



Mit Bereifung 400/60-15,5



Zweiachsdreiseitenkipper

Modell T 672 Eco

Stahlprofilbordwände, zentrale Bordwandverriegelung, 40 km/h Ausführung, wahlweise 2-Kreis-Druckluftanlage oder Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik, konische Plattform, Kippinrichtung mit Abschaltvorrichtung, Aufstiegsleiter, Kurbelbremse, Teleskopzylinder, Beleuchtungsanlage 12 V, Keile mit Halter, Kornschieber in der Rückwand

Zul. Gesamtgewicht	ca. 8000 kg
Eigengewicht	ca. 2280 kg
Nutzlast	ca. 5720 kg
Ladevolumen	ca. 4,9 m ³ (9,9 m ³)
Pritsche	
Länge innen	ca. 4440 mm
Breite innen konisch	ca. 2190/2240 mm
Höhe	ca. 500 mm
Boden/Wandstärke	ca. 4/2 mm
Gesamtlänge	ca. 6590 mm
Plattformhöhe	ca. 1130 mm
Spurweite	ca. 1730 mm
Bereifung	11.5/80-15,3

Art. Nr. 701208 **T 672 Eco Druckluftbremse**

Art. Nr. 701209 **T 672 Eco Auflaufbremse**

Optional Erhältlich:

- CoC-Ausführung mit ALB Regler (nur bei Druckluft)
 - Hintere Anschlüsse
 - 2. Aufsatz 500 mm
 - Bordwandhebefedern
 - Rollplane mit Gestell (klappbar) und Dreiecke
 - Auslaufgasse
 - Anhängerkupplung mit Bolzen
 - Automatische Anhängerkupplung Rockinger
 - Bereifung 400/60-15,5 TVS - EURO GRIP
- Gutachten zur Erlangung einer Betriebserlaubnis § 21 StVZO**

EURO-Jabelmann
Maschinenbau GmbH

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



Zweiachsdreiseitenkipper

701 300

Modell T 672

Stahlprofilbordwände, zentrale Bordwandverriegelung,
40 km/h Ausführung, 2-Kreis-Druckluftanlage,
konische Plattform, Kipheinrichtung mit Abschaltvorrichtung,
Aufstiegsleiter, Kurbelbremse, Teleskopzylinder, Beleuchtungsan-
lage 12 V, Keile mit Halter, Kornschieber in der Rückwand

Zul. Gesamtgewicht

Eigengewicht

Nutzlast

Ladevolumen

Pritsche Länge innen

Breite innen konisch

Höhe

Boden/Wandstärke

Gesamtlänge

Plattformhöhe

Spurweite

Bereifung

ca. 10990 kg

ca. 2990 kg

ca. 8000 kg

ca. 4,9 m³ (9,9 m³)

ca. 4440 mm

ca. 2190/2240 mm

ca. 500 mm

ca. 4/2 mm

ca. 6455 mm

ca. 1215 mm

ca. 1730 mm

400/60-15,5 14PR

Optional Erhältlich:

CoC-Ausführung mit ALB Regler

2. Aufsatz 500 mm

3. Aufsatz 500 mm

Bordwandhebefedern

Rollplane mit Gestell (klappbar) und Dreiecke

Auslaufgasse

Anhängerkupplung mit Bolzen

Automatische Anhängerkupplung Rockinger

Bereifung 12.5/80-18 Alliance 320 148 A8

Bereifung 15.0/70-18 TVS - EURO GRIP IM 36



EURO-Jabelmann

Maschinenbau GmbH

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



Zweiachsdreiseitenkipper

701 400 **Modell T 672/1**

Stahlprofilbordwände, zentrale Bordwandverriegelung, 40 km/h Ausführung, 2-Kreis-Druckluftanlage, konische Plattform, Kipppeinrichtung mit Abschaltvorrichtung, Aufstiegsleiter, Kurbelbremse, Teleskopzylinder, Beleuchtungsanlage 12 V, Keile mit Halter, Kornschieber in der Rückwand

Zul. Gesamtgewicht	ca. 12.000 kg
Eigengewicht	ca. 3160 kg
Nutzlast	ca. 8.840 kg
Eigengewicht	ca. 3150 kg
Ladevolumen	ca. 5,9 m ³ (11,8 m ³)
Pritsche	Länge innen ca. 4440 mm
	Breite innen konisch ca. 2190/2240 mm
	Höhe ca. 600 mm
Boden/Wandstärke	ca. 5/2,5 mm
Gesamtlänge	ca. 6455 mm
Plattformhöhe	ca. 1320 mm
Spurweite	ca. 1700 mm
Bereifung	15,0/70-18

Mehrpriis:

- CoC-Ausführung mit ALB Regler
- 2. Aufsatz 600 mm
- 3. Aufsatz 600 mm
- Bordwandhebefedern
- Rollplane mit Gestell (klappbar) und Dreiecke
- Auslaufgasse
- Anhängerkupplung mit Bolzen
- Automatische Anhängerkupplung Rockinger
- Bereifung 500/50-17
- Bereifung 385/55R22,5



EURO-Jabelmann
Maschinenbau GmbH

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



Zweiachsdreiseitenkipper

701 460

Modell T 672/2

Stahlprofilbordwände, zentrale Bordwandverriegelung, 40 km/h Ausführung, 2-Kreis-Druckluftanlage, konische Plattform, Kippeinrichtung mit Abschaltvorrichtung, Aufstiegsleiter, Kurbelbremse, Teleskopzylinder, Beleuchtungsanlage 12 V, Keile mit Halter, Kornschieber in der Rückwand

Zul. Gesamtgewicht

ca. 14000 kg

Eigengewicht

ca. 3600 kg

Nutzlast

ca. 10400 kg

Ladevolumen

ca. 5,9 m³ (11,8 m³)

Pritsche Länge innen

ca. 4440 mm

Breite innen konisch

ca. 2190/2240 mm

Höhe

ca. 600 mm

Gesamtlänge

ca. 6455 mm

Boden/Wandstärke

ca. 5/2,5 mm

Plattformhöhe

ca. 1345 mm

Spurweite

ca. 1700 mm

Bereifung

385/65R22.5 RE

Mehrpreis:

ALB Regler

2. Aufsatz 600 mm

3. Aufsatz 600 mm

Bordwandhebefedern

Rollplane mit Gestell (klappbar) und Dreiecke

Auslaufgasse

Anhängerkupplung mit Bolzen

Automatische Anhängerkupplung Rockinger

Bereifung 385/65R22,5

Bereifung 425/65R22,5

Datenbestätigung für 40 km/h nur für Deutschland

(CoC Ausführung EU auf Anfrage)



EURO-Jabelmann

Maschinenbau GmbH

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