



Autotransporter Hochlader
 max. Radstand 3000mm
 zGG= 2700kg
 Stützlast =100kg
 Eigenmasse=ca. 675kg
 Kippwinkel der Brücke ca. 9.3°

Oberfläche		stema		Maßstab: 1:18	Gewicht: 675 kg
		Metalleichtbau GmbH		Material:	
		Datum		Materialnummer:	
		Name		Bezeichnung	
		Bearb. 10.04.2013		FHAK 27-52-21.2 Rad 10"	
		Gepr.		COC o. Hydraulik	
		Norm		Zeichnungsnummer	
		CAD: C:54F20654.SZA		ATH30020	
		Allgemeintoleranz		Blatt	
		DIN ISO 2768 -1 (f)		1	
		⊘ = Prüfmaß		Gr: A3	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.	Ers. f.:
					Ers. d.: