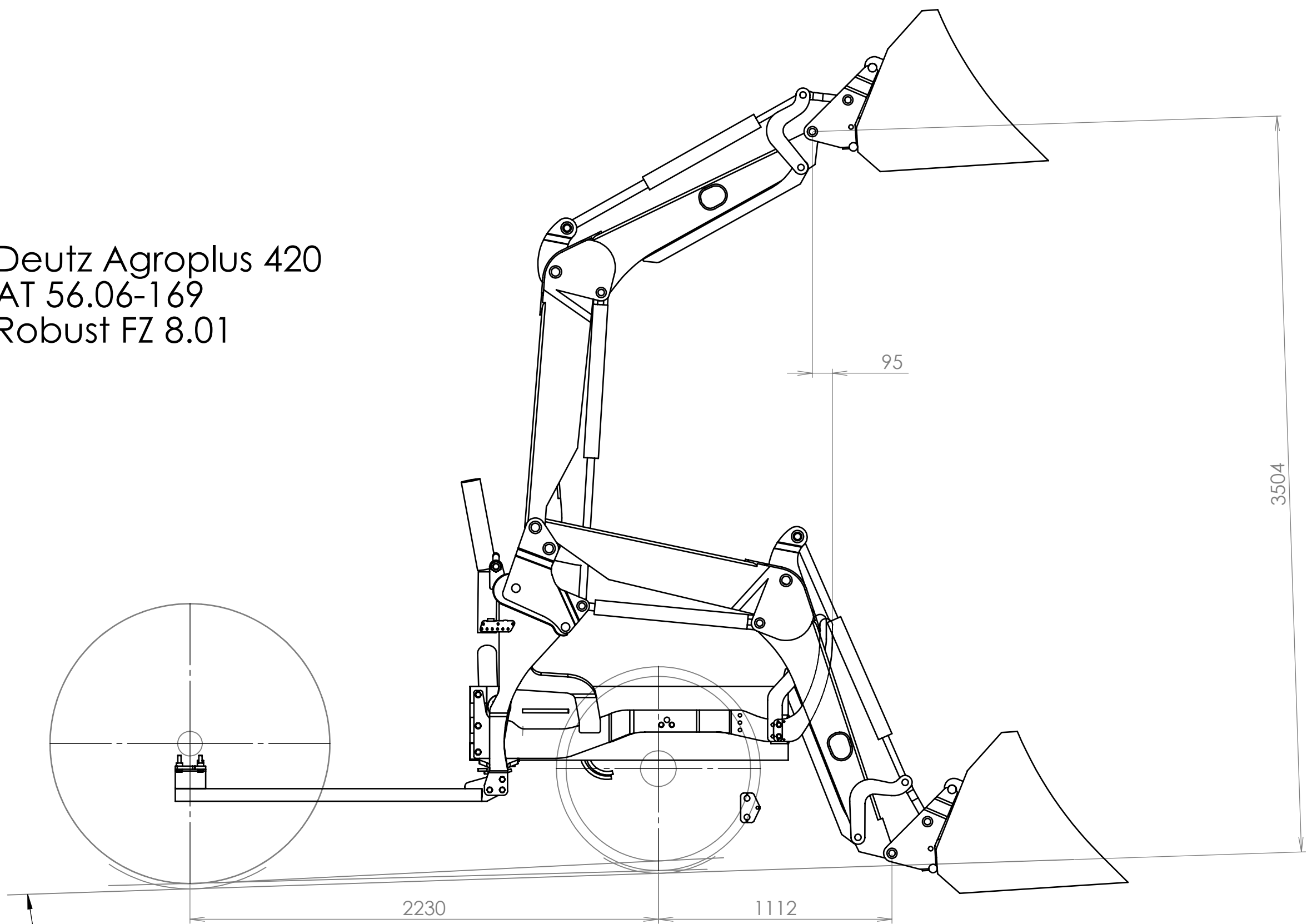





Deutz Agroplus 420  
AT 56.06-169  
Robust FZ 8.01



Bereifung vorne 11.4 R24 mit statischem R 491mm  
hinten 12.4 R38 mit statischem R 691mm

Allgemeintoleranzen ISO 2768-mK		Tolerierung ISO 8015		Thermischer Schnitt ISO 9013-121		Schnittlänge (mm)		Zuschnitt ist gleich Ident-Nr:		
Allgemeintoleranzen Schweißen EN ISO 13920-AF		Oberflächenangabe nach ISO 1302		<div><div></div><div></div><div>ISO 13715</div></div> <div>Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor</div>		Halbzeug		Halbzeug-Norm		
						Werkstoff / Alternative				
						Zeichn-Nr.				Version
						Agroplus 400 FKH kpl Daten				
						Benennung				Maßstab
Wilhelm Stoll Maschinenfabrik GmbH Lengede Broistedt			DIN A3	Datum		Name		1:20		
			SolidWorks	Bearb.						
				Gepr.						
			Status							
				Sach-Nr.		Masse (kg)				
						12555.16				
				Ers.f.				Ers.d.		