

TIEFLADERPRITSCHENANHÄNGER

650 – 750 kg ungebremst

850 – 1500 kg auflaufgebremst



Das ideale Transportmittel für Gewerbe, Hobby und Urlaub

Tf Stabilität und Robustheit, die man sieht und spürt. Geschweißte Rahmen für alle

Tf Geschweißte und feuerverzinkte V-Zuggabel serienmäßig

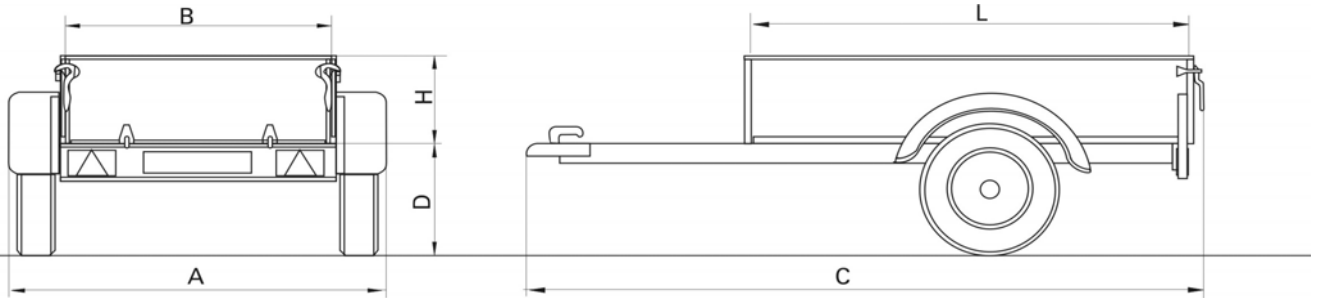
Tf Deutsche Markenachsen mit hoher Eigendämpfung und hochwertige Aufbaukomponenten für sicheren Transport

Tf Wir bieten eine Variantenspalette und ein Zubehörprogramm, das keine Lücke offen lässt



Technische Beschreibung Standardvariante

- * Handverschweißter Rahmen, komplett mit V-Zuggabel im Tauchbad feuerverzinkt
- * Pritschenboden aus wasserfest verleimter rutschhemmend beschichteter Siebdruckplatte, 18 mm dick
- * Beleuchtungs- und Signalanlage (12 V) beschädigungssicher in feuerverzinktem Schlußquerträger eingebaut
- * Wartungsfreie deutsche Markenachse mit weicher Gummifederung, Einzelradaufhängung und hoher Eigendämpfung
- * Bordwände wahlweise aus wasserfest verleimten, oberflächenveredelten Schichtholzplatten, 15 mm dick, aus eloxierten Aluminium-Strangpreßprofilen oder aus verzinktem Stahlblech
- * Großdimensionierte Kompaktleuchten mit integrierter Nebelschlußleuchte und Dreieckrückstrahler
- * Radlagerung dauergeschmiert, wartungsfrei
- * 13-poliger Stecker für E-Anschluß
- * Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik und Feststellbremse ab TP 08.17
- * spezielles, stabilisierendes Bordwandprofil (G-Profil) bei Holzbordwänden
- * Stützrad vollgummibereift ab TP 13.30
- * Kugelkopfkupplung mit Sicherheitsanzeige
- * Rückwand klapp- und abnehmbar
- * Kotflügel aus schwarzen Kunststoff oder aus verzinktem Stahlblech



Maße und Gewichte des Tiefladerpritschenanhänger-Einachser

Typ	Pritscheninnenlänge L (mm)	Pritscheninnenbreite B (mm)	Bordwandhöhe H (mm)	Gesamtlänge C (mm)	Gesamtbreite A (mm)	Höhe Lade- fläche D (mm)	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	Zulässige Stützlast (kg)	Leergewicht (kg)	maximale Nutzlast (kg)	Reifengröße (Zoll)
TP 06.17	1.720	1.250	400	3.200	1.700	480	650	50	180	470	13
TP 07.17	1.720	1.250	400	3.200	1.700	480	750	50	180	570	13
TP 07.21	2.120	1.250	400	3.500	1.700	480	750	50	190	560	13
TP 07.25	2.520	1.250	400	3.900	1.700	480	750	50	200	550	13
TP 07.25-15	2.520	1.500	400	3.900	1.980	480	750	50	220	530	13
TP 08.17	1.720	1.250	400	3.150	1.700	510	850	50	210	640	13
TP 08.21	2.120	1.250	400	3.550	1.700	510	850	50	220	630	13
TP 08.25	2.520	1.250	400	3.950	1.700	510	850	50	230	620	13
TP 08.25-15	2.520	1.500	400	3.950	1.980	510	850	50	250	600	13
TP 10.21	2.120	1.250	400	3.550	1.700	510	1.000	50	220	780	13
TP 10.25	2.520	1.250	400	3.950	1.700	510	1.000	50	230	770	13
TP 10.25-15	2.520	1.500	400	3.950	1.980	510	1.000	50	250	750	13
TP 10.30	3.020	1.500	400	4.430	1.980	510	1.000	50	310	690	13
TP 12.21	2.120	1.250	400	3.550	1.700	510	1.200	75	280	920	13
TP 12.25	2.520	1.250	400	3.950	1.700	510	1.200	75	300	900	13
TP 12.25-15	2.520	1.250	400	3.950	1.950	510	1.200	75	320	880	13
TP 12.30	3.020	1.500	400	4.430	1.950	510	1.200	75	350	850	13
TP 13.21	2.120	1.250	400	3.550	1.740	520	1.300	75	290	1.010	14
TP 13.25	2.520	1.250	400	3.950	1.740	520	1.300	75	310	990	14
TP 13.25-15	2.520	1.500	400	3.950	1.990	520	1.300	75	330	970	14
TP 13.30	3.020	1.500	400	4.430	1.990	520	1.300	75	360	940	14
TP 15.21	2.120	1.250	400	3.550	1.740	520	1.500	75	200	1.300	14
TP 15.25	2.520	1.250	400	3.950	1.740	520	1.500	75	320	1.180	14
TP 15.25-15	2.520	1.500	400	3.950	1.990	520	1.500	75	340	1.160	14
TP 15.30	3.020	1.500	400	4.430	1.990	520	1.500	75	370	1.130	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
- Ausrüstungspaket 100 km/h
- Adapter 7/13 polig
- Schiebe- oder Klemmstützen
- Mechanische Handseilwinde 500 oder 900 kg
- verstärkte Achsen mit Kompaktlagern bei ungebremsten Anhängern
- Abweiser für Kotflügel
- 24 V - E-Anlage
- Rückfahrcheinwerfer in LED
- Parkwarntafel vorn und hinten
- höhenverstellbare Zugvorrichtung
- Niederquerschnittbereifung
- Aluminium- oder Schichtholz-Aluminiumdeckel mit Gasfederunterstützung, verschleißbar
- Verzurrösen, klappbar, versenkt oder aufliegend
- Standschiene für Motorradtransport
- Alu-Auffahrschienen 400, 1000 kg in unterschiedlicher Länge
- Halterung für Alu-Auffahrschienen an Bordwand
- Stahlreling, 1-reihig, 3-seitig
- Stirnwand klappbar
- Abdecknetz
- Flachplane mit Flachspiegel
- Hochplane mit feuerverzinktem Spriegelgestell 1100,1500 oder 1800 mm Ladehöhe
- Bordwanderhöhung
- Auffahrrampe als erhöhte Heckklappe (einteilig, alternativ 1x klappbar) 300 oder 500 kg (ab TP 13.21 auch 1000 kg) Belastbarkeit
- Leitergestell
- Gitteraufsatz

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