

## Gitter-Klappwagen hoch bis 600 kg in 2 Größen 1000 oder 1200 breit, 3 Etagenböden platzsparend faltbar

### Product Images













## Kurzbeschreibung

---

**Hoher Gitterwandwagen** mit **3 faltbaren** Etagenböden (plus 1 fester Grundboden), Ladeflächen **100 oder 120 cm** Länge bei 740 mm Nutztiefe. Einfaches und schnelles Handling beim Kommissionieren.

## Beschreibung

---

Hoher **Etagenwagen** (fest verschweißt) mit 4 Böden, davon sind die **drei** oberen **faltbar** !

Auf diese Weise können beim Kommissionieren von verschieden großen Ladegütern die Einlegeböden **einfach**, schnell und platzsparend hochgeklappt werden. Die Bretter müssen nicht aus dem Paketwagen entnommen, beiseite - und dann wieder eingelegt werden, sondern sind immer an Bord.

Drei Seiten des Klapp-Etagenwagens sind mit **Gitterwänden** verschlossen, stirnseitig Maschung 100 x 100 mm, die

Längsseite mit 200 x 100 mm.

*Fertig einsetzbarer Kommissionierwagen* aus Profilstahl, Rundrohr und Gitter  $t = 5 \text{ mm}$  in enzianblau (**RAL 5010**) pulverbeschichtet. Zur Anpassung an Ihre CI kann der Paketwagen auch in einer anderen RAL-Farbe gpulvert werden.

Optional sind statt der starren Bockrollen auch 4 Lenkräder möglich, davon 2 Stück mit Feststellern gemäß EN 1757-3.

**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:+49(0)47213109410) 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. 2 Wochen
Gewicht	85 kg (100x80) bzw. 91 kg bei 120x80 cm Ladefläche
Tragkraft	600 kg, je Boden bis 80 kg Flächenlast (auch die faltbaren)
Etagen	4
Seitenwand	Gittermaschung, seitlich 200 x 100 mm, Stirnseiten 100 x 100 mm, t = 5 mm
Material	verschweißte Stahlkonstruktion (direkt einsatzbereit), pulverbeschichtet, MDF Buche Dekor Böden
Bereifung	thermoplastische Räder 200 Ø x 40 mm, kugelgelagert, ohne Abrieb, 2 Lenkrollen mit Feststeller nach EN 1757-3, 2 Bockrollen
Höhe	1880 mm gesamt
Breite	800 mm
Länge	1200 mm bzw. 1400 mm bei größerer Ladefläche [siehe Auswahlmenü]
Oberfläche	RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet
Ladehöhe	280 mm
Nutzbreite	1000 bzw. 1200 mm (siehe Auswahl)
Nutztiefe	<b>740 mm</b>
Nutzhöhe	<b>280 mm</b> (Grundboden) - <b>680 - 1080 - 1480 mm</b>

Beschreibung	<p>Hoher <b>Etagenwagen</b> (fest verschweißt) mit 4 Böden, davon sind die <b>drei</b> oberen <b>faltbar</b> !</p> <p>Auf diese Weise können beim Kommissionieren von verschieden großen Ladegütern die Einlegeböden <b>einfach</b>, schnell und platzsparend hochgeklappt werden. Die Bretter müssen nicht aus dem Paketwagen entnommen, beiseite - und dann wieder eingelegt werden, sondern sind immer an Bord.</p> <p>Drei Seiten des Klapp-Etagenwagens sind mit <b>Gitterwänden</b> verschlossen, stirnseitig Maschung 100 x 100 mm, die Längsseite mit 200 x 100 mm.</p> <p><i>Fertig</i> <b>einsatzbereiter Kommissionierwagen</b> aus Profilstahl, Rundrohr und Gitter t = 5 mm in enzianblau (<b>RAL 5010</b>) pulverbeschichtet. Zur Anpassung an Ihre CI kann der Paketwagen auch in einer anderen RAL-Farbe gpulvert werden.</p> <p>Optional sind statt der starren Bockrollen auch 4 Lenkräder möglich, davon 2 Stück mit Feststellern gemäß EN 1757-3.</p> <p><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.</p> <p>Sie haben Fragen? Bitte kontaktieren Sie uns unter Telefon <a href="tel:+49047213109410">+49 (0) 4721 / 310 9410</a> 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>
Lenkräder	optional 4 Lenkrollen, davon 2 gebremst
Feldbreite	1000 oder 1200 mm
Ebenen	4

## Weitere Optionen

<b>Ladeflächengröße</b>	1000 x 800 mm, Gesamtlänge = 1200 mm
	1200 x 800 mm, Gesamtlänge = 1400 mm
<b>Farbwahl</b>	RAL 5010 enzianblau
	andere Farbpulverung gemäß Übersicht
<b>Farbwunsch (wenn abweichend)</b>	