

**Typen – Reihe: UE 355218 / UE 355220 / UE 355222 / UE 355224**

**Fahrgestell und Brücke:** Fahrgestellrahmen aus Stahlprofilen in Schweißkonstruktion.  
 Bewährte **SCHMID**-Rahmenbauweise mit biege- und verwindungssteifen **Hohlprofil-Längsträgern und zusätzlichen Unterzügen zur Rahmenverstärkung**.  
 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 Kugelumlaufkugeln.  
**Stahl-Rahmen in Tauchbad feuerverzinkt “Vollverzinkung“.**  
**Brückenboden = mehrschichtverleimte Siebdruckplatte** (finnische Birke) 18mm, rutschhemmende, wasserabweisende Oberfläche, verschraubt und versiegelt.

**Achsen:** Achsen namhafter Hersteller, wartungsfreie Kompaktlager.

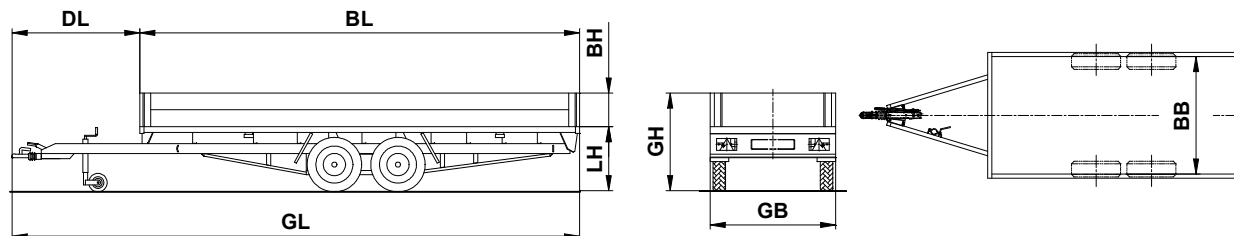
**Räder:** Stahl-Scheibenräder mit fabrikneuer Bereifung – *siehe Tabelle unten.*

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

**Bordwandaufbau:** **UE (Überlader-Bauweise).**  
 4 Stahl-Eckkrungen 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 355218	UE 355220	UE 355222	UE 355224
Zul. Ges. Masse – ohne Stützlast		kg	3500	3500	3500	3500
Stützlast		kg	150	150	150	150
Nutzlast in Basisausstattung incl. Stützlast ca.		kg	2.760	2.740	2.720	2.700
Brückenlänge x Brückenbreite innen ca.	BL x BB	mm	5.200 x 1.850	5.200 x 2.050	5.200 x 2.250	5.200 x 2.450
Bordwandhöhe	BH	Mm	350	350	350	350
Zurrbügel	800 daN	Stk.	4	4	4	4
Bereifung			185 R14 C8	185 R14 C8	185 R14 C8	185 R14 C8
Ladehöhe unbeladen ca.			780	780	780	780
Räder- / Bolzenzahl		Stk.	4 / 5	4 / 5	4 / 5	4 / 5
Deichsellänge ca.	DL	mm	1.590	1.600	1.640	1.860
Maße über alles ca.	GL / GB / GH	mm	6.800 / 1.930 / 1.130	6.800 / 2.130 / 1.130	7.000 / 2.330 / 1.130	7.000 / 2.530 / 1.130