

## Outdoor-Handwagen verzinkt, mit Alu-Riffelblech Plattform, bis 400 kg Traglast, Luft- oder pannensichere Reifen zur Auswahl, optionale Fahrrad-Kupplung

### Product Images





Länge bis Griff 202 mm





## Kurzbeschreibung

---

Handkarre bis 400 kg belastbar, perfekt für den Außeneinsatz, aus verzinktem Rohr, Alu-Plattform (3 Größen) und nach Wahl pannensicheren Rädern. Deichsel mit Softgrip im Lieferumfang, Fahrrad-Kupplung als Nachrüstsatz.

## Beschreibung

---

**Handwagen** als ideale *Transportkarre* für den **Außenbereich** mit **Alu-Quintett** Ladeplattform und verzinktem Stahlrohr (fest verschweißt), Geländerhöhe 180 mm incl. stabilen Rohrverstrebenungen.

**Anschraubbare** Deichsel mit Softgrip am Sicherheitsgriff, große Räder mit Stahlblechfelge, **geschraubte** Radbefestigung für einfachen und schnellen Radwechsel. Lieferbar optional mit Fahrradkupplung.

Technische Details :

Traglast kg	Ladefläche LxB mm	Außenmaße LxBxH mm	Bereifung	Radgröße mm	Gewicht kg
200	795 x 445	1475 x 682 x 736	Luft	260 Ø x 85	20

			Polyurethan	260 Ø x 85	22
<b>400</b>	845 x 545	1525 x 840 x 811	Luft	400 Ø x 100	24
			Polyurethan	400 Ø x 100	27
<b>400</b>	1145 x 545	1825 x 840 x 811	Luft	400 Ø x 100	27
			Polyurethan	400 Ø x 100	30

Die Kupplung ist nachrüstbar und beinhaltet Adapter für Sattelstützen 26 bis 31 mm, Kugelschale mit Anschraubplatten sowie Schrauben etc. Bitte beachten Sie die **max. Stützlast** von **4 kg** und die maximale Zuladung **40 kg**.

**Lieferung auf Rechnung frei Haus D ohne Nebenkosten.** Wir liefern selbstverständlich auch nach A und CH, bitte fragen Sie mit Angabe Ihrer PLZ die Frachtkosten an. Danke.

Sie haben Fragen? Bitte kontaktieren Sie uns unter Telefon [+49 \(0\) 4721 / 310 9410](tel:+49047213109410) oder senden Sie uns ein [Mail](mailto:info@richter-spezial.de) an [info \(at\) richter-spezial.de](mailto:info@richter-spezial.de).

## Additional Information

Lieferzeit	ca. 10 Tage - bitte fragen Sie sicherheitshalber an					
Tragkraft	200 kg bis <b>400 kg</b>					
Material	feuerverzinkter Stahlrahmen, Ladefläche aus Alu-Quintettblech					
Breite	691 bis 840 mm je nach Ladefläche, siehe unten stehende Tabelle					
Höhe	von 730 mm bis 811 mm gesamt, Geländerhöhe <b>180 mm</b>					
Länge	1475 bis 1825 mm gesamt [siehe Tabelle unten], Kupplung plus 202 mm lang [siehe Bild]					
Gewicht	20 bis 30 kg je nach Ladeflächengröße					
Bereifung	Lufräder 260 m Ø x 85 mm oder 400 x 100 mm - optional " <b>unplattbare</b> " POLYURETHAN-Räder					
Beschreibung	<p><b>Handwagen</b> als ideale <i>Transportkarre</i> für den <b>Außenbereich</b> mit <b>Alu-Quintett</b> Ladeplattform und verzinktem Stahlrohr (fest verschweißt), Geländerhöhe 180 mm incl. stabilen Rohrverstrebungen.  <b>Anschraubbare</b> Deichsel mit Softgrip am Sicherheitsgriff, große Räder mit Stahlblechfelge, <b>geschraubte</b> Radbefestigung für einfachen und schnellen Radwechsel. Lieferbar optional mit Fahrradkupplung.          Technische Details :</p>					
	Traglast kg	Ladefläche LxB mm	Außenmaße LxBxH mm	Bereifung	Radgröße mm	Gewicht kg
	<b>200</b>	795 x 445	1475 x 682 x 736	Luft	260 Ø x 85	20
				Polyurethan	260 Ø x 85	22
	<b>400</b>	845 x 545	1525 x 840 x 811	Luft	400 Ø x 100	24
				Polyurethan	400 Ø x 100	27
<b>400</b>	1145 x 545	1825 x 840 x 811	Luft	400 Ø x 100	27	
			Polyurethan	400 Ø x 100	30	
<p>Die Kupplung ist nachrüstbar und beinhaltet Adapter für Sattelstützen 26 bis 31 mm, Kugelschale mit Anschraubplatten sowie Schrauben etc. Bitte beachten Sie die <b>max. Stützlast</b> von <b>4 kg</b> und die maximale Zuladung <b>40 kg</b>.  <b>Lieferung auf Rechnung frei Haus D ohne Nebenkosten.</b> Wir liefern selbstverständlich auch nach A und CH, bitte fragen Sie mit Angabe Ihrer PLZ die Frachtkosten an. Danke.          Sie haben Fragen? Bitte kontaktieren Sie uns unter Telefon <b>+49 (0) 4721 / 310 9410</b> oder senden Sie uns ein <a href="mailto:info@richter-spezial.de">Mail</a> an <a href="mailto:info@richter-spezial.de">info (at) richter-spezial.de</a>.</p>						

## Weitere Optionen

---

<b>Ladeflächengröße, Luft- / pannensichere Räder (260 / 400mm Ø)</b>	795 x 445 mm, Lufträder 260 mm Ø
	795 x 445, POLYURETHAN 260 mm Ø
	845 x 545 mm, Lufträder 400 mm Ø
	845 x 545, POLYURETHAN 400 mm Ø
	1145 x 545 mm, Lufträder 400 mm Ø
	1145 x 545, POLYURETHAN 400 mm Ø
<b>Kupplung</b>	verzinkte Kupplung