

		Index	Datum	Name		Index	Datum	Name	
		a	-	-		e	-	-	
		b	-	-		f	-	-	
		c	-	-		g	-	-	
		d	-	-		h	-	-	
2009	Datum	Name							
Bearbeitet	11.03.2020	A. Youssein							
Geprüft									
Normgepr.									
Maßstab					Programmname				
1:30									
Allgemeintoleranz									
DIN2768-m									
Gesamtgewicht									
596,7									

Kreissäge

Förderbandkreissäge

4m-Band/elektrisch & Zapfwelle

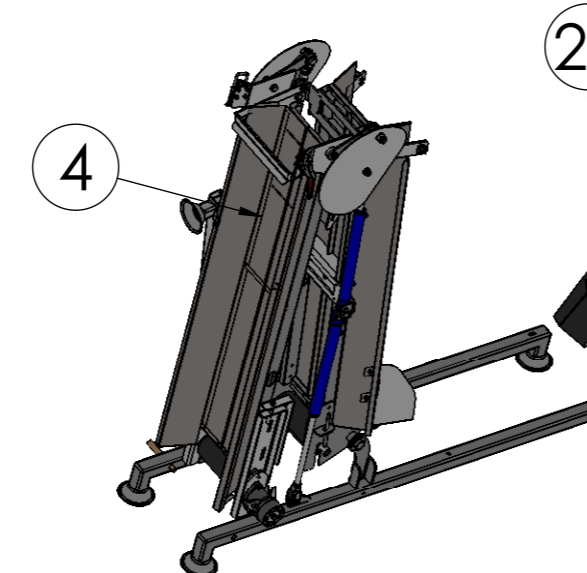
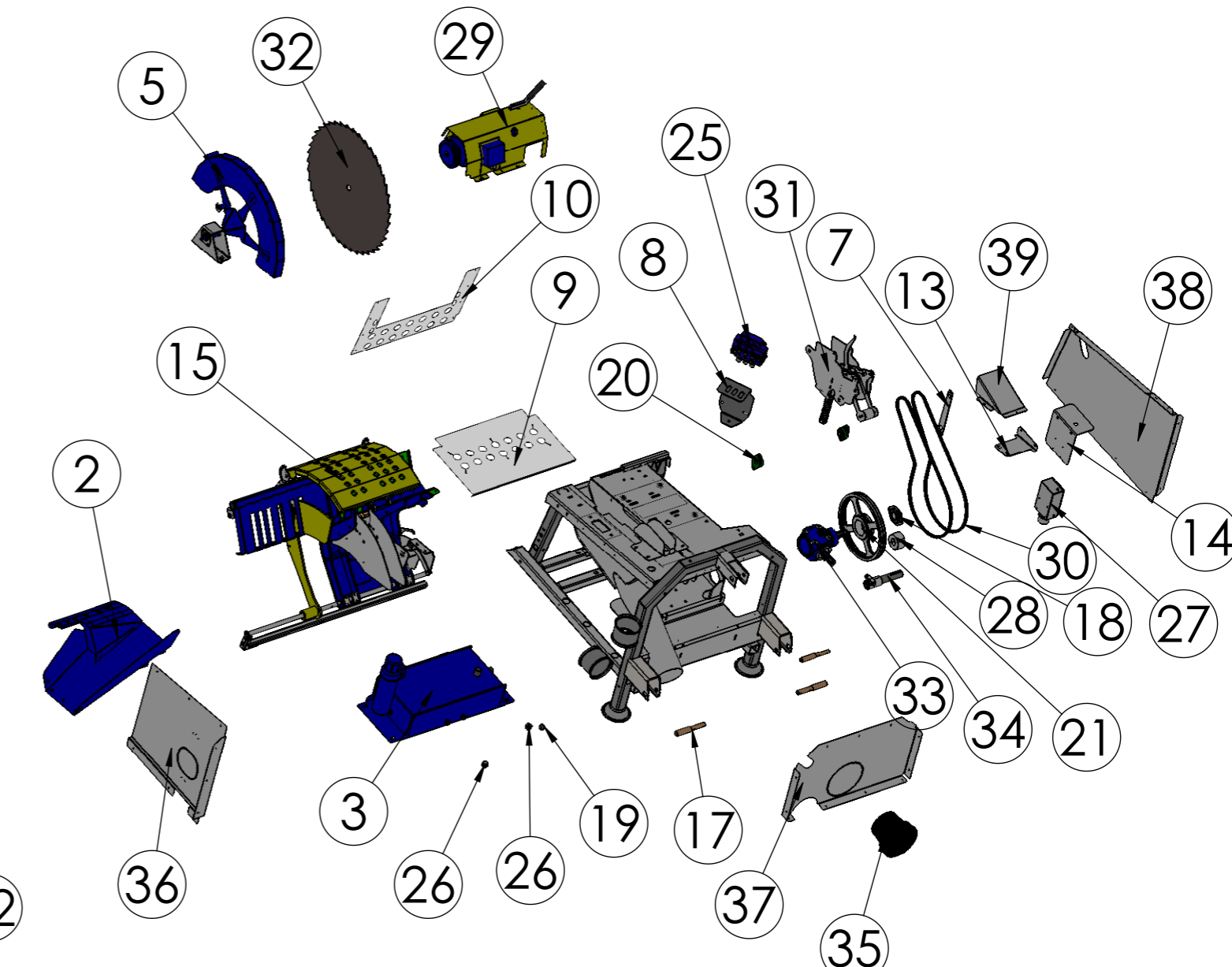
Binderberger
Maschinenbau GmbH
A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9
Telefon 0043/7748/8620
Telefax 0043/7748/8620-20
E-Mail: office@binderberger.com

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Ohne unsere schriftliche Ermächtigung darf sie nicht verwendet und nicht vervielfältigt werden, auch nicht an Dritten mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil- und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben uns alle Rechte vorbehalten.

Zeichnungsnr. Index
HTM00357 P

Ausgabedatum
Ersatz für
Ersetzt durch

39	1	HLT27163	P	Keilriemenabdeckung	1.0038	3.00mm	1.63
38	1	HLT27162	Pb	Schutzblech	1.0038 verz.	1.50mm verzinkt	7.04
37	1	HLT27161	P	Schutzblech	1.0038	1.50mm verzinkt	4.39
36	1	HLT27160	P	Schutzblech	1.0038	1.50mm verzinkt	5.08
35	1	ZAG00996		Schutztopf	Kunststoff	--	0.4
34	1	HBA09981		Welle KS FB Z schw.	--	--	1.96
33	1	ZGT00100		Zapfwellenwinkelgetriebe	1.0038	-	18.56
32	1	Z0000CV7		Chrom Vanadiumblatt 700	HM	4mm	11.3
31	1	HMB02922	Pb	Notausbremse kpl	--	--	13.80
30	2	ZAG02682		Keilriemen KR SPA 1800 / 12.5 / 1818 DIN 7753 / ISO 4184	-	-	1.42
29	1	HMB02932	P	Konsole / Abdeckhaube WS 700 EZ	--	--	39.36
28	1	ZAG00149		Taperlockbuchse	-	TLB 1610/35	1.5
27	1	ZEA00455		Y-Dr-Bremsschalter für 7,5kW Kreissägenmotor	PA6		0.5
26	2	ZVH00139		Verschlussstopfen	1.0038	VSTI 3/4"	0.1
25	1	ZHV00133	a	Handsteuerventil	1.0038	für Förderbandsäge	10.6
24	1	ZAG01179	a	Handbuchhalter	PP	--	3.4
23	1	ZAG01176		Sperrstift Sägeblatt	1.0038	d=8mm, L=360mm	0.1
22	1	ZAG01131	a	Abstreifer	PVC 2-lagig	-	1.3
21	1	ZAG00387	a	Keilriemenscheibe	-	Taper- Lock/355/2SPA-2517	7.9
20	2	ZAG00400		Flanschlager	Stahl	UCFL 204	0.6
19	1	ZAG00209		Schauglas 3/4"	Kunststoff	--	0.01
18	1	ZAG00151		Gehäuselager	Stahl	ASPFL 207	0.8
17	2	ZAG00005		Unterlenkerbolzen KAT1+2	1.0038	D=27.6; L=180	0.7
16	1	ZAG00004		Oberlenkerbolzen KAT1+2	1.0038	D=18.6; L=180	0.5
15	1	HMB02918	d	Mechanische / Hydraulische Wippe kpl.	--	--	82.1
14	1	HLT07580	b	Schalterblech 1	1.0038	3mm	1.5
13	1	HLT27155	P	Schalterblech 2	1.0038	3.00mm	0.63
12	1	HLT01259	g	Schutzflügel li.	1.0038	2mm	0.6
11	1	HFR07349		Gelenkwellenablage	1.0038	FR 25*25*2mm	1.2
10	1	HLT18123		Schutzblech 1	1.0038 verz.	1.50mm	1.7
9	1	HLT14524		Schutzblech-II	1.0038	s=1.50mm	3.1
8	1	HLT03971	j	Schaltkonsole	1.0038	4mm	1.8
7	1	HLT01084	a	Werkzeug KS	1.0038	4mm	0.3
6	1	HLT01082	g	Schutzflügel re.	1.0038	2mm	0.6
5	1	HMB02914	b	Drehschutz Pro eckig 700mm kpl.	-	-	10.3
4	1	HMB02572		Förderband 4 Meter	--	--	217.1
3	1	HBA06117		Tank	--	--	16.7
2	1	HBA01626	d	Rutsche	--	--	11.0
1	1	HBA09976	P	Grundgestell	--	--	112.8
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

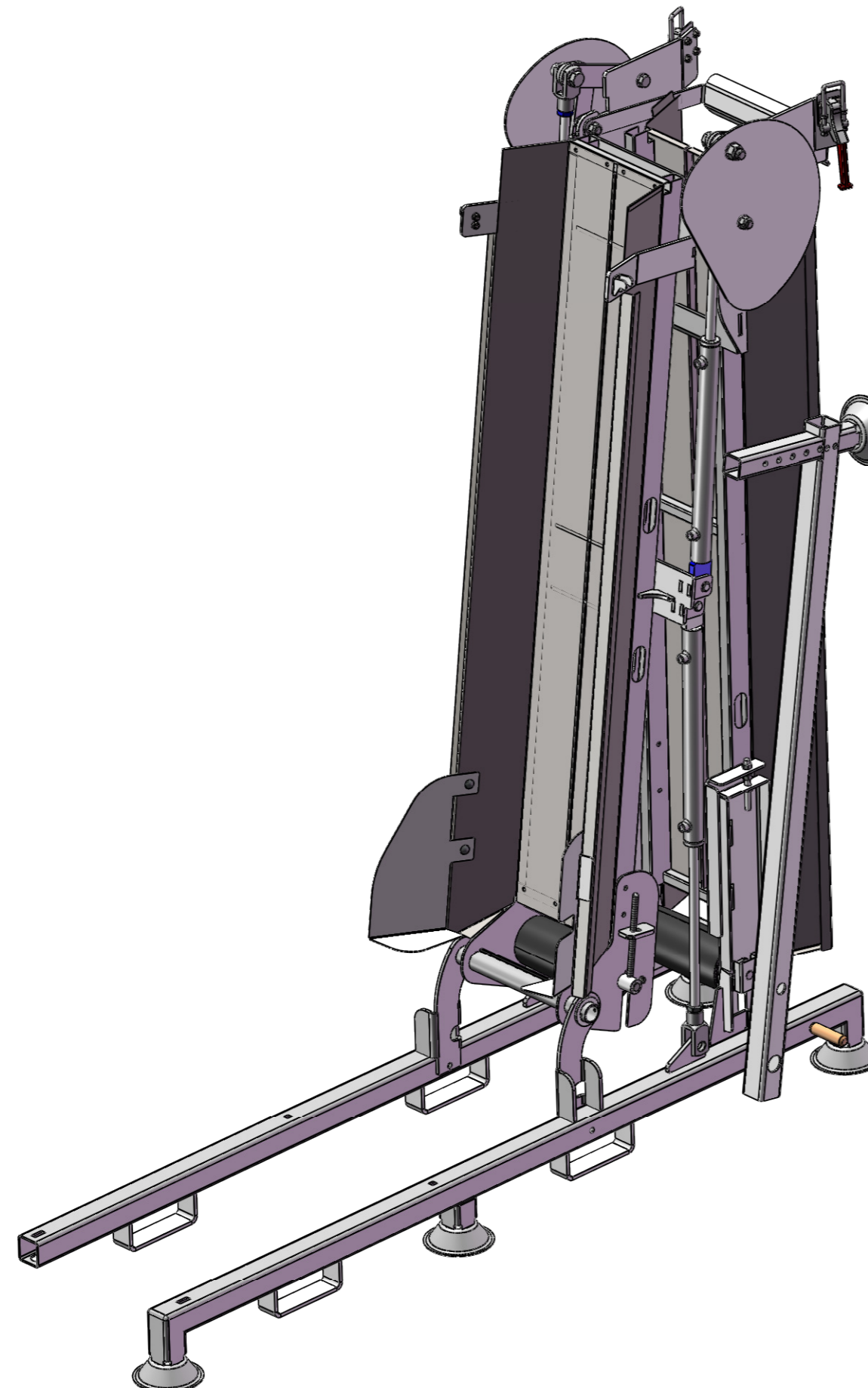


		Index	Datum	Name	Index	Datum	Name	
		a	-	-	e	-	-	
		b	-	-	f	-	-	
		c	-	-	g	-	-	
		d	-	-	h	-	-	
		2009	Datum	Name				
		Bearbeitet	11.03.2020	A. Youssein				
		Geprüft						
		Normgepr.						
		Maßstab		Programmname				
		1:30						
		Allgemeintoleranz						
		DIN2768-m						
		Gesamtgewicht						
		596.7						

Kreissäge
Förderbandkreissäge
 4m-Band/elektrisch & Zapfwellen

Binderberger
 Maschinenbau GmbH
 A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9
 Telefon 0043/7748/8620
 Telefax 0043/7748/8620-20
 E-Mail: office@binderberger.com

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Ohne unsere schriftliche
 Ermächtigung darf sie nicht verwendet und nicht vervielfältigt
 werden, auch nicht an Dritten mitgeteilt oder zugänglich
 gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger
 oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil-
 und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben
 uns alle Rechte vorbehalten.



9	1	ZAG00004	Oberlenkerbolzen KAT1+2	1.0038	D=18.6; L=180	0.5
8	2	HRD00341	Zylinderbolzen	1.0038	D=20; L=44.5	0.1
7	2	HLT03236	Scheibe	1.0038	5mm	0.1
6	1	HFR01416	f Stützstrebe	1.0038	FR 60/60/4	9.9
5	2	ZHZ00202	a Hubzylinder 240 bar	--	--	5.2
4	1	HMB02568	KS 4m Förderband	--	--	159.1
3	1	HBA02840	Stützfuß	--	--	2.2
2	1	HBA01625	f Stützfuß rechts	--	--	18.4
1	1	HBA01623	f Stützfuß links	--	--	20.1

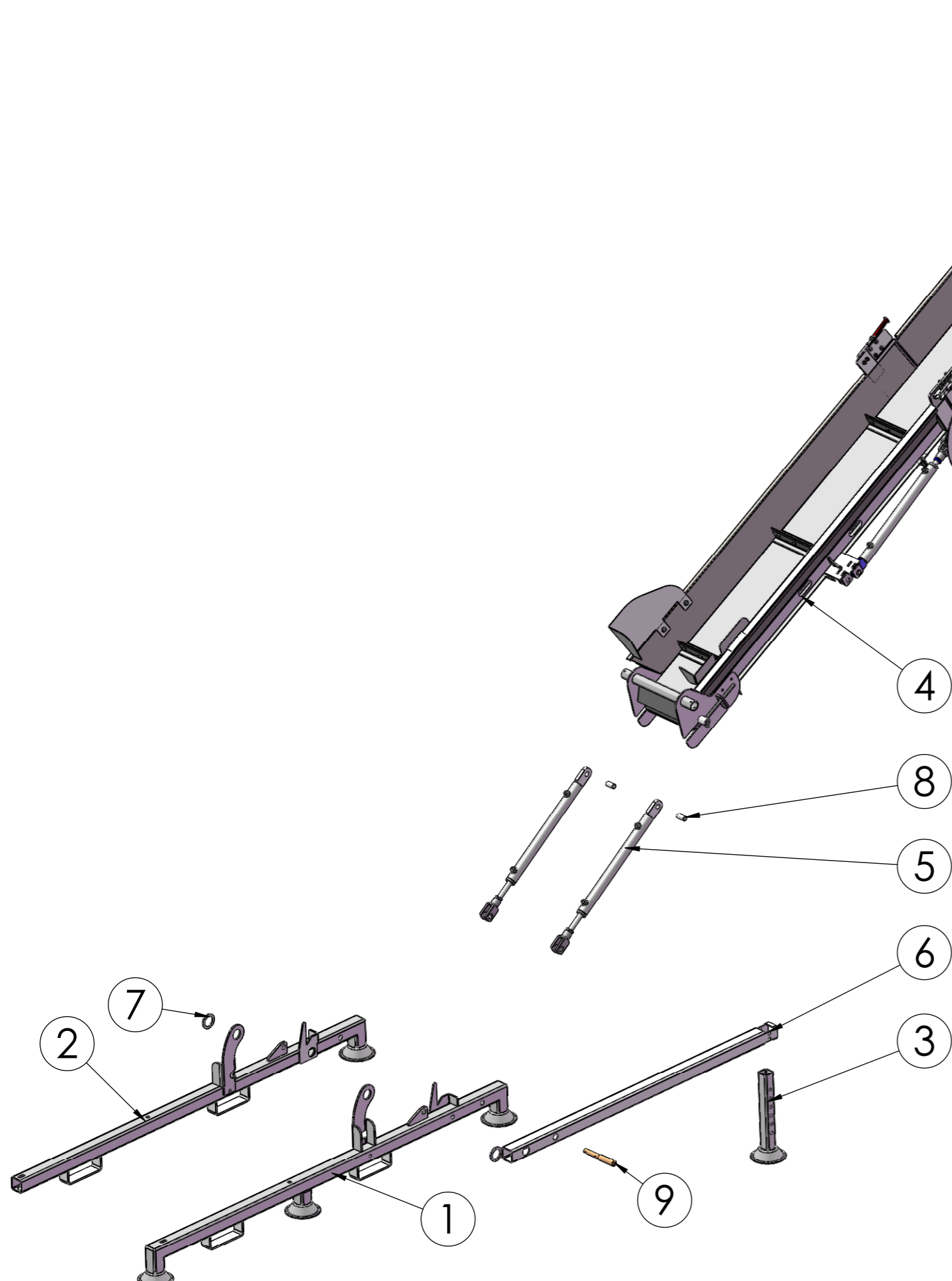
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.
		Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
		a	19.05.2020	A.Youssein	e	-	-
		b	-	-	f	-	-
		c	-	-	g	-	-
		d	-	-	h	-	-
		2009	Datum	Name			
		Bearbeitet	22.01.2018	m.wasner			
		Geprüft					
		Normgepr.					
		Maßstab		Programmname			
		1:12		Förderband 4 Meter			
		Allgemeintoleranz					
		DIN2768-m					
		Gesamtgewicht					
		221.0					
		Ausgabedatum					
		Ersatz für					
		Ersetzt durch					

Binderberger
Maschinenbau GmbH

A-5144 StGeorgen am Filzmannsbach 9
Telefon 0043/7748/8620
Telefax 0043/7748/8620-20
E-Mail: office@binderberger.com

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Ohne unsere schriftliche Ermächtigung darf sie nicht verwendet und nicht vervielfältigt werden, auch nicht an Dritten mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil- und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben uns alle Rechte vorbehalten.

Zeichnungsnr. Index
HMB02572 a
Auszabedatum
Ersatz für
Ersetzt durch



9	1	ZAG00004		Oberlenkerbolzen KAT1+2	1.0038	D=18.6; L=180	0.5
8	2	HRD00341		Zylinderbolzen	1.0038	D=20; L=44.5	0.1
7	2	HLT03236		Scheibe	1.0038	5mm	0.1
6	1	HFR01416	f	Stützstrebe	1.0038	FR 60/60/4	9.9
5	2	ZHZ00202	a	Hubzylinder 240 bar	--	--	5.2
4	1	HMB02568		KS 4m Förderband	--	--	159.1
3	1	HBA02840		Stützfuß	--	--	2.2
2	1	HBA01625	f	Stützfuß rechts	--	--	18.4
1	1	HBA01623	f	Stützfuß links	--	--	20.1
Nr	Stk	Teile-Nr	Ind	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk

Binderberger
Hausgeräte GmbH

Maschinenbau GmbH

E-Mail: office@binderberger.com

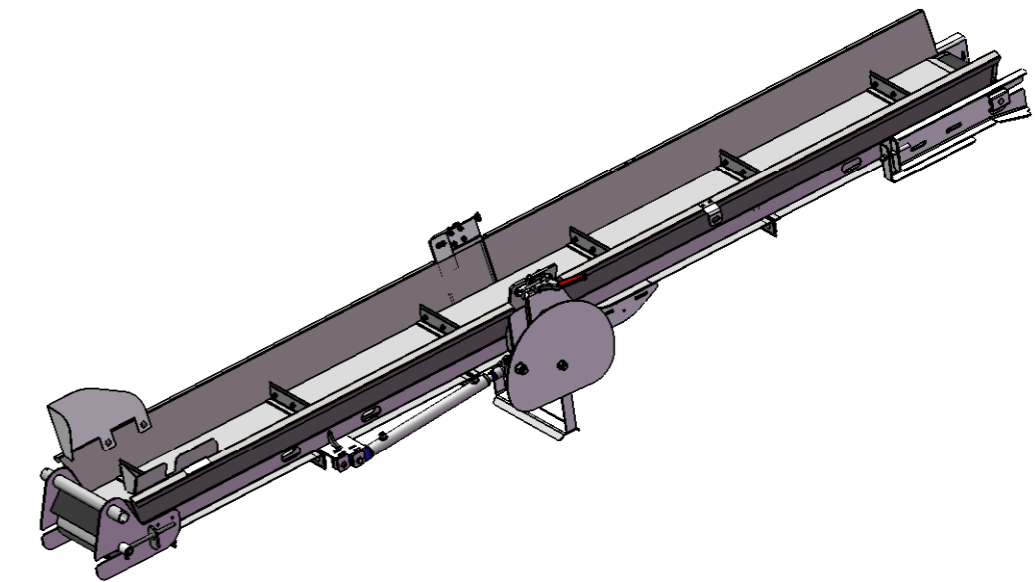
Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Ohne unsere schriftliche Ermächtigung darf sie nicht verwendet und nicht vervielfältigt werden, auch nicht an Dritten mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil- und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben uns alle Rechte vorbehalten.

WSER

Förderband 4 Meter

Zeichnungsnummer Index
HMB02572 a
Ausgabedatum
Ersatz für
Ersetzt durch

Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.
38	2	ZM08000D		SK-Mutter M8	FKL 8	DIN 934 - M8	0.0
37	2	ZM20000B		M20 DIN 985	FKL 8	M20 DIN 985	0.0
36	12	ZS08025J		Linsenschraube- Innensechskant M8	FKL 10.9	M8x25 DIN 7380	0.0
35	16	ZM08000B		Sicherungsmutter M8	FKL 8.8	DIN 985 - M8	0.0
34	4	ZS08016C		Torbandschraube	FKL 8.8	M8x20 DIN 603	0.0
33	2	ZM10000B		Sicherungsmutter M10	FKL 8.8	DIN 985 - M10	
32	2	ZS10040C		Torbandschraube DIN603; M10x40	Schr. Stahl8.8	M10x40	0.0
31	60	ZSRA020		Sicherungsring	Federst.	DIN 471 20mm	0.0
30	1	ZAG01132		Matte	PVC 5mm	-	1.3
29	2	ZAG00991		Verschlussspanner	--	-	1.1
28	1	ZHP00021		Hydraulikmotor 160ccm	1.0038	160ccm	8.5
27	2	ZAG00034		Kunststoffpuffer	1.0038	M8 Gewinde	0.1
26	1	ZAG00023		Gehäuselager	Stahl	ASPFL 204	0.3
25	2	ZAG00446		Spanner Förderband	--	--	0.3
24	1	ZAG00929	a	Umlenkrolle	1.0038	Rolle FB, L325/250	8.3
23	1	ZAG00928	a	Antriebsrolle	---	Rolle FB, 325/250	7.0
22	1	ZAG00206		Gehäuselager	Stahl	ASPFL 208	1.0
21	2	ZHZ00202	a	Hubzylinder 240 bar	--	--	5.2
20	2	HRD03833		Distanz 2	1.0038	Ø28/2mm	0.0
19	2	HRD03832		Distanz 1	1.0038	Ø22/2mm	0.0
18	2	HRD01542		Gewindestange	8.8	M12x120mm	0.1
17	2	HLT23966		Anschlag Spanner	1.0038 verz	2mm	0.1
16	1	HLT23940		Rollenblech 1	1.0038	5mm	4.2
15	1	HLT23939		Rollenblech 2	1.0038	5mm	4.1
14	2	HLT11033		Zylinderlaschenabdeckung	1.0038	4mm	4.0
13	1	HLT11032		Wellenabdeckung	1.0038	2mm	0.1
12	1	HLT05645		Mattenbefestigungsblech	1.0038	2mm	0.1
11	1	HLT02697	d	Lasche Förderband	1.0038	5mm	2.5
10	1	HLT01114	a	Halterung Ölmotor	1.0038	10mm	1.5
9	1	HLT21972	b	Gosse schraubar 2	1.0038	2mm	0.6
8	1	HLT04364	c	Gosse schraubar	1.0038	2mm	1.1
7	2	HLT03466	h	Zylidergelenk II	1.0038	10mm	0.8
6	2	HLT04612	d	Zylidergelenk I	1.0038	8mm	0.7
5	2	HRD00341		Zylinderbolzen	1.0038	D=20; L=44.5	0.1
4	4	HRD02638	a	Bundbuchse Ø45mm	1.0715	Ø45mm	0.2
3	1	HMB00749	a	Förderband kpl.	--	--	16.1
2	1	HBA09528		Förderband Oberteil	-	-	47.3
1	1	HBA09527		Förderband Unterteil	-	-	44.6



Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-
2009	Datum	Name			
Bearbeitet	29.11.2017	m.wasner			
Geprüft					
Normgepr.					
Maßstab		Programmname			
1:25		KS 4m Förderband			
Allgemeintoleranz					
DIN2768-m					
Gesamtgewicht					
175.2					

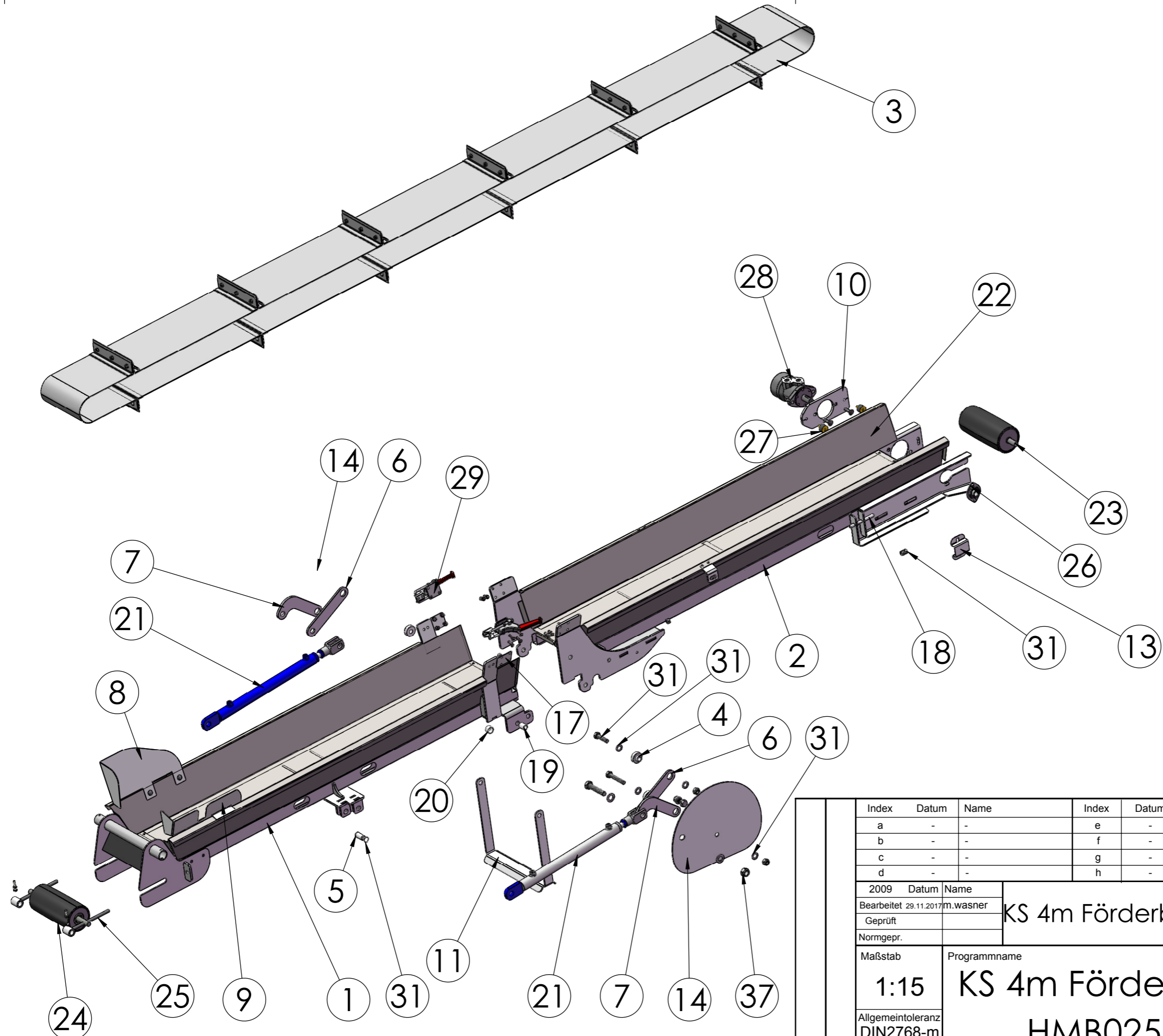
Binderberger
Maschinenbau GmbH
A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9
Telefon 0043/7748/8620
Telefax 0043/7748/8620-20
E-Mail: office@binderberger.com

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Ohne unsere schriftliche Ermächtigung darf sie nicht verwendet und nicht vervielfältigt werden, auch nicht an Dritten mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil- und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben uns alle Rechte vorbehalten.

Zeichnungsnr. Index
HMB02568

Ausgabedatum
Ersatz für
Ersetzt durch

KS 4m Förderband
HMB02572



Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-
2009	Datum	Name			
Bearbeitet	29.11.2017	m.wasner			
Geprüft					
Normgepr.					
Maßstab		Programmname			
1:15		KS 4m Förderband			
Allgemeintoleranz					
DIN2768-m					
Gesamtgewicht					
175.2					

Binderberger
Maschinenbau GmbH
A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9
Telefon 0043/7748/8620
Telefax 0043/7748/8620-20
E-Mail: office@binderberger.com

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Ohne unsere schriftliche Ermächtigung darf sie nicht verwendet und nicht vervielfältigt werden, auch nicht an Dritten mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil- und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben uns alle Rechte vorbehalten.

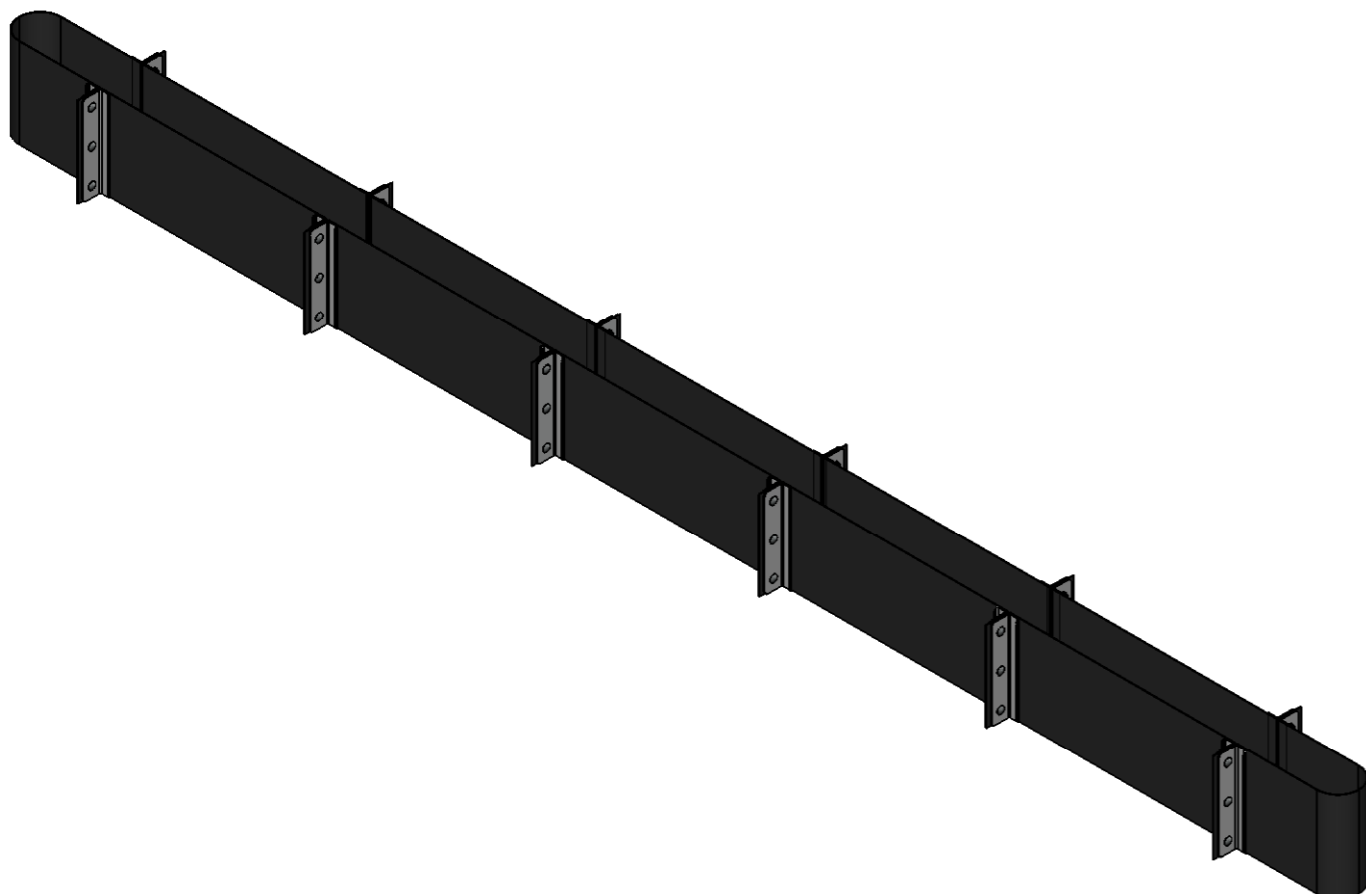
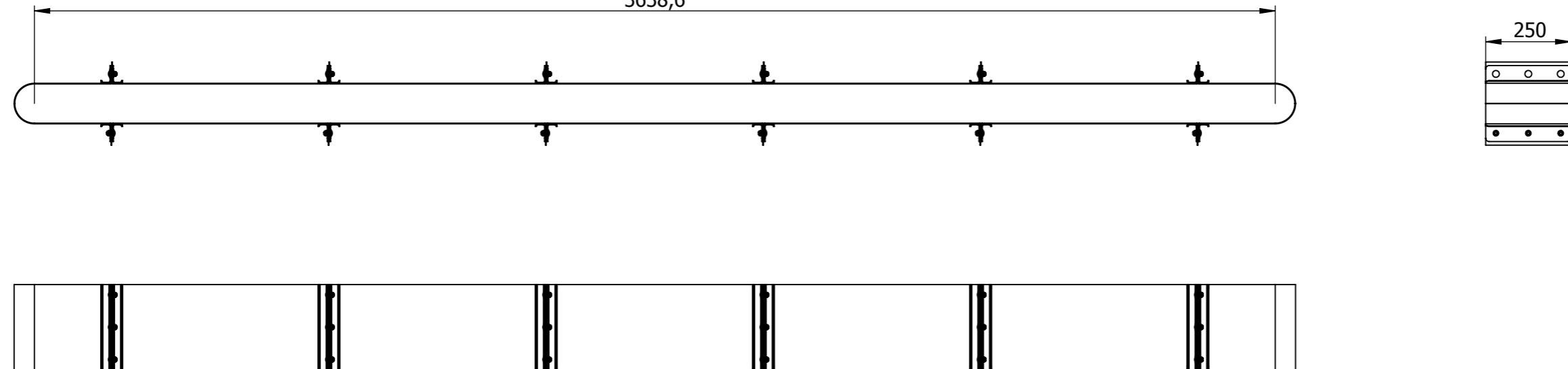
KS 4m Förderband
HMB02572

Zeichnungsnr. Index
HMB02568

Ausgabedatum

Ersatz für

Ersetzt durch



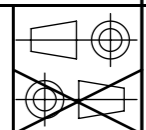
5	36	ZM08000B		Sicherungsmutter M8	FKL 8.8	DIN 985 - M8	0.0
4	36	ZC08000A		Scheibe M8	St 140HV	M8 DIN 125-A	0.0
3	36	ZS08020C		Torbandschraube	FKL 8.8	M8x20 DIN 603	0.0
2	24	HFR02606	a	Mitnehmer	1.0038	FR 60/30/3	0.5
1	12	ZAG05040	b	Förderbandgummi	PVC	2-lagig	0.4
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.



A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9
Telefon 0043/7748/8620
Telefax 0043/7748/8620-20
E-Mail: office@binderberger.com

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Ohne unsere schriftliche Ermächtigung darf sie nicht verwendet und nicht vervielfältigt werden, auch nicht an Dritten mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil- und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben uns alle Rechte vorbehalten.

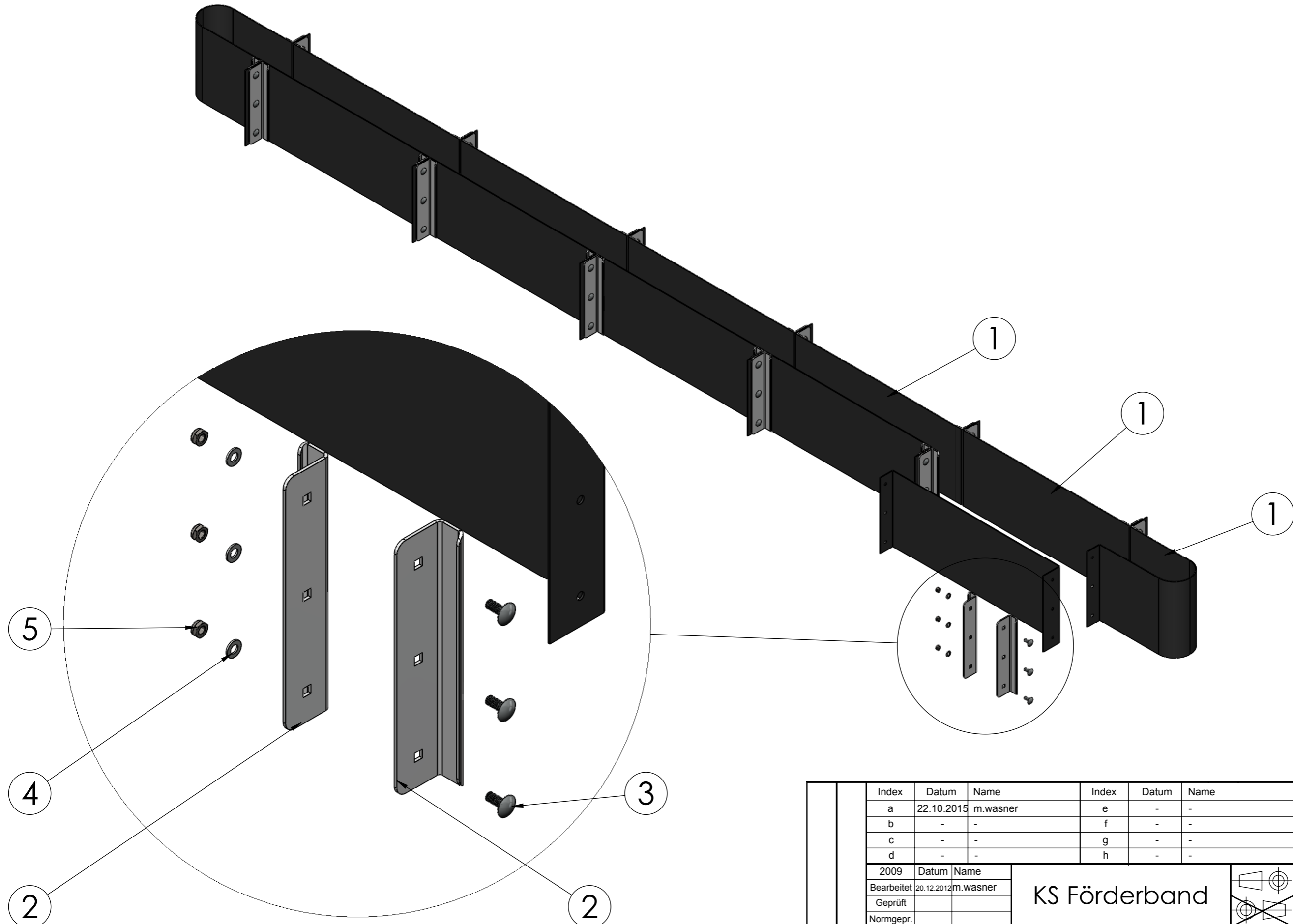
KS Förderband



Förderband kpl.

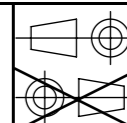
HMB00748

Zeichnungsnummer Index
HMB00749 a
Ausgabedatum
Ersatz für
Ersetzt durch



DETAIL A
MAßSTAB 1 : 3

		Index	Datum	Name		Index	Datum	Name	
a	22.10.2015	m.wasner			e	-	-		
b	-	-			f	-	-		
c	-	-			g	-	-		
d	-	-			h	-	-		
2009	Datum	Name							
Bearbeitet	20.12.2012	m.wasner							
Geprüft									
Normgepr.									
Maßstab					Programmname				
1:10					KS Förderband				
Allgemeintoleranz									
DIN2768-m									
Gesamtgewicht									
16.1									



KS Förderband

Förderband kpl.

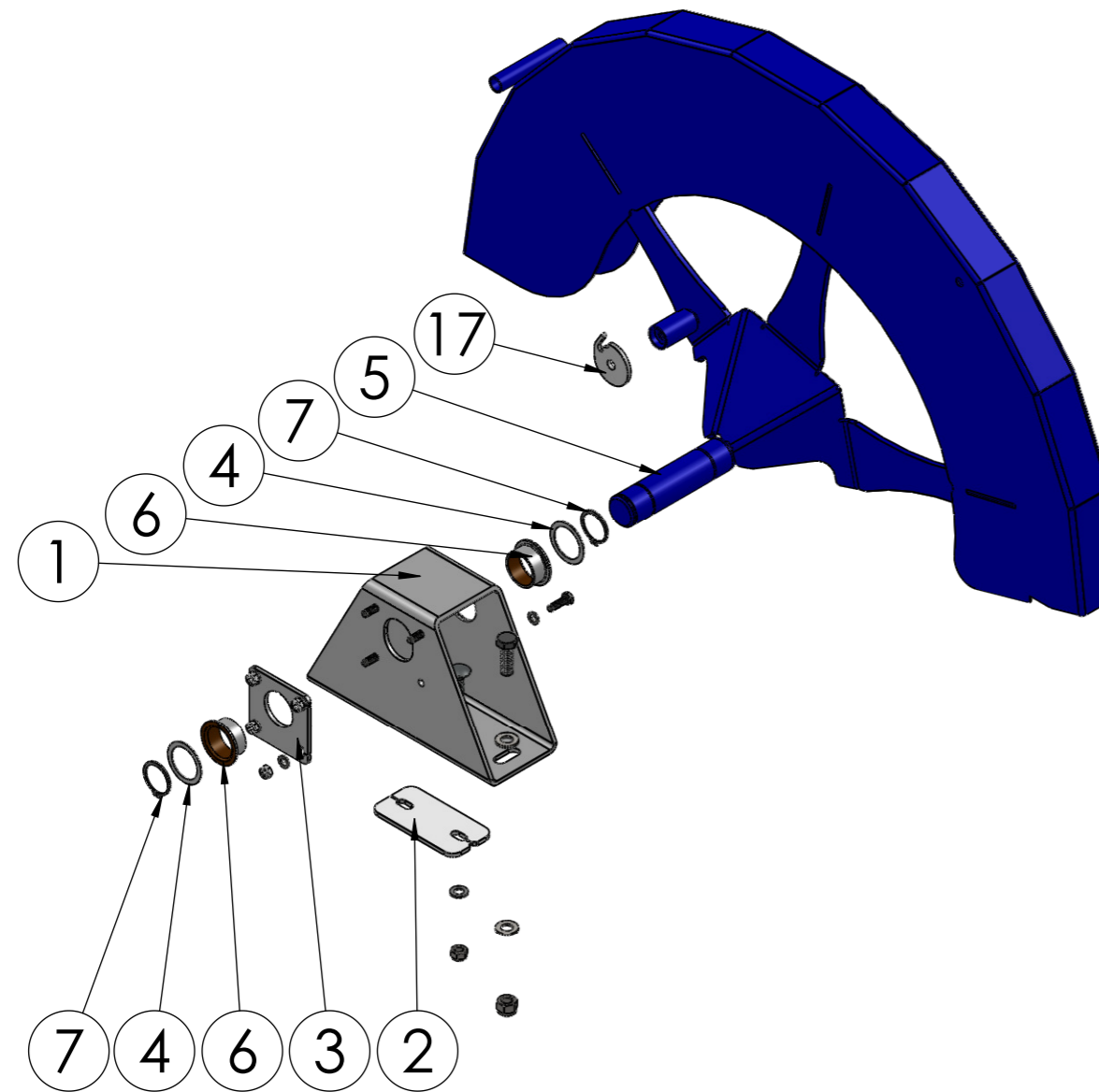
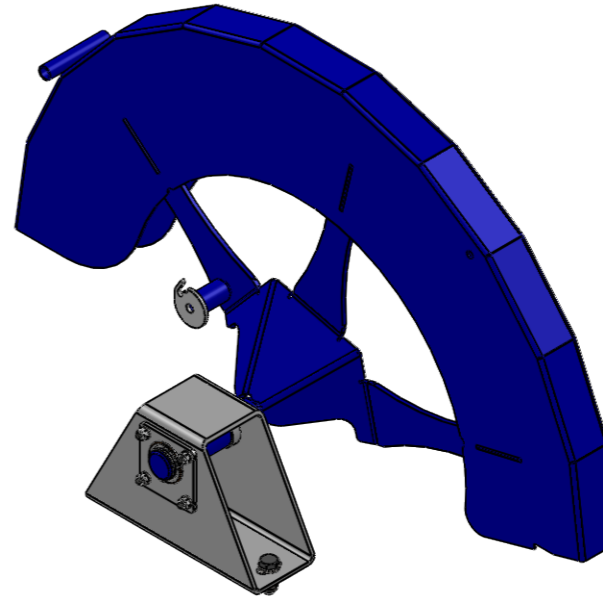
HMB00748

Binderberger
Maschinenbau GmbH

A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9
Telefon 0043/7748/8620
Telefax 0043/7748/8620-20
E-Mail: office@binderberger.com

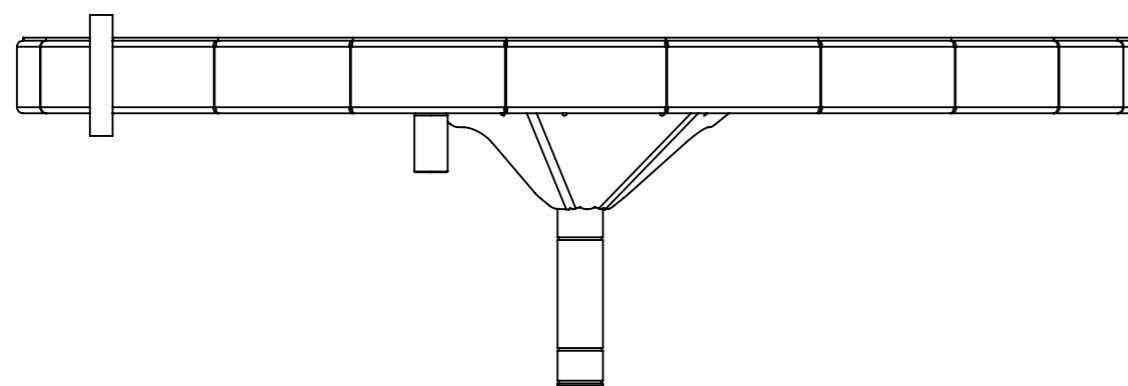
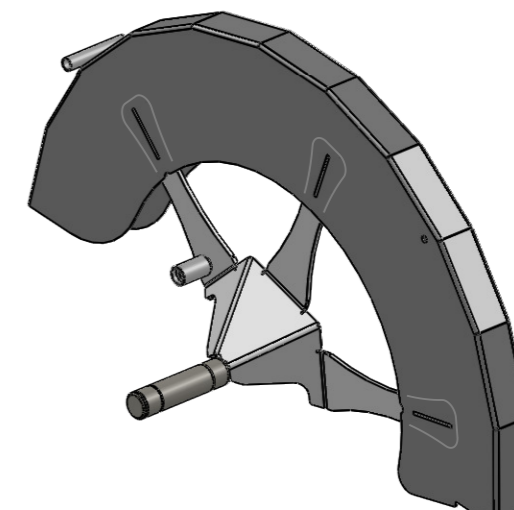
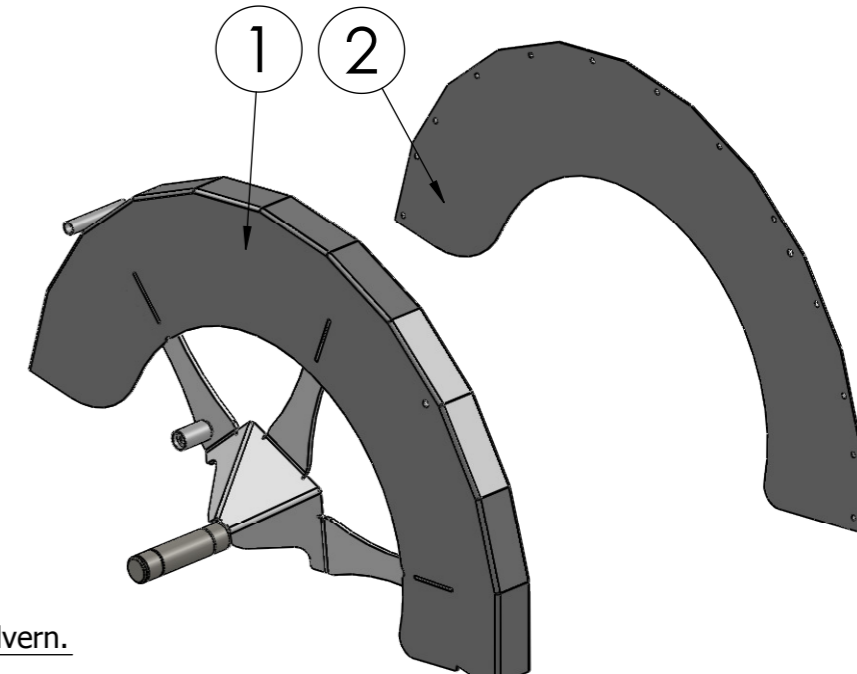
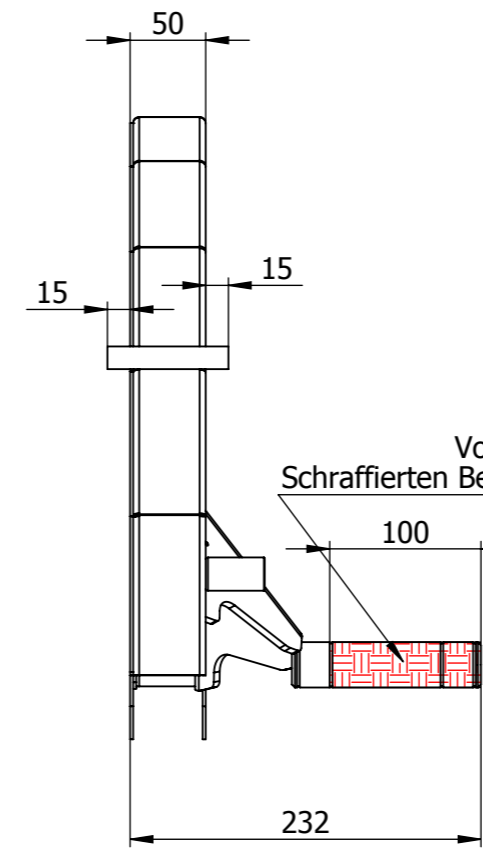
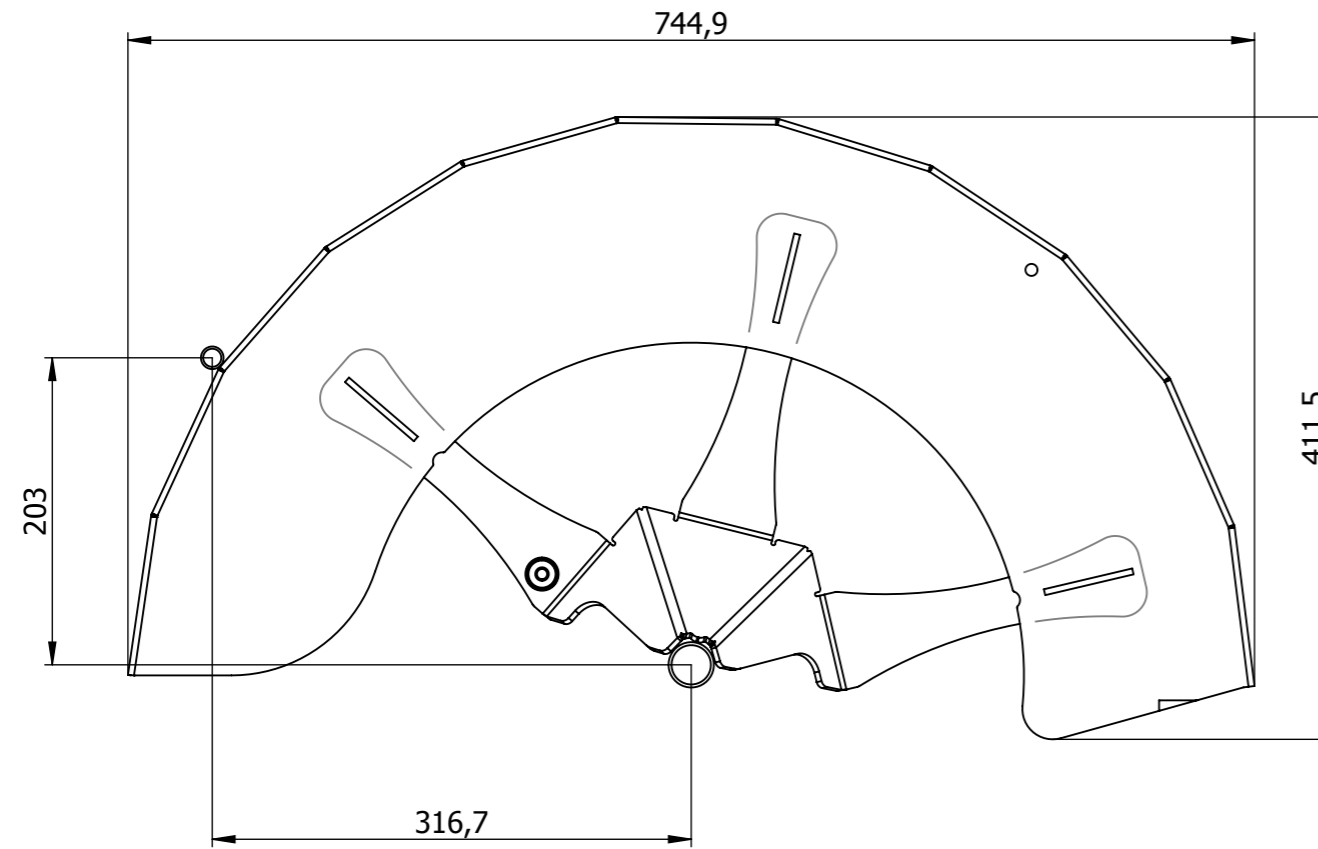
Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Ohne unsere schriftliche Ermächtigung darf sie nicht verwendet und nicht vervielfältigt werden, auch nicht an Dritten mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil- und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben uns alle Rechte vorbehalten.

Zeichnungsnr.	Index
HMB00749	a
Ausgabedatum	
Ersatz für	
Ersetzt durch	



17	1	HLT07550	b	Sicherungsblech	1.0038	s=4mm	0.0
16	2	ZS10030B		Sechskantschraube	FKL 8.8	DIN933 M10x60	0.0
15	2	ZM10000B		Sicherungsmutter M10	FKL 8.8	DIN 985 - M10	
14	2	ZM08000B		Sicherungsmutter M8	FKL 8.8	DIN 985 - M8	0.0
13	2	ZC08000A		Scheibe M8	St 140HV	M8 DIN 125-A	0.0
12	4	ZC10000A		Scheibe M10	St 140 HV	M10 DIN 125-A	0.004
11	2	ZS08020C		Torbandschraube	FKL 8.8	M8x20 DIN 603	0.0
10	4	ZS06020B		Sechskantschraube	FKL 8.8	M6x20 DIN933	0.01
9	4	ZM06000B		Sicherungsmutter M6	FKL 8.8	DIN 985 - M6	2.79
8	8	ZC06000A		Scheibe M6	St 140HV	M6 DIN 125-A	0.0
7	2	ZSR30000		Sicherungsring	1.0038	D=30; s=1.5	0.0
6	2	ZAG01026		Gleitlager-Bundbuchse	Stahl	ø30/ø34/t=14	0.0
5	1	HMB02923		Drehschutz Pro eckig 700mm Nieten	---	---	7.9
4	2	HLT01081		Scheibe	1.4301	s=1mm	0.0
3	1	HLT03941	b	Einstellblech	1.0038	s=4mm	0.1
2	1	HLT01512	a	Fixierungsplatte	1.0038	s=4mm	0.1
1	1	HFR01771	b	Drehschutzhalter.	1.0038	FR 140/80/4	1.9
Nr.	/Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

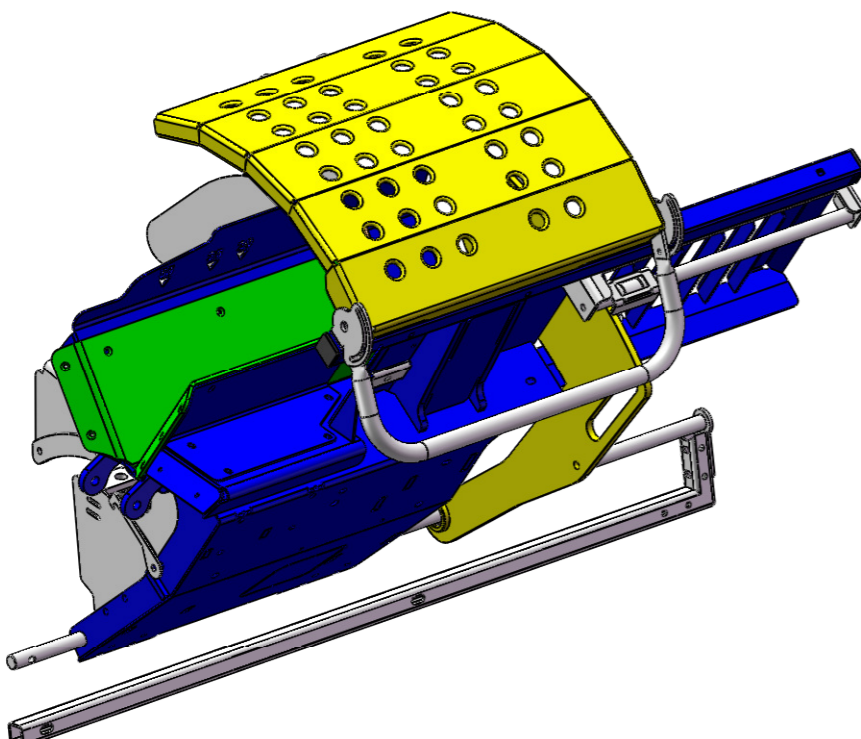
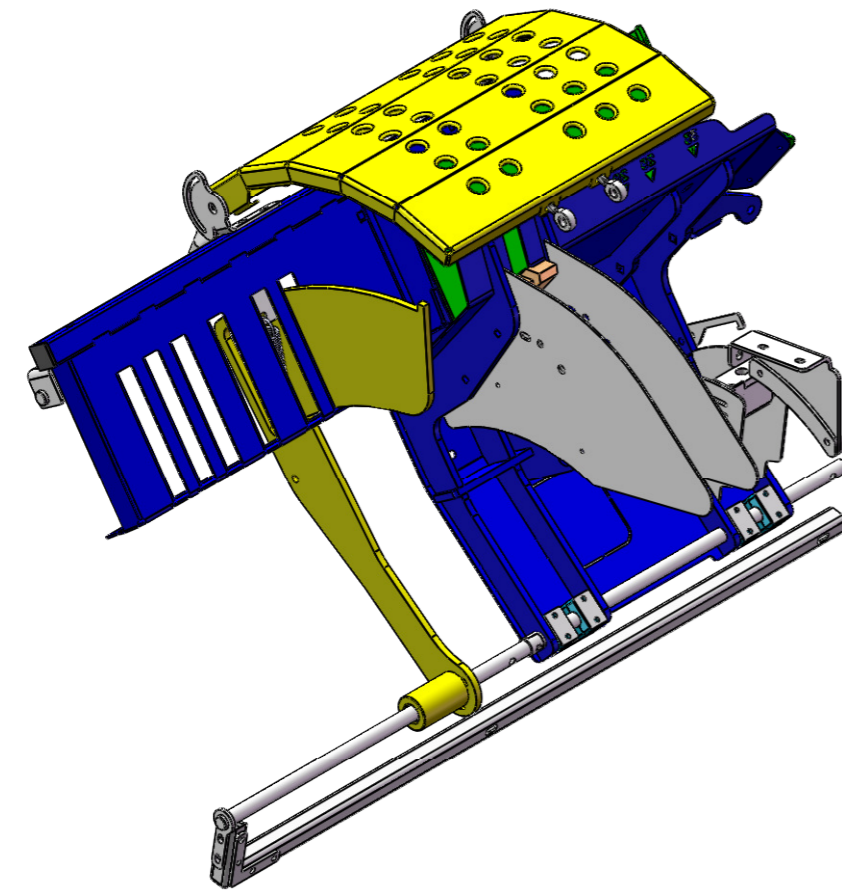
Index	Datum	Name	Index	Datum	Name			
a	24.06.2019	A.Youssein	e	-	-			
b	03.09.2019	A.Youssein	f	-	-			
c	-	-	g	-	-			
d	-	-	h	-	-			
2009	Datum	Name	KS Förderband Pro					
Bearbeitet	02.04.2019	A.Youssein						
Geprüft								
Normgepr.								
Maßstab	Programmname							
1:6	Drehschutz Pro eckig 700mm kpl.							
Allgemeintoleranz								
DIN2768-m								
Gesamtgewicht								
10.3								



Pulverbeschichtungen RAL5005

Signalblau

2	1	HLT25452	a	Drehschutz Teil II		1.0038	2mm	2.1			
1	1	HBA09938	c	Drehschutz Pro eckig 700mm schw		---	---	5.8			
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung		Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.			
		Index	Datum	Name		Index	Datum	Name			
		a	-	-		e	-	-			
		b	-	-		f	-	-			
		c	-	-		g	-	-			
		d	-	-		h	-	-			
		2009	Datum	Name		KS Förderband Pro		 A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9 Telefon 0043/7748/8620 Telefax 0043/7748/8620-20 E-Mail: office@binderberger.com			
		Bearbeitet 03.09.2019		A. Youssein							
		Geprüft									
		Normgepr.									
		Maßstab		Programmname				Zeichnungsnummer Index			
		1:5		Drehschutz Pro eckig 700mm Nieten				HMB02923			
		Allgemeintoleranz						Ausgabedatum			
		DIN2768-m						Ersatz für			
		Gesamtgewicht						Ersetzt durch			
		7.9									



37	1	HBA10162	Abdeckung Wippe schw.	--	--	7.7
36	1	HLT26361	Verstärkung für Gleitführung	1.0038	3mm	1628.58
35	1	ZAG00125	Druckfeder	1.4310	Gutekunst VD-208	0.0
34	4	ZAG06022-03	Zusammenhalter Rohrschelle	1.0038	3mm	0.0
33	8	ZAG06022-02	Rohrschelle ø20mm	Polypropylen	ø20mm	0.0
32	2	ZAG01917	Gelenkkopf GAR10DO	1.0038	d=10mm; d3=M10; l2=62.5	0.1
31	1	ZAG01902	Kunststoffrolle für KS Pro Wippe	PA 6	ø56mm	1.3
30	1	ZAG00820	Zugfeder	-	Da 35mm, d 3mm	29.31
29	1	ZAG00433	Saegefuehrung	Buche	28/32/230mm	0.1
28	1	ZAG00250	Saegefuehrung	Buche	28/32/230mm	0.1
27	2	ZAG00162	Kunststoffstopfen 35/35mm KS	PE	35/35	0.1
26	3	ZAG01143	Linearlager LME20UU	1.0038	EP20G für Welle ø20 mm	0.2
25	2	HLT18167	Distanzscheibe	1.0038	5mm	0.0
24	2	HLT26719	Sperrblech 2	1.0038	5mm	0.2
23	1	HLT26718	Sperrblech 1	1.0038	5mm	0.9
22	1	HRD05109	Sperrstift	1.0038	Welle 20mm	0.1
21	1	HBA09955	Sperrstifthalter schw.	--	--	0.4
20	1	HLT15875	Haken	1.0038	3mm verzinkt	0.0
19	2	HFR01769	g Verdrehsicherung	1.0038	FR 40/40/3	0.1
18	1	HLT26714	Wippenverlängerung FBKS	1.0038	3mm	5.6
17	1	HRD05107	Führungsrolle	CK45	ø20mm	1.1
16	2	HRH00344	Lagerbüchse	1.0038	Da=35, Di=12; h=15	0.1
15	1	HRH03168	Bügel	1.0038	ø25/2mm	0.9
14	1	HLT25499	Bügelhalter li.	1.0038	5mm	0.3
13	1	HLT25498	Bügelhalter re.	1.0038	5mm	0.3
12	1	HLT25458	d Laufschiene	1.0038	3mm	0.2
11	1	HLT25457	c Schiene	1.0038	5mm	0.7
10	1	HLT25456	Lasche	1.0038	5mm	0.1
9	1	HBA09940	b Achsabstützung schw.	--	--	2.9
8	1	HBA09939	b Anschlag PRO schw.	--	--	8.5
7	1	HTA01624	Gleitführung Wippe	PA6	5mm	1.2
6	2	HRH01078	Distanzrohr	1.0038	25/2mm	0.0
5	2	HLT18182	b Schutzblech	1.0038	3mm	0.5
4	2	HLT18145	Beilage	1.0038	3mm	0.1
3	2	HLT25749	b Sägeblattschutz	1.0038	3mm	2.2
2	1	HBA09953	c Mechanische / Hydraulische Wippe schw.	--	--	37.6
1	1	HRD05105	a Achse Pro	C45E	20mm	2.8

Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.
-----	-----	-----------	------	-----------	-----------	-----------	---------

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name		
a	16.09.2019	A.Youssein	e	17.03.2020	V.Bayerhammer		
b	24.09.2019	P.Priewasser	f	-	-		
c	26.09.2019	A.Youssein	g	-	-		
d	24.02.2020	V.Bayerhammer	h	-	-		
2009	Datum	Name					
Bearbeitet	02.07.2019	A.Youssein					
Geprüft							
Normgepr.							

Maßstab 1:10	Programmname Mechanische / Hydraulische Wippe kpl.					Zeichnungsnr. Index HMB02918 e	
Allgemeintoleranz DIN2768-m						Ausgabedatum	
Gesamtgewicht 82.0						Ersatz für	
						Ersetzt durch	

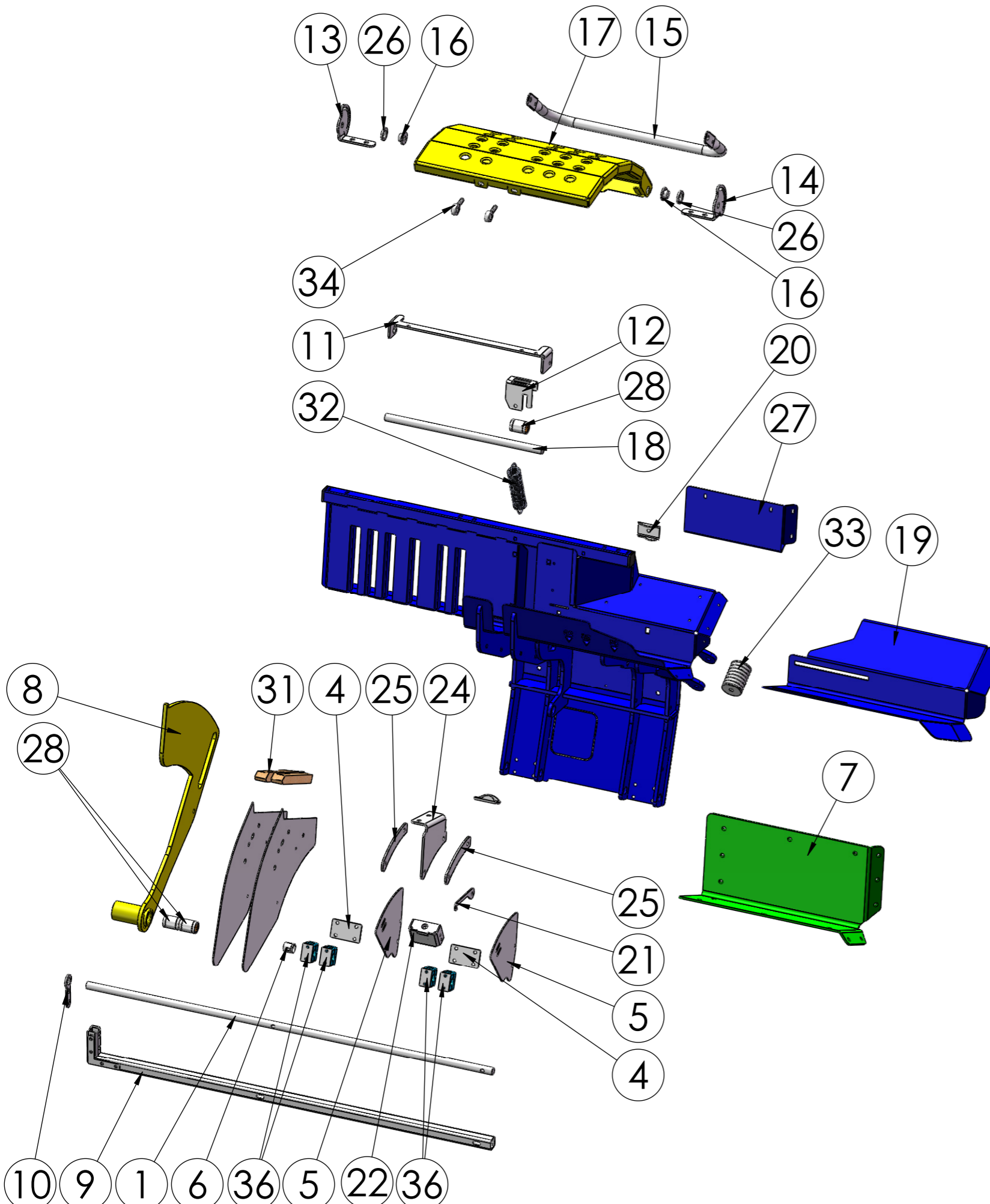
Binderberger
Maschinenbau GmbH

A-5144 StGeorgen am Filzmannsbach 9
Telefon 0043/7748/8620
Telefax 0043/7748/8620-20
E-Mail: office@binderberger.com

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Ohne unsere schriftliche Ermächtigung darf sie nicht verwendet und nicht vervielfältigt werden, auch nicht an Dritten mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil- und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben uns alle Rechte vorbehalten.

HMB01918

HLT26361 (Nr. 27) nur bei KS
Förderband schräg einbauen!



37	1	ZAG00125	Druckfeder	1.4310	Gutekunst VD-208	0.0
36	4	ZAG06022-03	Zusammenhalter Rohrschelle	1.0038	3mm	0.0
35	8	ZAG06022-02	Rohrschelle ø20mm	Polypropylen	ø20mm	0.0
34	2	ZAG01917	Gelenkkopf GAR10DO	1.0038	d=10mm; d3=M10; l2=62.5	0.1
33	1	ZAG01902	Kunststoffrolle für KS Pro Wippe	PA 6	ø56mm	1.3
32	1	ZAG00820	Zugfeder	-	Da 35mm, d 3mm	29.31
31	1	ZAG00433	Saegefuehrung	Buche	28/32/230mm	0.1
30	1	ZAG00250	Saegefuehrung	Buche	28/32/230mm	0.1
29	2	ZAG00162	Kunststoffstopfen 35/35mm KS	PE	35/35	0.1
28	3	ZAG01143	Linearlager LME20UU	1.0038	EP20G für Welle ø20 mm	0.2
27	1	HLT26361	Verstärkung für Gleitführung	1.0038	3mm	1628.58
26	2	HLT18167	Distanzscheibe	1.0038	5mm	0.0
25	2	HLT26719	Sperrblech 2	1.0038	5mm	0.2
24	1	HLT26718	Sperrblech 1	1.0038	5mm	0.9
23	1	HRD05109	Sperrstift	1.0038	Welle 20mm	0.1
22	1	HBA09955	Sperrstifthalter schw.	--	--	0.4
21	1	HLT15875	Haken	1.0038	3mm verzinkt	0.0
20	2	HFR01769	g Verdrehsicierung	1.0038	FR 40/40/3	0.1
19	1	HLT26714	Wippenverlängerung FBKS	1.0038	3mm	5.6
18	1	HRD05107	Führungsrolle	CK45	ø20mm	1.1
17	1	HBA10162	Abdeckung Wippe schw.	--	--	7.7
16	2	HRH00344	Lagerbüchse	1.0038	Da=35, Di=12; h=15	0.1
15	1	HRH03168	Bügel	1.0038	ø25/2mm	0.9
14	1	HLT25499	Bügelhalter li.	1.0038	5mm	0.3
13	1	HLT25498	Bügelhalter re.	1.0038	5mm	0.3
12	1	HLT25458	d Laufschiene	1.0038	3mm	0.2
11	1	HLT25457	c Schiene	1.0038	5mm	0.7
10	1	HLT25456	Lasche	1.0038	5mm	0.1
9	1	HBA09940	b Achsabstützung schw.	--	--	2.9
8	1	HBA09939	b Anschlag PRO schw.	--	--	8.5
7	1	HTA01624	Gleitführung Wippe	PA6	5mm	1.2
6	2	HRH01078	Distanzrohr	1.0038	25/2mm	0.0
5	2	HLT18182	b Schutzblech	1.0038	3mm	0.5
4	2	HLT18145	Beilage	1.0038	3mm	0.1
3	2	HLT25749	b Sägeblattschutz	1.0038	3mm	2.2
2	1	HBA09953	c Mechanische / Hydraulische Wippe schw.	--	--	37.6
1	1	HRD05105	a Achse Pro	C45E	20mm	2.8

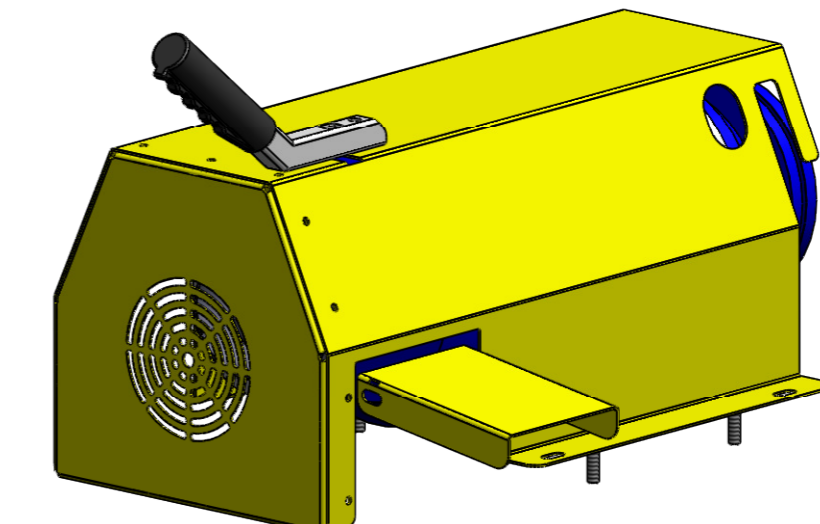
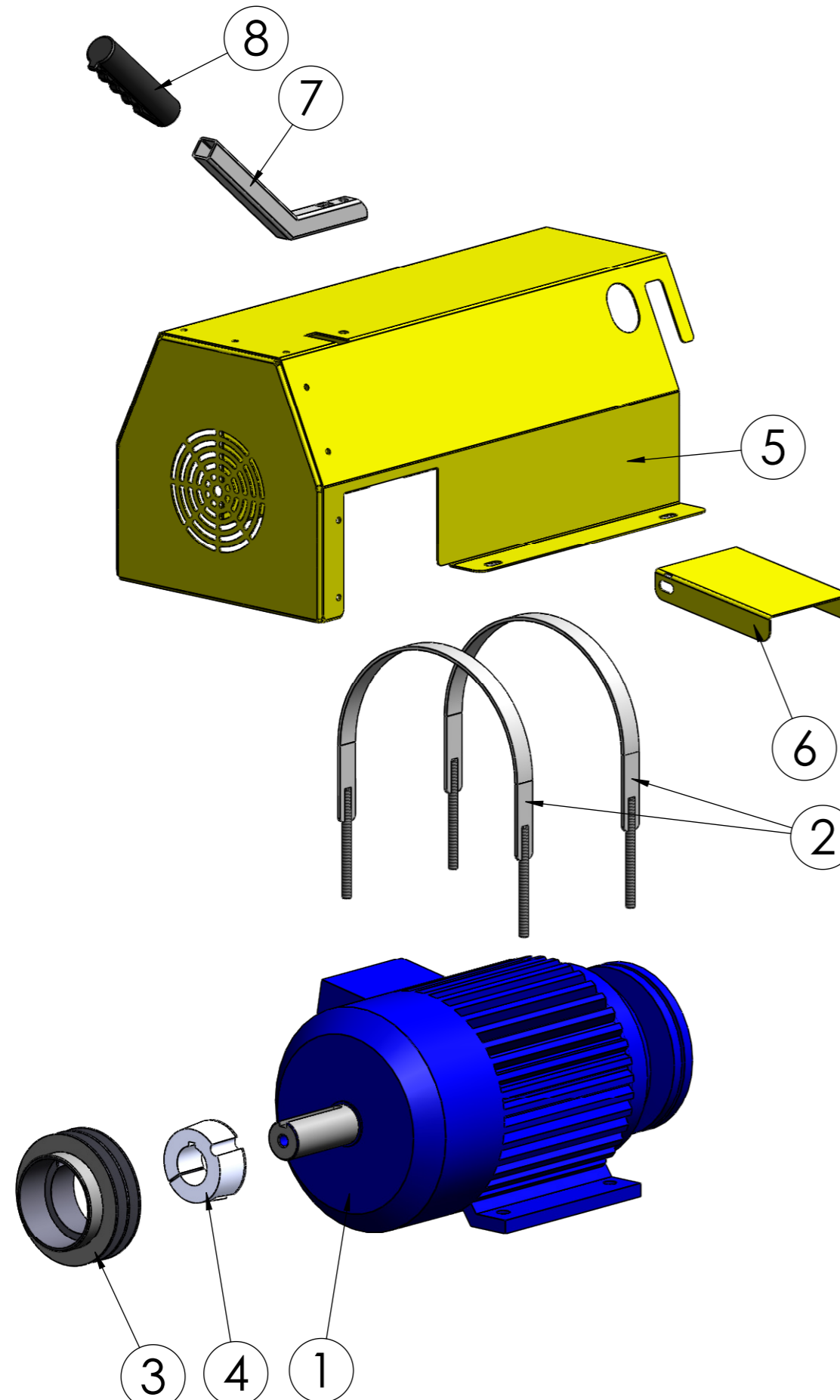
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.
		Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
		a	16.09.2019	A.Youssein	e	17.03.2020	V.Bayerhammer
		b	24.09.2019	P.Priewasser	f	-	-
		c	26.09.2019	A.Youssein	g	-	-
		d	24.02.2020	V.Bayerhammer	h	-	-
		2009	Datum	Name			
		Bearbeitet	02.07.2019	A.Youssein			
		Geprüft					
		Normgepr.					
		Maßstab		Programmname			
		1:12		Mechanische / Hydraulische Wippe kpl.			
		Allgemeintoleranz					
		DIN2768-m					
		Gesamtgewicht					
		82.0					
		Zeichnungsnr.		Index			
		HMB02918		e			
		Ausgabedatum					
		Ersatz für					
		Ersetzt durch					

Binderberger
Maschinenbau GmbH

A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9
Telefon 0043/7748/8620
Telefax 0043/7748/8620-20
E-Mail: office@binderberger.com

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Ohne unsere schriftliche
Ermächtigung darf sie nicht verwendet und nicht vervielfältigt
werden, auch nicht an Dritten mitgeteilt oder zugänglich
gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger
oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil-
und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben
uns alle Rechte vorbehalten.

HMB01918



8	1	ZAG00356		Kunststoffgriff		PE	a=29 i=25 l=114	0.0
7	1	HFR11360	Pb	Notaushebel		1.0038	20/20/2mm	0.24
6	1	HLT27109	Pb	Abdeckhaube 3		1.0038	1,50mm	0.24
5	1	HMB02931	Pc	Abdeckhaube KS-Welle / E-Motor		--	--	4.07
4	1	ZAG02681		Taperlockbuchse TLB 2012 / 35			TLB 2012 / 35	0.08
3	1	ZAG02680		Keilriemenscheibe / Taper-Lock / 112/2/SPA-2012			112/2/SPA-2012	0.18
2	2	ZAG00444		Motorsicherungsbügel		--	--	0.3
1	1	ZEA00147		Motor für Kreissäge EZ mit 2 Wellenende		-	-	33.9
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung		Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

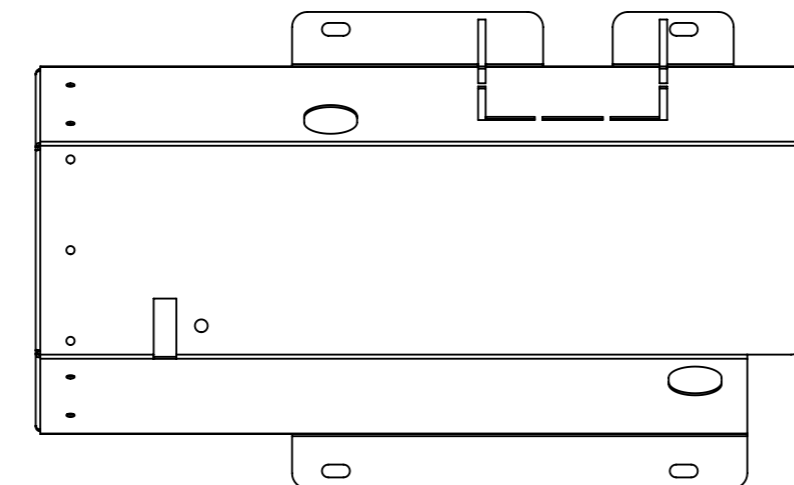
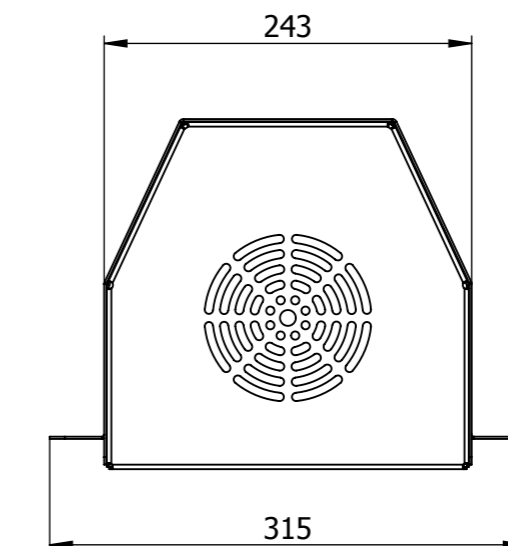
	Index	Datum	Name		Index	Datum	Name			
	a	-			e	-				
	b	-			f	-				
	c	-			g	-				
	d	-			h	-				
	2009	Datum	Name							
	Bearbeitet 29.10.2019		A. Youssein		WS 700 Z / EZ					
	Geprüft									
	Normgepr.									
	Maßstab		Programmname							
	1:5		Konsole / Abdeckhaube WS 700 EZ							
	Allgemeintoleranz									
	DIN2768-m									
	Gesamtgewicht									
	39.32									
HTM00356										

Binderberger
Maschinenbau GmbH

A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9
Telefon 0043/7748/8620
Telefax 0043/7748/8620-20
E-Mail: office@binderberger.com

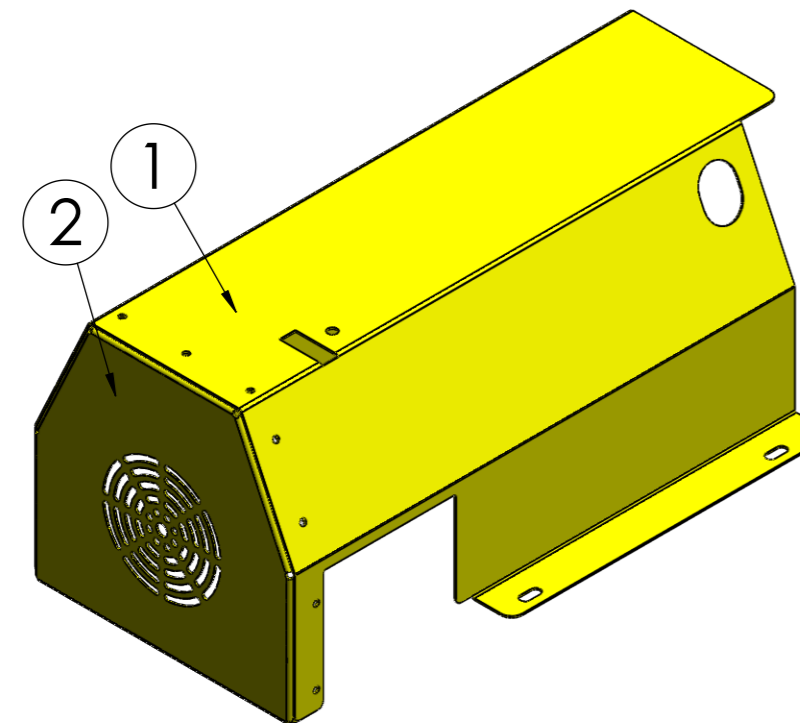
Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Ohne unsere schriftliche Ermächtigung darf sie nicht verwendet und nicht vervielfältigt werden, auch nicht an Dritten mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil- und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben uns alle Rechte vorbehalten.

Zeichnungsnr. Index
HMB02932 Pb
Auszabedatum
Ersatz für
Ersetzt durch

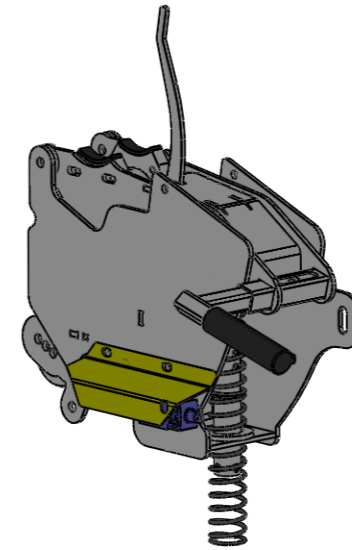
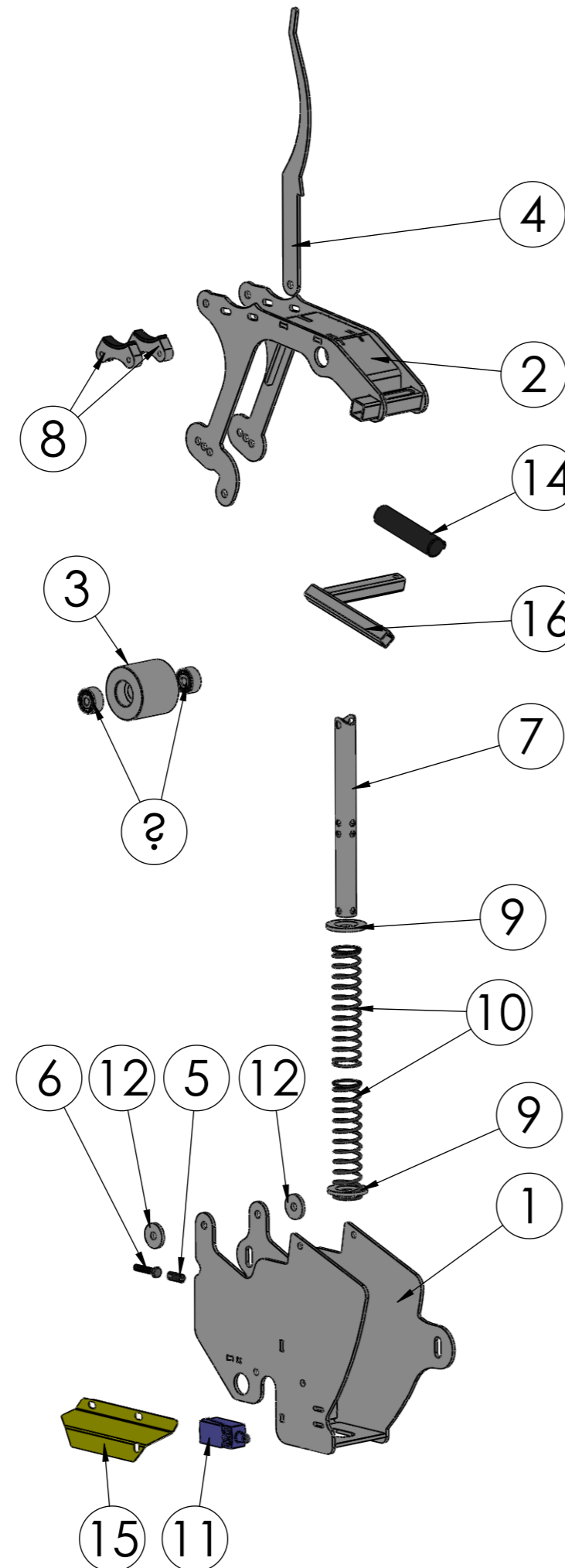


Pulverbeschichtungen RAL1007

Narzissengelb



2	1	HLT27108	Pb	Abdeckhaube 2	1.0038	1.5mm	0.79
1	1	HLT27107	Pd	Abdeckhaube 1	1.0038	1,50mm	3.24
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.
		Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
		a	-	-	e	-	-
		b	-	-	f	-	-
		c	-	-	g	-	-
		d	-	-	h	-	-
		2009	Datum	Name			
		Bearbeitet	29.10.2019	A.Youssein			
		Geprüft					
		Normgepr.					
		Maßstab		Programmname			
		1:5		Abdeckhaube KS-Welle / E- Motor			
		Allgemeintoleranz					
		DIN2768-m					
		Gesamtgewicht					
		4.03					



16	1	HBA11219	Pb	Griff	--	--	316.50
15	1	HLT27127	P	Endschalterschutz	1.0038	1,50mm	178.01
14	1	ZAG00356		Kunststoffgriff	PE	a=29 i=25 l=114	0.0
13	2	ZAG05553	P	Rillenkugellager	Stahl	62300 2RS	0.1
12	2	HLT27113	P	Beilagescheibe	1.0038	5mm	34.15
11	1	ZEA00731		Endschalter / Positionsschalter mit Rollenstössel gerade MR 1S1	AlMg3 - 3.3535 (EN-AW 5754)		0.15
10	2	ZAG05247		Druckfeder	Stahl	ø40/161,8mm/ø3,6	0.1
9	2	HLT26752	Pd	Scheibe	1.0038	5mm	61.29
8	2	HLT26783	Pd	Bremsbacken	1.0038	15mm	202.46
7	1	HRH03507	Pc	Federführung	1.0038	28/2mm	336.00
6	1	ZS08040B		Sechskantschraube	FKL 8.8	M8x40 DIN933	0.02
5	1	ZAG00757		Druckfeder für Speedcontrol ØA11,5xL25xt1,5mm	---	ØA11,5xL25xt1,5mm	0.0
4	1	HLT26757	Pe	Notaushebel	1.0038	5mm	347.34
3	1	HRD05118	b	Laufrolle	Stahl	Welle ø75mm Automatenstahl	2.0
2	1	HBA09961	Pi	Spann / Entspannhebel geschw.	--	--	2970.75
1	1	HBA09960	Pg	Spann / Entspannhebel Aufnahme geschw.	--	--	7386.78
Nr.		Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

	Index	Datum	Name	Index	Datum	Name	
a	-	-		e	-	-	
b	-	-		f	-	-	
c	-	-		g	-	-	
d	-	-		h	-	-	
2009	Datum	Name					
Bearbeitet 25.08.2019		A. Youssein					
Geprüft							
Normgepr.							
Maßstab		Programmname					
1:8							
Allgemeintoleranz							
DIN2768-m							
Gesamtgewicht							
14759.34							
		Zeichnungsnr.	Index				
		HMB02922 Pg					
		Ausgabedatum					
		Ersatz für					
		Ersetzt durch					

WS 700 Z / EZ

Notausbremse kpl
HMB02922

Binderberger
Maschinenbau GmbH

A-5144 StGeorgen am Filzmannsbach 9
Telefon 0043/7748/8620
Telefax 0043/7748/8620-20
E-Mail: office@binderberger.com

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Ohne unsere schriftliche Ermächtigung darf sie nicht verwendet und nicht vervielfältigt werden, auch nicht an Dritten mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil- und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben uns alle Rechte vorbehalten.