



## GASFLASCHENROLLER

- Geschweißte Stahlrohrkonstruktion pulverbeschichtet RAL 5010
- Für 40- und 50-Liter Gasflaschen (Flaschen Ø 140 - 250 mm)
- Räder rollengelagert



Typenbezeichnung	GFR-V	GFR-L
Räder	Vollgummibereifung	Luftbereifung
Rad Ø in mm	200 x 50	200 x 65
Maße B x H in mm	470 x 1180	470 x 1180
Artikel-Nr.	B69-6400-A	B69-6401-A

## SCHWEISSERKARREN

- Geschweißte Stahlrohrkonstruktion pulverbeschichtet RAL 5010
- Für 40- u. 50-Liter Gasflaschen (Flaschen Ø 210 - 250 mm)
- Räder rollengelagert
- Handgriffe mit Handschutzbügeln
- Optional Ausstattung mit „Werkzeugkasten“



Typenbezeichnung	GSK-V	GSK-L
Räder	Vollgummibereifung	Luftbereifung
Rad Ø in mm	400 x 80	400 x 100
Maße B x H in mm	620 x 1500	620 x 1500
Artikel-Nr.	B69-6402-A	B69-6403-A
Artikel-Nr., Werkzeugkasten	B69-6404-A	B69-6405-A

## GASFLASCHENSTÄNDER

- Geschweißte Stahlrahmenkonstruktion pulverbeschichtet RAL 5010
- Für je 2 Stück 20- oder 40-Liter-Gasflaschen (Flaschen Ø 230 - 250 mm)
- Bohrungen für Wandbefestigung
- Ständer können auch untereinander verschraubt werden
- Maße B x T x H in mm = 550 x 350 x 1100



Artikel-Nr. B69-6406-A

## GASFLASCHENPALETTE



Artikel-Nr. B69-6407-A

- Für Lagerung und Transport geeignet
- Mittels Gabelstapler transportierbar
- Passend für 6 Gasflaschen, nutzbare Fachmaße 250 x 250 mm
- Hohe Sicherheit durch Aufteilung in einzelne Fächer
- Robuste Stahlkonstruktion, inkl. Sicherungsketten, lackiert, blau RAL 5012
- Maße L x B x H in mm = 1110 x 862 x 1000
- Traglast: 600 kg



Auffangwannensysteme

Gefahrstoffregalsysteme

Gefahrstoff-schränke

Außenlager-systeme/Projekte

Brandschutz-containersysteme

Gasflaschen-lagersysteme

Sicherheits- und Behältertechnik