

GASFLASCHEN-CONTAINER TYP GFC-M



Typ GFC-M ohne Dach

Verwendung

- Lagerung von Gasflaschen im Außenbereich

Ausführung

- stabile Rahmenkonstruktion
- abschließbares Flügeltor
- Ausführung nach TRG 280
- vorbereitet für Bodenbefestigung
- Baukastensystem mit Aufbauanleitung zur Selbstmontage

Oberfläche

- feuerverzinkt nach EN ISO 1461



Gasflaschengestell Typ GFG, gestapelt



Typ GFC-M mit Dach und Doppelflügeltor



Gasflaschenwagen Typ GFW



Haltevorrichtung



verzinkter Gitterrostboden

Zubehör

- Gasflaschengestell Typ GFG, verzinkt für eine platzsparende Lagerung von Gasflaschen bis 11 kg, 2-fach stapelbar
- Gasflaschenwagen Typ GFW für den leichten und sicheren Transport von Gasflaschen Ø 220 mm. Mit Vollgummirollen. Lackiert rot RAL 3000
- Haltevorrichtung für die sichere Lagerung von stehenden Gasflaschen Ø 220 mm, mit Kettensicherung
- verzinkter Gitterrostboden, besonders geeignet bei Unebenheiten des Bodens
- Doppelflügeltor abschließbar, besonders geeignet für das Handling mit Gasflaschen-Paletten

Typ	Maße (LxBxH) (mm) H ohne/mit Dach	max. Anzahl (Gasflaschen Ø 220 mm)	Gewicht (kg) ohne/mit Dach
GFC-M 0	1085 x 1085 x ---- /2060	16	--- / 124
GFC-M 1	2100 x 1085 x 2060/2180	32	155 / 171
GFC-M 2	2100 x 1500 x 2060/2180	48	167 / 184
GFC-M 3	2400 x 1500 x 2060/2180	60	195 / 215
GFC-M 4	3100 x 1500 x 2060/2180	78	217 / 239
GFC-M 5	3100 x 2100 x 2060/2180	104	254 / 280

GASFLASCHEN-CONTAINER TYP GFC



Typ GFC mit Auffahrrampe



Verwendung

- Lagerung von Gasflaschen im Außenbereich nach TRG 280

Ausführung

- stabile Rahmenkonstruktion
- Dach und Rückwand aus Blech
- abschließbare Flügeltore
- Tore und Seitenwände aus Drahtgitter
- Fußplatten für Bodenbefestigung
- Haltevorrichtung mit Kettensicherung

Oberfläche

- lackiert:
 - orange RAL 2000
 - blau RAL 5012

Zubehör

- Auffahrrampe Typ AR
- Gasflaschenwagen Typ GFW
- verzinkter Gitterrostboden, besonders geeignet bei Unebenheiten des Bodens

- Sonderausführungen lieferbar



Typ GFC in Sonderausführung

Typ	Maße (LxBxH) (mm)	max. Anzahl (Gasflaschen Ø 250 mm)
GFC	3050 x 1300 x 2250	48 Einzelflaschen oder 2 Paletten mit 12 Flaschen oder 1 Palette mit 12 Flaschen + 24 Einzelflaschen

GASFLASCHEN-DEPOTS TYP GFD



Typ GFD-R

MOBILES DEPOT

Verwendung

- Lagerung von Gasflaschen nach TRG 280
- besonders geeignet bei wechselnden Bedarfsstellen

Ausführung

- stabile Stahlkonstruktion mit Dach und Zwischenboden
- mit zwei schwenkbaren Rohrgriffen und zwei Rädern
- Tür und Wände aus Drahtgitter
- lieferbar für 2 oder 4 Gasflaschen à 11 kg
- Tür verschließbar mit Vorhängeschloss (Schloss gehört nicht zum Lieferumfang)

Oberfläche

- lackiert:
 - orange RAL 2000
 - blau RAL 5012
- feuerverzinkt nach EN ISO 1461



Typ GFD-L



Typ GFD-G

DEPOT

Verwendung

- Lagerung von Gasflaschen im Innen- und Außenbereich nach TRG 280

Ausführung

- verzinktes Stahlblech
- wahlweise als geschlossene Ausführung oder mit natürlicher Belüftung durch gelochte Türen und Seitenwände
- mit Rückwand, Boden und Zwischenboden
- serienmäßig mit Zylinderschloss
- zerlegte Anlieferung - einfache Montage

Typ	Maße (LxBxH) (mm)	Anzahl Türen / Ausführung	max. Anzahl (11 kg Gasflaschen)	Gewicht (kg) lackiert / verzinkt
GFD-R 2	520 x 500 x 1580	1 / Drahtgitter	2	48 / 52
GFD-R 4	860 x 500 x 1580	1 / Drahtgitter	4	62 / 66
GFD-L 1	840 x 690 x 1475	1 / gelocht	10	-- / 75
GFD-L 2	1680 x 690 x 1475	2 / gelocht	20	-- / 150
GFD-G 1	840 x 690 x 1475	1 / geschlossen	10	-- / 91
GFD-G 2	1680 x 690 x 1475	2 / geschlossen	20	-- / 182