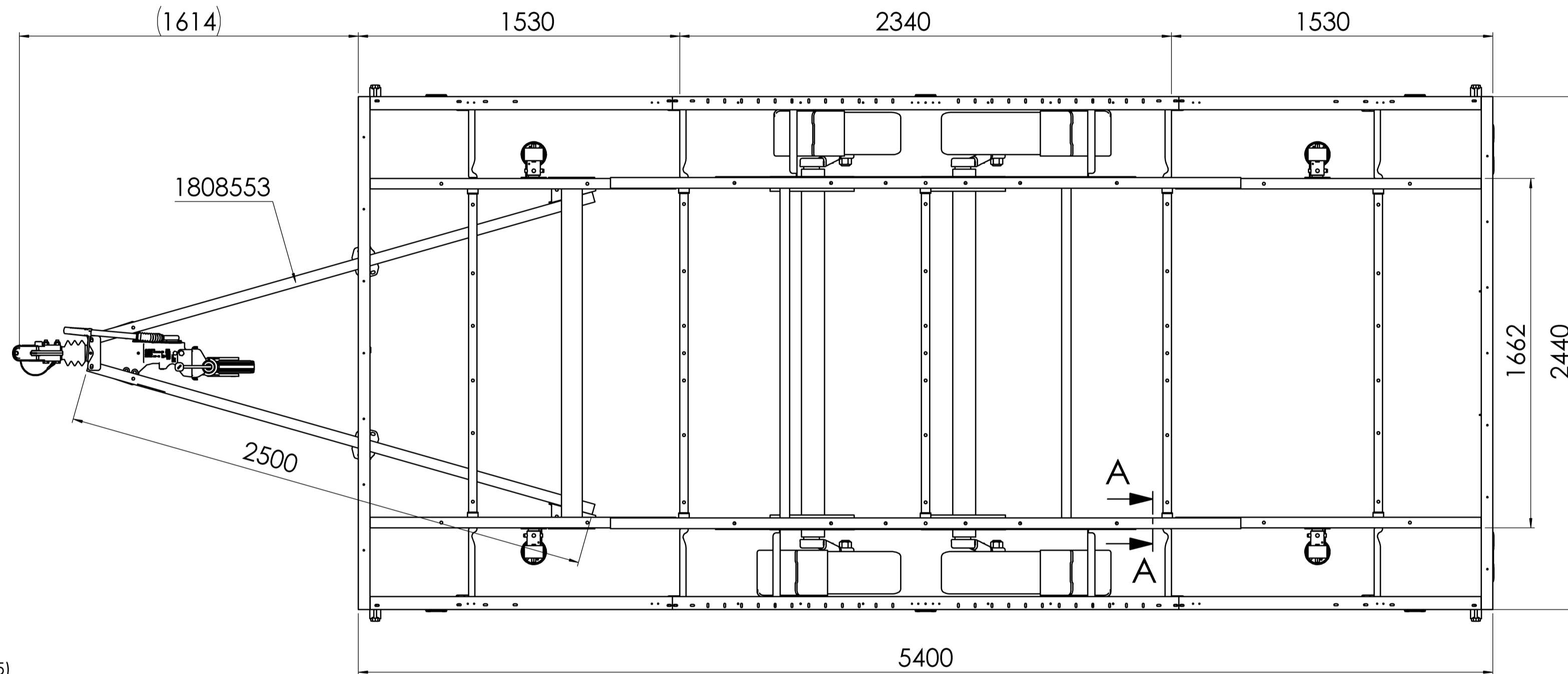
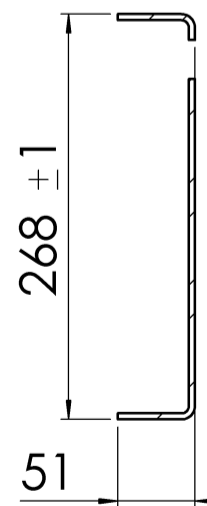


Reifen: 195/50 R13C

Hinweis: Kupplungshöhe und Radkastenfreiheit sind abhängig von der Reifengröße



A-A (1:5)



Zuggabel 351 T	E Dc 31,0
GA 3500 kg	S 150
(E1) 55R-01 0539	

AL-KO 3500	Zugeinr. 3500	E	Dc 31
GA 2000-3500 kg S 150 kg			S 150
ECE-Prüfnr.: 361-017-12	(E1) 55R-01 1649		

Achse:	Modell EURO1
Achstyp:	B 1800-9
Zul. Achskast:	1800 kg
Radbremse:	2361
Radanschluß:	112x5
Radschrauben:	M12x1,5 Kugelschrauben
Tandem:	3500 kg

Zugkugelpkupplung AKS 3504	E1 55R-01 1796
----------------------------	----------------

Fahrgestell komplett montiert!

Holmlänge 2500 mm
 feuerverzinkt EN ISO 1461-tZno
 Rahmen zulässig bis GA3500 kg
 Zugstange im Lieferumfang enthalten;

Vers. Revs		Änderungstext		Werkstoff		Norm		Halbzeug		Norm		Materialnr.	
00													
Vers. Revs		Änd.-Nr.		Datum		Name		Gewicht		KG		Bearb. Name: EWALD	
00												Datum: 05.09.2019	
Oberfläche nach EN ISO 1302		Zul. Abweichung nach DIN ISO 2768 M										Benennung	
												Referenz-Nr.:	
												FAG EAS R3 GRM GLL TA3500	
												5400	
												Materialnr. 1707375	
												Klass.-Nr. 154603	
												AL-KO ALOIS KOBER GMBH D-89359 KÖTZ	
												Maßstab 1:18	
												Bl.-Anz. 1	
												Bl.-Anz. 1	
												Format A2	
Urspr. 1707376												Ers. d.	

