

ALU-Tandem-Langgutanhänger – ATLG



ATLG – der ideale Anhänger mit Ladefläche zwischen den Rädern zum Transport von Rohren oder ähnlichem Langgut

Serienausstattung

- o Präzisionsgefertigtes Aluminiumchassis in stabiler und leichter Verbundbauweise
- Extrem hohe Nutzlast!
- o Seitlich angeschweißte ALU-Formrohr-Halterungen inklusive abnehmbare Steher
- o Wartungsfreie Gummifederachsen und Rückfahrautomatik
- o Stabile ALU-Kotflügel geschraubt
- o V-Deichsel aus ALU-Profil
- o Auflaufeinrichtung mit Feststellbremse
- o Massives, automatisch hochklappbares Stützrad an ALU-V-Deichsel
- o Vorne auf V-Deichsel Anschlag für Ladegut
- o Zurrösen seitlich an Brückenprofil, der Ladelänge entsprechend abgestimmt, verschweißt
- o Unterfahrschutz ausziehbar auf 1000 mm Länge
- o Beleuchtungsanlage 12 Volt mit 13-poligem Stecker, große formschöne Leuchten
- o TÜV-Abnahme

Technische Daten			
Ladelänge	10.000 mm	Gesamtgewicht	3.000 kg
Ladebreite	1.400 mm	Nutzlast	2.420 kg
Ladehöhe	770 mm	Eigengewicht	580 kg
Gesamtlänge	11.920 mm		
Gesamtbreite	1.860 mm	Bereifung	185R14C
Deichsellänge	1.800 mm		
Anhängehöhe*	450 mm	* Mitte Kugelkupplung	
Lademöglichkeit	bis zu 12 m		

Alle Maße und Gewichte sind ca.-Angaben und beziehen sich auf die Standardausführung. Andere Maße und Gewichte auf Anfrage. Irrtümer sowie Änderungen sind vorbehalten!

Der Spezialist im Fahrzeugbau



Sonderausstattung

- o 100 km/h Ausführung mit Radstoßdämpfer
- o 100 km/h Ausführung mit Radstoßdämpfer und Stabilisierungskupplung
- o Reserverad mit Halterung
- o ALU-Aufsteckrahmen mit Anschlag für Ladegut
- o 2 Abstellstützen mit Klemmhalter hinten seitlich an Brückenprofil montiert
- o Werkzeugkasten aus Kunststoff absperrbar (600/200/260 mm)
- Absperrschloss
- o Lackierung: 2-Komponenten-Grundierung, Spritzlackierung mit Acryl-Lack

ALU-Formrohr-Halterung inkl. abnehmbarem Steher



Reserverad und Anschlag für Ladegut



Unterfahrschutz ausziehbar



ALU-Kotflügel



ALU-Aufsteckrahmen mit Anschlag für Ladegut



Zurröse seitlich montiert

