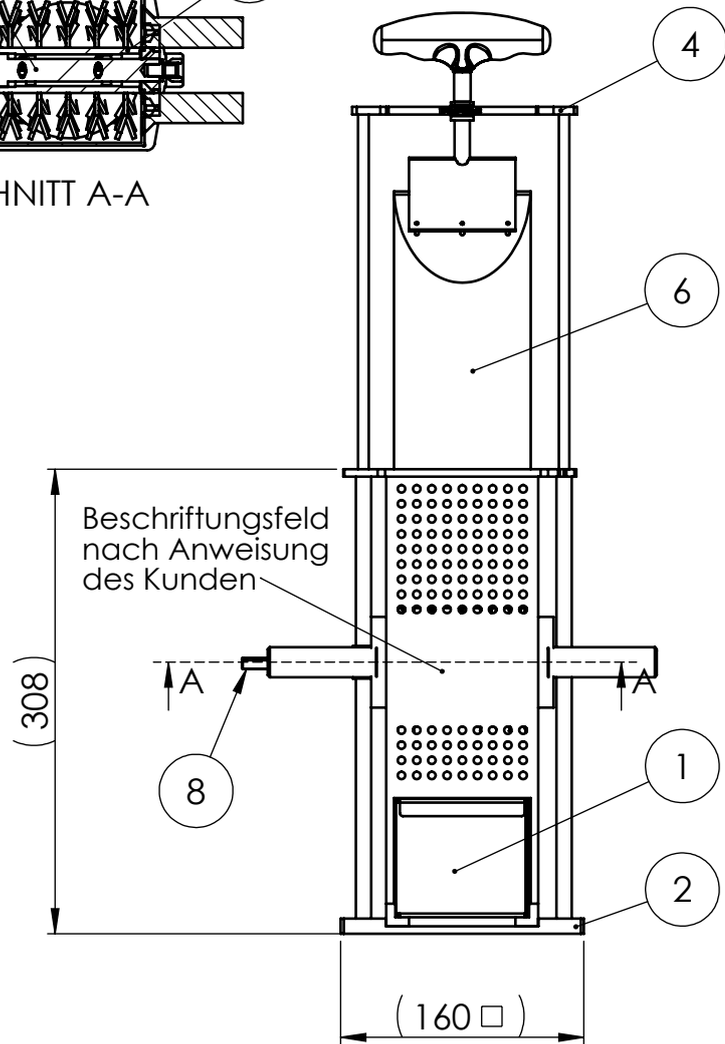
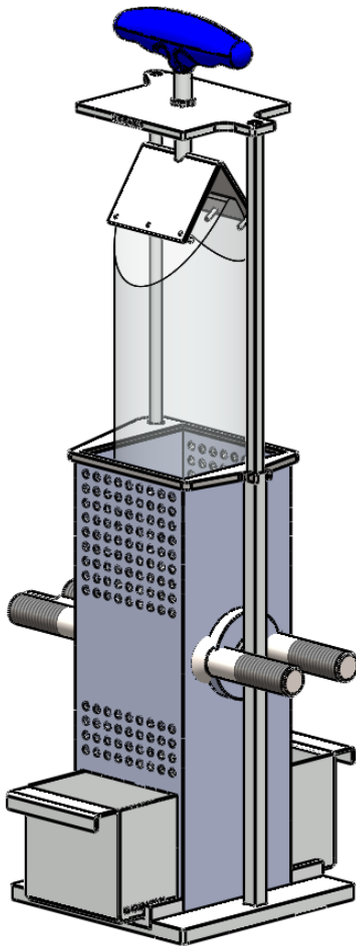
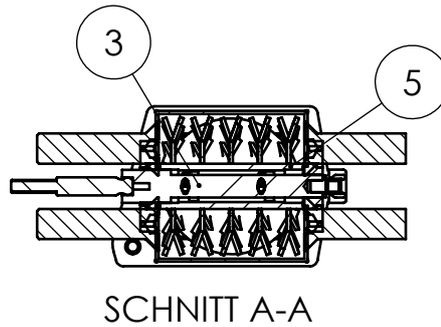


Pos-Nr.	MENGE	Art.Nummer	Benennung	Material	Revision
1	1	13-12-37-1800-35	Eisfangbehälter	1.4301	A
2	1	13-12-37-1800-50	Gehäuseeinheit	Siehe Einzelt.	A
3	1	13-12-37-1800-51	Sägeeinheit	Siehe Einzelt.	A
4	1	13-12-37-1800-52	Schiebereinheit	Siehe Einzelt.	A
5	1	13-12-37-1800-55	Sägeeinheit	Siehe Einzelt.	A
6	1	-	Eisblock (simuliert)	-	-
8	1	13-12-37-1800-41	Adapter 3-Kant	1.4034	A



		(Zul. Abweich.) ISO 2768-m		(Oberfl.) Siehe Einzelt.		Maßstab 1:5 (Werkstoff, Halbzeug, Rohteil-Modell-Gesenk-Nr.) Material Siehe Einzelt.		Revision A	
Toleranzen (mm) DIN ISO 2768m						BENENNUNG: <h1 style="text-align: center;">Ice Crusher</h1>			
bis 6	6-30	30-120	120-400						
± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8					
					DATUM				
					Erst. 05.06.2015		A.Stuwe		
					Gep. 05.06.2015		Ovsjannikov		
					Freig. 05.06.2015		E.Schilling		
A		Zeichnung erstellt.		05.06.15		STA		SMT Schilling Metalltechnik GmbH	
Zust.		Änderung		DATUM		NAME			
						ZEICHNUNGSNR.		Blatt 1	
						13-12-37-1800		1 VON 1	