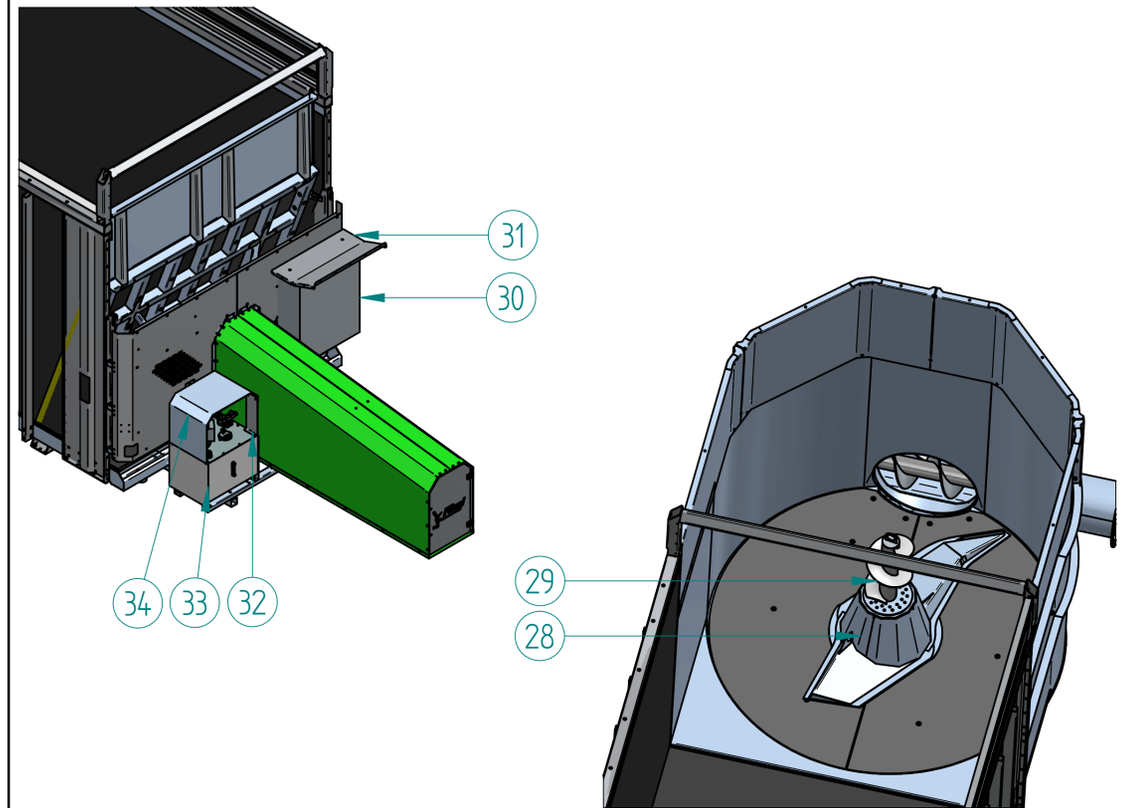
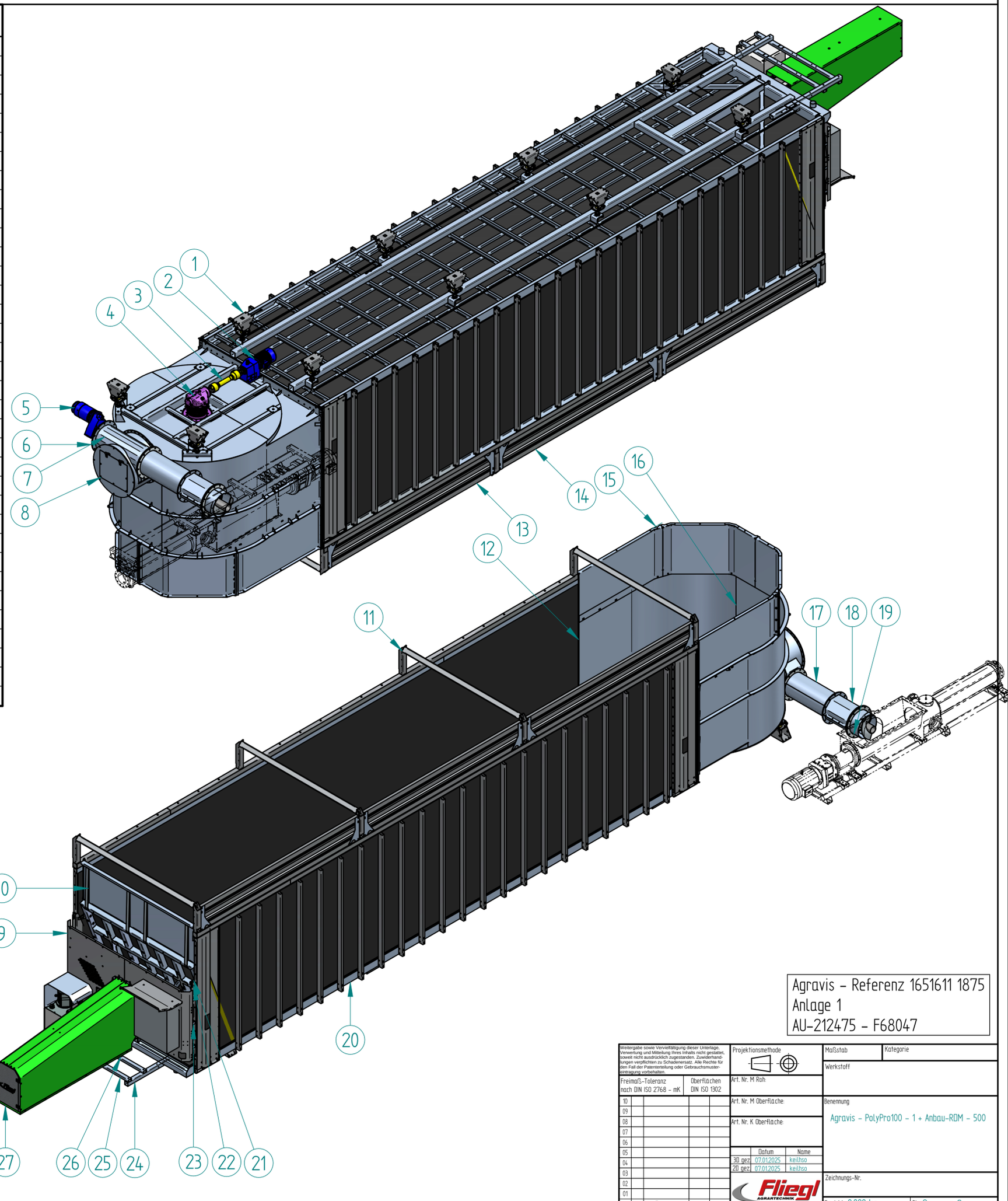




Pos.	Art. Nr. M Oberflache	Art. Nr. M Roh	Zeichnungsnummer	Bezeichnung 1	Bezeichnung 2	Menge
1	565517		BGE00000-101501-000	MBG / Wiegefuß / PolyPro	H = 450 / ohne Zwischenstück	10
2	507946			Stirnradtriebemotor SK52-180LX/4 TF / IE1	24,2 kW 320 U/min 45x90mm Welle, ACHTUNG KK1/II	1
3	473562			Gelenkwelle B6 (Rondomat 05 und Multimix)	1700 Nm / $\Phi 45H8$ / 14 Nut - Scherbolzen 1 3/4" Z20	1
4	476153			Planetengerieße 2.0 / lackiert	XHG06.51000.00 / 129,32	1
5	517904			Flachtriebemotor SK4282 AF / IE1	6,1 kW 38 U/min $\Phi 50$ Hohlw. Trogschnecke $\Phi 380$ NEU	1
6		551052	BGE0000N-061705-000 - $\Phi 380-02$	Flanschdeckel / V2A / Fallsicherung / MBG	Schnecke $\Phi 380$ / Flansch 300 / $\Phi 40$ / $\Phi 50$	1
7	554906	531459	RDM0004N-090101-000-02	Übergabeknoten Rondomat 4.0 / V2A	32 x $\Phi 17$ / L = 1100 / B = 616 / NEU	1
8	537533		RDM0000N-080200-000-04	Deckel mit Klappe / Scharnier / MBG / S235 JR	$\Phi 1000$ / Übergabeknoten	1
9	555404	490628	BGE00000-040103-000-09	Frontabdeckung / PolyPro 2,85	ohne Frontnase	1
10	506904		PLP90005-080600-000-02	Schiebeboden 5500mm Hub / Breite: 2850mm Vers.2016	Edelstahl / mit PE-Leisten	1
11	567753	567751	BGE00000-030103-000	Versteifungsbügel / Breit / schrag	100 x 100 x 6 / H = 585 / erhöhte Seitenw. 500	4
12	458761		PLP10000-040001-000	Kunststoffrahmen	PolyPro100	1
13	572677		PLP10000-010002-000	MBG Bordwand	PolyPro 100 / 4100mm	1
14	572674		PLP10000-010001-000	MBG Bordwand	PolyPro 100 / 3900mm	2
15		574090	RDM13000-020200-000-02	MEGA Aufbau für Anbaurondomat / V2A	Breite 2,85	1
16		485016	RDM00024-000000-000-03	Anbaurondomat 2.0 / V2A	mit PE-Platte, ohne Getriebe, Schwert / 2,85 17m³	1
17		462251	BGE00004-061201-002	Schneckenmantelrohr Länge 1000 mm	$\Phi 456$ , 1,4301	1
18		456934	BGE00004-090112-000-12	Halbschale groß für Stopfknoten	ohne Lagerung	1
19	577743	577742	BGE00004-061201-076	Schneckenmantelrohr / Adapter / Wangen / V2A	$\Phi 456$ x 220 / Lochkreis $\Phi 550$ - $\Phi 550$	1
20		459484	PLP10000-030000-003-01	Rahmen mit Heckteil für	PolyPro 100	1
21	558819	439365	PLP00000-040000-005-06	Abschlusswinkel	PolyPro Seitenwand / 88°	2
22	503431	490792	BGE00000-030201-000-15	Anschraubkonsole Biogas 2,85m	PolyPro	1
23	472646	441625	BGE00000-040103-005	Anschraubwinkel	Frontabdeckung	6
24	543302	454956	BGE00000-040201-001-01	Stützrohr / Rahmen / Steuerkonsole / PolyPro	80 x 80 x 4 / L = 1700	2
25	556120	497946	BGE00000-040201-004-08	Rechteckrohr 80 x 50 x 4 - 2065mm	Rahmen für Steuerkonsole	2
26	417146		WN-170ULA-003	Gummiunterlagen mit Senkkopf	130 x 55 x 10 mm	2
27	499303		BGE00000-040105-000-07	Frontnase / Scharnier / MBG	L = 2850	1
28		546351	RDM1024-040001-000-B	Austragschwert / Rondomat 2.0 / V2A / LINKS	einseitig gekürzt / 2,8 m / L = 2350	1
29		455748	BGE00004-060701-000	Vertikalmischschnecke Edelstahl Links	f. Austragschwert inkl. Schrauben	1
30	532975			Schaltschrank komplett	Biomat SE V2	1
31	576007	576006	BGE00000-340000-001	Dach	Schaltschrank B800 H1000 T300	1
32	554183	456138	BGE00000-130000-014 12	Stützblech für	Hydraulikaggregat 100L	1
33	540978			Hydraulikaggregat 4 kW - 220/380 - lackiert mit	100L Behälter und Pumpe 8,2 ccm, 4/3 Wegeventil	1
34	490460	456137	BGE00000-130000-013 12	Dachblech für	Hydraulikaggregat 100L	1
35*		547162	BGE00004-061105-083	Trogschnecke mit Flachstahl / V2A	$\Phi 380$ x 3050 / Welle $\Phi 50$ / Flansch 10 mm / AF / NEU	1



Agravis - Referenz 1651611 1875  
 Anlage 1  
 AU-212475 - F68047

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Liniendr. Verwertung und Mitteilung ihrer Inhalte nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmusterrückmeldung vorbehalten.		Projektionsmethode	Maßstab	Kategorie
Freimaß-Toleranz nach DIN ISO 2768 - mK	Oberflächen nach DIN ISO 1302	Art. Nr. M Roh		Werkstoff
10		Art. Nr. M Oberflache		Benennung
09		Art. Nr. K Oberflache		Agravis - PolyPro100 - 1 + Anbau-RDM - 500
08				
07				
06				
05				
04				
03				
02				
01				
Nr.	Anz.	Änderung	Datum	Name
				Zeichnungs-Nr.
				Gewicht 0,000 kg
				Bl. 2 v. 2