

2-ACHS-CONTAINER-KIPPANHÄNGER

Type GFÖLLNER ACO 2/18 L/K

Gföllner

Fahrzeugbau und Containertechnik GmbH

- Zum Transport von Abrollcontainer mit Aussenrolle nach DIN 30722
- Fahrgestell in Stahl-Schweißkonstruktion, komplett feuerverzinkt
- Anhänger komplett einsatzbereit, samt allen Ausrüstungen entsprechend den Vorschriften des KFG
- Inklusive Typisierung mit EG-Bescheid (Einzelgenehmigung für Österreich oder Deutschland)

RAHMEN

- **Drehgestell** unter starkem Kugellenkranz, mit Sammelblock für Drehkranzschmierung.
- Verzinkte **Anhängezuggabel**, Länge 2400 mm, Auflagebock bei Zugösenende, Anschlagbügel. Gefederte Aufhängung mit Höhenfixierung, Messinglagerung **pneumatisch absenk- und verriegelbar**. Schutzkasten für Steuerventile auf Drehgestell links vorne.
- **Laufschienen** links und rechts am Rahmen für Container nach DIN 30722 mit Aussenrollen (B=300 mm), mit speziell gerundetem, seitlichen Führungsprofil, geeignet für Hakenverzerrung, sowie besonders schonend für Container-Laufrollen aus PVC. Einlaufmulde rückwärts mit Anschlägen für die Container-Laufrollen.
- Steckbare verzinkte **Einweiser** auf Kipprahmen, sowie auf vorderen Fixteil, für Container-Längsrahmen.

--> weitere Ausführungsdetails auf Rückseite



Technische Daten

Rahmenlänge ca.	7000 mm
für Containerlänge (innen)	5500 - 7000 mm
Laufschienenbreite außen	2200 mm
Plateauhöhe (mit Bereifung 17,5")	1090 mm
(mit Bereifung 19,5")	1160 mm
Gesamtgewicht zul./techn.	18/20 to
Eigengewicht ca.	5 to



Produkt Datenblatt

2-ACHS-CONTAINER-KIPPANHÄNGER

Type GFÖLLNER ACO 2/18 L/K

Gföllner

Fahrzeugbau und Containertechnik GmbH

AUSSTATTUNG

FAHRWERK

Luftfederung (ohne Hebe-Senkeinrichtung), mit automatischer Absenkung über Vorratsschlauch.

2 Luftfeder-Achsen mit Scheibenbremsen (nur bei 19,5")
oder S-Nockenbremsen (17,5" u. 19,5")

10 Tonnen Tragkraft je Achse.

BEREIFUNG

8 Stück Stahlscheibenräder

Dimension **235/75 R 17,5**
265/70 R 19,5

BREMSSYSTEM

2-Leitungs-Druckluftbremsanlage nach EG-Vorschrift

- ▶ ABS-Bremseinrichtung 4S/3M
- ▶ EBS mit RSS Funktion (Roll Stability Support) elektr. Stabilitätsprogramm gegen Kippen sowie zur Gewichtsanzeige im LKW
- ▶ Federspeicher-Feststellbremse
- ▶ Alu-Luftkessel

ELEKTROAUSSTATTUNG

24-Volt Elektroinstallation gemäß EG-Richtlinie, mit

- ▶ 9-Kammer-Heckleuchten,
- ▶ LED-Begrenzungsleuchten vorne (weiß),
- ▶ LED-Seitenmarkierungsleuchten (gelb),
- ▶ LED-Gummiarm-Leuchten (rot/weiß) hinten,
- ▶ Kennzeichenleuchte mit Halterung,
- ▶ Kabel mit 2 x 7-pol. Stecker oder 1 x 15-pol. Stecker

ANBAUTEILE/ZUBEHÖR

- ▶ **PVC-Kotflügel** mit Spritzschutzmatten (Anti-Spray)
- ▶ Kunststoff-**Werkzeugkasten** 800 mm (1 Stk.)
- ▶ **Unterlegkeile** samt Halterung (2 Stk.)
- ▶ Alu-**Unterfahrschutz** rückwärts mit durchgehender Schmutzschürze GFÖLLNER.
- ▶ Alu-**Seitenschutz** in EG-Ausführung geschlossen, gekantet mit Verstärkungs-Sicke, Höhe=480 mm, geeignet für Beschriftung (rechts klappbar, links fix).

LACKIERUNG

Achsen	original schwarz beschichtet
Drehkranz, Kippzylinder	silber lackiert RAL 9006
Seitenschutz	einfärbig nach Wunsch lackiert
Unterfahrschutz	ALU eloxiert
Räder	silber
Kunststoffteile	schwarz
Konturmarkierung	seitlich weiß (o. gelb), hinten gelb (o. rot)

VERRIEGELUNG

- ▶ 2 x **handhydraulische Klauen-Verriegelung** des Containers, auf Kipprahmen montiert, Klauen komplett versenkbar, Betätigung mittels Handpumpe.
- ▶ Zusätzliche hydraulische Sicherung in den Einlaufmulden rückwärts gegen Vorrutschen des Containers (1 x für Außenrollen).

KIPPEINRICHTUNG

- ▶ Entsprechender Kipprahmen (mit Diagonalkreuz) für die Aufnahme der Container.
- ▶ Hydraulische Kipperpresse zum Rückwärtskippen, autom. Absenken der Luftfederung beim Kippen, inkl. Verbindungsleitungen zum LKW.
- ▶ Kippzylinder mit Kardanischen Ring und integrierte hydraulische Abschaltung, 1- oder 2-Rohrsystem mit Schraubkupplungen.
- ▶ 2 Stk. Fangseile für Kipprahmen.



DIVERSE AUSSTATTUNGSOPTIONEN (Mehrpreis)

- ▶ Reserverad samt Halterung (Tiefeladernkorb)
- ▶ Längenverstellbare Zuggabel
- ▶ ADR-Ausrüstung (klappbare Tafel + Feuerlöscher)
- ▶ Gitterkorb
- ▶ Diverse zusätzliche Beleuchtungen
- ▶ Sonderlackierung
- ▶ Warntafeln hinten auf Unterfahrschutz montiert (2 Stk.)
- ▶ zus. Werkzeugkasten (PVC)
- ▶ Heck- und Kennzeichenleuchten in LED (inkl. Vorschaltgerät)
- ▶ Stahl-Unterfahrschutz zusätzlich (muss bei Auftrag definiert werden)
- ▶ Ausrüstung für Container mit Mittelrolle (zus. Längsträger, Längseinweiser aufgeschweißt, zus. Einlaufmulde hinten, zus. hydr. Sicherung-mittig gegen Vorrutschen)
- ▶ Bedienung der absenkbaren Deichsel und Bremsen-Löseknöpfe seitlich-links in Seitenschutz integriert
- ▶ Bügel-Stabilisator bei Hinterachse
- ▶ 10to.-Parabel-Federaggregat anstatt Luftfederung (auto. Absenken beim Kippen entfällt)

Revision: 1 Technische Änderungen vorbehalten

Gföllner Fahrzeugbau und Containertechnik GmbH

Industriepark Stritzing 10, A-4710 St. Georgen bei Grieskirchen, AUSTRIA | +43 7248 62794-0 | gfoellner@gfoellner.at | www.gfoellner.at

