

Typen – Reihe: UE 354518 / UE 354520 / UE 354522

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 Rahmen (Verlängerung der Längsträger) mit Kugelkupplung.
Stahl-Rahmen in Tauchbad feuerverzinkt “Vollverzinkung“.
Brückenboden = mehrschichtverleimte Siebdruckplatte (finnische Birke) 18mm, rutschhemmende, wasserabweisende Oberfläche, verschraubt und versiegelt.

Achsen: Achsen namhafter Hersteller, wartungsfreie Kompaktlager.

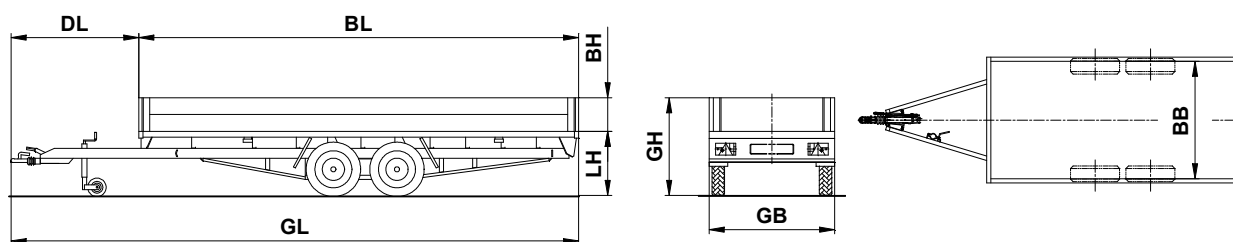
Räder: Stahl-Scheibenräder mit fabrikneuer Bereifung – *siehe Tabelle unten.*

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

Bordwandaufbau: **UE (Überlader-Bauweise).**
 4 Stahl-Eckrungen 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 354518	UE 354520	UE 354522
Zul. Ges. Masse – ohne Stützlast		kg	3500	3500	3500
Stützlast		kg	150	150	150
Nutzlast in Basisausstattung incl. Stützlast ca.		kg	2.825	2.805	2.785
Brückenlänge x Brückenbreite innen ca.	BL x BB	mm	4.500 x 1.850	4.500 x 2.050	4.500 x 2.250
Bordwandhöhe	BH	mm	350	350	350
Zurrbügel	800 daN	Stk.	4	4	4
Bereifung			185 R14 C8	185 R14 C8	185 R14 C8
Ladehöhe unbeladen ca.			780	780	780
Räder- / Bolzenzahl		Stk.	4 / 5	4 / 5	4 / 5
Deichsellänge ca.	DL	mm	1.590	1.600	1.640
Maße über alles ca.	GL / GB / GH	mm	6.100 / 1.930 / 1.130	6.100 / 2.130 / 1.130	6.300 / 2.330 / 1.130