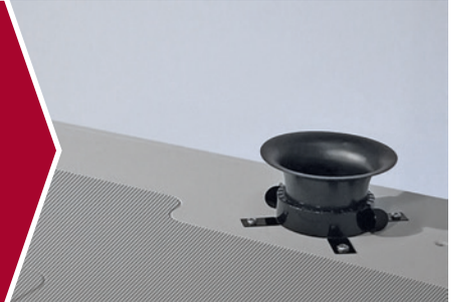


G-LINE | G-ULTIMATE-90

Sicherheitsschränke zur Lagerung von Druckgasflaschen in Arbeitsräumen gemäß TRGS 510

1

Gleichmäßige Durchlüftung und Absaugung vom gesamten Schrankinnenraum. Die Absaugung mittels technischer Abluft erfolgt über den integrierten Anschluss (NW 75) und verhindert sicher das Entstehen explosionsfähiger oder gesundheitsschädlicher Atmosphäre.



2

Zum Schutz gegen unbefugte Nutzung kann der Schrank sicher verschlossen werden. Durch bauseitigen Austausch des Profilzylinders lässt sich der Schrank in vorhandene Schließanlagen integrieren.



3

Zur Durchführung von Rohrleitungen und Elektrokabel steht ein großzügiger, innen und außen gekennzeichnet, Bereich der Schrankdecke zur Verfügung. Das sorgt für maximale Flexibilität und Minimierung des Montageaufwands. Eine zusätzliche Isolierung der Leitungen ist nicht notwendig.



4

Modell G90.205.060.2F bietet mit nur 60 cm Breite Platz für zwei 50-L-Gasflaschen. Der Schrank ist damit besonders geeignet für Bereiche mit beengten Platzverhältnissen.



5

Optional ist das Modell G90.205.060.2F mit einem Sichtfenster in der Flügeltür erhältlich. Füllstand und Druck der eingelagerten Flaschen lassen sich komfortabel ohne ein Öffnen der Tür kontrollieren.



6

Die Standard-Inneneinrichtung beinhaltet Montageschienen für das Befestigen von Armaturen, Distanzflaschenhalter mit Spanngurten zur Sicherung der Gasflaschen. Die integrierte, handbetätigte Einrollklappe erleichtert das Ein- und Ausbringen der Druckgasflaschen. Bei der Komfort-Inneneinrichtung wird die Einrollklappe bequem über einen Hebel bedient.



7

Mit den optionalen schrägen Fachböden lassen sich kleinere Gasflaschen mit bis zu 3 L optimal einlagern. Der vorhandene Lagerraum wird effektiv ausgenutzt.





- Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten (Typ G90), typgeprüft nach DIN EN 14470-2



- **GS-geprüft** (gemäß ProdSG §21 Abs. 1 auf Basis ZLS EK5/AK4)



- Konformität nach **DIN EN 16121** und **DIN EN 16122**
Anforderungen und Prüfverfahren an die Sicherheit, Festigkeit, Dauerhaltbarkeit und Standsicherheit.



- **Hervorragende Produkte mit besonderer Herstellergarantie**
- Verlängerte **Herstellergarantie auf bis zu fünf Jahre** in Verbindung mit dem asecos BASICPlus Vertrag
- Mehr Informationen ab Seite 512



G-LINE | G-ULTIMATE-90



Modell G90.205.140
Bestell-Nr. 30641-001-30642



Modell G90.205.140
Bestell-Nr. 30641-005-30642

Technische Daten

Maße B x T x H außen	mm	1398 x 615 x 2050
Maße B x T x H innen	mm	1245 x 400 x 1858
Gewicht Leerschrank	kg	690
Luftwechsel 10x	m³/h	9
Diff.-Druck (Luftwechsel 10x – EK5/AK4)	Pa	5
Luftwechsel 120x	m³/h	111
Diff.-Druck (Luftwechsel 120x – EK5/AK4)	Pa	143

Hauptmerkmale



4 Gasflaschen à 50 L



Maximaler Feuerwiderstand von 90 Minuten



Optional mit Komfort-Inneneinrichtung

Techn. Zeichnungen zu diesen Schrankmodellen finden Sie ab Seite 292



SEITLICHER FLASCHENHALTER

Praktisches Zubehör für die Lagerung zusätzlicher 10-Liter-Gasflaschen. Wahlweise auch in werkzeugfrei höhenverstellbarer Ausführung erhältlich.

Modell	Information / Ausstattung	Farbe	Bestell-Nr.
G90.205.140	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	Lichtgrau RAL 7035 Laborweiß (ähnl. RAL 9016)	30641-001 30641-005

Ausstattungs Pakete (nur in Verbindung mit Schrank bestellbar)	Material	Bestell-Nr.
1x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30642
1x Komfortinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30643
4x Fachboden schräg für Kleinflaschenlagerung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	40181
5x Fachboden schräg für Kleinflaschenlagerung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	40182

Ausstattung Einzelteile	Material	B x T x H (mm)	 1)	Bestell-Nr.
Fachboden	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	1235 x 241 x 25*	75,00	30644
Fachboden schräg für Kleinflaschenlagerung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	1235 x 372 x 28*	75,00	30399
Gitterrost als Lagerebene	Stahl verzinkt	1233 x 280 x 30	180,00	30645
Flaschenhalter seitlich	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	350 x 175 x 175	75,00	30647
Flaschenhalter seitlich werkzeugfrei höhenverstellbar	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	350 x 175 x 175	75,00	30648
Flaschenhalter für Kleinflaschenlagerung (2 u. 3 Liter) auf schrägen Fachböden	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035			30847

Zubehör	Bestell-Nr.
Ermeto-Verschraubung	5981
Durchführung Vorbereitung Ermeto-Verschraubung	30649
Spanngurt zusätzlich	13181
Gasflaschenwagen, 1x Druckgasflasche à 50 Liter (ø 230 mm) oder 2x Druckgasflasche à 10 Liter (ø 140 mm)	26294
Dokumenthalter DIN A5	30793
Türarretierung für eine Flügeltüre	29818

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



Modell G90.205.120
Bestell-Nr. 30657-001-30658



Modell G90.205.120
Bestell-Nr. 30657-005-30658

Technische Daten

Maße B x T x H außen	mm	1198 x 615 x 2050
Maße B x T x H innen	mm	1045 x 400 x 1858
Gewicht Leerschrank	kg	610
Luftwechsel 10x	m ³ /h	8
Diff.-Druck (Luftwechsel 10x – EK5/AK4)	Pa	5
Luftwechsel 120x	m ³ /h	93
Diff.-Druck (Luftwechsel 120x – EK5/AK4)	Pa	103

Hauptmerkmale



4 Gasflaschen à 50 L



Maximaler Feuerwiderstand von 90 Minuten



Optional mit Komfort-Inneneinrichtung

Techn. Zeichnungen zu diesen Schrankmodellen finden Sie ab Seite 292



KOMFORT-INNENEINRICHTUNG

Optional erhältlich für noch mehr Komfort. Mit Montageschienen, Distanzflaschenhalter inkl. Spanngurten und Einrollklappe mit Gaszufeder.

Modell	Information / Ausstattung	Farbe	Bestell-Nr.
G90.205.120	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	Lichtgrau RAL 7035 Laborweiß (ähnl. RAL 9016)	30657-001 30657-005

Ausstattungs Pakete (nur in Verbindung mit Schrank bestellbar)	Material	Bestell-Nr.
1x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30658
1x Komfortinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30659
4x Fachboden schräg für Kleinflaschenlagerung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	40179
5x Fachboden schräg für Kleinflaschenlagerung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	40180

Ausstattung Einzelteile	Material	B x T x H (mm)	 ¹⁾	Bestell-Nr.
Fachboden	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	1035 x 241 x 25*	75,00	30660
Fachboden schräg für Kleinflaschenlagerung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	1040 x 432 x 30*	75,00	30771
Gitterrost als Lagerebene	Stahl verzinkt	1033 x 280 x 30	180,00	30661
Flaschenhalter seitlich	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	350 x 175 x 175	75,00	30647
Flaschenhalter seitlich werkzeuffrei höhenverstellbar	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	350 x 175 x 175	75,00	30648
Flaschenhalter für Kleinflaschenlagerung (2 u. 3 Liter) auf schrägen Fachböden	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035			30847

Zubehör	Bestell-Nr.
Ermeto-Verschraubung	5981
Durchführung Vorbereitung Ermeto-Verschraubung	30649
Spanngurt zusätzlich	13181
Gasflaschenwagen, 1x Druckgasflasche à 50 Liter (ø 230 mm) oder 2x Druckgasflasche à 10 Liter (ø 140 mm)	26294
Dokumentenhalter DIN A5	30793
Türarretierung für eine Flügeltüre	29818

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

G-LINE | G-ULTIMATE-90



Modell G90.205.090
Bestell-Nr. 30667-001-30668



Modell G90.205.090
Bestell-Nr. 30667-005-30669

Technische Daten

Maße B x T x H außen	mm	898 x 615 x 2050
Maße B x T x H innen	mm	745 x 425 x 1858
Gewicht Leerschrank	kg	490
Luftwechsel 10x	m ³ /h	6
Diff.-Druck (Luftwechsel 10x – EK5/AK4)	Pa	5
Luftwechsel 120x	m ³ /h	66
Diff.-Druck (Luftwechsel 120x – EK5/AK4)	Pa	147

Hauptmerkmale



3 Gasflaschen à 50 L

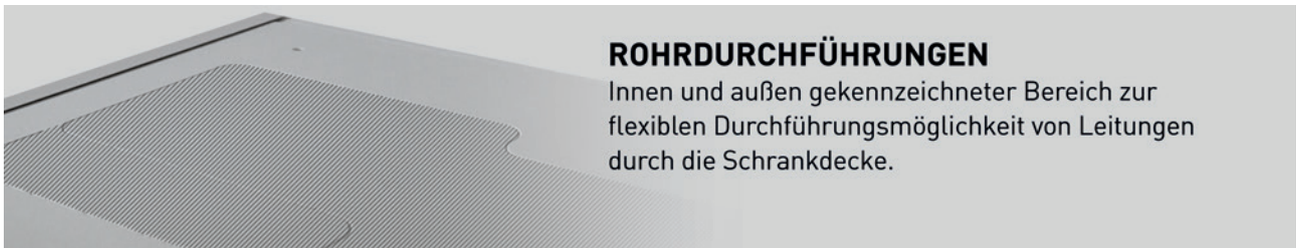


Maximaler Feuerwiderstand von 90 Minuten



Optional mit Komfort-Inneneinrichtung

Techn. Zeichnungen zu diesen Schrankmodellen finden Sie ab Seite 292



ROHRDURCHFÜHRUNGEN

Innen und außen gekennzeichnete Bereiche zur flexiblen Durchführungsmöglichkeit von Leitungen durch die Schrankdecke.

Modell	Information / Ausstattung	Farbe	Bestell-Nr.
G90.205.090	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	Lichtgrau RAL 7035 Laborweiß (ähnl. RAL 9016)	30667-001 30667-005

Ausstattungs Pakete (nur in Verbindung mit Schrank bestellbar)	Material	Bestell-Nr.
1x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30668
1x Komfortinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30669
4x Fachboden schräg für Kleinflaschenlagerung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	40177
5x Fachboden schräg für Kleinflaschenlagerung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	40178

Ausstattung Einzelteile	Material	B x T x H (mm)	 1)	Bestell-Nr.
Fachboden	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	735 x 241 x 25*	75,00	30670
Fachboden schräg für Kleinflaschenlagerung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	740 x 432 x 30*	75,00	30787
Gitterrost als Lagerebene	Stahl verzinkt	733 x 280 x 30	180,00	30671
Flaschenhalter seitlich	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	350 x 175 x 175	75,00	30647
Flaschenhalter seitlich werkzeugfrei höhenverstellbar	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	350 x 175 x 175	75,00	30648
Flaschenhalter für Kleinflaschenlagerung (2 u. 3 Liter) auf schrägen Fachböden	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035			30847

Zubehör	Bestell-Nr.
Ermeto-Verschraubung	5981
Durchführung Vorbereitung Ermeto-Verschraubung	30649
Spanngurt zusätzlich	13181
Gasflaschenwagen, 1x Druckgasflasche à 50 Liter (ø 230 mm) oder 2x Druckgasflasche à 10 Liter (ø 140 mm)	26294
Dokumentenhalter DIN A5	30793
Türarretierung für eine Flügeltüre	29818

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



Modell G90.205.060.2F
Bestell-Nr. 30678-001-30682



Modell G90.205.060.2F
Bestell-Nr. 30678-884-30682

Technische Daten

Maße B x T x H außen	mm	598 x 615 x 2050
Maße B x T x H innen	mm	477 x 425 x 1858
Gewicht Leerschrank	kg	365
Luftwechsel 10x	m ³ /h	4
Diff.-Druck (Luftwechsel 10x – EK5/AK4)	Pa	5
Luftwechsel 120x	m ³ /h	45
Diff.-Druck (Luftwechsel 120x – EK5/AK4)	Pa	76

Hauptmerkmale

-  2 Gasflaschen à 50 L
-  Maximaler Feuerwiderstand von 90 Minuten
-  Optional mit Glasausschnitt

Techn. Zeichnungen zu diesen Schrankmodellen finden Sie ab Seite 292

F90-GLASAUSCHNITT

Optional mit Glasausschnitt für eine komfortable Kontrolle der Füllstände und des Drucks der Gasflaschen.



Modell	Information / Ausstattung	Farbe	Bestell-Nr.
G90.205.060.2F	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Türanschlag links, für 2x 50 Liter Flaschen	Lichtgrau RAL 7035	30678-001
		Laborweiß (ähnl. RAL 9016)	30678-005
		mit F90-Glasausschnitt, Lichtgrau RAL 7035	30678-884
		mit F90-Glasausschnitt, Laborweiß (ähnl. RAL 9016)	30678-885
G90.205.060.2FR	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Türanschlag rechts, für 2x 50 Liter Flaschen	Lichtgrau RAL 7035	30679-001
		Laborweiß (ähnl. RAL 9016)	30679-005

Ausstattungs Pakete (nur in Verbindung mit Schrank bestellbar)	Material	Bestell-Nr.
1x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30682

Zubehör	Bestell-Nr.
Ermeto-Verschraubung	5981
Durchführung Vorbereitung Ermeto-Verschraubung	30649
Gasflaschenwagen, 1x Druckgasflasche à 50 Liter (ø 230 mm) oder 2x Druckgasflasche à 10 Liter (ø 140 mm)	26294
Dokumentenhalter DIN A5	30793
Türarreterierung für eine Flügeltüre	29818

G-LINE | G-ULTIMATE-90



Modell G90.205.060
Bestell-Nr. 30676-001-30680



Modell G90.205.060
Bestell-Nr. 30676-001-30681

Technische Daten

Maße B x T x H außen	mm	598 x 615 x 2050
Maße B x T x H innen	mm	445 x 425 x 1858
Gewicht Leerschrank	kg	365
Luftwechsel 10x	m ³ /h	4
Diff.-Druck (Luftwechsel 10x – EK5/AK4)	Pa	5
Luftwechsel 120x	m ³ /h	42
Diff.-Druck (Luftwechsel 120x – EK5/AK4)	Pa	85

Hauptmerkmale



1 Gasflasche à 50 L



Maximaler Feuerwiderstand von 90 Minuten



Optional mit Komfort-Inneneinrichtung

Techn. Zeichnungen zu diesen Schrankmodellen finden Sie ab Seite 292



SEITLICHER FLASCHENHALTER

Praktisches Zubehör für die Lagerung zusätzlicher 10-Liter-Gasflaschen. Wahlweise auch in werkzeugfrei höhenverstellbarer Ausführung erhältlich.

Modell	Information / Ausstattung	Farbe	Bestell-Nr.
G90.205.060	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Türanschlag links	Lichtgrau RAL 7035 Laborweiß (ähnl. RAL 9016)	30676-001 30676-005
G90.205.060.R	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Türanschlag rechts	Lichtgrau RAL 7035 Laborweiß (ähnl. RAL 9016)	30677-001 30677-005

Ausstattungs Pakete (nur in Verbindung mit Schrank bestellbar)	Material	Bestell-Nr.
1x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30680
1x Komfortinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30681
4x Fachboden schräg für Kleinflaschenlagerung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	40175
5x Fachboden schräg für Kleinflaschenlagerung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	40176

Ausstattung Einzelteile	Material	B x T x H (mm)	 ¹⁾	Bestell-Nr.
Fachboden	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	435 x 241 x 25*	75,00	30683
Fachboden schräg für Kleinflaschenlagerung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	440 x 432 x 30*	75,00	30788
Flaschenhalter seitlich	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	350 x 175 x 175	75,00	30647
Flaschenhalter seitlich werkzeugfrei höhenverstellbar	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	350 x 175 x 175	75,00	30648
Flaschenhalter für Kleinflaschenlagerung (2 u. 3 Liter) auf schrägen Fachböden	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035			30847

Zubehör	Bestell-Nr.
Ermeto-Verschraubung	5981
Durchführung Vorbereitung Ermeto-Verschraubung	30649
Spanngurt zusätzlich	13181
Gasflaschenwagen, 1x Druckgasflasche à 50 Liter (ø 230 mm) oder 2x Druckgasflasche à 10 Liter (ø 140 mm)	26294
Dokumentenhalter DIN A5	30793
Türarretierung für eine Flügeltüre	29818

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



Modell G90.145.060
Bestell-Nr. 30689-001-30691



Modell G90.145.060
Bestell-Nr. 30689-005-30691

Technische Daten

Maße B x T x H außen	mm	598 x 615 x 1450
Maße B x T x H innen	mm	445 x 425 x 1246
Gewicht Leerschrank	kg	278
Luftwechsel 10x	m ³ /h	2
Diff.-Druck (Luftwechsel 10x – EK5/AK4)	Pa	5
Luftwechsel 120x	m ³ /h	28
Diff.-Druck (Luftwechsel 120x – EK5/AK4)	Pa	42

Hauptmerkmale



2 Gasflaschen à 10 L



Maximaler Feuerwiderstand von 90 Minuten

Techn. Zeichnungen zu diesen Schrankmodellen finden Sie ab Seite 292



EINROLLKLAPPE

Erleichtert ein ergonomisches Einstellen und Auslagern von Druckgasflaschen.

Modell	Information / Ausstattung	Farbe	Bestell-Nr.
G90.145.060	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Türanschlag links	Lichtgrau RAL 7035 Laborweiß (ähnl. RAL 9016)	30689-001 30689-005
G90.145.060.R	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Türanschlag rechts	Lichtgrau RAL 7035 Laborweiß (ähnl. RAL 9016)	30690-001 30690-005

Ausstattungs Pakete (nur in Verbindung mit Schrank bestellbar)	Material	Bestell-Nr.
1x Standardinneneinrichtung Druckgasflaschen	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet	30691

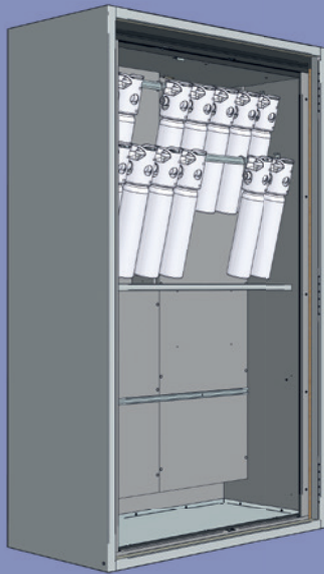
Ausstattung Einzelteile	Material	B x T x H (mm)	 ¹⁾	Bestell-Nr.
Fachboden schräg für Kleinflaschenlagerung	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	440 x 432 x 30*	75,00	30788
Fachboden	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	435 x 241 x 25*	75,00	30683

Zubehör	Bestell-Nr.
Ermeto-Verschraubung	5981
Durchführung Vorbereitung Ermeto-Verschraubung	30649
Spanngurt zusätzlich	13181
Dokumentenhalter DIN A5	30793
Türretterung für eine Flügeltüre	29818

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

MODELLGRUPPE G-ULTIMATE-90

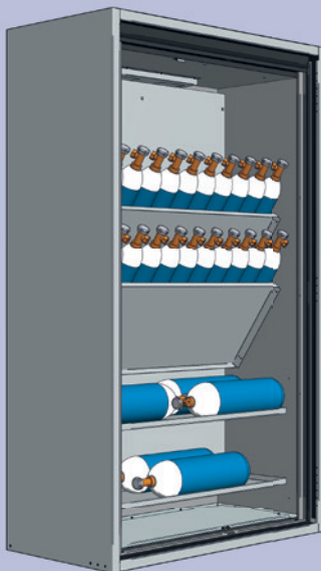
– SONDERLÖSUNGEN



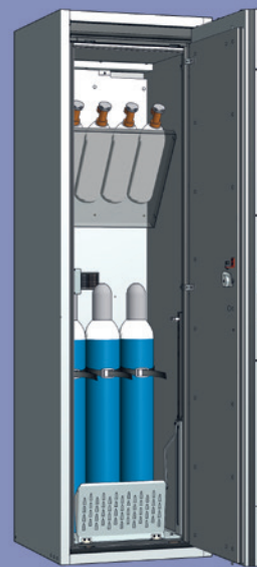
Hängende Lagerung
von Spezialdruckgasflaschen am Beispiel von G90.205.120



Lagerung von 2-Liter-Flaschen
am Beispiel von G90.205.120, bestehend aus 5 schräg eingebauten Fachböden (Bestell-Nr. 40180)



Kombinierte Lagerung
von 3- und 5-Liter-Flaschen am Beispiel von G90.205.120
bestehend aus 2 schräg eingebauten Fachböden (Bestell-Nr. 30771)
und 2 Fachböden (Bestell-Nr. 30660)



Kombinierte Lagerung
von 2- und 10-Liter-Flaschen am Beispiel von G90.205.060.R
bestehend aus Komfort-Inneneinrichtung (Bestell-Nr. 30681)
und schräg eingebauten Fachböden (Bestell-Nr. 30788)

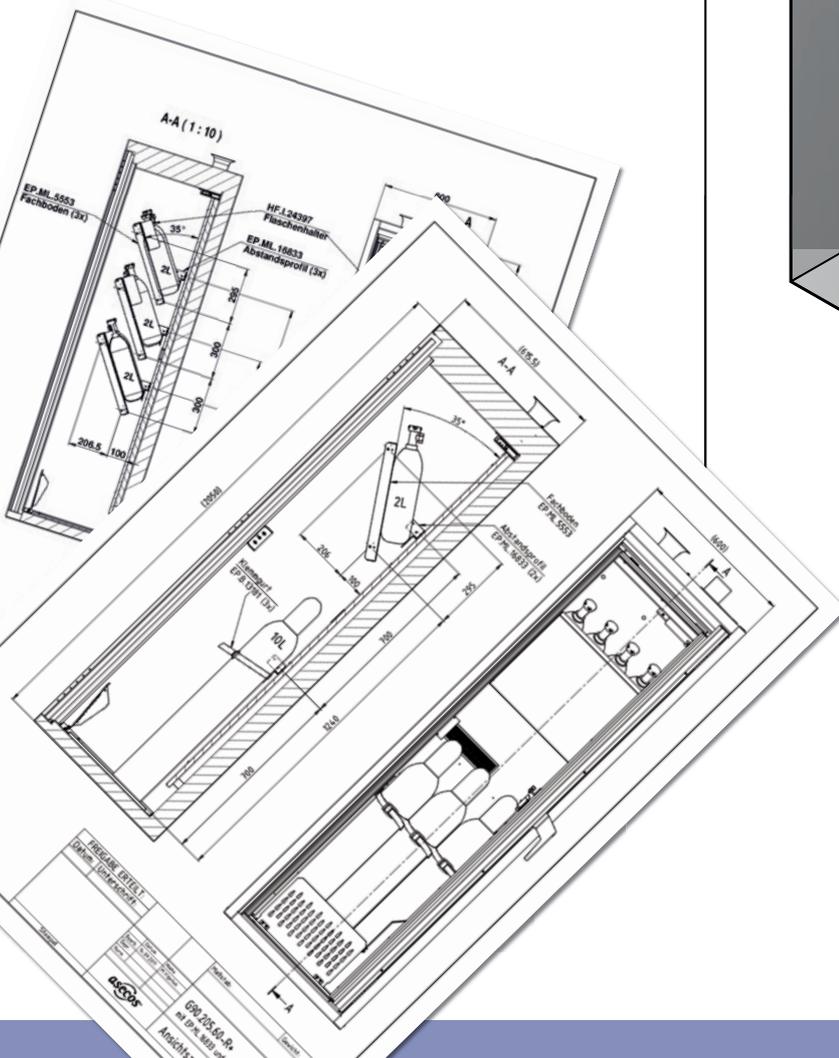
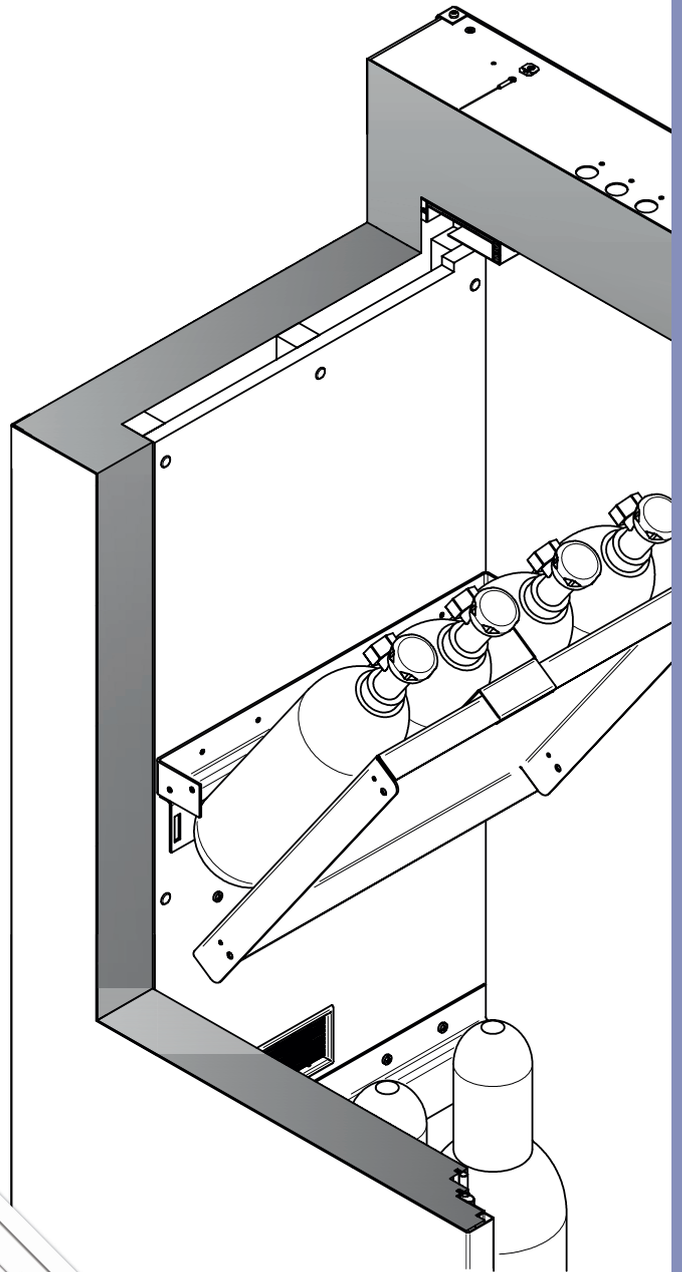
SONDERINNENAUSSTATTUNGEN

Auf Kundenwunsch sind, abweichend von Standard- oder Komfortinnen-
ausstattung, zahlreiche weitere Sonderinnenausstattungen realisierbar.

Für die Lagerung kleinerer Druckgasflaschen (z. B. 2- oder 3-Liter-
Flaschen) ist eine auf Flaschengröße angepasste Ausstattung mit
mehreren Lagerebenen möglich. In Abhängigkeit der Flaschenlänge
werden die Ebenen schräg eingebaut und die Schrankrückwand innen
zusätzlich mit einem Anstoßschutz je Ebene ausgestattet. Die einzelnen
Druckgasflaschen werden von vorne eingeschoben und „liegen“ auf
ihrer jeweiligen Lagerebene. Auf breiteren Ebenen können zusätzlich
erhältliche Flaschenhalter ein Verrutschen der Flaschen bei nur teilge-
füllter Lagerebene verhindern.

Optional sind für die Einlagerung von Spezialflaschen (z. B. Sauerstoff,
medizinisch) weitere Ausstattungsmöglichkeiten (z. B. hängende
Lagerung) möglich.

Fragen Sie Ihren Händler. Im Bedarfsfall wird Ihnen Ihr asecos-Team
hierzu auch gerne mit Rat und Tat zur Seite stehen. Zur finalen Klärung
erhalten Sie vor Umsetzung eine ausführliche technische Zeichnung
zur Freigabe. So stellen wir sicher, dass Sie genau das erhalten, was Sie
benötigen.



Sicherheitsschränke zur Lagerung von Druckgasflaschen im Außenbereich gemäß TRGS 510

1

Optimal zur Außenaufstellung. Hochwertiger Schutz vor Korrosion durch Verwendung von komplett verzinkten und zusätzlich pulverbeschichteten Feinstahlblechen und Edelstahlböden bei der Schrankkonstruktion.



2

Ausgestattet mit Montageschienen für das Befestigen von Armaturen, Distanzflaschenhalter und Spanngurten zum Schutz gegen das Umkippen der Gasflaschen.



3

Komfortable Kontrolle der Füllstände durch die optionalen Sichtfenster. Wahlweise können klappbare Fenster für die Bedienung der Armaturen eingebaut werden. Die Türen bleiben sicher geschlossen.



4

Die optionale Einrollklappe erleichtert das Einstellen und Auslagern der Druckgase.



5

Zum Schutz gegen unbefugte Nutzung kann der Schrank sicher verschlossen werden. Durch bauseitigen Austausch des Profilzylinders lässt sich der Schrank in vorhandene Schließanlagen integrieren.



6

Mit den optionalen seitlichen Flaschenhaltern und Fachböden lassen sich auch kleinere Gasflaschen mit bis zu 10 L effektiv einlagern. Der vorhandene Lagerraum wird optimal ausgenutzt.





- Konformität nach **DIN EN 16121** und **DIN EN 16122**
Anforderungen und Prüfverfahren an die Sicherheit, Festigkeit, Dauerhaltbarkeit und Standsicherheit.



G-
LINE



Modell GOD.215.135.WDHW

Bestell-Nr. 30731-015

(Bild zeigt Einrollklappe optional)



Modell GOD.215.135

Bestell-Nr. 30692-015

(Bild zeigt Einrollklappe optional)

Technische Daten

Maße B x T x H außen	mm	1356 x 400 x 2149
Maße B x T x H innen	mm	1345 x 370 x 2070
Gewicht Leerschrank	kg	138
Luftwechsel 10x	m ³ /h	10

Hauptmerkmale



5 Gasflaschen à 50 L



Sichere Lagerung im Außenbereich



Optional mit festem oder klappbarem Sichtfenster

Techn. Zeichnungen zu diesen Schrankmodellen finden Sie ab Seite 292

VERRIEGELUNG

Solide 3-Punkt-Verriegelung mit **abschließbarem Schwenkhebelgriff** (optional auch mit Profilzylinder, die Schränke können bauseits in eine vorhandene Schließanlage integriert werden).



Modell	Information / Ausstattung	Farbe	Bestell-Nr.
GOD.215.135	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	Lichtgrau RAL 7035	30692-015
GOD.215.135.WDFW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Flügeltüren mit Glasausschnitt	Lichtgrau RAL 7035	30730-015
GOD.215.135.WDHW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Flügeltüren mit klappbarem Fenster	Lichtgrau RAL 7035	30731-015

Ausstattung Einzelteile	Material	B x T x H (mm)	 ¹⁾	Bestell-Nr.
Montagesatz für die laterale Anreihung				30792
Abluftstutzen mit Flansch	PP			30791
Fachboden	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	1340 x 340 x 35	75,00	30694
Dokumenthalter DIN A5	Polystyrol			30793
Griff Ausführung Schwenkhebel mit Profilzylinder	Polyamid			30790
Einrollklappe	Stahlblech lackiert Schwarz	1200 x 220 x 50		30693
Flaschenhalter seitlich werkzeuffrei höhenverstellbar	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	312 x 183 x 450*	50,00	30695

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



Modell GOD.215.100
Bestell-Nr. 30697-015



Modell GOD.215.100.WDFW
Bestell-Nr. 30732-015

Technische Daten

Maße B x T x H außen	mm	1006 x 400 x 2149
Maße B x T x H innen	mm	995 x 370 x 2070
Gewicht Leerschrank	kg	113
Luftwechsel 10x	m ³ /h	8

Hauptmerkmale

-  3 Gasflaschen à 50 L
-  Sichere Lagerung im Außenbereich
-  Optional mit festem oder klappbarem Sichtfenster

Techn. Zeichnungen zu diesen Schrankmodellen finden Sie ab Seite 292

3D

Entdecken Sie unsere Produkte im virtuellen **3D-SHOWROOM**:

www.asecos-showroom.com



Modell	Information / Ausstattung	Farbe	Bestell-Nr.
GOD.215.100	Gehäuse ohne Inneneinrichtung	Lichtgrau RAL 7035	30697-015
GOD.215.100.WDFW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Flügeltüren mit Glasausschnitt	Lichtgrau RAL 7035	30732-015
GOD.215.100.WDHW	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Flügeltüren mit klappbarem Fenster	Lichtgrau RAL 7035	30735-015

Ausstattung Einzelteile	Material	B x T x H (mm)	 ¹⁾	Bestell-Nr.
Montagesatz für die laterale Anreihung				30792
Abluftstutzen mit Flansch	PP			30791
Fachboden	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	990 x 340 x 35	75,00	30699
Dokumentenhalter DIN A5	Polystyrol			30793
Griff Ausführung Schwenkhebel mit Profilylinder	Polyamid			30790
Einrollklappe	Stahlblech lackiert Schwarz	704 x 225 x 60		30698
Flaschenhalter seitlich werkzeuffrei höhenverstellbar	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	312 x 183 x 450*	50,00	30695

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



Modell GOD.215.070.R
Bestell-Nr. 30701-015



Modell GOD.215.070.WDFWR
Bestell-Nr. 30752-015

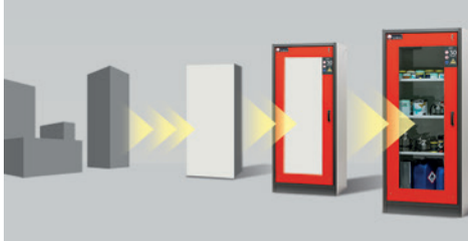
Technische Daten

Maße B x T x H außen	mm	706 x 400 x 2149
Maße B x T x H innen	mm	695 x 370 x 2070
Gewicht Leerschrank	kg	85
Luftwechsel 10x	m ³ /h	5

Hauptmerkmale

-  2 Gasflaschen à 50 L
-  Sichere Lagerung im Außenbereich
-  Optional mit festem oder klappbarem Sichtfenster

Techn. Zeichnungen zu diesen Schrankmodellen finden Sie ab Seite 292



SIE SUCHEN DEN PASSENDEN SICHERHEITSSCHRANK?

Unser umfassender Online-Produktkonfigurator hilft Ihnen Schritt für Schritt beim Finden der passenden Lagerlösung. Machen Sie den Test: www.asecos-configurator.com

Modell	Information / Ausstattung	Farbe	Bestell-Nr.
GOD.215.070.R	Gehäuse ohne Inneneinrichtung, Türanschlag rechts	Lichtgrau RAL 7035	30701-015
GOD.215.070.WDFWR	Gehäuse ohne Inneneinrichtung mit Flügeltür mit Glasausschnitt, Türanschlag rechts	Lichtgrau RAL 7035	30752-015
GOD.215.070.WDHW	mit klappbarem Fenster und Standardinneneinrichtung für fünf 50-Liter-Flaschen	Lichtgrau RAL 7035	30753-015

Ausstattung Einzelteile	Material	B x T x H (mm)	 ¹⁾	Bestell-Nr.
Montagesatz für die laterale Anreihung				30792
Abluftstutzen mit Flansch	PP			30791
Fachboden	Stahlblech pulverbeschichtet	690 x 340 x 35	75,00	30703
Dokumentenhalter DIN A5	Polystyrol			30793
Griff Ausführung Schwenkhebel mit Profilzylinder	Polyamid			30795
Einrollklappe	Stahlblech lackiert Schwarz	440 x 225 x 60		30702
Flaschenhalter seitlich werkzeuffrei höhenverstellbar	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035	312 x 183 x 450*	50,00	30695

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

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 (Modelle 2845, 2846) oder Vierkantschloss
- **Be- und Entlüftung:** natürliche Belüftung durch Lüftungsöffnungen im Türbereich



**Flüssiggasflaschenschrank
G-PG Modell**
Bestell-Nr. 2846



**Flüssiggasflaschenschrank
G-PG Modell**
Bestell-Nr. 10185



**Flüssiggasflaschenschrank
G-PG Modell**
Bestell-Nr. 2845



**Flüssiggasflaschenschrank
G-PG Modell**
Bestell-Nr. 10188

	GPG.150.084.P	GPG.150.168.P	GPG.075.046	GPG.150.084	GPG.075.084
Maße B x T x H außen	840 x 690 x 1500	1680 x 690 x 1500	460 x 400 x 750	840 x 400 x 1485	840 x 400 x 750
Anzahl der Türen	1	2	1	1	1
Ausführung	gelocht	gelocht	geschlossen	geschlossen	geschlossen

Modell	Lagerkapazität	Bestell-Nr.
GPG.150.084.P	4 x 33 kg oder 10 x 11 kg oder 18 x 5 kg	2845
GPG.150.168.P	8 x 33 kg oder 20 x 11 kg oder 36 x 5 kg	2846
GPG.075.046	1 x 11 kg	10185
GPG.150.084	2 x 33 kg	10188
GPG.075.084	2 x 11 kg	10186