

DREISEITENKIPPER

1500-3500 kg



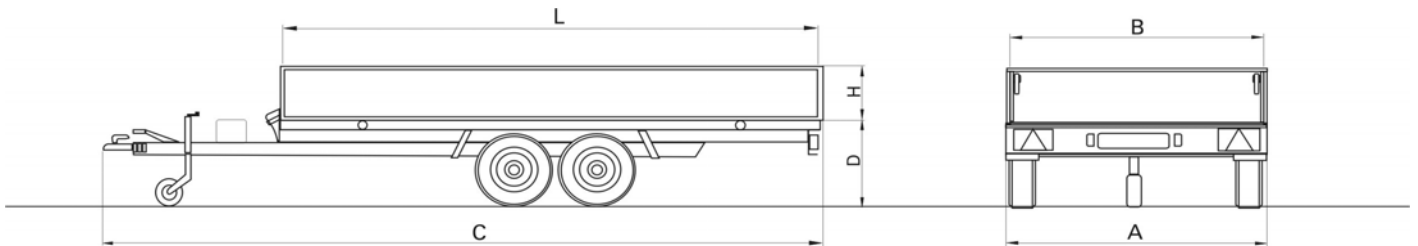
Der ideale Schüttgut-Transporter mit der robusten Grundrahmenkonstruktion

- Tf** Tandem oder Einachser, wahlweise mit oder ohne Eckrungen
- Tf** Breites Zubehörsortiment, wie Gitteraufsatz in unterschiedlichen Höhen, Leitergestell, Aluminium-Auffahrschienen oder höhenverstellbare Zugvorrichtung
- Tf** Kipphydraulik mittels Handpumpe oder als Aufpreis mit elektrohydraulischem Aggregat über separate Batterie oder Fremdeinspeisung



Technische Beschreibung Standardvarianten

- * Geschweißter, komplett feuerverzinkter Rahmen, aus Vierkantröhren und U-Profilen mit V-Zuggabeln
- * Pritschenboden einseitig aus wasserfest verleimter, rutschhemmend beschichteter Siebdruckplatte, 18 mm stark
- * Beleuchtungs- und Signalanlage (12 V) beschädigungssicher in feuerverzinktem Schlußquerträger eingebaut
- * Wartungsfreie deutsche Achsen mit weicher Gummifederung und hoher Eigendämpfung, ab DK 20.31 Tandemachsaggregat
- * Bordwände aus hochfesten eloxierten Aluminium-Strangpreßprofilen
- * Kompaktleuchten mit integrierter Nebelschlußleuchte und Dreieckrückstrahler
- * Radlagerung dauergeschmiert, wartungsfrei
- * Hydraulikanlage mit Handpumpe und 4-Stufenzylinder für Kippwinkel ca. 45° seitlich, ca. 50° hinten
- * 13-poliger Stecker für E-Anschluß
- * Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik
- * Rückwand und Seitenwände klappbar
- * Stützrad, vollgummibereift
- * Feststellbremse mit Kraftunterstützung durch Federspeicher



Maße und Gewichte der Dreiseitenkipper

Typ	Pritscheninnenlänge L (mm)	Pritscheninnenbreite B (mm)	Bordwandhöhe H (mm)	Anzahl Achsen	Gesamtlänge C (mm)	Höhe Lade- fläche D (mm)	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	Leergewicht (kg)	maximale Nutzlast (kg)	Reifengröße (Zoll)
DK 15.25	2.510	1.510	300	1	3.700	750	1.500	540	960	14
DK 18.25	2.510	1.510	300	1	3.700	750	1.800	560	1.240	14
DK 20.31	3.060	1.840	300	2	4.230	720	2.000	650	1.350	13
DK 25.31	3.060	1.840	300	2	4.230	730	2.500	690	1.810	14
DK 30.31	3.060	1.840	300	2	4.230	780	3.000	740	2.260	14
DK 35.31	3.060	1.840	300	2	4.230	780	3.500	750	2.750	14

Die angegebenen Maße und Gewichte beziehen sich auf die Grundausführung und können je nach Ausrüstung (Räder, Auflaufbremse, Zubehör u.s.w.) von den angegebenen Werten abweichen. Konstruktions- und Ausstattungsänderungen vorbehalten.

Zubehör und Sonderausführungen (gegen Aufpreis)

- Reserverad
- Reserveradhalter
- Stützrad in alternativen Ausführungen
- Kasten-, Steck- oder Komfortschloß
- Klappstützen, nicht höhenverstellbar
- Rückfahrscheinwerfer in LED
- Adapter 7/13polig
- Halterung für Alu-Auffahrschienen
- Alu-Auffahrschienen, 2500 mm lang, mit Tragfähigkeit pro Paar 1000, 1500, 2000 oder 2500 kg
- 24 V - E-Anlage
- Arbeitsscheinwerfer in LED
- Parkwarntafel vorn und hinten
- höhenverstellbare Zugvorrichtung
- elektrohydraulisches Aggregat über separate Batterie oder Fremdeinspeisung anstelle Handpumpe
- Handpumpe Leitungseinbau als Zusatz zum Elektrobetrieb
- 13-pol. Leitung für Laden der Batterie vom Zugfahrzeug
- Verzurrösen, versenkt, verzinkt oder NIRO
- Eckrungen
- Gitteraufsätze, seitlich und hinten pendelbar, vorn fest inklusive Eckrungen
- Flachplane oder Abdecknetz auf Bordwand oder Gitteraufsatz
- Leitergestell
- Verschleißboden aus verzinktem Stahlblech oder aus Aluminium
- Ausrüstungspaket 100 km/h

Änderungen vorbehalten

Ihr Fachhändler
Servicestation

TREBBINER
FAHRZEUGFABRIK

Am Bohldamm 2 *14959 Trebbin
Tel. 033731/2450 Fax. 033731/24555

www.trebbiner.de * email: tff@trebbiner.de