

# 2-Achs-3-Seiten-Kippanhänger - Fernverkehr



## Produktvorteile und Optionals

- Konische Trapezprofil-Längsträger in hochfester Leichtbauweise mit kleinen Bodenfeldern für große Beulfestigkeit und hoher Stoßabfederung
- Hartverchromter, qualitativ hochwertiger Kippzylinder
- Verbau von Achsen namhafter Hersteller wie SAF oder BPW
- OPTIONAL: Aluminium-Hohlprofil-Aufsatzwände 40/2/2 mm, mit Labyrinth-Abdichtung
- OPTIONAL: Getreideschuber ca. 400/400 mm mit seitl. Dosierhebel in Rückwand und Wasserschutzblech
- OPTIONAL: Stehpodest aus Aluminium-Sicherheitsrost mit Schutzgeländer und Aufstieg
- OPTIONAL: Kunststoff-Rollplane inkl. Aluminium-Latte samt Handkurbel
- OPTIONAL: Elektropneum. Seitenwand-Pendelverriegelung für Schalterbetätigung im Fahrerhaus
- OPTIONAL: Aluminium-Klappe auf seitlicher Zentralverriegelungswelle
- OPTIONAL: Hochschwenkbare Zurringe
- OPTIONAL: Kipperbrücke in gewichtsoptimierter, selbsttragender Aluminium-Konstruktion

## Fahrzeugdetails

### TYPBEZEICHNUNG

2-ACHS-3-SEITEN-KIPPANHÄNGER - FERNVERKEHR

für Paletten- und Getreidetransporte etc.

---

### ABMESSUNGEN

Innenlänge ca. 7.300 mm

Innenbreite ca. 2.460 mm

Gesamtbreite 2.550 mm

Ladehöhe unbeladen ca. 1.390 mm

---

### RAHMEN

Naxtra-Stahlrahmenschweißkonstruktion - niedrige Bauhöhe

Steckerverriegelung für Kipperbrücke mit Überkreuzsicherung

---

### FAHRWERK

Luftfederung mit autom. Absenkvorrichtung über Induktivschalter

Wartungsarme Luftfederachsen mit Scheibenbremsen,  $\varnothing$  430 mm

je 9 t Achslast

Bereifung :

4-fach 385/65 R 22,5 160J, Fabr. nach Werkswahl

4 Stahl-Felgen 11,75 x 22,5, 10-Loch, Einpresstiefe 120 mm , silber

---

## **BREMSSYSTEM**

Bremsanlage nach EG-Richtlinien 71/320 bzw. ECE R13

Zweileiterbremse

Federspeicherfeststellbremse auf 2. Achse

EBS - elektronisches Bremssystem

Wabco 4S3M = beide Achsen sensiert

RSS - Stabilitätsprogramm

Stahl-Luftbehälter

---

## **KIPPANLAGE**

1 Kipperpresse für 3-Seiten-Kippung, Anfangshubkraft ca. 30 t,

1 Fangseil

Kippwinkel nach hinten ca. 38 Grad

1-Rohranlage mit Hydraulikverbindungsschlauch samt

Steckkupplung NW13 , ohne LKW-Anbauteile

---

## **ELEKTROAUSSTATTUNG**

24 Volt Beleuchtungseinrichtung gemäß EG-Richtlinien 76/756/EWG

2 Siebenkammer-Schlussleuchten

LED-Seitenmarkierungsleuchten

2 Positionsleuchten

2 Umrissleuchten

Fixe(s) Kabel mit 2 x 7-polige oder 1 x 15-poliger Stecker

---

## **LACKIERUNG**

Stahlgranulatreinigung, Zinkstaubgrundierung und Spritzlackierung 2-Komponenten-Nutzfahrzeug-Acryllacke (RAL- oder LKW-Standardfarbton)

Kunststoffteile und feuerverzinkte Teile unlackiert,  
pulverbeschichtete An-/Einbauteile schwarz

Reflektierender Konturmarkierungsstreifen seitlich über ganze Länge und hinten umlaufende  
Konturmarkierung (standardmäßig seitl. weiß und hinten rot), nach ECE 48

---

## **ZUBEHÖR**

Heckmarkierung nach ECE-Norm

---

## **ANBAUTEILE**

Unterlegkeil(e) lt. Vorschrift

Lärmdämpfer

Kunststoff-Einzelrad-Kotflügel mit Spritzschutz lt. Vorschrift

Fixer Aluminium-Trapez-Unterfahrschutz, unlackiert

1 Reserveradhalter für 1 Ersatzrad

Seitlicher Anfahrerschutz aus Aluminium-Profilen lt. Vorschrift, schwarz beschichtet

Planenhaken an den Scharnierwangen

---

## **GEWICHTE**

Gesamtgewicht (techn.) 18 t

Nutzlast ca. 13-14 t

Leergewicht ca. 4,7 t

---

## **KIPPLADEBRÜCKE**

Ganzstahl-Schweißkonstruktion mit Feinkorn-Sonderstahl-Bodenblech 5 mm

(Leichte Bodenwellung durch Schweißverzug möglich)

---

## **BORDWÄNDE**

Körnerdichte Bordwandmontage mit Labyrinth-Dichtsystem

Fixe Stahlblech-Vorderwand 3 mm, ca. 980 mm hoch

2-teilige Aluminium-Hohlprofil-Seitenwände 40 mm, ca. 980 mm hoch,

(oberstes und unterstes Profil verstärkt 4/2 mm, 3 x 200 mm Zwischenprofile 2/2 mm), mit senkrechter Spezialabdichtnut, ohne Bügelnische, abklappbar mit verlängerte Schwenkriegelverschlüsse und Federnhebehilfe, sowie zus. pendelbar mit man. Zentralverriegelung, pro Wand zu betätigen

Aluminium-Hohlprofil-Rückwand 40/2/2 mm, ca. 980 mm hoch,

abklappbar mit verlängerte Schwenkriegelverschlüsse sowie zus. pendelbar mit man. Zentralverriegelung

---

## **SÄULEN**

2 fixe vordere Ecksäulen stirnseitig in Vorderwand integriert

2 Mittelsäulen klappbar, in Bordwandhöhe

2 fixe hintere Ecksäulen, seitlich angeschweißt, in Bordwandhöhe

Spannkette mit Schneller bei Mittelsäulen

---

## **ZUGEINRICHTUNG**

Fixe Zuggabel, 40 mm Zugöse, mit Silentbuchsenlagerung und Gabelfeststeller

---

## Impressionen



2-Achs-3-Seiten-Kippanhänger - Fernverkehr



OPTIONAL: Aluminium-Klappe auf seitlicher Zentralverriegelungswelle



Konische Trapezprofil-Längsträger in hochfester Leichtbauweise mit kleinen Bodenfeldern für große Beulfestigkeit und hoher Stoßabfederung



OPTIONAL: Stehpodest aus Aluminium-Sicherheitsrost mit Schutzgeländer und Aufstieg



OPTIONAL: Getreideschuber ca. 400/400 mm mit seitl. Dosierhebel in Rückwand und Wasserschutzblech



OPTIONAL: bei den Mittelsäulen und Aufsatzmittelsäulen jeweils mit Spannkette samt Schneller



Vorderansicht - Fixe Stahlblech-Vorderwand & Zuggabel mit Silentbuchsenlagerung



Aluminium-Hohlprofil-Rückwand, abklappbar und zusätzlich pendelbar mit man. Zentralverriegelung, sowie OPTIONAL als Türflügel ausschwenkbar

