

# 11 Stahlflaschenwagen in 3 Ausführungen

TP+



## Stahlflaschenwagen Serie 14

zur Aufnahme von 1 Flasche.  
Geschweißte Stahlrohrkonstruktion mit einer Aufnahmeschaufel aus Stahlblech.  
Die Flasche wird mit einer Kette gesichert.  
Kugelgelagert, TPE-Bereifung,  
Rad-ø 160 mm.

Die extra kompakte Bauform ermöglicht die Lagerung mit der Gasflasche als komplette Einheit in einem Gasflaschensicherheitsschrank.  
L x B x H: 335 x 315 x 1290 mm

Pulverbeschichtung in RAL 5010,  
9 andere Farben ohne Mehrpreis!

Bestell-Nr. 14/1

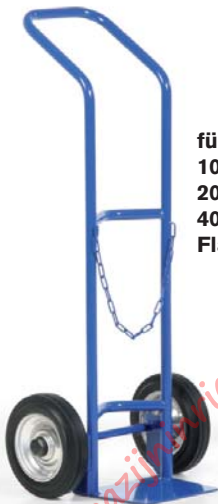
€ 179,-



**ROTAURO®**  
TRANSPORTGERÄTE

10 Jahre

10 Jahre  
Qualitätsgarantie



für  
10-Liter-,  
20-Liter- u.  
40-Liter-  
Flaschen

## Stahlflaschenwagen Serie 10

zur Aufnahme von 1 Flasche.  
Geschweißte Stahlrohrkonstruktion mit einer Aufnahmeschaufel aus Stahlblech.  
Die Flasche wird mit einer Kette gesichert.  
Rollengelagerte Vollgummi- oder Luftbereifung.  
Gesamtbreite 480 mm.

Lackierung: Pulverbeschichtung in RAL 5010,  
9 andere Farben ohne Mehrpreis!



für  
20-Liter- u.  
40-Liter-  
Flaschen

## Stahlflaschenwagen Serie 13

zur Aufnahme von 2 Flaschen.  
Geschweißte Stahlrohrkonstruktion mit einer Aufnahmeschaufel aus Stahlblech.  
Die Flaschen werden mit einer Kette gesichert.  
Rollengelagerte Vollgummi- oder Luftbereifung.  
Gesamtbreite 730 mm.

Lackierung: Pulverbeschichtung in RAL 5010,  
9 andere Farben ohne Mehrpreis!



## Stahlflaschenwagen Serie 12

Geschweißte Stahlrohrkonstruktion mit einer Aufnahmeschaufel aus Stahlblech.  
Serienmäßig mit Werkzeugkasten, Stützfuß und Schweißdrahtköcher.  
Rollengelagerte Vollgummi- oder Luftbereifung.  
Gesamtbreite 730 mm.

Lackierung: Pulverbeschichtung in RAL 5010,  
9 andere Farben ohne Mehrpreis!

Bereifung	Rad-ø x Breite mm	Bestell-Nr.	Preis	Bereifung	Rad-ø x Breite mm	Bestell-Nr.	Preis	Bereifung	Rad-ø x Breite mm	Bestell-Nr.	Preis
Vollgummi	250 x 60	10/1	109,-	Vollgummi	400 x 60	13/1	245,-	Vollgummi	400 x 80	12/1	289,-
Luft	260 x 85	10/2	129,-	Luft	400 x 100	13/2	235,-	Luft	400 x 100	12/2	275,-



Ausführung mit Stützrollen



Die Fasskarren sind geeignet für alle 200-Liter-Fässer mit umlaufendem Rand. Sie werden in einer robusten Stahlschweißkonstruktion gefertigt. Über den großen Griffbügel kann die Karre besonderes leicht angekippt und geführt werden. Die Hände des Bedieners liegen dabei immer geschützt innerhalb des Bügels.

#### Radausstattung:

Als Achsräder stehen eine Vollgummi- und eine Luftbereifung zur Verfügung. Radnaben jeweils mit Präzisionskugellagern. Die Stützräder sind immer mit Vollgummireifen auf Stahlblechfelge und Rollenlagern ausgestattet.

Lackierung: Pulverbeschichtung in RAL 5010, 9 andere Farben ohne Mehrpreis!

**ROTAURO**  
TRANSPORTGERÄTE

10

10  
Jahre  
Qualitätsgarantie

Bereifung	Rad- $\phi$ x Breite	Standard-Ausführung		zusätzlich mit Stützrollen	
Vollgummi	250 x 60 mm	90/1	265,-	90/3	319,-
Lufträder	260 x 85 mm	90/2	275,-	90/4	335,-

#### Hydraulischer Fassheber

Zum mühelosen Be- und Entladen von Euro-Paletten. Beim Anfahren öffnet sich die Fassklammer automatisch und umschließt das Fass. Nach dem hydraulischen Anheben kann das Fass beliebig verfahren und abgesenkt werden. Öffnen der Fassklammer manuell.

Die breit auseinanderstehenden Fahrarme ermöglichen ein Überfahren der Palette und die Verladung eines weiteren Fasses.



Traglast: 300 kg  
 Fassgröße: 200 l,  $\phi$  600 mm  
 Hub Oberkante Klammer: 530-1070 mm  
 Polyamid-Lenkrollen  $\phi$  125 mm  
 Polyamid-Laufrollen  $\phi$  75 mm  
 L x B x H 980 x 1045 x 1190 mm  
 Gewicht 123 kg

Auf Anfrage auch in explosionsgeschützter Ausführung lieferbar!

Bestell-Nr.	Preis
HE 30	2 515,-

# 11 Fass-Kipp- und Fahrgeräte mit Hebelstange oder mit Schiebebügel

TP+

## Ausführung mit Hebelstange



### Technische Pluspunkte:

- robuste und langlebige Stahlschweißkonstruktion
- tragende Teile aus Vierkantröhr
- Auflagen aus Rechteckrohr
- Hebelstange aus kräftigem Rohr,  $\varnothing$  34 mm
- Tragrollen aus Polyamid  $\varnothing$  50 mm
- Lenkrollen und Achsräder aus Polyamid
- Bereifung weitgehend öl- und fettbeständig
- beide Lenkrollen mit Total-Feststellern
- alle Rollen  $\varnothing$  125 mm

Fassgröße	Länge Fassbock / gesamt	Breite mm	Höhe mm	Auslauf- höhe	ohne Tropfwanne		mit Tropfwanne	
					Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
50 - 60 Liter	720 / 1710	510	625	ca. 520	94/5	234,-	94/50	285,-
200 Liter	1010 / 2005	555	625	ca. 550	94/2	238,-	94/20	295,-

## Ausführung mit Schiebebügel



Tropfwanne aus Kunststoff, vollausziehbar



### 200-Liter-Fass

Fass- $\varnothing$ : 570 mm  
Länge: 880 mm

### 50/60-Liter-Fass

Fass- $\varnothing$ : 360 mm  
Länge: 600 mm



Fassgröße	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Auslauf- höhe	ohne Tropfwanne		mit Tropfwanne	
					Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
50 - 60 Liter	950	510	950	ca. 520	95/5	253,-	95/50	305,-
200 Liter	1075	555	910	ca. 550	95/2	265,-	95/20	319,-



Ausführung		schmal	breit
<b>lichtes Überfahrmaß</b>	mm	664	900
Traglast	kg	300	300
Lastschwerpunkt	mm	260	260
Nutzhub	mm	330	330
Kraftaufwand je Hub	kg	26	26
Länge	mm	1055	1030
Breite	mm	850	1085
Höhe	mm	1135	1135
Gewicht	kg	71	108
Bestell-Nr.		BFTS	BFTB
Preis		2.269,-	2.330,-

## Fasstransporter

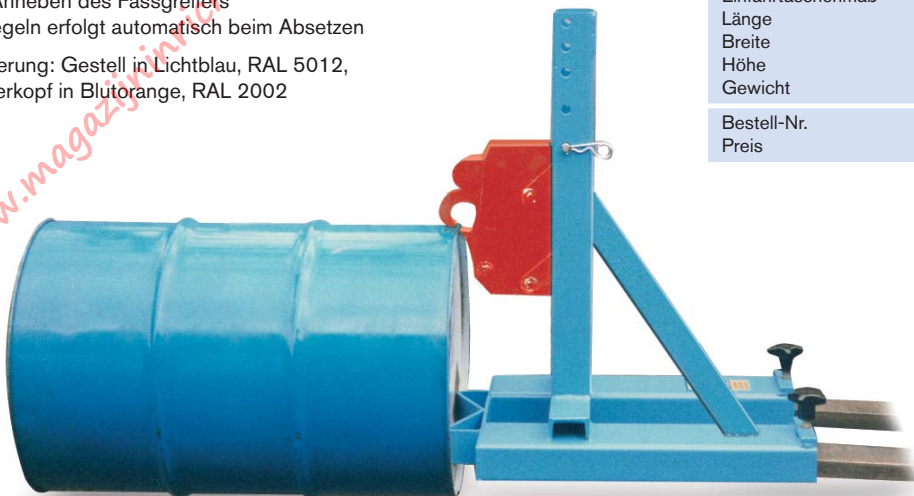
für den mühelosen, schnellen und sicheren Transport von Metall- und Kunststoff-L-Ring-Fässern!

- Solide Stahlkonstruktion
- Hydraulische Hebeeinrichtung mit Ablassventil
- Mechanische Greifklaue für automatische Fassaufnahme
- Radausstattung: Vollgummi-Bereifung, Rollenlager
- 2 Bockrollen, ø 250 mm und 2 Lenkrollen, ø 160 mm
- Hub ausreichend für Beschickung von Wannen oder EURO-Paletten (breite Ausführung)
- Lackierung: Fahrgestell in Rot, Hydraulik in Orange

## Fassgreifer für Gabelstapler

- Solide, geschweißte Stahlkonstruktion
- Für den horizontalen und vertikalen Transport von 200-Liter-Fässern
- Sicherung auf den Staplergabeln durch Sterngriffe
- Zuverlässiger Halt auch von leeren oder leichten Fässern beim Transport auf holprigen Untergründen
- Fassaufnahme durch Anfahren der Fässern unter den Rand und Anheben des Fassgreifers
- Entriegeln erfolgt automatisch beim Absetzen
- Lackierung: Gestell in Lichtblau, RAL 5012, Greiferkopf in Blutorange, RAL 2002

Ausführung		
Traglast	kg	900
Einfahrtaschenmaß	mm	170 x 70
Länge	mm	735
Breite	mm	600
Höhe	mm	915
Gewicht	kg	67
Bestell-Nr.		BFGR
Preis		1.385,-



# 11 Fasskippergerät und Fassentleerer

TP+



## Fasskippergerät

Das ideale Gerät für die mühelose Handhabung von Fässern (60-220 Liter), Gebinden und Müllbehältern (120/240 Liter)

- stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Prisma mit Spanngurt und Doppelschneckengetriebe
- mit Handkurbel oder Kettenrad mit Endloskette
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen
- Tragfähigkeit 300 kg
- 360° Drehbereich
- Aufnahme für Gabelstapler, Radlader und Kran
- L x B x H: 1000 x 1000 x 430 mm
- Gabelabstand 650 mm
- Gabelquerschnitt 150 x 60 mm

lackiert in 5 Farben nach Wahl oder verzinkt



Mit Handkurbel				Mit Kettenrad und Endloskette			
lackiert		verzinkt		lackiert		verzinkt	
Bestell-Nr. FK 10	Preis 1.885,-	Bestell-Nr. FK 10 Z	Preis 2.032,-	Bestell-Nr. FK 12	Preis 2.052,-	Bestell-Nr. FK 12 Z	Preis 2.198,-

## Fassentleerer

Die praktische Lösung für die Restentleerung, umweltgerecht und kostensparend

- Transport-Maße L x B x H: 842 x 800 x 415 mm
- Aufbau-Maße L x B x H: 1260 x 800 x 1230 mm
- Gewicht 61 kg
- Übereinstimmungserklärung (ÜHP) nach StawaR
- steckbare Ablaufwanne inkl. 3/4"-Ablasshahn
- Sicherung für 60- und 200-l-Stahlfässer
- manuell schwenkbar, max. 30 kg
- Auffangwanne, 220 l Volumen
- wahlweise lackiert in 5 Farben oder feuerverzinkt lieferbar



**Fassschlüssel aus Edelstahl**  
für 3/4"- und 2"-Spunddeckel  
Bestell-Nr. FS 5  
€ 24,-

Fassentleerer mit lackierter Auffangwanne		Fassentleerer mit feuerverzinkter Auffangwanne	
Bestell-Nr. FF 10	Preis 575,-	Bestell-Nr. FF 10 Z	Preis 591,-





**Wannenwagen**  
mit 3 Ladeflächen, 840 × 450 mm  
Traglast 250 kg  
Bestell-Nr. TFTW 3  
€ **269,-**



**Wannenwagen**  
mit 2 Ladeflächen, 840 × 450 mm  
Traglast 250 kg  
Bestell-Nr. TFTW 2  
€ **229,-**



### Wannenwagen mit 2 oder 3 Ladeflächen

- TAUFLEX Wannenwagen
  - Zerlegte Anlieferung, leichte Montage
  - Gesamttraglast max. 250 kg
  - Ladeflächen 840 × 450 mm, 2 oder 3 Wannen mit 40 mm Aufkantung
  - 2 Lenkrollen und 2 Bockrollen mit grauer TPE-Bereifung auf Kunststoff-Felgen, Rad-ø 125 mm, Radnaben mit Kugellagern, Lenkrollen mit Feststellern gemäß EN 1757-3
  - Hochwertige Pulverbeschichtung in RAL 5010, Enzianblau
- Lackierung in anderen RAL-Farben gegen einen Mehrpreis von nur 10%**

**10**  
Jahre  
Qualitätsgarantie