Deutschland



neoLab® Gasflaschenkarre

Artikelbilder

neoLab



Beschreibung

Diese **Gasflaschenkarre** erleichtert Ihnen den Transport von einer Stahlgasflasche an den gewünschten Einsatz- oder Lagerort. Stabile und sauber verschweißte Stahlrohrkonstruktion mit hochwertiger Pulverbeschichtung: Dadurch ist die Karre dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest.

Fester Stand der Gasflasche auf der Stahlblechschaufel mit dreiseitiger Umrandung und sicherer Halt durch die eingehängte Metallkette. Wegrutschen und Umkippen nicht möglich.

Sicherheitsgriff mit Knöchelschutz über den Rohrholm Räder. Mit Vollgummi-Bereifung, geringe Fahrgeräusche, pannensicher. Geeignet für Flaschen mit 20/40 oder 50 Liter Inhalt oder mit einem Durchmesser von 20,4 bis 22,9 cm.

• Maße L x B: 120 x 51 cm

• Rad-Durchmesser: 25 x 6 cm breit

• Gewicht: 12,5 kg

• Farbe: brillantblau RAL 5007

• Tragkraft 100 kg

Zusätzliche Informationen

| | 4.5005 |
|--------------------------|---------------|
| ArtNr. | 1-6026 |
| Hersteller (Marke) | neoLab |
| EAN | 4058072036195 |
| Farbe | blau |
| Breite | 510 mm |
| Höhe | 1200 mm |
| geeignet für | Gasflaschen |
| Gewicht | 12.5 kg |
| Anzahl Rollen | 2 |
| belastbar bis | 100 kg |
| für Flaschen mit Volumen | 20 40 50 |
| DM Rollen | 250 mm |
| Material Rollen | Gummi |

