



Druckgasflaschenschrank G-OD
Modell GOD.215.100.WDHW, in Lichtgrau (RAL 7035)

Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer oder toxischer Druckgase im Außenbereich - geeignet für bis zu 3 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 Profilzylinder Ausführung, 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

Abmessungen

Breite außen	1006,00 mm
Tiefe außen	400,00 mm
Höhe außen	2149,00 mm
Breite innen	995,00 mm
Tiefe innen	370,00 mm
Höhe innen	2070,00 mm

Die nutzbaren Innenabmessungen können je nach Innenausstattung abweichen.

Gewichte / Lasten

Gewicht Leerschrank	113 kg
Flächenlast	509,00 kg/m ²
Maximale Belastung	600 kg

Lufttechnik

Abluftanschluss	75 NW
mind. Abluftmenge 10-fach	8 m ³ /h
Durchführungsmöglichkeiten	12

Farbgebung / Oberfläche

Farbcode Korpus	RAL 7035
Farbe Korpus	Lichtgrau
Oberfläche Korpus	Struktur
Farbcode Türen/Schubladen	RAL 7035
Farbe Türen/Schubladen	Lichtgrau
Oberfläche Türen/Schubladen	Struktur

Allgemeine Informationen

Anzahl der Türen	2
Türöffnungswinkel	180,00°
Gesamttiefe bei geöffneten Türen	895 mm
Druckgasflaschen à 50 Liter	3 Stück
Zolltarifnummer	94032080

Frontalansicht

Seitenansicht

Draufsicht

