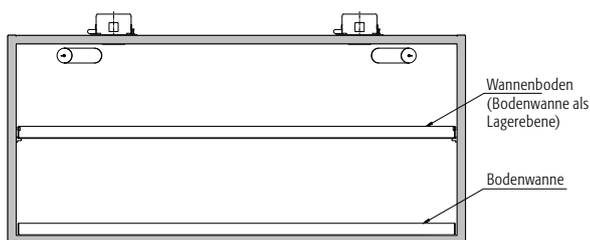
S30.045.097.WM  
 1 mm 202  
 2 mm 207





\*) Höhe mit Profilzylinder (optional)

**Schnitt**



Flexible Anbringung der Sicherheitsbox bis zu einer max. Höhe der oberen Lagerebene von 1,75 m

**Typ-30-Sicherheitsbox zur Wandmontage**

Sichere und einfache Lagerung von Gefahrstoffen direkt am Arbeitsplatz und oberhalb der Werkbank

**Bestellbeispiel** - So bestellen Sie richtig



32467 — 911

Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR				
S30.045.097WM	Gehäuse ohne Inneneinrichtung zur Wandmontage	32467	979,00				
<b>Ausführung</b>		<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>				
In Anthrazitgrau (RAL 7016) mit Profilzylinderschloss		911	89,50				
In Anthrazitgrau (RAL 7016) ohne Profilzylinderschloss		912	-				
<b>Ausstattung Einzelteile</b>	<b>Material</b>	<b>B x T x H (mm)</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>			
Wannenboden	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	935 x 390 x 50	25,00	10,00	9,09	29573	50,00
<b>Zubehör</b>			<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>			
Entlüftungsmodul ohne Abluftüberwachung zur Wandmontage			17178	629,50			
Umluftfiltermodul mit Abluftüberwachung, für Unterbauschränke			27144	1.389,50			
Adapter zur Wandmontage			23458	132,00			

\* B x T gibt nutzbare Stellfläche an / 1) Traglast (kg)



Versandfertig innerhalb von  
⊗ Tagen ⊗ Wochen



## Im Überblick: Die Modellgruppe S-PHOENIX Vol.2-90

Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen



### Der Laborschrank für beengte Platzverhältnisse

- Platzsparende Falttüren - ideal zum Einsatz bei geringen Durchgangsbreiten vor dem Schrank



### Einhandbedienung

- Mit einer Hand leichtgängig zwei Türen gleichzeitig öffnen
- Der Behälter bleibt beim Öffnen sicher in einer Hand



### Türfeststellanlage mit Tür-Schließ-Automatik

- Die geöffneten Türen arretieren sicher in der Feststellanlage, bequemes und sicheres Ein- und Auslagern von Gebinden
- Die Türen schließen automatisch nach ca. 60 Sekunden
- Akustisches und visuelles Signal bevor der Schließvorgang startet

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Sichere Bedienung

- Durchgängige Klemmschutzleisten an den Falttüren bieten maximalen Schutz bei der Bedienung
- GS geprüfte Sicherheit: S-PHOENIX Vol. 2-90 erfüllt alle Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes (§21 Abs. 1) hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit



### Komfortable Justiermöglichkeit

- Im Schrankboden eingebaute Justiervorrichtungen gewährleisten einen sicheren und schnellen Ausgleich kleiner Bodenunebenheiten bis max. 10 mm

## Mögliche Inneneinrichtung



- **Metallfreie Inneneinrichtung** zur Kleinmengenlagerung entzündbarer, leicht aggressiver Gefahrstoffe
- Serienmäßig mit **DIBt zugelassener Auffangwanne aus Kunststoff**



- **Auszugswannen inkl. baumustergeprüfter Auffangwanne (TÜV/StawaR)**
- Hohes Lagervolumen, ideal zur Kleingebindelagerung



- **Höhenverstellbare Fachböden** in verschiedenen Ausführungen



- **Baumustergeprüfte Auffangwanne (TÜV/StawaR)**, in Verbindung mit Lochblech auch als Lagerebene nutzbar.



**Sicherheitsschränke zur uneingeschränkten Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-1 und TRGS 510**



**PHOENIX** Vol. 2



- **Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten** (Typ 90), typgeprüft nach DIN EN 14470-1



- **GS-geprüft** (DIN EN 14727, Dokument EK5/AK4 09-10, ProdSG)
- **50.000** verschleißfreie Öffnungen und Schließungen
- Prüfgrundlage: Schränke dieser Modellgruppen entsprechen den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes (§21 Abs. 1) hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit



- **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**
- Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu fünf Jahre** in Verbindung mit dem asecos BASICPlus Vertrag

*Detaillierte Informationen finden Sie im asecos Jubiläums-Katalog „Gefahrstoff-lagerung und -handling 2018-2020“ ab Seite 676.*





## Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** stabiler Außenkorpus aus pulverbeschichtetem Feinstahlblech, 3-fach Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsschützt außerhalb des Lagerraums montiert
- **Platzsparende Falttüren:** geringer Platzbedarf vor dem Schrank bei geöffneten Türen
- **Leichte Handhabung:** mit einer Hand gleichzeitig zwei Türen öffnen (AGT)
- **Komfortabel und sicher:** Türen arretieren in der serienmäßigen Feststellanlage, sicheres Ein-/Auslagern der Gebinde
- **Immer geschlossen:** serienmäßige Tür-Schließautomatik (TSA) löst nach ca. 60 Sekunden die arretierten Türen, optisches und akustisches Warnsignal vor Türschließung

### Keine unbefugte Benutzung:

Türen abschließbar mit Profilylinder (schließenanlagenfähig)

### Einfache Aufstellung:

integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

### Be- und Entlüftung:

integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft

### Erhältliche Ausstattung:

- Auszugswannen - hohes Lagerolumen, optimale Nutzung vorhandener Lagerkapazitäten
- Einlegewannen (PE oder PP)
- Fachböden mit Traglast 75 kg
- Lagerboxen
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Metallfreie Wannenböden und gemäß AbZ geprüfte Auffangwannen
- Schwerlastauszugswannen mit Traglast 100 kg
- Wannenböden mit Traglast 150 kg
- Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR



### Metallfreie Inneneinrichtung

Ideal zur Kleinmengenlagerung von entzündbaren, schwach aggressiven Gefahrstoffen im Sicherheitschrank. Wannenböden mit chemisch beständiger Oberflächenbeschichtung und herausnehmbarer Kunststoffwanne, Bodenauffangwanne aus Kunststoff.



### Weitere Modelle und Informationen

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020**.

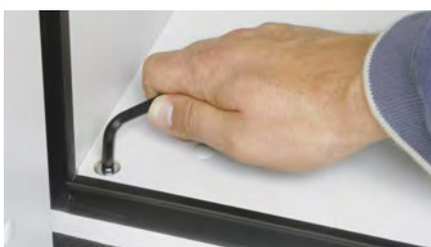


### Entlüftungsaufsatz

Sichere Entlüftung von Sicherheitsschränken, Steckerfertig – schnelle und einfache Montage

Mehr Informationen ab Seite 167

Bestell-Nr. 14218 **598,50**



### Justiervorrichtung

Zum Ausgleich von Bodenunebenheiten und für eine einfache Aufstellung



geprüfte Auffangwannensysteme **ALLGEMEINE BAUAUFSICHTLICHE ZULASSUNG**

DIBt Deutsches Institut für Bautechnik Berlin, Zulassung beantragt



### Umluftfilteraufsatz

Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen  
Mehr Informationen ab Seite 164

Bestell-Nr. 25099 **1.389,50**



**Modell S90.196.120.FDAC** - B x T x H (mm): 1196 x 616 x 1968



**Sicherheitsschrank**  
**S-PHOENIX Vol.2-90 Modell S90.196.120.FDAC**  
 in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit  
 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffang-  
 wanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30119-002-30127**

**2.938,00**



**Sicherheitsschrank**  
**S-PHOENIX Vol.2-90 Modell S90.196.120.FDAC**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech  
 pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30119-001-30147**

**3.459,00**



**Sicherheitsschrank**  
**S-PHOENIX Vol.2-90 Modell S90.196.120.FDAC**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech  
 pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30119-001-30149**

**3.819,00**

**Modell S90.196.060.FDAC** - B x T x H (mm): 596 x 616 x 1968



**Sicherheitsschrank**  
**S-PHOENIX Vol.2-90 Modell S90.196.060.FDAC**  
 in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit  
 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffang-  
 wanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30235-002-30249**

**2.245,50**



**Sicherheitsschrank**  
**S-PHOENIX Vol.2-90 Modell S90.196.060.FDAC**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech  
 pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30235-001-30267**

**2.532,00**



**Sicherheitsschrank**  
**S-PHOENIX Vol.2-90 Modell S90.196.060.FDAC**  
 in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit  
 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech  
 pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30235-002-30269**

**2.760,00**

**Modell S90.196.060.075.FDAC** - B x T x H (mm): 596 x 749 x 1968



**Sicherheitsschrank**  
**S-PHOENIX Vol.2-90 Modell S90.196.060.075.FDAC**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech  
 pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30315-001-30318**

**2.652,00**



**Sicherheitsschrank**  
**S-PHOENIX Vol.2-90 Modell S90.196.060.075.FDAC**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 3 x Auszugswanne, 1 x Auszugswanne Entsorgung,  
 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30315-001-30321**

**2.860,00**



**Sicherheitsschrank**  
**S-PHOENIX Vol.2-90 Modell S90.196.060.075.FDAC**  
 in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit  
 4 x Auszugswanne, 1 x Auszugswanne Entsorgung,  
 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30315-002-30322**

**2.990,00**



Wählen Sie aus **2** aufpreisfreien Schrankfarben:



001



002

**Bestellbeispiel** - So bestellen Sie richtig



30119



001



30155



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
S90.196.120.FDAC	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit TSA, AGT, Türfeststelanlage	30119	2.739,00
S90.196.060.FDAC	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit TSA, AGT, Türfeststelanlage, mit Türanschlag links	30235	2.076,00
S90.196.060.075.FDAC	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit TSA, AGT, Türfeststelanlage, mit Türanschlag links	30315	2.132,00



Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Lichtgrau RAL 7035	Lichtgrau RAL 7035	001 <b>4</b>
Sicherheitsgelb RAL 1004	Sicherheitsgelb RAL 1004	002 <b>4</b>



Ausstattungsapakete Modell S90.196.120.FDAC	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30127	199,00
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30128	238,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30130	160,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30131	199,00
3x Wannensboden (V=33.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	PP Grau	30143	755,00
4x Wannensboden (V=33.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	PP Grau	30144	971,00
4x Auszugswanne (V=29.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30147	720,00
6x Auszugswanne (V=29.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30149	1.080,00



Ausstattungsapakete Modell S90.196.060.FDAC	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30249	169,50
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30250	200,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30252	139,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30253	169,50
3x Wannensboden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	PP Grau	30265	553,00
4x Wannensboden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	PP Grau	30266	711,00
4x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30267	456,00
6x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30269	684,00



Ausstattungsapakete Modell S90.196.060.075.FDAC	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
4x Auszugswanne (V=5.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30318	520,00
6x Auszugswanne (V=5.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30320	780,00
3x Auszugswanne (V=5.5L), 1x Auszugswanne Entsorgung (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30321	728,00
4x Auszugswanne (V=5.5L), 1x Auszugswanne Entsorgung (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30322	858,00



Zubehör für alle Modelle	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Rohrdurchführung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30035	74,50
Lagerbox Türanschlag links	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30029	191,00
Chemikalienbox	PP Blau	30038	47,50



Zubehör für alle Modelle	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung	14218	598,50
Umluftfilteraufsatz mit Abluftüberwachung	25099	1.389,50

## Eintürige Schränke mit Türanschlag rechts erhältlich auf Anfrage!

**Sie suchen den passenden Sicherheitsschrank?**

Unser optimierter Online-Produkt-konfigurator hilft Ihnen Schritt für Schritt beim Finden der passenden Lagerlösung.

Machen Sie den Test:  
[www.mein-sicherheitsschrank.com](http://www.mein-sicherheitsschrank.com)



Lieferung Frei Haus

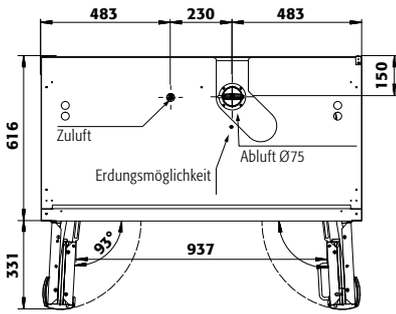


Lieferung Frei Verwendestelle  
Mehrpreis EUR  
81,00 30119 76,00 30315  
75,00 30235



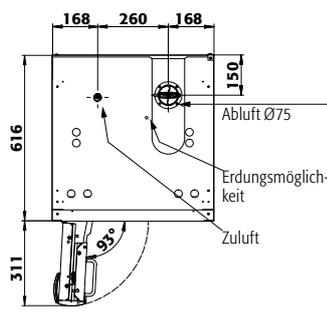


Draufsicht



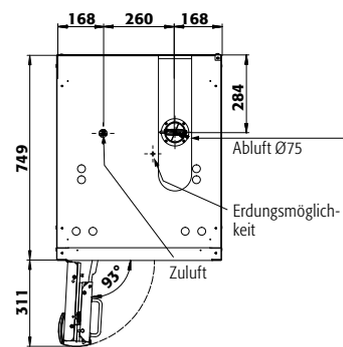
S90.196.120.FDAC

Draufsicht



S90.196.060.FDAC

Draufsicht



S90.196.060.075.FDAC

**Technische Daten**

	S90.196.120.FDAC	S90.196.060.FDAC	S90.196.060.075.FDAC
Maße B x T x H außen	mm 1196 x 616 x 1968	596 x 616 x 1968	596 x 749 x 1968
Maße B x T x H innen	mm 1050 x 524 x 1742	450 x 524 x 1742	450 x 657 x 1742
Gewicht Leerschrank	kg 420	260	310
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h 10	4	5
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa 5	5	5
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x - EK5/AK4</b> )	Pa 5	5	5
Maximale Belastung	kg 600	600	600
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 528,00	893,00	873,00

**S90.196.120.FDAC    S90.196.060.FDAC    S90.196.060.075.FDAC**

**Standard-Einstellhöhen der Auszugswannen**

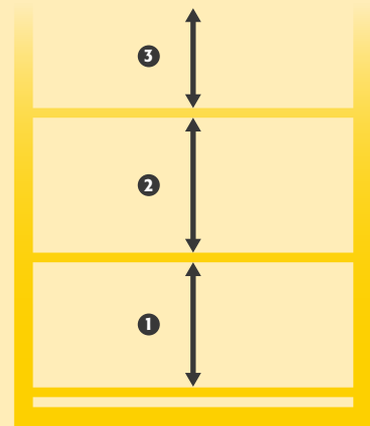
Auszugswannen/Stück	6	4	6	4	6	4
Abstand ⑥ (mm)	260		255		255	
Abstand ⑤ (mm)	230		230		230	
Abstand ④ (mm)	230	390	230	385	230	385
Abstand ③ (mm)	230	360	230	390	230	390
Abstand ② (mm)	230	390	230	390	230	390
Abstand ① (mm)	295	390	295	390	295	390

**Standard-Einstellhöhen der Fachböden**

Fachböden/Stück	3	3
Abstand ④ (mm)		
Abstand ③ (mm)	420	420
Abstand ② (mm)	450	450
Abstand ① (mm)	380	380

**Lagerkapazitäten je Auszugswanne/Gebindeart**

Gebindeart	Gebindegröße	Menge	Menge	Menge
Spraydosen	400 ml	90	30	40
Dosen	1 Liter	40	12	17
Labor-Glasflaschen	1 Liter	40	12	17
Labor-PE-Flaschen	1 Liter	40	12	17
Labor-Glasflaschen	2,5 Liter	15	6	8



**Weitere erhältliche Modelle:**

<p><b>S-PHOENIX-90</b> Der weltweit erste DIN EN 14470-1-Sicherheitsschrank mit platzsparenden Falлтüren.</p>	<p><b>S-PHOENIX-90</b> Der Falлтürenschrank mit Mitteltrennwand - zur Lagerung entzündbarer und aggressiver Gefahrstoffe in einem Schrank.</p>	<p><b>S-PHOENIX touchless-90</b> Der Falлтürenschrank mit Sensortechnik - vollautomatisches Öffnen und Schließen der Falлтüren.</p>
---	--	---

Diese und viele weitere Produkte finden Sie im asecos Hauptkatalog **Gefahrstofflagerung und -Handling 2018-2020**.  
Jetzt auch als Online-Blätterkatalog: [www.asecos.com/gesamtkatalog\\_2018\\_2020](http://www.asecos.com/gesamtkatalog_2018_2020)

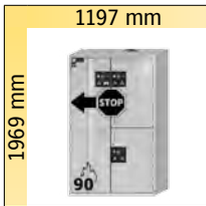




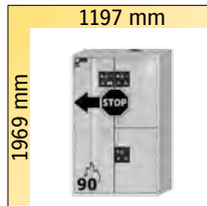
## Im Überblick: Die Modelllinie **K-LINE**

### Kombi-Sicherheitschränke Typ 90

**K-PHOENIX-90** Modellgruppe mit Flügel- und Falttüren und Türfeststellanlage

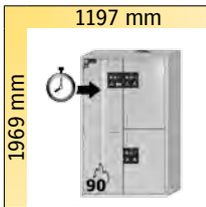


**K90.196.120.MF.FWAS**  
Seite 72

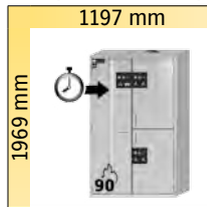


**K90.196.120.MC.FWAS**  
Seite 72

**K-PHOENIX Vol.2-90** Modellgruppe mit Flügel- und Falttüren, Türfeststellanlage und Tür-Schließ-Automatik



**K90.196.120.MF.FWAC**  
Seite 72



**K90.196.120.MC.FWAC**  
Seite 72



Weitere Modelle der Modellgruppen **K-PHOENIX-30** und **K-UB-90** (Unterbauschränke) erhältlich.  
Mehr Informationen im asecos **Online-Blätterkatalog** auf [www.asecos.com](http://www.asecos.com)



## Im Überblick: Die Modelllinie K-LINE

Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung aggressiver und entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen



### Der 3 in 1 Kombi-Schrank

- Sichere, getrennte Lagerung von Säuren, Laugen und entzündbaren Gefahrstoffen in nur einem Schrank



### Sichere Getrenntlagerung

- Zwei hermetisch getrennte Lagerkammern mit feuerbeständiger Mittelwand
- Integriertes Be- und Entlüftungssystem mit korrosionsbeständigen, metallfreien Luftkanälen



### Weitere Modelle

- Auch als Unterbauschränk erhältlich!

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Das Gefahrstoffcenter

- Lagerbox für toxische Gefahrstoffe
- Lagerbox separat abschließbar

## Mögliche Inneneinrichtung



- **Höhenverstellbare Fachböden** in verschiedenen Ausführungen



- **Auszugswannen inkl. baumustergeprüfter Auffangwanne (TÜV/StawaR)**
- Hohes Lagervolumen, ideal zur Kleingebindelagerung



- **Tablarauszüge inkl. DIBt zugelassener Auffangwanne** aus Kunststoff



- **Baumustergeprüfte Auffangwanne (TÜV/StawaR)**, in Verbindung mit Lochblech auch als Lagerebene nutzbar.



**Sicherheitsschränke zur uneingeschränkten Lagerung entzündbarer und aggressiver Gefahrstoffe in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-1 und TRGS 510**



**PHOENIX PHOENIX** Vol. 2



- **Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten** (Typ 90), typgeprüft nach DIN EN 14470-1



- **GS-geprüft** (DIN EN 14727, Dokument EK5/AK4 09-10, ProdSG)
- **50.000** verschleißfreie Öffnungen und Schließungen
- Prüfgrundlage: Schränke dieser Modellgruppen entsprechen den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes (§21 Abs. 1) hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit



- **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**
- Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu fünf Jahre** in Verbindung mit dem asecos BASICPlus Vertrag

*Detaillierte Informationen finden Sie im asecos Jubiläums-Katalog „Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020“ ab Seite 676.*





## Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung aggressiver und entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** stabiler Außenkorpus aus pulverbeschichtetem Feinstahlblech, 3-fach Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsschutz außerhalb des Lagerraums montiert
- **Zwei in einem:** zwei Abteile (horizontale Teilung) erlauben die Lagerung entzündbarer und aggressiver Gefahrstoffe in einem Schrank
- **Komfortabel und sicher (Abteil Falttür):** Tür arretiert in der serienmäßigen Feststallanlage, sicheres Ein-/Auslagern der Gebinde
- **Immer geschlossen (Abteil Falttür):** serienmäßige Tür-Schließautomatik (TSA) löst nach ca. 60 Sekunden die arretierte Tür, optisches und akustisches Warnsignal vor Türschließung
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Profilzylinder (schließenanlagenfähig) / Zylinderschloss

- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft

### Erhältliche Ausstattung:

- Abteil zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten
  - Auszugwannen - hohes Lagerolumen, optimale Nutzung vorhandener Lagerkapazitäten
  - Einlegewannen (PE oder PP)
  - Fachböden mit Traglast 75 kg
  - Lagerboxen
  - Lochblecheinsatz als Stellfläche
  - Metallfreie Wannentböden und gemäß AbZ geprüfte Auffangwannen
  - Wannentböden mit Traglast 150 kg
  - Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR
- Abteil zur Lagerung aggressiver, nicht entzündbarer Gefahrstoffe
  - Tablorauszüge mit herausnehmbarer Kunststoffwanne mit DIBt-Zulassung

#### Abteil links



#### Abteil rechts



#### Metallfreie Inneneinrichtung

Ideal zur Kleinmengenlagerung von entzündbaren, schwach aggressiven Gefahrstoffen im Sicherheitschrank. Wannentböden mit chemisch beständiger Oberflächenbeschichtung und herausnehmbarer Kunststoffwanne, Bodenauffangwanne aus Kunststoff.



#### Weitere Modelle und Informationen

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020**.



#### Fachböden

Flexibel höhenverstellbar (Raster 32 mm) mit 30 mm Sicherheitsaufkantung



#### Justiervorrichtung

Zum Ausgleich von Bodenunebenheiten und für eine einfache Aufstellung





Modell K90.196.120.MF/MC.FWAS - B x T x H (mm): 1197 x 617 x 1969



**Kombi-Sicherheitsschrank**  
**K-PHOENIX-90 Modell K90.196.120.MF.FWAS**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 4 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 30333-001-30337**

**3.355,50**



**Kombi-Sicherheitsschrank**  
**K-PHOENIX-90 Modell K90.196.120.MF.FWAS**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 6 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP), 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30333-001-30339**

**4.059,00**



**Kombi-Sicherheitsschrank**  
**K-PHOENIX-90 Modell K90.196.120.MC.FWAS**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Lagerbox, 2 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 4 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 30335-001-30754**

**3.546,00**

Modell K90.196.120.MF/MC.FWAC - B x T x H (mm): 1197 x 617 x 1969



**Kombi-Sicherheitsschrank**  
**K-PHOENIX Vol.2-90 Modell K90.196.120.MF.FWAC**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 6 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP), 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30334-001-30339**

**4.123,00**



**Kombi-Sicherheitsschrank**  
**K-PHOENIX Vol.2-90 Modell K90.196.120.MF.FWAC**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 4 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 30334-001-30337**

**3.419,50**



**Kombi-Sicherheitsschrank**  
**K-PHOENIX Vol.2-90 Modell K90.196.120.MC.FWAC**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Lagerbox, 4 x Auszugswanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 6 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP), 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30336-001-30756**

**4.116,00**

HINWEIS: nur Version FWAC mit Türschließ-Automatik!



Schrankfarbe



001

Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



30333 - 001 - 30337



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
K90.196.120.MF.FWAS	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit vertikaler Mitteltrennwand (feuerwiderstandsfähig) mit Türfeststellanlage	30333	<b>2.808,00</b>
K90.196.120.MF.FWAC	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit vertikaler Mitteltrennwand (feuerwiderstandsfähig) mit TSA, Türfeststellanlage	30334	<b>2.872,00</b>
K90.196.120.MC.FWAS	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Gefahrstoffcenter (inkl. Lagerbox auf Fachboden) mit Türfeststellanlage	30335	<b>3.029,00</b>
K90.196.120.MC.FWAC	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Gefahrstoffcenter (inkl. Lagerbox auf Fachboden) mit TSA, Türfeststellanlage	30336	<b>3.093,00</b>



Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Lichtgrau RAL 7035	Lichtgrau RAL 7035	001 <b>4</b>



Ausstattungs Pakete Modell K90.196.120.MF/(MC).FWAS	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Links: 6x Auszugswanne (V=4,5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L) Rechts oben: 3x Tablarauszug (V=11.0L) Rechts unten: 3x Tablarauszug (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Werkstoffplatte/PP Grau, Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30339	<b>1.251,00</b>
Links: 3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L) Rechts oben: 2x Tablarauszug (V=11.0L) Rechts unten: 2x Tablarauszug (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Werkstoffplatte/PP Grau	30337	<b>547,50</b>



Ausstattungs Pakete Modell K90.196.120.MF/(MC).FWAC	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Links: 1x Lagerbox, 2x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L) Rechts oben: 2x Tablarauszug (V=11.0L) Rechts unten: 2x Tablarauszug (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Werkstoffplatte/PP Grau	30754	<b>517,00</b>
Links: 1x Lagerbox, 4x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L) Rechts oben: 3x Tablarauszug (V=11.0L) Rechts unten: 3x Tablarauszug (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Werkstoffplatte/PP Grau	30756	<b>1.023,00</b>



Zubehör für alle Modelle	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung	14218	<b>598,50</b>

## Weitere erhältlich Modelle:




**K-UB-90**  
Der 2 in 1 Kombi-Unterbauschrank mit getrennten Lagerkammern - perfekt unter dem Laborabzug.

Diese und viele weitere Produkte finden Sie im asecos Hauptkatalog **Gefahrstofflagerung und -Handling 2018-2020**.  
Jetzt auch als Online-Blätterkatalog: [www.asecos.com/gesamtkatalog\\_2018\\_2020](http://www.asecos.com/gesamtkatalog_2018_2020)

**Sie suchen den passenden Sicherheitsschrank?**

Unser optimierter Online-Produkt-konfigurator hilft Ihnen Schritt für Schritt beim Finden der passenden Lagerlösung.



Machen Sie den Test:  
[www.mein-sicherheitsschrank.com](http://www.mein-sicherheitsschrank.com)



Lieferung Frei Haus

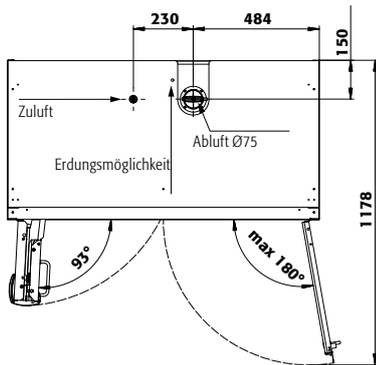


Lieferung Frei Verwendestelle  
Mehrpreis EUR  
81,00 30333 81,00 30334  
81,00 30335 81,00 30336



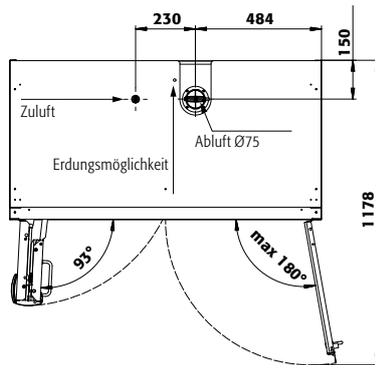


Draufsicht



K90.196.120.MF(MC).FWAS

Draufsicht



K90.196.120.MF(MC).FWAC

**Technische Daten**

Maße B x T x H außen  
Maße B x T x H innen

mm  
mm

**K90.196.120.MF.MC.FWAS  
/MC.FWAS**

1197 x 617 x 1969  
links: 450 x 522 x 1742  
rechts oben: 491 x 542 x 862  
rechts unten: 491 x 542 x 862

**K90.196.120.MF.MC.FWAC  
/MC.FWAC**

1197 x 617 x 1969  
links: 450 x 524 x 1742  
rechts oben: 491 x 542 x 862  
rechts unten: 491 x 542 x 862

Gewicht Leerschrank

kg

515

515

Luftwechsel **10x**

m<sup>3</sup>/h

9

9

Diff.-Druck (Luftwechsel **10x**)

Pa

5

5

Diff.-Druck (Luftwechsel **10x - EK5/AK4**)

Pa

5

5

Maximale Belastung

kg

600

600

Flächenlast

kg/m<sup>2</sup>

576,00

576,00

**K90.196.120.MF/MC.FWAS**

**K90.196.120.MF/MC.FWAC**

**Standard-Einstellhöhen der Auszugswannen (linke Seite)**

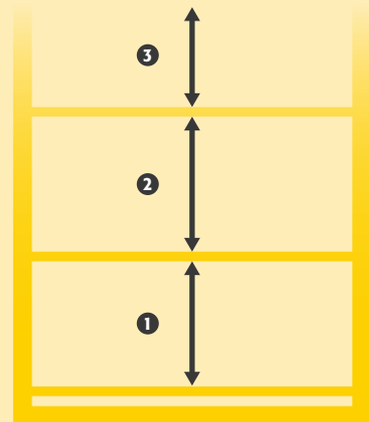
Auszugswannen/Stück	6	4	6	4
Abstand 6 (mm)	255		255	
Abstand 5 (mm)	230		230	
Abstand 4 (mm)	230	385	230	385
Abstand 3 (mm)	230	360	230	360
Abstand 2 (mm)	230	390	230	390
Abstand 1 (mm)	295	390	295	390

**Standard-Einstellhöhen der Fachböden (linke Seite)**

Fachböden/Stück	6	4	6	4
Abstand 6 (mm)	255		255	
Abstand 5 (mm)	280		280	
Abstand 4 (mm)	280	415	280	415
Abstand 3 (mm)	160	425	160	425
Abstand 2 (mm)	280	320	280	320
Abstand 1 (mm)	280	425	280	425

**Standard-Einstellhöhen der Tablarauzüge (rechte Seite)**

Tablarauzüge/Stück	3	3
Abstand 3 (mm)	420	420
Abstand 2 (mm)	450	450
Abstand 1 (mm)	380	380



**Weitere Technische Daten:**

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog  
**Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.**



## Im Überblick: Die Modellgruppe **XL-CLASSIC-90**

*Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen*



### Der Gigant

- Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung von Großgebinden und 200 Liter Fässern



### Hohe Flexibilität

- Optionaler Transportsockel für den einfachen innerbetrieblichen Transport

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Erdung

- Sicherheit beim Umfüllen, durchgehender Erdungsanschluss innen und außen
- Im Innenraum mit bis zu 3 Erdungskabel inkl. Klemme



### Individuell

- Optionales Steckregal mit höhenverstellbaren Lagerebenen ermöglicht die optimale Nutzung vorhandener Lagerkapazitäten

## Mögliche Inneneinrichtung



- **Baumustergeprüfte Auffangwanne (TÜV/Sta-waR)** mit stabilem Gitterrost



- **Regalsystem** zur Lagerung von Großgebinden **inkl. baumustergeprüfter Auffangwanne (TÜV/Sta-waR)**



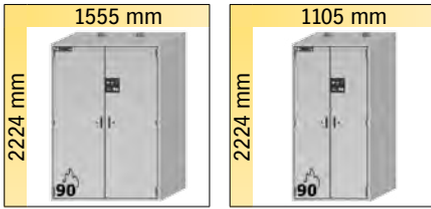
- **Fachböden** ideal zur zusätzlichen Lagerung von Kleingebinden



**Sicherheitsschränke zur uneingeschränkten Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-1 und TRGS 510**



**XL-CLASSIC-90 Modellgruppe mit Flügeltüren und Türfeststellanlage**



**XL90.222.155.WDAS**  
Seite 78

**XL90.222.110.WDAS**  
Seite 78



- **Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten** (Typ 90), typgeprüft nach DIN EN 14470-1



- **GS-geprüft** (DIN EN 14727, Dokument EK5/AK4 09-10, ProdSG)
- **50.000** verschleißfreie Öffnungen und Schließungen
- Prüfgrundlage: Schränke dieser Modellgruppen entsprechen den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes (§21 Abs. 1) hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit



- **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**
- Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu fünf Jahre** in Verbindung mit dem asecos BASICPlus Vertrag

*Detaillierte Informationen finden Sie im asecos Jubiläums-Katalog „Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020“ ab Seite 676.*





# XL-CLASSIC-90



## Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

### Funktion / Konstruktion:

- **Komfortabel und sicher:** Türen arretieren in der serienmäßigen Feststellanlage, sicheres Ein-/ Auslagern der Gebinde
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Zylinderschloss
- **Innerbetriebliche Flexibilität:** Transportsockel (optional) für den einfachen und sicheren innerbetrieblichen Transport
- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft
- **Sicherheit beim Umfüllen:** Erdungsanschluss innen und außen an der Rückwand, innen mit Erdungskabel inkl. Klemme

### Erhältliche Ausstattung:

- Auffangwanne mit Gitterrost - robuste, verzinkte Ausführung (V=230 Liter und 850 kg/m<sup>2</sup> Traglast)
- Fachböden mit Traglast 75 kg
- Regalsystem – komplett im Schrank montiert, inkl. Auffangwanne (V=111 Liter)



**Gleitschienenschließer mit Türfeststellanlage**  
Hoher Bedienkomfort und Sicherheit



**Weitere Modelle und Informationen**

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020**.



**Entlüftungsaufsatz**  
Sichere Entlüftung von Sicherheitsschränken, Steckerfertig – schnelle und einfache Montage  
Mehr Informationen ab Seite 164

**Bestell-Nr. 27412**  
**904,50**



**Auffangwanne**  
Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung von 200-Liter-Gebinden



**geprüfte Auffangwannensysteme**  
**ÜBEREINSTIMMUNGS-ERKLÄRUNG (ÜHP)**  
gemäß Bauregelliste A Teil 1, DIBt Berlin



**Umluftfilteraufsatz XL**  
Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen  
Mehr Informationen ab Seite 167

**Bestell-Nr. 27887**  
**1.449,50**



**Modell XL90.222.155.WDAS** - B x T x H (mm): 1555 x 1018 x 2224



**Sicherheitsschrank**  
**XL-CLASSIC-90 Modell XL90.222.155.WDAS**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 1 x Bodenauffangwanne mit Gitterrost (Stahlblech  
 verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30382-001-30383**

**4.752,00**



**Sicherheitsschrank**  
**XL-CLASSIC-90 Modell XL90.222.155.WDAS**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Trans-  
 portssockel (Stahl pulverbeschichtet), 1 x Bodenauffang-  
 wanne mit Gitterrost (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30382-001-30384**

**5.076,00**



**Sicherheitsschrank**  
**XL-CLASSIC-90 Modell XL90.222.155.WDAS**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Fach-  
 boden (Stahlblech pulverbeschichtet), 1 x Transportsoc-  
 ckel (Stahl pulverbeschichtet), 1 x Bodenauffangwanne  
 mit Gitterrost (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30382-001-30386**

**5.203,00**



**Sicherheitsschrank**  
**XL-CLASSIC-90 Modell XL90.222.155.WDAS**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 1 x Bodenauffangwanne mit Regal (Stahl verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30382-001-30387**

**4.889,00**



**Sicherheitsschrank**  
**XL-CLASSIC-90 Modell XL90.222.155.WDAS**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 1 x Bodenauffangwanne mit Regal, 1 x Transportsoc-  
 ckel (Stahl pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30382-001-30388**

**5.213,00**

**Modell XL90.222.110.WDAS** - B x T x H (mm): 1105 x 1018 x 2224



**Sicherheitsschrank**  
**XL-CLASSIC-90 Modell XL90.222.110.WDAS**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 1 x Bodenauffangwanne mit Gitterrost (Stahlblech  
 verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30393-001-30394**

**3.889,00**



**Sicherheitsschrank**  
**XL-CLASSIC-90 Modell XL90.222.110.WDAS**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Trans-  
 portssockel (Stahl pulverbeschichtet), 1 x Bodenauffang-  
 wanne mit Gitterrost (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30393-001-30395**

**4.213,00**



**Sicherheitsschrank**  
**XL-CLASSIC-90 Modell XL90.222.110.WDAS**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Fach-  
 boden (Stahlblech pulverbeschichtet), 1 x Transportsoc-  
 ckel (Stahl pulverbeschichtet), 1 x Bodenauffangwanne  
 mit Gitterrost (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30393-001-30397**

**4.318,00**



# XL-CLASSIC-90

Schrankfarbe



001

Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



30382



001



30383



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
XL90.222.155.WDAS	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Türfeststellanlage	30382	4.337,00
XL90.222.110.WDAS	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Türfeststellanlage	30393	3.528,00



Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Lichtgrau RAL 7035	Lichtgrau RAL 7035	001 <b>4</b>



Ausstattungsapakete Modell XL90.222.155.WDAS	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Bodenauffangwanne mit Gitterrost (V=235.0L)	Stahlblech verzinkt	30383	415,00
1x Transportsockel, 1x Bodenauffangwanne mit Gitterrost (V=235.0L)	Stahl pulverbeschichtet RAL 7035, Stahlblech verzinkt	30384	739,00
1x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne mit Gitterrost (V=235.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Stahlblech verzinkt	30385	542,00
1x Fachboden, 1x Transportsockel, 1x Bodenauffangwanne mit Gitterrost (V=235.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Stahl pulverbeschichtet RAL 7035, Stahlblech verzinkt	30386	866,00
1x Bodenauffangwanne mit Regal (V=111.0L)	Stahl verzinkt	30387	552,00
1x Bodenauffangwanne mit Regal (V=111.0L), 1x Transportsockel	Stahl verzinkt, Stahl pulverbeschichtet RAL 7035	30388	876,00



Ausstattungsapakete Modell XL90.222.110.WDAS	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Bodenauffangwanne mit Gitterrost (V=230.0L)	Stahlblech verzinkt	30394	361,00
1x Transportsockel, 1x Bodenauffangwanne mit Gitterrost (V=230.0L)	Stahl pulverbeschichtet RAL 7035, Stahlblech verzinkt	30395	685,00
1x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne mit Gitterrost (V=230.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Stahlblech verzinkt	30396	466,00
1x Fachboden, 1x Transportsockel, 1x Bodenauffangwanne mit Gitterrost (V=230.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Stahl pulverbeschichtet RAL 7035, Stahlblech verzinkt	30397	790,00



Zubehör für alle Modelle	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsmodul mit Abluftüberwachung	27412	904,50
Umluftfilteraufsatz mit Abluftüberwachung für Fassschränke	27887	1.449,50

## WIR FEIERN JUBILÄUM...

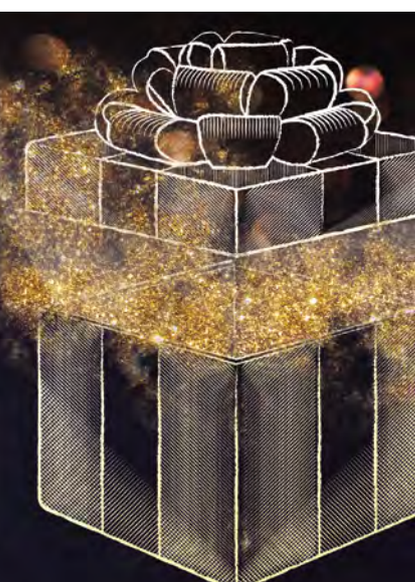
### UND SIE FEIERN MIT UNS!

Nehmen Sie an unserem Jubiläums-Gewinnspiel teil!

In den nächsten **24 Monaten** (vom 03.04.2018 bis 31.03.2020) verlosen wir **25 Preise**.

Besuchen Sie unsere Jubiläums-Homepage und werden Sie mit etwas Glück zum Gewinner. Jeden Monat wartet ein neuer Preis auf Sie.

Weitere Informationen und die Teilnahmebedingungen finden Sie auf [www.asecos-25.de](http://www.asecos-25.de).



Gewinnbeispiele



Tischkicker



Weißwurst-Frühstück

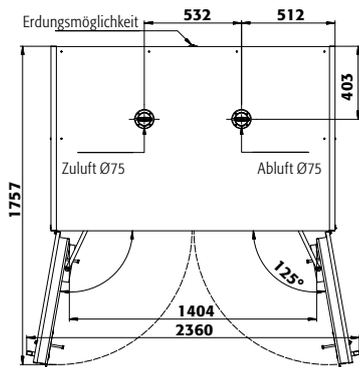


55"-LED-TV



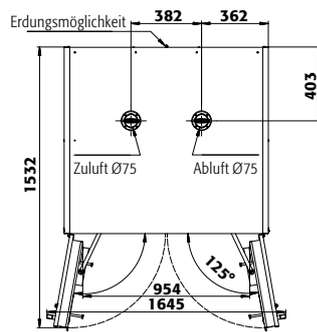


Draufsicht



XL90.222.155.WDAS

Draufsicht



XL90.222.110.WDAS

**Technische Daten**

	XL90.222.155.WDAS	XL90.222.110.WDAS
Maße B x T x H außen	mm 1555 x 1018 x 2224	1105 x 1018 x 2224
Maße B x T x H innen	mm 1386 x 864 x 1890	936 x 864 x 1890
Gewicht Leerschrank	kg 1150	855
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h 24	17
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa 15	15
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x - EK5/AK4</b> )	Pa 15	15
Maximale Belastung	kg 1000	1000
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 685,00	832,00

**Nur ein professionell gewarteter Sicherheitsschrank ...**

...bietet zuverlässigen Schutz für Mensch, Umwelt und Eigentum!  
Mit unseren Serviceleistungen sind Sie immer auf der sicheren Seite.



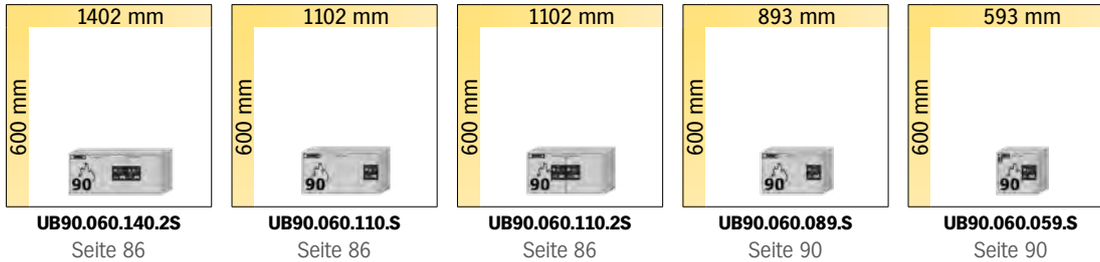




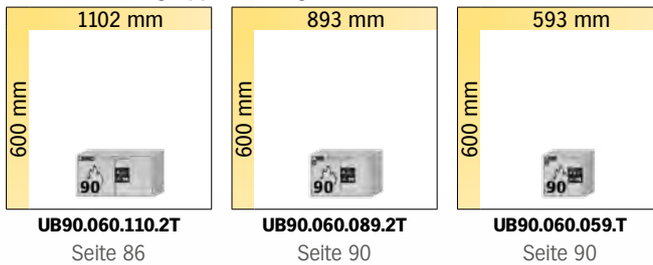
## Im Überblick: Die Modelllinie **UB-LINE**

### Unterbauschränke Typ 90

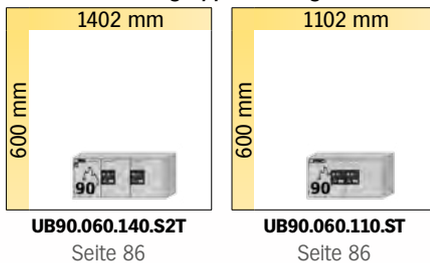
#### **UB-S-90** Modellgruppe mit Schubladen – Tiefe 574 mm



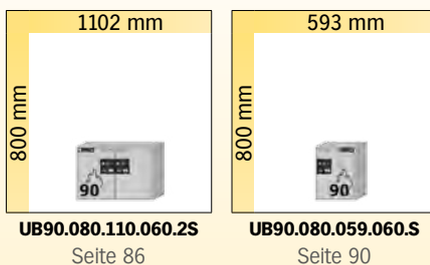
#### **UB-T-90** Modellgruppe mit Flügeltüren – Tiefe 574 mm



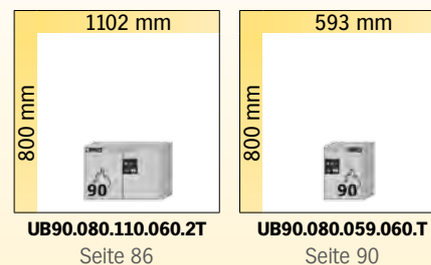
#### **UB-ST-90** Modellgruppe mit Flügeltüren und Schublade – Tiefe 574 mm



#### **UB-S-90** Modellgruppe mit Schubladen – Höhe 800 mm und Tiefe 600 mm



#### **UB-T-90** Modellgruppe mit Flügeltüren – Höhe 800 mm und Tiefe 600 mm



Weitere Unterbauschränke **in den Varianten Typ 30, Tiefe 502 mm, mit Kühlfunktion und Maximierter Innenhöhe** finden Sie im asecos Hauptkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020**.

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im **Online-Blätterkatalog**.



## Im Überblick: Die Modelllinie **UB-LINE**

*Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen*



### Perfekt unter dem Laborabzug

- Nutzt vorhandene Platzreserven unter dem Laborabzug perfekt aus



### Flexible Anwendung

- 30 Modellvarianten in 4 Breiten, 2 Höhen und verschiedenen Tiefen bieten maximale Flexibilität bei der Anpassung auf Anforderungen und bauliche Gegebenheiten



### SOFT-CLOSE-Technik

- Dank Federmechanik schließen die Schubladen sanft und geräuschlos selbst bei kraftvollem Zuschieben.
- Optional erhältlich bei Modellen mit Schubladen

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Maximierte Innenhöhe

- Optional erhältliche Ausstattungsvariante mit maximierter Innenhöhe
- Problemloses Anschließen an Ver- und Entsorgungsleitungen



### Keine unbefugte Benutzung

- Türen und Schubladen abschließbar
- Eingebaute Anzeige (Rot-Grün) signalisiert den Schließzustand am Schrank



### Mobil

- Optional erhältliche Rollen mit Sockelblende und integriertem Feststeller, einfaches Verschieben des Schrankes
- Höhenanpassung an verschiedene Labormöbelsysteme durch Aufsatzblenden möglich

## Mögliche Inneneinrichtung



- **Baumustergeprüfte Auszugswanne (TÜV/StawaR)**



- **Zweite Auszugsebene** zur Lagerung auf 2 Ebenen, **optimale Raumnutzung** bei der Lagerung von Kleingebinden



- **Baumustergeprüfte Auffangwanne (TÜV/StawaR)**, in Verbindung mit Lochblech auch als Lagerebene nutzbar.



## Unterbausicherheitschränke zur uneingeschränkten Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-1 und TRGS 510



- **Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten** (Typ 90), typgeprüft nach DIN EN 14470-1



- **GS-geprüft** (DIN EN 14727, Dokument EK5/AK4 09-10, ProdSG)
- **50.000** verschleißfreie Öffnungen und Schließungen
- Prüfgrundlage: Schränke dieser Modellgruppen entsprechen den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes (§21 Abs. 1) hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit



- **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**
- Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu fünf Jahre** in Verbindung mit dem asecos BASICPlus Vertrag

**Detaillierte Informationen finden Sie im asecos Jubiläums-Katalog „Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020“ ab Seite 676.**



- **Mieten statt Kaufen?**
- Egal ob in Industrie, Labor, Handel oder Handwerk - mit dem **innovativen Mietkonzept** von asecos treffen Sie immer die richtige Wahl

**Detaillierte Informationen finden Sie im asecos Jubiläums-Katalog „Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020“ ab Seite 119.**





#### Zweite Auszugsebene

Viel Platz für kleine Gebinde, optimale Raumnutzung bei der Lagerung von Kleingebinden



#### SOFT-CLOSE-Technik

Die Federmechanik sorgt dafür, dass die Schublade selbst bei kraftvollem Zuschieben vor dem Endanschlag abgebremst wird und selbstständig, sanft und geräuschlos schließt (optional).

#### Umluftfilteraufsatz

Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen.

Speziell auf die geringen Druckverhältnisse und Volumenströme der Unterbauschränke ausgelegt.

Bestell-Nr. 27144

**1.389,50**

(Gehäuseeinheit nicht im Preis enthalten)



Weitere Unterbauschränke **in den Varianten Typ 30, Tiefe 502 mm, mit Kühlfunktion und Maximierter Innenhöhe** finden Sie im **asescos Hauptkatalog Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020**.

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im **Online-Blätterkatalog**.



### Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

#### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** Außenkorpus aus pulverbeschichtetem Feinstahlblech
- **Komfortabel:** Tür und Schublade arretieren in jeder Position, Zugriff auf alle Gebinde – Schublade komplett von oben einsehbar, Türöffnungswinkel 93°, Schrankinnenraum komplett einsehbar
- **Sicher:** Schublade serienmäßig mit Erdungskabel inkl. Klemme, Wanne geprüft gemäß StawaR, Schublade im Brandfall selbstschließend
- **Keine unbefugte Benutzung:** Tür und Schublade abschließbar mit Zylinderschloss, Schließzustandsanzeige (Rot/Grün)
- **Mobil:** optional erhältliche Rollen mit Sockelblende, einfaches Verschieben des Schrankes
- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 50) an eine technische Abluft

#### Erhältliche Ausstattung:

Abteil Schublade

- Zweite Auszugsebene zur optimalen Raumnutzung bei der Lagerung von Kleingebinden
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- SOFT-CLOSE-Technik – für ein sanftes, vollständiges Schließen der Schublade

Abteil Tür

- Fachböden mit Traglast 75 kg
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR



**Modell UB90.060.140.2S/2ST** - B x T x H (mm): 1402 x 574 x 600



**Sicherheitsunterbauschrank  
UB-S-90 Modell UB90.060.140.2S**

in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Schubladenwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 1 x Lochblecheinsatz (Edelstahl), 1 x Schubladenwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 1 x Lochblecheinsatz (Edelstahl)

**Bestell-Nr. 30401-001-30404**

**2.370,00**



**Sicherheitsunterbauschrank  
UB-T-90 Modell UB90.060.140.2T**

in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne, 1 x Schubladenwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 1 x Lochblecheinsatz (Edelstahl)

**Bestell-Nr. 30410-001-30412**

**2.354,00**

**Modell UB90.060.110.S/2S** - B x T x H (mm): 1102 x 574 x 600



**Sicherheitsunterbauschrank  
UB-S-90 Modell UB90.060.110.S**

in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Schubladenwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 1 x Lochblecheinsatz (Edelstahl)

**Bestell-Nr. 30420-001-30423**

**1.761,00**



**Sicherheitsunterbauschrank  
UB-S-90 Modell UB90.060.110.2S**

in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 2 x Schubladenwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 2 x Lochblecheinsatz (Edelstahl)

**Bestell-Nr. 30427-001-30430**

**2.264,00**

**Modell UB90.060.110.ST/2T** - B x T x H (mm): 1102 x 574 x 600



**Sicherheitsunterbauschrank  
UB-ST-90 Modell UB90.060.110.ST**

in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne, 1 x Schubladenwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 1 x Lochblecheinsatz (Edelstahl), 1 x 2. Auszugsebene (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 30432-001-30435**

**2.378,00**



**Sicherheitsunterbauschrank  
UB-T-90 Modell UB90.060.110.2T**

in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 30443-001-30447**

**1.838,50**

**Modell UB90.080.110.060.2S/2T** - B x T x H (mm): 1102 x 600 x 800



**Sicherheitsunterbauschrank  
UB-S-90 Modell UB90.080.110.060.2S**

in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 2 x Schubladenwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 2 x Lochblecheinsatz (Edelstahl)

**Bestell-Nr. 32657-001-35373**

**2.634,00**



**UB-T-90 Modell UB90.080.110.060.2T**

in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 36418-001-30447**

**2.162,50**



# UB-S-90 · UB-T-90 · UB-ST-90

Schrankfarbe



001

Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



30401



001



30404



## Modell

Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
UB90.060.140.2S	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit 2 Schubladen	30401	2.263,00
UB90.060.140.S2T	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit 1 Schublade, 2 Flügeltüren	30410	2.210,00
UB90.060.110.S	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Schublade	30420	1.682,00
UB90.060.110.2S	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit 2 Schubladen	30427	2.177,00
UB90.060.110.2T	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit 2 Flügeltüren	30443	1.742,00
UB90.060.110.ST	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit 1 Schublade, 1 Flügeltür	30432	2.103,00
UB90.080.110.060.2S	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit 2 Schubladen	32657	2.547,00
UB90.080.110.060.2T	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit 2 Flügeltüren	36418	2.066,00



## Korpusfarbe

Lichtgrau RAL 7035

## Türfarbe

Lichtgrau RAL 7035

## Bestell-Nr.

001 4



## Ausstattungsapakete Modell UB90.060.140.2S

Ausstattungsapakete Modell UB90.060.140.2S	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Links: 1x Schubladenwanne (V=20.0L) Rechts: 1x Schubladenwanne (V=11.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35343	0,00
Links: 1x Schubladenwanne (V=20.0L), 1x Lochblecheinsatz Rechts: 1x Schubladenwanne (V=11.5L), 1x Lochblecheinsatz	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl, Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl	30404	107,00
Links: 1x Schubladenwanne (V=20.0L), 1x Lochblecheinsatz, 1x 2. Auszugsebene Rechts: 1x Schubladenwanne (V=11.5L), 1x Lochblecheinsatz, 1x 2. Auszugsebene	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl, Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl	30405	373,00

## Ausstattungsapakete Modell UB90.060.140.S2T

Ausstattungsapakete Modell UB90.060.140.S2T	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Links: 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L) Rechts: 1x Schubladenwanne (V=11.5L), 1x Lochblecheinsatz	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl	30412	144,00
Links: 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L) Rechts: 1x Schubladenwanne (V=11.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35354	100,50
Links: 1x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L) Rechts: 1x Schubladenwanne (V=11.5L), 1x Lochblecheinsatz, 1x 2. Auszugsebene	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl	30413	316,00

## Ausstattungsapakete Modell UB90.060.110.S

Ausstattungsapakete Modell UB90.060.110.S	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Schubladenwanne (V=26.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35325	0,00
1x Schubladenwanne (V=26.0L), 1x Lochblecheinsatz, 1x 2. Auszugsebene	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl, Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30424	216,00

## Ausstattungsapakete Modell UB90.060.110.2S

Ausstattungsapakete Modell UB90.060.110.2S	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
2x Schubladenwanne (V=11.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35309	0,00
2x Schubladenwanne (V=11.5L), 1x 2. Auszugsebene	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30946	129,00
2x Schubladenwanne (V=11.5L), 2x 2. Auszugsebene	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	32661	258,00
2x Schubladenwanne (V=11.5L), 2x Lochblecheinsatz	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl	30430	87,00
2x Schubladenwanne (V=11.5L), 2x Lochblecheinsatz, 2x 2. Auszugsebene	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl, Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30431	345,00

## Ausstattungsapakete Modelle UB90.080.110.060.2S

Ausstattungsapakete Modelle UB90.080.110.060.2S	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
2x Schubladenwanne (V=25.0L), 2x Lochblecheinsatz	Stahlblech pulverbeschichtet, Edelstahl	35373	87,00
2x Schubladenwanne (V=25.0L), 2x Lochblecheinsatz, 2x 2. Auszugsebene	Stahlblech pulverbeschichtet, Edelstahl, Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35374	345,00
2x Schubladenwanne (V=25.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet	35372	0,00

## Ausstattungsapakete Modelle UB90.060.110.2T / UB90.080.110.060.2T

Ausstattungsapakete Modelle UB90.060.110.2T / UB90.080.110.060.2T	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30448	134,50
1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30447	96,50

## Ausstattungsapakete Modell UB90.060.110.ST

Ausstattungsapakete Modell UB90.060.110.ST	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Links: 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L) Rechts: 1x Schubladenwanne (V=11.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35332	69,50
Links: 1x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L) Rechts: 1x Schubladenwanne (V=11.5L), 1x Lochblecheinsatz, 1x 2. Auszugsebene	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl	30435	275,00
Links: 1x Auszugswanne max. Innenhöhe (V=33.0L) Rechts: 1x Schubladenwanne (V=11.5L)	Stahlblech pulverbeschichtet	30436	456,00



## Optionale Sockelblenden

Optionale Sockelblenden	Schrankbreite	Bestell-Nr.	Preis EUR
Rollen mit Sockelblende Höhe = 30 mm	1400	30374	94,50
Rollen mit Sockelblende Höhe = 30 mm	1100	30362	74,50



## Zubehör für alle Modelle

Zubehör für alle Modelle	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsmodul mit Abluftüberwachung zur Wandmontage, für Unterbauschränke		24315	782,50
Adapter als separate Gehäuseeinheit zur seitlichen Montage von Umluftfiltermodul (für Schrankmodelle mit Tiefe 574)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7016	26885	398,00
Umluftfiltermodul mit Abluftüberwachung, für Unterbauschränke		27144	1.389,50
Rohrdurchführung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30035	74,50
Flaschengestell für 15 Flaschen mit Ø 70 mm	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	7603	31,00
Flaschengestell für 32 Flaschen mit Ø 40 mm	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	7602	31,00
Flaschengestell für 8 Flaschen mit Ø 90 mm	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	7604	31,00



Lieferung  
Frei Haus

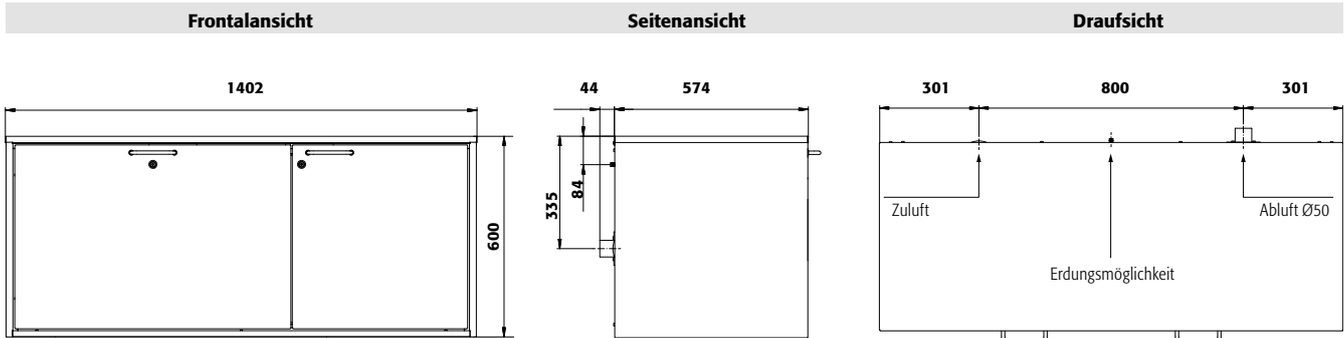


Lieferung Frei Verwendestelle

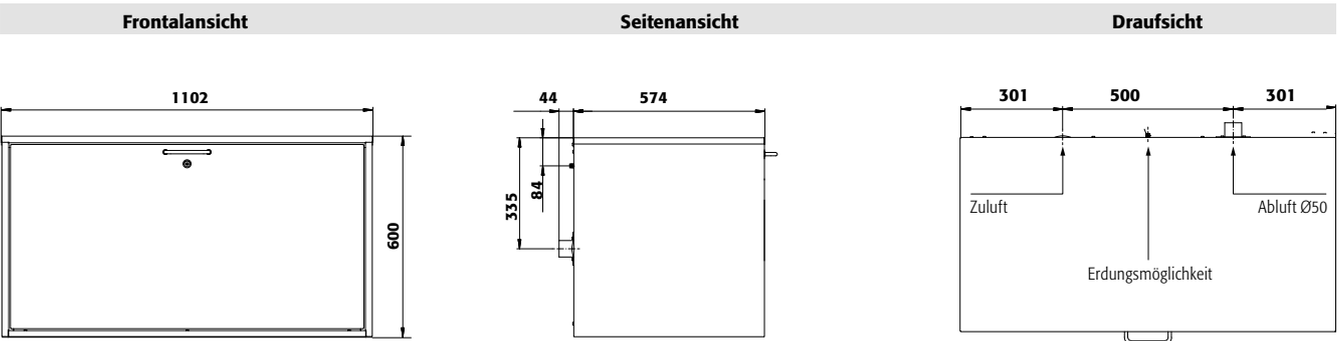
Mehrpriest EUR  
69,00 30401 68,00 30420 68,00 30443 78,00 32657  
69,00 30410 68,00 30427 68,00 30432 78,00 36418

Verandfertig innerhalb von

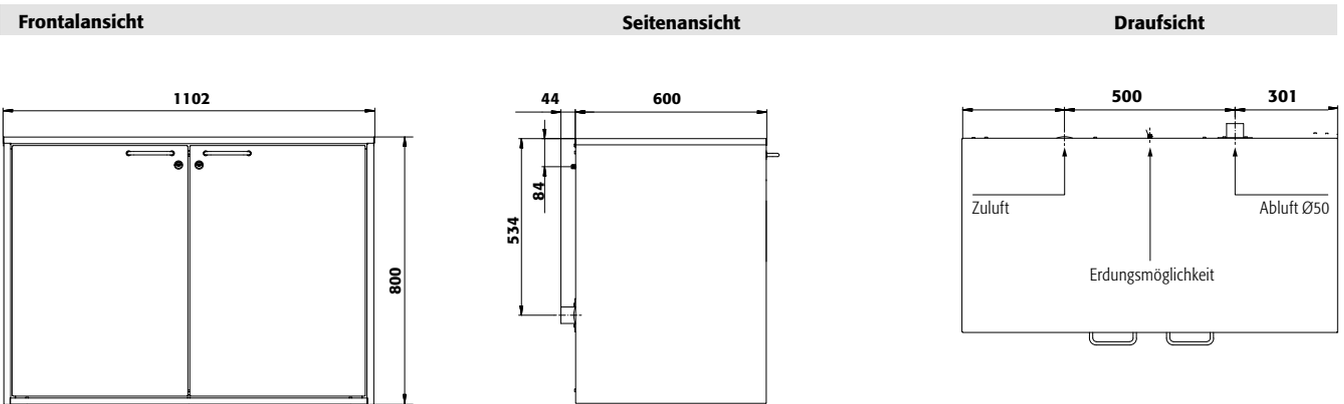
⊗ Tagen ⊗ Wochen



Maße gelten für Modelle mit Breite 1400 mm und Höhe 600 mm



Maße gelten für Modelle mit Breite 110 mm und Höhe 600 mm



Maße gelten für Modelle mit Breite 110 mm und Höhe 800 mm

Technische Daten	UB90.060.140.2S/S2T	UB90.060.110.S/2S/2T/ST	UB90.080.110.060.2S/2T
Maße B x T x H außen	mm 1402 x 574 x 600	1102 x 574 x 600	1102 x 600 x 800
Maße B x T x H innen	mm 1279 x 452 x 502	979 x 452 x 502	979 x 482 x 702
Gewicht Leerschrank	kg 230	180	233
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h 3	2	2
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa 1	1	1
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x - EK5/AK4</b> )	Pa 1	1	1
Maximale Belastung	kg 300	300	300
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 240	277	302



**Weitere Technische Daten:**

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.**



**Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen**

**Funktion / Konstruktion:**

- **Robust und langlebig:** Außenkorpus aus pulverbeschichtetem Feinstahlblech
- **Komfortabel:** Tür und Schublade arretieren in jeder Position, Zugriff auf alle Gebinde – Schublade komplett von oben einsehbar, Türöffnungswinkel 93°, Schrankinnenraum komplett einsehbar
- **Sicher:** Schublade serienmäßig mit Erdungskabel inkl. Klemme, Wanne geprüft gemäß StawaR, Schublade im Brandfall selbstschließend
- **Keine unbefugte Benutzung:** Tür und Schublade abschließbar mit Zylinderschloss, Schließzustandsanzeige (Rot/Grün)
- **Mobil:** optional erhältliche Rollen mit Sockelblende, einfaches Verschieben des Schrankes
- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 50) an eine technische Abluft

**Erhältliche Ausstattung:**

Abteil Schublade

- Zweite Auszugsebene zur optimalen Raumausnutzung bei der Lagerung von Kleingebinden
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- SOFT-CLOSE-Technik – für ein sanftes, vollständiges Schließen der Schublade

Abteil Tür

- Fachböden mit Traglast 75 kg
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR



**Rollen mit Sockelblende**

- Stabil** – einfaches Verschieben des Schrankes
- Sicher fixiert** – integrierte Feststeller
- Flexibel** – Höhenanpassung an verschiedene Labormöbelsysteme durch Aufsatzrahmen



**SOFT-CLOSE-Technik**

Die Federmechanik sorgt dafür, dass die Schublade selbst bei kraftvollem Zuschieben vor dem Endanschlag abgebremst wird und selbstständig, sanft und geräuschlos schließt (optional).

**Entlüftungsmodul zur Wandmontage**

Speziell auf die geringen Druckverhältnisse und Volumenströme der Unterbauschränke ausgelegt.

Bestell-Nr. 24315

**782,50**



Weitere Unterbauschränke **in den Varianten Typ 30, Tiefe 502 mm, mit Kühlfunktion und Maximierter Innenhöhe** finden Sie im asecos Hauptkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020**.

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im **Online-Blätterkatalog**.





Modell UB90.060.089.S/2T - B x T x H (mm): 893 x 574 x 600



**Sicherheitsunterbauschrank  
UB-S-90 Modell UB90.060.089.S**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Schubladenwanne  
(Stahlblech pulverbeschichtet), 1 x Lochblecheinsatz (Edelstahl)  
**Bestell-Nr. 30457-001-30459**

**1.693,50**



**Sicherheitsunterbauschrank  
UB-T-90 Modell UB90.060.089.2T**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Lochblecheinsatz,  
1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30464-001-30466**

**1.771,50**

Modell UB90.060.059.S/T - B x T x H (mm): 593 x 574 x 600



**Sicherheitsunterbauschrank  
UB-S-90 Modell UB90.060.059.S**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Schubladenwanne  
(Stahlblech pulverbeschichtet), 1 x Lochblecheinsatz (Edelstahl)  
**Bestell-Nr. 30472-001-30474**

**1.336,50**



**Sicherheitsunterbauschrank  
UB-T-90 Modell UB90.060.059.T**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Lochblecheinsatz,  
1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30481-001-30485**

**1.315,50**

Modell UB90.080.059.060.S/T - B x T x H (mm): 593 x 600 x 800



**Sicherheitsunterbauschrank  
UB-S-90 Modell UB90.080.059.060.S**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Schubladenwanne  
(Stahlblech pulverbeschichtet), 1 x Lochblecheinsatz (Edelstahl)  
**Bestell-Nr. 32658-001-35377**

**1.557,50**



**Sicherheitsunterbauschrank  
UB-T-90 Modell UB90.080.059.060.T**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Lochblecheinsatz,  
1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 35900-001-30485**

**1.529,50**



# UB-S-90 · UB-T-90 · UB-ST-90

Schrankfarbe



001

Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



30457



001



30460



## Modell

Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
UB90.060.089.S	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Schublade	30457	1.630,00
UB90.060.089.2T	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit 2 Flügeltüren	30464	1.671,00
UB90.060.059.S	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Schublade	30472	1.293,00
UB90.060.059.T	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Türanschlag links, mit Flügeltür	30481	1.246,00
UB90.080.059.060.S	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Schublade	32658	1.514,00
UB90.080.059.060.T	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Türanschlag links, mit Flügeltür	35900	1.460,00



## Korpusfarbe

Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Lichtgrau RAL 7035	Lichtgrau RAL 7035	001 4



## Ausstattungs Pakete Modell UB90.060.089.S

Ausstattungs Pakete Modell UB90.060.089.S	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Schubladenwanne [V=20.0L]	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35296	0,00
1x Schubladenwanne [V=20.0L], 1x Lochblecheinsatz	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl	30459	63,50
1x Schubladenwanne [V=20.0L], 1x Lochblecheinsatz, 1x 2. Auszugsebene	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl, Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30460	200,50

## Ausstattungs Pakete Modell UB90.060.089.2T

Ausstattungs Pakete Modell UB90.060.089.2T	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne [V=22.0L]	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30466	100,50
1x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne [V=22.0L]	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30467	143,50

## Ausstattungs Pakete Modell UB90.060.059.S

Ausstattungs Pakete Modell UB90.060.059.S	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Schubladenwanne [V=11.5L]	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35283	0,00
1x Schubladenwanne [V=11.5L], 1x Lochblecheinsatz	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl	30474	43,50
1x Schubladenwanne [V=11.5L], 1x Lochblecheinsatz, 1x 2. Auszugsebene	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Edelstahl, Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30475	172,50

## Ausstattungs Pakete Modell UB90.080.059.060.S

Ausstattungs Pakete Modell UB90.080.059.060.S	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Schubladenwanne [V=25.0L]	Stahlblech pulverbeschichtet	35376	0,00
1x Schubladenwanne [V=25.0L], 1x Lochblecheinsatz	Stahlblech pulverbeschichtet, Edelstahl	35377	43,50
1x Schubladenwanne [V=25.0L], 1x Lochblecheinsatz, 1x 2. Auszugsebene	Stahlblech pulverbeschichtet, Edelstahl, Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	35378	172,50

## Ausstattungs Pakete Modelle UB90.060.059.T / UB90.080.059.060.T

Ausstattungs Pakete Modelle UB90.060.059.T / UB90.080.059.060.T	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne [V=11.0L]	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30485	69,50
1x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne [V=11.0L]	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30486	102,50
1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne [V=11.0L]	Edelstahl	30488	155,50
1x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne [V=11.0L]	Edelstahl	30489	223,50



## Optionale Sockelblenden

Optionale Sockelblenden	Schrankbreite	Bestell-Nr.	Preis EUR
Rollen mit Sockelblende Höhe = 30 mm	890	30461	74,50
Rollen mit Sockelblende Höhe = 30 mm	590	30478	74,50



## Zubehör für alle Modelle

Zubehör für alle Modelle	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsmodul mit Abluftüberwachung zur Wandmontage, für Unterbauschränke		24315	782,50
Adapter als separate Gehäuseeinheit zur seitlichen Montage von Umluftfiltermodul (für Schrankmodelle mit Tiefe 574)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7016	26885	398,00
Umluftfiltermodul mit Abluftüberwachung, für Unterbauschränke		27144	1.389,50
Flaschengestell für 15 Flaschen mit Ø 70 mm	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	7603	31,00
Flaschengestell für 32 Flaschen mit Ø 40 mm	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	7602	31,00
Flaschengestell für 8 Flaschen mit Ø 90 mm	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	7604	31,00
Rohrdurchführung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30035	74,50

Eintürige Schränke mit Türanschlag rechts, sowie Edelstahl-Inneneinrichtungen erhältlich auf Anfrage!

**Sie suchen den passenden Sicherheitsschrank?**

Unser optimierter Online-Produkt-konfigurator hilft Ihnen Schritt für Schritt beim Finden der passenden Lagerlösung.

Machen Sie den Test:  
[www.mein-sicherheitsschrank.com](http://www.mein-sicherheitsschrank.com)



Lieferung Frei Haus

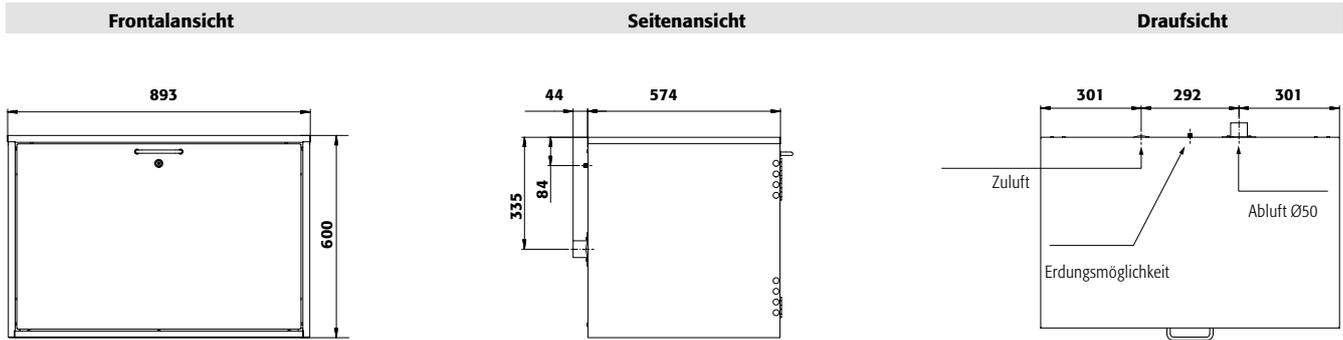


Lieferung Frei Verwendestelle

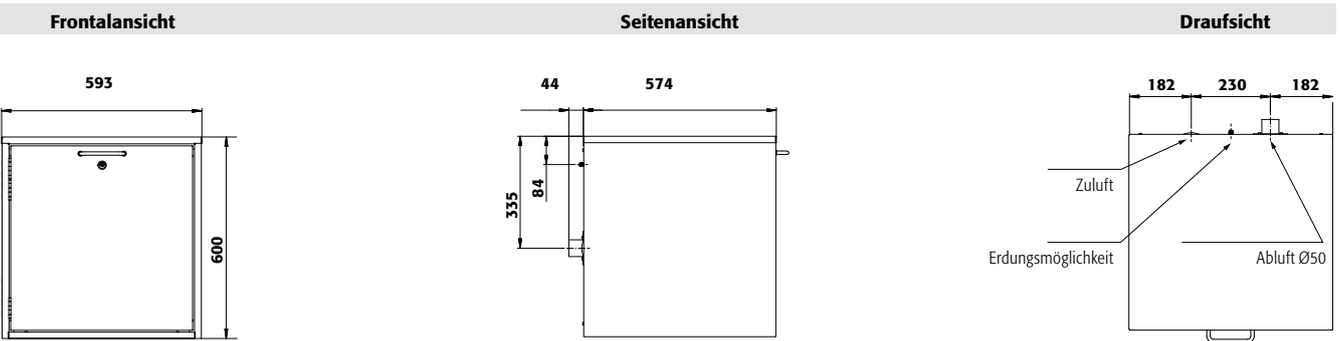
Mehrpreis EUR  
68,00 30457 64,00 30472 64,00 32658  
68,00 30464 64,00 30481 64,00 35900



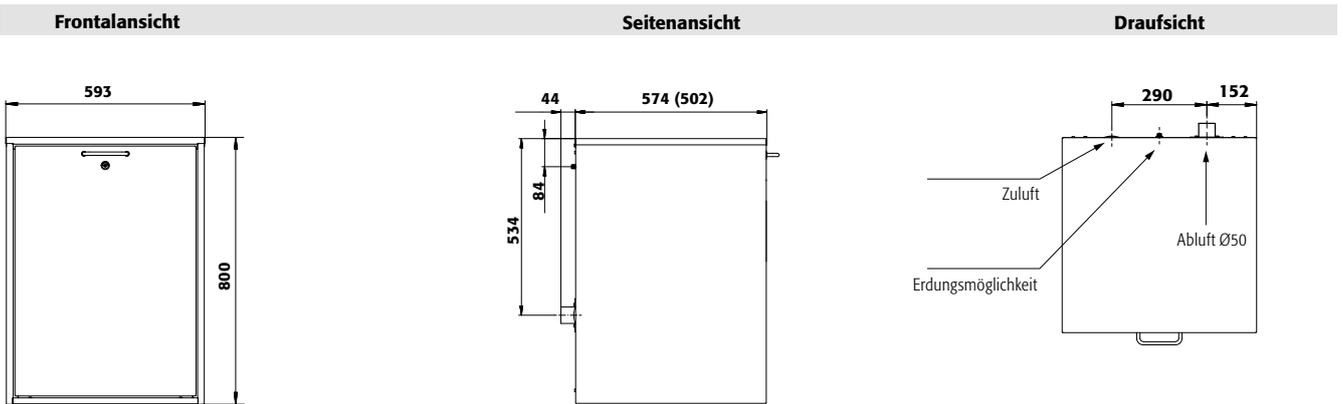
Versandfertig innerhalb von  
⊗ Tagen ⊗ Wochen



Maße gelten für Modelle mit Breite 890 mm und Höhe 600 mm



Maße gelten für Modelle mit Breite 590 und Höhe 600 mm



Maße gelten für Modelle mit Breite 590 mm und Höhe 800 mm

Technische Daten	UB90.060.089.S/2T	UB90.060.059.S/T	UB90.080.059.060.S/T
Maße B x T x H außen	mm 893 x 574 x 600	593 x 574 x 600	593 x 600 x 800
Maße B x T x H innen	mm 771 x 452 x 502	470 x 452 x 502	470 x 482 x 702
Gewicht Leerschrank	kg 140	120	143
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h 2	1	2
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa 1	1	1
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x - EK5/AK4</b> )	Pa 1	1	1
Maximale Belastung	kg 300	300	300
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 313	450	467



**Weitere Technische Daten:**

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.**

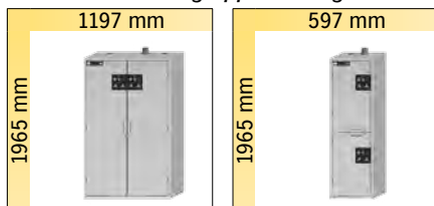




## Im Überblick: Die Modelllinie **SL-LINE**

### Säuren- und Laugenschränke

#### **SL-CLASSIC** Modellgruppe mit Flügeltüren

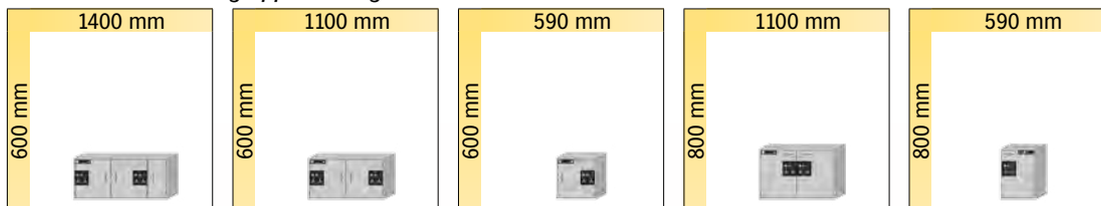


**SL.196.120.MV**  
Seite 98

**SL.196.060.MH**  
Seite 98

### Unterbauschränke für Säuren und Laugen

#### **SL-CLASSIC-UB** Modellgruppe mit Flügeltüren



**SL.060.140.UB.3T**  
Seite 98

**SL.060.110.UB.2T**  
Seite 98

**SL.060.059.UB.T**  
Seite 98

**SL.080.110.UB.2T**  
Seite 98

**SL.080.059.UB.TR**  
Seite 98



## Im Überblick: Die Modelllinie **SL-LINE**

*Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung aggressiver, nicht entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen*



### Hochwertig und langlebig

- Hochschränke mit Außenkorpus aus epoxidharzbeschichtetem Feinstahlblech und Innenkorpus aus hochbeständigen melaminharzbeschichteten Spezialplatten
- Unterbauschränke komplett aus hochbeständigen melaminharzbeschichteten Spezialplatten



### Sichere Getrenntlagerung

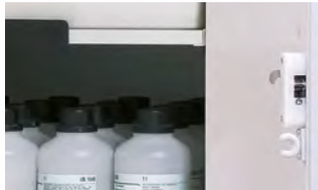
- Säuren und Laugen können sicher getrennt voneinander gelagert werden
- Zwei hermetisch getrennte Lagerkammern, vertikale oder horizontale Mitteltrennwand
- Integriertes Be-/Entlüftungssystem, Luftkanäle korrosionsbeständig, metallfrei

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Große Modellvielfalt

- Die Auswahl aus Hochschränken in zwei Breiten und Unterbauschränke in drei Breiten und zwei Höhen ermöglicht Flexibilität bei der Anpassung auf Anwenderanforderungen und bauliche Gegebenheiten



### Zylinderschließung

- Türen separat abschließbar mit Profilylinder (Schränke können bauseits in eine vorhandene Schließanlage integriert werden) oder mit Zylinderschloss (Unterbauschränke)
- Komplette Schließmechanik außerhalb des Lagerraums (Hochschränke)



### Komfortable Justiermöglichkeit

- Hochschränke mit im Schrankboden eingebauten Justiervorrichtungen
- Sicherer und schneller Ausgleich kleiner Bodenebenen bis max. 10 mm

## Mögliche Inneneinrichtung



- **Tablarauszüge** inkl. **DIBt zugelassener Auffangwanne** aus Kunststoff



- **Lagerung von Großgebinden**



**Säuren- und Laugenschränke zur Lagerung aggressiver, nicht entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen gemäß TRGS 510, Gefahrstoffverordnung**



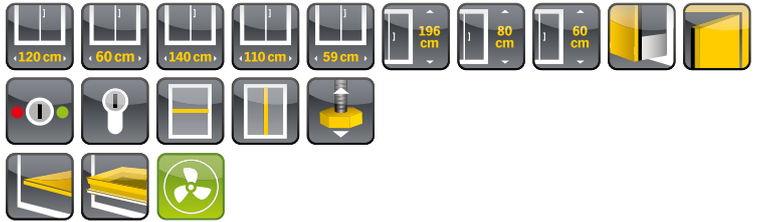
- **GS-geprüft** (DIN EN 14727, Dokument EK5/AK4 09-10, ProdSG)
- **50.000** verschleißfreie Öffnungen und Schließungen
- Prüfgrundlage: Schränke dieser Modellgruppen entsprechen den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes (§21 Abs. 1) hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit



- **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**
- Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu fünf Jahre** in Verbindung mit dem asecos BASICPlus Vertrag

*Detaillierte Informationen finden Sie im asecos Jubiläums-Katalog „Gefahrstoff-lagerung und -handling 2018-2020“ ab Seite 676.*





### Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung aggressiver, nicht entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

#### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** Außenkorpus aus pulverbeschichtetem Feinstahlblech, komplette Schließmechanik korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert
- **Zwei in einem:** zwei Abteile erlauben die getrennte Lagerung von Säuren und Laugen in einem Schrank
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Profilzylinder (schließenanlagenfähig)
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

- **Be- und Entlüftung:** korrosionsbeständige metallfreie Lüftungskanäle, getrennte Entlüftung der Lagerkammern, nur ein Abluftstutzen im Dachbereich

#### Erhältliche Ausstattung:

- Bodenauffangwanne PE (V=66 L) mit Gitterrost
- Fachboden mit Auffangwanne aus PE (V=30 L) und Gitterrost
- Tablarauszüge mit herausnehmbarer Kunststoffwanne mit DIBt-Zulassung



#### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** komplett aus hochbeständigen, melaminharzbeschichteten Spezialwerkstoffplatten
- **Komfortabel:** sicherer Zugriff auf alle Gebinde – Türöffnungswinkel 93°, Schrankinnenraum komplett einsehbar
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Zylinderschloss, Schließzustandsanzeige (Rot/Grün)

- **Mobil:** optional erhältliche Rollen mit Sockelblende, einfaches Verschieben des Schrankes
- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 50) an eine technische Abluft

#### Erhältliche Ausstattung:

- **Modell SL.060.140.UB:** rechtes Fach mit fest eingebautem Fachboden zur Materiallagerung
- Tablarauszüge mit herausnehmbarer Kunststoffwanne mit DIBt-Zulassung



#### Tablarauszug

Stabile, hochwertige Konstruktion mit herausnehmbarer Kunststoffwanne

### Kennen Sie schon unsere FlameFlex- und ChemFlex-Schränke?

Gefahrstoffschränke und Umluftfiltereinheit in einem! Sparen Sie sich aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen.

Diese Modelle finden Sie ab Seite 123.



#### Entlüftungsaufsatz

Sichere Entlüftung von Sicherheits-schränken, Steckerfertig – schnelle und einfache Montage

Bestell-Nr. 14218

**598,50**





**Modell SL.196.120.MV** - B x T x H (mm): 1197 x 603 x 1965



**Säuren- und Laugenschrank**  
**SL-CLASSIC Modell SL.196.120.MV**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 12 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 30606-001-30608**

**3.139,00**



**Säuren- und Laugenschrank**  
**SL-CLASSIC Modell SL.196.120.MV**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 8 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 30606-001-30607**

**2.761,00**

**Modell SL.196.060.MH** - B x T x H (mm): 597 x 603 x 1965



**Säuren- und Laugenschrank**  
**SL-CLASSIC Modell SL.196.060.MH**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 4 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 30612-001-30614**

**1.829,00**



**Säuren- und Laugenschrank**  
**SL-CLASSIC Modell SL.196.060.MH**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 6 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 30612-001-30615**

**2.018,00**

**Modelle SL.060.059.UB.T, SL.060.110.UB** (jeweils auch in Höhe 800 mm erhältlich) und **SL.060.140.UB**



**Säuren- und Laugenunterbauschrank**  
**SL-CLASSIC-UB Modell SL.060.059.UB.T**  
 in Lichtgrau, Inneneinrichtung mit 2 x Tablarauszug  
 (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 30622-892-30625**

**744,00**



**Säuren- und Laugenunterbauschrank**  
**SL-CLASSIC-UB Modell SL.060.110.UB.2T**  
 in Lichtgrau, Inneneinrichtung mit 4 x Tablarauszug  
 (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 30619-892-30621**

**1.090,00**



**Säuren- und Laugenunterbauschrank**  
**SL-CLASSIC-UB Modell SL.060.140.UB.3T**  
 in Lichtgrau, Inneneinrichtung mit 4 x Tablarauszug  
 (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 30616-892-30618**

**1.297,00**



Schrankfarbe



001

Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



30606 — 001 — 30607



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
SL196.120.MV	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit vertikaler Mitteltrennwand	30606	2.005,00
SL196.060.MH	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit horizontaler Mitteltrennwand, mit Türanschlag links	30612	1.451,00
SL196.060.MH.R	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit horizontaler Mitteltrennwand, mit Türanschlag rechts	30613	1.451,00



Hochschränke Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Lichtgrau RAL 7035	Lichtgrau RAL 7035	001



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
SL060.140.UB.3T	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Unterbauschrank, mit 3 Flügeltüren	30616	919,00
SL060.110.UB.2T	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Unterbauschrank, mit 2 Flügeltüren	30619	712,00
SL060.059.UB.T	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Unterbauschrank, mit Türanschlag links, mit Flügeltür	30622	555,00
SL060.059.UB.TR	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Unterbauschrank, mit Türanschlag rechts, mit Flügeltür	30623	555,00
SL080.110.UB.2T	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Unterbauschrank, mit 2 Flügeltüren	33200	742,00
SL080.059.UB.TR	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Unterbauschrank, mit Türanschlag rechts, mit Flügeltür	33202	577,00



Unterbauschränke Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Lichtgrau	Lichtgrau	892



Ausstattungsapakete Modell SL196.120.MV	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Links: 4x Tablarauszug (V=11.0L) Rechts: 4x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30607	756,00
Links: 6x Tablarauszug (V=11.0L) Rechts: 6x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30608	1.134,00



Ausstattungsapakete Modell SL196.060.MH(R)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Oben: 2x Tablarauszug (V=11.0L) Unten: 2x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30614	378,00
Oben: 3x Tablarauszug (V=11.0L) Unten: 3x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30615	567,00



Ausstattungsapakete Modell SL060.140.UB.3T	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Links: 1x Tablarauszug (V=11.0L) Rechts: 1x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30617	189,00
Links: 2x Tablarauszug (V=11.0L) Rechts: 2x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30618	378,00



Ausstattungsapakete Modelle SL060.110.UB.2T und SL080.110.UB.2T	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Links: 1x Tablarauszug (V=11.0L) Rechts: 1x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30620	189,00
Links: 2x Tablarauszug (V=11.0L) Rechts: 2x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30621	378,00



Ausstattungsapakete Modell SL060.059.UB.T(R) und SL080.059.UB.T(R)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30624	94,50
2x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30625	189,00



Zubehör für SL-Hochschränke	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung		14218	598,50



Zubehör für SL-Unterbauschränke	Schrankbreite	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsmodul ohne Abluftüberwachung zur Wandmontage		17178	629,50
Rollen mit Sockelblende Höhe = 30 mm	1400	30374	94,50
Rollen mit Sockelblende Höhe = 30 mm	1100	30362	74,50
Rollen mit Sockelblende Höhe = 30 mm	590	30478	74,50

**Nur ein professionell gewarteter Sicherheitsschrank ...**

...bietet zuverlässigen Schutz für Mensch, Umwelt und Eigentum!  
Mit unseren Serviceleistungen sind Sie immer auf der sicheren Seite.

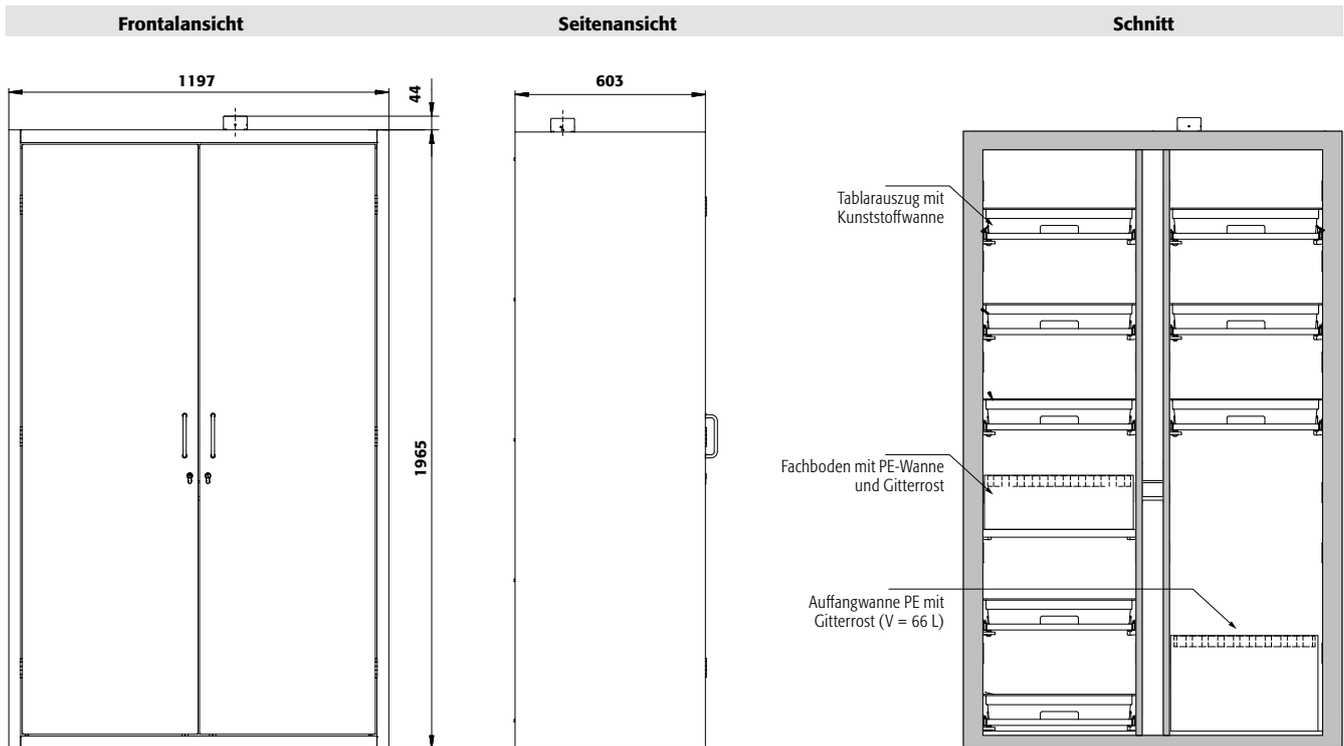


Lieferung Frei Haus

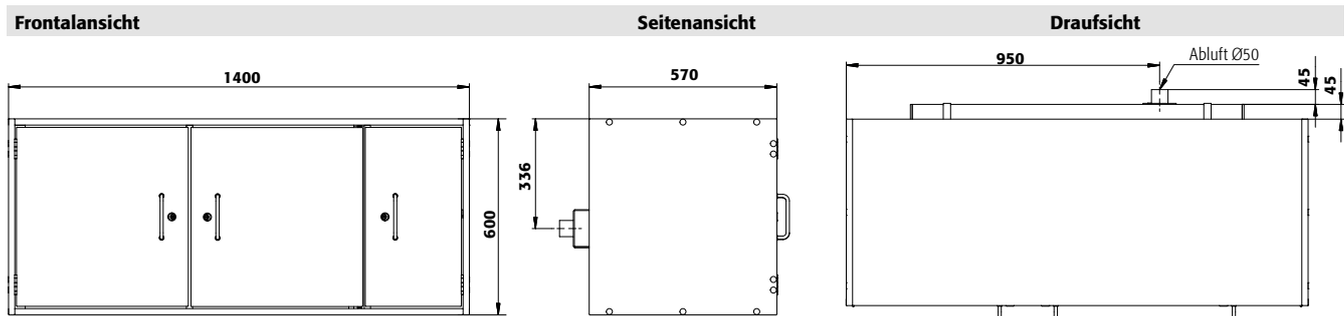


Lieferung Frei Verwendestelle

Mehrpreis EUR  
 54,00 30606 44,00 30613 31,00 30619 26,00 30623 26,00 33202  
 44,00 30612 31,00 30616 26,00 30622 31,00 33200



SL.196.120.MV



SL.060.140.UB.3T

Technische Daten		SL.196.120.MV	SL.196.060.MH	SL.060.140.UB.3T
Maße B x T x H außen	mm	1197 x 603 x 1965	597 x 603 x 1965	1400 x 570 x 600
Maße B x T x H innen	mm	alle Abteile: 485 x 570 x 1869	oben: 485 x 570 x 914 unten: 485 x 570 x 833	links: 489 x 531 x 562 mittig: 489 x 531 x 562 rechts: 281 x 531 x 562
Gewicht Leerschrank	kg	160	125	80
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h	10	5	3
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa	56	40	10
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x - EK5/AK4</b> )	Pa	56	40	10
Maximale Belastung	kg	300	300	100
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup>	240	444	82



**Weitere Technische Daten:**

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.**





## Im Überblick: Die Modelllinie C-LINE

### Chemikalienschränke

#### CS-CLASSIC Modellgruppe mit Flügeltüren



#### CS-CLASSIC-G Modellgruppe mit Flügeltüren und Glasausschnitt



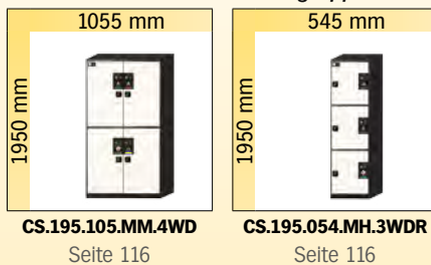
#### CS-PHOENIX Modellgruppe mit Falttüren



#### CS-CLASSIC-F Modellgruppe mit Flügeltüren und Typ-30-Sicherheitsbox



#### CS-CLASSIC-MultiRisk Modellgruppe mit Flügeltüren





## Im Überblick: Die Modellgruppe **CS-CLASSIC**

*Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung nicht entzündbarer Chemikalien und Giftstoffe in Arbeitsräumen*



### **Robust und langlebig**

- Robuste, geschweißte Konstruktion für höchste industrielle Beanspruchung
- Hochwertige, kratzfeste Strukturlackierung
- Doppelwandige Türkonstruktion



### **Modellvielfalt**

- Große Produktpalette für eine Vielzahl an Anwendungsfällen
- 3 Modellbreiten in 2 Schrankhöhen



### **Türvielfalt**

- Die CS-Schränke lassen keine Wünsche offen: 3 verschiedene Türvarianten sind erhältlich
- Flügeltür, Flügeltür mit Glasausschnitt, platzsparende Falttüren

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### **Modernes BiColour-Design**

- Die CS-Schränke bringen Farbe an Ihren Arbeitsplatz: 7 aufpreisfreie Türfarben wählbar
- Korpus in modernem Anthrazitgrau



### **Lüftung**

- Vorbereitet zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft
- Natürliche Belüftung im Bodenbereich



### **Justiermöglichkeit**

- Im Schrankboden eingebaute Justiervorrichtungen
- Sicherer und schneller Ausgleich kleiner Bodenunebenheiten

## Mögliche Inneneinrichtung



- **Höhenverstellbare Fachböden** in verschiedenen Ausführungen



- **Tablarauszüge** inkl. **DIBt zugelassener Auffangwanne** aus Kunststoff



- **Baumustergeprüfte Auffangwanne (TÜV/StawaR)**, in Verbindung mit Lochblech auch als Lagerebene nutzbar.

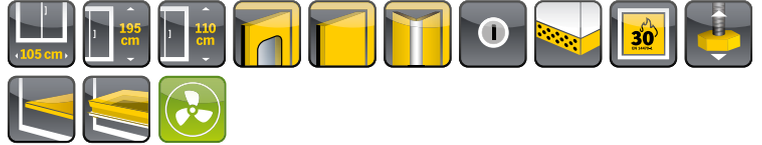


**Chemikalienschränke zur Lagerung toxischer, nicht entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen gemäß TRGS 510, Gefahrstoffverordnung**



- Abbildung zeigt **Modell CS.195.105.WDFW**  
Detaillierte Beschreibung aller verfügbaren Modelle sowie weitere Modellgruppen auf den nachfolgenden Seiten





**Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung nicht entzündbarer Chemikalien und Giftstoffe in Arbeitsräumen, Sicherheitsbox zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten, Spraydosen etc. (optional)**

**Funktion / Konstruktion:**

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzfester Außenkorpus mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit einem im Drehgriff integrierten Zylinderschloss
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- **Be- und Entlüftung:** natürliche Belüftung durch Lüftungsöffnungen im Bodenbereich, vorbereitet zum Anschluss an eine technische Lüftung
- **Typ-30-Sicherheitsbox:** zur vorschriftsmäßigen Lagerung von entzündbaren Gefahrstoffen in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-1 (Typ 30) und TRGS 510, 2 selbstschließende Flügeltüren, Bodenauffang-

wanne, Stahlblech pulverbeschichtet mit 8,5 Liter Auffangvolumen und Abluftanschluss (NW 75) an eine technische Entlüftung der Sicherheitsbox über die Schrankdecke

**Erhältliche Ausstattung:**

- Ausstattung Schrank
- Bodenauffangwannen - verzinkt oder lackiert, flüssigkeitsdicht, in Ausführung gemäß StawaR
  - Fachböden - wahlweise verzinkt oder lackiert, höhenverstellbar
  - Lochblecheinsatz als Stellfläche
  - Tablarauszüge inkl. Metalltablar und herausnehmbarer Kunststoffauffangwanne mit DIBt-Zulassung (AbZ)

Ausstattung Typ 30 Sicherheitsbox

- Fachboden mit Traglast 25 kg (optional)



**Tablarauszug**

Stabile, hochwertige Konstruktion mit herausnehmbarer Kunststoffwanne

**Weitere Modelle und Informationen**

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020**.

**Entlüftungsaufsatz**

Sichere Entlüftung von Sicherheitsschränken, Steckerfertig – schnelle und einfache Montage

Mehr Informationen ab Seite 167

**Bestell-Nr. 14218**

**598,50**



**Modelle CS.195.105.(WDFW/.FD)** - B x T x H (mm): 1055 x 520 x 1950



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC Modell CS.195.105**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Enzianblau (RAL 5010), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30495-047-30508**

**811,00**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-G Modell CS.195.105.WDFW**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 4 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30496-050-30516**

**1.268,00**



**Chemikalienschrank**  
**CS-PHOENIX Modell CS.195.105.FD**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Falttüren in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30497-041-30508**

**920,00**

**Modelle CS.195.105.F.(WDFW) mit Typ-30-Sicherheitsbox** - B x T x H (mm): 1055 x 520 x 1950



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-F Modell CS.195.105.F**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 2 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30848-040-30850**

**1.504,50**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-GF Modell CS.195.105.FWDFW**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Enzianblau (RAL 5010), Inneneinrichtung mit 2 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30849-047-30852**

**1.715,50**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-GF Modell CS.195.105.FWDFW**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 3 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30849-050-30858**

**1.900,00**

**Modelle CS.110.105.(WDFW/.FD)** - B x T x H (mm): 1055 x 520 x 1105



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC Modell CS.110.105**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 2 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30492-040-30498**

**690,50**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-G Modell CS.110.105.WDFW**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Enzianblau (RAL 5010), Inneneinrichtung mit 2 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30493-047-30498**

**809,50**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-G Modell CS.110.105.WDFW**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 3 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30493-050-30507**

**1.004,00**



Wählen Sie aus **7** aufpreisfreien Farbkombinationen:



**Bestellbeispiel** - So bestellen Sie richtig



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
CS.110.105	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	30492	543,00
CS.110.105.WDFW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Flügeltüren mit Glasausschnitt	30493	662,00
CS.110.105.FD	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Falttüren	30494	629,00
CS.195.105	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	30495	640,00
CS.195.105.WDFW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Flügeltüren mit Glasausschnitt	30496	812,00
CS.195.105.FD	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Falttüren	30497	749,00
CS.195.105.F	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, inkl. Typ 30-Box	30848	1.357,00
CS.195.105.FWDFW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, inkl. Typ 30-Box, mit Flügeltüren mit Glasausschnitt	30849	1.558,00

Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Anthrazitgrau RAL 7016	Sicherheitsgelb RAL 1004	040
Anthrazitgrau RAL 7016	Lichtgrau RAL 7035	041
Anthrazitgrau RAL 7016	Verkehrsrot RAL 3020	046
Anthrazitgrau RAL 7016	Enzianblau RAL 5010	047
Anthrazitgrau RAL 7016	Resedagrün RAL 6011	048
Anthrazitgrau RAL 7016	asecos Silber	049
Anthrazitgrau RAL 7016	Reinweiß RAL 9010	050

Ausstattungs Pakete Modelle CS.110.105(WDFW/FD)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
2x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30498	147,50
2x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30499	107,50
2x Tablarauszug (V=33.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30506	228,00
3x Tablarauszug (V=33.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30507	342,00

Ausstattungs Pakete Modelle CS.195.105(WDFW/FD)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30509	131,00
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30508	171,00
4x Tablarauszug (V=33.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30516	456,00
6x Tablarauszug (V=33.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30518	684,00

Ausstattungs Pakete Modelle CS.195.105.F(WDFW)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
2x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30850	147,50
2x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30851	107,50
3x Tablarauszug (V=33.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30858	342,00

Zubehör für alle Modelle	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung	14218	598,50

## Die asecos Gefahrstoffbroschüre

... fasst Gesetze und rechtliche Hintergründe rund um Gefahrstofflagerung und -handling übersichtlich zusammen. Jetzt Exemplar auf [www.asecos.com](http://www.asecos.com) sichern.

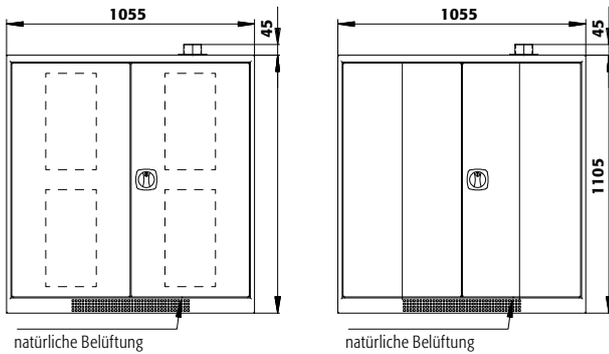




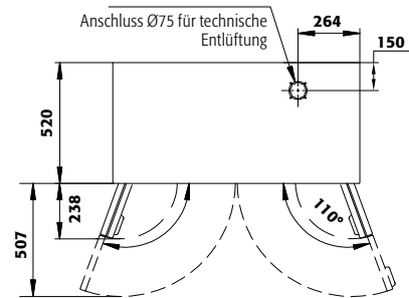
Frontalansicht

Seitenansicht

Draufsicht

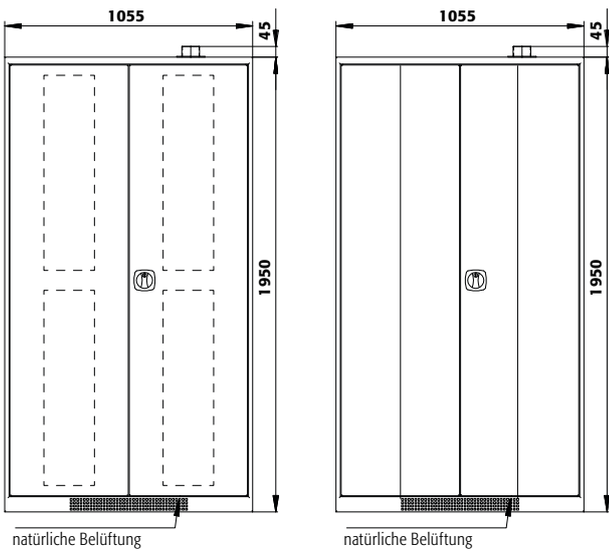


CS.110.105.FD / CS.110.105.WDFW / CS.110.105

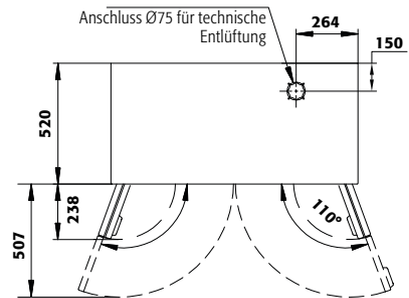


Frontalansicht

Draufsicht



CS.195.105(.FD) / CS.195.105(.F).WDFW / CS.195.105(.F)



**Technische Daten**

	CS.110.105	CS.195.105.WDFW	CS.195.105.F.WDFW
Maße B x T x H außen	mm 1055 x 520 x 1105	1055 x 520 x 1950	1055 x 520 x 1950
Maße B x T x H innen	mm 996 x 493 x 990	996 x 493 x 1835	995 x 495 x 1835
Gewicht Leerschrank	kg 48	75	138
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h 5	9	9
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa 1	2	2
Maximale Belastung	kg 400	600	600
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 279	421	460



**Weitere Technische Daten:**

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.**



**Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung nicht entzündbarer Chemikalien und Giftstoffe in Arbeitsräumen**

**Funktion / Konstruktion:**

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzfester Außenkorpus mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche
- **Keine unbefugte Benutzung:** Tür abschließbar mit einem im Drehgriff integrierten Zylinderschloss
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

- **Be- und Entlüftung:** natürliche Belüftung durch Lüftungsöffnungen im Bodenbereich, vorbereitet zum Anschluss an eine technische Lüftung

**Erhältliche Ausstattung:**

- Bodenauffangwannen - verzinkt oder lackiert, flüssigkeitsdicht, in Ausführung gemäß StawaR
- Fachböden - wahlweise verzinkt oder lackiert, höhenverstellbar
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Tablarauszüge inkl. Metalltablar und herausnehmbarer Kunststoffauffangwanne mit DIBt-Zulassung (AbZ)



**Alles im Blick**

Modelle mit Glasausschnitt für einen schnellen Überblick der eingelagerten Gebinde



**Auffangwanne**

Baumustergeprüft (TÜV/StawaR) und flüssigkeitsdicht. In Verbindung mit Lochblech auch als Lagerebene nutzbar



**Entlüftungsaufsatz**

Sichere Entlüftung von Sicherheitsschränken, Steckerfertig – schnelle und einfache Montage

Mehr Informationen ab Seite 167

Bestell-Nr. 14218 **598,50**

**Weitere Modelle und Informationen**

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.**

**Kennen Sie schon unsere FlameFlex- und ChemFlex-Schränke?**

Gefahrstoffschränke und Umluftfiltereinheit in einem! Sparen Sie sich aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen.

Diese Modelle finden Sie ab Seite 123.



Modelle CS.195.081(.WDFW) - B x T x H (mm): 810 x 520 x 1950



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC Modell CS.195.081**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30532-041-30542**

**770,50**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-G Modell CS.195.081.WDFW**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Enzianblau (RAL 5010), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30533-047-30543**

**906,50**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-G Modell CS.195.081.WDFW**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 6 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30533-041-30550**

**1.437,00**

Modelle CS.195.054(.WDFW) - B x T x H (mm): 545 x 520 x 1950



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-G Modell CS.195.054.WDFW**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür mit Glasausschnitt in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 4 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30563-040-30579**

**990,00**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC Modell CS.195.054**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30561-041-30573**

**657,00**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-G Modell CS.195.054.WDFW**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür mit Glasausschnitt in Resedagrün (RAL 6011), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30563-048-30575**

**757,00**

Modelle CS.110.081(.WDFW) und CS.110.054(.WDFW) B x T x H (mm): 810/545 x 520 x 1105



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC Modell CS.110.081**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 2 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30530-041-30536**

**670,50**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-G Modell CS.110.081.WDFW**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Resedagrün (RAL 6011), Inneneinrichtung mit 3 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30531-048-30541**

**961,00**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC Modell CS.110.054**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 2 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30557-050-30565**

**581,00**



Wählen Sie aus **7** aufpreisfreien Farbkombinationen:



**Bestellbeispiel** - So bestellen Sie richtig



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
CS.110.054	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Türanschlag links	30557	<b>462,00</b>
CS.110.054.WDFW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Flügeltür mit Glasausschnitt, mit Türanschlag links	30559	<b>521,00</b>
CS.110.081	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	30530	<b>524,00</b>
CS.110.081.WDFW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Flügeltüren mit Glasausschnitt	30531	<b>634,00</b>
CS.195.054	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Türanschlag links	30561	<b>517,00</b>
CS.195.054.WDFW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Flügeltür mit Glasausschnitt, mit Türanschlag links	30563	<b>602,00</b>
CS.195.081	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	30532	<b>613,00</b>
CS.195.081.WDFW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Flügeltüren mit Glasausschnitt	30533	<b>783,00</b>

Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Anthrazitgrau RAL 7016	Sicherheitsgelb RAL 1004	040 <a href="#">🔗</a>
Anthrazitgrau RAL 7016	Lichtgrau RAL 7035	041 <a href="#">🔗</a>
Anthrazitgrau RAL 7016	Verkehrsrot RAL 3020	046 <a href="#">🔗</a>
Anthrazitgrau RAL 7016	Enzianblau RAL 5010	047 <a href="#">🔗</a>
Anthrazitgrau RAL 7016	Resedagrün RAL 6011	048 <a href="#">🔗</a>
Anthrazitgrau RAL 7016	asecos Silber	049 <a href="#">🔗</a>
Anthrazitgrau RAL 7016	Reinweiß RAL 9010	050 <a href="#">🔗</a>

Ausstattungsapakete Modelle CS.110.054(WDFW)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
2x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech verzinkt	30565 <a href="#">🔗</a>	<b>119,00</b>
2x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech verzinkt	30566 <a href="#">🔗</a>	<b>98,50</b>
2x Tablarauszug (V=11.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30571 <a href="#">🔗</a>	<b>194,00</b>
3x Tablarauszug (V=11.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30572 <a href="#">🔗</a>	<b>291,00</b>

Ausstattungsapakete Modelle CS.110.081(WDFW)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
2x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30534 <a href="#">🔗</a>	<b>136,50</b>
2x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30535 <a href="#">🔗</a>	<b>102,50</b>
2x Tablarauszug (V=22.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30540 <a href="#">🔗</a>	<b>218,00</b>
3x Tablarauszug (V=22.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30541 <a href="#">🔗</a>	<b>327,00</b>

Ausstattungsapakete Modelle CS.195.054(WDFW)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech verzinkt	30573 <a href="#">🔗</a>	<b>140,00</b>
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech verzinkt	30574 <a href="#">🔗</a>	<b>119,50</b>
4x Tablarauszug (V=11.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30579 <a href="#">🔗</a>	<b>388,00</b>
6x Tablarauszug (V=11.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30581 <a href="#">🔗</a>	<b>582,00</b>

Ausstattungsapakete Modelle CS.195.081(WDFW)	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30543 <a href="#">🔗</a>	<b>123,50</b>
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30542 <a href="#">🔗</a>	<b>157,50</b>
4x Tablarauszug (V=22.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30548 <a href="#">🔗</a>	<b>436,00</b>
6x Tablarauszug (V=22.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30550 <a href="#">🔗</a>	<b>654,00</b>

Zubehör für alle Modelle	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung	14218 <a href="#">🔗</a>	<b>598,50</b>

## Eintürige Schränke mit Türanschlag rechts erhältlich auf Anfrage!

**Nur ein professionell gewarteter Sicherheitsschrank ...**

...bietet zuverlässigen Schutz für Mensch, Umwelt und Eigentum!  
Mit unseren Serviceleistungen sind Sie immer auf der sicheren Seite.



Lieferung Frei Haus

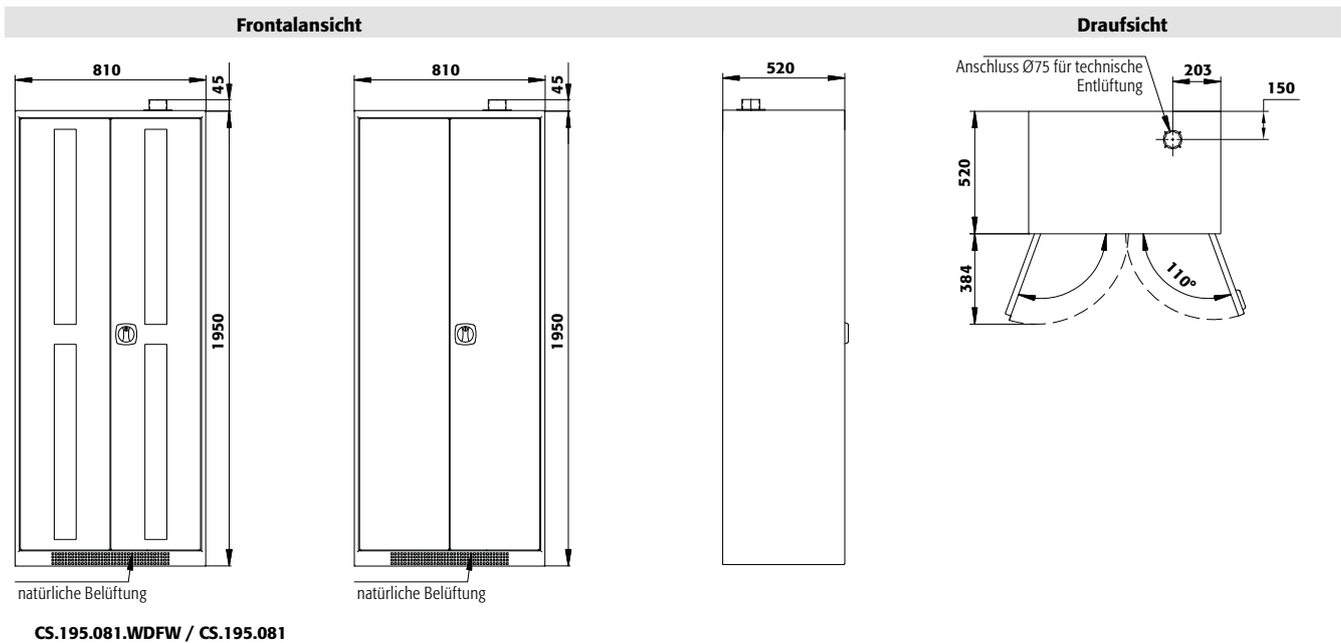
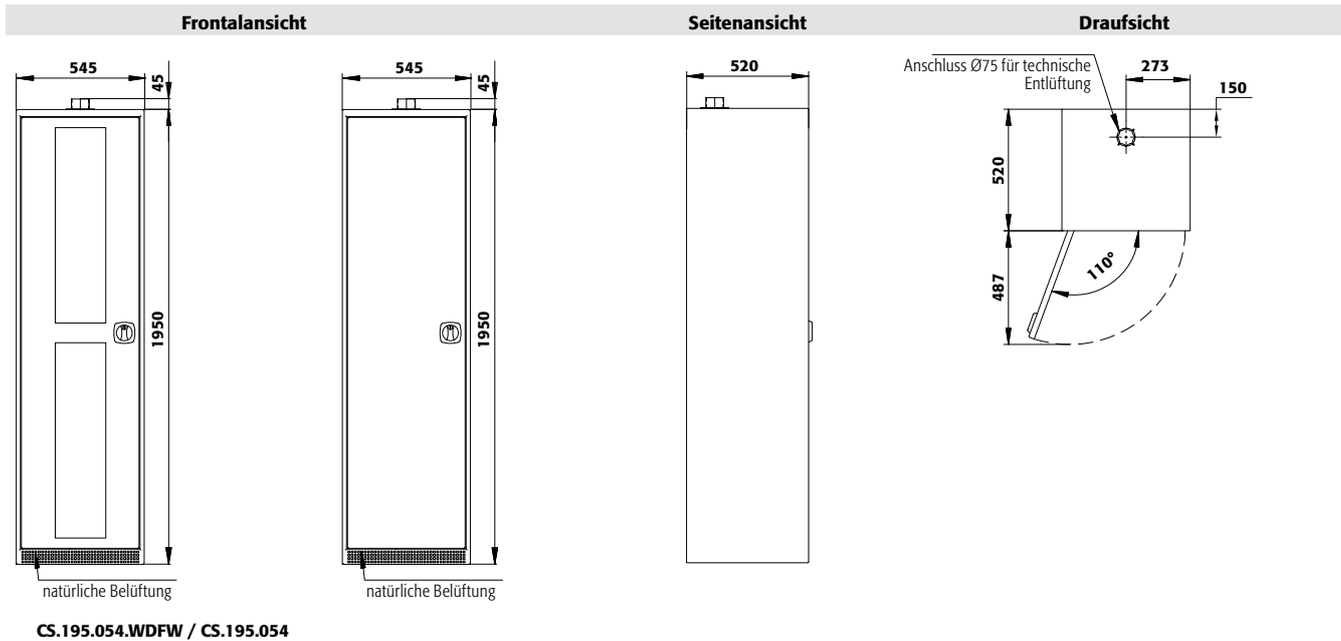


Lieferung Frei Verwendestelle

Mehrpriis EUR  
53,00 30561 58,00 30532 53,00 30557 58,00 30530  
53,00 30563 58,00 30533 53,00 30559 58,00 30531

Versandfertig innerhalb von

⊗ Tagen ⊗ Wochen



Technische Daten		CS.195.054(.WDFW)	CS.195.081(.WDFW)	CS.110.054(.WDFW)	CS.110.081(.WDFW)
Maße B x T x H außen	mm	545 x 520 x 1950	810 x 520 x 1950	545 x 520 x 1105	810 x 520 x 1105
Maße B x T x H innen	mm	486 x 493 x 1835	751 x 493 x 1835	486 x 493 x 990	751 x 493 x 990
Gewicht Leerschrank	kg	51	68	31	41
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h	4	7	2	4
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa	1	1	1	1
Maximale Belastung	kg	600	600	400	400
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup>	786	543	520	358

### Modelle mit Höhe 1105 mm



**Weitere Technische Daten:**

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.**



## Im Überblick: Die Modellgruppe **CS-CLASSIC-MultiRisk**

*Sichere, vorschriftsmäßige und separate Lagerung verschiedener nicht entzündbarer Gefahrstoffe in einem Schrank*



### Multifunktional

- Getrennte Lagerung von unterschiedlichen Gefahrstoffen in bis zu 4 Lagerabteilen
- Kennzeichnungssystem passend zum jeweils eingelagerten Gefahrstoff
- Jedes Lagerabteil kann individuell eingerichtet werden, optimale Anpassung an Gebinde und Anwenderanforderungen



### Variantenreiche Ausstattung

- Vielfältige Inneneinrichtungen wie beispielsweise Fachböden, Tablarauszüge oder Chemikalienboxen ermöglichen eine individuelle Einrichtung des Schrankes



### Robust und langlebig

- Robuste, geschweißte Konstruktion für höchste industrielle Beanspruchung
- Hochwertige, kratzfeste Strukturlackierung
- Doppelwandige Türkonstruktion

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Modernes BiColour-Design

- Korpus in modernem Anthrazitgrau und Flügeltüren in Reinweiß



### Entlüftungssystem

- Sicherheit im täglichen Gebrauch - integriertes Entlüftungssystem für jedes Lagerabteil
- Natürliche Belüftung im Bodenbereich
- Vorbereitet zum Anschluss an eine technische Abluft



### Justiermöglichkeit

- Im Schrankboden eingebaute Justiervorrichtungen
- Sicherer und schneller Ausgleich kleiner Bodenunebenheiten

## Mögliche Inneneinrichtung



- **Höhenverstellbare Fachböden** in verschiedenen Ausführungen



- **Tablarauszüge** inkl. **DIBt zugelassener Auffangwanne** aus Kunststoff



- **Baumustergeprüfte Auffangwanne (TÜV/StawaR)**, in Verbindung mit Lochblech auch als Lagerebene nutzbar.



**Chemikalienschränke zur getrennten Lagerung verschiedener, nicht entzündbarer Gefahrstoffe in einem Schrank gemäß TRGS 510, Gefahrstoffverordnung**



- Abbildung zeigt Modell CS.195.105.MM.4WD  
Detaillierte Beschreibung aller verfügbaren Modelle sowie weitere Modellgruppen auf den nachfolgenden Seiten





## Sichere, vorschriftsmäßige und separate Lagerung verschiedener nicht entzündbarer Gefahrstoffe in einem Schrank

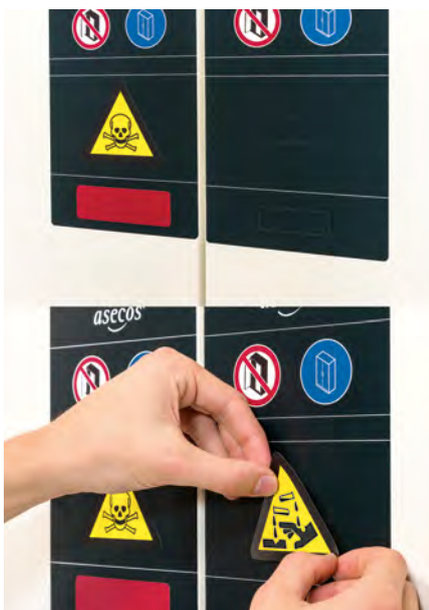
### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzfester Außenkorpus mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche
- **Alles in einem:** verschiedene Abteile (mehrfache Teilung) erlauben die Lagerung unterschiedlicher Gefahrstoffe in einem Schrank
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit einem im Drehgriff integrierten Zylinderschloss, jedes Lagerabteil kann separat geöffnet und abgeschlossen werden
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

- **Be- und Entlüftung:** natürliche Belüftung durch Lüftungsöffnungen im Bodenbereich, vorbereitet zum Anschluss an eine technische Lüftung

### Erhältliche Ausstattung:

- Bodenauffangwannen - verzinkt oder lackiert, flüssigkeitsdicht, in Ausführung gemäß StawaR
- Fachböden - wahlweise verzinkt oder lackiert, höhenverstellbar
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Tablarauszüge inkl. Metalltablar und herausnehmbarer Kunststoffauffangwanne mit DIBt-Zulassung (AbZ)



### MultiRisk Kennzeichnungssystem

Einfache und komfortable Kennzeichnung der Lagerabteile mit dem beigelegten Kennzeichnungssystem



### MultiRisk Tablarauszüge

Einfache, komfortable und sichere Lagerung von Gebinden in den unteren Lagerabteilen vom MultiRisk-Schrank

### Kennen Sie schon unsere FlameFlex- und ChemFlex-Schränke?

Gefahrstoffschränke und Umluftfiltereinheit in einem! Sparen Sie sich aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen.

Diese Modelle finden Sie ab Seite 123.



### MultiRisk-Schränke

Die perfekte Wahl zur individuellen, separaten Lagerung unterschiedlicher Gefahrstoffe in einem Schrank mit hoher Flexibilität bei der Wahl der Inneneinrichtung



Modell CS.195.105.MM.4WD - B x T x H (mm): 1055 x 520 x 1950



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-MultiRisk Modell CS.195.105.MM.4WD**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 4 x Fachboden, 2 x Bodenauffangwanne, 4 x Lochblecheinsatz, 2 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30803-050-30806**

**1.744,00**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-MultiRisk Modell CS.195.105.MM.4WD**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 2 x Fachboden, 1 x Bodenauffangwanne, 2 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt), 4 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30803-050-30808**

**1.972,00**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-MultiRisk Modell CS.195.105.MM.4WD**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 8 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30803-050-31947**

**2.200,00**

Modell CS.195.054.MH.3WDR - B x T x H (mm): 545 x 520 x 1950



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-MultiRisk Modell CS.195.054.MH.3WDR**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 3 x Bodenauffangwanne, 3 x Lochblecheinsatz (Stahlblech verzinkt)  
**Bestell-Nr. 30804-050-30810**

**1.300,00**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-MultiRisk Modell CS.195.054.MH.3WDR**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 6 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30804-050-31946**

**1.588,00**



**Chemikalienschrank**  
**CS-CLASSIC-MultiRisk Modell CS.195.054.MH.3WDR**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 1 x Fachboden, 1 x Bodenauffangwanne, 1 x Lochblecheinsatz (Stahlblech verzinkt), 4 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 30804-050-31945**

**1.492,00**



Schrankfarbe



050

Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



30803

050

30805



### Modell

CS.195.105.MM.4WD  
CS.195.054.MH.3WDR

### Information / Ausstattung

Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit horizontaler / vertikaler Mitteltrennwand  
Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit horizontaler Mitteltrennwand, mit Türanschlag rechts

### Bestell-Nr.

30803

30804

### Preis EUR

1.360,00

1.006,00



### Korpusfarbe

Anthrazitgrau RAL 7016

### Türfarbe

Reinweiß RAL 9010

### Bestell-Nr.

050



### Ausstattungs Pakete Modell CS.195.105.MM.4WD

### Material

### Bestell-Nr.

### Preis EUR

4x Fachboden, 2x Bodenauffangwanne (V=22.0L), 4x Lochblecheinsatz, 2x Bodenauffangwanne (V=22.0L)

Stahlblech pulverbeschichtet, Stahlblech verzinkt

30805

404,00

4x Fachboden, 2x Bodenauffangwanne (V=22.0L), 4x Lochblecheinsatz, 2x Bodenauffangwanne (V=22.0L)

Stahlblech verzinkt

30806

384,00

Oben: 2x Fachboden, 2x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)

Unten: 4x Tablarauszug (V=11.0L)

Stahlblech pulverbeschichtet, Stahlblech verzinkt, Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035

30807

622,00

Oben: 2x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L), 2x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)

Unten: 4x Tablarauszug (V=11.0L)

Stahlblech verzinkt, Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035

30808

612,00

8x Tablarauszug (V=11.0L)

Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035

31947

840,00



### Ausstattungs Pakete Modell CS.195.054.MH.3WDR

### Material

### Bestell-Nr.

### Preis EUR

3x Fachboden, 3x Bodenauffangwanne (V=22.0L), 3x Lochblecheinsatz

Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, Stahlblech verzinkt

30809

309,00

3x Fachboden, 3x Bodenauffangwanne (V=22.0L), 3x Lochblecheinsatz

Stahlblech verzinkt

30810

294,00

Oben: 1x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L), 1x Lochblecheinsatz

Mittig: 2x Tablarauszug (V=11.0L)

Unten: 2x Tablarauszug (V=11.0L)

Stahlblech verzinkt, Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035

31945

486,00

6x Tablarauszug (V=11.0L)

Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035

31946

582,00



### Zubehör für alle Modelle

Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung

### Bestell-Nr.

14218

### Preis EUR

598,50

## WIR FEIERN JUBILÄUM...

### UND SIE FEIERN MIT UNS!

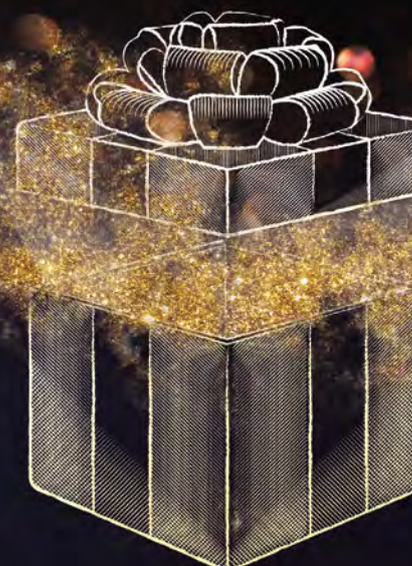
Nehmen Sie an unserem Jubiläums-Gewinnspiel teil!

In den nächsten **24 Monaten** (vom 03.04.2018 bis 31.03.2020)

verlosen wir **25 Preise**.

Besuchen Sie unsere Jubiläums-Homepage und werden Sie mit etwas Glück zum Gewinner. Jeden Monat wartet ein neuer Preis auf Sie.

Weitere Informationen und die Teilnahmebedingungen finden Sie auf [www.asecos-25.de](http://www.asecos-25.de).



#### Gewinnbeispiele



Tischkicker



Weißwurst-Frühstück



55"-LED-TV



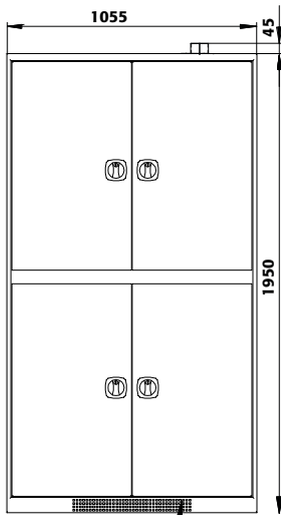
Lieferung **Frei Haus**



Lieferung **Frei Verwendestelle**  
Mehrpreis EUR  
58,00 30803 53,00 30804



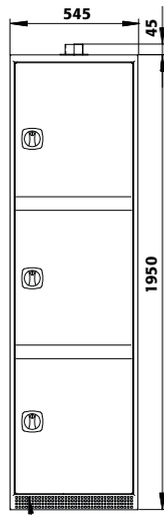
Frontalansicht



natürliche Belüftung

CS.195.105.MM.4WD

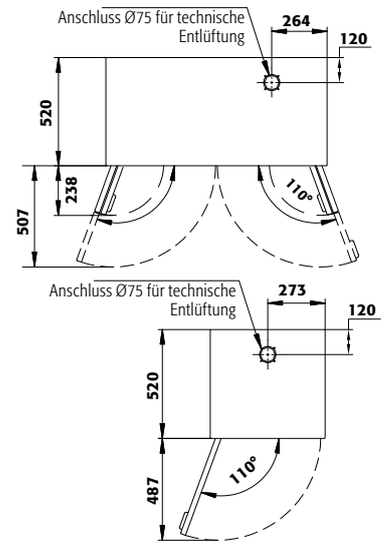
Seitenansicht



natürliche Belüftung

CS.195.105.MH.3WDR

Draufsicht



**Technische Daten**

Maße B x T x H außen

Maße B x T x H innen

Gewicht Leerschrank

Luftwechsel **10x**

Diff.-Druck (Luftwechsel **10x**)

Maximale Belastung

Flächenlast

**CS.195.105.MM.4WD**

1055 x 520 x 1950

alle Abteile: 475 x 495 x 905

kg 80

m<sup>3</sup>/h 9

Pa 2

kg 600

kg/m<sup>2</sup> 421

**CS.195.054.MH.3WDR**

545 x 520 x 1950

alle Abteile: 486 x 495 x 595

kg 51

Pa 4

kg 1

kg 600

kg/m<sup>2</sup> 786

**Die asecos Gefahrstoffbroschüre**

... fasst Gesetze und rechtliche Hintergründe rund um Gefahrstofflagerung und -handling übersichtlich zusammen. Jetzt Exemplar auf [www.asecos.com](http://www.asecos.com) sichern.







**Modelle E.195.095(.F)** B x T x H (mm): 950 x 500 x 1950 und **E.140.095** B x T x H (mm): 950 x 500 x 1400



**Umweltschrank  
E-CLASSIC Modell E.195.095**  
Korpusfarbe Enzianblau (RAL 5010), mit Flügeltüren in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 3 x Wannenböden und 1 x Bodenauffangwanne StawaR (Stahlblech verzinkt)

**Bestell-Nr. 30628-007**

**638,00**



**Umweltschrank  
E-CLASSIC Modell E.140.095**  
Korpusfarbe Enzianblau (RAL 5010), mit Flügeltüren in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 2 x Wannenböden und 1 x Bodenauffangwanne StawaR (Stahlblech verzinkt)

**Bestell-Nr. 30626-007**

**616,00**



**Umweltschrank  
E-CLASSIC-UF Modell E.195.095.F**  
Korpusfarbe Enzianblau (RAL 5010), mit Flügeltüren in Purpurrot (RAL 3004), Inneneinrichtung mit 2 x Wannenböden und 1 x Bodenauffangwanne StawaR (Stahlblech verzinkt), Typ-30-Sicherheitsbox

**Bestell-Nr. 30634-006**

**1.237,00**

**Modelle EP.195.095(.F)** B x T x H (mm): 950 x 500 x 1950 und **EM.195.095.F** B x T x H (mm): 950 x 500 x 1950



**Pflanzenschutzmittelschrank  
E-PSM Modell EP.195.095**  
in Türkisgrün (RAL 6016), Inneneinrichtung mit 3 x Wannenböden, 1 x Bodenauffangwanne StawaR (Stahlblech verzinkt)

**Bestell-Nr. 30630-009**

**638,00**



**Pflanzenschutzmittelschrank  
E-PSM-UF Modell EP.195.095.F**  
in Türkisgrün (RAL 6016), Inneneinrichtung mit 2 x Wannenböden, 1 x Bodenauffangwanne StawaR, Typ-30-Sicherheitsbox

**Bestell-Nr. 30636-009**

**1.237,00**



**Materialschrank  
E-CLASSIC-MF Modell EM.195.095.F**  
Korpusfarbe Enzianblau (RAL 5010), mit Flügeltüren in Purpurrot (RAL 3004), Inneneinrichtung mit 4 x Fachböden, Typ-30-Sicherheitsbox

**Bestell-Nr. 30638-006**

**1.170,00**



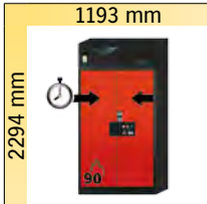


## Im Überblick: Die Modelllinien **FX-LINE**, **SLX-LINE** und **CX-LINE**

### FX-LINE - Umluftfilterschränke Typ 90

Für die brandgeschützte Lagerung von Gefahrstoffen jeglicher Art

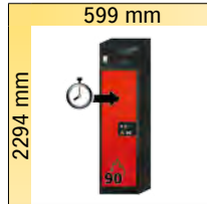
**FX-PEGASUS-90** Modellgruppe mit Flügeltüren, Türfeststellanlage, Tür-Schließ-Automatik (TSA), Einhandbedienung (AGT) und Umluftfiltersystem



**FX90.229.120.WDAC**  
Seite 130



**FX90.229.090.WDAC**  
Seite 130



**FX90.229.060.WDAC**  
Seite 130

**FX-CLASSIC-90**

Modellgruppe mit Flügeltüren, Mitteltrennwand vertikal und Umluftfiltersystem



**FX90.229.120.MV**  
Seite 134

### FX-LINE – Umluftfilterschränke Typ 30

Ergänzend zur FX-LINE Typ 90

**FX-DISPLAY-30** Modellgruppe mit Flügeltür, Glasausschnitt und Umluftfiltersystem



**FX30.229.086.WDFW**  
Seite 134

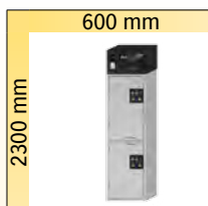
### SLX-LINE - Umluftfilterschränke

Für die sichere Lagerung von Säuren und Laugen

**SLX-CLASSIC** Modellgruppe mit Flügeltüren und Umluftfiltersystem



**SLX.230.120.MV**  
Seite 140



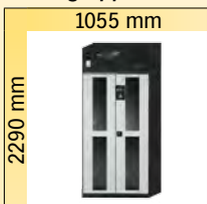
**SLX.230.060.MH**  
Seite 140

### CX-LINE – Umluftfilterschränke

Für die sichere Lagerung von nicht entzündbaren Flüssigkeiten und Giftstoffen

**CX-CLASSIC-G**

Modellgruppe mit Flügeltüren und Umluftfiltersystem



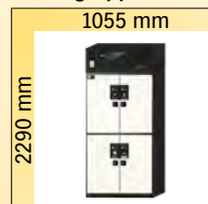
**CX.229.105.WDFW**  
Seite 146



**CX.229.081.WDFW**  
Seite 146

**CX-CLASSIC-MultiRisk**

Modellgruppe mit Flügeltüren und Umluftfiltersystem



**CX.229.105.MM.4WD**  
Seite 146



## Ihre Sicherheit ist unser Ziel!

Die Umluftfilterschränke der Modellgruppen FlameFlex und ChemFlex kombinieren höchst effizient die vorschriftmäßige Lagerung von Gefahrstoffen mit einer sicheren technischen Entlüftung.

Sie bilden ein System aus zwei Komponenten - dem asecos Gefahrstoffschränk und einem Umluftfiltermodul, welche sich durch verschiedene Zertifizierungen und Dokumentationen auszeichnen:

### Komponente Gefahrstoffschränk (Q90.195.xxx/Q30.195.xxx bei FX-Modellen, SL.196.xxx bei SLX-Modellen)

- ▶ Feuerwiderstandsprüfung des Sicherheitsschranks gemäß DIN EN 14470-1 (nur FX-LINE)
- ▶ GS-Prüfung des Sicherheitsschranks nach ProdSG und den Anforderungen der Labormöbelnorm DIN EN 14727

### Komponente Umluftfiltermodul als Aufsatzelement

- ▶ Zertifizierung durch akkreditierte Messstelle infraserv Höchst gemäß GefStoffV, Prüfbericht Nr. S084-14

### Gesamteinheit Umluftfilterschränk

- ▶ CE-Konformitätserklärungen
- ▶ ATEX-Konformität CE II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc (nur FX-LINE)

Unser zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem gemäß dem internationalen Standard DIN ISO 9001 sowie eine freiwillige, permanente Fremdüberwachung durch eine anerkannte und unabhängige Materialprüfungsanstalt gewährleistet für alle asecos Produkte einen gleichbleibend hohen Qualitätsstandard.





## Alle Umluftfilterschränke im Überblick

Es existieren unzählige Gefahrstoffe mit verschiedensten Eigenschaften und Anforderungen. Jeder Anwendungsfall verlangt nach einer passenden Lösung. Drei unterschiedliche Modelllinien bieten für jeden Einsatzbereich das richtige Produkt.

Sie benötigen Hilfe bei der Wahl Ihres Schrankes? Wir stehen Ihnen als Experten zum Thema Gefahrstofflagerung und -absaugung gerne zur Verfügung und helfen Ihnen weiter.

# FX LINE

**Für die brandgeschützte Lagerung von Gefahrstoffen jeglicher Art.**

5 verschiedene Modelle stehen zur Auswahl.



# SLX LINE

**Für die sichere Lagerung von Säuren und Laugen.**

2 verschiedene Modelle stehen zur Auswahl.



# CX LINE

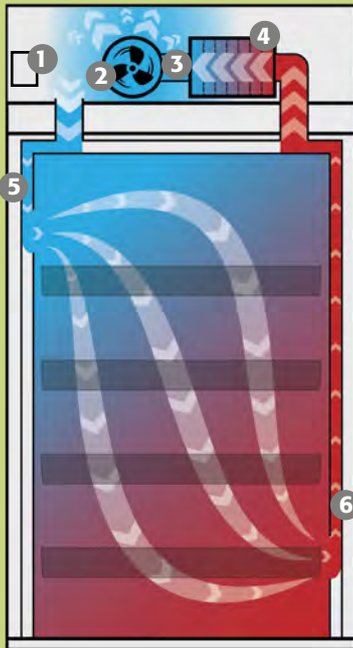
**Für die sichere Lagerung von nicht entzündbaren Flüssigkeiten und Giftstoffen.**

3 verschiedene Modelle stehen zur Auswahl.





## Sicherheit auf höchstem Niveau



- 1 Überwachungselektronik
- 2 Radialventilator
- 3 Sensor
- 4 Breitbandfilter
- 5 Zuluft
- 6 Abluft

### Ihre Vorteile auf einen Blick

- ▶ Permanente und überwachte technische Entlüftung der Schränke, keine Exposition der Mitarbeiter mit gesundheitsgefährdenden Dämpfen
- ▶ Entfall der EX-Zonen um den Schrank (bei der Lagerung von entzündbaren Flüssigkeiten)
- ▶ Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen
- ▶ Hohe Flexibilität bei der Wahl des Aufstellortes – steckerfertige Lösung



Bei allen Modellen kommen mehrstufige Breitbandfilter (z. B. FX-LINE: 5-stufig) mit hohen Aufnahmekapazitäten zum Einsatz. Optimierte Kombinationen verschiedener, teilweise imprägnierter Aktivkohlearten erzielen bei allen Geräten die entsprechend erforderliche Breitbandwirkung. asecos Umluftfilterschränke sind in der Lage - modellabhängig - die Dämpfe von Kohlenwasserstoffen und anorganischen Gefahrstoffen permanent bis zur Filtersättigung zu mehr als 99,998 % zurückzuhalten.



Die eingesetzten Filter für die Filterung von anorganischen Gefahrstoffen müssen bei allen Modellen über eine manuelle Prüfeinrichtung auf Filtersättigung kontrolliert werden. Hierbei unterstützt eine elektronische Erinnerungsfunktion (optisch). Die Modelle der FX-LINE nehmen zusätzlich eine automatische, elektronische Detektion von Kohlenwasserstoffen vor. Die Filter- und Abluftüberwachung wird am Touch Panel angezeigt. Optische und akustische Warnsignale und ein potentialfreier Alarmkontakt sorgen für maximale Sicherheit.



Bei allen Modellen sorgt ein Polizeifilter in letzter Instanz für Ihren Schutz im Schadensfall. Sollte der unwahrscheinliche Fall eines Filter-Durchbruchs bei Übersättigung eintreten, hält der Polizeifilter die Schadstoffe für einen gewissen Zeitraum zurück und verhindert die Abgabe der gesundheitsgefährdenden Dämpfe in die Raumluft.



## Service, Inbetriebnahme und Filterwechsel

Wir nehmen die Wartung Ihrer sicherheitstechnischen Einrichtungen sehr genau. Denn Anlagen, wie Sicherheitsschränke mit Umluft-/Filter-Technologie, sollen im Ernstfall und tagtäglich schlimmste Schäden an Mensch und Umwelt verhindern.

Die volle Funktion der Geräte ist nur bei ordnungsgemäßer Nutzung und regelmäßiger Wartung bzw. Filter-Tausch gewährleistet. Wird der Service nicht sachgemäß durchgeführt, kann es zum Filterdurchbruch und weiteren Fehlfunktionen kommen. Das hätte Exposition gesundheitsgefährdender Gefahrstoff-Dämpfe und mangelnden Brandschutz zur Konsequenz.

Auch rechtlich kann unsachgemäße Wartung böse Folgen haben:

Im Schadensfall verlieren Betreiber nicht nur ihren Versicherungsschutz. Es entstehen auch enorme, nicht überschaubare Kosten für z. B. Produktionsstillstände, Fertigungs-Verlagerungen, logistische Veränderungen, usw. Vertrauen Sie auf den asecos Original-Service! Unsere spezialisierten Servicetechniker stellen die einwandfreie Funktion Ihrer Umluftfilterschränke sicher.

### Die jährliche sicherheitstechnische Überprüfung an den Schränken der FX-, CX- und SLX-LINE durch asecos beinhaltet:

- ▶ Sicherheitsüberprüfung, Brandschutzprüfung inkl. Funktionsprüfung des Schrankes
- ▶ Lufttechnische Prüfung der Filterkomponente
- ▶ Filterwechsel inkl. fachgerechter Entsorgung des kontaminierten Filters
- ▶ Rechtssicherheitskontrolle (Aufstellbedingungen, ges. Kennzeichnung)
- ▶ 12 Monate Gewährleistung auf die Servicedienstleistungen

### Die Inbetriebnahme

Die Anlieferung der Umluftfilterschränke erfolgt in ihren zwei Einzelkomponenten. Nachdem der Schrank aufgestellt ist, können Sie den Umluftfilteraufsatz mit nur wenigen Handgriffen in Betrieb nehmen. Die Installation der steckerfertigen Umluftfilter-Technologie können Sie ganz einfach selbst durchführen. In vier Schritten ist ihr Gerät betriebsbereit:



1 Gerät auspacken, Gehäusefront öffnen und Filter entnehmen



2 Aufsetzen des Umluftmoduls auf den Schrank und Verbindung zur Schrankentlüftung herstellen

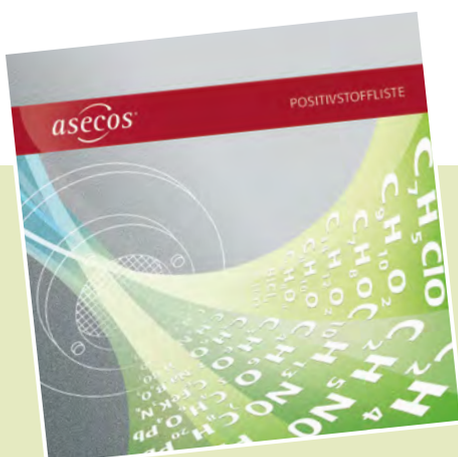


3 Filtereinheit einsetzen, befestigen und Gehäusefront schließen



4 Kaltgerätekabel einstecken und Gerät einschalten

Alle oben genannten Leistungen bieten wir Ihnen gerne durch unser flächendeckendes, kompetentes Serviceteam an. Kontaktieren Sie uns unter [info@asecos.com](mailto:info@asecos.com) oder telefonisch über **+49 (0) 6051 9220 10** für weitere Informationen.



Mit jedem Sicherheitsschrank mit Umluftfilter-Technologie erhalten Sie eine asecos **Positivstoffliste**.

Das Nachschlagewerk zeigt übersichtlich alle zur Lagerung geeigneten Stoffe und Stoffgemische und bietet zudem Einblicke in die Prüf- und Testverfahren unserer Umluftfilterschränke.

Die Liste ist in enger Zusammenarbeit mit der akkreditierten Messstelle für Gefahrstoffe Infraseriv GmbH & Co. Höchst KG entstanden.



## Im Überblick: Die Modellgruppe **FX-LINE**

*Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten und weiterer Gefahrstoffe unterschiedlichster Art*



### Sicherheit für Mitarbeiter

- Vermeidung explosionsfähiger Atmosphäre
- Absaugung und Filterung gesundheitsgefährdender Dämpfe



### Flexibilität³

- Flexibilität bei der Wahl des Aufstellortes
- Flexibilität bei der Lagerung unterschiedlicher Gefahrstoffe
- Flexibilität bei der Wahl der passenden Inneneinrichtung



### Multifunktional

- Die Umluftfilterschränke FX-LINE ermöglichen die Zusammenlagerung, Absaugung und Filtration unterschiedlichster Gefahrstoffe in einem Schrank

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Elektronische Überwachung

- Der Filtersättigung durch Lösemitteldämpfe (Kohlenwasserstoffe)
- Der Luftwechselrate (Abluftmenge)
- Von Serviceintervallen
- Terminierung für die manuelle Filtersättigungskontrolle



### Modernes BiColour-System

- Die neuen Umluftfilterschränke bringen Farbe an Ihren Arbeitsplatz
- Korpus in modernem Anthrazitgrau
- Schranktüren erhältlich in Verkehrsrot, Sicherheitsgelb oder Lichtgrau



### Umweltfreundlich

- Lange Filterstandzeiten
- Umwelt- und kundenfreundliches Filtermehrwegsystem
- Den Filtertausch übernimmt gerne der asecos-Service

## Mögliche Inneneinrichtung



- **Metallfreie Inneneinrichtung** zur Lagerung aggressiver Gefahrstoffe
- Serienmäßig mit **DIBt zugelassener Auffangwanne aus Kunststoff**



- **Auszugswannen inkl. baumustergeprüfter Auffangwanne (TÜV/StawaR)**
- Hohes Lagervolumen, ideal zur Kleingebindelagerung



- **Höhenverstellbare Fachböden** in verschiedenen Ausführungen



- **Baumustergeprüfte Auffangwanne (TÜV/StawaR)**, in Verbindung mit Lochblech auch als Lagerebene nutzbar.



**Umluftfilterschränke für die brandgeschützte Lagerung von Gefahrstoffen jeglicher Art**



• **Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten**  
(Typ 90), typgeprüft nach DIN EN 14470-1



• **Feuerwiderstandsfähigkeit 30 Minuten**  
(Typ 30), typgeprüft nach DIN EN 14470-1



• **GS-Prüfung** des Sicherheitsschranks der Q-LINE gemäß den Anforderungen der DIN EN 14470-1 und der Labormöbelnorm DIN EN 14727



• **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**  
• Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu fünf Jahre** in Verbindung mit einem asecos Servicevertrag

**Detaillierte Informationen erhalten Sie von den asecos-Gefahrstoffexperten: [info@asecos.com](mailto:info@asecos.com)**





### Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten und weiterer Gefahrstoffe unterschiedlichster Art

#### Funktion / Konstruktion:

##### Schrankkorpus

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzfester Außenkorpus mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche, 3-fach Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert
- **Leichte Handhabung:** mit einer Hand gleichzeitig zwei Türen öffnen (AGT)
- **Komfortabel und sicher:** Türen arretieren in der serienmäßigen Feststellanlage, sicheres Ein-/Auslagern der Gebinde
- **Immer geschlossen:** serienmäßige Tür-Schließautomatik (TSA) löst nach ca. 60 Sekunden die arretierten Türen, optisches und akustisches Warnsignal vor Türschließung

##### Keine unbefugte Benutzung:

Türen abschließbar mit Profilzylinder (schließenanlagenfähig) und Schließzustandsanzeige (Rot/Grün)

##### Einfacher Transport:

integrierter Transportsockel, Sockelblende optional erhältlich

##### Einfache Aufstellung:

integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

##### Umluftfiltersystem

- Ideal zur Aufstellung in Arbeitsräumen - flüsterleise mit nur ca. 39 dB(A)
- Mit mehrstufigem Breitbandfilter
- Elektronik zur Abluft- und Filterüberwachung inklusive Anschlusskabel und Netzstecker
- Optischer und akustischer Alarm inklusive potentialfreiem Alarmkontakt
- Display mit innovativem Touchpanel
- ATEX-konform: **CE** II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc

#### Erhältliche Ausstattung:

- Auszugswannen - hohes Lagervolumen, optimale Nutzung vorhandener Lagerkapazitäten
- Einlegewannen (PE oder PP)
- Fachböden mit Traglast 75 kg
- Lagerboxen
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Metallfreie Wannensböden und gemäß AbZ geprüfte Auffangwannen
- Schwerlastauszugswannen mit Traglast 100 kg
- Wannensböden mit Traglast 150 kg
- Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR



#### Sie müssen unterschiedlichste Kleinmengen von Gefahrstoffen lagern?

Variantenreiche Inneneinrichtungen und Mitteltrennwände erlauben die perfekte Abstimmung auf verschiedene Gefahrstofftypen in einem Schrank

Diese Modelle finden Sie ab Seite 134.




geprüfte Auffangwannensysteme

### ÜBEREINSTIMMUNGS-ERKLÄRUNG (ÜHP)

gemäß Bauregelliste A Teil 1, DIBt Berlin



#### Einfache Bedienung

Überwachungselektronik mit 4,7" Grafikdisplay inkl. Touchpanel, Anzeige aller wesentlichen Überwachungsparameter



#### Manuelle Prüfeinrichtung

Einfache Filtersättigungsüberwachung bei der Einlagerung anorganischer Stoffe



**Modell FX90.229.120.WDAC** - B x T x H (mm): 1193 x 615 x 2294



**Umluftfilterschrank**  
**FX-PEGASUS-90 Modell FX90.229.120.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Verkehrsrot (RAL 3020), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 32905-046-30003**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**5.754,00**



**Umluftfilterschrank**  
**FX-PEGASUS-90 Modell FX90.229.120.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 32905-040-30015**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**6.275,00**



**Umluftfilterschrank**  
**FX-PEGASUS-90 Modell FX90.229.120.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 32905-041-30017**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**6.635,00**

**Modell FX90.229.090.WDAC** - B x T x H (mm): 893 x 615 x 2294



**Umluftfilterschrank**  
**FX-PEGASUS-90 Modell FX90.229.090.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Verkehrsrot (RAL 3020), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 32910-046-30043**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**5.516,00**



**Umluftfilterschrank**  
**FX-PEGASUS-90 Modell FX90.229.090.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 32910-041-30053**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**6.037,00**



**Umluftfilterschrank**  
**FX-PEGASUS-90 Modell FX90.229.090.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 32910-040-30055**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**6.397,00**

**Modell FX90.229.060.WDAC** - B x T x H (mm): 599 x 615 x 2294



**Umluftfilterschrank**  
**FX-PEGASUS-90 Modell FX90.229.060.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Verkehrsrot (RAL 3020), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 32915-046-30076**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**5.155,50**



**Umluftfilterschrank**  
**FX-PEGASUS-90 Modell FX90.229.060.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 32915-040-30088**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**5.442,00**



**Umluftfilterschrank**  
**FX-PEGASUS-90 Modell FX90.229.060.WDAC**  
 Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltür in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)  
**Bestell-Nr. 32915-041-30090**   
 (Bild zeigt Sockelblende optional)

**5.670,00**



# FX-PEGASUS-90



040 041 046

Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
FX90.229.120.WDAC	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit TSA, AGT, Türfeststellanlage	32905	5.555,00
FX90.229.090.WDAC	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit TSA, AGT, Türfeststellanlage	32910	5.317,00
FX90.229.060.WDAC	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit TSA, AGT, Türfeststellanlage, mit Türanschlag links	32915	4.986,00



Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Anthrazitgrau RAL 7016	Sicherheitsgelb RAL 1004	040 <b>6</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Lichtgrau RAL 7035	041 <b>6</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Verkehrsrot RAL 3020	046 <b>6</b>



Ausstattungsapakete Modell FX90.229.120.WDAC	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30003 <b>2</b>	199,00
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30004 <b>2</b>	238,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30005 <b>2</b>	160,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30006 <b>2</b>	199,00
3x Wannenhoden (V=33.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	PP Grau	30013 <b>2</b>	755,00
4x Wannenhoden (V=33.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	PP Grau	30014 <b>2</b>	971,00
4x Auszugswanne (V=29.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30015 <b>2</b>	720,00
6x Auszugswanne (V=29.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30017 <b>2</b>	1.080,00

Ausstattungsapakete Modell FX90.229.090.WDAC	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30043 <b>2</b>	199,00
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30044 <b>2</b>	238,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30045 <b>2</b>	160,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30046 <b>2</b>	199,00
3x Wannenhoden (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	PP Grau	30051 <b>2</b>	654,50
4x Wannenhoden (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	PP Grau	30052 <b>2</b>	841,50
4x Auszugswanne (V=19.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30053 <b>2</b>	720,00
6x Auszugswanne (V=19.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30055 <b>2</b>	1.080,00

Ausstattungsapakete Modell FX90.229.060.WDAC	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30076 <b>2</b>	169,50
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30077 <b>2</b>	200,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30078 <b>2</b>	139,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30079 <b>2</b>	169,50
3x Wannenhoden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	PP Grau	30086 <b>2</b>	553,00
4x Wannenhoden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	PP Grau	30087 <b>2</b>	711,00
4x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30088 <b>2</b>	456,00
6x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30090 <b>2</b>	684,00



Zubehör für alle Modelle	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Lagerbox Türanschlag links	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30029 <b>2</b>	191,00
Rohrdurchführung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30035 <b>2</b>	74,50
Q-Mover 2 Stück	Stahl pulverbeschichtet struktur RAL 7016	30037 <b>2</b>	146,00
Chemikalienbox	PP Blau	30038 <b>2</b>	47,50

Zubehör Modell FX90.229.120.WDAC	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sockelblende	Stahlblech pulverbeschichtet struktur RAL 7016	30036 <b>2</b>	27,50
Aktivkohle-Neufilter	Aktivkohle	32950 <b>2</b>	368,50
Aktivkohle-Austauschfilter <sup>4</sup> zzgl. Service-Pauschale <sup>5</sup>	Aktivkohle	32954 <b>2</b>	301,00

Zubehör Modell FX90.229.090.WDAC	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sockelblende	Stahlblech pulverbeschichtet struktur RAL 7016	30069 <b>2</b>	22,00
Aktivkohle-Neufilter	Aktivkohle	32950 <b>2</b>	368,50
Aktivkohle-Austauschfilter <sup>4</sup> zzgl. Service-Pauschale <sup>5</sup>	Aktivkohle	32954 <b>2</b>	301,00

Zubehör Modell FX90.229.060.WDAC	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sockelblende	Stahlblech pulverbeschichtet struktur RAL 7016	30112 <b>2</b>	20,00
Aktivkohle-Neufilter	Aktivkohle	32951 <b>2</b>	336,50
Aktivkohle-Austauschfilter <sup>4</sup> zzgl. Service-Pauschale <sup>5</sup>	Aktivkohle	32955 <b>2</b>	274,00



Service	Bestell-Nr.	Preis EUR
Serviceleistung Inbetriebnahme nach Lieferung frei Verwendungsstelle	463	170,00

## Eintürige Schränke mit Türanschlag rechts erhältlich auf Anfrage!

### Zubehör Highlight (für FX90.229.120.WDAC / F90.229.090.WDAC)

**Aktivkohle-Neufilter**  
mit mehrstufigem Filteraufbau

Bestell-Nr. 32950 **2**

**368,50**

**Aktivkohle-Austauschfilter<sup>4</sup>**  
zuzüglich Servicepauschale<sup>5</sup>

Bestell-Nr. 32954 **2**

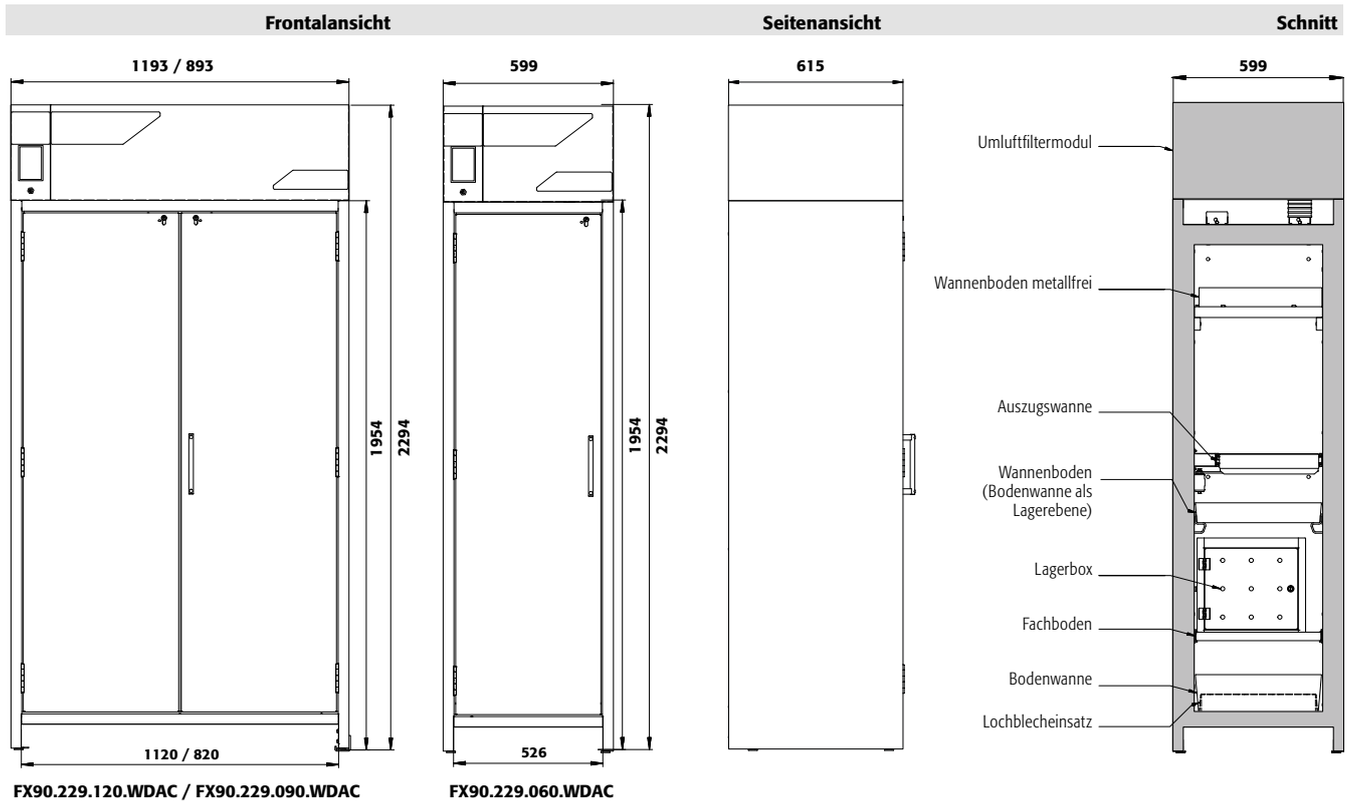
**301,00**



<sup>4</sup> Filterwechsel mit Entsorgung des kontaminierten Filters durch einen geschulten asecos-Service-Techniker. Erhältlich nur in Verbindung mit Serviceauftrag der Gesamteinheit.

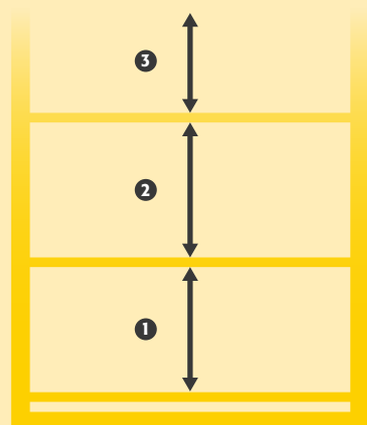
<sup>5</sup> In der Servicepauschale ist die Arbeitszeit bereits enthalten. Hinzu kommen lediglich Fahrtkosten in Höhe je nach Zone. Berechnet werden nur die Hinfahrt, nicht die Rückfahrt. Ausgangspunkt für die Ermittlung der Entfernungskilometer (innerhalb des Deutschen Festlandes) ist Standort Grundau. Berechnungsgrundlage für die Anfahrtpauschale nach Österreich ist 80331 München. Anfahrtpauschale für die Schweiz auf Anfrage.





Technische Daten	FX90.229.120.WDAC	FX90.229.090.WDAC	FX90.229.060.WDAC
Maße B x T x H außen	mm 1193 x 615 x 2294	893 x 615 x 2294	599 x 615 x 2294
Maße B x T x H innen	mm 1050 x 522 x 1647	750 x 522 x 1647	450 x 522 x 1647
Gewicht Leerschrank	kg 459	370	287
Maximale Belastung	kg 600	600	600
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 546	667	915
Frequenz	Hz 50	50	50
Nennspannung	V 230	230	230
Maximale Stromaufnahme	A 0,5	0,5	0,5
Leistungsaufnahme Betrieb	W 120	120	120
Leistungsaufnahme Standby	W 50	50	50
<b>Transportsockel</b>			
Einfahrhöhe Transportsockel	mm 90	90	90
Einfahrbreite Transportsockel	mm 1120	820	526

	FX90.229.120.WDAC	FX90.229.090.WDAC	FX90.229.060.WDAC
<b>Standard-Einstellhöhen der Auszugswannen</b>			
<b>Auszugswannen/Stück</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
Abstand ⑥ (mm)	250	250	240
Abstand ⑤ (mm)	230	230	230
Abstand ④ (mm)	230	345	230
Abstand ③ (mm)	230	360	230
Abstand ② (mm)	230	360	230
Abstand ① (mm)	230	390	230
<b>Standard-Einstellhöhen der Fachböden</b>			
<b>Fachböden/Stück</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
Abstand ④ (mm)	400	400	400
Abstand ③ (mm)	380	380	380
Abstand ② (mm)	410	410	410
<b>Lagerkapazitäten je Auszugswanne/Gebindeart</b>			
<b>Gebindeart</b>	<b>Gebindegröße</b>	<b>Menge</b>	<b>Menge</b>
Spraydosen	400 ml	90	30
Dosen	1 Liter	40	12
Labor-Glasflaschen	1 Liter	40	12
Labor-PE-Flaschen	1 Liter	40	12
Labor-Glasflaschen	2,5 Liter	15	6





**Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten und weiterer Gefahrstoffe unterschiedlichster Art**

**Funktion / Konstruktion:**  
**Schrankkorpus**

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzfester Außenkorpus mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche, 3-fach Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert
- **Zwei in einem:** zwei Abteile (vertikale Teilung) erlauben die getrennte Lagerung verschiedener Gefahrstoffe in einem Schrank

- **Leichte Handhabung mit Komfort:** Türen bleiben in jedem Öffnungswinkel stehen, selbsttätige Schließung im Brandfall
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Profilzylinder (schließenanlagenfähig) und Schließzustandsanzeige (Rot/Grün)
- **Einfacher Transport:** integrierter Transportsockel, Sockelblende optional erhältlich
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



**Funktion / Konstruktion:**

**Schrankkorpus**

- **Robust und langlebig:** stabiler Außenkorpus aus melaminharzbeschichteten, feuerfesten Spezialplatten, 3-fach Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert, hochwertige und kratzfeste Türfront mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche
- **Optimaler Einblick:** großer Glasausschnitt in der Tür ermöglicht schnelle und einfache Übersicht über die gelagerten Gebinde - auch bei geschlossener Tür

- **Leichte Handhabung mit Komfort:** Tür bleibt in jedem Öffnungswinkel stehen, selbsttätige Schließung im Brandfall
- **Keine unbefugte Benutzung:** Tür abschließbar mit Profilzylinder (schließenanlagenfähig)
- **Einfacher Transport:** integrierter Transportsockel, Sockelblende oder Justierhilfen mit Sockelblende optional erhältlich

**Eigenschaften für beide Modelle**

**Erhältliche Ausstattung:**

- Auszugswannen - hohes Lagervolumen, optimale Nutzung vorhandener Lagerkapazitäten
- Einlegewannen (PE oder PP)
- Fachböden mit Traglast 75 kg
- Lagerboxen
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Metallfreie Wannentböden und gemäß AbZ geprüfte Auffangwannen
- Schwerlastauszugswannen mit Traglast 100 kg
- Wannentböden mit Traglast 150 kg
- Bodenauffangwanne geprüft gemäß StawaR

**Umluftfiltersystem**

- Ideal zur Aufstellung in Arbeitsräumen - flüsterleise mit nur ca. 39 dB(A)
- Mit mehrstufigem Breitbandfilter
- Elektronik zur Abluft- und Filterüberwachung inklusive Anschlusskabel und Netzstecker
- Optischer und akustischer Alarm inklusive potentialfreiem Alarmkontakt
- Display mit innovativem Touchpanel
- ATEX-konform: **CE II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc**



**Modell FX90.229.120.MV** - B x T x H (mm): 1193 x 615 x 2294



**Umluftfilterschrank**

**FX-CLASSIC-90 Modell FX90.229.120.MV**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Verkehrsrot (RAL 3020), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 3 x Wannenföden, 1 x Bodenauffangwanne (PP)

**Bestell-Nr. 33286-046-33543**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**6.216,50**



**Umluftfilterschrank**

**FX-CLASSIC-90 Modell FX90.229.120.MV**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet), 3 x Wannenföden, 1 x Bodenauffangwanne (PP)

**Bestell-Nr. 33286-041-33545**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**6.731,00**



**Umluftfilterschrank**

**FX-CLASSIC-90 Modell FX90.229.120.MV**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Edelstahl), 3 x Wannenföden, 1 x Bodenauffangwanne (PP)

**Bestell-Nr. 33286-040-33544**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**6.387,00**

**Modell FX30.229.086.WDFW** - B x T x H (mm): 864 x 620 x 2294



**Umluftfilterschrank**

**FX-DISPLAY-30 Modell FX30.229.086.WDFW**

Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltür mit Glasausschnitt in Sicherheitsgelb (RAL 1004), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 32946-060-30043**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**5.384,00**



**Umluftfilterschrank**

**FX-DISPLAY-30 Modell FX30.229.086.WDFW**

Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltür mit Glasausschnitt in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 4 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 32946-061-30053**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**5.905,00**



**Umluftfilterschrank**

**FX-DISPLAY-30 Modell FX30.229.086.WDFW**

Korpusfarbe Anthrazitgrau, mit Flügeltür mit Glasausschnitt in Verkehrsrot (RAL 3020), Inneneinrichtung mit 6 x Auszugswanne, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 32946-066-30055**

(Bild zeigt Sockelblende optional)

**6.265,00**



**Filtermehrwegsystem**

Mehrstufige, leistungsstarke und robuste Breitbandfilter, umweltfreundlich dank langer Standzeiten und Filterwiederaufbereitung



**Einfache Bedienung**

Überwachungselektronik mit 4,7" Grafikdisplay inkl. Touchpanel, Anzeige aller wesentlichen Überwachungsparameter

geprüfte Auffangwannensysteme  
**ALLGEMEINE BAUAUFSICHTLICHE ZULASSUNG**  
DIBt Deutsches Institut für Bautechnik Berlin, Zulassung beantragt



# FX-CLASSIC-90 · FX-DISPLAY-30



060 061 066

Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
FX30.229.086.WDFW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Flügeltür mit Glasauschnitt, mit Türanschlag links	32946	5.185,00
FX90.229.120.MV	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit vertikaler Mitteltrennwand	33286	5.494,00
Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.	
Anthrazitgrau	Sicherheitsgelb RAL 1004	060	6
Anthrazitgrau	Lichtgrau RAL 7035	061	6
Anthrazitgrau	Verkehrsrot RAL 3020	066	6
Ausstattungs Pakete Modell FX90.229.120.MV	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Links: 3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L) Rechts: 3x Wannboden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, PP Grau	33543	722,50
Links: 3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L) Rechts: 3x Wannboden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Edelstahl, PP Grau	33544	893,00
Links: 6x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L) Rechts: 3x Wannboden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035, PP Grau	33545	1.237,00
Links: 6x Auszugswanne (V=4.5L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L) Rechts: 3x Wannboden (V=11.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=11.0L)	Edelstahl, PP Grau	33546	1.423,00
Ausstattungs Pakete Modell FX30.229.086.WDFW	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30043	199,00
4x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30044	238,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30045	160,00
4x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30046	199,00
3x Wannboden (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	PP Grau	30051	654,50
4x Wannboden (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	PP Grau	30052	841,50
4x Auszugswanne (V=19.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30053	720,00
6x Auszugswanne (V=19.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30055	1.080,00
Zubehör für alle Modelle	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Lagerbox Türanschlag links	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30029	191,00
Rohrdurchführung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	30035	74,50
Q-Mover 2 Stück	Stahl pulverbeschichtet struktur RAL 7016	30037	146,00
Chemikalienbox	PP Blau	30038	47,50
Zubehör Modell FX90.229.120.MV	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sockelblende	Stahlblech pulverbeschichtet struktur RAL 7016	30036	27,50
Aktivkohle-Neufilter	Aktivkohle	32950	368,50
Aktivkohle-Austauschfilter <sup>4</sup> zzgl. Service-Pauschale <sup>5</sup>	Aktivkohle	32954	301,00
Zubehör Modell FX30.229.086.WDFW	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sockelblende mit Justiervorrichtung (nur mit Schrank bestellbar)	Werkstoffplatte melaminharzbeschichtet RAL 7016	31010	76,50
Sockelblende	Werkstoffplatte melaminharzbeschichtet RAL 7016	31924	37,00
Aktivkohle-Neufilter	Aktivkohle	32951	336,50
Aktivkohle-Austauschfilter <sup>4</sup> zzgl. Service-Pauschale <sup>5</sup>	Aktivkohle	32955	274,00
Service		Bestell-Nr.	Preis EUR
Serviceleistung Inbetriebnahme nach Lieferung frei Verwendungsstelle		463	170,00

## Zubehör Highlight (für FX30.229.086.WDFW)

**Aktivkohle-Neufilter**  
mit mehrstufigem Filteraufbau  
**Bestell-Nr. 32951**

**336,50**

**Aktivkohle-Austauschfilter<sup>4</sup>**  
zuzüglich Servicepauschale<sup>5</sup>  
**Bestell-Nr. 32955**

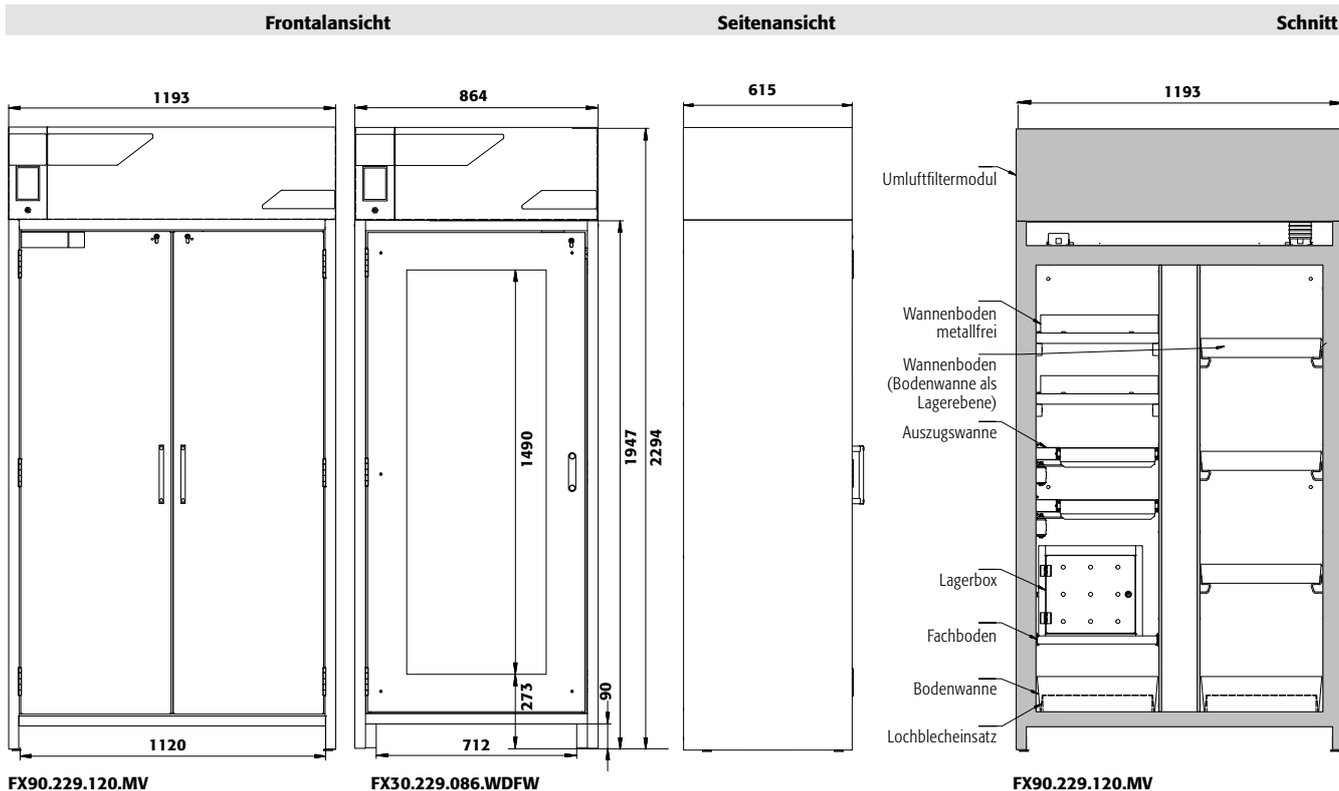
**274,00**



<sup>4</sup> Filterwechsel mit Entsorgung des kontaminierten Filters durch einen geschulten asecos-Service-Techniker. Erhältlich nur in Verbindung mit Serviceauftrag der Gesamteinheit.

<sup>5</sup> In der Servicepauschale ist die Arbeitszeit bereits enthalten. Hinzu kommen lediglich Fahrtkosten in Höhe je nach Zone. Berechnet werden nur die Hinfahrt, nicht die Rückfahrt. Ausgangspunkt für die Ermittlung der Entfernungskilometer (innerhalb des Deutschen Festlandes) ist Standort Gründau. Berechnungsgrundlage für die Anfahrtpauschale nach Österreich ist 80331 München. Anfahrtpauschale für die Schweiz auf Anfrage.





**Technische Daten**

Maße B x T x H außen  
 Maße B x T x H innen  
 Gewicht Leerschrank  
 Maximale Belastung  
 Flächenlast  
 Frequenz  
 Nennspannung  
 Maximale Stromaufnahme  
 Leistungsaufnahme Betrieb  
 Leistungsaufnahme Standby

**FX30.229.086.WDFW**

mm 864 x 620 x 2294  
 mm 750 x 519 x 1626  
 kg 245  
 kg 600  
 kg/m<sup>2</sup> 608  
 Hz 50  
 V 230  
 A 0,5  
 W 120  
 W 50

**FX90.229.120.MV**

1193 x 615 x 2294  
 links: 450 x 522 x 1647  
 rechts: 450 x 522 x 1647  
 554  
 600  
 595  
 50  
 230  
 0,5  
 120  
 50

**Transportsockel**

Einfahrtiefe Transportsockel  
 Einfahrtbreite Transportsockel

mm 90  
 mm 788  
 90  
 1120

**FX30.229.086.WDFW    FX90.229.120.MV**

**Standard-Einstellhöhen der Auszugswannen**

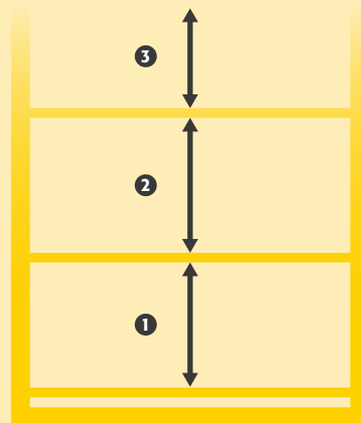
Auszugswannen/Stück	6	4	6	4
Abstand ⑥ (mm)	230		240	
Abstand ⑤ (mm)	230		230	
Abstand ④ (mm)	230	325	230	340
Abstand ③ (mm)	230	360	230	360
Abstand ② (mm)	230	360	230	360
Abstand ① (mm)	200	390	230	390

**Standard-Einstellhöhen der Fachböden**

Fachböden/Stück	3	3
Abstand ④ (mm)		
Abstand ③ (mm)	380	400
Abstand ② (mm)	380	380
Abstand ① (mm)	410	410

**Lagerkapazitäten je Auszugswanne/Gebindeart**

Gebindeart	Gebindegröße	Menge	Menge
Spraydosen	400 ml	49	90
Dosen	1 Liter	23	40
Labor-Glasflaschen	1 Liter	23	40
Labor-PE-Flaschen	1 Liter	23	40
Labor-Glasflaschen	2,5 Liter	9	15





## Im Überblick: Die Modellgruppe **SLX-CLASSIC**

*Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung von Säuren und Laugen in Arbeitsräumen*



### Multifunktional

- Die Umluftfilterschränke SLX-CLASSIC ermöglichen die Zusammenlagerung, Absaugung und Filtration unterschiedlichster, aggressiver Säuren, Laugen und weiterer Chemikalien in einem Schrank



### Flexibilität<sup>3</sup>

- Flexibilität bei der Wahl des Aufstellortes
- Flexibilität bei der Lagerung unterschiedlicher Gefahrstoffe
- Flexibilität bei der Wahl der passenden Inneneinrichtung



### Absaugung und Filtration

- Filtration von anorganischen und/oder aggressiven Gefahrstoffen
- Umluftfilter geprüft und zertifiziert durch akkreditierte Messstelle gemäß GefahrstoffV (Infraserv Höchst)

### Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Sicherheit im Betrieb

- Die eingesetzten Filter für die Filtration von anorganischen Gefahrstoffen müssen bei allen Modellen über eine manuelle Prüfeinrichtung auf Filtersättigung kontrolliert werden. Hierbei unterstützt eine elektronische Erinnerungsfunktion (optisch). Die Kontrolle selbst erfolgt mittels geeigneten Prüfmitteln (z. B. Prüfröhrchen mit Pumpe).



### Hochwertig und langlebig

- Außenkorpus aus epoxidharzbeschichtetem Feinstahlblech und Innenkorpus aus hochbeständigen melaminharzbeschichteten Spezialplatten



### Umweltfreundlich

- Lange Filterstandzeiten
- Umwelt- und kundenfreundliches Filtermehrwegsystem
- Den Filtertausch übernimmt gerne der asecos-Service

### Mögliche Inneneinrichtung



- **Tablarauszüge** inkl. **DIBt zugelassener Auffangwanne** aus Kunststoff



## Umluftfilterschränke für die sichere Lagerung und Filtration von Säuren und Laugen



- **GS-Prüfung** des Sicherheitsschranks der SL-LINE gemäß den Anforderungen der Labormöbelnorm DIN EN 14727



- **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**
- Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu fünf Jahre** in Verbindung mit einem asecos Servicevertrag

**Detaillierte Informationen erhalten Sie von den asecos-Gefahrstoffexperten:**  
[info@asecos.com](mailto:info@asecos.com)





### Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung von Säuren und Laugen in Arbeitsräumen

#### Funktion / Konstruktion:

##### Schrankkorpus

- **Robust und langlebig:** Außenkorpus aus pulverbeschichtetem Feinstahlblech, komplette Schließmechanik korrosionsschutztauglich außerhalb des Lagerraums montiert
- **Zwei in einem:** zwei Abteile erlauben die getrennte Lagerung von Säuren und Laugen in einem Schrank
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Profilzylinder (schließenanlagenfähig)

- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

##### Umluftfiltersystem

- Ideal zur Aufstellung in Arbeitsräumen - flüsterleise mit nur ca. 39 dB(A)
- Mit mehrstufigem Breitbandfilter
- Elektronik zur Abluftüberwachung inklusive Anschlusskabel und Netzstecker
- Optischer und akustischer Alarm inklusive potentialfreiem Alarmkontakt
- Display mit innovativem Touchpanel
- Manuelle Filtersättigungskontrolle mit Probeentnahmeventil



#### Erhältliche Ausstattung:

- Bodenauffangwanne PE (V=66 L) mit Gitterrost
- Fachboden mit Auffangwanne aus PE (V=30 L) und Gitterrost
- Tablarauszüge mit herausnehmbarer Kunststoffwanne mit DIBt-Zulassung



#### Einfache Bedienung

Überwachungselektronik mit 4,7" Grafikdisplay inkl. Touchpanel, Anzeige aller wesentlichen Überwachungsparameter



#### Filtermehrwegsystem

Mehrstufige, leistungsstarke und robuste Breitbandfilter, umweltfreundlich dank langer Standzeiten und Filterwiederaufbereitung



#### Manuelle Prüfeinrichtung

Einfache Filtersättigungsüberwachung bei der Einlagerung anorganischer Stoffe





**Modell SLX.230.120.MV** - B x T x H (mm): 1197 x 615 x 2300



**Umluftfilterschrank**  
**SLX-CLASSIC Modell SLX.230.120.MV**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 12 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 32936-001-30608**

**5.793,00**



**Umluftfilterschrank**  
**SLX-CLASSIC Modell SLX.230.120.MV**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 8 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 32936-001-30607**

**5.415,00**

**Modell SLX.230.060.MH** - B x T x H (mm): 600 x 615 x 2300



**Umluftfilterschrank**  
**SLX-CLASSIC Modell SLX.230.060.MH**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 6 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 32939-001-30615**

**4.714,00**



**Umluftfilterschrank**  
**SLX-CLASSIC Modell SLX.230.060.MH**  
 in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit  
 4 x Tablarauszug (Werkstoffplatte/PP)  
**Bestell-Nr. 32939-001-30614**

**4.525,00**



Schrankfarbe



001

Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



32936



001



30607



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
SLX.230.120.MV	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit vertikaler Mitteltrennwand	32936	4.659,00
SLX.230.060.MH	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit horizontaler Mitteltrennwand, mit Türanschlag links	32939	4.147,00



Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Lichtgrau RAL 7035	Lichtgrau RAL 7035	001 <b>6</b>



Ausstattungsapakete Modell SLX.230.120.MV	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Links: 4x Tablarauszug (V=11.0L) Rechts: 4x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30607	756,00
Links: 6x Tablarauszug (V=11.0L) Rechts: 6x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30608	1.134,00



Ausstattungsapakete Modell SLX.230.060.MH	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Oben: 2x Tablarauszug (V=11.0L) Unten: 2x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30614	378,00
Oben: 3x Tablarauszug (V=11.0L) Unten: 3x Tablarauszug (V=11.0L)	Werkstoffplatte/PP Grau	30615	567,00



Zubehör Modell SLX.230.120.MV	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Aktivkohle-Neufilter	Aktivkohle	32952	425,50
Aktivkohle-Austauschfilter* mit Servicepauschale <sup>5</sup>	Aktivkohle	32956	348,00



Zubehör Modell SLX.230.060.MH	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Aktivkohle-Neufilter	Aktivkohle	32953	362,50
Aktivkohle-Austauschfilter* zzgl. Service-Pauschale <sup>5</sup>	Aktivkohle	32957	296,00



Service	Bestell-Nr.	Preis EUR
Serviceleistung Inbetriebnahme nach Lieferung frei Verwendungsstelle	463	170,00

## Eintürige Schränke mit Türanschlag rechts erhältlich auf Anfrage!

### Zubehör Highlight (für SLX.230.120.MV)

**Aktivkohle-Neufilter**  
mit mehrstufigem Filteraufbau  
**Bestell-Nr. 32952**

**425,50**

**Aktivkohle-Austauschfilter\***  
zuzüglich Servicepauschale<sup>5</sup>  
**Bestell-Nr. 32956**

**348,00**



<sup>4</sup> Filterwechsel mit Entsorgung des kontaminierten Filters durch einen geschulten asecos-Service-Techniker. Erhältlich nur in Verbindung mit Serviceauftrag der Gesamteinheit.

<sup>5</sup> In der Servicepauschale ist die Arbeitszeit bereits enthalten. Hinzu kommen lediglich Fahrtkosten in Höhe je nach Zone. Berechnet werden nur die Hin- und Rückfahrt. Ausgangspunkt für die Ermittlung der Entfernungskilometer (innerhalb des Deutschen Festlandes) ist Standort Gründau. Berechnungsgrundlage für die Anfahrtpauschale nach Österreich ist 80331 München. Anfahrtpauschale für die Schweiz auf Anfrage.

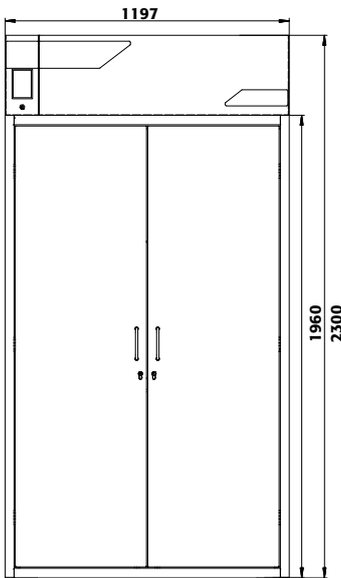




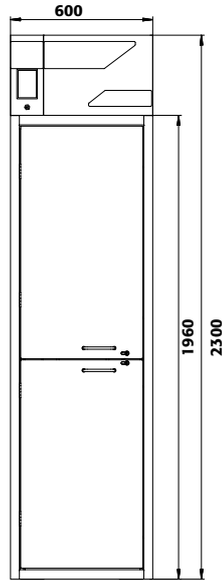
Frontalansicht

Seitenansicht

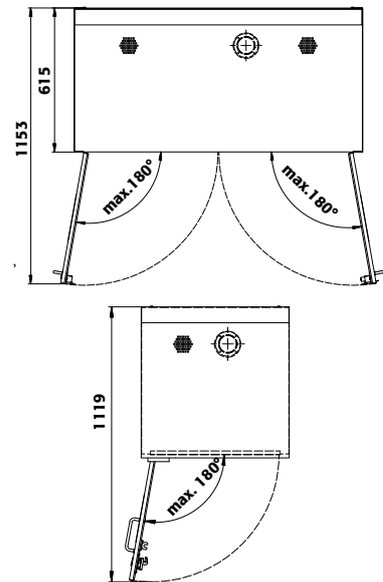
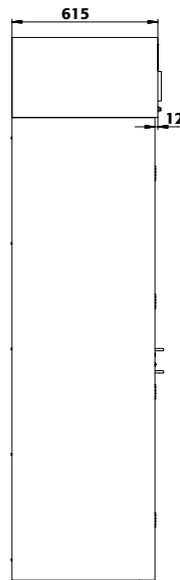
Draufsicht



SLX.230.120.MV



SLX.230.060.MH



**Technische Daten**

Maße B x T x H außen  
 Maße B x T x H innen  
 Gewicht Leerschrank  
 Maximale Belastung  
 Flächenlast  
 Frequenz  
 Nennspannung  
 Maximale Stromaufnahme  
 Leistungsaufnahme Betrieb  
 Leistungsaufnahme Standby

**SLX.230.120.MV**

mm 1197 x 615 x 2300  
 mm alle Abteile: 485 x 565 x 1865  
 kg 195  
 kg 300  
 kg/m<sup>2</sup> 204,00  
 Hz 50  
 V 230  
 A 0,5  
 W 120  
 W 50

**SLX.230.060.MH**

600 x 615 x 2300  
 alle Abteile: 485 x 565 x 914  
 152  
 300  
 363,00  
 50  
 230  
 0,5  
 120  
 50

**Nur ein professionell gewarteter Sicherheitsschrank ...**

...bietet zuverlässigen Schutz für Mensch, Umwelt und Eigentum!  
 Mit unseren Serviceleistungen sind Sie immer auf der sicheren Seite.





## Im Überblick: Die Modellgruppen **CX-CLASSIC-G** und **CX-CLASSIC-MultiRisk**

Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung von wassergefährdenden, nicht entzündbaren Flüssigkeiten und Giftstoffen in Arbeitsräumen gemäß TRGS 510



### Multifunktional

- Die Umluftfilterschränke CX-CLASSIC ermöglichen die Zusammenlagerung, Absaugung und Filtration unterschiedlichster Gefahrstoffe in einem Schrank



### Flexibilität³

- Flexibilität bei der Wahl des Aufstellortes
- Flexibilität bei der Lagerung unterschiedlicher Gefahrstoffe
- Flexibilität bei der Wahl der passenden Inneneinrichtung



### Absaugung und Filtration

- Filtration von anorganischen und/oder aggressiven Gefahrstoffen
- Umluftfilter geprüft und zertifiziert durch akkreditierte Messstelle gemäß Gefahrstoffv (Infraserv Höchst)

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Sicherheit im Betrieb

- Die eingesetzten Filter für die Filtration von anorganischen Gefahrstoffen müssen bei allen Modellen über eine manuelle Prüfeinrichtung auf Filtersättigung kontrolliert werden. Hierbei unterstützt eine elektronische Erinnerungsfunktion (optisch). Die Kontrolle selbst erfolgt mittels geeigneten Prüfmitteln (z. B. Prüfröhrchen mit Pumpe).



### Modernes BiColour-System

- Korpus in modernem Anthrazitgrau
- Schranktüren erhältlich in Reinweiß oder Lichtgrau



### Umweltfreundlich

- Lange Filterstandzeiten
- Umwelt- und kundenfreundliches Filtermehrwegsystem
- Den Filtertausch übernimmt gerne der asecos-Service

## Mögliche Inneneinrichtung



- Höhenverstellbare Fachböden** in verschiedenen Ausführungen



- Tablarauszüge inkl. DIB zugelassener Auffangwanne** aus Kunststoff



- Baumustergeprüfte Auffangwanne (TÜV/StawaR)**, in Verbindung mit Lochblech auch als Lagerebene nutzbar.



## Umluftfilterschränke für die sichere Lagerung von nicht entzündbaren Flüssigkeiten und Giftstoffen



- Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie
- Verlängerte Herstellergarantie auf bis zu fünf Jahre in Verbindung mit einem asecos Servicevertrag

**Detaillierte Informationen erhalten Sie von den asecos-Gefahrstoffexperten:**  
[info@asecos.com](mailto:info@asecos.com)





**Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung von wassergefährdenden, nicht entzündbaren Flüssigkeiten und Giftstoffen in Arbeitsräumen gemäß TRGS 510**

### Funktion / Konstruktion:

#### Schrankkorpus

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzfester Außenkorpus mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit einem im Drehgriff integrierten Zylinderschloss
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

#### Umluftfiltersystem

- Ideal zur Aufstellung in Arbeitsräumen - flüsterleise mit nur ca. 39 dB(A)
- Mit mehrstufigem Breitbandfilter
- Elektronik zur Abluftüberwachung inklusive Anschlusskabel und Netzstecker
- Optischer und akustischer Alarm inklusive potentialfreiem Alarmkontakt
- Display mit innovativem Touchpanel
- Manuelle Filtersättigungskontrolle mit Probeentnahmeventil



#### MultiRisk-Schränke

- **Alles in einem:** verschiedene Abteile (mehrfache Teilung) erlauben die Lagerung unterschiedlicher Gefahrstoffe in einem Schrank

#### Erhältliche Ausstattung:

- Bodenauffangwannen - verzinkt oder lackiert, flüssigkeitsdicht, in Ausführung gemäß StawaR
- Fachböden - wahlweise verzinkt oder lackiert, höhenverstellbar
- Lochblecheinsatz als Stellfläche
- Tablarauszüge inkl. Metalltablar und herausnehmbarer Kunststoffauffangwanne mit DIBt-Zulassung (AbZ)



#### Einfache Bedienung

Überwachungselektronik mit 4,7" Grafikdisplay inkl. Touchpanel, Anzeige aller wesentlichen Überwachungsparameter



#### Filtermehrwegsystem

Mehrstufige, leistungsstarke und robuste Breitbandfilter, umweltfreundlich dank langer Standzeiten und Filterwiederaufbereitung



#### Manuelle Prüfeinrichtung

Einfache Filtersättigungsüberwachung bei der Einlagerung anorganischer Stoffe



geprüfte  
Auffangwannensysteme

**ÜBEREINSTIMMUNGS-  
ERKLÄRUNG (ÜHP)**

gemäß Bauregelliste A Teil 1,  
DIBt Berlin



Modell CX.229.105.WDFW - B x T x H (mm): 1055 x 520 x 2290



**Umluftfilterschrank**

**CX-CLASSIC-G Modell CX.229.105.WDFW**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)

Bestell-Nr. 32925-041-30508

**4.068,00**



**Umluftfilterschrank**

**CX-CLASSIC-G Modell CX.229.105.WDFW**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 4 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)

Bestell-Nr. 32925-050-30516

**4.353,00**



**Umluftfilterschrank**

**CX-CLASSIC-G Modell CX.229.105.WDFW**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 6 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)

Bestell-Nr. 32925-041-30518

**4.581,00**

Modell CX.229.081.WDFW - B x T x H (mm): 810 x 520 x 2290



**Umluftfilterschrank**

**CX-CLASSIC-G Modell CX.229.081.WDFW**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden, 1 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)

Bestell-Nr. 32929-050-30542

**4.015,50**



**Umluftfilterschrank**

**CX-CLASSIC-G Modell CX.229.081.WDFW**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 4 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)

Bestell-Nr. 32929-041-30548

**4.294,00**



**Umluftfilterschrank**

**CX-CLASSIC-G Modell CX.229.081.WDFW**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren mit Glasausschnitt in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 6 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)

Bestell-Nr. 32929-041-30550

**4.512,00**

Modell CX.229.105.MM.4WD - B x T x H (mm): 1055 x 520 x 2290



**Umluftfilterschrank**

**CX-CLASSIC-MultiRisk Modell CX.229.105.MM.4WD**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 4 x Fachboden, 2 x Bodenauffangwanne, 4 x Lochblecheinsatz, 2 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt)

Bestell-Nr. 32933-050-30806

**4.382,00**



**Umluftfilterschrank**

**CX-CLASSIC-MultiRisk Modell CX.229.105.MM.4WD**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 2 x Fachboden, 1 x Bodenauffangwanne, 2 x Lochblecheinsatz, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech verzinkt), 4 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)

Bestell-Nr. 32933-050-30808

**4.610,00**



**Umluftfilterschrank**

**CX-CLASSIC-MultiRisk Modell CX.229.105.MM.4WD**

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Reinweiß (RAL 9010), Inneneinrichtung mit 8 x Tablarauszug (Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet)

Bestell-Nr. 32933-050-31947

**4.838,00**



# CX-CLASSIC-G · CX-CLASSIC-MultiRisk

Wählen Sie aus **2** aufpreisfreien Farbkombinationen:



041 050

Bestellbeispiel - So bestellen Sie richtig



32925 - 041 - 30508



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
CX.229.105.WDFW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Flügeltüren mit Glasausschnitt	32925	3.897,00
CX.229.081.WDFW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Flügeltüren mit Glasausschnitt	32929	3.858,00
CX.229.105.MM.4WD	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit horizontaler / vertikaler Mitteltrennwand	32933	3.998,00



Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Anthrazitgrau RAL 7016	Lichtgrau RAL 7035	041 <b>6</b>
Anthrazitgrau RAL 7016	Reinweiß RAL 9010	050 <b>6</b>



Ausstattungsapakete Modell CX.229.105.WDFW	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30508	171,00
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30509	131,00
4x Tablarauszug (V=33.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30516	456,00
6x Tablarauszug (V=33.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30518	684,00



Ausstattungsapakete Modell CX.229.081.WDFW	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
3x Fachboden, 1x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30542	157,50
3x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=33.0L)	Stahlblech verzinkt	30543	123,50
4x Tablarauszug (V=22.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30548	436,00
6x Tablarauszug (V=22.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30550	654,00



Ausstattungsapakete Modell CX.229.105.MM.4WD	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Oben: 2x Fachboden, 2x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L), 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L) Unten: 4x Tablarauszug (V=11.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet, Stahlblech verzinkt, Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30807	622,00
Oben: 2x Fachboden, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L), 2x Lochblecheinsatz, 1x Bodenauffangwanne (V=22.0L) Unten: 4x Tablarauszug (V=11.0L)	Stahlblech verzinkt, Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	30808	612,00
4x Fachboden, 2x Bodenauffangwanne (V=22.0L), 4x Lochblecheinsatz, 2x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech verzinkt	30806	384,00
4x Fachboden, 2x Bodenauffangwanne (V=22.0L), 4x Lochblecheinsatz, 2x Bodenauffangwanne (V=22.0L)	Stahlblech pulverbeschichtet, Stahlblech verzinkt	30805	404,00
8x Tablarauszug (V=11.0L)	Stahlblech/Polypropylen pulverbeschichtet RAL 7035	31947	840,00



Zubehör Modelle CX.229.105.WDFW und CX.229.105.MM.4WD	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Chemikalienbox	PP Blau	30038	47,50
Aktivkohle-Neufilter	Aktivkohle	32952	425,50
Aktivkohle-Austauschfilter <sup>4</sup> mit Servicepauschale <sup>5</sup>	Aktivkohle	32956	348,00



Zubehör Modell CX.229.081.WDFW	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
Chemikalienbox	PP Blau	30038	47,50
Aktivkohle-Neufilter	Aktivkohle	32953	362,50
Aktivkohle-Austauschfilter <sup>4</sup> zzgl. Service-Pauschale <sup>5</sup>	Aktivkohle	32957	296,00



Service	Bestell-Nr.	Preis EUR
Serviceleistung Inbetriebnahme nach Lieferung frei Verwendungsstelle	463	170,00

## Zubehör Highlight (für CX.229.105.WDFW / CX.229.105.MM.4WD)

**Aktivkohle-Austauschfilter<sup>4</sup>**  
zuzüglich Servicepauschale<sup>5</sup>  
**Bestell-Nr. 32956**   
**348,00**

**Aktivkohle-Neufilter**  
mit mehrstufigem Filteraufbau  
**Bestell-Nr. 32952**   
**425,50**



<sup>4</sup> Filterwechsel mit Entsorgung des kontaminierten Filters durch einen geschulten asecos-Servicetechniker. Erhältlich nur in Verbindung mit Serviceauftrag der Gesamteinheit.

<sup>5</sup> In der Servicepauschale ist die Arbeitszeit bereits enthalten. Hinzu kommen lediglich Fahrtkosten in Höhe je nach Zone. Berechnet werden nur die Hinfahrt, nicht die Rückfahrt. Ausgangspunkt für die Ermittlung der Entfernungskilometer (innerhalb des Deutschen Festlandes) ist Standort Gründau. Berechnungsgrundlage für die Anfahrtpauschale nach Österreich ist 80331 München. Anfahrtpauschale für die Schweiz auf Anfrage.

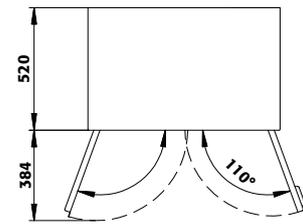
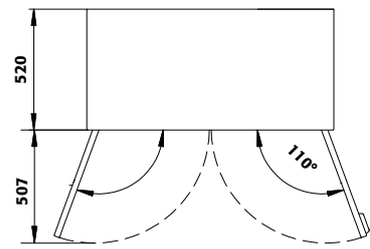
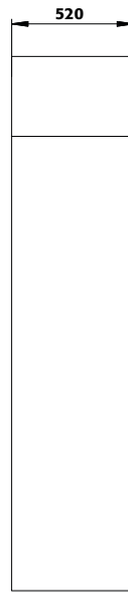
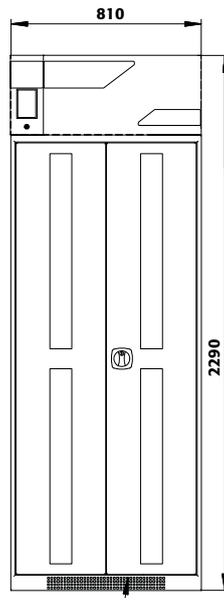
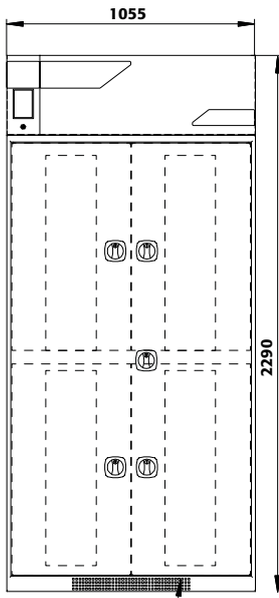




Frontalansicht

Seitenansicht

Draufsicht



natürliche Belüftung

natürliche Belüftung

CX.229.105.WDFW / CX.229.105.MM.4WD CX.229.081.WDFW

**Technische Daten**

	CX.229.105.WDFW	CX.229.081.WDFW	CX.229.105.MM.4WD
Maße B x T x H außen	mm 1055 x 520 x 2290	810 x 520 x 2290	1055 x 520 x 2290
Maße B x T x H innen	mm 996 x 493 x 1835	751 x 493 x 1835	alle Abteile: 475 x 495 x 905
Gewicht Leerschrank	kg 105	93	98
Maximale Belastung	kg 600	600	600
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 440	563	435
Frequenz	Hz 50	50	50
Nennspannung	V 230	230	230
Maximale Stromaufnahme	A 0,5	0,5	0,5
Leistungsaufnahme Betrieb	W 120	120	120
Leistungsaufnahme Standby	W 50	50	50

**Die asecos Gefahrstoffbroschüre**

... fasst Gesetze und rechtliche Hintergründe rund um Gefahrstofflagerung und -handling übersichtlich zusammen. Jetzt Exemplar auf [www.asecos.com](http://www.asecos.com) sichern.







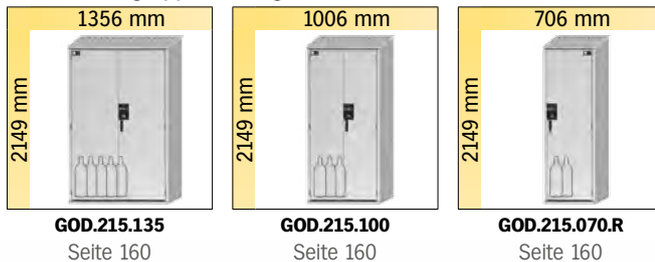
## Im Überblick: Die Modelllinie G-LINE

### Druckgasflaschenschränke zur Innen- und Außenlagerung

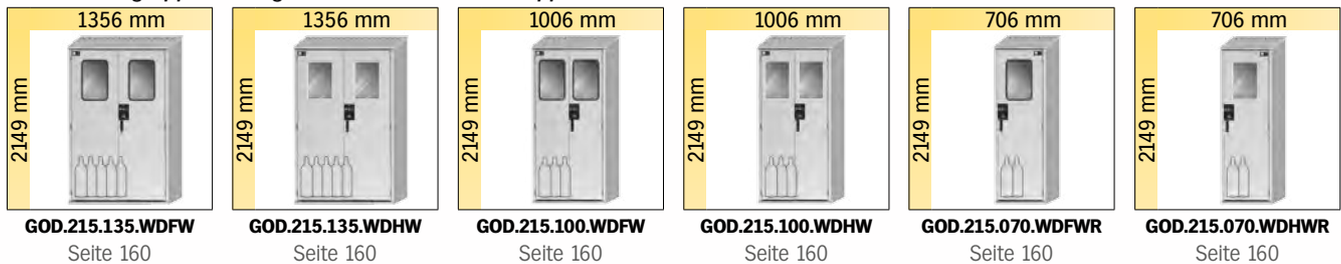
#### G-ULTIMATE-90 Modellgruppe mit Flügeltüren



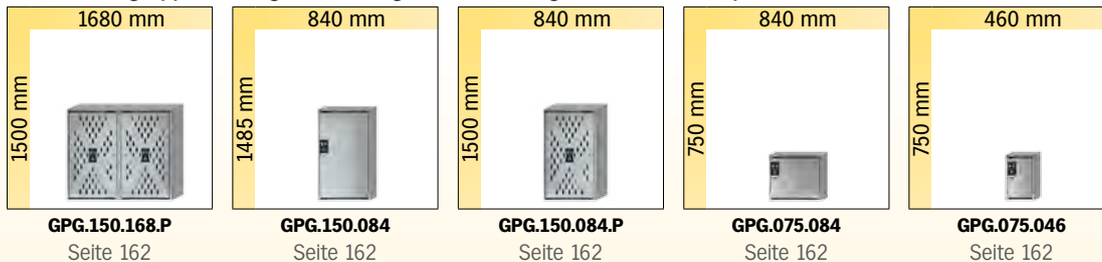
#### G-OD Modellgruppe mit Flügeltüren



#### G-OD Modellgruppe mit Flügeltüren mit festen oder klappbaren Fenstern



#### G-PG Modellgruppe mit Flügeltüren mit gelochtem oder geschlossenem Korpus



Weitere Modelle der Modellgruppe G-CLASSIC-30 mit Feuerwiderstand 30 Minuten erhältlich.  
Mehr Informationen im asecos **Online-Blätterkatalog** auf [www.asecos.com](http://www.asecos.com)



## Im Überblick: Die Modellgruppe G-ULTIMATE-90

Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer oder toxischer Druckgase in Arbeitsräumen - geeignet für bis zu 4 Stück Druckgasflaschen à 50 Liter



### Maximaler Feuerwiderstand

- G-ULTIMATE-90 Schränke bieten maximalen Schutz bei der Lagerung von Druckgasen – 90 Minuten Feuerwiderstand



### Optimale, normkonforme Lüftung

- Geprüft und zertifiziert nach den verschärften GS-Grundsätzen
- Komplette und gleichmäßige Durchlüftung im Schrankinnenraum
- Differenzdruckwerte aller Modelle < 150 Pa



### Platzwunder

- Einzigartig am Markt: 60 cm breiter Druckgasflaschenschrank für die Lagerung von 2 Stahldruckgasflaschen à 50 Liter oder 2 Aluminiumdruckgasflaschen à 40 Liter mit jeweils 230 mm Durchmesser

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Verriegelung

- Türen abschließbar mit Profilzylinder (im Drehgriff integriert)
- Die Schränke können bauseits in eine vorhandene Schließanlage integriert werden



### Rohrdurchführungen

- Großer Bereich zur flexiblen Durchführungsmöglichkeit von Leitungen im Dachbereich
- Durchführung der Leitung ohne zusätzliche Isolierung



### Komfortable Justiermöglichkeit

- Im Schrankboden eingebaute JustierVorrichtungen gewährleisten einen sicheren und schnellen Ausgleich kleiner Bodenunebenheiten bis max. 10 mm

## Mögliche Inneneinrichtung



### Standard-Inneneinrichtung

Montageschienen, Distanzflaschenhalter inkl. Spanngurten und Einrollklappe



### Komfort-Inneneinrichtung

Montageschienen, Distanzflaschenhalter inkl. Spanngurten und Einrollklappe mit Gaszugfeder



### Seitlicher Flaschenhalter

für 10-Liter-Gasflaschen, wahlweise auch in werkzeugfrei höhenverstellbarer Ausführung



### Fachböden

in verschiedenen Ausführungen, auch schräg eingebaut zur optimalen Lagerung von kleinen Gasflaschen



## Sicherheitsschränke zur Lagerung von Druckgasflaschen in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-2 und TRGS 510



- Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten (Typ G90), typgeprüft nach DIN EN 14470-2



- **GS-geprüft** (DIN EN 14727, Dokument EK5/AK4 09-10, ProdSG)
- **50.000** verschleißfreie Öffnungen und Schließungen
- Prüfgrundlage: Schränke dieser Modellgruppen entsprechen den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes (§21 Abs. 1) hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit



- **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**
- Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu fünf Jahre** in Verbindung mit dem asecos BASICPlus Vertrag

*Detaillierte Informationen finden Sie im asecos Jubiläums-Katalog „Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020“ ab Seite 676.*





# G-ULTIMATE-90



**Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer oder toxischer Druckgase in Arbeitsräumen - geeignet für bis zu 4 Stück Druckgasflaschen à 50 Liter**

### Funktion / Konstruktion:

- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Profilzylinder (schließanlagenfähig)
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- **Leichte Montage von Armaturen und Rohrleitungen:** große Innenhöhe, umfangreiche Durchführungsmöglichkeiten in der Schrankdecke
- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft, gleichmäßige Durchlüftung im Schrankinnenraum vom Boden bis zur Decke
- **Geprüft und zertifiziert:** nach den aktuellen GS-Prüfgrundsätzen

### Erhältliche Ausstattung:

- Distanzflaschenhalter - variable Montage im Schrank, flexibel in der Tiefe verstellbar, über die gesamte Schrankbreite
- Komfort-Inneneinrichtung - komplett mit Montageschienen, Einrollklappe (L=350 mm) mit Gaszugfeder, Flaschenhalter und passenden Spanngurten
- Standard-Inneneinrichtung - komplett mit Montageschienen, Einrollklappe und Flaschenhalter
- Seitlicher Flaschenhalter - für 2 x 10-Liter-Flaschen, wahlweise auch in werkzeugfrei höhenverstellbarer Ausführung



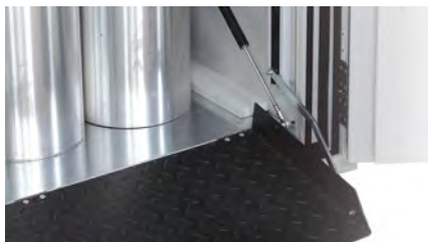
## INFO

### Lagerung von Druckgasflaschen

Nützliches Hintergrundwissen erhalten Sie im asecos Online-Katalog zu folgenden Themen:

- Gesetzliche Grundlagen zur Lagerung von Druckgasflaschen nach DIN EN-14470-2
- Vor- und Nachteile von zentraler und dezentraler Lagerung
- Wichtige Informationen zu Luftwechseln und Differenzdrucken

**Folgen Sie diesem QR-Code!**



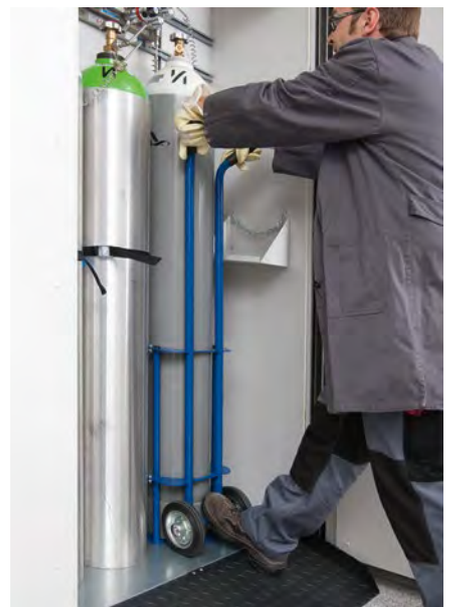
#### Komfort-Inneneinrichtung

Extrem flacher Einrollwinkel, optimale Rutschfestigkeit, nahezu ohne Widerstand herausklappbar



#### Profilzylinder im Griff integriert

Der Schrank kann in eine Hausschließanlage integriert werden



#### Gasflaschenwagen

Direktes Einstellen von Gasflaschen in asecos Druckgasflaschenschränke



**Modelle G90.205.140 und G90.205.120** - B x T x H (mm): 1398/1198 x 615 x 2050



**Druckgasflaschenschrank  
G-ULTIMATE-90 Modell G90.205.140**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen (Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 30641-001-30642**

**3.905,00**



**Druckgasflaschenschrank  
G-ULTIMATE-90 Modell G90.205.120**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Komfortinneneinrichtung Druckgasflaschen (Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 30657-001-30659**

**3.539,00**

**Modelle G90.205.090 und G90.205.060(.2F)** - B x T x H (mm): 898/598 x 615 x 2050



**Druckgasflaschenschrank  
G-ULTIMATE-90 Modell G90.205.090**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen (Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 30667-001-30668**

**3.149,00**



**Druckgasflaschenschrank  
G-ULTIMATE-90 Modell G90.205.060.2F**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen (Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 30678-001-30682**

**3.083,00**



**Druckgasflaschenschrank  
G-ULTIMATE-90 Modell G90.205.060**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen (Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 30676-001-30680**

**2.647,00**

**Modell G90.145.060** - B x T x H (mm): 598 x 615 x 1450



**Druckgasflaschenschrank  
G-ULTIMATE-90 Modell G90.145.060**  
in Lichtgrau (RAL 7035), Inneneinrichtung mit 1 x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen (Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 30689-001-30691**

**2.647,00**



# G-ULTIMATE-90

Wählen Sie aus **2** aufpreisfreien Schrankfarben:



**Bestellbeispiel** - So bestellen Sie richtig



Modell	Information / Ausstattung	Bestell-Nr.	Preis EUR
G90.205.140	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	30641	<b>3.572,00</b>
G90.205.120	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	30657	<b>3.102,00</b>
G90.205.090	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	30667	<b>2.889,00</b>
G90.205.060	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Türanschlag links	30676	<b>2.412,00</b>
G90.205.060.2F	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, für 2x 50 Liter Flaschen, mit Türanschlag links	30678	<b>2.823,00</b>
G90.145.060	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, mit Türanschlag links	30689	<b>2.412,00</b>

Korpusfarbe	Türfarbe	Bestell-Nr.
Lichtgrau RAL 7035	Lichtgrau RAL 7035	001 <b>4</b>
Sicherheitsgelb RAL 1004	Sicherheitsgelb RAL 1004	002 <b>4</b>

Ausstattungspackage Modell G90.205.140	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30642 <b>4</b>	<b>333,00</b>
1x Komfortinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30643 <b>4</b>	<b>447,00</b>

Ausstattungspackage Modell G90.205.120	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Komfortinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30659 <b>4</b>	<b>437,00</b>
1x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30658 <b>4</b>	<b>327,00</b>

Ausstattungspackage Modell G90.205.090	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30668 <b>4</b>	<b>260,00</b>
1x Komfortinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30669 <b>4</b>	<b>386,00</b>

Ausstattungspackage Modell G90.205.060	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30680 <b>4</b>	<b>235,00</b>
1x Komfortinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30681 <b>6</b>	<b>355,00</b>

Ausstattungspackage Modell G90.205.060.2F	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30682 <b>4</b>	<b>260,00</b>

Ausstattungspackage Modell G90.145.060	Material	Bestell-Nr.	Preis EUR
1x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30691 <b>4</b>	<b>235,00</b>

**Eintürige Schränke mit Türanschlag rechts erhältlich auf Anfrage!**

## WIR FEIERN JUBILÄUM... UND SIE FEIERN MIT UNS!

**Nehmen Sie an unserem Jubiläums-Gewinnspiel teil!**  
In den nächsten **24 Monaten** (vom 03.04.2018 bis 31.03.2020)  
verlosen wir **25 Preise**.

Besuchen Sie unsere Jubiläums-Homepage und werden Sie mit etwas Glück zum Gewinner. Jeden Monat wartet ein neuer Preis auf Sie.

Weitere Informationen und die Teilnahmebedingungen finden Sie auf [www.asecos-25.de](http://www.asecos-25.de).

*Gewinnbeispiele*

Tischkicker

Weißwurst-Frühstück

55"-LED-TV

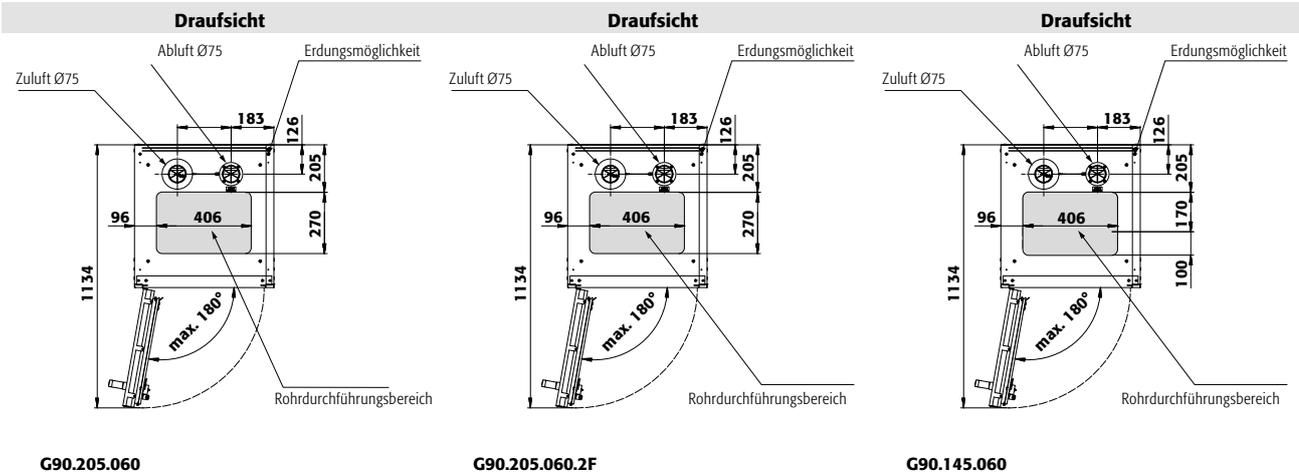
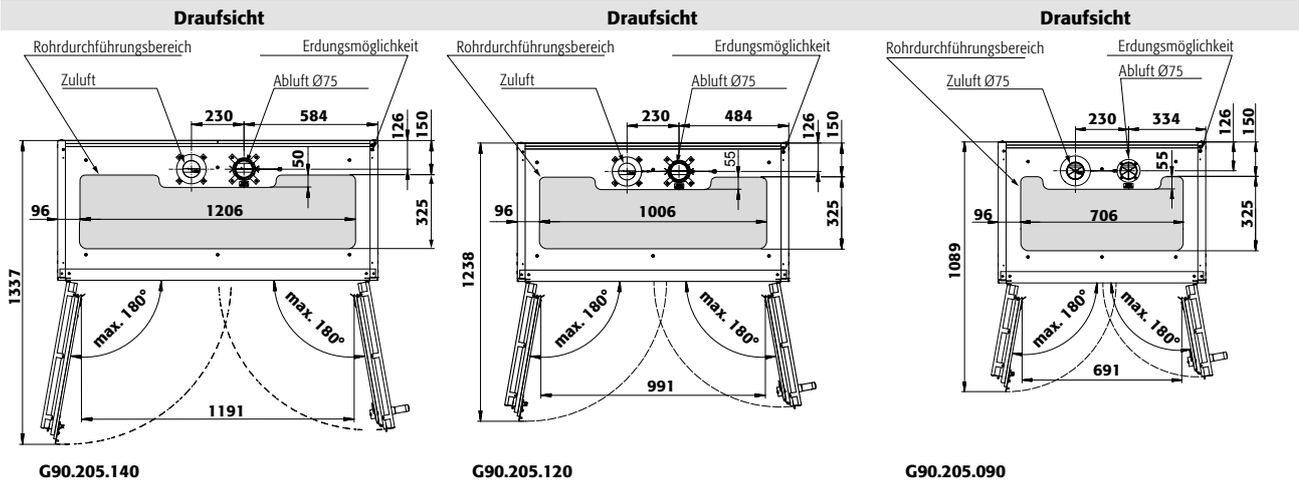


Lieferung **Frei Haus**



Lieferung **Frei Verwendestelle**  
 Mehrpreis EUR  
 82,00 30641 78,00 30667 75,00 30678  
 81,00 30657 75,00 30676 75,00 30689





Technische Daten	G90.205.140	G90.205.120	G90.205.090
Maße B x T x H außen	mm 1398 x 615 x 2050	1198 x 615 x 2050	898 x 615 x 2050
Maße B x T x H innen	mm 1245 x 400 x 1858	1045 x 400 x 1858	745 x 425 x 1858
Gewicht Leerschrank	kg 690	610	490
Abluftanschluss	NW 75	75	75
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h 9	8	6
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa 5	5	5
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x - EK5/AK4</b> )	Pa 5	5	5
Luftwechsel <b>120x</b>	m <sup>3</sup> /h 111	93	66
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>120x</b> )	Pa 54	49	42
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>120x - EK5/AK4</b> )	Pa 143	103	147
Druckgasflasche à 50 Liter	Stück 4	4	3
Maximale Belastung	kg 600	600	600
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 571	625	752

Technische Daten	G90.205.060	G90.205.060.2F	G90.145.060
Maße B x T x H außen	mm 598 x 615 x 2050	598 x 615 x 2050	598 x 615 x 1450
Maße B x T x H innen	mm 445 x 425 x 1858	477 x 425 x 1858	445 x 425 x 1246
Gewicht Leerschrank	kg 365	365	278
Abluftanschluss	NW 75	75	75
Luftwechsel <b>10x</b>	m <sup>3</sup> /h 4	4	2
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x</b> )	Pa 5	5	5
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>10x - EK5/AK4</b> )	Pa 5	5	5
Luftwechsel <b>120x</b>	m <sup>3</sup> /h 42	45	28
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>120x</b> )	Pa 95	45	18
Diff.-Druck (Luftwechsel <b>120x - EK5/AK4</b> )	Pa 85	76	42
Druckgasflaschen à 50 Liter / à 10 Liter	Stück 1	2	- / 2
Maximale Belastung	kg 600	600	600
Flächenlast	kg/m <sup>2</sup> 999	999	909



**Weitere Technische Daten:**

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.**



## Im Überblick: Die Modellgruppe G-OD

Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer oder toxischer Druckgase im Außenbereich - geeignet für bis zu 5 Stück Druckgasflaschen à 50 Liter



### Robust und hochwertig

- Perfekt für die Außenaufstellung
- Komplett verzinkte Stahlblechkonstruktion mit zusätzlich kunststoffbeschichteter Strukturoberfläche
- Schranksockel aus Edelstahl
- Geneigtes Dach mit Überstand lässt Regenwasser sauber abfließen



### Türvarianten

- Flügeltüren mit großem Öffnungswinkel
- Türen auch mit fest verglastem oder klappbarem Fenster erhältlich - Einblick auf die Armaturen ohne die Türe öffnen zu müssen



### Maximales Lagervolumen

- Für bis zu 5 x 50-Liter-Druckgasflaschen

## Weitere Eigenschaften dieser Modellgruppe



### Verriegelung

- Solide 3-Punkt-Verriegelung mit abschließbarem Schwenkhebelgriff (optional auch mit Profilylinder, die Schränke können bauseits in eine vorhandene Schließanlage integriert werden)



### Lüftung

- Wirksame Be- und Entlüftung über Öffnungen unterhalb der Türen und im Bereich der Rückwand



### Komfortable Justiermöglichkeit

- Im Schrankboden eingebaute Justiermöglichkeiten gewährleisten einen sicheren und schnellen Ausgleich kleiner Bodenunebenheiten bis max. 10 mm

## Mögliche Inneneinrichtung



- **Standard-Inneneinrichtung** Montageschienen, Flaschenhalter inkl. Spanngurten



- **Einrollklappe** erleichtert das Einbringen der Gasflaschen



- **Seitlicher Flaschenhalter** für 10-Liter-Gasflaschen, werkzeuggestrichen höhenverstellbar



- **Fachböden** werkzeuggestrichen höhenverstellbar, Traglast 75 kg



**Sicherheitsschränke zur Lagerung von Druckgasflaschen im Außenbereich gemäß TRGS 510**





**Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer oder toxischer Druckgase im Außenbereich - geeignet für bis zu 5 Stück Druckgasflaschen à 50 Liter**

### Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** komplett verzinkte und pulverbeschichtete Strukturoberfläche und Edelstahlsockel
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen mit abschließbarem Schwenkhebel (optional in Profilylinderausführung, schließanlagenfähig)
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- **Leichte Montage von Armaturen und Rohrleitungen:** Durchführungsmöglichkeiten in der Schrankdecke
- **Be- und Entlüftung:** wirksame Be- und Entlüftung über Öffnungen unterhalb der Türen und im Rückwandbereich

### Erhältliche Ausstattung:

- Einrollklappe - erleichtert das Einbringen der Gasflaschen in den Schrank
- Fachboden - über die gesamte Schrankbreite (Traglast 75 kg), werkzeugfrei höhenverstellbar
- Fenster - wahlweise feststehend oder in klappbarer Ausführung
- Standard-Inneneinrichtung - inklusive Montageschienen, Flaschenhalter sowie passenden Spanngurten
- Seitlicher Flaschenhalter - werkzeugfrei höhenverstellbar, Flächenlast 55 kg



#### Feststehendes Fenster

Für einen schnellen Überblick der eingestellten Gasflaschen bei geschlossenen Türen



#### Weitere Modelle und Informationen

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020**.



#### Seitlicher Flaschenhalter

Für 10-Liter-Gasflasche, werkzeugfrei und komfortabel höhenverstellbar



#### Schwenkhebel mit Profilylinder (optional)

Der Schrank kann in eine Hausschließanlage integriert werden



**Modell GOD.215.135.(WDFW/WDHW)** - B x T x H (mm): 1356 x 400 x 2149



**Druckgasflaschenschrank**  
**G-OD Modell GOD.215.135**  
in Lichtgrau (RAL 7035), mit Standardinneneinrichtung für fünf 50-Liter-Flaschen  
**Bestell-Nr. 30692-015**

**1.672,00**



**Druckgasflaschenschrank**  
**G-OD Modell GOD.215.135.WDFW**  
in Lichtgrau (RAL 7035), mit festem Fenster und Standardinneneinrichtung für fünf 50-Liter-Flaschen  
**Bestell-Nr. 30730-015**

**1.996,00**



**Druckgasflaschenschrank**  
**G-OD Modell GOD.215.135.WDHW**  
in Lichtgrau (RAL 7035), mit klappbarem Fenster und Standardinneneinrichtung für fünf 50-Liter-Flaschen  
**Bestell-Nr. 30731-015**

**2.349,00**

**Modell GOD.215.100.(WDFW/WDHW)** - B x T x H (mm): 1006 x 400 x 2149



**Druckgasflaschenschrank**  
**G-OD Modell GOD.215.100**  
in Lichtgrau (RAL 7035), mit Standardinneneinrichtung für drei 50-Liter-Flaschen  
**Bestell-Nr. 30697-015**

**1.504,00**



**Druckgasflaschenschrank**  
**G-OD Modell GOD.215.100.WDFW**  
in Lichtgrau (RAL 7035), mit festem Fenster und Standardinneneinrichtung für drei 50-Liter-Flaschen  
**Bestell-Nr. 30732-015**

**1.828,00**



**Druckgasflaschenschrank**  
**G-OD Modell GOD.215.100.WDHW**  
in Lichtgrau (RAL 7035), mit klappbarem Fenster und Standardinneneinrichtung für drei 50-Liter-Flaschen  
**Bestell-Nr. 30735-015**   
(Bild zeigt Schwenkhebelgriff mit Profilylinderschloss optional)

**2.181,00**

**Modell GOD.215.070.(WDFW/WDHW)R** - B x T x H (mm): 706 x 400 x 2149



**Druckgasflaschenschrank**  
**G-OD Modell GOD.215.070.R**  
in Lichtgrau (RAL 7035), mit Standardinneneinrichtung für zwei 50-Liter-Flaschen  
**Bestell-Nr. 30701-015**   
(Bild zeigt Einrollklappe optional)

**1.253,00**



**Druckgasflaschenschrank**  
**G-OD Modell GOD.215.070.WDFWR**  
in Lichtgrau (RAL 7035), mit festem Fenster und Standardinneneinrichtung für zwei 50-Liter-Flaschen  
**Bestell-Nr. 30752-015**

**1.393,00**



**Druckgasflaschenschrank**  
**G-OD Modell GOD.215.070.WDHW**  
in Lichtgrau (RAL 7035), mit klappbarem Fenster und Standardinneneinrichtung für zwei 50-Liter-Flaschen  
**Bestell-Nr. 30753-015**

**1.569,00**



Weitere technische Daten finden Sie in unserem **Online-Blätterkatalog** auf [www.asecos.com](http://www.asecos.com)



Lieferung  
Frei Haus



Lieferung **Frei Verwendestelle**  
Mehrpreis EUR

64,00 30692015 64,00 30731015 64,00 30730015 63,00 30732015 62,00 30753015  
63,00 30697015 62,00 30701015 63,00 30735015 62,00 30752015

Versandfertig innerhalb von  
 Tagen Wochen



**Druckgasflaschenschrank  
G-PG Modell GPG.150.168.P**  
Gelochte Ausführung 2-türig, mit Lagerkapazitäten (Flaschen in kg) von 9 x 33 kg, 20 x 11 kg oder 36 x 5 kg  
Bestell-Nr. 2846

**811,00**



**Druckgasflaschenschrank  
G-PG Modell GPG.150.084.P**  
Gelochte Ausführung 1-türig, mit Lagerkapazitäten (Flaschen in kg) von 4 x 33 kg, 10 x 11 kg oder 18 x 5 kg  
Bestell-Nr. 2845

**411,00**

**Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung von Flüssiggasen im Außenbereich**

**Funktion / Konstruktion:**

- **Robust:** hoher Korrosionsschutz, komplett aus feuerverzinktem Stahlblech mit Rückwand und Bodenrost, zerlegte Anlieferung
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit einem im Drehgriff integrierten Zylinderschloss
- **Be- und Entlüftung:** natürliche Belüftung durch Lüftungsöffnungen im Türbereich



**Druckgasflaschenschrank  
G-PG Modell GPG.075.046**  
Geschlossene Ausführung 1-türig, mit einer Lagerkapazität von einer 11-kg-Propangasflasche  
Bestell-Nr. 10185

**233,00**



**Druckgasflaschenschrank  
G-PG Modell GPG.150.084**  
Geschlossene Ausführung 1-türig, mit einer Lagerkapazität von 2 x 33-kg-Propangasflaschen  
Bestell-Nr. 10188

**353,00**



**Modell**

GPG.150.084.P gelochte, 1-türig, mit Lagerkapazitäten (Flaschen in kg) von 4 x 33 kg, 10 x 11 kg oder 18 x 5 kg	840 x 690 x 1500	2845	411,00
GPG.150.168.P, gelochte, 2-türig mit Lagerkapazitäten (Flaschen in kg) von 9 x 33 kg, 20 x 11 kg oder 36 x 5 kg	1680 x 690 x 1500	2846	811,00
GPG.075.046, 1-türig, mit einer Lagerkapazität von einer 11-kg-Propangasflasche	460 x 400 x 750	10185	233,00
GPG.075.084, 1-türig mit einer Lagerkapazität von 2 x 11-kg-Propangasflaschen	840 x 400 x 750	10186	275,00
GPG.150.084, 1-türig mit einer Lagerkapazität von 2 x 33-kg-Propangasflaschen	840 x 400 x 1485	10188	353,00

**B x T x H (mm)**

**Bestell-Nr.**

**Preis EUR**





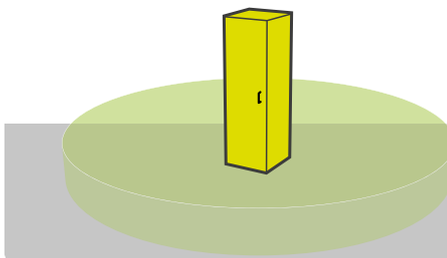
1. Der Gesetzgeber hat durch die TRGS 510 (Anlage 3, 2.2) den Betrieb von Sicherheitsschränken ohne technische Belüftung ermöglicht. Wird nicht dauerhaft technisch entlüftet, müssen Ersatzmaßnahmen getroffen werden, die einen vergleichbaren Explosionsschutz gewährleisten.
2. Bedenken Sie bitte, dass neben der **TRGS 510** (Anlage 3) auch andere Vorschriften eine technische Entlüftung erforderlich machen können. Werden beispielsweise ätzende oder giftige Stoffe gelagert oder besteht eine Geruchsbelästigung der Beschäftigten durch die eingelagerten Stoffe, ist im Regelfall eine technische Entlüftung des Sicherheitsschranks vorzusehen; sehen Sie hierzu bitte die Gefahrstoff- bzw. die Arbeitsstättenverordnung.
3. Mit dem **Umluftfilteraufsatz UFA.20.30** ist es zudem möglich, eine technische Entlüftung von Sicherheitsschränken ohne aufwendige Abluftanlage und unter Vermeidung von Ex-Schutzmaßnahmen kostengünstig sicher zu stellen!

*Bitte beachten Sie die für Sie verbindlichen länderspezifischen Nutzungsbedingungen, z. B. in Österreich (Ö-VBF, aktuelle Ausgabe). Im Zweifelsfall sind die Einsatzmöglichkeiten mit der zuständigen Behörde abzustimmen.*

Natürliche Lüftung	Technischer Entlüftung mit Abluftführung nach außen	Technische Lüftung mit Umluftfilteraufsatz
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ keine kostenintensiven Abluftleitungen notwendig</li> <li>- es müssen dauerhaft Ex-Zonen im oder zusätzlich um den Schrank eingehalten/gewährleistet werden</li> <li>- mögliche Gesundheitsgefährdung der Mitarbeiter durch austretende Dämpfe</li> <li>- im Inneren des Sicherheitsschranks dürfen sich keine Zündquellen befinden</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ keine gesundheitliche Gefährdung der Mitarbeiter</li> <li>+ alle Gefahrstoffe (auch Säuren- und Laugendämpfe) werden eliminiert</li> <li>- kostenintensive Abluftleitungen mit evtl. Wand-/Deckendurchbrüchen notwendig</li> <li>- Aufstellung des Sicherheitsschranks ist nicht mehr flexibel</li> <li>- Energieverbrauch (Wärmeverluste in der Abluft)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ keine gesundheitliche Gefährdung der Mitarbeiter</li> <li>+ keine kostenintensiven Abluftleitungen notwendig</li> <li>+ flexible Aufstellung des Sicherheitsschranks</li> <li>+ keine Energieverluste (Abluftführung nach außen)</li> <li>+ permanente elektronische Überwachung der Abluftmenge</li> <li>+ geprüftes und zertifiziertes System</li> <li>- nur Lösemitteldämpfe (Kohlenwasserstoffe) können gefiltert werden</li> </ul>

## Zoneneinteilung brennbare Flüssigkeiten - Lagern im Sicherheitsschrank (DGUV-Regel 113-001, Beispielsammlung 2.2.8)

### KEINE ZONE



**Fall A:** die UEG (untere Explosionsgrenze) wird sicher unterschritten, da der Flammpunkt der brennbaren Flüssigkeit ausreichend über der Lagertemperatur liegt (siehe TRBS 2152 Teil 1 Punkt 3.2(3) - TRGS 721)

oder

**Fall B:** der Flammpunkt liegt **nicht** ausreichend über der Lagertemperatur (siehe TRBS 2152 Teil 1 Punkt 3.2(3) - TRGS 721)

**Technische Lüftung** ist vorhanden und folgende Bedingungen werden eingehalten:

- Behälter dicht verschlossen, regelmäßige Kontrolle auf Dichtheit
- Öffnen der Behälter ausgeschlossen (kein Abfüllen oder Umfüllen, keine Probenentnahme)
- Abstellen von Behältern ohne äußere Benetzung durch brennbare Flüssigkeiten

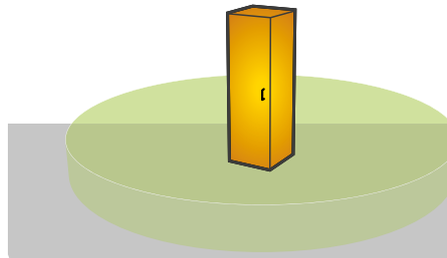
#### Schutzmaßnahmen:

**Fall A:** nach TRBS 2152 Teil 2, Punkt 2.3.2 (TRGS 722)

**Fall B:** nach TRBS 2152 Teil 2, Punkt 2.4.4.3 (TRGS 722)

**Fall A und B:** nach TRBS 2152 Teil 4, keine

### ZONE 2 im Schrankinnenraum KEINE ZONE außerhalb



Der Flammpunkt liegt **nicht** ausreichend über der Lagertemperatur (siehe TRBS 2152 Teil 1 Punkt 3.2(3) - TRGS 721)

**Fall C: technische Lüftung** ist vorhanden, die Bedingungen für Zoneneinteilung (**Fall B**) werden nicht in allen Punkten eingehalten, Behälter sind jedoch dicht verschlossen

oder

**Fall D: natürliche Lüftung** ist vorhanden und folgende Bedingungen werden eingehalten:

- Behälter dicht verschlossen, regelmäßige Kontrolle auf Dichtheit
- Öffnen der Behälter ausgeschlossen (kein Abfüllen oder Umfüllen, keine Probenentnahme)
- Abstellen von Behältern ohne äußere Benetzung durch brennbare Flüssigkeiten

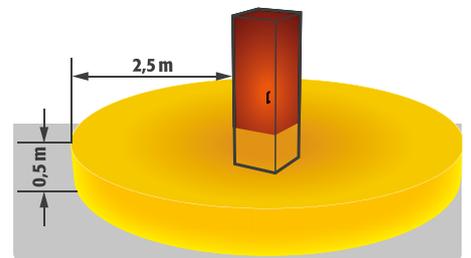
#### Schutzmaßnahmen:

**Fall C:** nach TRBS 2152 Teil 2, Punkt 2.4.4.3 (TRGS 722)

**Fall D:** nach TRBS 2152 Teil 2, Punkt 2.4.4.2 (TRGS 722)

**Fall C und D:** nach TRBS 2152 Teil 4, keine

### ZONE 1 im Schrankinnenraum ZONE 2 außerhalb des Schranks



Der Flammpunkt liegt **nicht** ausreichend über der Lagertemperatur (siehe TRBS 2152 Teil 1 Punkt 3.2(3) - TRGS 721)

**Fall E: natürliche Lüftung** ist vorhanden, die Bedingungen für Zoneneinteilung (**Fall D**) werden nicht in allen Punkten eingehalten, Behälter sind jedoch dicht verschlossen

#### Schutzmaßnahmen:

**Fall E:** nach TRBS 2152 Teil 2, Punkt 2.4.4.2 (TRGS 722)

**Fall E:** nach TRBS 2152 Teil 4, keine

*Die Festlegung der Zonen zur Zündquellenvermeidung erfolgt in allen genannten Fällen nach TRBS 2153 Teil 3*



## Das können Sie zukünftig vermeiden!

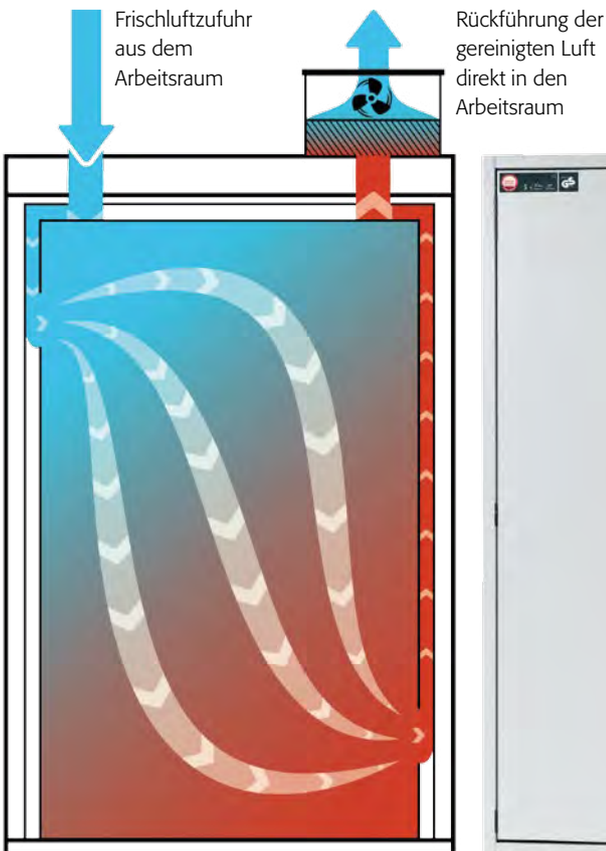


## Unsere Lösung: der asecos Umluftfilteraufsatz

- 1 Abluftüberwachung**
  - permanente, elektronische Überwachung der Abluftmenge
  - integrierte Druckdose
  - optische und akustische Alarmgebung mit potentialfreiem Schaltkontakt
- 2 Filterüberwachung**
  - permanente Überwachung der Filtersättigung
  - 2-stufige Alarmgebung: optisch und mit potentialfreiem Alarmkontakt
- 3 Montage, einfach und sicher in nur 2 Schritten:**
  - Positionierung des Umluftfilteraufsatzes auf der Schrankdecke
  - Netzkabel einstecken
  - Nutzen Sie optional den potentialfreien Schaltkontakt zur Alarmgebung



## Funktionsprinzip



## Ihre Vorteile

- Keine aufwendigen Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen notwendig, leichte und sichere Montage des UFA
- Hohe Flexibilität bei der Wahl des Aufstellungsortes
- Aktiver Personenschutz durch sichere Erfassung gesundheitsgefährdender Dämpfe mit Rückhaltung im Filtersystem
- Flüsterleise nur ca. 39 dB (A)
- Grundsätzliche Vermeidung von Ex-Zonen im und um den Sicherheitsschrank gemäß DGUV-Regel 113-001



**Umluftfilteraufsatz**  
für Hochschränke, zur Montage auf den Sicherheitsschrank  
**Bestell-Nr. 25099**

**1.389,50**

## Umluftfilteraufsatz - Sparen Sie aufwendige Wanddurchbrüche und lange Abluftleitungen

- hohe Flexibilität bei der Wahl des Aufstellortes
- aktiver Personenschutz - sichere Erfassung gesundheitsgefährdender Dämpfe mit Rückhaltung im Filtersystem
- flüsterleise - nur ca. 39 dB (A)
- ATEX-konform: **CE** II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc
- Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech
- komplett mit mehrstufigem Filtersystem, Anschlusskabel und Netzstecker
- inkl. Überwachungselektronik zur Abluft und Filterüberwachung
- optischer und akustischer Alarm inkl. potentialfreiem Alarmkontakt

**Der steckerfertige Umluftfilteraufsatz Typ UFA.20.30 ist in der Lage Lösemitteldämpfe (Kohlenwasserstoffe) permanent bis zur Filtersättigung zu mehr als 99,999 %, sowohl unter normalen Betriebsbedingungen als auch bei einem simulierten Unfall im Sicherheitsschrank zurück zu halten.**

Für eine spezielle Ausführung des Umluftfilteraufsatzes, angepasst an die Druckverhältnisse und Volumenströme bei Fass-Schränken, siehe Bestelltabelle.

*Bitte beachten Sie die für Sie verbindlichen länderspezifischen Nutzungsbedingungen, z. B. in Österreich (Ö-VBF, aktuelle Ausgabe). Im Zweifelsfall sind die Einsatzmöglichkeiten mit der zuständigen Behörde abzustimmen.*



Umluftfiltermodule für Unterschränke finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und Handling 2018-2020.

**Folgen Sie einfach diesem QR-Code!**

**Der Umluftfilteraufsatz von asecos - erfolgreich geprüft durch das zertifizierte Prüfinstitut:**



## Umluftfilteraufsatz gemäß

RL 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie)

**Kennzeichnung** **CE** II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc

und **EMV-Richtlinie RL 2004/108/EG**

und **RL 94/9/EG** (ATEX-Richtlinie)

### Technische Daten

### Alle Modelle

Maße B x T x H außen	mm	305 x 555 x 210
Nennspannung	V	230
Frequenz	Hz	50/60
Maximale Stromaufnahme	A	0,07
Geräuschpegel	dB	39,0
Drehzahl	U/min	2200
Gewicht	kg	17
Volumenstrom	m <sup>3</sup> /h	25
<b>Potentialfreier Alarmkontakt</b>		
Max. Dauerstrom	A	10
Max. Nennspannung AC	V	230
Max. Nennspannung DC	V	30

Modell	Bestell-Nr.	Preis EUR
Umluftfilteraufsatz mit Abluftüberwachung	25099	1.389,50
Umluftfilteraufsatz mit Abluftüberwachung für Fassschränke	27887	1.449,50

Zubehör + Service	Bestell-Nr.	Preis EUR
Aktivkohle-Austauschfilter <sup>4</sup> mit Servicepauschale <sup>5</sup>	21506	167,00

<sup>4</sup> Filterwechsel mit Entsorgung des kontaminierten Filters durch einen geschulten asecos-Service-Techniker.

<sup>5</sup> In der Servicepauschale ist die Arbeitszeit bereits enthalten. Hinzu kommen lediglich Fahrtkosten in Höhe je nach Zone. Berechnet werden nur die Hin- und Rückfahrt, nicht die Rückfahrt. Ausgangspunkt für die Ermittlung der Entfernungskilometer (innerhalb des Deutschen Festlandes) ist Standort Gründau. Berechnungsgrundlage für die Anfahrtpauschale nach Österreich ist 80331 München. Anfahrtpauschale für die Schweiz auf Anfrage.



Lieferung  
Frei Haus

asecos

Verandfertig innerhalb von  
⊗ Tagen ⊗ Wochen

165



## Entlüftungsmodul zur technischen Entlüftung von bis zu vier Gefahrstoffschränken

### Sichere Erfassung frei werdender Dämpfe und Gase an ihrer Austritts- oder Entstehungsstelle

- Geeignet für den 10-fachen Luftwechsel
- Integrierte Abluftüberwachung durch elektronische Differenzdruckmessung
- Anschluss-Stutzen NW 100/140
- ATEX-konform:  $CE \text{ II } 3\text{-G Ex c IIC T4}$
- Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech
- Wandmontage inkl. Montageset



Bestell-Nr. 8678

**1.125,00**

### Abluft-/Volumenstromüberwachungen

- Komplett mit Anschlusskabel (3 m) und Netzstecker
- Einbau zwischen Sicherheitsschrank und bauseitiger Abluftanlage
- Anschluss-Stutzen NW 75
- Einfache Steckmontage
- ATEX-konform:  $CE \text{ II } 3\text{-G Ex n IIC T4}$



**522,00**

Bestell-Nr. 14945

#### Modell BASIC-Line

- Elektropneumatische Abluftüberwachung
- Mindestvolumenstrom 30 m<sup>3</sup>/h



**1.016,00**

Bestell-Nr. 14372

#### Modell COMFORT-Line

- Elektronische Volumenstromüberwachung
- Mindestvolumenstrom 20 m<sup>3</sup>/h



**1.068,00**

Bestell-Nr. 14371

#### Modell HIGH-Line

- Elektronische Volumenstromüberwachung
- Mindestvolumenstrom 20 m<sup>3</sup>/h
- Potentialfreier Alarmkontakt
- Lokalisierung von schrank- oder bauseitiger Störung



**1.254,00**

Bestell-Nr. 14352

#### Modell EXCLUSIVE-Line

- Elektronische Volumenstromüberwachung
- Mindestvolumenstrom 20 m<sup>3</sup>/h
- Potentialfreier Alarmkontakt
- Lokalisierung von schrank- oder bauseitiger Störung
- Digitalanzeige des genauen Volumenstroms und akustischer Warnton bei Stromausfall

## Ventilatoren - Leistungsstarke und sichere Entlüftung von Sicherheitsschränken

- Gehäuse und Laufrad aus PP
- Gegen Gasaustritt gesichert
- Anschluss-Stutzen NW 75
- VDMA und CE-konform
- Schutzart IP 55
- Volumenstrom 60-250 m<sup>3</sup>/h
- Totaldruck 240-175 Pa
- Mit Montagekonsole



#### Ventilator Modell EH.VE.5794

CE konform:  $CE \text{ II } 2\text{/}2\text{G c e IIB T4}$ , explosionsgeschützt, inklusive Schwingungsdämpfer

Bestell-Nr. 5794

**564,50**



#### Ventilator Modell EH.VE.5793

CE konform:  $CE \text{ II } \text{-}3\text{G c e IIB T4 Gc}$ , explosionsgeschützt, Absaugung aus: EX-Zone 2 / Aufstellung: außerhalb EX-Zone, inklusive Schwingungsdämpfer

Bestell-Nr. 5793

**373,50**



Weiterführende technische Informationen finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020. **Folgen Sie einfach diesem QR-Code!**



**Entlüftungsaufsatz**  
für Hochschränke, mit Abluftüberwachung  
Bestell-Nr. 14220 **734,50**



**Entlüftungsaufsatz**  
für Hochschränke, ohne Abluftüberwachung  
Bestell-Nr. 14218 **598,50**



**Entlüftungsmodul zur Wandmontage**  
für Unterbauschränke, mit Abluftüberwachung  
Bestell-Nr. 24315   
(Bild zeigt Unterbauschrank optional)  
**782,50**

**Entlüftungsaufsätze/-module zum Aufstellen auf den Sicherheitsschrank oder zur Wandmontage - steckerfertig für eine einfache und schnelle Montage**

**Sichere Erfassung frei werdender Dämpfe und Gase an ihrer Austritts- oder Entstehungsstelle**

- Besonders geräuscharm, ideal zum Einsatz direkt in der Arbeitsumgebung
- Komplett mit Anschlusskabel und Netzstecker
- Anschluss-Stutzen NW 75
- ATEX-konform:  $CE \text{ II } 3\text{-G Ex c IIC T4}$

**Ohne Abluftüberwachung**

- Grüne Kontrollleuchte erlischt bei Stromausfall

**Mit Abluftüberwachung**

- Integrierte Druckdose
- Im Störfall erlischt die grüne Kontrollleuchte und die rote Kontrollleuchte geht in Funktion

**Potentialfreier Alarmkontakt**

- Zusätzlich für Modelle mit Abluftüberwachung

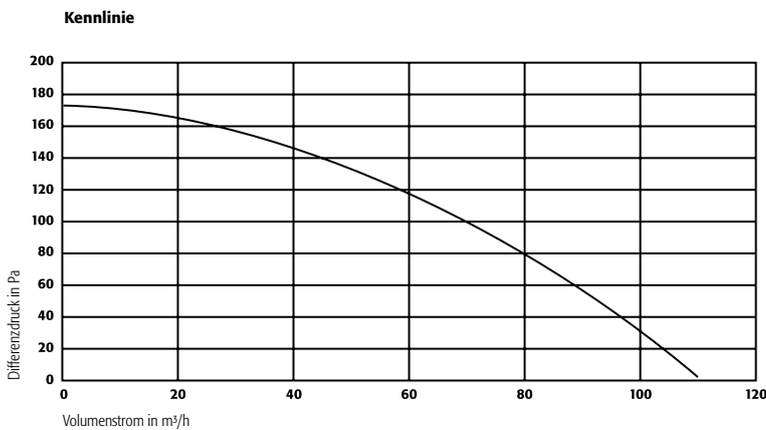
**Wandmontage**

- Inkl. Befestigungskonsolen, 1m flexiblem Absaugschlauch, 2 Schlauchschellen und Befestigungsmaterial

**Technische Daten**

**Alle Modelle**

Maße B x T x H außen	mm	200 x 400 x 200
Nennspannung	V	230
Frequenz	Hz	50
Maximale Stromaufnahme	A	0,35
Geräuschpegel	dB	35,0
Drehzahl	U/min	2400
Gewicht	kg	11



**Entlüftungsmodul zur Wandmontage**  
für Hochschränke, ohne Abluftüberwachung  
Bestell-Nr. 17178 **629,50**

Modell	Informationen	Bestell-Nr.	Preis EUR
Entlüftungsaufsatz ohne Abluftüberwachung		14218	598,50
Entlüftungsaufsatz mit Abluftüberwachung		14220	734,50
Entlüftungsaufsatz mit Abluftüberwachung	mit potentialfreiem Alarmkontakt	16454	794,50
Entlüftungsmodul ohne Abluftüberwachung zur Wandmontage		17178	629,50
Entlüftungsmodul mit Abluftüberwachung zur Wandmontage		17177	759,50
Entlüftungsmodul mit Abluftüberwachung zur Wandmontage	mit potentialfreiem Alarmkontakt	18568	828,50
Entlüftungsmodul mit Abluftüberwachung zur Wandmontage, für Unterbauschränke	mit potentialfreiem Alarmkontakt	24732	913,50
Entlüftungsmodul mit Abluftüberwachung zur Wandmontage, für Unterbauschränke		24315	782,50
Entlüftungsmodul mit Abluftüberwachung	mit potentialfreiem Alarmkontakt	27412	904,50





# Im Überblick: Die Gefahrstoffarbeitsplätze

## Gefahrstoffarbeitsplätze - Tiefe 600 und 750 mm

 <p>900-1800 1100 600</p> <p><b>GAP.095.090.060</b> <b>GAP.095.120.060</b> <b>GAP.095.150.060</b> <b>GAP.095.180.060</b></p> <p>Seite 174</p>	 <p>900-1800 1400 600</p> <p><b>GAP.125.090.060</b> <b>GAP.125.120.060</b> <b>GAP.125.150.060</b> <b>GAP.125.180.060</b></p> <p>Seite 176</p>	 <p>900-1800 1100 750</p> <p><b>GAP.095.090</b> <b>GAP.095.120</b> <b>GAP.095.150</b> <b>GAP.095.180</b></p> <p>Seite 178</p>	 <p>900-1800 1400 750</p> <p><b>GAP.125.090</b> <b>GAP.125.120</b> <b>GAP.125.150</b> <b>GAP.125.180</b></p> <p>Seite 180</p>
--	--	--	---

## EX-geschützte Gefahrstoffarbeitsplätze

 <p>900 1400</p> <p><b>GAP.125.090.EX</b></p> <p>Seite 182</p>	 <p>1200 1400</p> <p><b>GAP.125.120.EX</b></p> <p>Seite 182</p>	 <p>1800 1400</p> <p><b>GAP.125.180.EX</b></p> <p>Seite 182</p>
---	--	--

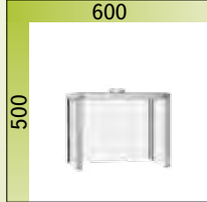
## Wägearbeitsplätze

 <p>900 1400</p> <p><b>GAP.125.090.WA</b></p> <p>Seite 183</p>	 <p>1200 1400</p> <p><b>GAP.125.120.WA</b></p> <p>Seite 183</p>
---	--

## Apothekenarbeitsplätze

 <p>900 1460</p> <p><b>APA.145.090</b></p> <p>Seite 185</p>	 <p>750 1460</p> <p><b>APA.145.075</b></p> <p>Seite 185</p>
--	--

## Absaughauben

 <p>900 900</p> <p><b>ASE.090.090</b></p> <p>Seite 184</p>	 <p>1200 900</p> <p><b>ASE.090.120</b></p> <p>Seite 184</p>	 <p>600 500</p> <p><b>ASE.050.060.040</b></p> <p>Seite 184</p>	 <p>900 500</p> <p><b>ASE.050.090.040</b></p> <p>Seite 184</p>
---	--	---	--



## Arbeiten Sie mit Gefahrstoffen an Ihrem Arbeitsplatz?

Die gesetzlichen Anforderungen an den Arbeitgeber sind in den letzten Jahren zunehmend erhöht worden. Zwar gehen diese Anforderungen in die Richtung einer **Deregulierung**, sie sind jedoch verbunden mit der dadurch höheren **Eigenverantwortung**.

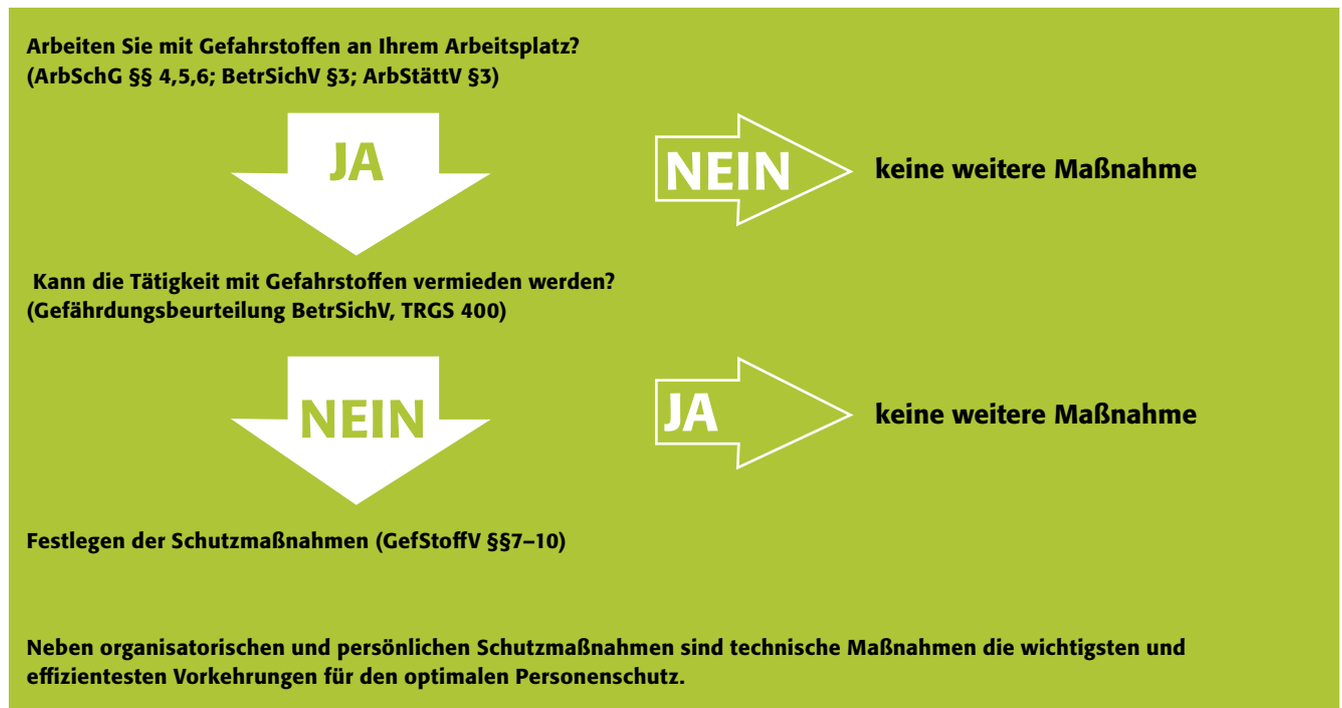
Luft ist ein geeignetes Medium um luftgängige Gefahrstoffe von einem gefährdeten Arbeitsplatz in andere Bereiche wie zum Beispiel an ungefährdeter Stelle ins Freie oder auch in Bereiche höherer Verdünnungen zu bewegen. Primäres Schutzziel ist hierbei der Schutz des Arbeitnehmers vor gesundheitsschädlichen Dämpfen.

### Die Anwendungsbereiche sind zahlreich.

Neben den klassischen Laboratorien, wie sie z. B. in der BGI 850-0 aufgeführt werden, gibt es zahlreiche weitere Arbeitsplätze, an denen mit Gefahrstoffen im weitesten Sinne umgegangen wird. Dies sind z. B.

- Maschinen (Kühlen, Schleifen, Stäube, Späne ...)
- Läger (Lösemittelager, Chemikalienlager...)
- Werkstatt (Lötplatz, Schweißische, Klebeplatz, Reinigungsplatz, Lackierkabinen, Schleifplatz...)
- Arbeiten mit Lösemitteln (Reinigungsarbeiten, Umfüllen, Kleben, Lackieren)
- Pathologie

**Die folgende Übersicht soll dem verantwortlichen Anwender (am Arbeitsplatz tätige Personen) und Arbeitgeber eine Hilfestellung geben, um schnell praxisbezogene Lösungen zu finden.**



**Wirksamkeit**

- Laborabzug nach DIN EN 14175-3
- Gefahrstoffarbeitsplatz (GAP) mit Volumenstromüberwachung, geprüft nach DIN EN 14175-3
- Apothekenabzug (APA) nach DIN EN 12924 Teil 4: 2012
- Abgesaugte Umhausung (ASE) ohne Volumenstromüberwachung, geprüft nach DIN EN 14175-3
- Punktabsaugung
- Schnüffelleitung
- div. Tischabsaugungen

**Technische Lösungen sind organisatorischen und persönlichen Maßnahmen immer vorzuziehen!**

**Zu den Lösungen**



## Wie funktioniert der asecos-Gefahrstoffarbeitsplatz?

Eine effiziente und sichere Rückhaltung der Schadstoffe im Gefahrstoffarbeitsplatz kann nur durch eine optimale Kombination aus Zu- und Abluft erfolgen.

Das Rückhaltevermögen des Gefahrstoffarbeitsplatzes ist in hohem Maße von den erreichten Luftgeschwindigkeiten des Zuluftstromes des Gerätes abhängig.

Die Erhöhung der Zuluftmenge bedingt immer auch gleichzeitig eine Erhöhung der Abluftmenge. Um Schadstoffe optimal zu erfassen und fortzuführen sind hohe Luftgeschwindigkeiten im Bereich der Frontöffnung erforderlich. Nur mit diesem Zusammenspiel wird verhindert, dass Schadstoffe an der Rückwand eventuell „abprallen“ können und nach vorne aus dem Gefahrstoffarbeitsplatz herausgespült werden.

### Frischluftschleier

Der asecos-Gefahrstoffarbeitsplatz kann aufgrund seiner optimalen Abluftführung und mit Einsatz der Frischluftschleier im oberen und unteren Bereich der Frontöffnung diese oben beschriebenen Anforderung erfüllen:

- Frischluftschleier über einen leistungsstarken Radialventilator, Zuluft wird aus dem Arbeitsraum angesaugt
- Weiterleitung der Zuluft in über Eckknoten miteinander verbundene Aluminium-Rahmenprofile
- Im Rohrrahmen entstehender Überdruck versorgt die beiden um 45° nach innen geneigten Frischluftdüsen
- Im Arbeitsbereich vorhandene bzw. entstehende Gefahrstoffe (Gase, Dämpfe oder Schwebstoffe) werden sicher erfasst und nach hinten an die Prallwand transportiert
- Optimal wirksame Absaugung, effiziente Erfassung der Gefahrstoffe über die Ansaugschlitze und Weiterleitung in das Abluftsystem
- Der Gefahrstoffarbeitsplatz muss generell an eine geeignete bauseitige Abluftanlage angeschlossen werden

### Sicherheit bei der Schadstofffassung

Der Gefahrstoffarbeitsplatz bietet dem Anwender durch gezieltes Ausblasen von Reinluftschleiern im Frontbereich und Absaugung an der Rückwand - eine höchst effiziente Form der Schadstofffassung.

### Sicherheit in der Funktion

- Permanente Anzeige der lufttechnischen Funktion durch serienmäßig eingebaute lufttechnische Überwachungseinrichtung
- Überwachung der vorhandenen Luftmengen im Ab- und Zuluftschacht per Druckmessung
- Integrierte Differenzdruckwächter mit einstellbarem Sollwert, eingestellt auf die erforderlichen Soll- (Mindest-) Luftmengen
- Alarmsignal (akustisch und optisch) bei ca. 10%-iger Abweichung gegenüber den eingestellten Luftwerten. Der optische Alarm erlischt nur, wenn die eingestellten Sollwerte wieder erreicht werden.
- Optionaler potentialfreier Alarmkontakt zur Weiterleitung an eine zentrale Leitstelle
- Integrierter Akku zur Funktionssicherung der gesamten Überwachungseinheit auch bei Stromausfall

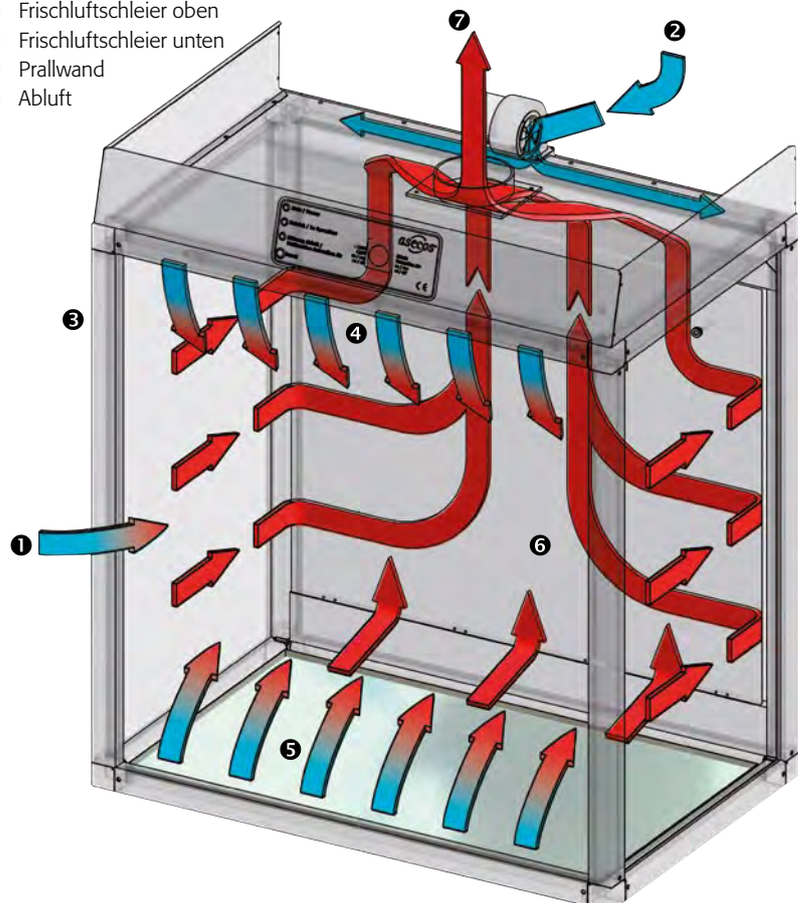
### Fazit

Die Gefahrstoffarbeitsplätze von asecos gewährleisten durch

- optimal aufeinander abgestimmte Frischluftschleier im Bereich der Frontöffnung
- die optimal gestaltete Abluftführung
- die serienmäßige lufttechnische Überwachungseinrichtung

ein Höchstmaß an Sicherheit und Gesundheitsschutz für den Anwender.

- 1 Zuluft in das Öffnungsfenster
- 2 Radialventilator Zuluft
- 3 Aluminium-Rohrrahmen
- 4 Frischluftschleier oben
- 5 Frischluftschleier unten
- 6 Prallwand
- 7 Abluft





## Im Überblick: Die Modelllinie **GAP-LINE**



1

### Abluftüberwachung

- Mit optischem und akustischem Alarm
- Optional mit potenzialfreiem Alarmkontakt
- Integrierter Ein-/Aus-Schalter und Lichtschalter



2

### Blendfreie Beleuchtung

- Energiesparleuchte mit abnehmbarer Abdeckung
- Leicht zugänglich, einfacher Wechsel der Leuchtstoffröhre



3

### Entsorgungssystem in Typ 90 Unterbauschränken

- Passend für Ihren Gefahrstoffarbeitsplatz



4

### Aluminium-Rohrrahmen-Konstruktion

- Robuste, verwindungssteife Konstruktion, geringes Eigengewicht, geringe Bodenbelastung
- Eloxierte Oberfläche, hohe Chemikalienbeständigkeit



5

### Schutzkontakt-Steckdosen

- Spritzwassergeschützt IP 54, standardmäßig im Medienkanal integriert (min. 2 Stück)
- Zusätzliche Steckdosen auf Anfrage (auch ohne Medienkanal möglich)



6

### Transparente Seitenscheiben

- Optimale Helligkeit im Gefahrstoffarbeitsplatz
- Seitenscheiben aus 5 mm ESG
- Optional auch in geschlossener Ausführung aus melaminharzbeschichteten Spezialwerkstoffplatten



7



### Kombinierbar mit verschiedenen Unterbauschränken

- Zur Lagerung von entzündbaren Flüssigkeiten, Säuren- u. Laugen etc.
- Einsetzbar in Verbindung mit Untergestellen
- Passende Verblendungen für eine ansprechende Optik (optional)



8

### Medienanschlüsse

- In Mediensockel oder Medienkanal, zum Einbau verschiedenster Medienversorgungen wie Wasser, Gas, Druckluft etc.



9

### Arbeitsflächen

- Je nach Anforderung wahlweise aus: melaminharzbeschichteter Spezialwerkstoffplatte, Edelstahl 1.4301 oder technischer Keramik
- Gefahrstoffarbeitsplatz auch ohne Arbeitsfläche erhältlich, ideal zur Aufstellung auf vorhandene Arbeitsflächen oder zur Einhausung bestehender Apparate/Arbeitsverfahren



10

### Untergestelle

- Wahlweise für stehende oder sitzende Tätigkeiten
- Stabile Rohrrahmenkonstruktion, Materialstärke 4 mm, lichtgrau pulverbeschichtet (ähnlich RAL 7035)
- Höhenverstellbar mittels Stellfüßen, optional passende Verblendungen



11

### Prallwand

- Leicht umlegbar für optimale Reinigung
- Einfache Reinigung im gesamten Innenbereich
- Rückwand optional in transparenter Ausführung, ideal bei Aufstellung in der Mitte eines Raumes



Für weiterführende Informationen / technische Angaben zu den Produkten wenden Sie sich bitte an Ihren Fachberater.



**Gefahrstoffarbeitsplatz  
Modell GAP.095.090.060**

zur Aufstellung auf bereits vorhandene Arbeitsfläche geeignet, Zubehör wie Medienanschlüsse siehe Tabelle

Bestell-Nr. 32786

**3.003,00**



## Gefahrstoffarbeitsplätze mit Frischluftschleier

### Funktion / Konstruktion:

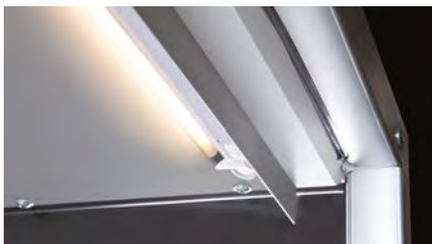
- Einhaltung der vorgeschriebenen Arbeitsplatzgrenzwerte
- Lufttechnische Prüfung nach DIN EN 14175-3 (5.4.4)
- Maximale Sicherheit für den Anwender
- Robuste Konstruktion aus gut beständigen, eloxierten Aluminiumprofilen
- Seitliche Verglasung aus 5 mm ESG
- Hohe Effizienz bei der Schadstofffassung durch spezielle Frischluftschleierteknik im Innenraum
- Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss an eine Entlüftungsanlage sowie für Elektroanschluss (230 V/50 Hz)
- Zur freien Aufstellung auf vorhandene Arbeitsflächen und/oder zur Einhausung bestehender Apparate/Arbeitsverfahren

### Serienausstattung

- Melaminharzbeschichtete Rückwand
- Zu- und Abluftüberwachung mit Kontrollanzeige (optischer und akustischer Alarm)
- Innenbeleuchtung (Energiesparbeleuchtung, blendfrei angeordnet)
- Transparente Seitenwände
- Opake, klappbare Prallwand

### Zubehör

- Transparente, klappbare Prallwand
- Arbeitsplatten melaminharzbeschichtet, Edelstahl oder Keramik
- Medienkanäle
- Untergestelle
- Medienanschlüsse (Gase, Wasser, Luft)



#### Blendfreie Beleuchtung

Ausgestattet mit einer Energiesparleuchte mit abnehmbarer Abdeckung, leicht zugänglich montiert



#### Verschiedene Arbeitsflächen

Je nach Anforderung wahlweise aus verschiedenen Materialien wie Edelstahl und technischer Keramik



#### Medienkanäle

Optional zum Einbau verschiedenster Medienversorgungen wie Wasser, Gas, Druckluft etc., mit 2 oder 4 Schutzkontaktsteckdosen IP 54



Alle verfügbaren Einzelkomponenten wie Medienkanäle, Arbeitsplatten oder Untergestelle finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handlung 2018-2020. **Folgen Sie dem QR-Code!**



#### Transparente Seitenwände

Perfekte Integration bei Aufstellung mittig im Arbeitsraum dank transparenter Ausführung (optional erhältlich)



**Gefahrstoffarbeitsplatz  
Modell GAP.095.120.060**

Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet), Mediensockel (Aluminium eloxiert), Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert, Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 32788-901**

(Bild zeigt Unterbauschrank und Verblendung optional)

**4.047,00**



**Gefahrstoffarbeitsplatz  
Modell GAP.095.180.060**

Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet), Mediensockel (Aluminium eloxiert), Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert, Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)

**Bestell-Nr. 32792-901**

**5.056,00**

\* Basismodelle = ohne weiteres Zubehör, geeignet nur zur Aufstellung auf bauseits vorhandene Arbeitsflächen.

Basismodell*	B x T x H (mm)	Bestell-Nr.	Preis EUR
GAP.095.090.060	900 x 600 x 1100	32786	<b>3.003,00</b>
GAP.095.120.060	1200 x 600 x 1100	32788	<b>3.208,00</b>
GAP.095.150.060	1500 x 600 x 1100	32790	<b>3.624,00</b>
GAP.095.180.060	1800 x 600 x 1100	32792	<b>3.945,00</b>
Paketartikel auf Basis	mit folgenden Bestandteilen	Bestell-Nr.	Preis EUR
GAP.095.090.060	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32786-901	<b>3.787,00</b>
GAP.095.120.060	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32788-901	<b>4.047,00</b>
GAP.095.150.060	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32790-901	<b>4.636,00</b>
GAP.095.180.060	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32792-901	<b>5.056,00</b>



Lieferung  
Frei Haus



Lieferung **Frei Verwendestelle**  
Mehrpreis EUR  
188,00 32786 161,00 32788  
202,00 32790 251,00 32792



Versandfertig innerhalb von  
 Tagen  Wochen



# Gefahrstoffarbeitsplätze Höhe 140 cm / Tiefe 60 cm



## Gefahrstoffarbeitsplatz Modell GAP.125.120.060

geeignet zum Aufstellen auf bereits vorhandene Arbeitsfläche, Zubehör wie Medienanschlüsse siehe Tabelle

Bestell-Nr. 32802

# 3.414,00



## Gefahrstoffarbeitsplätze mit Frischluftschleier

### Funktion / Konstruktion:

- Einhaltung der vorgeschriebenen Arbeitsplatzgrenzwerte
- Lufttechnische Prüfung nach DIN EN 14175-3 (5.4.4)
- Maximale Sicherheit für den Anwender
- Robuste Konstruktion aus gut beständigen, eloxierten Aluminiumprofilen
- Seitliche Verglasung aus 5 mm ESG
- Hohe Effizienz bei der Schadstoffeffassung durch spezielle Frischluftschleiertechnik im Innenraum
- Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss an eine Entlüftungsanlage sowie für Elektroanschluss (230 V/50 Hz)
- Zur freien Aufstellung auf vorhandene Arbeitsflächen und/oder zur Einhausung bestehender Apparate/Arbeitsverfahren

### Serienausstattung

- Melaminharzbeschichtete Rückwand
- Zu- und Abluftüberwachung mit Kontrollanzeige (optischer und akustischer Alarm)
- Innenbeleuchtung (Energiesparbeleuchtung, blendfrei angeordnet)
- Transparente Seitenwände
- Opake, klappbare Prallwand

### Zubehör

- Transparente, klappbare Prallwand
- Arbeitsplatten melaminharzbeschichtet, Edelstahl oder Keramik
- Medienkanäle
- Untergestelle
- Medienanschlüsse (Gase, Wasser, Luft)



### Blendfreie Beleuchtung

Ausgestattet mit einer Energiesparleuchte mit abnehmbarer Abdeckung, leicht zugänglich montiert



### Verschiedene Arbeitsflächen

Je nach Anforderung wahlweise aus verschiedenen Materialien wie Edelstahl und technischer Keramik



### Sockelvarianten

Volle Tiefe der Arbeitsfläche nutzbar da kein Medienkanal notwendig, Medienversorgungen sowie Schutzkontaktsteckdosen direkt im Sockel, standardmäßig aus FP, optional aus Aluminium



Alle verfügbaren Einzelkomponenten wie Medienkanäle, Arbeitsplatten oder Untergestelle finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.

**Folgen Sie dem QR-Code!**



### Transparente Seitenwände

Perfekte Integration bei Aufstellung mittig im Arbeitsraum dank transparenter Ausführung (optional erhältlich)



**Gefahrstoffarbeitsplatz  
Modell GAP.125.180.060**

Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet), Mediensockel (Aluminium eloxiert), Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert, Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)

Bestell-Nr. 32808-901

**5.342,00**



**Gefahrstoffarbeitsplatz  
Modell GAP.125.120.060**

Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet), Mediensockel (Aluminium eloxiert), Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert, Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)

Bestell-Nr. 32802-901

**4.253,00**

\* Basismodelle = ohne weiteres Zubehör, geeignet nur zur Aufstellung auf bauseits vorhandene Arbeitsflächen.

Basismodell*	B x T x H (mm)	Bestell-Nr.	Preis EUR
GAP.125.090.060	900 x 600 x 1400	32798	3.261,00
GAP.125.120.060	1200 x 600 x 1400	32802	3.414,00
GAP.125.150.060	1500 x 600 x 1400	32806	3.857,00
GAP.125.180.060	1800 x 600 x 1400	32808	4.231,00

Paketartikel auf Basis	mit folgenden Bestandteilen	Bestell-Nr.	Preis EUR
GAP.125.090.060	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32798-901	4.045,00
GAP.125.120.060	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32802-901	4.253,00
GAP.125.150.060	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32806-901	4.869,00
GAP.125.180.060	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32808-901	5.342,00



Lieferung  
Frei Haus



Lieferung **Frei Verwendestelle**  
Mehrpreis EUR

188,00 32798 161,00 32802  
202,00 32806 251,00 32808



Versandfertig innerhalb von  
 Tagen  Wochen



# Gefahrstoffarbeitsplätze Höhe 110 cm / Tiefe 75 cm



## Gefahrstoffarbeitsplatz

### Modell GAP.095.120

Standardausführung. Bild zeigt Untergestell für sitzende Tätigkeiten (nicht im Preis inbegriffen), weitere Zubehörteile wie Arbeitsflächen und Medienanschlüsse siehe Tabelle

Bestell-Nr. 32787

# 3.315,00



## Gefahrstoffarbeitsplätze mit Frischluftschleier

### Funktion / Konstruktion:

- Einhaltung der vorgeschriebenen Arbeitsplatzgrenzwerte
- Lufttechnische Prüfung nach DIN EN 14175-3 (5.4.4)
- Maximale Sicherheit für den Anwender
- Robuste Konstruktion aus gut beständigen, eloxierten Aluminiumprofilen
- Seitliche Verglasung aus 5 mm ESG
- Hohe Effizienz bei der Schadstoffeffassung durch spezielle Frischluftschleierteknik im Innenraum
- Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss an eine Entlüftungsanlage sowie für Elektroanschluss (230 V/50 Hz)
- Zur freien Aufstellung auf vorhandene Arbeitsflächen und/oder zur Einhausung bestehender Apparate/Arbeitsverfahren

### Serienausstattung

- Melaminharzbeschichtete Rückwand
- Zu- und Abluftüberwachung mit Kontrollanzeige (optischer und akustischer Alarm)
- Innenbeleuchtung (Energiesparbeleuchtung, blendfrei angeordnet)
- Transparente Seitenwände
- Opake, klappbare Prallwand

### Zubehör

- Transparente, klappbare Prallwand
- Arbeitsplatten melaminharzbeschichtet, Edelstahl oder Keramik
- Medienkanäle
- Untergestelle
- Medienanschlüsse (Gase, Wasser, Luft)



### Sockelvarianten

Volle Tiefe der Arbeitsfläche nutzbar da kein Medienkanal notwendig, Medienversorgungen sowie Schutzkontaktsteckdosen direkt im Sockel, standardmäßig aus FP, optional aus Aluminium



### Untergestelle

Höhenverstellbar mittels Stellfüßen +/- 15 mm, wahlweise für stehende oder sitzende Tätigkeiten



### Transparente Seitenwände

Perfekte Integration bei Aufstellung mittig im Arbeitsraum dank transparenter Ausführung (optional erhältlich)



Alle verfügbaren Einzelkomponenten wie Medienkanäle, Arbeitsplatten oder Untergestelle finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.

**Folgen Sie dem QR-Code!**



### Verschiedene Arbeitsflächen

Je nach Anforderung wahlweise aus verschiedenen Materialien wie Edelstahl und technischer Keramik



**Gefahrstoffarbeitsplatz  
Modell GAP.095.120**

Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet), Mediensockel (Aluminium eloxiert), Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert, Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)

Bestell-Nr. 32787-901

**4.137,00**

**Gefahrstoffarbeitsplatz  
Modell GAP.095.090**

Arbeitsfläche inkl. Becken Nr. 9, 200 x 400 x 170 (L x B x H mm) und Auslauf G 1 1/2" (Edelstahl gebürstet), Mediensockel (Aluminium eloxiert), Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert, Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)

Bestell-Nr. 32785-902

**4.666,00**

\* Basismodelle = ohne weiteres Zubehör, geeignet nur zur Aufstellung auf bauseits vorhandene Arbeitsflächen.

 Basismodell*	B x T x H (mm)	Bestell-Nr.	Preis EUR
GAP.095.090	900 x 750 x 1100	32785	<b>3.104,00</b>
GAP.095.120	1200 x 750 x 1100	32787	<b>3.315,00</b>
GAP.095.150	1500 x 750 x 1100	32789	<b>3.745,00</b>
GAP.095.180	1800 x 750 x 1100	32791	<b>4.077,00</b>
 Paketartikel auf Basis	mit folgenden Bestandteilen	Bestell-Nr.	Preis EUR
GAP.095.090	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32785-901	<b>3.872,00</b>
GAP.095.090	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche inkl. Becken Nr. 9, 200 x 400 x 170 (L x B x H mm) und Auslauf G 1 1/2" (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32785-902	<b>4.666,00</b>
GAP.095.120	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32787-901	<b>4.137,00</b>
GAP.095.120	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet) Arbeitsfläche inkl. Becken Nr. 9, 200 x 400 x 170 (L x B x H mm) und Auslauf G 1 1/2" (Edelstahl gebürstet)	32787-902	<b>4.933,00</b>
GAP.095.150	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32789-901	<b>4.737,00</b>
GAP.095.180	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32791-901	<b>5.175,00</b>
GAP.095.180	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet) Arbeitsfläche inkl. Becken Nr. 9, 200 x 400 x 170 (L x B x H mm) und Auslauf G 1 1/2" (Edelstahl gebürstet)	32791-902	<b>5.919,00</b>



Lieferung **Frei Haus**  
Lieferung **Frei Verwendestelle**  
Mehrpreis EUR  
188,00 32785 161,00 32787  
202,00 32789 251,00 32791



Versandfertig innerhalb von  
 Tagen  Wochen





**Gefahrstoffarbeitsplatz  
Modell GAP.125.090**

Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet), Mediensockel (Aluminium eloxiert), Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert, Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)

Bestell-Nr. 32797-901 **4**

**4.096,00**



**Gefahrstoffarbeitsplatz  
Modell GAP.125.180**

Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet), Mediensockel (Aluminium eloxiert), Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert, Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)

Bestell-Nr. 32807-901 **4**

(Bild zeigt Unterbauschränke und Verblendung optional)

**5.415,00**

\* Basismodelle = ohne weiteres Zubehör, geeignet nur zur Aufstellung auf bauseits vorhandene Arbeitsflächen.

Basismodell*	B x T x H (mm)	Bestell-Nr.	Preis EUR
GAP.125.090	900 x 750 x 1400	32797 <b>4</b>	3.328,00
GAP.125.120	1200 x 750 x 1400	32801 <b>4</b>	3.484,00
GAP.125.150	1500 x 750 x 1400	32805 <b>4</b>	3.936,00
GAP.125.180	1800 x 750 x 1400	32807 <b>4</b>	4.317,00

Paketartikel auf Basis	mit folgenden Bestandteilen	Bestell-Nr.	Preis EUR
GAP.125.090	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32797-901 <b>4</b>	4.096,00
GAP.125.090	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche inkl. Becken Nr. 9, 200 x 400 x 170 (L x B x H mm) und Auslauf G 1 1/2" (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32797-902 <b>6</b>	4.890,00
GAP.125.120	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32801-901 <b>4</b>	4.306,00
GAP.125.120	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet) Arbeitsfläche inkl. Becken Nr. 9, 200 x 400 x 170 (L x B x H mm) und Auslauf G 1 1/2" (Edelstahl gebürstet)	32801-902 <b>6</b>	5.102,00
GAP.125.150	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32805-901 <b>4</b>	4.928,00
GAP.125.180	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)	32807-901 <b>4</b>	5.415,00
GAP.125.180	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet) Arbeitsfläche inkl. Becken Nr. 9, 200 x 400 x 170 (L x B x H mm) und Auslauf G 1 1/2" (Edelstahl gebürstet)	32807-902 <b>6</b>	6.159,00



Lieferung  
Frei Haus



Lieferung **Frei Verwendestelle**  
Mehrpreis EUR  
188,00 32797 161,00 32801  
202,00 32805 251,00 32807



Versandfertig innerhalb von  
⊗ Tagen ⊗ Wochen



## Gefahrstoffarbeitsplatz EX-LINE

### Modell GAP.125.180.EX

Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet), Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert, Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)

Bestell-Nr. 32809-901

# 9.563,00



Im Lieferumfang enthaltener Schaltkasten inkl. Überwachungselektronik muss außerhalb der Ex-Zone montiert werden und ist bauseitig mit dem Gefahrstoffarbeitsplatz zu verkabeln.



**EX-geschützte Gefahrstoffarbeitsplätze mit Frischluftschleier zum sicheren Chemikalien-Handling in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1**

### Funktion / Konstruktion:

- Einhaltung der vorgeschriebenen Arbeitsplatzgrenzwerte
- Lufttechnische Prüfung nach DIN EN 14175-3 (5.4.4)
- Maximale Sicherheit für den Anwender
- Robuste Konstruktion aus gut beständigen, eloxierten Aluminiumprofilen
- Seitliche Verglasung aus 5 mm ESG
- Hohe Effizienz bei der Schadstoffeffassung durch spezielle Frischluftschleierteknik im Innenraum
- Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss an eine Entlüftungsanlage
- Elektrische Betriebsmittel gemäß Richtlinie 94/9/EG

### Zur ordnungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen:

- Arbeitsplatzleuchte: PTB 97 ATEX 2223, Zone 1  
Geräteklasse II 2 G, Ex deq II c T4
- Zuluftventilator: PTB 03 ATEX 3004, Zone 1  
Geräteklasse II 2 G, c T4
- Trennschaltverstärker: PTB 00 ATEX 2081  
Geräteklasse II (1) GD EEx ia II c
- Differenzdruckwächter: BSV 06 ATEX E141 x  
Geräteklasse II 2 G Ex ia II B T4
- Motorschutzschalter: PTB 01 ATEX 3307  
Geräteklasse II (2) GD

### Serienausstattung

- Schaltkasten inkl. kompletter Überwachungselektronik (muss außerhalb der Ex-Zone montiert werden) - Leitungslänge 5 m
- Seitliche Verglasung aus 5 mm ESG
- Klappbare Prallwand
- Melaminharzbeschichtete Rückwand
- Arbeitsplatte aus Edelstahl (V2A/1.4301) als dichtgeschweißte Wanne
- Untergestell für stehende Tätigkeiten



Technische Daten und Zeichnungen finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.  
**Folgen Sie dem QR-Code!**



### Paketartikel auf Basis

### mit folgenden Bestandteilen

GAP.125.090.EX		Bestell-Nr.	Preis EUR
	Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet)		
	Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert		
	Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)		
GAP.125.120.EX		32803-901	7.972,00
	Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet)		
	Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert		
	Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)		
GAP.125.180.EX		32809-901	9.563,00
	Arbeitsfläche (Edelstahl gebürstet)		
	Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert		
	Untergestell für stehende Tätigkeiten (Stahl pulverbeschichtet)		





## Wägearbeitsplatz mit lufttechnischer Prüfung nach DIN EN 14175-3 (5.4.4)

### Funktion / Konstruktion:

- Robuste Konstruktion aus gut beständigen, eloxierten Aluminiumprofilen
- Kein Verwehen des Wägeguts durch spezielle Frischluftschleier in der Frontebene
- Erschütterungsfreie Aufstellmöglichkeit der Analysewaage auf dem vom Gefahrstoffarbeitsplatz entkoppelten Granitblock
- Einsetzbar für Analysewaagen mit einem Messbereich von bis zu 0,00001 g
- Hohe Effizienz bei der Schadstoffeffassung durch spezielle Frischluftschleierteknik im Innenraum
- Gefahrstoffarbeitsplatz vorbereitet zum bauseitigen Anschluss an eine Entlüftungsanlage sowie Elektroanschluss (230 V/50 Hz)

### Serienausstattung

- Überwachungselektronik
- Arbeitsplatzleuchte
- Klappbare Prallwand
- Melaminharzbeschichtete Rückwand
- Elektrische Anschlussdose (230 V) auf dem Dach
- Vorinstallierte Leerdose inkl. Leerrohr für Datenkabel
- 2 Steckdosen (230 V / 50 Hz)
- Untergestell für sitzende Tätigkeiten mit entkoppeltem Granitblock Ausschnitt 400 x 400 mm
- Arbeitsfläche Edelstahl gebürstet

### Wägearbeitsplatz Modell GAP.125.120.WA

Arbeitsfläche mit Ausschnitt 400 x 400 mm (Edelstahl gebürstet), Mediensockel (Aluminium eloxiert), Steckdose(n) 1 Paar 230 V, IP54, bis 16 A eingebaut in Mediensockel oder Medienkanal, Elektrokomponente Leerdose mit Kabelkanal eingebaut in Mediensockel oder Medienkanal, Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert, Untergestell als Wägegestell mit Granitblock für sitzende Tätigkeiten (Werkstoffplatte melaminharzbeschichtet)

Bestell-Nr. **32804-901**

# 6.781,50



Technische Daten und Zeichnungen finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.  
**Folgen Sie dem QR-Code!**

Paketartikel auf Basis	mit folgenden Bestandteilen	Bestell-Nr.	Preis EUR
GAP.125.090.WA	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche mit Ausschnitt 400 x 400 mm (Edelstahl gebürstet) Steckdose(n) 1 Paar 230 V, IP54, bis 16 A eingebaut in Mediensockel oder Medienkanal Elektrokomponente Leerdose mit Kabelkanal eingebaut in Mediensockel oder Medienkanal Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell als Wägegestell mit Granitblock für sitzende Tätigkeiten (Werkstoffplatte melaminharzbeschichtet)	32800-901	<b>6.502,50</b>
GAP.125.120.WA	Mediensockel (Aluminium eloxiert) Arbeitsfläche mit Ausschnitt 400 x 400 mm (Edelstahl gebürstet) Steckdose(n) 1 Paar 230 V, IP54, bis 16 A eingebaut in Mediensockel oder Medienkanal Elektrokomponente Leerdose mit Kabelkanal eingebaut in Mediensockel oder Medienkanal Erdung der Arbeitsfläche (Edelstahl) im Seitenprofil montiert Untergestell als Wägegestell mit Granitblock für sitzende Tätigkeiten (Werkstoffplatte melaminharzbeschichtet)	32804-901	<b>6.781,50</b>



Lieferung  
Frei Haus



Lieferung **Frei Verwendestelle**  
Mehrpreis EUR  
**188,00** 32800901 **161,00** 32804901

*asecos*

Versandfertig innerhalb von  
 Tagen Wochen

**183**



## **Absaughauben - Sicheres Arbeiten mit geöffneten Behältern und anderen schadstoffhaltigen Quellen**

### **Funktion / Konstruktion:**

- Lufttechnische Prüfung nach DIN EN 14175-3 (5.4.4)
- Einhaltung der vorgeschriebenen Arbeitsplatzgrenzwerte
- Optimal zur Aufstellung auf einen bereits vorhandenen Arbeitsplatz
- Robuste Konstruktion aus gut beständigen, eloxierten Aluminiumprofilen
- Verglasung aus bruchsicherem Acrylglas, 5 mm
- Zum Anschluss an eine bauseitige Abluftanlage
- Serienmäßiger Abluftanschluss DN 160 auf dem Kopfteil
- Die Luftgeschwindigkeit an der Frontöffnung sollte  $\geq 0,3$  m/s betragen

Absaughaube  
Modell ASE.090.120.060  
**Bestell-Nr. 16556**

(Gestell gehört nicht zur Ausstattung)

# 1.273,00



Absaughaube  
Modell ASE.050.060.040  
**Bestell-Nr. 16553**

# 921,00

### **Technische Daten**

		<b>ASE.050.060.040</b>	<b>ASE.050.090.040</b>
Maße B x T x H außen	mm	600 x 400 x 500	900 x 400 x 500
Gewicht	kg	11,6	14,6
Differenzdruck je Stutzen	Pa	45	64
Nennvolumenstrom	m <sup>3</sup> /h	250	300

### **Technische Daten**

		<b>ASE.090.090.060</b>	<b>ASE.090.120.060</b>
Maße B x T x H außen	mm	900 x 600 x 900	1200 x 600 x 900
Gewicht	kg	26,4	30,4
Differenzdruck je Stutzen	Pa	93	208
Nennvolumenstrom	m <sup>3</sup> /h	360	540



### **Modell**

ASE.050.060.040  
ASE.050.090.040  
ASE.090.090.060  
ASE.090.120.060

### **B x H (mm) Frontöffnung**

484 x 437  
600 x 437  
600 x 542  
900 x 542

### **Bestell-Nr.**

16553   
16554   
16555   
16556

### **Preis EUR**

**921,00**  
**1.097,00**  
**1.140,00**  
**1.273,00**





**Apothekenarbeitsplatz**  
**Modell APA.145.090**  
 Medienversorgung optional  
**Bestell-Nr. 31834**

**1.996,00**



**Apothekenarbeitsplatz mit lufttechnischer Prüfung nach DIN 12924 Teil 4: 2012**

**Funktion / Konstruktion:**

- Sicherer Umgang mit Chemikalien, Schutz vor gesundheitsschädigenden Dämpfen und explosionsfähiger Atmosphäre
- Einfach auf einer Tischplatte aufstellbar
- Robuste Konstruktion aus chemisch hochbeständigem, antibakteriell kunststoffbeschichtetem Feinstahlblech
- Lufttechnische Prüfung durch anerkannte Prüfstelle

**Serienausstattung**

- Abluftventilator
- Überwachungselektronik
- Arbeitsplatzleuchte
- Stufenlos höhenverstellbarer Acrylglasschieber
- 2 Steckdosen

**Zubehör**

**Lüftungsset 1 bestehend aus:**

- 1 m Flexschlauch DN 100
- 2 Stück Schlauchschellen
- 1 Stück Mauerdurchführung

**Lüftungsset 2 bestehend aus:**

- 7,5 m Flexschlauch DN 125
- 2 Stück Schlauchschellen
- 1 Stück Mauerdurchführung
- 1 Stück Reduzierstück DN 100/125

**Lüftungsset 3 bestehend aus:**

- 1 Stück Rohrventilator (als Stützlüfter) DN 150
- 2 Stück Reduzierstück DN 150/125
- 7,5 m Flexschlauch DN 125
- 2 Stück Schlauchschellen
- 6 Stück Bohrschrauben 4,2 x 16



Technische Daten und Zeichnungen finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.  
**Folgen Sie dem QR-Code!**

Modell	B x T x H (mm)	Bestell-Nr.	Preis EUR
APA.145.090	900 x 600 x 1460	31834	1.996,00
APA.145.075	750 x 600 x 1460	31833	1.959,00

Zubehör APA.145.075	Bestell-Nr.	Preis EUR
Untergestell	33188	198,00
Medienversorgung/-anschluss Erdgas mit Abstellventil	33197	204,00
Medienversorgung/-anschluss Wasser mit Abstellventil	33195	194,00
Medienversorgung/-anschluss Wasser und Erdgas mit Abstellventil	33193	361,00

Zubehör APA.145.090	Bestell-Nr.	Preis EUR
Untergestell	33187	198,00
Medienversorgung/-anschluss Erdgas mit Abstellventil	33198	204,00
Medienversorgung/-anschluss Wasser mit Abstellventil	33196	194,00
Medienversorgung/-anschluss Wasser und Erdgas mit Abstellventil	33194	361,00

Alle Modelle	Bestell-Nr.	Preis EUR
Lüftungsset 1: Lüftungsanschlusszubehör, Ø100 mm, 1 m Schlauch	33189	151,00
Lüftungsset 2: Lüftungsanschlusszubehör, Ø125 mm, 7,5 m Schlauch	33190	256,00
Lüftungsset 3: Stützlüfter, Ø125 mm, 7,5 m Schlauch	33191	574,00



Lieferung **Frei Haus**



Lieferung **Frei Verwendestelle**  
 Mehrpreis EUR  
 40,00 31834 40,00 31833



Versandfertig innerhalb von  
 ☒ Tagen ☒ Wochen



# Ventilatoren



## Radialventilatoren - Sichere und vorschriftsmäßige technische Entlüftung Ihres Gefahrstoffarbeitsplatzes

- Laufrad aus PPS, Gehäuse aus PP
- CE konform
- Schutzart IP 55
- Inkl. Montagekonsole mit Schwingungsdämpfer
- Auch als Ex-geschützte Varianten erhältlich

### Ventilator

CE konform: CE Ⓢ II /3G c e IIB T4

Bestell-Nr. 33561

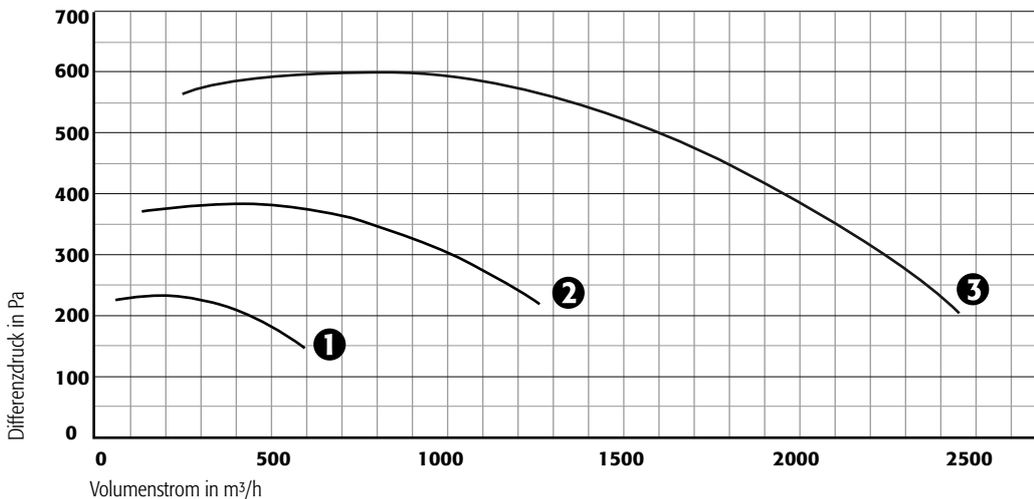
**664,00**

### Ventilator

CE konform: CE Ⓢ II 3/2G c e IIB T4, explosionsgeschützt

Bestell-Nr. 33564

**780,00**



**1** EP.VE.29421  
EP.VE.29424  
EP.VE.29427

**2** EP.VE.29422  
EP.VE.29425  
EP.VE.29428

**3** EP.VE.29423  
EP.VE.29426  
EP.VE.29429

### Technische Daten

	EP.VE.29421	EP.VE.29422	EP.VE.29423	EP.VE.29424 /29427	EP.VE.29425 /29428	EP.VE.29426 /29429
Maße B x T x H außen	mm 360 x 350 x 430	420 x 440 x 540	530 x 540 x 670	360 x 350 x 430	420 x 440 x 540	530 x 540 x 670
Nennspannung	Hz 400	400	400	400	400	400
Frequenz	Hz 50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Maximale Stromaufnahme	A 0,65	1,1	2,2	0,47	1,1	2,25
Geräuschpegel	dB 41,0	49,0	56,0	41,0	49,0	56,0
Gewicht	kg 6,708	10	21,011	10	11	21,811
max. Volumenstrom	m³/h 600	1200	2500	600	1200	2500
min. Volumenstrom	m³/h 250	350	750	250	350	750
Differenzdruck	Pa 240-125	400-250	620-300	240-125	400-250	620-300



### Modell

Modell	Bestell-Nr.	Preis EUR
EP.VE.29421	33561	664,00
EP.VE.29422	33562	1.001,00
EP.VE.29423	33563	1.130,00
EP.VE.29424 für Ex-Zone II	33564	780,00
EP.VE.29425 für Ex-Zone II	33565	1.445,00
EP.VE.29426 für Ex-Zone II	33566	1.811,00
EP.VE.29427 für Ex-Zone I	33567	1.169,00
EP.VE.29428 für Ex-Zone I	33568	2.027,00
EP.VE.29429 für Ex-Zone I	33569	2.616,00



### Zubehör

Zubehör	Bestell-Nr.	Preis EUR
Leistungsschaltglied für Kleinradialventilator EH.VE.8679, EP.VE.29421 / 29424 / 29427	32845	251,50
Leistungsschaltglied für Kleinradialventilator EH.VE.8680, EP.VE.29425 / 29428 / 29422	32849	277,50
Leistungsschaltglied für Kleinradialventilator EP.VE.29426 / 29429 / 29423	33826	304,50

# smoke & talk Raucherkabinen der DESIGN LINE

Tausendfach bewährte Technik im neuen Design



**smoke & talk**<sup>®</sup>  
by asecos

Raucherkabinen und Luftreiniger  
von asecos – alle Infos auf:

**[www.smokeandtalk.com](http://www.smokeandtalk.com)**



## Im Überblick: Auffangwannen aus Stahl

### für 60-Liter Fässer



Seite 190



Seite 190

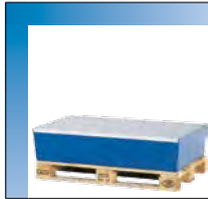


Seite 190

### für bis zu 2 Fässer à 200 Liter



Seite 190



Seite 190



Seite 190



Seite 190

### für bis zu 8 Fässer à 200 Liter



Seite 192



Seite 192



Seite 192

### für bis zu 3 KTC à 1.000 Liter



Seite 194



Seite 194



Seite 194

### Bodenelemente aus Stahl



in Bauhöhe 78 mm

Seite 196



## Im Überblick: Auffangwannen aus Polyethylen

für 60-Liter Fässer



Seite 197



Seite 197



Seite 197

für bis zu 2 Fässer à 200 Liter



Seite 198

für bis zu 4 Fässer à 200 Liter



Seite 199



Seite 199

für bis zu 2 IBC/KTC à 1.000 Liter



Seite 200



Seite 200



Seite 200



Seite 200

Bodenelemente aus Polyethylen



Seite 202

Leckage-Faltwannen



Seite 203



Seite 203



# Auffangwannen Stahl für 60-L-Gebinde oder 200-L-Fässer



## Auffangwannen aus Stahl mit Auffangvolumen von 200 Liter

### Kompakte und robuste Bauweise

- Zugelassen zur Lagerung gewässergefährdender und entzündbarer Flüssigkeiten aller Gefährdungsklassen

### Flexibel

- Lagerung erfolgt direkt in der Wanne oder auf dem Gitterrost
- Wahlweise mit lackierter (RAL 5010 Enzianblau) oder komplett verzinkter Oberfläche

### Mobile Ausführung

- Fahrbar durch 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Schiebebügel für einen bequemen innerbetrieblichen Transport

### Unterfahrbare Ausführung

- Sockelfüße oder Staplerschuhe für einen leichten innerbetrieblichen Transport der leeren Wanne
- Wanne von 2 oder 4 Seiten unterfahrbar

## Viele weitere Modelle ...

wie die weltweit erste tiefgezogene **Stahlauf-fangwanne** finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.



Bestell-Nr. 2512



Bestell-Nr. 2504



**Auffangwanne**  
Stahl verzinkt, Gitterrost verzinkt, unterfahrbar, für 2 x 200-L-Fass  
Bestell-Nr. 2513   
**309,00**



**207,00**

**Auffangwanne**  
Stahl lackiert Enzianblau (RAL 5010), Gitterrost verzinkt, unterfahrbar, für 2 x 60-L-Fass  
**Bestell-Nr. 11947**



## Auffangwannen Stahl für 60-Liter-Gebinde

Typ	Kapazität	B x T x H (mm)	1)	2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Auffangwanne lackiert mit Gitterrost verzinkt	2 x 60-L-Fass	635 x 785 x 178	60	400	11943	<b>189,00</b>
Auffangwanne verzinkt mit Gitterrost verzinkt	2 x 60-L-Fass	635 x 785 x 178	60	400	11942	<b>199,00</b>
Auffangwanne lackiert mit Gitterrost verzinkt mit Sockelfüßen	2 x 60-L-Fass	635 x 785 x 268	60	400	11947	<b>207,00</b>
Auffangwanne verzinkt mit Gitterrost verzinkt mit Sockelfüßen	2 x 60-L-Fass	635 x 785 x 268	60	400	11946	<b>226,00</b>
Auffangwanne lackiert mit Gitterrost verzinkt	2 x 60-L-Fass	635 x 810 x 980	60	180	14302	<b>306,00</b>
Auffangwanne verzinkt mit Gitterrost verzinkt	2 x 60-L-Fass	635 x 810 x 980	60	180	22746	<b>351,00</b>

## Auffangwannen Stahl für 1 Fass à 200 Liter

Typ	Kapazität	B x T x H (mm)	1)	2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Auffangwanne lackiert mit Gitterrost verzinkt mit Staplerschuhen	1 x 200-L-Fass + Kleingebinde	815 x 840 x 473	200	550	2516	<b>261,00</b>
Auffangwanne verzinkt mit Gitterrost verzinkt mit Staplerschuhen	1 x 200-L-Fass + Kleingebinde	815 x 840 x 473	200	550	2517	<b>303,00</b>
Auffangwanne lackiert mit Gitterrost verzinkt	1 x 200-L-Fass	815 x 1020 x 1135	200	550	2556	<b>529,00</b>
Auffangwanne verzinkt mit Gitterrost verzinkt	1 x 200-L-Fass	815 x 1020 x 1135	200	550	2555	<b>589,00</b>

## Auffangwannen Stahl für 2 Fässer à 200 Liter

Typ	Kapazität	B x T x H (mm)	1)	2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Auffangwanne lackiert mit Gitterrost verzinkt	2 x 200-L-Fass	815 x 1235 x 255	200	800	2504	<b>249,00</b>
Auffangwanne verzinkt mit Gitterrost verzinkt	2 x 200-L-Fass	815 x 1235 x 255	200	800	2505	<b>299,00</b>
Auffangwanne Stahl lackiert mit verzinktem Gitterrost mit Staplerschuhen	2 x 200-L-Fass	815 x 1235 x 350	200	800	2512	<b>259,00</b>
Auffangwanne Stahl verzinkt mit verzinktem Gitterrost mit Staplerschuhen	2 x 200-L-Fass	815 x 1235 x 350	200	800	2513	<b>309,00</b>
Auffangwanne lackiert mit Gitterrost verzinkt	2 x 200-L-Fass	850 x 1450 x 1150	200	600	2558	<b>579,00</b>
Auffangwanne verzinkt mit Gitterrost verzinkt	2 x 200-L-Fass	850 x 1450 x 1150	200	600	2557	<b>659,00</b>

1) Auffangvolumen (Liter), 2) Traglast (kg gesamt)



## Auffangwannen Stahl für bis zu 8 Fässer à 200 L



### Auffangwannen aus Stahl mit Auffangvolumen von bis zu 400 Liter

#### Kompakte und robuste Bauweise

- Zugelassen zur Lagerung gewässergefährdender und entzündbarer Flüssigkeiten aller Gefährdungsklassen

#### Flexibel

- Lagerung erfolgt direkt auf dem Gitterrost
- Wahlweise mit lackierter (RAL 5010 Enzianblau) oder komplett verzinkter Oberfläche
- In Verbindung mit Fassböcken können 60- und 200-Liter-Fässer liegend gelagert werden

#### Staplerschuhe

- Machen die Wannen von 4 Seiten unterfahrbar
- Leichter und sicherer innerbetrieblicher Transport der leeren Wanne

### Viele weitere Modelle ...

wie Auffangwannen mit Kunststofffüßen aus Polypropylen - optimaler Schutz der Wanne und des Bodens.

Mehr Informationen im asecos Online-Katalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.**



#### Auffangwanne

Stahl lackiert Enzianblau (RAL 5010), Gitterrost verzinkt, unterfahrbar, für 8 x 200-L-Fass  
Bestell-Nr. 2522

# 734,00





**Auffangwanne**  
Stahl verzinkt, Gitterrost verzinkt, unterfahrbar, für 4 x 200-L-Fass

Bestell-Nr. 2521

**562,00**

**Auffangwanne**

Stahl lackiert Enzianblau (RAL 5010), Gitterrost verzinkt, unterfahrbar, für 4 x 200-L-Fass

Bestell-Nr. 2520

**521,00**



**Auffangwanne**

Stahl verzinkt, Gitterrost verzinkt, unterfahrbar, für 4 x 200-L-Fass

Bestell-Nr. 2515

**379,00**



**Auffangwanne**

Stahl lackiert Enzianblau (RAL 5010), Gitterrost verzinkt, unterfahrbar, für 4 x 200-L-Fass

Bestell-Nr. 2514

**332,00**



Fassbock verzinkt für 1 Fass à 50/60 Liter oder 200 Liter, B x T x H (mm): 600 x 600 x 380

Bestell-Nr. 2560

**101,00**



Fassbock verzinkt für 2 Fässer à 50/60 Liter oder 200 Liter, B x T x H (mm): 1160 x 600 x 380

Bestell-Nr. 2561

**121,50**



Fassbock verzinkt für 3 Fässer à 50/60 Liter oder 2 Fässer à 200 Liter, B x T x H (mm): 1160 x 600 x 380

Bestell-Nr. 2562

**142,00**

Typ	Kapazität	B x T x H (mm)	1)	2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Auffangwanne Stahl lackiert mit Staplerschuhen	1 x 200-L-Fass + Kleingebinde	1210 x 1240 x 285	200	1200	2510	<b>258,00</b>
Auffangwanne Stahl verzinkt mit Staplerschuhen	1 x 200-L-Fass + Kleingebinde	1210 x 1240 x 285	200	1200	2511	<b>305,00</b>
Auffangwanne lackiert mit verzinktem Gitterrost mit Staplerschuhen	4 x 200-L-Fass	1210 x 1240 x 285	200	1200	2514	<b>332,00</b>
Auffangwanne Stahl verzinkt mit verzinktem Gitterrost mit Staplerschuhen	4 x 200-L-Fass	1210 x 1240 x 285	200	1200	2515	<b>379,00</b>

Typ	Kapazität	B x T x H (mm)	1)	2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Auffangwanne lackiert mit Gitterrost verzinkt mit Staplerschuhen	4 x 200-L-Fass	815 x 2470 x 250	260	1200	2520	<b>521,00</b>
Auffangwanne verzinkt mit Gitterrost verzinkt mit Staplerschuhen	4 x 200-L-Fass	815 x 2470 x 250	260	1200	2521	<b>562,00</b>
Auffangwanne lackiert mit Gitterrost verzinkt mit Staplerschuhen	8 x 200-L-Fass	1210 x 2455 x 250	340	2000	2522	<b>734,00</b>
Auffangwanne verzinkt mit Gitterrost verzinkt mit Staplerschuhen	8 x 200-L-Fass	1210 x 2455 x 250	340	2000	2523	<b>815,00</b>

1) Auffangvolumen (Liter), 2) Traglast (kg gesamt)



Verandfertig innerhalb von  
⊗ Tagen ⊗ Wochen



# Auffangwannen Stahl für bis zu 3 KTC à 1000 L



## Auffangwannen aus Stahl mit Auffangvolumen von 1000 Liter zur Lagerung von KTC / IBC

### Kompakte und robuste Bauweise

- Modelle 19232 / 13626: Zugelassen zur Lagerung gewässergefährdender Flüssigkeiten
- Übrige Modelle: Zugelassen zur Lagerung gewässergefährdender und entzündbarer Flüssigkeiten

### Flexibel

- Optimal zur Lagerung von KTC / IBC geeignet
- PE-Einlegewanne optional erhältlich, dadurch erhöhter Korrosionsschutz bei Lagerung aggressiver Lagermedien
- In Verbindung mit Lagerbock als Abfüll- oder Dosierstation nutzbar
- Wahlweise mit lackierter (RAL 5010 Enzianblau) oder komplett verzinkter Oberfläche

## Viele weitere Modelle ...

wie z. B. Ausführungen mit Abfüllbock finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.



### KTC/IBC-Station

Stahl lackiert Enzianblau (RAL 5010),  
Gitterrost verzinkt, unterfahrbar  
Bestell-Nr. 23043

# 1.880,00





**KTC/IBC-Station**  
Stahl verzinkt, Gitterrost verzinkt, unterfahrbar

Bestell-Nr. 13626

**878,00**



**KTC/IBC-Station**  
Stahl lackiert Enzianblau (RAL 5010), Gitterrost verzinkt, unterfahrbar

Bestell-Nr. 8851

**947,00**



**KTC/IBC-Station**  
Stahl lackiert Enzianblau (RAL 5010), Gitterrost verzinkt, unterfahrbar

Bestell-Nr. 12969

**1.042,00**



**KTC/IBC-Station**  
Stahl verzinkt, Gitterrost verzinkt, unterfahrbar

Bestell-Nr. 13626

**878,00**

## Lagerung von 1 KTC à 1000 Liter

Typ	B x T x H (mm)	<sup>1)</sup>	<sup>2)</sup>	Bestell-Nr.	Preis EUR
KTC/IBC-Station lackiert mit Gitterrost verzinkt mit Staplerschuhen	1350 x 1650 x 710	1000	2000	19232	<b>733,00</b>
KTC/IBC-Station verzinkt mit Gitterrost verzinkt mit Staplerschuhen	1340 x 1650 x 710	1000	2000	13626	<b>878,00</b>

## Lagerung von 2 KTC à 1000 Liter

Typ	B x T x H (mm)	<sup>1)</sup>	<sup>2)</sup> <sup>3)</sup>	Bestell-Nr.	Preis EUR
KTC/IBC-Station lackiert mit Gitterrost verzinkt mit Staplerschuhen	2680 x 1300 x 483	1000	2000	8851	<b>947,00</b>
KTC/IBC-Station verzinkt mit Gitterrost verzinkt mit Staplerschuhen	2680 x 1300 x 483	1000	2000	8806	<b>1.045,00</b>
KTC/IBC-Station lackiert mit Gitterrost verzinkt mit Staplerschuhen	2680 x 1650 x 415	1000	2000	12969	<b>1.042,00</b>
KTC/IBC-Station verzinkt mit Gitterrost verzinkt mit Staplerschuhen	2680 x 1650 x 415	1000	2000	14533	<b>1.195,00</b>

## Lagerung von 3 KTC à 1000 Liter

Typ	B x T x H (mm)	<sup>1)</sup>	<sup>2)</sup>	Bestell-Nr.	Preis EUR
KTC/IBC-Station Stahl lackiert mit verzinktem Gitterrost mit Staplerschuhen	3280 x 1300 x 420	1000	2000	23043	<b>1.880,00</b>
KTC/IBC-Station Stahl verzinkt mit verzinktem Gitterrost mit Staplerschuhen	3280 x 1300 x 420	1000	2000	22623	<b>2.063,00</b>

1) Auffangvolumen (Liter), 2) Traglast (kg/Stellplatz)



# Auffangwannen aus Stahl mit Bauhöhe 78 mm

**Bodenelemente aus verzinktem Stahl (Höhe 78 mm) mit herausnehmbaren, feuerverzinkten Gitterrosten**



## Kompakte und robuste Bauweise

- Zugelassen zur Lagerung gewässergefährdender und entzündbarer Flüssigkeiten aller Gefährdungsklassen

## Flexibel

- Ideal zur flächendeckenden Lagerung mit optimaler Anpassung an räumliche Anforderungen
- Leicht zu befahren dank geringer Bauhöhe von 78 mm
- Wahlweise Radlast von 450 kg oder 2000 kg



## Weitere Bodenelemente in Höhe 123 mm

Der QR-Code führt Sie direkt zur passenden Seite im Online-Blätterkatalog **Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020**.

Bodenelemente (H=78 mm) Auffangvolumen 80 Liter	Radlast (kg)	B x T x H (mm)	 2)	 2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Bodenelement verzinkt mit Gitterrost verzinkt	450	1362 x 1362 x 78	80	5000	2583	493,00
Bodenelement verzinkt mit Gitterrost verzinkt	2000	1362 x 1362 x 78	80	5000	17758	682,00
Bodenelemente (H=78 mm) Auffangvolumen 110 Liter	Radlast (kg)	B x T x H (mm)	 2)	 2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Bodenelement verzinkt mit Gitterrost verzinkt	450	1862 x 1362 x 78	110	5000	2584	628,00
Bodenelement verzinkt mit Gitterrost verzinkt	2000	1862 x 1362 x 78	110	5000	14949	1.047,00
Bodenelemente (H=78 mm) Auffangvolumen 140 Liter	Radlast (kg)	B x T x H (mm)	 2)	 2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Bodenelement verzinkt mit Gitterrost verzinkt	450	1862 x 1862 x 78	140	5000	27965	844,00
Bodenelement verzinkt mit Gitterrost verzinkt	2000	1862 x 1862 x 78	140	5000	27966	1.204,00
Bodenelemente (H=78 mm) Auffangvolumen 170 Liter	Radlast (kg)	B x T x H (mm)	 2)	 2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Bodenelement verzinkt mit Gitterrost verzinkt	450	2862 x 1362 x 78	170	5000	2585	835,00
Bodenelement verzinkt mit Gitterrost verzinkt	2000	2862 x 1362 x 78	170	5000	10536	1.414,00
Bodenelemente (H=78 mm) Auffangvolumen 225 Liter	Radlast (kg)	B x T x H (mm)	 2)	 2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Bodenelement verzinkt mit Gitterrost verzinkt	450	2862 x 1862 x 78	225	5000	2586	1.363,00
Bodenelement verzinkt mit Gitterrost verzinkt	2000	2862 x 1862 x 78	225	5000	14491	2.115,00

Zubehör	Zubehör von	B x T x H (mm)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Verbindungselement	Breite 1400	1320 x 45	2587	23,00
Verbindungselement	Breite 1900	1820 x 45	2588	35,00
Verbindungselement	Breite 2900	2820 x 45	2589	45,00
Auffahrrampe	Breite 1400	1320 x 720	2590	295,00
Auffahrrampe	Breite 1900	1820 x 720	2591	397,00
Auffahrrampe	Breite 2900	2820 x 720	2592	539,00
Distanzverbinder	alle Modelle	25 x 120	2593	21,50
Randbefestigung	alle Modelle	20 x 80	2594	21,50
Kreuzverbinder	alle Modelle	130 x 130	2595	40,00
Auffahrracke	alle Modelle	730 x 730	2596	234,00

1) Auffangvolumen (Liter), 2) Traglast (kg/m<sup>2</sup>)



## Auffangwannen aus Polyethylen mit Auffangvolumen von bis zu 60 Liter

### Kompakte und robuste Bauweise

- Zugelassen zur Lagerung gewässergefährdender Flüssigkeiten aller Gefährdungsklassen

### Hohe Beständigkeit gegen Öle, Säuren, Laugen etc.

- Wahlweise mit verzinktem oder PE-Gitterrost lieferbar

### Sockelfüße

- Für einen leichten innerbetrieblichen Transport der leeren Wanne

### Mobile Ausführung

- Fahrbar durch 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Schiebebügel für einen bequemen innerbetrieblichen Transport



Weitere Produkte und Informationen finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.

**Folgen Sie einfach diesem QR-Code!**

### Auffangwanne

Polyethylen Blau, Gitterrost PE, unterfahrbar, für 2 x 60-L-Fass

Bestell-Nr. 18075

**215,00**

Bestell-Nr. 18447



Bestell-Nr. 18077



Typ	Kapazität	B x T x H (mm)	1)	2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Auffangwanne aus PE	1 x 60-L-Fass + Kleingebinde	725 x 525 x 235	60	150	18447	<b>138,00</b>
Auffangwanne aus PE mit Gitterrost verzinkt	2 x 60-L-Fass	725 x 525 x 235	60	150	18448	<b>170,00</b>
Auffangwanne aus PE mit Gitterrost PE	2 x 60-L-Fass	725 x 525 x 235	60	150	18449	<b>192,00</b>
Auffangwanne aus PE mit Sockelfüßen	1 x 60-L-Fass + Kleingebinde	725 x 525 x 320	60	150	18073	<b>152,00</b>
Auffangwanne aus PE mit Sockelfüßen mit Gitterrost verzinkt	2 x 60-L-Fass	725 x 525 x 320	60	150	18074	<b>192,00</b>
Auffangwanne aus PE mit Sockelfüßen mit Gitterrost PE	2 x 60-L-Fass	725 x 525 x 320	60	150	18075	<b>215,00</b>
Auffangwanne aus PE fahrbar	1 x 60-L-Fass + Kleingebinde	725 x 525 x 330	60	120	18076	<b>170,00</b>
Auffangwanne aus PE fahrbar mit Gitterrost verzinkt	2 x 60-L-Fass	725 x 525 x 330	60	120	18077	<b>200,00</b>
Auffangwanne aus PE fahrbar mit Gitterrost PE	2 x 60-L-Fass	725 x 525 x 330	60	120	18078	<b>213,00</b>

1) Auffangvolumen (Liter), 2) Traglast (kg/m<sup>2</sup>)



Verandfertig innerhalb von  
 Tagen Wochen



# Auffangwannen aus Kunststoff für bis zu 4 Fässer à 200 L



## Auffangwannen aus Polyethylen für 2 oder 4 Fässer

### Kompakte und robuste Bauweise

- Zugelassen zur Lagerung gewässergefährdender Flüssigkeiten aller Gefährdungsklassen
- Flache Ausführung ermöglicht die komfortable Lagerung der Fässer und Kleingebinde
- Hochwertige Konstruktion, einwirkende Kräfte werden direkt in den Boden abgeleitet

### Hohe Beständigkeit gegen Öle, Säuren, Laugen etc.

- Wahlweise mit verzinktem oder PE-Gitterrost lieferbar

### Einfahrtaschen

- Für einen leichten und sicheren innerbetrieblichen Transport der leeren Auffangwanne

### Mobile Ausführung

- Fahrbar durch 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Schiebebügel für einen bequemen innerbetrieblichen Transport

## Viele weitere Modelle ...



sowie **zahlreiches Zubehör** finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.



Bestell-Nr. 33052



Bestell-Nr. 33054



### Auffangwanne

Polyethylen Blau, Gitterrost PE, unterfahrbar, für 2 x 200-L-Fass

Bestell-Nr. 33055

**295,00**





Bestell-Nr. 33056



Bestell-Nr. 33057



Bestell-Nr. 33059



**369,00**

**Auffangwanne**  
Polyethylen Blau, Gitterrost  
verzinkt, unterfahrbar,  
für 4 x 200-L-Fass  
Bestell-Nr. 31861

Bestell-Nr. 31861



Bestell-Nr. 31862



## Auffangwanne aus Polyethylen für bis zu 2 x 200-L-Fass

Typ	Kapazität	B x T x H (mm)	1)	2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Auffangwanne aus PE unterfahrbar	1 x 200-L-Fass oder Kleingebinde	865 x 1245 x 350	220	760	33052	<b>176,00</b>
Auffangwanne aus PE unterfahrbar mit Gitterrost verzinkt	2 x 200-L-Fass	865 x 1245 x 350	220	760	33054	<b>241,00</b>
Auffangwanne aus PE unterfahrbar mit Gitterrost PE	2 x 200-L-Fass	865 x 1245 x 375	220	760	33055	<b>295,00</b>
Auffangwanne aus PE fahrbar	1 x 200-L-Fass oder Kleingebinde	865 x 1245 x 1060	220	620	33056	<b>358,00</b>
Auffangwanne aus PE fahrbar mit Gitterrost verzinkt	2 x 200-L-Fass	865 x 1245 x 1060	220	620	33057	<b>421,00</b>
Auffangwanne aus PE fahrbar mit Gitterrost PE	2 x 200-L-Fass	865 x 1245 x 1060	220	620	33059	<b>485,00</b>

## Auffangwanne aus Polyethylen für bis zu 4 x 200-L-Fass

Typ	Kapazität	B x T x H (mm)	1)	2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Auffangwanne aus PE unterfahrbar	1 x 200-L-Fass + Kleingebinde	1235 x 1235 x 275	255	950	31860	<b>295,00</b>
Auffangwanne aus PE unterfahrbar mit Gitterrost verzinkt	4 x 200-L-Fass	1235 x 1235 x 275	255	950	31861	<b>369,00</b>
Auffangwanne aus PE unterfahrbar mit Gitterrost PE	4 x 200-L-Fass	1235 x 1235 x 300	255	950	31862	<b>421,00</b>

1) Auffangvolumen (Liter), 2) Traglast (kg gesamt)



## Auffangwannen aus Polyethylen mit Auffangvolumen von bis zu 1100 Liter zur Lagerung von IBC

### Kompakte und robuste Bauweise

- Zugelassen zur Lagerung gewässergefährdender Flüssigkeiten aller Gefährdungsklassen
- Vollständiger Korrosionsschutz
- Wahlweise mit integriertem Abfüllbereich
- Integrierte Einfahrtaschen, direkt mit Gabelstapler oder Hochhubwagen unterfahrbar



Weitere Produkte und Informationen finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.

**Folgen Sie einfach diesem QR-Code!**



**IBC-Station**  
Polyethylen Blau, PE-Stellfläche,  
unterfahrbar  
**Bestell-Nr. 15477**

**881,00**

**IBC-Station**  
Polyethylen Blau, PE-Stellfläche,  
unterfahrbar  
**Bestell-Nr. 15480**

**1.350,00**





Bestell-Nr. 24150



**1.602,00**

**IBC-Station**  
Polyethylen Grau, Gitterrost  
PE, mit Abfüllbereich,  
unterfahrbar  
**Bestell-Nr. 24160**



Bestell-Nr. 13054



Bestell-Nr. 8437



Bestell-Nr. 13055



Bestell-Nr. 2684



Typ	B x T x H (mm)	1)	2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
IBC-Station PE mit Lagerbock PE mit Einfahrtaschen	1380 x 1575 x 760	1000	2000	13054	<b>915,00</b>
IBC-Station PE mit Lagerbock PE, mit Abfüllbereich mit Einfahrtaschen	1380 x 1800 x 760	1100	2000	13055	<b>1.010,00</b>
IBC-Station PE mit PE-Stellfläche unterfahrbar	1430 x 1430 x 965	1100	2000	15477	<b>881,00</b>
IBC-Station PE mit PE-Stellfläche unterfahrbar	2260 x 1430 x 745	1100	2000	15480	<b>1.350,00</b>

Typ	B x T x H (mm)			Bestell-Nr.	Preis EUR
IBC-Station PE unterfahrbar	1280 x 1660 x 870	1000	2000	24150	<b>829,00</b>
IBC-Station PE mit verzinktem Gitterrost unterfahrbar	1280 x 1660 x 870	1000	2000	24151	<b>1.017,00</b>
IBC-Station PE mit PE-Gitterrost unterfahrbar	1280 x 1660 x 895	1000	2000	24154	<b>1.072,00</b>
IBC-Station PE mit Abfüllbereich unterfahrbar	2460 x 1800 x 460	1000	2000	24158	<b>1.161,00</b>
IBC-Station PE mit verzinktem Gitterrost und Abfüllbereich unterfahrbar	2460 x 1800 x 460	1000	2000	24159	<b>1.458,00</b>
IBC-Station PE mit Gitterrost aus PE und Abfüllbereich unterfahrbar	2460 x 1800 x 485	1000	2000	24160	<b>1.602,00</b>

Typ	B x T x H (mm)			Bestell-Nr.	Preis EUR
IBC-Station PE mit verzinktem Gitterrost unterfahrbar	1760 x 1410 x 660	1000	2000	2683	<b>1.173,00</b>
IBC-Station PE mit PE-Gitterrost unterfahrbar	1760 x 1410 x 660	1000	2000	2684	<b>1.414,00</b>
IBC-Station PE mit verzinktem Gitterrost unterfahrbar	2480 x 1410 x 470	1000	2000	8437	<b>1.516,00</b>
IBC-Station PE mit PE-Gitterrost unterfahrbar	2480 x 1410 x 490	1000	2000	8833	<b>1.912,00</b>

1) Auffangvolumen (Liter), 2) Traglast (kg/Stellplatz)





# Bodenelement aus Polyethylen 150 mm

## Bodenelemente aus Polyethylen (Höhe 150 mm)

### Kompakte und robuste Bauweise

- Zugelassen zur Lagerung gewässergefährdender Flüssigkeiten aller Gefährdungsklassen



### Flexibel

- Ideal zur flächendeckenden Lagerung
- Hohe Beständigkeit gegen Chemikalien
- Hohes Auffangvolumen dank einer Bauhöhe von 150 mm
- Wahlweise mit verzinktem oder PE-Gitterrost
- Auffahrampen/Auffahrecke für Radlasten bis 150 kg



Distanzverbinder

Bestell-Nr. 11262

**25,50**



Kreuzverbinder - Abdeckung der Eckstöße bei z.B. 4 aneinander stoßenden Elementen

Bestell-Nr. 8831

**39,00**



Verbindungselement Länge 720 mm

Bestell-Nr. 23068

**24,50**

Verbindungselement Länge 1420 mm

Bestell-Nr. 8685

**30,50**

Verbindungselement Länge 2120 mm

Bestell-Nr. 23069

**34,00**

Verbindungselement Länge 2920 mm

Bestell-Nr. 8830

**45,50**



Auffahrrampe aus PE

B x T x H (mm): 790 x 1000 x 150

Bestell-Nr. 31400

**220,00**

Auffahrrampe aus PE

B x T x H (mm): 1090 x 1000 x 150

Bestell-Nr. 31401

**288,00**

Auffahrrampe aus PE

B x T x H (mm): 1490 x 1000 x 150

Bestell-Nr. 31402

**376,00**

Auffahrecke aus PE

B x T x H (mm): 1000 x 1000 x 150

Bestell-Nr. 31403

**267,00**



Randbefestiger

Bestell-Nr. 8701

**32,00**



Auffahrrampe aus PE Maße B x T x H (mm): 900 x 940 x 150

Bestell-Nr. 8832

**232,00**

### Bodenelemente (H=150 mm) mit verzinktem Gitterrost

	Radlast (kg)	B x T x H (mm)			Bestell-Nr.	Preis EUR
Bodenelement aus PE Gitterrost verzinkt	150	790 x 790 x 150	60	800	31394	223,00
Bodenelement aus PE Gitterrost verzinkt	150	1500 x 790 x 150	125	800	17301	416,00
Bodenelement aus PE Gitterrost verzinkt	150	1500 x 1500 x 150	220	800	8827	625,00
Bodenelement aus PE Gitterrost verzinkt	150	2200 x 790 x 150	170	800	31396	597,00
Bodenelement aus PE Gitterrost verzinkt	150	2200 x 1500 x 150	355	800	19235	968,00
Bodenelement aus PE Gitterrost verzinkt	150	3000 x 790 x 150	235	800	31398	547,00
Bodenelement aus PE Gitterrost verzinkt	150	3000 x 1500 x 150	400	800	8828	1.098,00

### Bodenelemente (H=150 mm) mit PE-Gitterrost

	Radlast (kg)	B x T x H (mm)			Bestell-Nr.	Preis EUR
Bodenelement aus PE Gitterrost PE	150	790 x 790 x 150	60	800	31395	242,00
Bodenelement aus PE Gitterrost PE	150	1500 x 790 x 150	125	800	19234	447,00
Bodenelement aus PE Gitterrost PE	150	1500 x 1500 x 150	220	800	8684	668,00
Bodenelement aus PE Gitterrost PE	150	2200 x 790 x 150	170	800	31397	656,00
Bodenelement aus PE Gitterrost PE	150	2200 x 1500 x 150	355	800	19236	1.059,00
Bodenelement aus PE Gitterrost PE	150	3000 x 790 x 150	235	800	31399	642,00
Bodenelement aus PE Gitterrost PE	150	3000 x 1500 x 150	400	800	8829	1.216,00

1) Auffangvolumen (Liter), 2) Traglast (kg/m<sup>2</sup>)



**Leckage-Faltwanne**  
Textil PVC-beschichtet Schwarz, befahrbar  
**Bestell-Nr. 34122**  
**765,00**



## Befahrbare Leckage-Faltwannen mit Schnellverschluss-System

- Hochwertige Ausführung mit patentiertem Rigid-Lock-Verstärkungssystem aus Edelstahl an den Außenwänden
- Die Wände der Faltwanne arretieren in 90° Position (Verriegelungsstellung)
- Flüssigkeitsdichte, einteilige Konstruktion aus modifiziertem, PVC-beschichtetem Stoff, UV-resistent und beständig gegen Öle, Fette und eine Vielzahl an Chemikalien und Säuren
- Schneller und einfacher Aufbau – keine Montagearbeiten erforderlich
- Ergonomisches Design ermöglicht die uneingeschränkte Nutzung der Innenfläche
- Ungehinderter Zugang mit Flurförderfahrzeugen, Handhubwagen zur Beladung oder für Reinigungszwecke
- Integrierte Messingtüllen zur Befestigung der Faltwanne am Boden



## Tragbare Leckage-Faltwannen

**Schneller Schutz im Leckagefall**  
**Ideal auch für Kommissionierarbeiten oder zwischenzeitliches Abstellen von Gebinden**  
**Nicht zur dauerhaften Lagerung gewässergefährdender Flüssigkeiten einsetzbar**

- Flüssigkeitsdichte, einteilige Konstruktion aus Vinylbeschichtetem Material
- Hoher UV-Schutz und hohe chemische Beständigkeit
- Innen montierte verstärkte Stützen halten den Wannenrand in einer aufrechten Position und vermeiden zudem Stolpergefahren außerhalb der Wanne
- Schneller und einfacher Aufbau in wenigen Minuten – keine Montagearbeiten erforderlich
- Leicht faltbar und ideal zum Transport in Lastkraftwagen und Einsatzfahrzeugen

**Leckage-Faltwanne**  
tragbar, Textil, PVC-beschichtet, Gelb  
**Bestell-Nr. 34118**

**394,00**



Typ	Farbe	B x T x H (mm) außen	B x T x H (mm) innen	Auffangvolumen (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Leckage-Faltwanne tragbar	Gelb	1400 x 1400 x 200	1200 x 1200 x 200	300	34117	215,00
Leckage-Faltwanne tragbar	Gelb	1400 x 2600 x 200	1200 x 2400 x 200	600	34118	394,00
Leckage-Faltwanne tragbar	Gelb	2600 x 3200 x 200	2400 x 3000 x 200	1500	34119	615,00
Typ	Farbe	B x T x H (mm) außen	B x T x H (mm) innen	Auffangvolumen (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Leckage-Faltwanne befahrbar	Schwarz	1400 x 2000 x 305	1200 x 1800 x 305	660	34120	546,00
Leckage-Faltwanne befahrbar	Schwarz	1400 x 2600 x 305	1200 x 2400 x 305	890	34121	630,00
Leckage-Faltwanne befahrbar	Schwarz	2000 x 2600 x 305	1800 x 2000 x 305	1340	34122	765,00
Leckage-Faltwanne befahrbar	Schwarz	2600 x 2600 x 305	2400 x 2400 x 305	1800	34123	881,00
Leckage-Faltwanne befahrbar	Schwarz	3200 x 3200 x 305	3000 x 3000 x 305	2800	34124	1.166,00
Leckage-Faltwanne befahrbar	Schwarz	3900 x 6300 x 305	3700 x 6100 x 305	6800	34125	1.940,00



# Abfüll-/Lagerstation aus Stahl



## Abfüll-/Lagerstation aus Stahl, 3-fach stapelbar

### Geprüft und sicher

- Zur Lagerung von gewässergefährdenden und entzündbaren Stoffen aller Gefährdungsklassen

### Flexibel

- Aufbauregale mit Stapler transportierbar
- Sicheres Abfüllen durch vorstehende Auffangwanne

### Flexibel

- Wahlweise mit Einschubwanne oder Auffangwanne mit Gitterrost und Staplerschuhen



Weitere Produkte und Informationen finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handlung 2018-2020.

**Folgen Sie einfach diesem QR-Code!**



Abfüll-/Lagerstation  
Stahl verzinkt für 3 x 60-L-Fass und 2 x 200-L-Fass,  
Auffangwanne: Stahl verzinkt

Bestell-Nr. 2692

**987,00**



Abfüll-/Lagerstation  
Stahl verzinkt für 2 x 60-L-Fass oder 2 x 200-L-Fass,  
Auffangwanne: Stahl verzinkt

Bestell-Nr. 2695

**790,00**

Abfüll-/Lagerstation  
Stahl verzinkt für 3 x 60-L-Fass und 2 x  
200-L-Fass, Auffangwanne: Stahl verzinkt

Bestell-Nr. 2699

**773,00**



Modell	B x T x H (mm)	1)	2)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Abfüll-/Lagerstation für 2 x 200-L-Fass	860 x 1260 x 1865	350	700	2695	<b>790,00</b>
Abfüll-/Lagerstation für 3 x 60-L-Fass + 2 x 200-L-Fass	1335 x 1240 x 1580	350/120	1060	2699	<b>773,00</b>
Abfüll-/Lagerstation für 3 x 60-L-Fass + 2 x 200-L-Fass	1340 x 1260 x 1810	350/120	1060	2692	<b>987,00</b>
Zubehör	B x T x H (mm)	1)		Bestell-Nr.	Preis EUR
Lagerebene für 2 x 200-L-Fass	1336 x 600 x 788	350		2693	<b>187,00</b>
Lagerebene für 3 x 60-L-Fass	1370 x 600 x 790	120		2694	<b>267,00</b>
Lagerebene für 1 x 200-L-Fass	850 x 600 x 790	350		2696	<b>164,00</b>

1) maximal zulässige Fachlast (kg), 2) Feldlast (kg)



Modell RWW



Modell REG



Modell RSW



## Lagerung von Gefahrstoffen in Regalsystem

### Konstruktion

- Verzinkte Regalrahmen
- Stabile Bauweise mit Aussteifungstraversen
- Lagerebenen im Raster von 25 mm höhenverstellbar
- Fachlast je Lagerebene: 200 kg (gleichmäßig verteilt)
- Regalsystem kann individuell erweitert werden
- Zerlegte Anlieferung mit Aufbauanleitung

### Gefahrstoffregal Typ REG

- Lagerung gewässergefährdender und entzündbarer Flüssigkeiten
- 3 verzinkte Gitterrostböden als Lagerebenen und 1 Auffangwanne aus verzinktem Stahl

### Gefahrstoffregal Typ RSW

- Lagerung aggressiver Chemikalien
- 4 Auffangwannen aus Polyethylen als Lagerebenen

### Gefahrstoffregal Typ RWW

- Lagerung gewässergefährdender Flüssigkeiten
- 4 Auffangwannen aus verzinktem Stahl als Lagerebenen



**453,00**

**Gefahrstoffregal (Grundregal)**  
**RWW 1044**, Stahl verzinkt, Auffangwanne aus Stahl lackiert  
**Bestell-Nr. 27829**

**415,00**

**Gefahrstoffregal (Anbauregal)**  
**RWW 1044**, Stahl verzinkt, Auffangwanne aus Stahl lackiert  
**Bestell-Nr. 27830**



**486,00**

**Gefahrstoffregal (Grundregal)**  
**RWW 1064**, Stahl verzinkt, Auffangwanne aus Stahl lackiert  
**Bestell-Nr. 27831**

**447,00**

**Gefahrstoffregal (Anbauregal)**  
**RWW 1064**, Stahl verzinkt, Auffangwanne aus Stahl lackiert  
**Bestell-Nr. 27832**



**482,00**

**Gefahrstoffregal (Grundregal)**  
**RSW 1064**, Stahl verzinkt  
**Bestell-Nr. 27861**

**446,00**

**Gefahrstoffregal (Anbauregal)**  
**RSW 1064**, Stahl verzinkt  
**Bestell-Nr. 27862**

Regal Tiefe 440 mm	Ausführung	B x T x H (mm)	Lagerebenen	 <sup>1)</sup>	Bestell-Nr.	Preis EUR
REG 1044	Grundregal	1060 x 440 x 2000	3 x Gitterrost und 1 x Wanne	20	27837	319,00
REG 1044	Anbauregal	1010 x 440 x 2000	3 x Gitterrost und 1 x Wanne	20	27838	284,00
RWW 1044	Anbauregal	1010 x 440 x 2000	4 x Stahlwanne	20	27830	415,00
RWW 1044	Grundregal	1060 x 440 x 2000	4 x Stahlwanne	20	27829	453,00

Regal Tiefe 640 mm	Ausführung	B x T x H (mm)	Lagerebenen	 <sup>1)</sup>	Bestell-Nr.	Preis EUR
REG 1044	Grundregal	1060 x 440 x 2000	3 x Gitterrost und 1 x Wanne	20	27837	319,00
REG 1044	Anbauregal	1010 x 440 x 2000	3 x Gitterrost und 1 x Wanne	20	27838	284,00
RWW 1044	Grundregal	1060 x 440 x 2000	4 x Stahlwanne	20	27829	453,00
RWW 1044	Anbauregal	1010 x 440 x 2000	4 x Stahlwanne	20	27830	415,00
REG 1064	Grundregal	1060 x 640 x 2000	3 x Gitterrost und 1 x Wanne	30	27839	358,00
REG 1064	Anbauregal	1010 x 640 x 2000	3 x Gitterrost und 1 x Wanne	30	27840	318,00
RWW 1064	Grundregal	1060 x 640 x 2000	4 x Stahlwanne	30	27831	486,00
RWW 1064	Anbauregal	1010 x 640 x 2000	4 x Stahlwanne	30	27832	447,00
RSW 1064	Grundregal	1060 x 640 x 2000	4 x PE-Wanne	28	27861	482,00
RSW 1064	Anbauregal	1010 x 640 x 2000	4 x PE-Wanne	28	27862	446,00
RSW 1364	Grundregal	1360 x 640 x 2000	4 x PE-Wanne	36	27863	572,00
RSW 1364	Anbauregal	1310 x 640 x 2000	4 x PE-Wanne	36	27864	529,00

zus. Lagerebene zu Typ	Ausführung	Lagerebenen	Bestell-Nr.	Preis EUR
REG 1044	Grund-/Anbauregal	Gitterrost	27877	41,00
RWW 1044	Grund-/Anbauregal	Stahlwanne	27873	81,00
REG 1064	Grund-/Anbauregal	Gitterrost	27878	45,00
RWW 1064	Grund-/Anbauregal	Stahlwanne	27874	91,00
RSW 1064	Grund-/Anbauregal	PE-Wanne	27883	95,00
RSW 1364	Grund-/Anbauregal	PE-Wanne	27884	107,00

1) Auffangvolumen [l]





# Gefahrstoffdepots aus Stahl



Weitere Produkte und Informationen finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handlung 2018-2020.

**Folgen Sie einfach diesem QR-Code!**

## Gefahrstoffdepots aus Stahl zur Lagerung von bis zu 4 Fässer à 200 Liter

### Geprüft und sicher

- Zugelassen zur Lagerung entzündbarer (passiv) und gewässergefährdender Flüssigkeiten aller Gefährdungsklassen

### Depots mit Deckel und Flügeltüren

- Leichtes, einfaches Öffnen und Schließen des Deckels durch Gasdruckfedern
- Schutz vor unbefugter Benutzung durch zentralen Verriegelungsmechanismus für Türen und Deckel
- Deckel und Türen lassen sich unabhängig voneinander öffnen
- Optimaler Zugriff durch 120° Öffnungswinkel der Türen
- Fasslagerung direkt auf dem Gitterrost oder auf Euro-/Chemiepalette
- lackierte Ausführung (Türen und Deckel in RAL 9002 Grauweiß, Auffangwanne und Korpus in RAL 5010 Einzianblau)

### Depots mit Flügeltüren

- Aufstellung im Freien (geschützt und verankert) oder in Gebäuden
- Lüftungsöffnungen zur passiven Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten
- Zerlegte Anlieferung, Eigenmontage mit Aufbauanleitung
- Auffangwanne lackiert RAL 5010 (Einzianblau), Gehäuse verzinkt



**Depot**  
mit Deckel und Flügeltür, Stahlblech, lackiert, Einzianblau (RAL 5010), Gitterrost verzinkt, unterfahrbar, für 2 x 200-L-Fass  
**Bestell-Nr. 32004**

# 1.290,00



**Bestell-Nr. 18445**



**Bestell-Nr. 18444**

Gefahrstoffdepot	Material	Lagerkapazität	B x T x H (mm)	Höhe (mm) Deckel offen	 <sup>1)</sup>	 <sup>2)</sup>	Bestell-Nr.	Preis EUR
mit Deckel und Flügeltür	lackiert	2 x 200-L-Fass	1425 x 960 x 1540	1970	200	815	32004	1.290,00
mit Deckel und Flügeltür	lackiert	4 x 200-L-Fass	1425 x 1350 x 1480	2100	200	1215	32006	1.619,00
Gefahrstoffdepot	Material	Lagerkapazität	B x T x H (mm)		 <sup>1)</sup>	 <sup>2)</sup>	Bestell-Nr.	Preis EUR
mit Flügeltür	verzinkt und lackiert	1 x 200-L-Fass	940 x 740 x 1900		220	400	18444	829,00
mit Flügeltür	verzinkt und lackiert	2 x 200-L-Fass	1770 x 740 x 1740		220	800	18445	1.078,00

1) Auffangvolumen (Liter), 2) Traglast (kg gesamt)





## Gefahrstoffdepots aus Polyethylen zur Lagerung von bis zu 4 Fässer à 200 Liter oder 1 KTC à 1000 Liter

### Geprüft und sicher

- Sichere Lagerung gewässergefährdender Flüssigkeiten aller Gefährdungsklassen
- Hohe Beständigkeit gegen Öle, Säuren und Laugen

### Depot mit Flügeltüren

- Integrierte Auffangwanne mit Auflageprofilen zum Einstellen einer Europalette
- Integrierte Einfahröffnungen für Hubwagen oder Gabelstapler
- Vorbereitet zur Bodenverankerung (Befestigungsset optional)

### Depot mit Flügeltüren und Regalsystem

- Sichere Lagerung von kleinen und mittelgroßen Behältern
- Fachbodenregal mit verzinktem Regalrahmen und 3 Fachböden (im Raster von 25 mm verstellbar)
- Abmessungen Fachboden B x T (mm): 1300 x 800
- Fachlast: 250 kg

### Depot mit Kunststoffjalousie

- Platzsparende Ausführung, einfache Bedienung
- Geschützte und verankerte Aufstellung im Freien möglich
- Komplett gefertigt aus Polyethylen
- Integrierte Auffangwanne



Depot mit Flügeltür, Polyethylen, Anthrazitgrau, unterfahrbar, für 2 x 200-L-Fass  
Bestell-Nr. 31856

**1.429,00**



Bestell-Nr. 18450



Bestell-Nr. 32003



Gefahrstoffdepot	Lagerkapazität	B x T x H (mm) außen	B x T x H (mm) innen	 <sup>2)</sup>	Bestell-Nr.	Preis EUR
mit Flügeltür	2 x 200-L-Fass	1560 x 1080 x 1980	1370 x 910 x 1500	250	31856	1.429,00
mit Flügeltür	4 x 200-L-Fass	1560 x 1550 x 2330	1370 x 1330 x 1500	1000	31858	2.470,00
mit Flügeltür und Regalsystem	1560 x 1080 x 1980	1370 x 910 x 1500	250	32003	1.614,00	
	1140 x 1480 x 1980	975 x 1315 x 1500	240	36470	1.429,00	

Zubehör für alle Modelle	Bestell-Nr.	Preis EUR
Befestigungsset zur Bodenverankerung	31859	52,50

Gefahrstoffdepot	Gitterrost	Lagerkapazität	B x T x H (mm)	 <sup>1)</sup>	 <sup>2)</sup>	Bestell-Nr.	Preis EUR
mit Rolljalousie	verzinkt	2 x 200-L-Fass	1560 x 1030 x 1670	800	225	18450	1.186,00
mit Rolljalousie	PE	2 x 200-L-Fass	1560 x 1030 x 1670	800	225	18451	1.271,00

1) Traglast (kg/m<sup>2</sup>), 2) Auffangvolumen (l)



Lieferung  
Frei Haus



Verandfertig innerhalb von  
⊗ Tagen ⊗ Wochen



# Modul-Gefahrstofflager WHG

Der praxiserprobte Klassiker in der Gefahrstofflagerung

**DIBt** Allgemeine Bauaufsichtliche  
Zulassung – Z-38.5-177

**Lagerfläche: 2 bis 15 m<sup>2</sup>**

Die Modul-Gefahrstofflager WHG sind eine der meistverkauften und bewährtesten Raumsysteme für Kleingebinde und weit mehr als Überseecontainer mit Flügeltüren. Bereits in der Standardausstattung können entzündbare Gefahrstoffe passiv gelagert werden.

Die bewährte Flexibilität wird erreicht durch modulare Ausstattungsmerkmale für den Innenraum.



# Modul-Gefahrstofflager MCV

Vielseitige und bewährte Konstruktion

**DIBt** Allgemeine Bauaufsichtliche  
Zulassung – Z-38.5-177

**Lagerfläche: 5 bis 17 m<sup>2</sup>**

Das Raumangebot reicht vom Kleinstlager bis zu komfortablen 17 m<sup>2</sup>. Damit sind die Modul-Gefahrstofflager MCV perfekt auf die Lagerung von Kleingebinden vorbereitet und abgestimmt.

Der Innenraum wird durch flexible Regalsysteme optimal ausgenutzt. Die Türen können wahlweise an der langen oder kurzen Seite des Modul-Gefahrstofflagers angebracht werden.



# Gefahrstofflager SolidMaxx

Solides Raumwunder

Das Gefahrstofflager SolidMaxx eignet sich zur vorschriftsmäßigen Lagerung von wassergefährdenden Stoffen und zur passiven/aktiven Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten (H224, H225 und H226) für bis zu 8 Fässer à 200 Liter oder 2 IBC à 1000 Liter aufgrund der stabilen, korrosionsgeschützten Stahlkonstruktion mit integrierter Auffangwanne.

Das Gefahrstofflager SolidMaxx ist verzinkt und pulverbeschichtet erhältlich, wird natürlich belüftet durch einen 3-seitig umlaufenden Luftspalt und kann mit Hochhubwagen oder Gabelstapler beschickt werden. Bei der aktiven Lagerung wird der Luftwechsel mit einer technischen Lüftung realisiert.

**NEUHEIT**



**DIBt** Allgemeine Bauaufsichtliche  
Zulassung – Z-38.5-293

**Bis zu 8 Fässer oder 2 IBC**



## Gefahrstoffregallager Typ SC

### Gefahrstofflagerung mit System

Unsere technischen Raumsysteme sind gute Beispiele dafür, dass wir unsere Produktversprechen einhalten. Als eines der ersten Lagersysteme ist das Gefahrstoffregallager Typ SC auch zugleich das Vielfältigste.

IBC und Fässer können einzeln, auf Paletten oder liegend auf bis zu drei Ebenen untergebracht werden. Außerdem ist dieses Lager auch in doppelter Tiefe erhältlich. Platzprobleme stellen sich dabei nicht mehr.

**DIBt** Allgemeine Bauaufsichtliche  
Zulassung – Z-38.5-120

**bis zu 144 Fässer  
oder 24 IBC**



## Begehbare Brandschutzlager WFP

### Der Allrounder mit vielfältigen Neuheiten

Das begehbare Brandschutzlager WFP ist optimal, wenn wenig Platz für entzündbare und wassergefährdende Stoffe als Lagerfläche vorhanden ist. Dennoch lässt sich das Lagersystem dank umfangreichem Zubehör sehr individuell an die jeweiligen Bedürfnisse anpassen.

Sechs Größen und eine komfortable Bauhöhe sorgen für genügend Lagermöglichkeiten. Einer der vielen Gründe für den Einsatz des Brandschutzlagers WFP.

**NEUHEIT**



**DIBt**

mit aktueller DIBt-  
Zulassung Z-38.5-292



**REI 90**

klassifiziert

**Lagerfläche: 6 bis 22 m<sup>2</sup>**



**Für weitere Informationen  
kontaktieren Sie uns gerne.**



Fassshebezange aus Stahl, vertikal  
**Bestell-Nr. 2689**

### Fasszangen vertikal

- Zum Heben und Transportieren von 200-Liter-Sicken- oder Spannringfässern
- Optimal geeignet für den Einsatz bei dicht stehenden Fässern
- Bestückung von Sicherheits- oder Bergungsfässern möglich

## 214,50



Fassheber aus Stahl, horizontal  
**Bestell-Nr. 13309**

### Fasswendezangen horizontal

- Zum Heben und Transportieren von 200-Liter-Sicken- oder Spannringfässern
- Optimal geeignet um Fässer auf Fassböcke zu legen
- Mit Arretier Vorrichtung

## 192,50



Fasshebeklammer aus Stahl  
**Bestell-Nr. 19262**

### Fasshebeklammer

- Stehender oder liegender Transport
- Für alle Stahlfässer mit Sicke geeignet
- Auch geeignet zum Aufrichten eines liegenden Fasses

## 321,50



Fassroller aus Stahl  
**Bestell-Nr. 13333**

### Fassroller aus Stahl

- 4 Lenkrollen aus Polyamid (Ø 75 x 25 mm)
- Für 200-Liter-Fässer, Tragfähigkeit: 350 kg

## 76,00



Weitere Produkte und Informationen finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handling 2018-2020.

**Folgen Sie einfach diesem QR-Code!**



Typ	Material	B x T x H (mm)	Traglast (kg)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Fasswender horizontal	pulverbeschichtet glatt	120 x 665 x 60	350	13309	192,50
Fassroller	pulverbeschichtet glatt	610 x 610 x 125	350	13333	76,00
Fasshebeklammer	verzinkt und lackiert	130 x 170 x 700	500	19262	321,50
Fassshebezange vertikal	pulverbeschichtet glatt	550 x 250 x 210	250	2689	214,50



**Fasslifter Typ LE**

- Geeignet für 200-Liter-Stahl-Sickenfässer
- Einfaches und leichtes Beschicken von Europaletten und Auffangwannen
- Europaletten können überfahren werden, hinten stehende Fässer sind erreichbar
- Spezielle Verriegelungsmechanik zur Fassaufnahme an der oberen Kante
- Leichtes Anheben mit Hub-Deichsel
- Punktgenaues Ablassen durch Handrad
- Lenk- und Bockrollen (Lenkrollen mit Feststeller)



Fasslifter aus Stahl Modell LE, mit breitem Fahrwerk

Bestell-Nr. 13330

**578,00**

**Fasslifter mit Klammer**

- 2 Varianten für 200-Liter-Stahlfässer oder universell für alle 200-/220-Liter-Stahl- und Kunststofffässer
- Automatisch schließende Fassklammer
- Mit Fusspumpe
- Leicht verfahrbar durch 2 Bock- und 2 Lenkrollen (mit Feststeller)
- Traglast: 300 kg
- Artikel 14683, 2539 und 23276 für 200-L-Stahlfässer
- Artikel 32016 und 32018 für 200-/220-L-Stahl- und Kunststofffässer



Fasslifter aus Stahl, mit Fusspumpe, mit breitem Fahrwerk

Bestell-Nr. 2539

**1.999,00**



Weitere Produkte und Informationen finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrostofflagerung und -handling 2018-2020.

**Folgen Sie einfach diesem QR-Code!**



Modell	Fahrwerk	Material	B x T x H (mm)	Traglast (kg)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Fasslifter LE	breit	Stahl	980 x 810 x 1180	250	13330	<b>578,00</b>
Modell	Fahrwerk	Material	Hubbereich (mm)	B x T x H (mm)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Fasslifter mit Fußpumpe	schmal	Stahl lackiert	120-520	830 x 1140 x 1605	14683	<b>1.948,00</b>
Fasslifter mit Fußpumpe	breit	Stahl lackiert	0-520	1200 x 1140 x 1605	2539	<b>1.999,00</b>





## Fassschlüssel – sicherer Umgang mit Fässern



**Fass-Schlüssel aus Guss-Eisen**

- Für fast alle Verschlussarten

**38,00**

Bestell-Nr. 2781



**Fass-Schlüssel aus Bronze**

- Für alle gängigen Fässer
- Kompakte Bauform
- Funkenbildung ausgeschlossen

**60,00**

Bestell-Nr. 2780



**Füllstandsanzeiger**

- Aus verchromten Stahl
- Passend für 3/4" Fasshähne
- Ermöglicht das Abfüllen auch in montiertem Zustand

**103,50**

Bestell-Nr. 2776



**Fass-Sicherheitsventil aus Messing mit 2" Gewinde**

- Sorgt für den nötigen Druckausgleich beim Abfüllen oder Abpumpen
- Ventil öffnet bei 0,35 bar

**63,00**

Bestell-Nr. 2777



Bestell-Nr. 2774

**157,50**

**Fasswerkzeug**

- Zum Öffnen und gleichzeitigen Entleeren geeignet für Fässer mit 2" BSP-Tri-Sure-Gewinde
- Kein elektrischer oder pneumatischer Anschluss notwendig
- Restlose Entleerung eines liegenden Fasses

## Fasshähne – sichere Entnahme aus Fässern



**Flexible Auslaufverlängerung**

- Länge 150 mm

**73,50**

Bestell-Nr. 15590



**Flexible Auslaufverlängerung**

- Länge 80 mm

**39,00**

Bestell-Nr. 15589

**Fasshähne aus Polyethylen**

- Für ätzende und aggressive Chemikalien
- Schnelle Entleerung (2" Hahn = 200-Liter-Fass in ca. 3 Minuten)
- 3/4" und 2" Tri-Sure-Gewinde



**20,00**

Bestell-Nr. 2801

**38,00**

Bestell-Nr. 2802

**Edelstahl-Zapfhahn 3/4" Gewinde**

- Selbstschließend inkl. Flamm Sperre und PTFE-Dichtung
- Entnahmeposition verstellbar
- Für aggressive Flüssigkeiten
- Mit Aufhängevorrichtung für Abfüllgefäße



**149,50**

Bestell-Nr. 2797

**Messing-Zapfhahn 3/4" Gewinde**

- Selbstschließend inkl. Flamm Sperre und PTFE-Dichtung
- Für nicht korrosive Flüssigkeiten < 30 SAE
- Mit Aufhängevorrichtung für Abfüllgefäße



**57,00**

Bestell-Nr. 2799

**Feindosierhahn aus Edelstahl 3/4" Gewinde**

- Selbstschließend inkl. Flamm Sperre und PTFE-Dichtung
- Entnahmeposition verstellbar
- Für aggressive Flüssigkeiten



**173,50**

Bestell-Nr. 2795

**Messing-Zapfhahn 3/4" Gewinde**

- Selbstschließend inkl. Flamm Sperre und PTFE-Dichtung
- Für aggressive Flüssigkeiten



**55,00**

Bestell-Nr. 2798

**Messing-Zapfhahn 2" Gewinde**

- Selbstschließend inkl. PTFE-Dichtung
- Für viskose Flüssigkeiten > 30 SAE



**168,50**

Bestell-Nr. 2800

**Feindosierhahn aus Zinkspritzguss 3/4" Gewinde**

- Selbstschließend inkl. Flamm Sperre und Kunststoff-Dichtung für alkalische Flüssigkeiten, Mineralöle



**36,00**

Bestell-Nr. 2796



**Fasstrichter aus Polyethylen**

- Dosen und Filter können zum Abtropfen auf der gerillten Fläche abgestellt werden
- Optional lieferbarer Deckel hält Verunreinigungen ab und kann verschlossen werden
- Geeignet für 200-Liter-Fässer
- Max. Füllvolumen 5 Liter



Fasstrichter ohne Sieb (Polyethylen)  
**Bestell-Nr. 2729**   
**63,00**

Fasstrichter mit Sieb (Polyethylen)  
**Bestell-Nr. 2730**   
**71,00**



Fasstrichter mit Deckel und Sieb, verschließbar (Polyethylen)  
**Bestell-Nr. 2732**   
**134,50**



Fasstrichter mit Deckel und Sieb (Polyethylen)  
**Bestell-Nr. 11311**   
**192,50**

**Fasstrichter aus Polyethylen mit hohem Rand**

- Bedeckt die ganze Oberfläche des Fasses
- Profiliertes Boden ermöglicht ein sauberes, spritzfreies Einfüllen
- Optional lieferbarer Deckel hält Verunreinigungen ab und kann verschlossen werden
- Geeignet für 200-Liter-Stahl- und Kunststoff-, Spundloch- oder Deckelfässer
- Max. Füllvolumen 22 Liter



**Fasstrichter Stahl**

- Großflächig, sicheres Einfüllen in das 2" Spundloch von 200-Liter-Stahlfässern
- Stabile Stahlblechausführung, pulverbeschichtet
- Trichtervolumen 30 Liter, geeignet zum Eingießen größerer Flüssigkeitsmengen

Fasstrichter (Stahl)  
**Bestell-Nr. 12125**   
**88,50**

Modell	Ø x H (mm)	max. Füllvolumen (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Fasstrichter aus Polyethylen ohne Sieb	Ø 580	5	2729	<b>63,00</b>
Fasstrichter aus Polyethylen mit Sieb	Ø 580	5	2730	<b>71,00</b>
Fasstrichter aus Polyethylen mit Sieb, mit Deckel	Ø 580	5	2732	<b>134,50</b>
Modell	Ø x H (mm)	max. Füllvolumen (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Fasstrichter aus Polyethylen ohne Sieb	Ø 690 x 190	22	11308	<b>96,00</b>
Fasstrichter aus Polyethylen mit Sieb	Ø 690 x 190	22	11309	<b>137,50</b>
Fasstrichter aus Polyethylen mit Sieb, mit Deckel	Ø 690 x 190	22	11311	<b>192,50</b>
Fasstrichter aus Stahl	Ø 650 x 135	30	12125	<b>88,50</b>



## Sicherheitsbehälter aus Stahl – sicheres Aufbewahren und Verteilen entzündbarer Flüssigkeiten, schützen den Tagesbedarf am Arbeitsplatz

### Sicherheitsbehälter Typ I aus Stahlblech PREMIUM LINE

- Innen zinnbeschichtet, außen mit hochwertiger Pulverbeschichtung
- Selbstschließende Ausgießöffnung
- Automatischer Überdruckausgleich
- Eingebaute Flamm Sperre aus Edelstahl
- Sichere und komfortable Bedienung mit Auslösehebel oder freischwingendem Griff
- Hohe Standsicherheit
- Behälterkennzeichnung im Lieferumfang enthalten
- Geprüfte Sicherheitsprodukte (FM, UL/ULC)



ab  
**74,00**

### Sicherheitsbehälter Typ II aus Stahlblech AccuFlow™ PREMIUM LINE

Ideal zum präzisen Befüllen aus dem Sicherheitsbehälter in kleine Gebindeöffnungen

Ausführung wie Typ I jedoch zusätzlich mit:

- Selbstschließender Befüll- und Ausgießöffnung
- Automatischem Überdruck-/Vakuumausgleich zwischen 0,2 und 0,35 bar
- Ergonomischem Handgriff und Abzug für eine präzise Steuerung der Fließgeschwindigkeit beim Befüllvorgang
- Öffnung schließt nach Loslassen des Handgriffs



ab  
**108,50**



Typ I	Ø x H (mm)	Volumen/Inhalt (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sicherheitsbehälter	Ø 117 x 210	1,0	33512	<b>84,00</b>
Sicherheitsbehälter	Ø 184 x 292	4,0	33513	<b>74,00</b>
Sicherheitsbehälter	Ø 241 x 279	4,0	33514	<b>74,00</b>
Sicherheitsbehälter	Ø 241 x 349	7,5	33515	<b>77,00</b>
Sicherheitsbehälter	Ø 298 x 292	9,5	33516	<b>79,00</b>
Sicherheitsbehälter	Ø 298 x 429	19,0	33517	<b>81,00</b>
Typ II	Ø x H (mm)	Volumen/Inhalt (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sicherheitsbehälter	Ø 241 x 267	4,0	33519	<b>108,50</b>
Sicherheitsbehälter	Ø 298 x 305	9,5	33520	<b>144,50</b>
Sicherheitsbehälter	Ø 298 x 445	19,0	33521	<b>148,50</b>





## Sicherheitsbehälter aus Polyethylen – sicheres Aufbewahren und Verteilen entzündbarer und korrosiver Flüssigkeiten, schützen den Tagesbedarf am Arbeitsplatz

### Sicherheitsbehälter aus Polyethylen PREMIUM LINE

- Robuste Konstruktion aus 4 mm starkem HDPE
- Bedienelemente und Verschlüsse aus Edelstahl mit PTFE-Dichtung
- Selbstschließende Ausgießöffnungen
- Automatischer Druckausgleich
- Wahlweise Bedienung über Hebel- oder Handgriff
- Erdungsanschluss außen verbunden mit Flamm Sperre
- Hohe Medienbeständigkeit
- Behälterkennzeichnung im Lieferumfang enthalten
- Geprüfte Sicherheitsprodukte (FM – ovale Behälter / FM, UL – runde Behälter)

Bestell-Nr. 33526 + 33527

ab  
**181,50**



Bestell-Nr. 33522 + 33523

ab  
**103,50**

Bestell-Nr. 33528



Bestell-Nr. 33529



### Sicherheitsbehälter aus Polyethylen STANDARD LINE

- Robuste Konstruktion aus HDPE
- Bedienelemente und Verschlüsse aus Edelstahl
- Selbstschließende Ausgießöffnungen
- Automatischer Druckausgleich
- Behälterkennzeichnung im Lieferumfang enthalten

Bestell-Nr. 2638



ab  
**209,50**



PREMIUM LINE	B x T x H (mm)	Farbe	Volumen/Inhalt (l)	Ausführung	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sicherheitsbehälter	117 x 194 x 241	Rot	2,0	oval	33522	103,50
Sicherheitsbehälter	117 x 194 x 324	Rot	4,0	oval	33523	116,50
Sicherheitsbehälter	Ø 273 x 362	Rot	9,5	rund	33526	181,50
Sicherheitsbehälter	Ø 324 x 406	Rot	19,0	rund	33527	226,50
PREMIUM LINE	Ø x H (mm)	Farbe	Volumen/Inhalt (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR	
Sammelbehälter	Ø 305 x 375	Rot	7,5	33528	209,50	
Sammelbehälter	Ø 305 x 508	Rot	19,0	33529	232,50	
STANDARD LINE	B x T x H (mm)	Farbe	Volumen/Inhalt (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR	
Sicherheitsbehälter	Ø 320 x 330	Gelb	11,0	2637	178,50	
Sicherheitsbehälter	Ø 320 x 430	Gelb	19,0	2638	222,50	
STANDARD LINE	Ø x H (mm)	Farbe	Volumen/Inhalt (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR	
Entsorgungsbehälter	Ø 320 x 370	Gelb	11,0	2639	209,50	
Entsorgungsbehälter	Ø 320 x 470	Gelb	19,0	2640	232,50	



## Sicherheitsbehälter aus Edelstahl – schützen den Tagesbedarf an entzündbaren Flüssigkeiten am Arbeitsplatz



ab **177,50**

### Dosierkannen

- Aus Edelstahl 1.4401
- Dichtungen aus PTFE
- Herausnehmbare Flamm Sperre aus Edelstahlgewebe
- Ergonomische Form, sicheres Arbeiten
- Feindosierer nach allen Seiten drehbar
- Mit Belüftung und Überdruckventil



ab **155,50**

### Transportkannen

- Mit Transportzulassung gemäß GGVSEB / GGVSee / LuftVZO / ADR / RID IMDG Code / IACO-TI
- Transportkannen: UN 1A1/X1.3/250...
- Transportkanister: UN 3A1/X1.3/250...
- Schraubkappe gegen Verlust gesichert



**GLEICH MITBESTELLEN**



Feindosierer für alle Edelstahlkannen und -kanister  
Bestell-Nr. 14752   
**72,00**



Dosier- und Transportkannen aus Edelstahl für jeweils 1, 2,5 und 5 Liter Inhalt

Behältertyp	Ø x H (mm)	Inhalt/Volumen (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR	
Dosierkanne	Ø 115 x 210	1,0	14745 	<b>177,50</b>	
Dosierkanne	Ø 145 x 280	2,5	14746 	<b>184,50</b>	
Dosierkanne	Ø 145 x 445	5,0	14747 	<b>208,50</b>	
Transportkanne	Ø 115 x 160	1,0	14748 	<b>155,50</b>	
Transportkanne	Ø 145 x 230	2,5	14749 	<b>169,50</b>	
Transportkanne	Ø 145 x 400	5,0	14750 	<b>194,50</b>	
<b>Zubehör</b>				<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>
Feindosierer für alle Edelstahlkannen und -kanister				14752 	<b>72,00</b>
Schraubkappe für Edelstahlkanne 1 Liter				24161 	<b>50,50</b>
Schraubkappe für Edelstahlkanne 2,5 und 5 Liter				24162 	<b>50,50</b>





## ab 264,50

### Dosierkanister

- Aus Edelstahl 1.4401
- Dichtungen aus PTFE
- Herausnehmbare Flamm Sperre aus Edeldahlgewebe
- Ergonomische Form, sicheres Arbeiten
- Feindosierer nach allen Seiten drehbar
- Mit Belüftung und Überdruckventil



## ab 208,50

### Transportkanister

- Mit Transportzulassung gemäß GGVSEB / GGVSee / LuftVZO / ADR / RID IMDG Code / IACO-TI
- Transportkannen: UN 1A1/X1.3/250...
- Transportkanister: UN 3A1/X1.3/250...
- Schraubkappe gegen Verlust gesichert



Schraubkappe passend für alle Edeldahlkanister  
**Bestell-Nr. 24175**  
**50,50**

Behältertyp	B x T x H (mm)	Inhalt/Volumen (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR	
Dosierkanister	234 x 402 x 126	5,0	14757	264,50	
Dosierkanister	240 x 430 x 240	10,0	14758	289,50	
Dosierkanister	175 x 380 x 495	20,0	14759	357,50	
Transportkanister	240 x 405 x 125	5,0	14753	208,50	
Transportkanister	240 x 405 x 195	10,0	14754	266,50	
Transportkanister	240 x 405 x 240	10,0	14755	299,50	
Transportkanister	175 x 380 x 495	20,0	14756	311,50	
<b>Zubehör</b>				<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis EUR</b>
Schraubkappe passend für alle Edeldahlkanister				24175	50,50
Feindosierer für alle Edeldahlkannen und -kanister				14752	72,00



## Reinigungsbehälter aus Stahlblech und Edelstahl – sicheres Reinigen mit entzündbaren Flüssigkeiten



ab **72,00**

### Kleinteilereiniger aus Stahlblech PREMIUM LINE

- Innen zinnbeschichtet, außen mit hochwertiger Pulverbeschichtung
- Ideal zum Reinigen von Kleinteilen oder zum Eintauchen von Werkstücken
- Federbedientes Eintauchsieb, dient gleichzeitig als Flamm Sperre
- Dosierte, effiziente Verwendung von Lösemittel
- Sicherheit durch integrierten Kantenschutz
- Behälterkennzeichnung im Lieferumfang enthalten
- Geprüfte Sicherheitsprodukte (FM, TÜV)



ab **113,50**

### Wasch- und Tauchbehälter aus Stahlblech PREMIUM LINE

- Innen zinnbeschichtet, außen mit hochwertiger Pulverbeschichtung
- Ideal zum Reinigen und Entfetten von Teilen und Werkstücken
- Robuste Ausführung
- In Verbindung mit Teilekorb optimal zum Eintauchen der zu reinigenden Teile
- Deckel über Schmelzlot gesichert, selbsttätiges Schließen im Brandfall
- Hohe Standsicherheit, sicheres Arbeiten
- Geprüfte Sicherheitsprodukte (FM, TÜV)



### Wasch- und Tauchbehälter aus Edelstahl

- Hohe Beständigkeit auch bei aggressiveren Reinigungsflüssigkeiten



Teilekorb zu Artikel 8570  
Bestell-Nr. 8571

**109,50**

### Kleinteilereiniger Edelstahl:

- Das Schließen des Deckels drückt das Eintauchsieb nach unten, die zu reinigenden Teile tauchen in die Flüssigkeit
- Bügel halten den Deckel geschlossen



Bestell-Nr. 8632

**325,50**

Typ	Material	Ø x H (mm)	Volumen (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Wasch- und Tauchbehälter	Stahlblech	Ø 238 x 140	4 Liter	18433	<b>113,50</b>
Wasch- und Tauchbehälter	Stahlblech	Ø 238 x 254	8 Liter	18434	<b>125,50</b>
Wasch- und Tauchbehälter	Stahlblech	Ø 349 x 330	19 Liter	34105	<b>154,50</b>
Wasch- und Tauchbehälter	Stahlblech/Polyethylen	Ø 349 x 330	19 Liter	34106	<b>324,50</b>
Wasch- und Tauchbehälter	Stahlblech	Ø 397 x 362	30 Liter	18435	<b>187,50</b>
Wasch- und Tauchbehälter	Edelstahl 1.4301	Ø 270 x 270	10 Liter	8570	<b>250,50</b>
Wasch- und Tauchbehälter	Edelstahl 1.4301	Ø 270 x 430	20 Liter	8633	<b>284,50</b>

Zubehör	Zubehör von	Bestell-Nr.	Preis EUR	Zubehör	Zubehör von	Bestell-Nr.	Preis EUR
Teilekorb	Stahlblech V=8 Liter	9210	<b>73,00</b>	Teilekorb	Stahlblech V=19 Liter	34107	<b>80,50</b>
Teilekorb	Stahlblech V=19 Liter HDPE	34108	<b>144,50</b>	Teilekorb	Stahlblech V=30 Liter	9211	<b>89,50</b>
Teilekorb	V=10 L	8571	<b>109,50</b>	Pinselfiltereinsatz	V=10 und 20 L	8634	<b>75,50</b>
Teilekorb	V=20 L	8635	<b>108,50</b>				

Typ	Material	Ø x H (mm)	Volumen (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Kleinteilereiniger	Stahlblech	Ø 124 x 140	1 Liter	33534	<b>72,00</b>
Kleinteilereiniger	Stahlblech	Ø 238 x 83	2 Liter	33535	<b>77,00</b>
Kleinteilereiniger	Stahlblech	Ø 238 x 114	4 Liter	33536	<b>80,00</b>
Kleinteilereiniger	Stahlblech	Ø 292 x 149	8 Liter	33537	<b>126,50</b>
Kleinteilereiniger	Edelstahl 1.4016	Ø 265 x 160	2 Liter	8632	<b>325,50</b>



## Sicherheitsbehälter aus Stahl, Polyethylen und Edelstahl – sparsames Befeuchten von Putzlappen, Schwämmen, etc.

### Sparanfeuchter aus Stahlblech oder PE

#### PREMIUM LINE

- Wahlweise innen zinnbeschichtet, außen mit hochwertiger Pulverbeschichtung oder aus robustem Polyethylen
- Ideal zum sparsamen Befeuchten von Putztüchern
- Pumpwerk aus Messing
- Federnd gelagerter Tränkeller mit Flamm Sperre
- Sparsame Entnahme von Reinigungsflüssigkeiten, nicht benötigte Flüssigkeit läuft in den Behälter zurück
- Behälter reduziert austretende Dämpfe auf ein Minimum
- Hohe Standsicherheit
- Behälterkennzeichnung im Lieferumfang enthalten
- Geprüfte Sicherheitsprodukte (FM, TÜV)



ab **75,00**



ab  
**86,50**



ab  
**187,50**

### Sparanfeuchter aus Polyethylen STANDARD LINE

- Tränkeller federnd gelagert inkl. Flamm Sperre
- Nicht benötigte Flüssigkeit fließt in den Behälter zurück
- Pumpwerk aus Messing
- Schlagfest und explosionsgeschützt

### Sparanfeuchter aus Edelstahl

- Leicht bedienbares Pumpwerk mit federgelagertem Tränkeller
- Tränkeller inkl. Flamm Sperre
- Nicht benötigte Flüssigkeit fließt in den Behälter zurück
- Behälter mit Schutzleiste

PREMIUM LINE	Ø x H (mm)	Farbe	Volumen/Inhalt (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sparanfeuchter Stahlblech	Ø 125 x 133	Rot	0,5	34098	73,50
Sparanfeuchter Stahlblech	Ø 185 x 143	Rot	1	33530	75,00
Sparanfeuchter Stahlblech	Ø 185 x 187	Rot	2	33531	79,00
Sparanfeuchter Stahlblech	Ø 185 x 267	Rot	4	33532	86,50
Sparanfeuchter Polyethylen	Ø 141 x 210	Rot	1	33533	86,50
STANDARD LINE	Ø x H (mm)	Farbe	Volumen/Inhalt (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sparanfeuchter Polyethylen	Ø 135 x 250	Rot	1	18280	86,50
Sparanfeuchter Polyethylen	Ø 165 x 250	Rot	2	18281	94,00
Edelstahl	Ø x H (mm)	Material	Volumen/Inhalt (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Sparanfeuchter	Ø 132 x 258	Edelstahl 1.4404	1	23135	187,50
Sparanfeuchter Edelstahl	Ø 131 x 305	Edelstahl 1.4404	2	23136	208,50



## Sicherheitsbehälter aus Stahl, Polyethylen und Edelstahl – sparsames Befeuchten von Putzlappen, Schwämmen, etc.

### Entsorgungsbehälter aus Stahlblech

- Reduzieren den Austritt von Dämpfen auf ein Minimum
- Sichere Aufstellung direkt am Arbeitsplatz
- Öffnen über Fußpedal oder per Hand, Deckel generell selbstschließend
- Bodenrand mit Lüftungsöffnungen, Selbstentzündung des Inhaltes wird verhindert



Modelle mit Fußpedal  
**ab 107,00**



Modelle mit Handbedienung  
**ab 99,00**



**Sammelbehälter Fußpedal**  
Edelstahl poliert, B x T x H (mm): 270 x 270 x 500  
**Bestell-Nr. 8640**

**372,50**



**Sammelbehälter Fußpedal**  
Edelstahl poliert, B x T x H (mm): 390 x 390 x 600  
**Bestell-Nr. 8641**

**468,50**

### Entsorgungsbehälter aus Polyethylen - sicheres Entsorgen korrosiver Abfälle

- Für korrosive, nicht lösemittelhaltige Abfälle
- Öffnen über Fußpedal, Deckel generell selbstschließend



**Entsorgungsbehälter Fußpedal**  
Polyethylen, Farbe Rot, Volumen/Inhalt 23 L, ø x H (mm): 343 x 407  
**Bestell-Nr. 2915**

**100,00**



**Entsorgungsbehälter Fußpedal**  
Polyethylen, Farbe Rot, Volumen/Inhalt 38 L, ø x H (mm): 458 x 458  
**Bestell-Nr. 2916**

**108,00**



**Entsorgungsbehälter Fußpedal**  
Polyethylen, Farbe Rot, Volumen/Inhalt 53 L, ø x H (mm): 458 x 534  
**Bestell-Nr. 2917**

**112,50**

Entsorgungsbehälter mit	Ø x H (mm)	Material	Volumen/Inhalt (l)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Fußpedal	Ø 300 x 400	Stahlblech	20 Liter	18424	<b>107,00</b>
Fußpedal	Ø 360 x 460	Stahlblech	34 Liter	18425	<b>117,50</b>
Fußpedal	Ø 410 x 510	Stahlblech	52 Liter	18426	<b>141,50</b>
Fußpedal	Ø 470 x 600	Stahlblech	80 Liter	18428	<b>210,50</b>
Handbedienung	Ø 300 x 400	Stahlblech	20 Liter	18429	<b>99,00</b>
Handbedienung	Ø 350 x 460	Stahlblech	34 Liter	18430	<b>109,50</b>
Handbedienung	Ø 470 x 600	Stahlblech	80 Liter	18432	<b>184,50</b>





# 89,50

## Modell Standard

- Selbstlöschende Konstruktion, glimmende Zigarettenkippen werden sicher erstickt
- Vermeidung von Brandgefahr
- Hohe Stabilität, große Standfläche
- Langlebige Ausführung, flammenhemmendes Polyethylen, Wetter- und korrosionsfest
- Großer Innenbehälter aus verzinktem Stahlblech, geringe Unterhaltskosten
- Einfache und sichere Entleerung, öffnen über Drehverschluss



# 110,50

## Modell Premium

- Ausführung wie Modell Standard jedoch zusätzlich mit Ausdrückgitter aus Edelstahl
- Kein Einwerfen von Abfall möglich
- Kann mit Füllmaterial beschwert werden



Sicherheits-Standascher Standard	15 Liter
Ø x H (mm)	Ø 419 x 978
Bestell-Nr. Grau	33895
Bestell-Nr. Schwarz	33896
Bestell-Nr. Beige	34111
Bestell-Nr. Grün	34112
Preis EUR	89,50

Sicherheits-Standascher Premium	15 Liter
Ø x H (mm)	Ø 305 x 965
Bestell-Nr. Grau	33956
Bestell-Nr. Schwarz	33957
Bestell-Nr. Beige	34113
Preis EUR	110,50



Lieferung  
Frei Haus

*asecos*

Versandfertig innerhalb von  
⊗ Tagen ⊗ Wochen

221



# Sorbents Öl und Universal



## Öl-Sorbents

Sichere Aufnahme von Öl, Benzin, Diesel, Lösemittel etc., wasserabweisend



## Universal-Sorbents

Sichere Aufnahme von Öl, Wasser, Kühlflüssigkeiten und nicht-aggressiven Chemikalien

### PREMIUM

- Sehr stark strapazierfähig
- Geeignet für starke und dauerhafte Beanspruchung
- Engmaschiges Gewebe, hohe Abriebfestigkeit und fusselarme Oberfläche
- Ausgezeichnete Absorptionseigenschaften
- Große Aufnahmekapazität (bis zum 16-fachen des Eigengewichts)

### Materialstärken:

- Leicht - für kleine Leckagen und zur Prävention
- Schwer - für große Leckagen oder die Aufnahme von Lachen
- Kein unnötiger Materialverbrauch - perforierte Rollen und Matten, nehmen Sie nur so viel Material wie benötigt
- Minimiertes Austropfrisiko - ausgezeichnete Haftwirkung zwischen Faseroberfläche und Flüssigkeit



**PREMIUM** Rolle Universal Leicht (VE: 2 Rollen)  
L x B: 90 m x 40 cm

Bestell-Nr. 11314

**246,50**

### Anwendungsbeispiele Öl-Matten



schnelle Aufnahme bei Verschüttungen



als Arbeitsplatzunterlage

### Anwendungsbeispiele Universal-Matten



als Arbeitsplatzunterlage



direkter Schutz an der Maschine

Sorbents Universal	Materialstärke	Aufnahme (l/VE)	Verpackungseinheit	L x B	Bestell-Nr.	Preis EUR
Rolle	Schwer	242	2	45 m x 40 cm	9949	246,50
Rolle	Leicht	242	2	90 m x 40 cm	11314	246,50
Rolle	Leicht	242	1	90 m x 80 cm	11317	246,50
Rolle	Schwer	242	1	45 m x 80 cm	9950	246,50
Matte	Leicht	144	200	46 cm x 40 cm	11326	148,50
Matte	Schwer	136	100	46 cm x 40 cm	9951	148,50

Sorbents Öl	Materialstärke	Aufnahme (l/VE)	Verpackungseinheit	L x B	Bestell-Nr.	Preis EUR
Rolle	Leicht	250	2	90 m x 40 cm	11315	235,50
Rolle	Leicht	250	1	90 m x 80 cm	11318	235,50
Rolle	Schwer	250	1	45 m x 80 cm	9936	235,50
Rolle	Schwer	242	2	45 m x 40 cm	9949	246,50
Matte	Leicht	136	200	46 cm x 40 cm	11327	136,50
Matte	Schwer	129	100	46 cm x 40 cm	9934	136,50

Sets	enthält Sorbents-Typ	Aufnahme (l/VE)	B x T x H (mm)	Bestell-Nr.	Preis EUR
Mobilbox	Öl	50	610 x 400 x 340	14405	223,50
Mobilbox	Universal	46	610 x 400 x 340	14406	236,50
Transportwagen	Öl	41	410 x 590 x 950	14411	422,50
Transportwagen	Universal	37	410 x 590 x 950	14412	445,50

Zubehör		Bestell-Nr.	Preis EUR
Rollenständer	für Rollenbreite 40 cm, mit Abrisskante	9908	60,00
Rollenständer	für Rollenbreite 80 cm, mit Abrisskante (zur Wandmontage geeignet)	9909	136,50
Wandhalter	für Rollenbreite 40 cm, mit Abrisschiene	9905	63,50





**PREMIUM** Rolle Öl Leicht (VE: 2 Rollen)  
L x B: 90 m x 40 cm  
Bestell-Nr. 11315

**235,50**



**PREMIUM** Matte Öl Leicht (VE: 200 Matten)  
L x B: 46 cm x 40 cm  
Bestell-Nr. 11327

**136,50**



**PREMIUM** Matte Universal Schwer (VE: 100 Matten)  
L x B: 46 cm x 40 cm  
Bestell-Nr. 9951

**148,50**

**PREMIUM Sorbents-Notfallset im praktischen Transportwagen**

- Inhalt: 6 Kissen, 3 Schlangen, 20 Matten, 3 Paar Einweg-Schutzhandschuhe, 5 Abfallsäcke, 1 Vollsichtbrille



Weitere Produkte und Informationen finden Sie im asecos Online-Katalog Gefahrstofflagerung und -handlung 2018-2020.  
**Folgen Sie einfach diesem QR-Code!**



**422,50**

Transportwagen Öl  
B x T x H (mm): 410 x 590 x 950  
Bestell-Nr. 14411



**445,50**

Transportwagen Universal  
B x T x H (mm): 410 x 590 x 950  
Bestell-Nr. 14412

**PREMIUM Mobilbox**

- Inhalt: 6 Kissen, 3 Schlangen, 20 Matten, 1 Paar Einweg-Schutzhandschuhe



**223,50**

Mobilbox Öl  
B x T x H (mm): 610 x 400 x 340  
Bestell-Nr. 14405



**236,50**

Mobilbox Universal  
B x T x H (mm): 610 x 400 x 340  
Bestell-Nr. 14406

# Stichwortverzeichnis

<b>A</b>					
Abfallbehälter, Push Bins	220	Feuerbeständige Sicherheitschränke	26, 40, 46, 58, 61, 66, 74, 80, 88, 92, 132, 136	Reinigungsbehälter	218
Abfüllböcke	195, 201	Feuerbeständige Unterbauschränke	88, 92	Rollenständer	222
Abfüllstation	204	Feuerverstärkte Unterbauschränke	88, 92	<b>S</b>	
Abfüll- und Lagerstation	204	Filter für Umluftfilteraufsatz	165	Sammelstationen für Fässer	204
Abrollständer für Sorbents	222	FlameFlex	132, 136	Säuren- und Laugenschränke	100, 142
Absauganlagen	175, 177, 179, 181	Flächenschutzsysteme	196, 202	Säuren- und Laugenunterbauschränke	100
Absaugeinheiten	184	Flügeltüren mit Glasausschnitt	108, 148	Sicherheitsbehälter	214-218
Absaugung von Gefahrstoffen	18, 26, 30, 34, 40, 46, 50, 58, 66, 74, 80, 88, 92, 100, 108, 112, 118, 165, 167	Flüssiggasflaschenschränke	162	Sicherheitsbox Typ 30	108
Absaug-Entlüftungsaufsätze	18, 26, 30, 34, 40, 46, 50, 58, 66, 74, 80, 88, 92, 100, 108, 112, 118, 167	FX-CLASSIC-90, Sicherheitsschränke Typ 90	136	Sicherheitsschränke	18, 26, 40, 46, 58, 61, 66, 74, 80, 88, 92, 132, 136
Absaug-Umluftgeräte	18, 26, 30, 34, 40, 46, 50, 58, 66, 80, 88, 92, 165	FX-DISPLAY-30, Sicherheitsschränke Typ 30	136	Sicherheitsschränke Typ 30, Flügeltüren	46, 61
Anbaugeräte für Stapler	210	FX-LINE, Umluftfiltersschränke Typ 90	132, 136	Sicherheitsschränke Typ 90, Falttüren	66
Annetzkannen	219	FX-PEGASUS-90, Sicherheitsschränke Typ 90	132	Sicherheitsschränke Typ 90, Flügeltüren	26, 30, 40, 58
Apothekenabzüge	185	<b>G</b>		Sicherheitsschränke Typ 90, Schubladen	18, 88, 92
Arbeitsplatzabsaugungen	175, 177, 179, 181, 185	G90 Druckgasflaschenschränke	156	Sicherheits-Abfallbehälter	220
Aufbauregale	204	Gabelstapler-Anbaugeräte	210	Sicherheits-Ascher	221
Auffahrrampe Stahl	196	Gasflaschenlagerung	156, 162	Sicherheits-Zigaretzensammler	221
Auffangwanne aus Stahl	195	Gasflaschenschränke	156, 162	SLX-LINE, Umluftfiltersschränke	142
Auffangwanne Kunststoff	197	Gefahrstoffarbeitsplätze	175, 177, 179, 181	SL-CLASSIC, Säuren- und Laugenschränke	100
Auffangwannen	191, 193, 195, 197, 199, 201	Gefahrstoffdepots aus Kunststoff	207	SL-LINE, Säuren- und Laugenschränke	100
Auffangwannen aus Kunststoff	197, 199, 201	Gefahrstoffdepots aus Stahl	206	Sockel, Transport- für Typ 90 Hochschränke	80
Auffangwannen aus Stahl	195	Gefahrstoffregale	205	Sorbents	222
Auffangwannen fahrbar	191, 197, 199	Gefahrstoffsschränke	26, 40, 46, 58, 61, 66, 74, 80, 88, 92, 132, 136	Sorbents, Kissens und Schlangen	222
Auffangwannen Stahl	191, 193, 195	Gefahrstoffsschränke, Typ 30	46, 61, 136	Sorbents, Mobilbox	222
Auffangwannen zur KTC/IBC-Lagerung	195, 197, 201	Gefahrstoffsschränke, Typ 90	26, 40, 58, 66, 74, 88, 92, 132, 136	Sorbents, Rollen	222
Austauschfilter für Umluftfilteraufsatz	165	G-LINE, Gasflaschenschränke	156, 162	Sorbents, Rollen und Matten	222
<b>B</b>		G-PG, Flüssiggasflaschenschränke	162	Sorbents, Transportwagen	222
Behälter aus Edelstahl	216-218	G-ULTIMATE-90, Druckgasflaschenschränke Typ G90	156	Sparnleuchter	219
Behälter aus Kunststoff	215	<b>I</b>		Spezial-Sorbents	222
Behälter aus Stahlblech	214, 218	IBC/KTC Auffangwannen	195, 201	Stahlaufangwannen	191, 193, 195
Bodenelemente aus Kunststoff	202	IBC/KTC Auffangwannen, Kunststoff	201	Stahlbodenelemente	196
Bodenelemente aus Stahl	196	IBC/KTC Auffangwannen, Stahl	195	S-CLASSIC-30, Sicherheitsschränke Typ 30	61
Brandschutzschränke	18, 26, 30, 40, 46, 58, 61, 66, 74, 80, 88, 92, 132, 136	<b>K</b>		S-CLASSIC-90, Sicherheitsschränke Typ 90	58
<b>C</b>		Kanister, Edelstahl	216-217	S-LINE, Sicherheitsschränke Typ 30	61
ChemFlex	142, 148	Kannen, Edelstahl	216-217	S-LINE, Sicherheitsschränke Typ 90	58, 66
Chemikalienschränke	108, 112, 118, 148	Kannen, Stahlblech	214	S-PHOENIX Vol. 2-90, Sicherheitsschränke Typ 90	66
Chemikalienschränke mit Falttüren	108	Kleinteilereinerer	218	<b>T</b>	
Chemikalienschränke mit Flügeltüren	108, 112, 118	Kombi-Schränke	74	Technische Entlüftung von Sicherheitsschränken	18, 26, 30, 34, 40, 46, 50, 58, 66, 74, 80, 88, 92, 100, 108, 112, 118, 165, 167
Chemikalienschränke mit Flügeltüren mit Glasausschnitt	108, 112	Kombi-Schränke Typ 90	74	Teilereinerer	218
Chemikalienschränke mit Typ 30	108	Kombi-Schränke Typ 90, Falttüren	74	Transportbehälter	214
Sicherheitsbox	108	KTC/IBC-Stationen aus Kunststoff	201	Transportkanister	216-218
Container	208	KTC/IBC-Stationen aus Stahl	195	Transportkannen	214, 216-217
CS-CLASSIC MultiRisk	118	Kulissenschrank	18	Tretabfallimer	220
CS-CLASSIC, Chemikalienschränke mit Flügeltüren	108, 112	Kunststoffbehälter	215	Typ 30 Sicherheitsbox	108
CS-CLASSIC-F, Chemikalienschränke mit Typ 30 Sicherheitsbox	108	Kunststoffbodenelemente	202	Typ90/30 Unterbauschränke	88, 92
CS-CLASSIC-G, Chemikalienschränke mit Flügeltüren mit Glasausschnitt	108, 112	Kunststoff-Auffangwannen	197, 199, 201	<b>U</b>	
CS-PHOENIX, Chemikalienschränke mit Falttüren	108	K-LINE, Kombi-Schränke Typ 90	74	UB-LINE, Sicherheitsunterbauschränke Typ 90	88, 92
CX-CLASSIC, Umluftfiltersschränke	148	K-PHOENIX Vol. 2, Kombi-Schränke Typ 90	74	UB-ST-90, Unterbauschränke Typ 90 mit Schubladen und Türen	88
CX-LINE, Umluftfiltersschränke	148	K-PHOENIX, Kombi-Schränke Typ 90	74	UB-S-90, Unterbauschränke Typ 90 mit Schubladen	88, 92
C-LINE, Chemikalienschränke	108, 112, 118	<b>L</b>		UB-T-90, Unterbauschränke Typ 90 mit Türen	88, 92
<b>D</b>		Lagerbox Typ 30	108	Umluftfilteraufsatz	165
Depots für Fässer	206-207	Lagercontainer, Zubehör	201	Umluftfilteraufsatz für Sicherheitsschränke	165
Dosierhähne	214	Lagerregale	204-205	Umluftfiltersschränke	142, 148
Dosier-/Transportkanister, Edelstahl	216-217	Lager- und Abfüllstationen aus Kunststoff	200-201	Umluftfiltersschränke Typ 30	136
Dosier-/Transportkannen, Edelstahl	216-217	Lager- und Abfüllstationen mit Kunststoffwanne	200-201	Umluftfiltersschränke Typ 30, Flügeltüren mit Glasausschnitt	136
Dosier-/Transportkannen, Stahlblech	214, 218	Lager- und Abfüllstationen mit Stahlaufangwanne	204	Umluftfiltersschränke Typ 90	132, 136
Druckgasflaschenschränke G-ULTIMATE 90	156	Lüftungstechnik	18, 26, 30, 34, 40, 46, 50, 58, 66, 74, 80, 88, 92, 100, 108, 112, 118, 165, 167, 175, 177, 179, 181, 184-185	Umluftfiltersschränke Typ 90, Flügeltüren	132, 136
Druckgasflaschenschränke Typ G90	156	<b>M</b>		Universal-Matten, Sorbents	222
Druckgasflaschenschränke (G90)	156	Metallfreie Inneneinrichtung	26, 40, 46, 58, 66, 132, 136	Universal-Rollen, Sorbents	222
<b>E</b>		Mobil-/Transportboxen, Sorbents	222	Universal-Sorbents	222
Edelstahlbehälter	216-217	<b>N</b>		Unterbauschränke	88, 92, 100
Edelstahl-Behälter	216-218	Notfallset, Sorbents	222	Unterbauschränke Typ 90	88, 92
Edelstahl-Kanister	216-217	Notfallwagen, Sorbents	222	<b>V</b>	
Edelstahl-Kannen	216-217	Öl-Matten, Sorbents	222	Ventilatoren	166, 186
Entlüftungsaufsätze	18, 26, 30, 34, 40, 46, 50, 58, 66, 74, 80, 88, 92, 100, 108, 112, 118, 167	Öl-Rollen, Sorbents	222	Vertikalauszugsschrank	18
Entsorgungsbehälter	215, 220	Öl-Sorbents	222	Vollautomatischer Vertikalauszug	18
Entsorgungsbehälter, Kunststoff	215	<b>O</b>		<b>W</b>	
Entsorgungsbehälter, Stahl	220	Propangasflaschenschränke, einwandig	162	Wasch- und Tauchbehälter	218
<b>F</b>		Push Bins	220	<b>X</b>	
Fahrbare Auffangwannen	191, 197, 199	Q-CLASSIC-30, Sicherheitsschränke Typ 30	46	XL-CLASSIC-90, Sicherheitsschränke zur Fasslagerung Typ 90	80
Fassdepots aus Kunststoff	207	Q-CLASSIC-90, Sicherheitsschränke Typ 90	26, 30	XL-LINE, Sicherheitsschränke zur Fasslagerung Typ 90	80
Fassdepots aus Stahl	206	Q-DISPLAY-30, Sicherheitsschränke Typ 30, Flügeltüren mit Glasausschnitt	46	<b>Z</b>	
Fassgreifer	210	Q-LINE, Sicherheitsschränke Typ 30	46	Zubehör Fässer	212-213
Fasshebelklammer	210	Q-LINE, Sicherheitsschränke Typ 90	26, 40		
Fasshubwagen	211	Q-PEGASUS-90, Sicherheitsschränke Typ 90	40		
Fasslifter	211	Q-Sicherheitsschränke Typ 30	46		
Fassregale	204	Q-Sicherheitsschränke Typ 90	26, 30, 40		
Fassroller	210	R			
Fassrichter, Kunststoff	213	Radialventilatoren	186		
Fassrichter, Stahl	213	Regale, für Fasslagerung	204		
Fasswagen	197	Regale, für Gefahrstofflagerung	205		
Fasszange	210				
Fasszubehör	212-213				
Fass-Handling	210-211				
Fass-Schränke, feuerbeständig	80				
Feindosierhähne	216-217				



## IMPRESSUM

### Maße, Gewichte und Abbildungen

Maß- und Gewichtsangaben sind ca. Werte.  
Abbildungen können Sonderausstattungen enthalten.  
Produkte werden ohne Dekorationsmaterial geliefert.

### Preis- und Mengenangaben Deutschland

Sofern nicht anders vereinbart oder angegeben (z. B. ab Werk) verstehen sich die Katalogpreise in Euro inklusive Transport ohne Entladen innerhalb des deutschen Festlandes zuzüglich der gültigen gesetzlichen Mehrwertsteuer und gelten für 1 Stück oder 1 Verkaufseinheit. Für Zubehör oder Inneneinrichtungen, die gesondert bestellt werden, gelten die Preise grundsätzlich ab Werk zuzüglich Verpackungs-, Frachtkosten und der jeweils gesetzlichen Mehrwertsteuer. Sofern Verpackungseinheiten (VE) angegeben sind, kann die Ware nur in kompletten VE abgegeben werden. Die hier angegebenen Preise sind unverbindlich. Verbindliche Preisinformationen erhalten Sie bei Ihrem jeweiligen Verkäufer/Handelspartner.

### Preis- und Mengenangaben Österreich

Sofern nicht anders vereinbart oder angegeben (z. B. ab Werk) verstehen sich die Katalogpreise in Euro inklusive Transport ohne Entladen innerhalb Österreichs zuzüglich der gültigen gesetzlichen Umsatzsteuer und gelten für 1 Stück oder 1 Verkaufseinheit. Für Zubehör oder Inneneinrichtungen, die gesondert bestellt werden, gelten die Preise grundsätzlich ab Werk zuzüglich Verpackungs-, Frachtkosten und der jeweils gesetzlichen Umsatzsteuer. Sofern Verpackungseinheiten (VE) angegeben sind, kann die Ware nur in kompletten VE abgegeben werden. Die hier angegebenen Preise sind unverbindlich. Verbindliche Preisinformationen erhalten Sie bei Ihrem jeweiligen Verkäufer/Handelspartner.

### Preis- und Mengenangaben Schweiz

Sofern nicht anders vereinbart oder angegeben (z. B. ab Werk) verstehen sich die Katalogpreise in Euro inklusive Transport ohne Entladen innerhalb der Schweiz zuzüglich der gültigen gesetzlichen Mehrwertsteuer und gelten für 1 Stück oder 1 Verkaufseinheit. Für Zubehör oder Inneneinrichtungen, die gesondert bestellt werden, gelten die Preise grundsätzlich ab Werk zuzüglich Verpackungs-, Frachtkosten und der jeweils gesetzlichen Mehrwertsteuer. Sofern Verpackungseinheiten (VE) angegeben sind, kann die Ware nur in kompletten VE abgegeben werden. Die hier angegebenen Preise sind unverbindlich. Verbindliche Preisinformationen erhalten Sie bei Ihrem jeweiligen Verkäufer/Handelspartner.

### Frachtführer und Bereitstellung

Zur Anlieferung der Artikel wählen wir je nach Produkteigenschaft unterschiedliche Frachtführer, z. B. Paketdienst, Stückgut- oder Spezialspedition. Unter Berücksichtigung von Größe und Gewicht wählen wir jeweils die für Sie günstigste Versandart.  
Für die Anlieferung mit Spedition muss eine ungehinderte Zufahrt mit einem 20-Tonnen LKW möglich sein.

### Farbschlüssel Versandfertig innerhalb von:

**2** Tage

**1** Woche

**2** Wochen

**4** Wochen

**6** Wochen

**8** Wochen

**10** Wochen

**12** Wochen

Die im Katalog angegebenen Bereitstellungszeiten sind ermittelte Durchschnittswerte und dienen der Orientierung. Die genauen Lieferzeiten sind der detaillierten Auftragsbestätigung zu entnehmen.

Alle Angaben zum Bereitstellungszeitraum beziehen sich auf handelsübliche Losgrößen. Bei größeren Mengen kann sich der Bereitstellungstermin entsprechend verschieben.

### Lieferangaben

Die Lieferung erfolgt bei Paketen oder per Stückgutspedition in der Regel binnen einer Woche nach dem Bereitstellungstermin. Bei Versand über Spezialspedition erfolgt die Lieferung regulär nach Vorliegen aller notwendigen Anlieferinformationen (z. B. Checklisten) durchschnittlich binnen 10 Werktagen.

### Leistungsumfang Lieferung frei Haus (LFH):

- Lieferung inklusive Verpackungsmaterial bis hinter die erste verschlossene Tür ebenerdig
- auf Einwegpalette (ohne Überwindung von Stufen, Treppen, etc.)

### Leistungsumfang Lieferung frei Verwendestelle (LFV) beinhaltet darüber hinausgehend:

- Anlieferung wird avisiert
- sehr zu empfehlen, wenn kein eigenes geschultes Personal zur Verfügung steht- ohne Einsatz von Kran oder ähnlichem
- max. Verbringungszeit ½ Stunde
- beinhaltet die Aufstellung am gewünschten Ort im Gebäude (Einbringbarkeit muss im Vorfeld anhand eines vom Kunden auszufüllenden Transportfragebogens geklärt werden)
- Ausrichtung des Schrankes
- Mitnahme des Verpackungsmaterials

### asecos Garantie



\*Bei Abschluss eines Servicevertrages mit fester 5-jähriger Laufzeit (BASICPlus Vertrag) verlängert sich die Garantie für Ihren asecos Sicherheitsschrank nach EN 14470 auf maximal 5 Jahre. Detaillierte Informationen finden Sie ab Seite 676 im asecos Hauptkatalog "Gefahrstofflagerung und -handling" (auch online verfügbar).



\*Bei jährlicher Beauftragung unserer Serviceleistungen im PREMIUM-Tarif verlängert sich die Garantie für Ihren asecos Sicherheitsschrank auf bis zu zehn Jahre. Detaillierte Informationen finden Sie ab Seite 676 im asecos Hauptkatalog "Gefahrstofflagerung und -handling" (auch online verfügbar).

### Sonstiges

Ergänzend verweisen wir auf die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der asecos GmbH unter [www.asecos.com](http://www.asecos.com) sowie auf die Verkaufsbedingungen Ihres jeweiligen Verkäufers/Handelspartners.

### Februar 2018

© Dieser Katalog ist urheberrechtlich geschützt. Alle dadurch begründeten Rechte bleiben dem Herausgeber vorbehalten. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Bearbeitungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen sowie das Einspeichern und Verarbeiten in elektronischen Systemen.  
Für eventuelle Druckfehler, Produktänderungen durch technische Weiterentwicklung und Modellwechsel wird keine Haftung übernommen.

Herausgeber  
asecos GmbH

# BESTELL-INFO

## Bestellbeispiel

1. Wählen Sie den **Schrank**
2. Wählen Sie Ihre gewünschte **Türfarbe**
3. Wählen Sie Ihr gewünschtes **Einrichtungspaket**



# ICONS

## asesco Produktkategorien



\*nicht in diesem Katalog enthalten

## Gefahrstoffsymbole



## Sicherheits-schränke - Features



## Wannensysteme / Container - Features



## Sorbents - Features



## Service



Wichtige Unterscheidungsmerkmale finden sich in der Modellbezeichnung neben der Modell-Linie (am Beginn der Modellbezeichnung) auch in den Bereichen „Ausführung“ und „Variante Tür“, welche sich durch Punkte getrennt am Ende der Modellbezeichnungen wiederfinden. Folgende tabellarische Aufzählungen sollen einen Überblick über die verwendeten Varianten bieten:

## AUSFÜHRUNG

- 2** E-LINE Ausstattung Version 2 (UHP)
- 3** E-LINE Ausstattung Version 3 (vz. Böden)
- 2F** G-LINE 2-Flaschenschrank
- 2S** mit 2 Steckdosen
- 4S** mit 4 Steckdosen
- AF** in Verbindung mit Service
- AM** Einbau im Alusockel oder Medienkanal
- E1** Einbruchschutzklasse 1
- EO** ohne Einbruchschutz
- F** inkl. Typ-30-Box
- F2** E-LINE Ausstattung Version 2 (UHP) inkl. Typ-30-Box
- FM** zertifiziert nach FM Prüfstandard 6050
- KH** Kugelhahn
- KU** mit Kühlfunktion in Umluftbetrieb
- MC** Mitteltrennwand Gefahrstoffcenter
- MF** Mitteltrennwand vertikal feuerwiderstandsfähig
- MH** Mitteltrennwand horizontal (auch mehrfach)
- MK** Einbau im Medienkanal
- MM** Mitteltrennwand horizontal/vertikal (auch mehrfach)
- MP** Montage im Profil (Erdung VA Fläche)
- MT** mehrteilig
- MV** Mitteltrennwand vertikal
- NF** Neufilter
- P** gelocht / perforated (z. B. PG)
- PP** Polypropylen
- PZ** Profilzylinderschloss Unterbauschränk
- SA** Einbau im Sockel oder Alusockel
- SI** Sitzend (justierbar +-15mm)
- SK** Einbau im Sockel
- SR** erdbebensicher
- ST** Stehend (justierbar +-15mm)
- SV** Stehend mit Verblendung (justierbar +-15mm)
- UB** C/K/SL-LINE Unterbauschränk
- WM** Wandmontage

## VARIANTE TÜR

- 2S** 2 Schubladen
- 2ST** 2 Schubladen und Flügeltür
- 2T** 2 Flügeltüren
- 2TAS** 2 Flügeltüren m. Feststellanlage
- 2TC** 2 Flügeltüren selbstschließend (nicht EN 14470-1)
- 3T** 3 Flügeltüren
- 3WD** 3 Flügeltüren
- 4WD** 4 Flügeltüren
- FD** Falлтür(en)
- FDAC** Falлтür(en) gekoppelt) m. Tür-Schließautomatik
- FDAO** Falлтür(en) vollautomatisch m. Sensor
- FDAS** Falлтür(en) m. Feststellanlage
- FDEU** Falлтüren gekoppelt m. Einhandbedienung
- FW** Falт/Flügeltür(en)
- FWAC** Falт/Flügeltür(en) m. Tür-Schließautomatik
- FWAS** Falт/Flügeltür(en) m. Feststellanlage
- S** Schublade
- SZT** Schublade und 2 Flügeltüren
- SZT/2T** Schublade und 2 Flügeltüren / 2 Flügeltüren
- ST** Schublade und Flügeltür
- ST/SZT** Schublade und Flügeltür / Schublade und 2 Flügeltüren
- T** Flügeltür
- TC** Flügeltür selbstschließend (nicht EN 14470-1)
- VDAC** Vertikalauszug m. Tür-Schließautomatik
- WD** Flügeltür(en)
- WDAC** Flügeltür(en) gekoppelt) m. Tür-Schließautomatik
- WDAS** Flügeltür(en) m. Feststellanlage
- WDC** Flügeltür(en) selbstschließend (nicht EN 14470-1)
- WDEU** Flügeltüren gekoppelt m. Einhandbedienung
- WDFW** Flügeltür(en) m. festem Glasausschnitt
- WDHW** Flügeltür(en) m. kippbarem Glasausschnitt
- R** mit Türanschlag rechts

GEFAHRSTOFFLAGERUNG UND -HANDLING

# COMPACT

2018 | 2019 | 2020

*presented by asecos®*



SCHWALLGASSE 14 | 92342 FREYSTADT

TELEFON +49 (0)91 79 / 96 41 05

E-MAIL [info@lambatec.com](mailto:info@lambatec.com)

TELEFAX +49 (0)91 79 / 96 42 26

WEB [www.lambatec.com](http://www.lambatec.com)



© asecos GmbH 02/2018

*Für eventuelle Druckfehler, Produktänderungen  
durch technische Weiterentwicklung und Modell-  
wechsel wird keine Haftung übernommen.*

**asecos GmbH** • Sicherheit und Umweltschutz  
Weihenriedung 16-18 • DE-63584 Gründau  
Tel. +49 6051-9220-0 • Fax +49 6051-9220-10  
[info@asecos.com](mailto:info@asecos.com) • [www.asecos.com](http://www.asecos.com)