

KOMBI-HOCHLADER-ANHÄNGER

2000 – 3500 kg



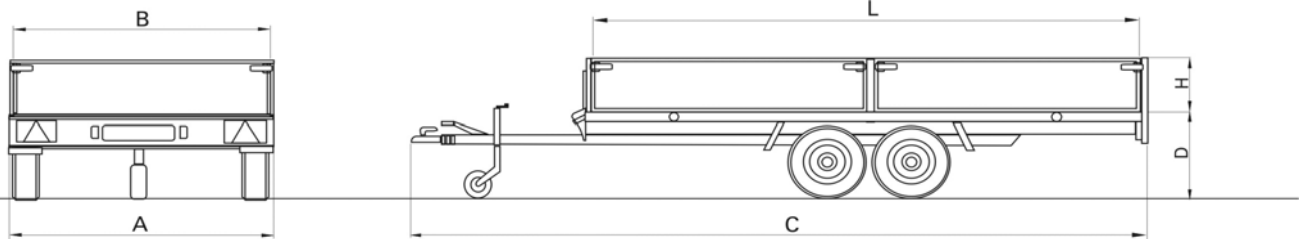
Der universelle Anhänger zur Lösung großvolumiger Transportaufgaben

-  **Komplett verschweißte robuste Rahmenkonstruktion, feuerverzinkt mit solidem Bodenrahmenprofil**
-  **Feuerverzinkte V-Zuggabel**
-  **Eck- und Mittelrungen abnehmbar, Seitenwände und Rückwand abklapp- und abnehmbar**
-  **Vielgestaltige Maße, auf Europaletten abgestimmt, Ladungssicherungssysteme**
-  **Breitgefächertes Zubehörsortiment**



Technische Beschreibung Standardvarianten

- * Geschweißter, feuerverzinkter Profilrahmen
- * V-Zuggabel, feuerverzinkt
- * Wartungsfreies deutsches Achsaggregat mit weicher Gummifederung und hoher Eigendämpfung
- * Auflaufgebremste Rückfahrautomatik
- * Feststellbremse mit Kraftunterstützung durch Federspeicher
- * Stützrad, vollgummibereift
- * Bordwände wahlweise:
 - Holz: aus wasserfest verleimten, oberflächenveredelten Schichtholzplatten 15 mm dick, mit stabilen, verzinkten Spezialprofilen eingefäßt.
 - Stahl: Stahl-Bordwände gekantet, verzinkt
 - Alu: Doppelwandige Strangpreßprofile, eloxiert
- * Pritschenboden aus wasserfest verleimten, rutschhemmend beschichteten Siebdruckplatten, 18 mm dick
- * Seitenwände und Rückwand abklapp- und abnehmbar
- * Rungen abnehmbar (gesteckt und geschraubt)
- * Beleuchtungs- und Signalanlage (12 V) beschädigungssicher in feuerverzinktem Schlußquerträger eingebaut
- * Großdimensionierte Kompaktleuchten mit integrierter Nebelschlußleuchte
- * 13-poliger Stecker für E-Anschluß



Maße und Gewichte der Kombi-Hochlader-Anhänger

- Ausstattung:**
- Aluminiumbordwände: Bordwände außen angeschlagen
 - Bordwände aus Schichtholz oder verzinktem Stahlblech: Bordwände aufgesetzt

Typ	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	Gesamtbreite (mm)	Pritscheninnenlänge L (mm)	Pritscheninnenbreite B (mm)	Bordwandhöhe H (mm)	Gesamtlänge C (mm)	Höhe Ladefläche D (mm)	Zulässige Stützlast (kg)	maximale Nutzlast (in kg) für zulässiges Gesamtgewicht von				Reifengröße (Zoll)	
									2.000 kg	2.500 kg	3.000 kg	3.500 kg		
KH ..37-18	000000	1.830	3.650	1.780	400	4.810	720/ 750	100	1.370	1.860	2.370	2.840	13/ 14	
KH ..37-18 A		1.890	3.670	1.830	400	4.810	720/ 751	100	1.370	1.860	2.370	2.840	13/ 15	
KH ..42-18		1.830	4.150	1.780	400	5.310	720/ 750	100	1.270	1.760	2.270	2.740	13/ 14	
KH ..42-18 A		1.890	4.170	1.830	400	5.310	720/ 751	100	1.270	1.760	2.270	2.740	13/ 15	
KH ..50-18		1.830	4.950	1.780	400	6.110	720/ 750	100	1.250	1.740	2.250	2.720	13/ 14	
KH ..50-18 A		1.890	4.970	1.830	400	6.110	720/ 751	100	1.250	1.740	2.250	2.720	13/ 15	
KH ..61-18		1.830	6.050	1.780	400	7.210	720/ 750	100	1.110	1.600	2.110	2.780	13/ 14	
KH ..61-18 A		1.890	6.070	1.830	400	7.210	720/ 751	100	1.110	1.600	2.110	2.780	13/ 15	
KH ..37-22	250000	2.200	3.650	2.150	400	4.810	720/ 750	100	1.350	1.840	2.350	2.820	13/ 14	
KH ..37-22 A		2.260	3.670	2.200	400	4.810	720/ 751	100	1.350	1.840	2.350	2.820	13/ 15	
KH ..42-22		2.200	4.150	2.150	400	5.310	720/ 750	100	1.260	1.750	2.260	2.730	13/ 14	
KH ..42-22 A		2.260	4.170	2.200	400	5.310	720/ 751	100	1.260	1.750	2.260	2.730	13/ 15	
KH ..50-22		2.200	4.950	2.150	400	6.110	720/ 750	100	1.230	1.720	2.230	2.700	13/ 14	
KH ..50-22 A		2.260	4.970	2.200	400	6.110	720/ 751	100	1.230	1.720	2.230	2.700	13/ 15	
KH ..61-22		2.200	6.050	2.150	400	7.210	720/ 749	100	1.090	1.580	2.090	2.560	13/ 13	
KH ..61-22 A		2.260	6.070	2.200	400	7.210	720/ 750	100	1.090	1.580	2.090	2.560	13/ 14	

Die angegebenen Maße und Gewichte beziehen sich auf die Grundausrüstung 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)

- 12-Zoll-Bereifung (z.B. 195/50 R13)
- Reserverad
- Reserveradhalter
- Stützrad, 300 kg bzw. schwere Ausführung, automatisch klappbar
- Kasten-, Steck- oder Komfortschloß
- Alu-Auffahrschienen, 2500 mm lang (max. Tragfähigkeit je Paar 1000, 1500, 2000 oder 2500 kg)
- Halterung für Alu-Auffahrschienen unter der Ladefläche, Auffahrschienen nach hinten ausziehbar
- Ausrüstungspaket 100 km/h
- 24 V - E-Anlage
- Rückfahrscheinwerfer in LED
- Steckadapter von 7 auf 13 poligen Anschluß
- Parkwarntafel vorn und hinten
- Klappstützen
- höhenverstellbare Zugvorrichtung, feuerverzinkt mit DIN- Zugöse und Kugelkupplung
- Leitergestell
- Stirnwanderhöhung
- Stirnwand klappbar
- Hochplane mit Spriegelgestell 1500, 1800, 2000 oder 2200 mm Ladehöhe
- Seitenwand der Hochplane nach oben klappbar
- TFF- Verzurrsystem
- Verzurrösen, versenkt
- Zurrbügel, versenkt im Bodenrahmenprofil (nur bei Ausstattung mit Alu-Bördwänden)

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