

Typen – Reihe: UE 353018 / UE 353516 / UE 353518 / UE 353520

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 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.

<u>Räder:</u> 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 Gussscharniere (LKW-Qualität).

Einbau-Riegelverschlüsse im Bordwand-Einfassprofil integriert.

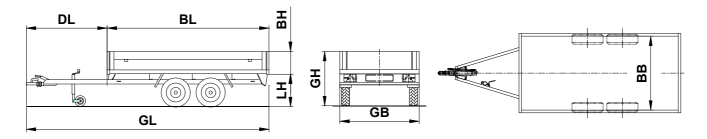
* Rungen / Rungentaschen zur Aufnahme eines Planengestell geeignet

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 353018	UE 353516	UE 353518	UE 353520
Zul. Ges. Masse – ohne Stützlast		kg	3500	3500	3500	3500
Stützlast		kg	150	150	150	150
Nutzlast in Basisausstattung incl. Stützlast ca.		kg	2.965	2.940	2.925	2.910
Brückenlänge x Brückenbreite innen ca.	BL x BB	mm	3.000 x 1.850	3.500 x 1.660	3.500 x 1.850	3.500 x 2.050
Bordwandhöhe	BH	Mm	350	350	350	350
Zurrbügel	800 daN	Stk.	4	4	4	4
Bereifung			185 R 14 C 8			
Ladehöhe unbeladen ca.			780	780	780	780
Räder- / Bolzenzahl		Stk.	4/5	4/5	4/5	4 / 5
Deichsellänge ca.	DL	mm	1.590	1.540	1.590	1.600
Maße über alles ca.	GL / GB / GH	mm	4.600 / 1.930 / 1.120	5.100 / 1.740 / 1.130	5.100 / 1.930 / 1.130	5.100 / 2.130 / 1.130