

## ALU-Einachs-Langgutanhänger – AELG



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

### Serienausstattung

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

### Technische Daten

Ladelänge	10.000 mm	Gesamtgewicht	1.000 kg
Ladebreite	1.070 mm	Nutzlast	630 kg
Ladehöhe	720 mm	Eigengewicht	370 kg
Gesamtlänge	11.920 mm		
Gesamtbreite	1.530 mm	Bereifung	175/70R13
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!

## Sonderausstattung

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

ALU-Formrohr-Halterung inkl. abnehmbarem Steher



Anschlag für Ladegut



Abstellstütze mit Klemmhalter



Kunststoff-Kotflügel



ALU-Aufsteckrahmen mit Anschlag für Ladegut



Lademöglichkeit auf 12 m gegeben

