



Serienmäßiger hydr. Schrägstützfuß

## Tandem Dreiseitenkipper 10,0t (8,0t)

### Modell T 663/2

- ▶ Parabelfederung
- ▶ Spurweite 1650 mm
- ▶ Trommelbremse 300x90
- ▶ Zylinder Hub: ca. 1700 mm (ca. 13l)



40 km/h Ausführung, Stahlprofilbordwände, Zentralverriegelung an drei Seiten, Hydr. Schrägstützfuß, 2-Kreis Druckluftbremse (Alternativ Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik), Kurbelbremse, Beleuchtungsanlage 12 V, Kornschieber in der Rückwand, Kotflügel auf der Hinterachse, Keile mit Halter, Kippwinkel ca. 50° rückwärts, Kippwinkel ca. 45° seitlich

Zul. Gesamtgewicht	ca. 10000 kg (8000 kg)
Eigengewicht	ca. 2700 kg
Nutzlast	ca. 7300 kg (5300 kg)
Ladevolumen	ca. 4,9 m <sup>3</sup> (9,8 m <sup>3</sup> )
Bordwandhöhe	500 mm + 500 mm
Blechdicke (Boden / Bordwand)	ca. 4 / 2 mm
Pritsche Länge innen	ca. 4400 mm
Breite innen konisch	ca. 2190/2240 mm
Plattformhöhe	ca. 1060 mm
Bereifung	11.5/80 – 15.3

**T 663/2 mit Druckluftbremse** 700 500

**T 663/2 mit Auflaufbremse** 700 502

### Optional erhältlich:

Hinterer Anschlüsse  
 3. Aufsatz 500 mm (14,7 m<sup>3</sup>)  
 SILO-Ausführung (16,0 m<sup>3</sup>)  
 Bordwandhebefedern  
 Rollplane mit Gestell (klappbar) und Dreiecke  
 Auslaufgasse  
 Anhängerkupplung mit Bolzen  
 Bereifung 400/60-15,5 TVS - EURO GRIP



**EURO-JABELMANN**  
 Maschinenbau GmbH  
 Wilsumer Str. 19 - 21  
 D- 49847 Itterbeck  
 Tel. 0049 (0)5948-9339-0  
 info@euro-jabelmann.de  
 www.euro-jabelmann.de



## Tandem Dreiseitenkipper 12,0t

**Modell T 663/1** (Art.700 600)

- ▶ Blattfederung
- ▶ Spurweite 1700 mm
- ▶ Trommelbremse 300x90
- ▶ Zylinder Hub: ca. 1700 mm (ca. 13l)



40 km/h Ausführung, Stahlprofilbordwände, Zentralverriegelung an drei Seiten, Hydr. Schrägstützfuß, 2-Kreis Druckluftbremse (Alternativ Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik), Kurbelbremse, Beleuchtungsanlage 12 V, Kornschieber in der Rückwand, Kotflügel auf der Hinterachse, Keile mit Halter, Kippwinkel ca. 50° rückwärts, Kippwinkel ca. 45° seitlich

Zul. Gesamtgewicht	ca. 12000 kg
Eigengewicht	ca. 3200 kg
Nutzlast	ca. 8800 kg
Ladevolumen	ca. 5,9 m <sup>3</sup> (11,8 m <sup>3</sup> )
Bordwandhöhe	600 mm + 600 mm
Blechdicke (Boden / Bordwand)	ca. 5 / 2,5 mm
Pritsche Länge innen	ca. 4400 mm
Breite innen konisch	ca. 2190/2240 mm
Plattformhöhe	ca. 1250 mm
Bereifung	15.0/70 – 18

### Optional Erhältlich:

- 3. Aufsatz 600 mm (17,75 m<sup>3</sup>)
- Siloausführung T 663/1 inkl. hydr. Heckklappe
- Bordwände 1600 mm (600+500+500 mm)
- Hintere Anschlüsse
- Bordwandhebefedern
- Rollplane mit Gestell (klappbar) und Dreiecke
- Auslaufgosse
- Anhängerkupplung mit Bolzen
- Automatische Anhängerkupplung Rockinger
- Bereifung 500/50-17
- CoC-Ausführung mit ALB Regler



Serienmäßiger hydr. Schrägstützfuß



**EURO-JABELMANN**  
**Maschinenbau GmbH**  
 Wilsumer Str. 19 - 21  
 D- 49847 Itterbeck  
 Tel. 0049 (0)5948-9339-0  
 info@euro-jabelmann.de  
 www.euro-jabelmann.de



## Tandem Dreiseitenkipper 12,0t

**Modell T 663/4** (Art.700 550)

- ▶ Parabelfederung
- ▶ Spurweite 1800 mm
- ▶ Trommelbremse 300x90
- ▶ Zylinder Hub: ca. 1830 mm (ca. 15l)



40 km/h Ausführung, Stahlprofilbordwände, Zentralverriegelung an drei Seiten, Hydr. Schrägstützfuß, 2-Kreis Druckluftbremse (Alternativ Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik), Kurbelbremse, Beleuchtungsanlage 12 V, Kornschieber in der Rückwand, Kotflügel auf der Hinterachse, Keile mit Halter, Kippwinkel ca. 50° rückwärts, Kippwinkel ca. 45° seitlich



Zul. Gesamtgewicht	ca. 12000 kg
Eigengewicht	ca. 3500 kg
Nutzlast	ca. 8500 kg
Ladevolumen	ca. 5,9 m <sup>3</sup> (11,8 m <sup>3</sup> )
Bordwandhöhe	600 mm + 600 mm
Blechdicke (Boden / Bordwand)	ca. 5 / 2,5 mm
Pritsche Länge innen	ca. 4400 mm
Breite innen konisch	ca. 2190/2240 mm
Plattformhöhe	ca. 1185 mm
Bereifung	15.0/70 – 18



### Optional Erhältlich:

- CoC-Ausführung mit ALB Regler
- Hintere Anschlüsse
- 3. Aufsatz 600 mm (17,75 m<sup>3</sup>)
- Bordwandhebefedern
- Rollplane mit Gestell (klappbar) und Dreiecke
- Auslaufgosse
- Anhängerkupplung mit Bolzen
- Automatische Anhängerkupplung Rockinger
- Bereifung 500/50-17



**Serienmäßiger hydr. Schrägstützfuß**



**EURO-JABELMANN**  
**Maschinenbau GmbH**  
 Wilsumer Str. 19 - 21  
 D- 49847 Itterbeck  
 Tel. 0049 (0)5948-9339-0  
 info@euro-jabelmann.de  
 www.euro-jabelmann.de



## Tandem Dreiseitenkipper 13,6t

**Modell T 663/3** (Art.700 750)

- ▶ Blattfederung
- ▶ Spurweite 1700 mm
- ▶ Trommelbremse 400x80
- ▶ Zylinder Hub: ca. 1700 mm (ca. 13l)



40 km/h Ausführung, Stahlprofilbordwände, Zentralverriegelung an drei Seiten, Hydr. Schrägstützfuß, 2-Kreis Druckluftbremse (Alternativ Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik), Kurbelbremse, Beleuchtungsanlage 12 V, Kornschieber in der Rückwand, Kotflügel auf der Hinterachse, Keile mit Halter, Kippwinkel ca. 50° rückwärts, Kippwinkel ca. 45° seitlich

Zul. Gesamtgewicht	ca. 13600 kg
Eigengewicht	ca. 3600 kg
Nutzlast	ca. 10000 kg
Ladevolumen	ca. 5,9 m <sup>3</sup> (11,8 m <sup>3</sup> )
Bordwandhöhe	600 mm + 600 mm
Blechdicke (Boden / Bordwand)	ca. 5 / 2,5 mm
Pritsche Länge innen	ca. 4400 mm
Breite innen konisch	ca. 2190/2240 mm
Plattformhöhe	ca. 1320 mm
Bereifung	385/65R22,5 RE

### Optional Erhältlich:

- ALB Regler
- Hintere Anschlüsse
- 3. Aufsatz 600 mm (17,75 m<sup>3</sup>)
- Bordwandhebefedern
- Rollplane mit Gestell (klappbar) und Dreiecke
- Auslaufgasse
- Anhängerkupplung mit Bolzen
- Automatische Anhängerkupplung Rockinger
- Bereifung 500/45-22,5
- Gutachten zur Erlangung einer Betriebserlaubnis § 21 StVZO



Serienmäßiger hydr. Schrägstützfuß



**EURO-JABELMANN**  
**Maschinenbau GmbH**  
 Wilsumer Str. 19 - 21  
 D- 49847 Itterbeck  
 Tel. 0049 (0)5948-9339-0  
 info@euro-jabelmann.de  
 www.euro-jabelmann.de



## Tandem Dreiseitenkipper 14,2t Palettenbreite

**Modell PT 510** (Art.705 800)

- ▶ Parabelfederung
- ▶ Spurweite 1900 mm
- ▶ Trommelbremse 400x80
- ▶ Zylinder Hub: ca. 1700 mm (ca. 15l)



40 km/h Ausführung, Stahlprofilbordwände, Zentralverriegelung an drei Seiten, Hydr. Schrägstützfuß, 2-Kreis Druckluftbremse (Alternativ Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik), Kurbelbremse, Beleuchtungsanlage 12 V, Kornschieber in der Rückwand, Kotflügel auf der Hinterachse, Keile mit Halter, Kippwinkel ca. 50° rückwärts, Kippwinkel ca. 45° seitlich

Zul. Gesamtgewicht	ca. 14200 kg
Eigengewicht	ca. 4000 kg
Nutzlast	ca. 10200 kg
Ladevolumen	ca. 6,6 m <sup>3</sup> (13,2 m <sup>3</sup> )
Bordwandhöhe	600 mm + 600 mm
Blechdicke (Boden / Bordwand)	ca. 5 / 2,5 mm
Pritsche Länge innen	ca. 4545 mm
Breite innen konisch	ca. 2420 mm
Plattformhöhe	ca. 1250 mm
Bereifung	385/65R22,5 RE

### Optional Erhältlich:

- K80 Kugelflanschzugöse
- ALB Regler
- mittlerer 3. Aufsatz 600 mm
- Bordwandhebefedern
- Rollplane mit Gestell (klappbar) und Dreiecke
- Auslaufgasse
- Anhängerkupplung mit Bolzen
- Automatische Anhängerkupplung Rockinger
- Bereifung 500/50-22,5
- Gutachten zur Erlangung einer Betriebserlaubnis § 21 StVZO



Serienmäßiger hydr. Schrägstützfuß



**EURO-JABELMANN**  
**Maschinenbau GmbH**  
 Wilsumer Str. 19 - 21  
 D- 49847 Itterbeck  
 Tel. 0049 (0)5948-9339-0  
 info@euro-jabelmann.de  
 www.euro-jabelmann.de



## Tandem Dreiseitenkipper 16,2t Palettenbreite

**Modell PT 512** (Art.705 900)

- ▶ Parabelfederung
- ▶ Spurweite 1900 mm
- ▶ Trommelbremse 400x80
- ▶ Zylinder Hub: ca. 1980 mm (ca. 18l)



40 km/h Ausführung, Stahlprofilbordwände, Zentralverriegelung an drei Seiten, Hydr. Schrägstützfuß, 2-Kreis Druckluftbremse (Alternativ Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik), Kurbelbremse, Beleuchtungsanlage 12 V, Kornschieber in der Rückwand, Kotflügel auf der Hinterachse, Keile mit Halter, Kippwinkel ca. 50° rückwärts, Kippwinkel ca. 45° seitlich

Zul. Gesamtgewicht	ca. 16200 kg
Eigengewicht	ca. 4200 kg
Nutzlast	ca. 12000 kg
Ladevolumen	ca. 6,6 m <sup>3</sup> (15,4 m <sup>3</sup> )
Bordwandhöhe	600 mm + 800 mm
Blechdicke (Boden / Bordwand)	ca. 5 / 2,5 mm
Pritsche Länge innen	ca. 4545 mm
Breite innen konisch	ca. 2420 mm
Plattformhöhe	ca. 1250 mm
Bereifung	385/65R22,5 RE

### Optional Erhältlich:

- K80 Kugelflanschzugöse
- ALB Regler
- mittlerer 3. Aufsatz 600 mm
- Bordwandhebefedern
- Rollplane mit Gestell (klappbar) und Dreiecke
- Auslaufgasse
- Anhängerkupplung mit Bolzen
- Automatische Anhängerkupplung Rockinger
- Bereifung 500/50-22,5
- Gutachten zur Erlangung einer Betriebserlaubnis § 21 StVZO



**EURO-JABELMANN**  
**Maschinenbau GmbH**  
 Wilsumer Str. 19 - 21  
 D- 49847 Itterbeck  
 Tel. 0049 (0)5948-9339-0  
 info@euro-jabelmann.de  
 www.euro-jabelmann.de



## Tandem Dreiseitenkipper 20,0t Palettenbreite

### Modell T 683 (Art.702 650)

- ▶ Parabelfederung
- ▶ Spurweite 1960 mm
- ▶ Trommelbremse 406x120
- ▶ Zylinder Hub: ca. 1980 mm (ca. 18l)



40 km/h Ausführung, Stahlprofilbordwände, Zentralverriegelung an drei Seiten, Hydr. Schrägstützfuß, 2-Kreis Druckluftbremse (Alternativ Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik), Kurbelbremse, Beleuchtungsanlage 12 V, Kornschieber in der Rückwand, Kotflügel auf der Hinterachse, Keile mit Halter, Kippwinkel ca. 50° rückwärts, Kippwinkel ca. 45° seitlich

Zul. Gesamtgewicht	ca. 20000 kg
Eigengewicht	ca. 4700 kg
Nutzlast	ca. 15300 kg
Ladevolumen	ca. 17,3 m <sup>3</sup>
Bordwandhöhe	800 + 600 mm
Blechdicke (Boden / Bordwand)	ca. 5 / 2,5 mm
Pritsche Länge innen	ca. 5100 mm
Breite innen konisch	ca. 2420 mm
Plattformhöhe	ca. 1350 mm
Bereifung	385/65R22,5 RE

### Optional Erhältlich:

- K80 Kugelflanschzugöse
- ALB-Regler
- 2. Aufsatz 800 statt 600 mm
- Rollplane mit Gestell und Dreiecke, klappbar
- Auslaufgasse
- Seitliche Blechrutsche
- Hinterer Blechrutsche
- 3 Stück Kornschieber im unteren Aufsatz
- Hydraulische Bordwandverriegelung (links oder rechts)
- Anhängerkupplung mit Bolzen
- Automatische Anhängerkupplung (Rockinger)

- Bereifung 385/65R22,5 (NEU)
- Bereifung 425/65R22,5
- Bereifung 445/65R22,5
- Bereifung 560/45R22,5
- Bereifung 560/60R22,5
- Datenbestätigung zur Zulassung (40 km/h) **nur** für Deutschland



**EURO-JABELMANN**  
**Maschinenbau GmbH**  
 Wilsumer Str. 19 - 21  
 D- 49847 Itterbeck  
 Tel. 0049 (0)5948-9339-0  
 info@euro-jabelmann.de  
 www.euro-jabelmann.de