



Lieferung erfolgt ohne Dekoration!



## Gasflaschen-Depot

### • Stabile Stahlblechkonstruktion

Mit abschließbarem Flügeltor zur Lagerung von Gasflaschen im Innen- und Außenbereich nach TRGS 510.

### • Feuerverzinkt nach EN ISO 1461

Mit Rückwand, Boden und Zwischenboden. Anlieferung erfolgt zerlegt.

### • Ausführungen

- 1 Geschlossene Ausführung, mit Schloss und Dreikantschlüssel.
- 2 Türen und Wände gelocht, mit Schloss und Dreikantschlüssel.
- 3 Fahrbar, mit 2 schwenkbaren Rohrgriffen und Rädern. Türen und Wände aus Drahtgitter. Türen verschließbar per Vorhängeschloss (nicht im Lieferumfang).

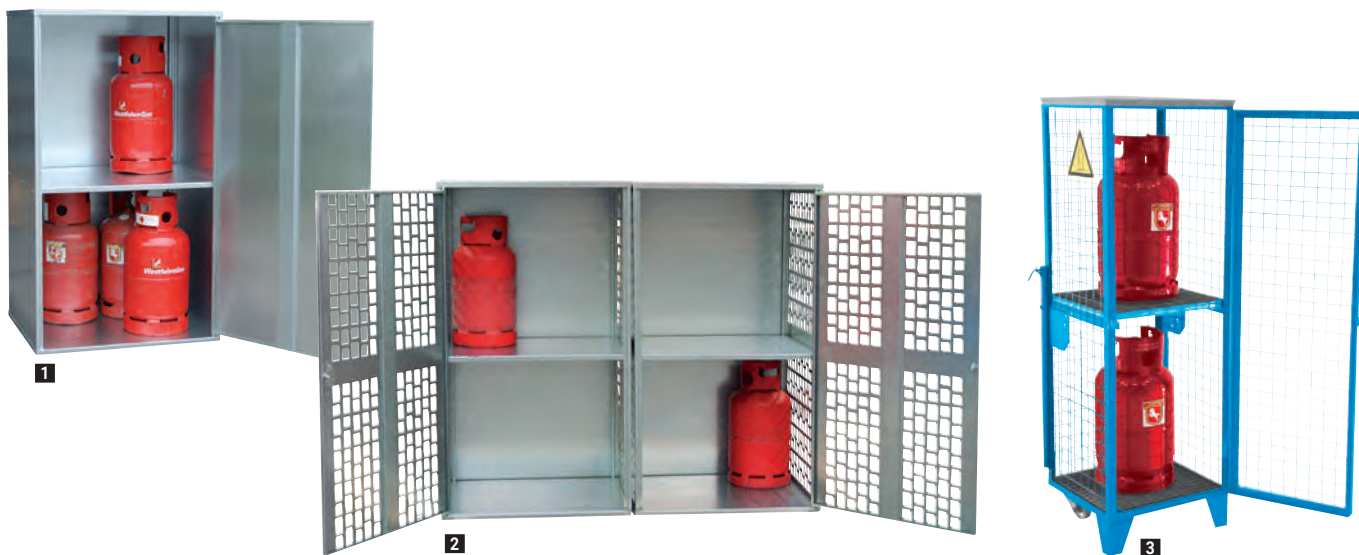


Abb.	Maße BxTxH mm	Anzahl Türen/Ausführung	Farbe	max. Anzahl (11-kg-Gasflaschen)	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
1	840x690x1475	1/geschlossen	verzinkt	10	91	526,00	3010 1611
1	1680x690x1475	2/geschlossen	verzinkt	20	182	979,00	3010 1612
2	840x690x1475	1/gelocht	verzinkt	10	75	549,50	3010 1613
2	1680x690x1475	2/gelocht	verzinkt	20	150	1050,00	3010 1614
3	575x500x1580	1/Drahtgitter	RAL 5012	2	48	873,00	3010 1615
3	575x500x1580	1/Drahtgitter	verzinkt	2	52	899,50	3010 1616
3	915x500x1580	1/Drahtgitter	RAL 5012	4	62	985,50	3010 1617
3	915x500x1580	1/Drahtgitter	verzinkt	4	66	1021,00	3010 1618

(B223)

## Zubehör

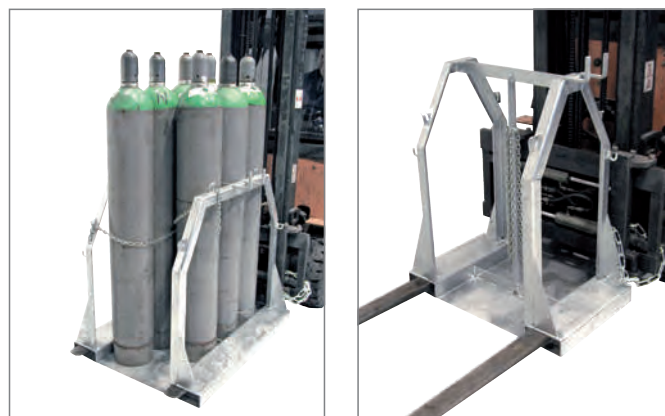
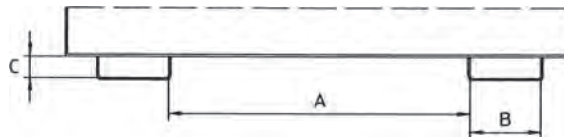
### Stahlflaschen-Palette

#### • Stabiler Grundrahmen für 1–8 Stahlflaschen

Für den sicheren und zeitsparenden Transport.

#### • Feuerverzinkt nach EN ISO 1461

Mit Einfahrtaschen, Sicherungskette, seitlicher Kippbegrenzung, Aufnahmehaken für Schläuche und Verschlusskappen.



Stellfläche max. Gasflaschen mm	Maße BxTxH mm	Tragfähigkeit kg	Einfahrtaschen-Innenmaß A mm	Einfahrtaschen-Innenmaß B mm	Einfahrtaschen-Innenmaß C mm	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
4x Ø 250	860x 500x1080	350	500	170	70	55	442,00	3010 1639
8x Ø 250	860x1100x1080	700	500	170	70	89	595,00	3010 1640

(B223)