

Typen – Reihe: UE 303016

Fahrgestell und Brücke: Fahrgestellrahmen aus Stahlprofilen in Schweißkonstruktion. Bewährte **SCHMID**-Rahmenbauweise mit biege- und verwindungssteifen **Hohlprofil-Längsträgern**. Bodenrahmen seitlich mit Längs-V-Sicke für hochziehbare Zurrbügel **Zurrbügel (in LKW-Qualität)** – siehe Tabelle unten.
V-Zugdeichsel = Teil des Rahmens (Verlängerung der Längsträger) mit Kugelumlaufkugellager.
Stahl-Rahmen in Tauchbad feuerverzinkt "Vollverzinkung".
Brückenboden = mehrschichtverleimte Siebdruckplatte (finnische Birke) 18mm, rutschhemmende, wasserabweisende Oberfläche, verschraubt und versiegelt.

Achsen, Federung: **ALKO-Tandemachse**, Sechskant-Gummifederung, wartungsfreie Kompaktlager.

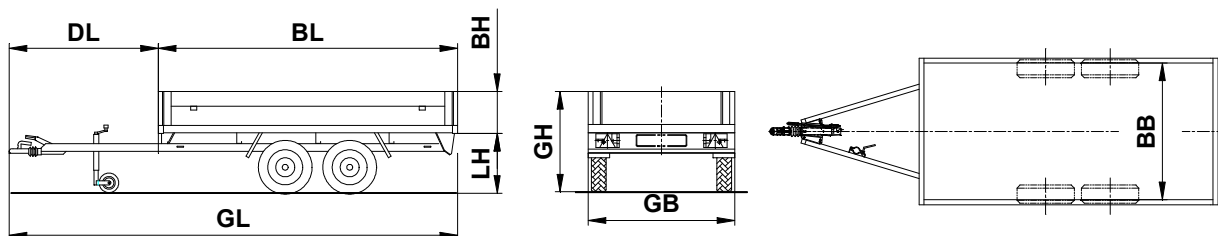
Räder: Stahl-Scheibenräder mit fabrikneuer Bereifung – siehe Tabelle unten.

Bremse: **ALKO-Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik auf alle Räder wirkend**. Handhebel-Feststellbremse an der Zugeinrichtung, Abreißseil zum Zugfahrzeug.

Bordwandaufbau: **UE (Überlader-Bauweise)**. 4 Stahl-Eckungen verzinkt, steckbar / abnehmbar. **Aluminiumprofile silber eloxiert, verstärkt – doppelwandig mit Mittelstege**. Wände 4-seitig klappbar und abnehmbar, mit Gusscharniere (LKW-Qualität). Einbau-Riegelverschlüsse im Bordwand-Einfassprofil integriert.
 * *Rungen / Rungentaschen zur Aufnahme eines Planengestell geeignet*

Elektrische Anlage: 12 Volt mit 13-poligen Verbindungsstecker (DIN/ISO 11446). Mehrkammerleuchten mit Nebelschlussleuchte und Rückfahrscheinwerfer im Unterfahrschutz eingebaut. (Seitenreflektoren / Umrissleuchten nach StVZO).

Zubehör: Deichselstützrad (60 mm) mit Klemmschelle, 2 Unterlegkeile PVC, 4 Alu-Riffel-Blech-Kotflügel geschraubt



Typ :			UE 303016
Zul. Ges. Masse – ohne Stützlast		kg	3.000
Stützlast		kg	120
Nutzlast in Basisausstattung incl. Stützlast ca.		kg	2.600
Brückenlänge x Brückenbreite innen ca.	BL x BB	mm	3.000 x 1.660
Bordwandhöhe	BH	mm	350
Zurrbügel	800 daN	Stk.	4
Bereifung			185 R 14 C8
Ladehöhe unbeladen ca.			770
Räder- / Bolzenzahl		Stk.	4 / 5
Deichsellänge ca.	DL	mm	1.500
Maße über alles ca.	GL / GB / GH	mm	4.600 / 1.740 / 1.120