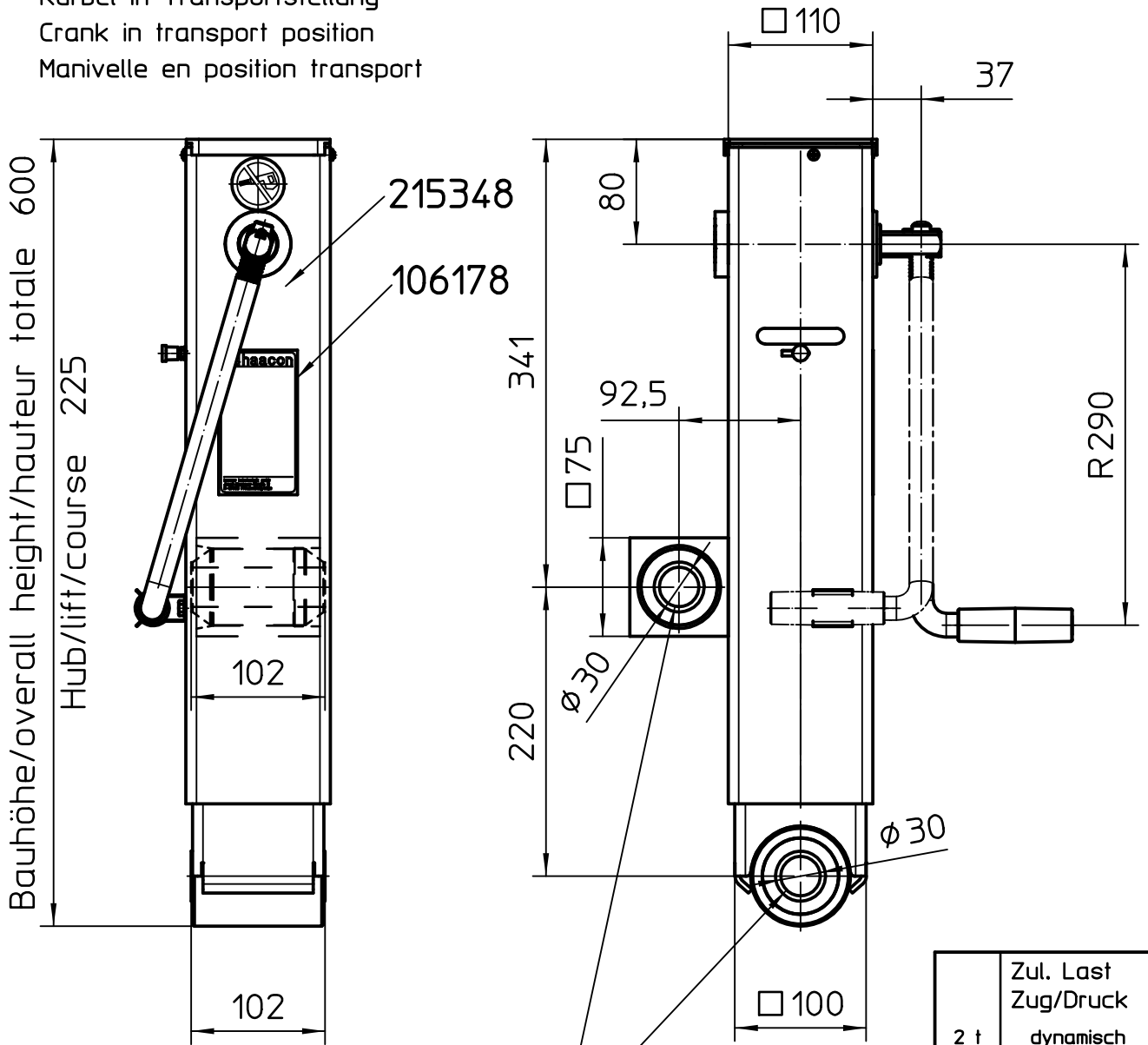


Kurbel in Transportstellung  
 Crank in transport position  
 Manivelle en position transport



eingepresste  
 Silentbuchse

	Zul. Last Zug/Druck
2 t	dynamisch
5 t	statisch
Spindelgewinde Tr 38x9,2P4,6	
240 N	Kurbeldruck
15:1	Übersetzung
6,1 mm	Hub pro Kurbelumdr.
0,3	Wirkungsgrad

Kommissions-Nr.		Oberfläche DIN ISO 1302		Allgemeintoleranz ISO 2768-c-E		Maßstab 1:5		ANGEBOTSZEICHNUNG		Gewicht kg	
Schutzvermerk ISO 16016 beachten				Status freigegeben				Werkstoff		Halbzeug/ Rohteil-Nr.	
				29.07.21	Datum		Name	Spindelwinde TypS/DZ 600			
				Bearb.	07.08.09		Henn				
				Gepr.	07.08.09		Henn				
				Norm.							
				Schw.Fr.							
2	3394	01.12.11	Henn			haacon hebeteknik gmbh Josef-Haamann-Straße 6 D-97896 Freudenberg/Main		Klassifizierungs-Nr. 60201	Zeichnungs-Nr. 230410		Blatt 1
Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung		210640		Ersatz für		210640	
								Ers. durch			