

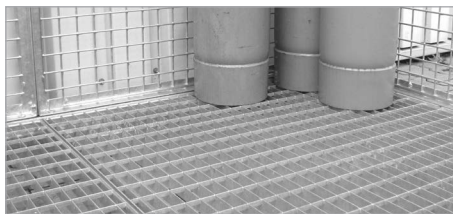
# GASFLASCHEN-CONTAINER TYP GFC-M



GFC-M



GFC-M/D-DF



Verzinkter Gitterrostboden



Haltevorrichtung

Größe	Maße (LxBxH) (mm) ohne / mit Dach	max. Anzahl (Gasfl. Ø 230 mm)	Gewicht (kg)	
			Typ: GFC -M / -M/D / -M-DF / -M/D-DF	
GFC-M0	1085 x 1085 x ---- / 2100	16	---	124 / --- / ---
GFC-M1	2100 x 1085 x 2100 / 2190	32	179 / 201	179 / 201
GFC-M2	2100 x 1500 x 2100 / 2190	48	194 / 222	194 / 222
GFC-M3	2400 x 1500 x 2100 / 2190	60	217 / 254	213 / 250
GFC-M4	3100 x 1500 x 2100 / 2190	78	242 / 285	247 / 290
GFC-M5	3100 x 2100 x 2100 / 2190	104	282 / 344	287 / 349

GFG	1300 x 1000 x 850	37
-----	-------------------	----

Oberfläche: **feuerverzinkt**

## Lagerung von Gasflaschen im Außenbereich, Baukastensystem mit Aufbauanleitung zur einfachen Selbstmontage

- Stabile Rahmenkonstruktion nach TRGS 510
- Abschließbares Flügeltor
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

### Ausführungen

#### GFC-M

- Ohne Dach

#### GFC-M-DF

- Ohne Dach
- Doppelflügeltor abschließbar, besonders geeignet für das Handling mit Gasflaschen-Paletten

#### GFC-M/D

- Mit Dach

#### GFC-M/D-DF

- Mit Dach
- Doppelflügeltor abschließbar, besonders geeignet für das Handling mit Gasflaschen-Paletten

### Zubehör

- Haltevorrichtung für die sichere Lagerung von stehenden Gasflaschen Ø 230 mm, mit Ketten-sicherung
- Verzinkter Gitterrostboden, besonders geeignet bei Unebenheiten des Bodens
- Gasflaschengestell Typ GFG für eine platzsparende Lagerung von Gasflaschen bis 11 kg, verzinkt, 2-fach stapelbar, zerlegte Anlieferung



2x Typ GFG, gestapelt