

Binderberger

Maschinenbau GmbH



Ersatzteilliste Spare parts list

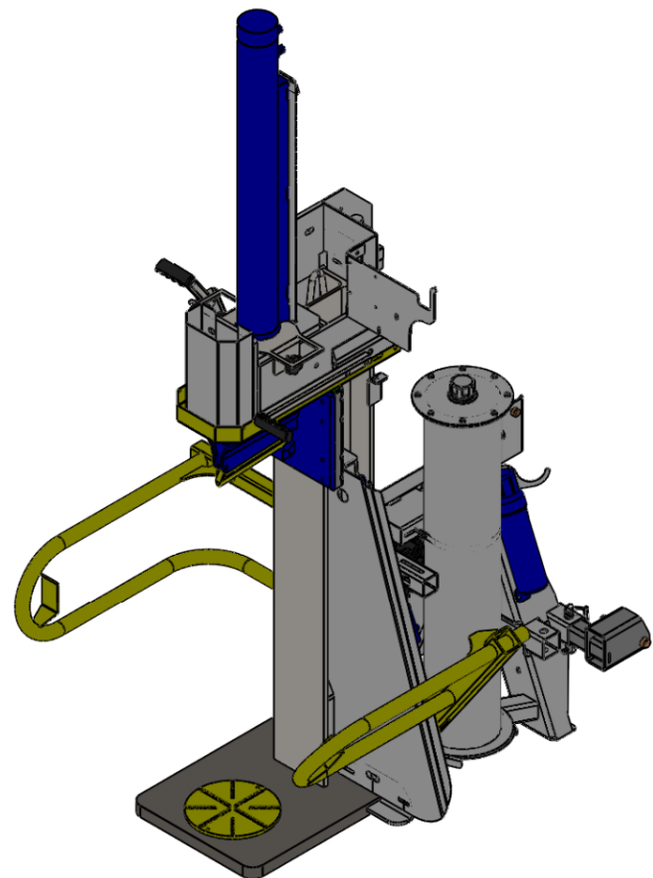
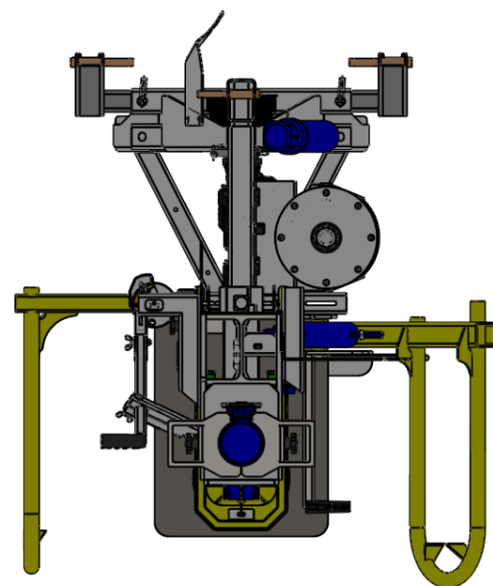
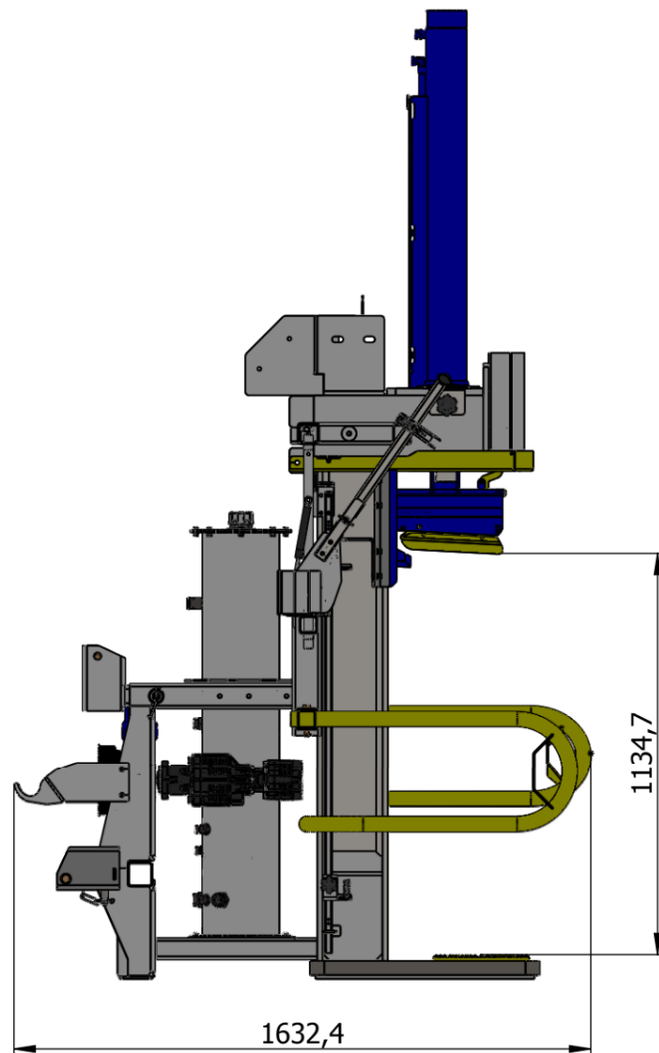
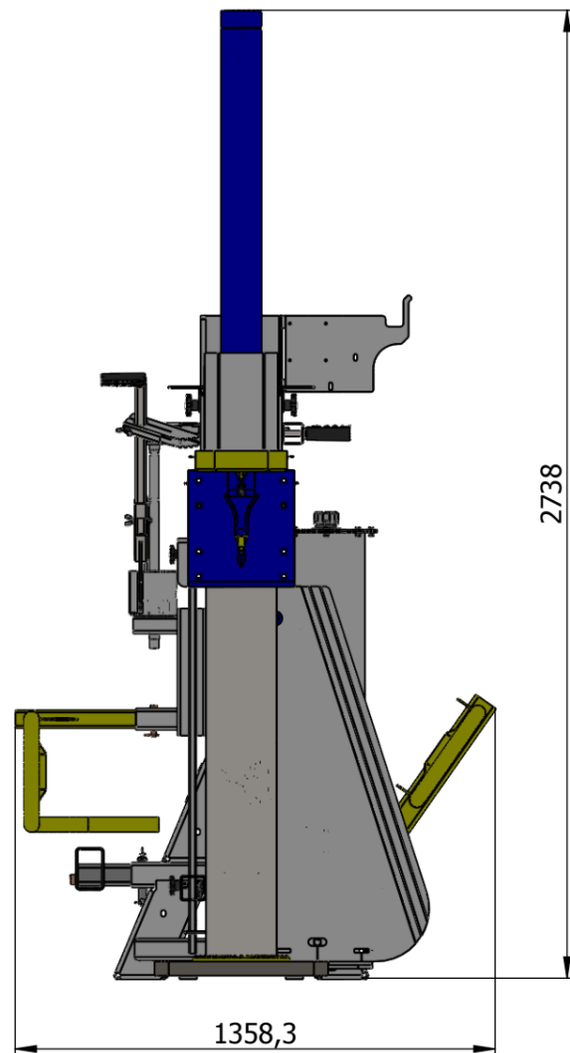
Stehendspalter



Binderberger Maschinenbau GmbH

Fillmannsbach 9 - 5144 St. Georgen am Fillmannsbach - Austria

email: office@binderberger.com - tel +43 7748 86 20 0 - fax +43 7748 86 20 20



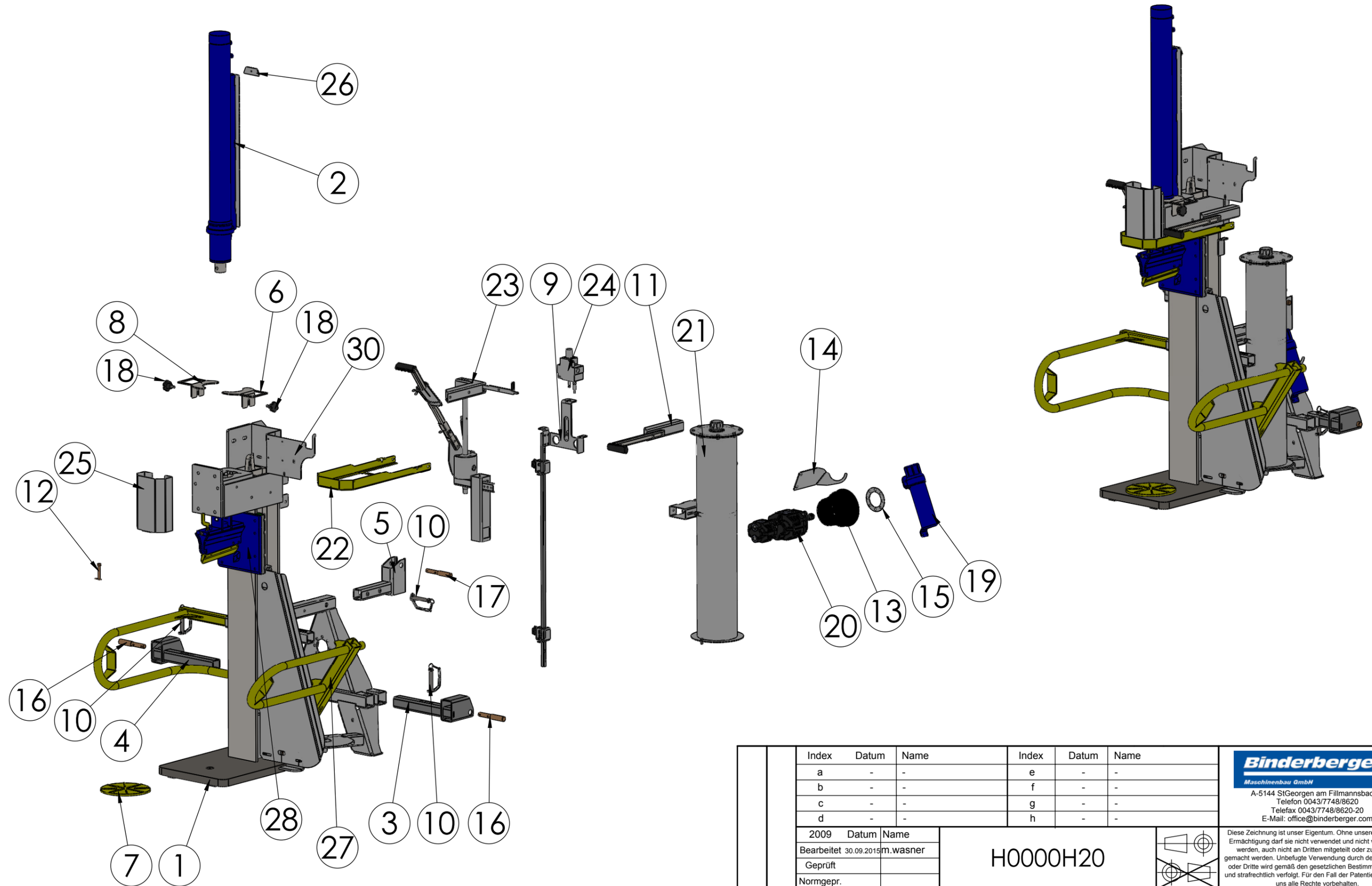
30	1	HLT22918	Pg	Steuergerätblech	1.0038	5mm	2.6
29	1	HBA11253	Pd	Schutzbügel	--	--	8468.0 7
28	1	HMB02919	Ph	Spaltmesser H20 mit Klemmfunktion kpl.	--	--	38.3
27	1	HMB02935	Pb	Hydraulischer Stammheber H12-H30 kpl.	--	--	37261.57
26	1	HLT02048	c	Zylindersicherung	1.0038	6mm	0.2
25	1	HLT22889		Geräteabdeckblech	1.0038	3mm	3.3
24	1	ZHV00667	Pc	Handsteuerventil SD14/1-*N*	1.0038	-	6.0
23	1	HMB00524	i	Komfortbedienung H17-H30	--	--	15.3
22	1	HLT02106	h	Abschaltblech	1.0038	3mm	3.0
21	1	HTM01600	Ph	Tank H17-H30	--	--	29.8
20	1	ZHP00057		Pumpe 151/32	-	151/32	36.0
19	1	ZAG01179	a	Handbuchhalter	PP	--	3.4
18	2	ZAG00046		Sterngriff M12x25	1.0038	-	0.4
17	1	ZAG00004		Oberlenkerbolzen KAT1+2	1.0038	D=18.6; L=180	0.5
16	2	ZAG00005		Unterlenkerbolzen KAT1+2	1.0038	D=27.6; L=180	0.7
15	1	HLT02091	a	Scheibe GW Schutz	1.0038	3mm	0.2
14	1	HLT02090		Halterung GW	1.0038	4mm	0.9
13	1	ZAG00996		Schutztopf	Kunststoff	--	0.4
12	1	ZSB12001		Steckbolzen ø12mm	1.0038	ø 20mm LG 90mm m.Kette	0.1
11	1	HMB01783		Handhebel	--	--	3.0
10	3	ZAG00220		Klappsplintbolzen	--	gold galvanisiert	0.4
9	1	HMB01784	b	Abschaltgestänge H10-H30	--	--	5.1
8	1	HLT04350	a	Zylinderhalter H17-H20	1.0038	5mm	0.9
7	1	ZAG00404		Drehteller H10-H30	1.0038	gelb lackiert	5.3
6	1	HLT02109	a	Zylinderhalter H17-H20	1.0038	5mm	0.9
5	1	HBA01785	d	Oberlenker	-	-	5.2
4	1	HBA01019	c	Unterlenker li.	-	-	5.7
3	1	HBA01018	c	Unterlenker re.	-	-	5.7
2	1	HMB01781	a	Spaltzylinder H7-H20 kpl.	--	--	84.8
1	1	HBA00231	t	Grundgestell H20	--	--	304.5
Nr.	Stk.	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-
Bearbeitet	30.09.2015	m.wasner	H0000H20		
Geprüft					
Normgepr.					
Maßstab	1:20		Programmname		
			Meterspalter H20 kpl.		
Allgemeintoleranz	DIN2768-m		H0000H20		
Gesamtgewicht	609.3				

Binderberger
 Maschinenbau GmbH
 A-5144 St.Georgen 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.

Zeichnungsnummer: HTM00768 Pn
 Index: Pn
 Ausgabedatum:
 Ersatz für:
 Ersetzt durch:



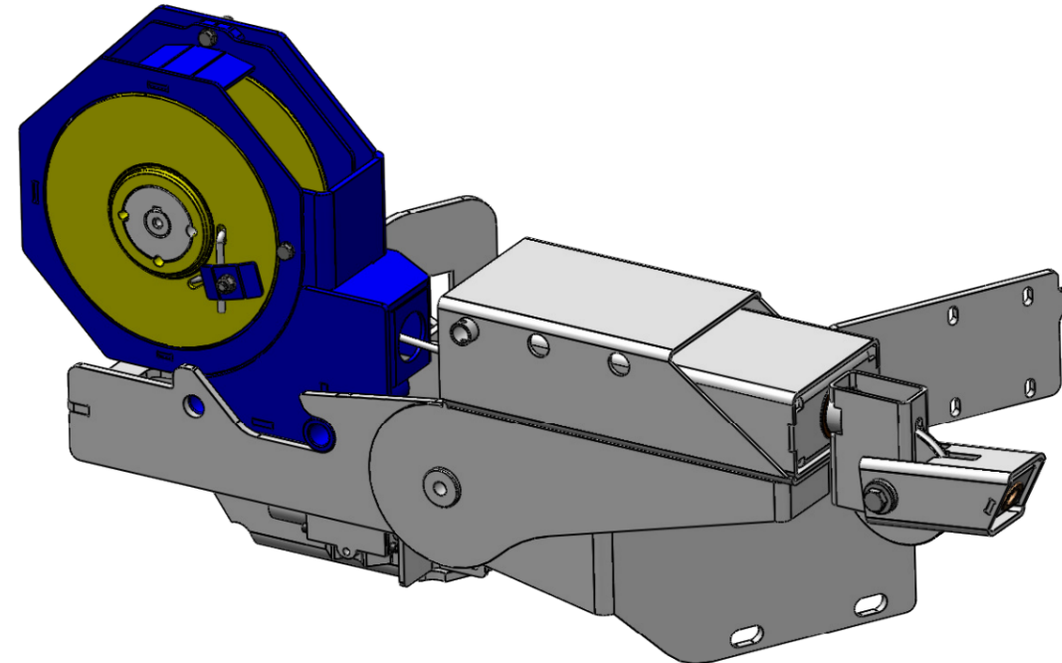
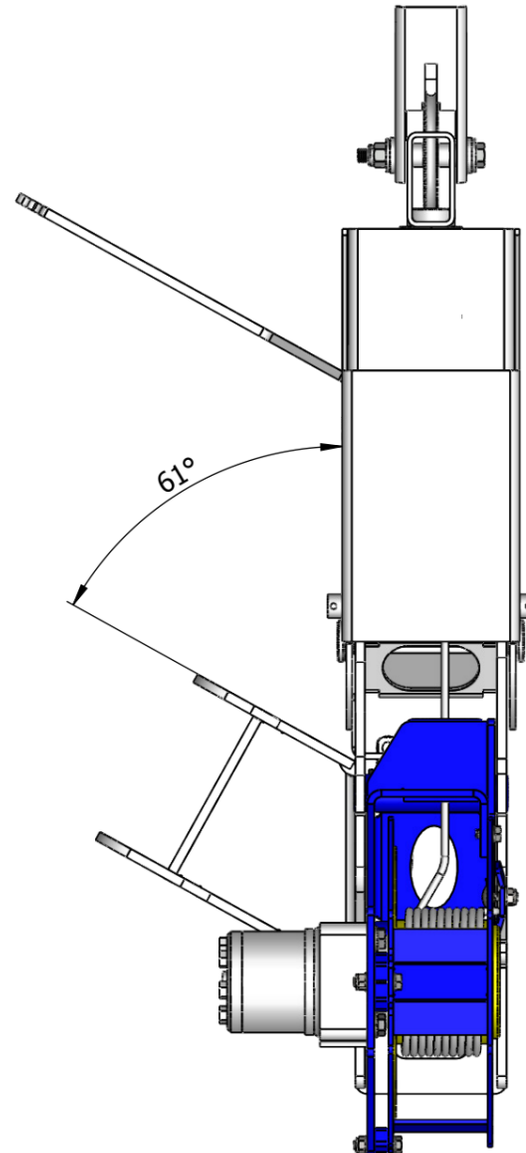
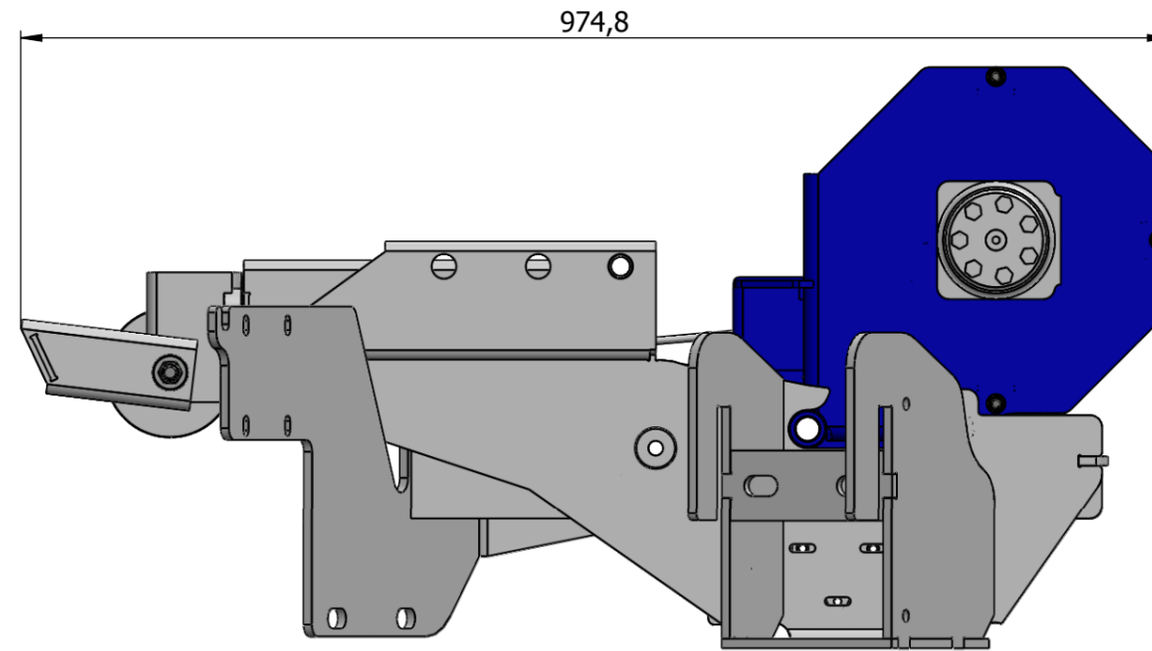
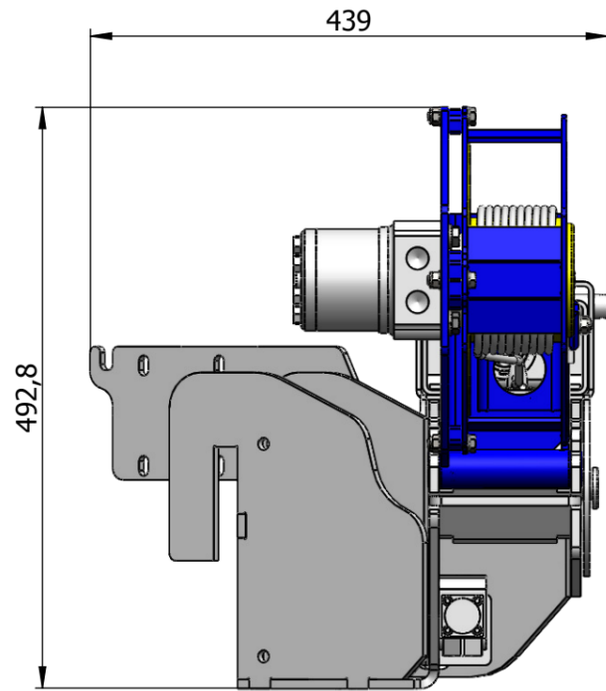
Index	Datum	Name	Index	Datum	Name		
a	-	-	e	-	-		
b	-	-	f	-	-		
c	-	-	g	-	-		
d	-	-	h	-	-		
2009	Datum	Name	H0000H20				
Bearbeitet	30.09.2015	m.wasner					
Geprüft							
Normgepr.							
Maßstab	Programmname					Zeichnungsnummer	Index
1:20	Meterspalter H20 kpl.					HTM00768	Pn
Allgemeintoleranz	H0000H20		Ausgabedatum				
DIN2768-m							
Gesamtgewicht							
609.3			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.

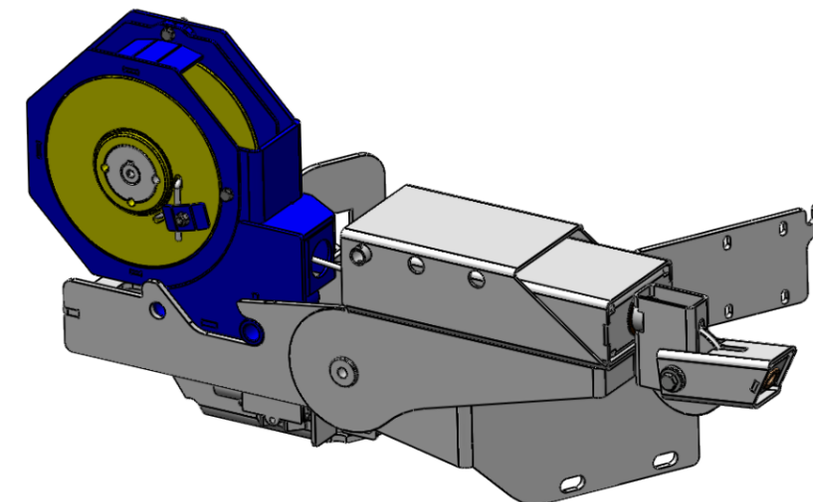
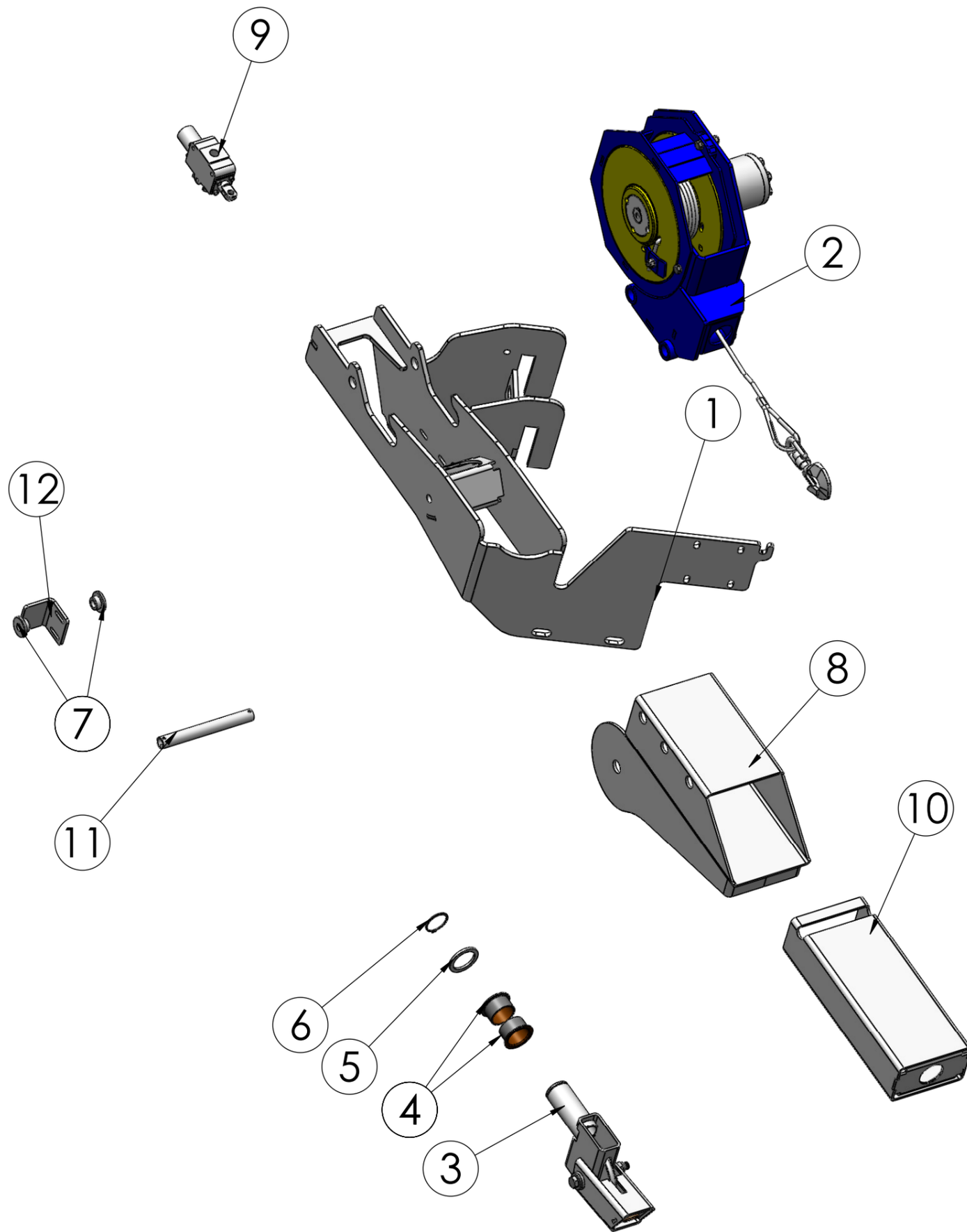


Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

2009	Datum	Name	Seilwinde Meterspalter	
Bearbeitet	09.03.2020	V. Bayerhammer		
Geprüft				
Normgepr.				

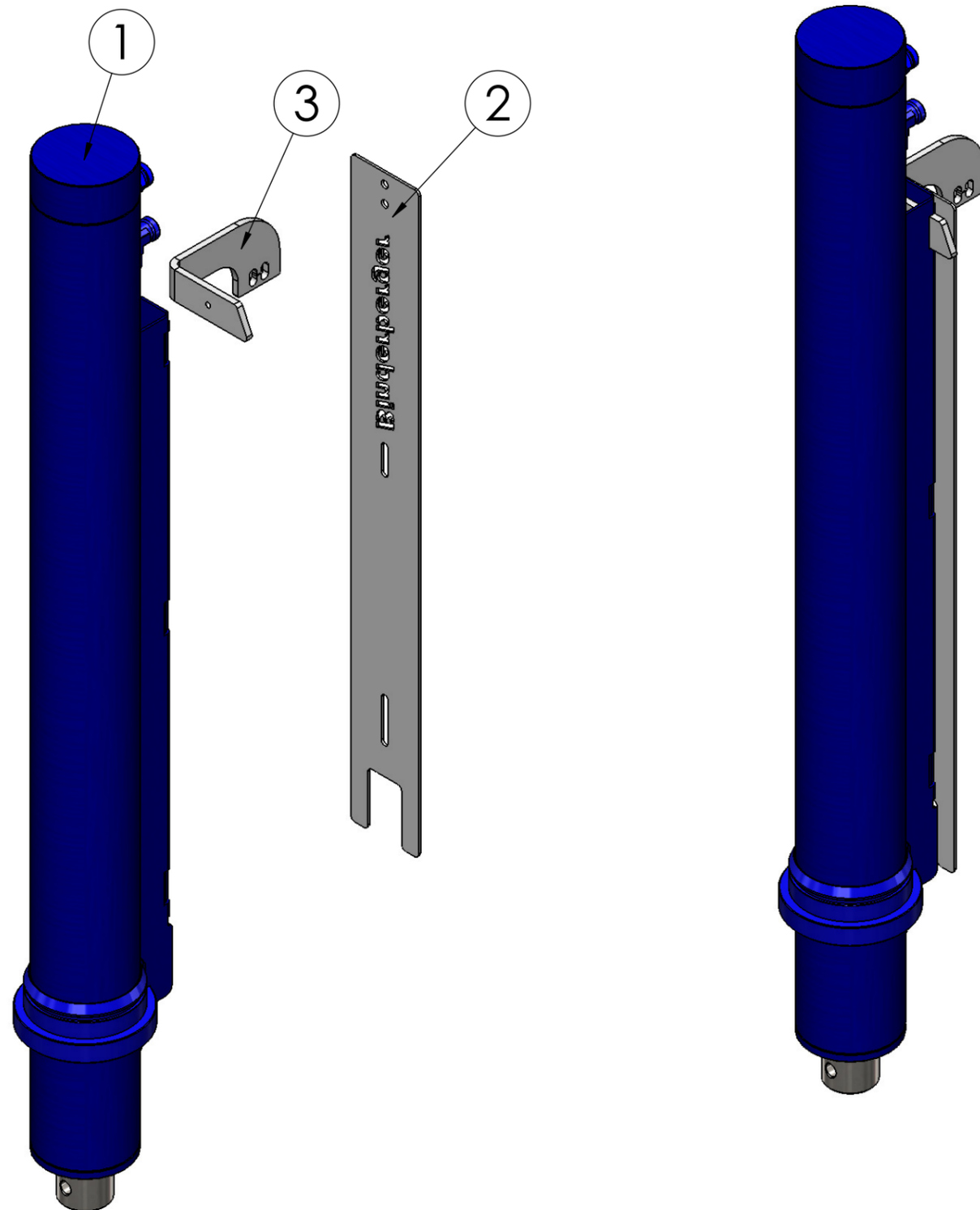
Maßstab	Programmname	Zeichnungsnummer	Index
1:6	Seilwinde komplett	HMB03502 Pn	
Allgemeintoleranz DIN2768-m		Ausgabedatum	
Gesamtgewicht 64.19		Ersatz für	
		Ersetzt durch	

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.	



12	1	HLT28413	Pc	Auslöser	1.0038	5mm	0.22
11	1	HRH05905	Pc	Bolzen Sicherung	1.0038	ø20x2mm	0.15
10	1	HBA11263	Pe	Ausschub	--	--	5.17
9	1	ZHV00714		Umschaltventil DF5/3 mit Rolle	1.0038	-	1.5
8	1	HBA11215	Pg	Windenauslegergelenk	--	--	7.66
7	2	HRH00344		Lagerbüchse	1.0038	Da=35, Di=12; h=15	0.1
6	1	ZSR40000		Sicherungsring	1.0038	D=40; s=1.5	0.0
5	1	HLT14607		Distanzscheibe	1.0038	s=4	0.0
4	2	ZAG01028		Gleitlagerbuchse	Stahl	PBG404426F	0.1
3	1	HMB02391	a	Seilführung vorne	--	--	2.8
2	1	HMB02393	Pq	Seilwinde	--	--	25.0
1	1	HBA11214	Pg	Windenausleger	--	--	21.4
Nr.	Teile-Nr.	Ind.	Benennung		Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name	<p>Binderberger Maschinenbau GmbH A-5144 St.Georgen am Fillmannsbach 9 Telefon 0043/7748/8620 Telefax 0043/7748/8620-20 E-Mail: office@binderberger.com</p>	
a	-	-	e	-	-		
b	-	-	f	-	-		
c	-	-	g	-	-		
d	-	-	h	-	-		
2009	Datum	Name	Seilwinde Meterspalter			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.	
Bearbeitet	09.03.2020	V. Bayerhammer					
Geprüft							
Normgepr.							
Maßstab	Programmname					Zeichnungsnummer	Index
1:8	Seilwinde komplett					HMB03502 Pn	
Allgemeintoleranz						Ausgabedatum	
DIN2768-m						Ersatz für	
Gesamtgewicht						Ersetzt durch	
64.19							

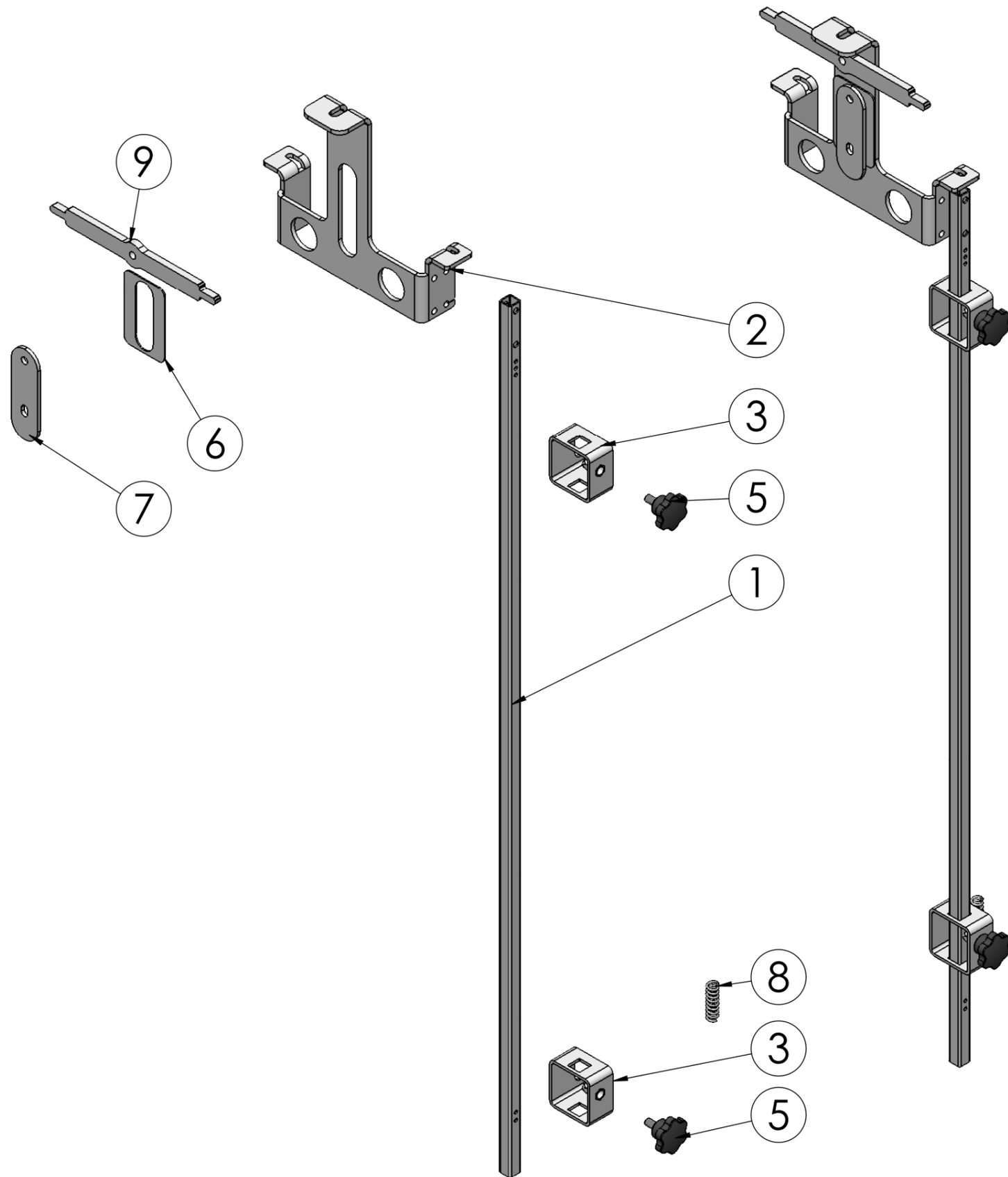


Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.
3	1	HLT06083	e	Zylindersicherung H17-H30	1.0038	8mm	0.8
2	1	HLT03181	d	Zylinderblende	1.0038	3mm	1.8
1	1	ZHZ00286	P	Spaltzylinder H17/20	--	--	82.2

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	24.09.2015	m.wasner	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

2009	Datum	Name	H7-H20		<p>Binderberger Maschinenbau GmbH A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9 Telefon 0043/7748/8620 Telefax 0043/7748/8620-20 E-Mail: office@binderberger.com</p> <p><small>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.</small></p>
Bearbeitet	01.09.2015	m.wasner			
Geprüft					
Normgepr.					

Maßstab	1:6	Programmname	Spaltzylinder H7-H20 kpl.		Zeichnungsnummer	Index
Allgemeintoleranz	DIN2768-m				HMB01781	a
Gesamtgewicht	84.8				Ausgabedatum	
					Ersatz für	
					Ersetzt durch	



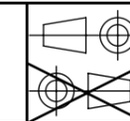
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.
9	1	HLT00455	a	Wippe	1.0038	10mm	0.5
8	1	ZAG00128		Druckfeder	1.0038	d=25 D=16 lo=52	0.0
7	1	HLT01671		Fixierung Abschaltung	1.0038	5mm	0.2
6	1	HLT02746		Einstellplatte	1.0038	2mm	0.1
5	2	ZAG00045		Sterngriff M10x20	1.0038	-	0.2
4	2	ZAG00367		Blindnietmutter M10	1.0038	Nietmutter M10	0.0
3	2	HFR00253		Abschaltfinger	1.0038	70/70/4mm	0.3
2	1	HLT00623	g	Führungsplatte	1.0038	6mm	1.8
1	1	HFR02609		Abschaltstange H10-H30	1.0038	20/20/2mm	1.4

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	28.09.2015	m.wasner	e	-	-
b	02.07.2018	A.Youssein	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

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

2009	Datum	Name
Bearbeitet	01.09.2015	m.wasner
Geprüft		
Normgepr.		

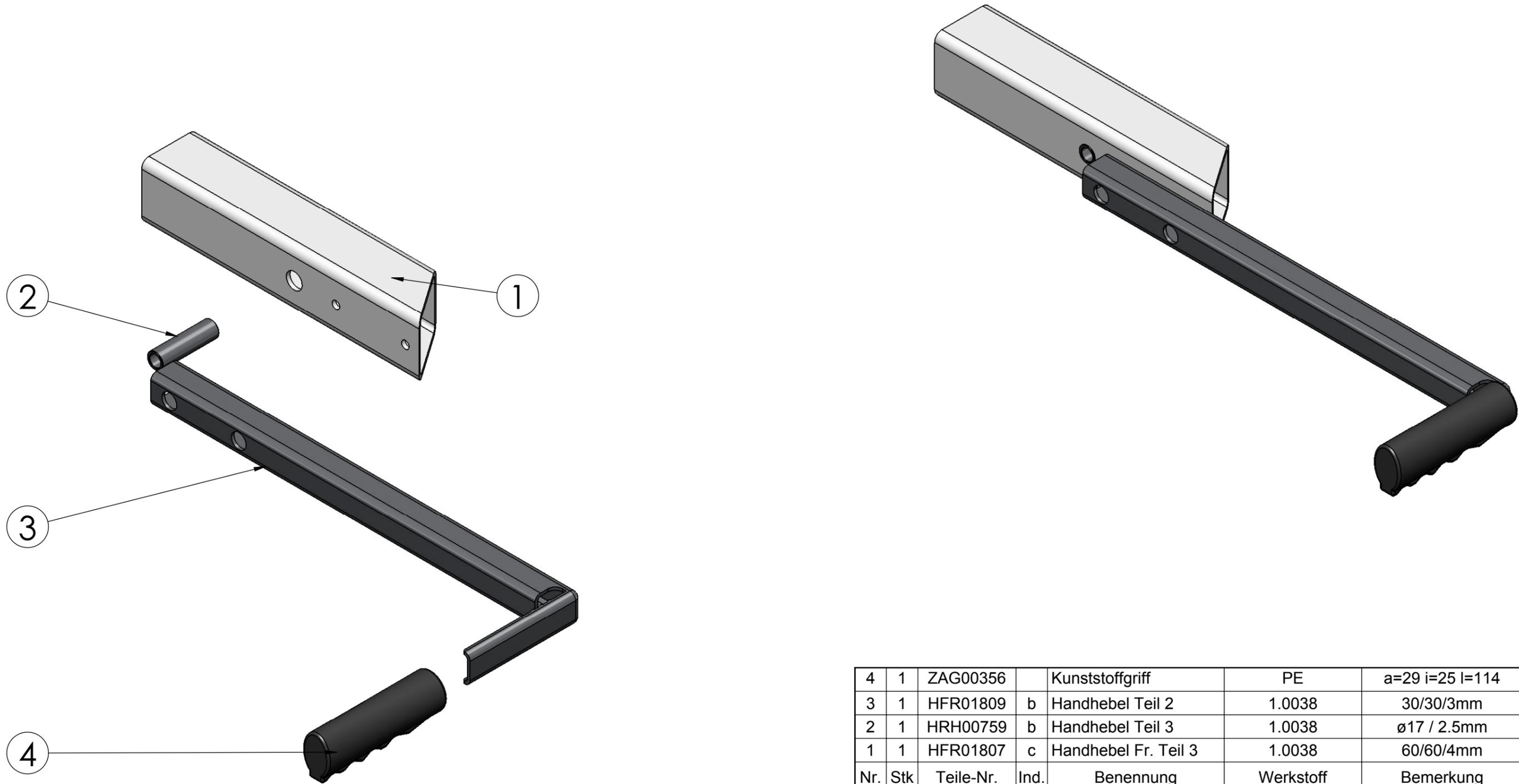
Meterspalter



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.

Maßstab	Programmname
1:6	Abschaltgestänge H10-H30
Allgemeintoleranz DIN2768-m	
Gesamtgewicht 5.1	

Zeichnungsnummer	Index
HMB01784	b
Ausgabedatum	
Ersatz für	
Ersetzt durch	



4	1	ZAG00356		Kunststoffgriff	PE	a=29 i=25 l=114	0.1
3	1	HFR01809	b	Handhebel Teil 2	1.0038	30/30/3mm	1.1
2	1	HRH00759	b	Handhebel Teil 3	1.0038	∅17 / 2.5mm	0.1
1	1	HFR01807	c	Handhebel Fr. Teil 3	1.0038	60/60/4mm	1.8
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

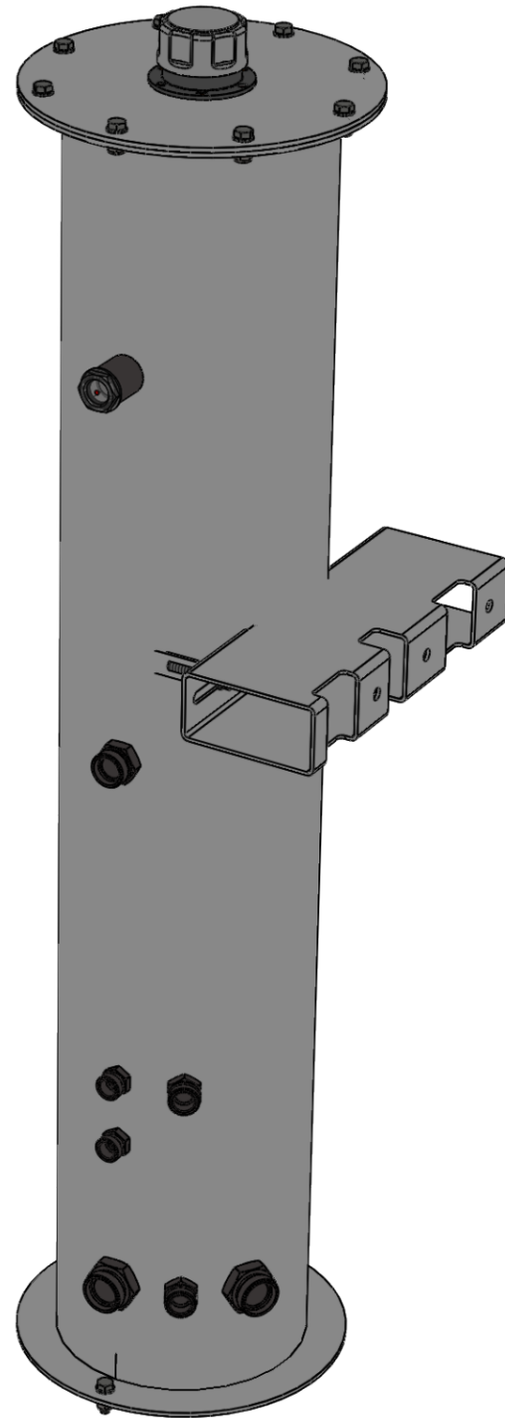
Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

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

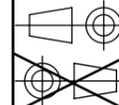
2009	Datum	Name	Meterspalter	
Bearbeitet	01.09.2015	m.wasner		
Geprüft				
Normgepr.				

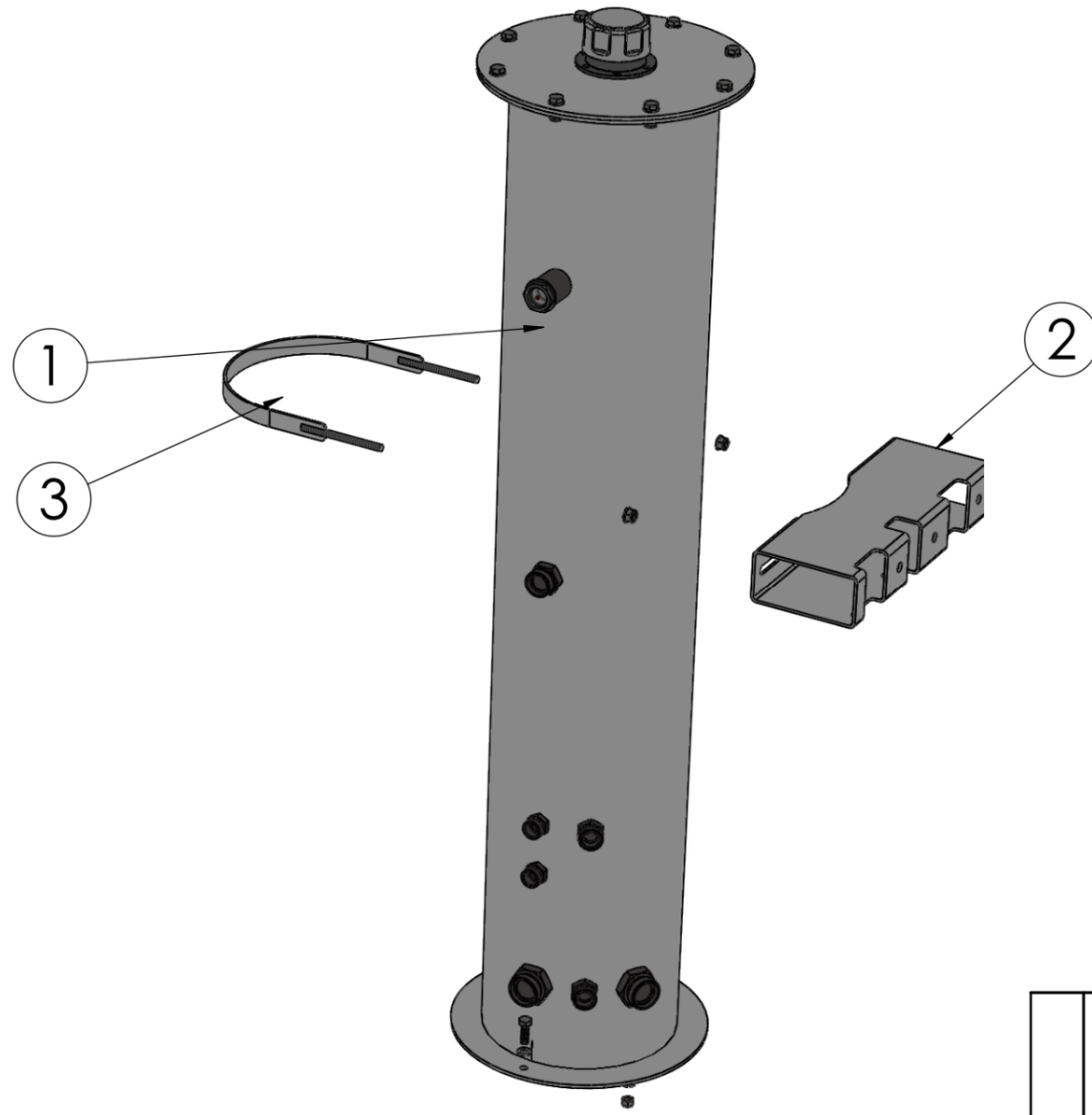
Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Ohne unsere schriftliche Ermächtigung darf sie nicht verwendet und nicht vervielfältigt werden, auch nicht an Dritten mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil- und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

Maßstab	Programname	Zeichnungsnummer	Index
1:3	Handhebel	HMB01783	
Allgemeintoleranz		Ausgabedatum	
DIN2768-m		Ersatz für	
Gesamtgewicht		Ersetzt durch	
3.0			



6	2	ZS08025B		Sechskantschraube	FKL 8.8	M8x25 DIN933	0.02
5	6	ZC08000A		Scheibe M8	St 140HV	M8 DIN 125-A	0.0
4	4	ZM08000B		Sicherungsmutter M8	FKL 8.8	DIN 985 - M8	0.0
3	1	ZAG00444		Motorsicherungsbügel	--	--	0.3
2	1	HFR10488	Ph	Klemmrohr	1.0038	120/60/3mm	2.0
1	1	HMB02385	Pi	Tank rund kpl	--	--	27.5
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name	 Binderberger <small>Maschinenbau GmbH</small> A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9 Telefon 0043/7748/8620 Telefax 0043/7748/8620-20 E-Mail: office@binderberger.com			
a	-	-	e	-	-				
b	-	-	f	-	-				
c	-	-	g	-	-				
d	-	-	h	-	-				
2009	Datum	Name	H17-H30						
Bearbeitet	17.11.2016	m.wasner							
Geprüft									
Normgepr.			Tank H17-H30			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.			
Maßstab	1:5						Programmname	Zeichnungsnummer	Index
Allgemeintoleranz	DIN2768-m							HTM01600	Ph
Gesamtgewicht	29.8								
						Ausgabedatum			
						Ersatz für			
						Ersetzt durch			

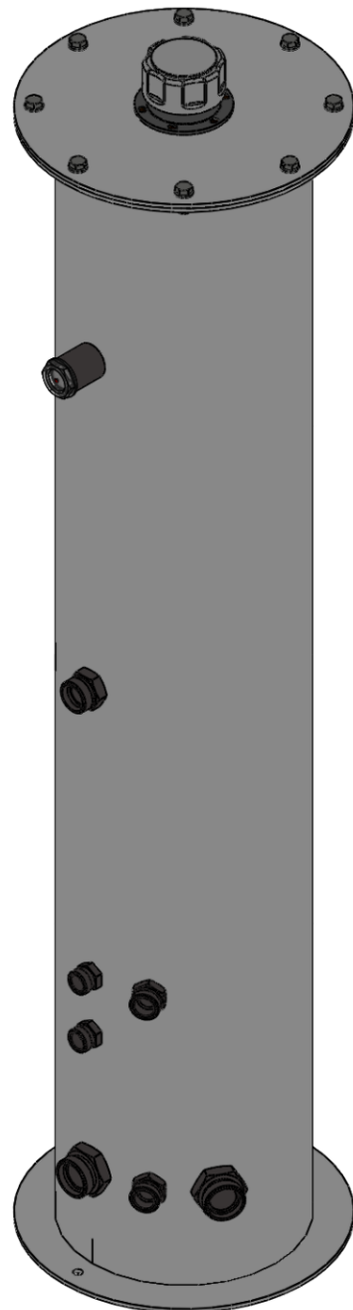


Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

2009	Datum	Name	H17-H30	
Bearbeitet	17.11.2016	m.wasner		
Geprüft				
Normgepr.				

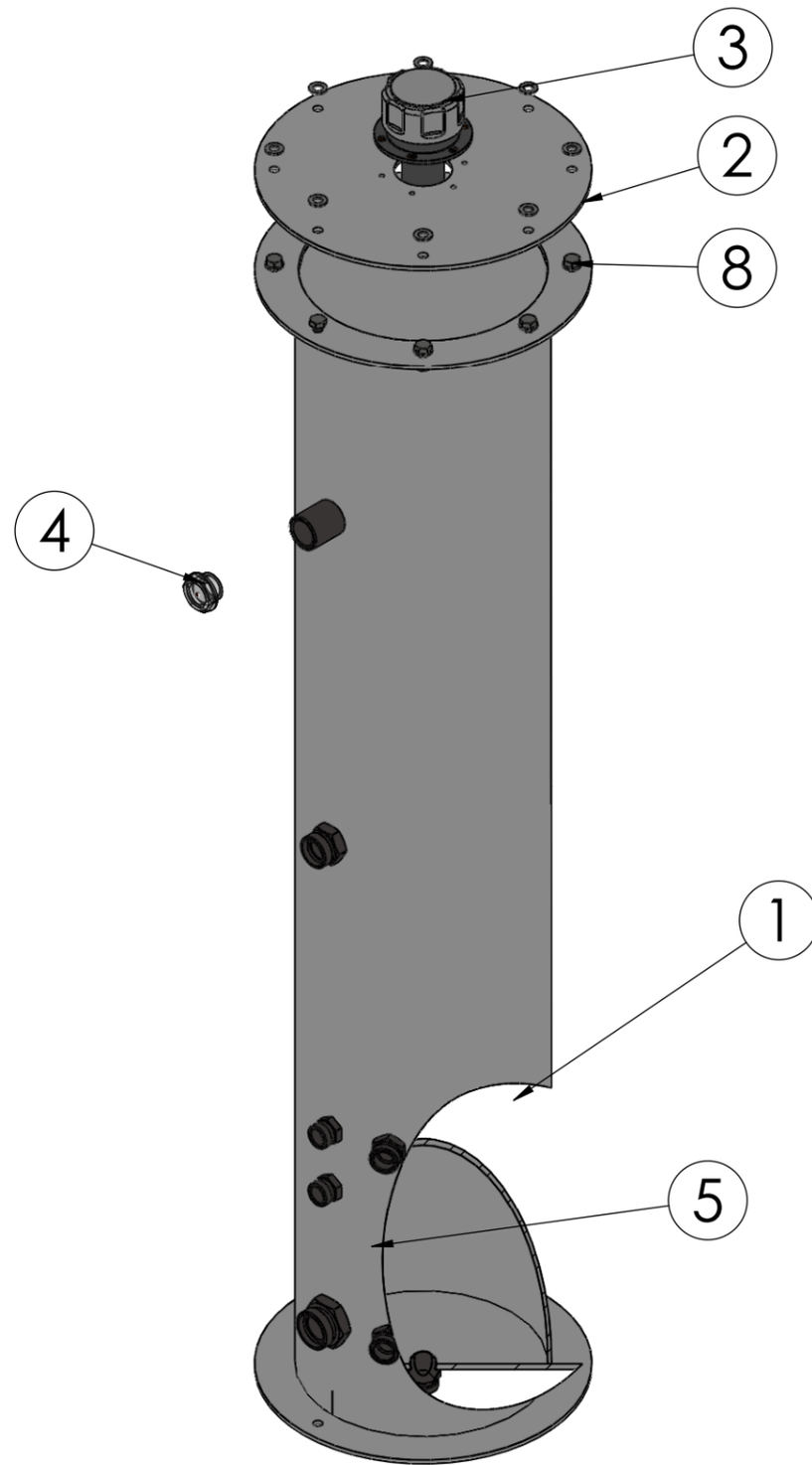
Maßstab	Programmname	Zeichnungsnummer	Index
1:6	Tank H17-H30	HTM01600	Ph
Allgemeintoleranz		Ausgabedatum	
DIN2768-m		Ersatz für	
Gesamtgewicht		Ersetzt durch	
29.8			

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.	



8	8	ZS08020B		Sechskantschraube	FKL 8.8	DIN 933 - M8x20	0.01
7	8	ZM08000B		Sicherungsmutter M8	FKL 8.8	DIN 985 - M8	0.0
6	16	ZC08000A		Scheibe M8	St 140HV	M8 DIN 125-A	0.0
5	1	ZAG06058		Siebgewebe Edelstahl 1.4301 Maschenw. 0.5mm / Drahtdurchm. 0.2mm	1.0038	Rohmaße	0.2
4	1	ZAG00209		Schauglas 3/4"	Kunststoff	--	0.01
3	1	ZAG00210		Einfüllstutzen	--	-	0.5
2	1	HLT22625	Pj	Tankdeckel	1.0038	4mm	2.0
1	1	HBA09254	Pf	Tank H12 rund	--	--	24.7
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name	 A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9 Telefon 0043/7748/8620 Telefax 0043/7748/8620-20 E-Mail: office@binderberger.com	
a	-	-	e	-	-		
b	-	-	f	-	-		
c	-	-	g	-	-		
d	-	-	h	-	-	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.	
2009	Datum	Name	H17-H30				
Bearbeitet	17.11.2016	m.wasner					
Geprüft							
Normgepr.			Tank rund kpl HTM01 600			Zeichnungsnummer HMB02385 Pi	
Maßstab	1:6					Programmname Tank rund kpl HTM01 600	Index Pi
Allgemeintoleranz	DIN2768-m					Maßstab 1:6	Zeichnungsnummer HMB02385 Pi
Gesamtgewicht	27.5					Programmname Tank rund kpl HTM01 600	Index Pi
						Ausgabedatum Ersatz für Ersetzt durch	

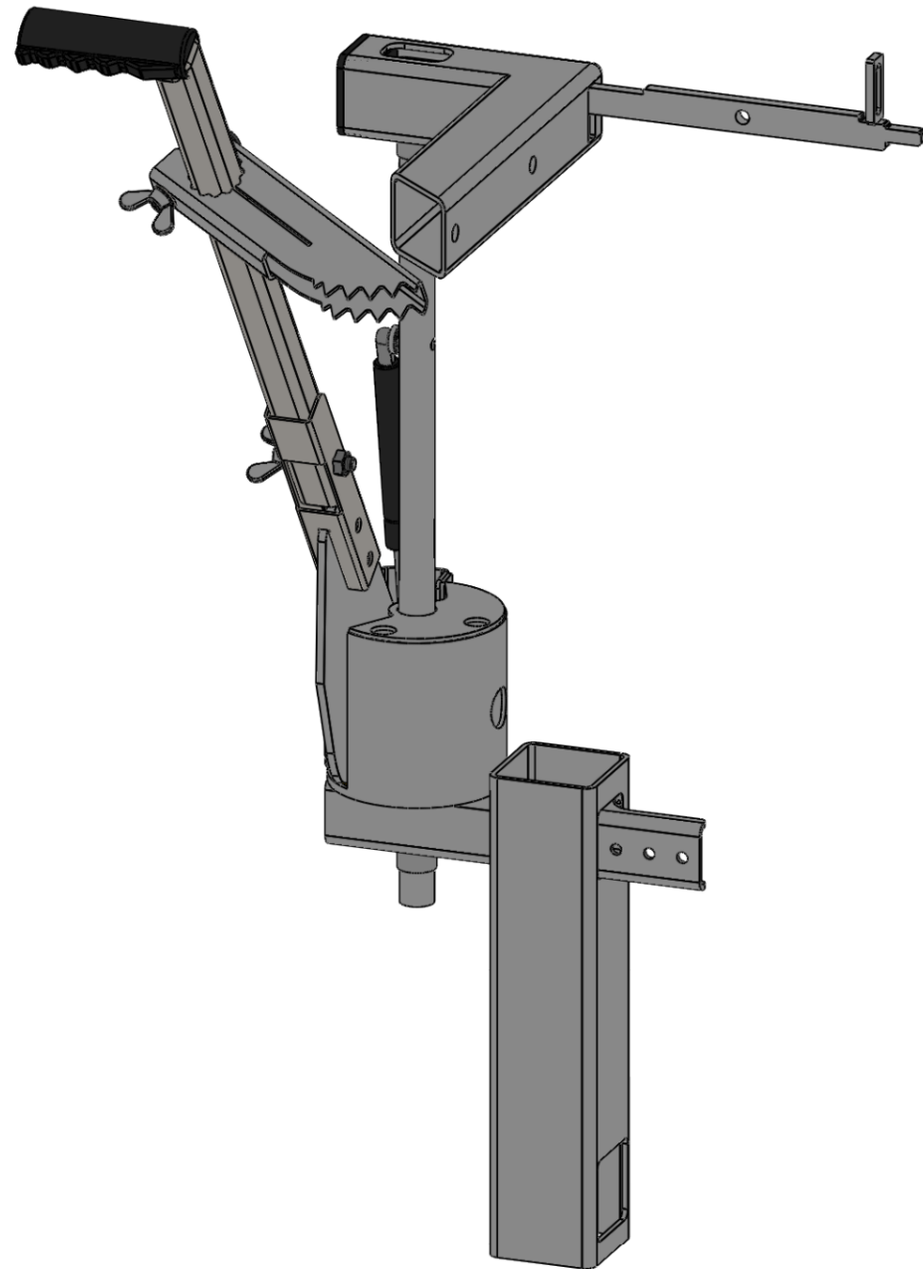


Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

2009	Datum	Name	H17-H30	
Bearbeitet	17.11.2016	m.wasner		
Geprüft				
Normgepr.				

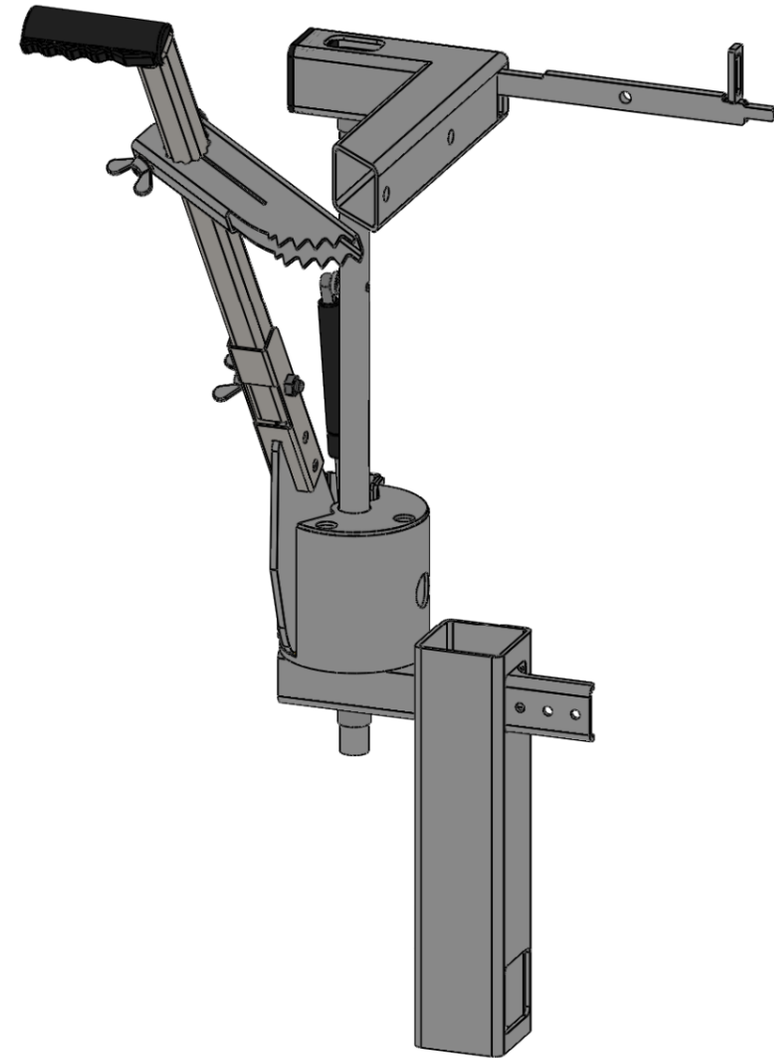
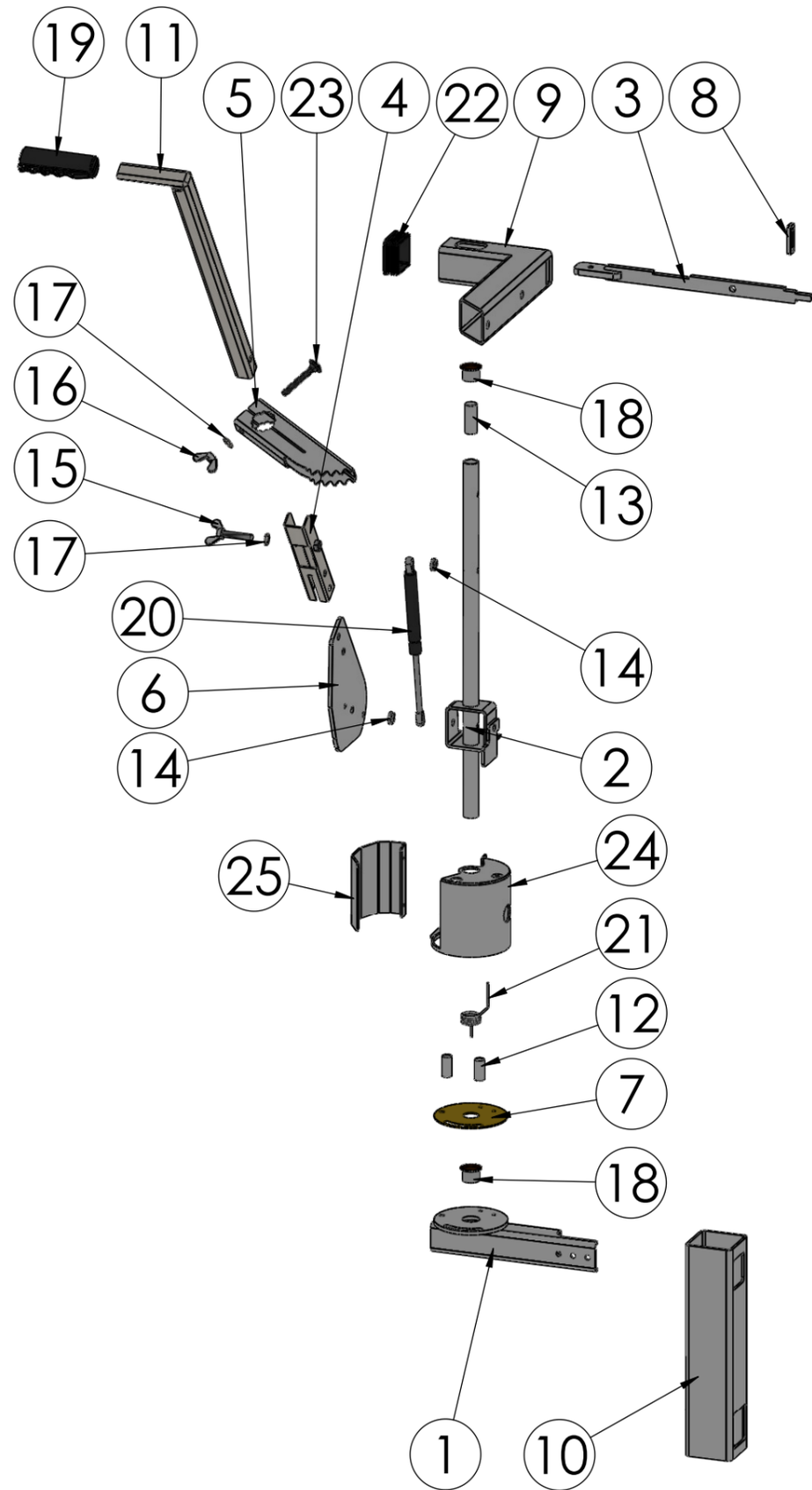
Maßstab	1:6	Programmname	Tank rund kpl HTM01 600	Zeichnungsnummer	HMB02385	Index	Pi
Allgemeintoleranz	DIN2768-m			Ausgabedatum			
Gesamtgewicht	27.5			Ersatz für			
				Ersetzt durch			

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



25	1	HLT20498		Schutzblech	1.0038	3mm	0.5
24	1	HBA08379		Schutz Komfortbedienung	--	--	1.0
23	1	ZS10070C		Torbandschraube	FKL 8.8	M10x70 DIN 603	0.1
22	1	ZAG01145		Kunststoffstopfen 60 x 60	Kunststoff	60/60/4-6mm	0.2
21	1	ZAG01778	a	Schenkelfeder	1.0038	d=3mm, D=26mm	0.0
20	1	ZAG00353		Gasdruckfeder	--	G 08-19 F1=500N	0.4
19	1	ZAG00356		Kunststoffgriff	PE	a=29 i=25 l=114	0.1
18	2	ZAG01025		Gleitlager Bundbuchse	1.0038 verzinkt	ø25/ø28/t=20	0.0
17	2	ZC10000A		Scheibe M10	St 140 HV	M10 DIN 125-A	0.004
16	1	ZM10000G		Flügelmutter DIN315 M10	1.0038	M10	0.0
15	1	ZS10050F		Flügelschraube DIN316 M10x50	1.0038	M10x50	0.1
14	2	HRH00343		Buchse	1.0038	6.2mm	0.0
13	1	HRD00971		Bolzen	1.0038	ø20mm	0.1
12	2	HRD03897		Anschlag	1.0038	ø16mm	0.0
11	1	HFR09587		Handhebel	1.0038	30/30/3mm	1.3
10	1	HFR08808	g	Stützrohr	1.0038	80/80/4mm	2.9
9	1	HFR06375	f	Halterrohr	1.0038	60/60/4mm	2.6
8	1	HLT22863	a	Anschlag	1.0038	6mm	0.0
7	1	HLT22814		Distanzscheibe	Messing	2mm	0.2
6	1	HLT13006	f	Lasche	1.0038	6mm	1.2
5	1	HFR06364	e	Holzhalter	1.0038	60/30/3mm	0.6
4	1	HBA09210		Handhebel 2 schw.	--	--	0.3
3	1	HBA05922	b	Wippe schw.	--	--	0.8
2	1	HBA05913	h	Schaltstange schw.	--	--	1.1
1	1	HBA05911	f	Halterung	--	--	1.7
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name	<p>Binderberger Maschinenbau GmbH A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9 Telefon 0043/7748/8620 Telefax 0043/7748/8620-20 E-Mail: office@binderberger.com</p>	
b	21.03.2014	A.Youssein	f	15.02.2017	m.wasner		
c	09.01.2017	m.wasner	g	29.06.2018	A.Youssein		
d	02.02.2017	m.wasner	h	29.10.2018	A.Youssein		
e	09.02.2017	m.wasner	i	26.09.2019	P.Priewasser		
2009	Datum	Name	Meterspalter H17-H30			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.	
Bearbeitet	27.01.2014	m.wasner					
Geprüft							
Normgepr.							
Maßstab	Programmname					Zeichnungsnummer	Index
1:5	Komfortbedienung H17-H30					HMB00524	i
Allgemeintoleranz DIN2768-m						Ausgabedatum	
Gesamtgewicht 15.3						Ersatz für	
						Ersetzt durch	



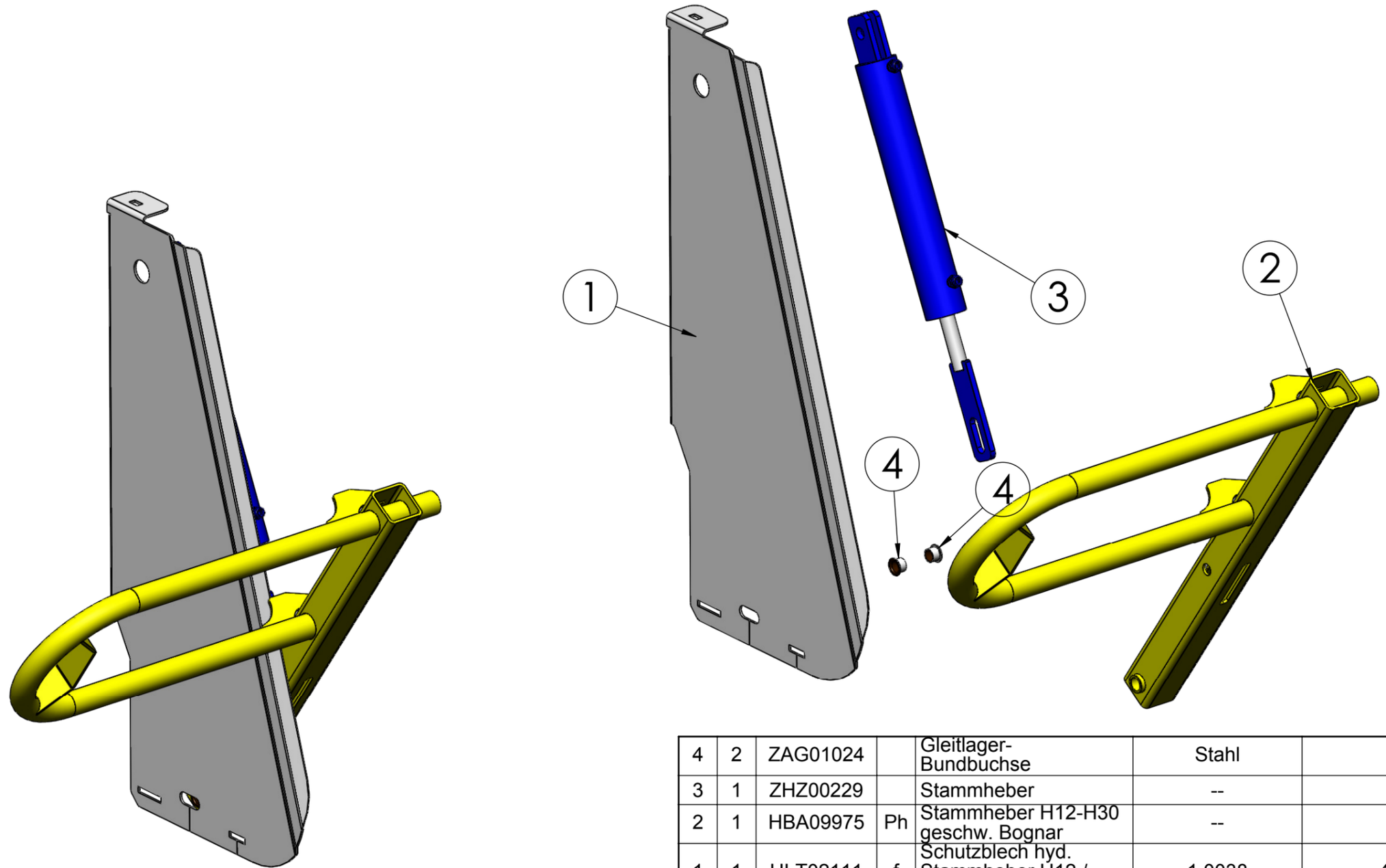
Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
b	21.03.2014	A.Youssein	f	15.02.2017	m.wasner
c	09.01.2017	m.wasner	g	29.06.2018	A.Youssein
d	02.02.2017	m.wasner	h	29.10.2018	A.Youssein
e	09.02.2017	m.wasner	i	26.09.2019	P.Priewasser
2009	Datum	Name			
Bearbeitet	27.01.2014	m.wasner			
Geprüft					
Normgepr.			Meterspalter H17-H30		
Maßstab	1:10		Programmname	Komfortbedienung H17-H30	
Allgemeintoleranz	DIN2768-m		Zeichnungsnummer	HMB00524 i	
Gesamtgewicht	15.3		Index	i	
			Ausgabedatum		
			Ersatz für		
			Ersetzt durch		

Binderberger

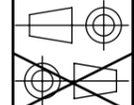
Maschinenbau GmbH

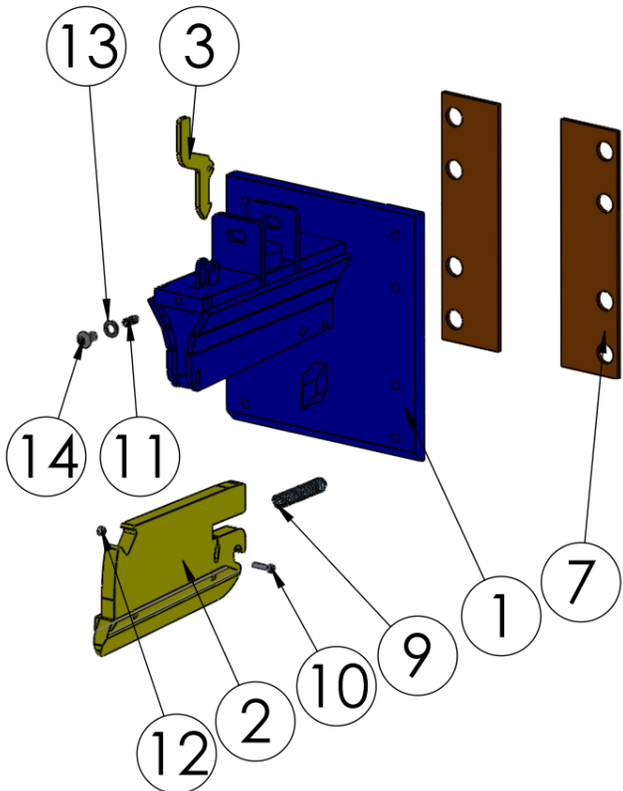
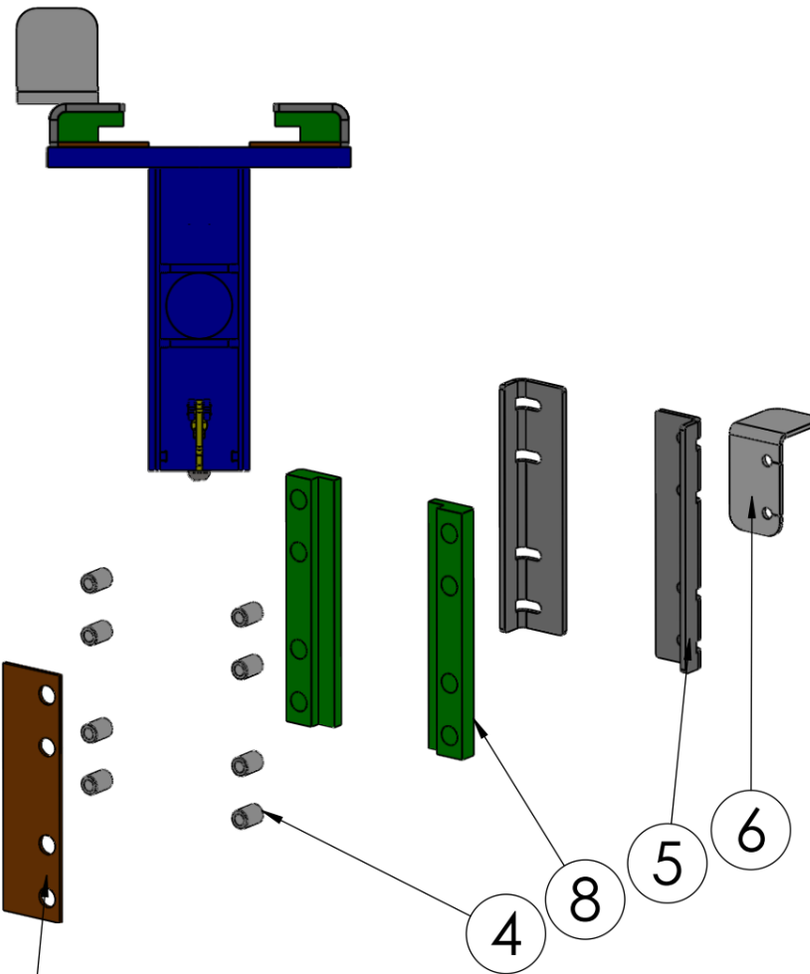
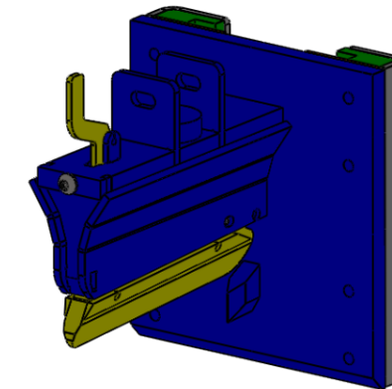
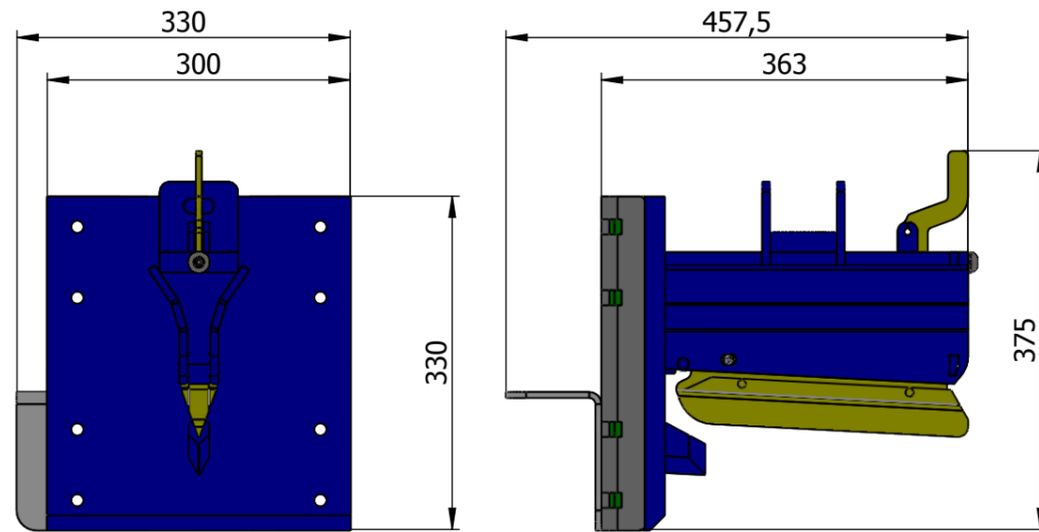
A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9
 Telefon 0043/7748/8620
 Telefax 0043/7748/8620-20
 E-Mail: office@binderberger.com

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.



4	2	ZAG01024		Gleitlager-Bundbuchse	Stahl		0.0
3	1	ZHZ00229		Stammheber	--	--	10.2
2	1	HBA09975	Ph	Stammheber H12-H30 geschw. Bognar	--	--	13.1
1	1	HLT02111	f	Schutzblech hyd. Stammheber H12 / H30	1.0038	4mm	13.9
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name	 Binderberger Maschinenbau GmbH A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9 Telefon 0043/7748/8620 Telefax 0043/7748/8620-20 E-Mail: office@binderberger.com	
a	-	-	e	-	-		
b	-	-	f	-	-		
c	-	-	g	-	-		
d	-	-	h	-	-		
2009	Datum	Name	Meterspalter H12-H30 			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.	
Bearbeitet	05.11.2019	A.Youssein					
Geprüft							
Normgepr.							
Maßstab	Programmname					Zeichnungsnummer	Index
1:8	Hydraulischer Stammheber H12-H30 kpl.					HMB02935 Pb	
Allgemeintoleranz	---					Ausgabedatum	
DIN2768-m							
Gesamtgewicht							
37.26						Ersatz für	
						Ersetzt durch	

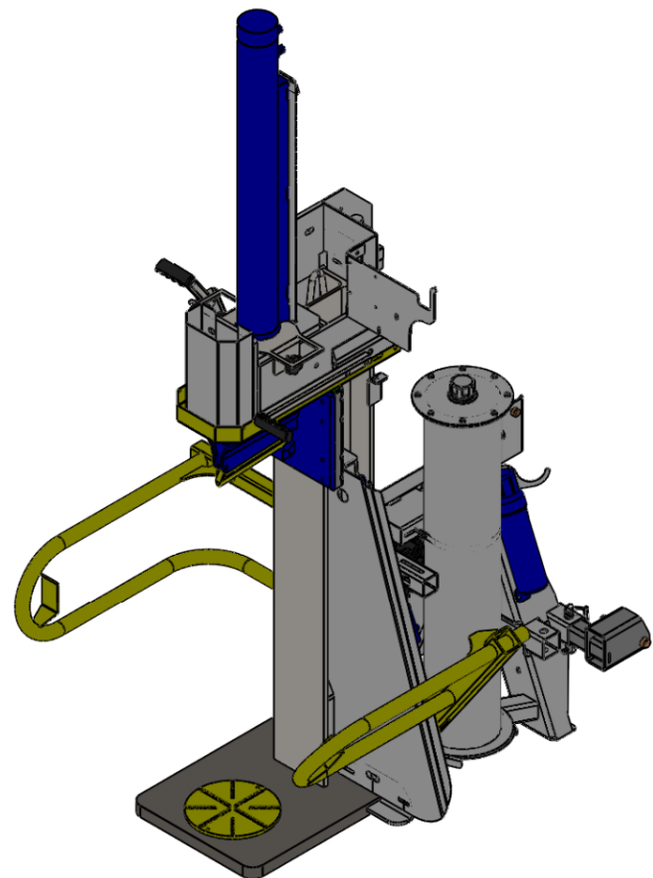
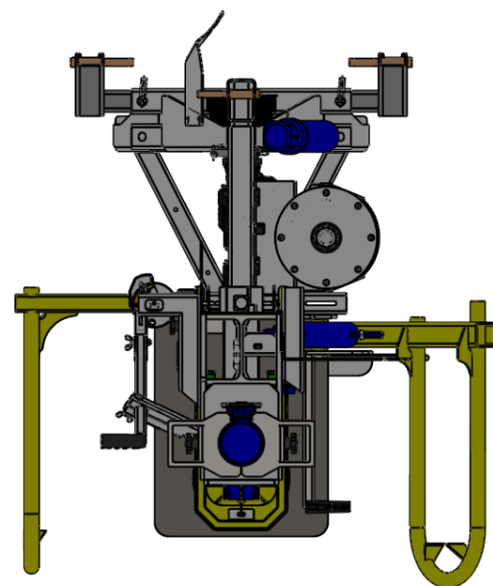
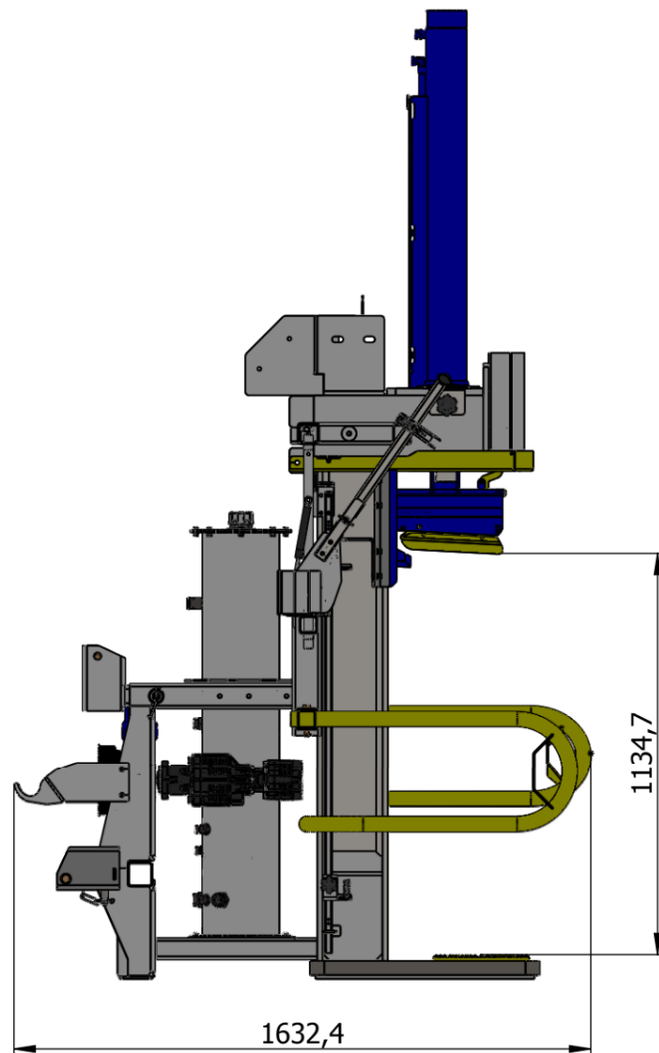
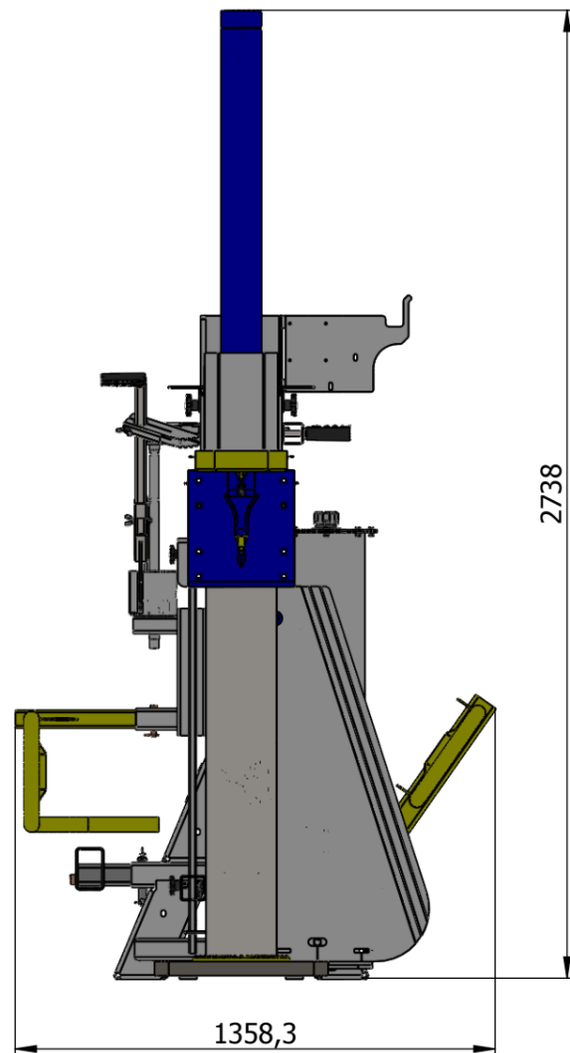


Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.
14	1	ZS12020J		Linsenschraube-Innensechskant M12	FKL 10.9	M12x20 DIN 7380	0.0
13	1	ZC12000E		Federring M12	-	DIN 127 - M12	0.0
12	1	ZM06000B		Sicherungsmutter M6	FKL 8.8	DIN 985 - M6	0.00
11	1	ZAG02615		Druckfeder D-229	1.4310	ø9,6/21,5mm/ø1,6	0.0
10	1	ZS06025G		Zylinderschr.mit Innensechskant	FKL 8	DIN 912 M6 x 20	0.0
9	1	ZAG02627		Druckfeder De18, d=2.5, L0=90mm		2.5mm	0.0
8	2	ZAG00324	e	Kunststoffführung	Sustaglide	grün	0.6
7	2	ZAG00326	c	Führung	Pertilax	5mm braun	0.2
6	1	HLT02168	e	Höheneinstellwinkel H17-H30	1.0038	6mm	0.8
5	2	HLT01057	b	Führungsabstützung	QSTE380	8mm	2.0
4	8	HRD03040		Büchse f. KS-Führung	1.0038	ø25mm	0.1
3	1	HLT26740	Pe	Riegel	1.0976	6mm	0.2
2	1	HBA09957	Pf	Messer Schneide geschw. H20 / H30	--	--	6.0
1	1	HBA09956	Pi	Spaltmesser geschw. H20	--	--	25.0

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	25.07.2019	A.Youssein	Meterspalter H20 			
		Geprüft						
		Normgepr.						
		Maßstab	Programmname				Zeichnungsnummer	
		1:7	Spaltmesser H20 mit Klemmfunktion kpl.				HMB02919 Pi	
		Allgemeintoleranz	HMB02919				Ausgabedatum	
		DIN2768-m					Ersatz für	
		Gesamtgewicht					Ersetzt durch	
		38.0						



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.



30	1	HLT22918	Pg	Steuergerätblech	1.0038	5mm	2.6
29	1	HBA11253	Pd	Schutzbügel	--	--	8468.07
28	1	HMB02919	Ph	Spaltmesser H20 mit Klemmfunktion kpl.	--	--	38.3
27	1	HMB02935	Pb	Hydraulischer Stammheber H12-H30 kpl.	--	--	37261.57
26	1	HLT02048	c	Zylindersicherung	1.0038	6mm	0.2
25	1	HLT22889		Geräteabdeckblech	1.0038	3mm	3.3
24	1	ZHV00667	Pc	Handsteuerventil SD14/1-*N*	1.0038	-	6.0
23	1	HMB00524	i	Komfortbedienung H17-H30	--	--	15.3
22	1	HLT02106	h	Abschaltblech	1.0038	3mm	3.0
21	1	HTM01600	Ph	Tank H17-H30	--	--	29.8
20	1	ZHP00057		Pumpe 151/32	-	151/32	36.0
19	1	ZAG01179	a	Handbuchhalter	PP	--	3.4
18	2	ZAG00046		Sterngriff M12x25	1.0038	-	0.4
17	1	ZAG00004		Oberlenkerbolzen KAT1+2	1.0038	D=18.6; L=180	0.5
16	2	ZAG00005		Unterlenkerbolzen KAT1+2	1.0038	D=27.6; L=180	0.7
15	1	HLT02091	a	Scheibe GW Schutz	1.0038	3mm	0.2
14	1	HLT02090		Halterung GW	1.0038	4mm	0.9
13	1	ZAG00996		Schutztopf	Kunststoff	--	0.4
12	1	ZSB12001		Steckbolzen ø12mm	1.0038	ø 20mm LG 90mm m.Kette	0.1
11	1	HMB01783		Handhebel	--	--	3.0
10	3	ZAG00220		Klappsplintbolzen	--	gold galvanisiert	0.4
9	1	HMB01784	b	Abschaltgestänge H10-H30	--	--	5.1
8	1	HLT04350	a	Zylinderhalter H17-H20	1.0038	5mm	0.9
7	1	ZAG00404		Drehteller H10-H30	1.0038	gelb lackiert	5.3
6	1	HLT02109	a	Zylinderhalter H17-H20	1.0038	5mm	0.9
5	1	HBA01785	d	Oberlenker	-	-	5.2
4	1	HBA01019	c	Unterlenker li.	-	-	5.7
3	1	HBA01018	c	Unterlenker re.	-	-	5.7
2	1	HMB01781	a	Spaltzylinder H7-H20 kpl.	--	--	84.8
1	1	HBA00231	t	Grundgestell H20	--	--	304.5
Nr.	Stk.	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

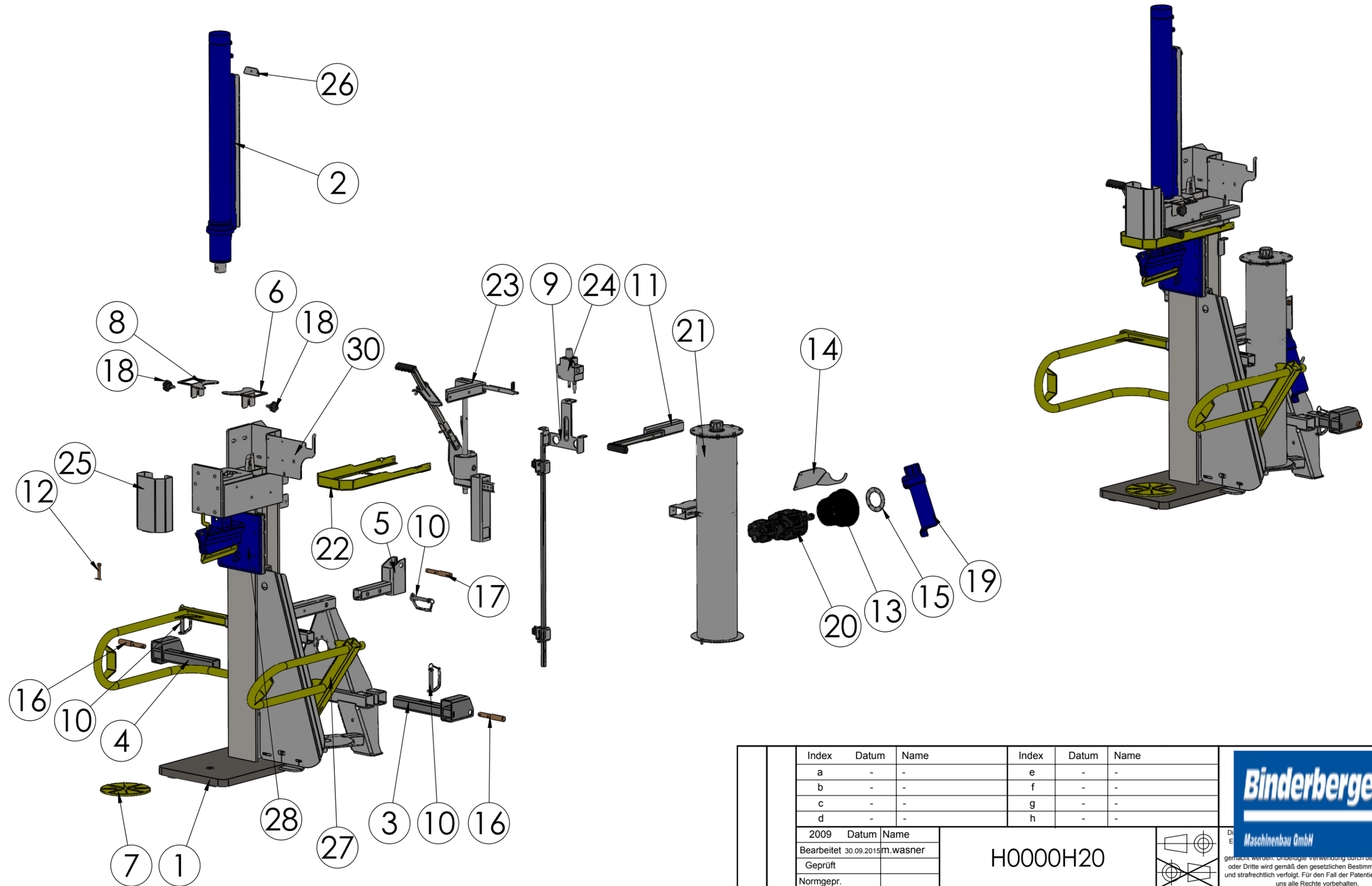
Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

2009	Datum	Name	H0000H20	
Bearbeitet	30.09.2015	m.wasner		
Geprüft				
Normgepr.				
Maßstab	Programmname		Zeichnungsnummer	
1:20	Meterspalter H20 kpl.		HTM00768 Pn	
Allgemeintoleranz	H0000H20		Index	
DIN2768-m			Ausgabedatum	
Gesamtgewicht			Ersatz für	
609.3			Ersetzt durch	

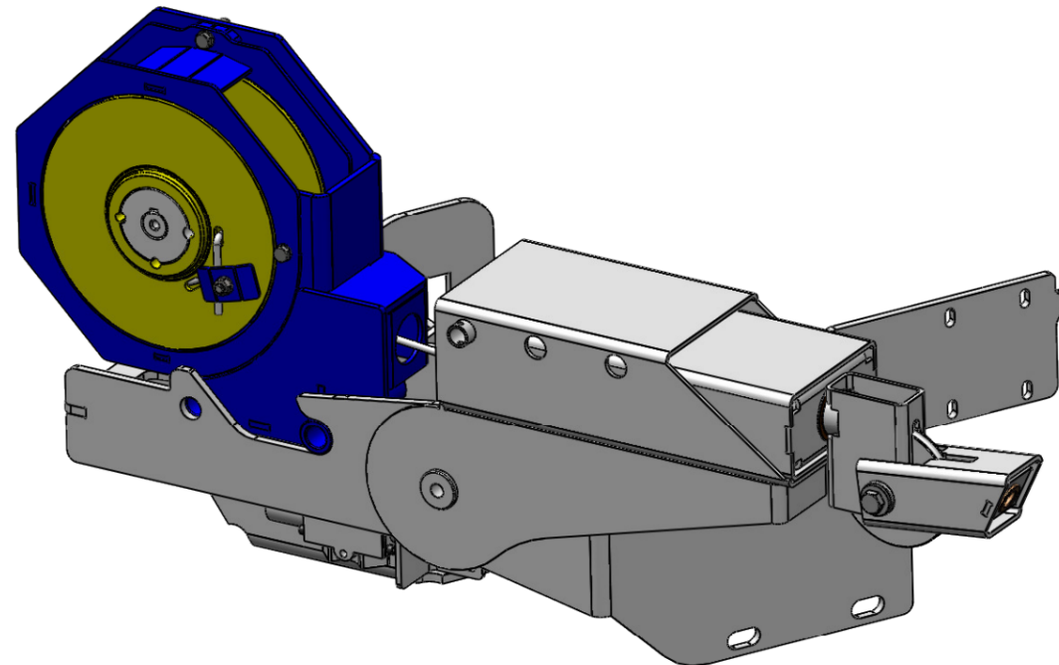
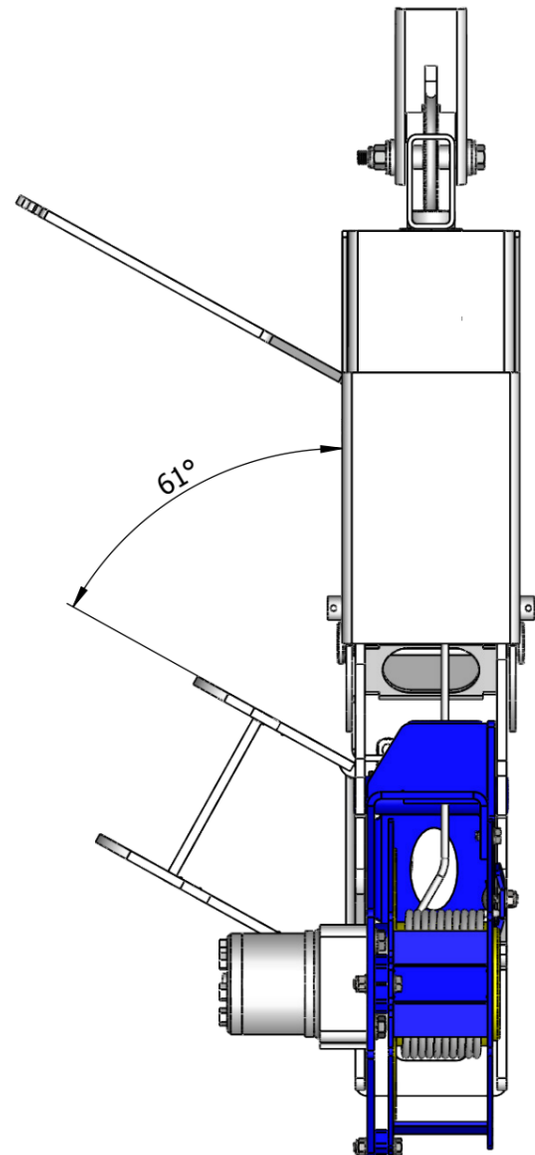
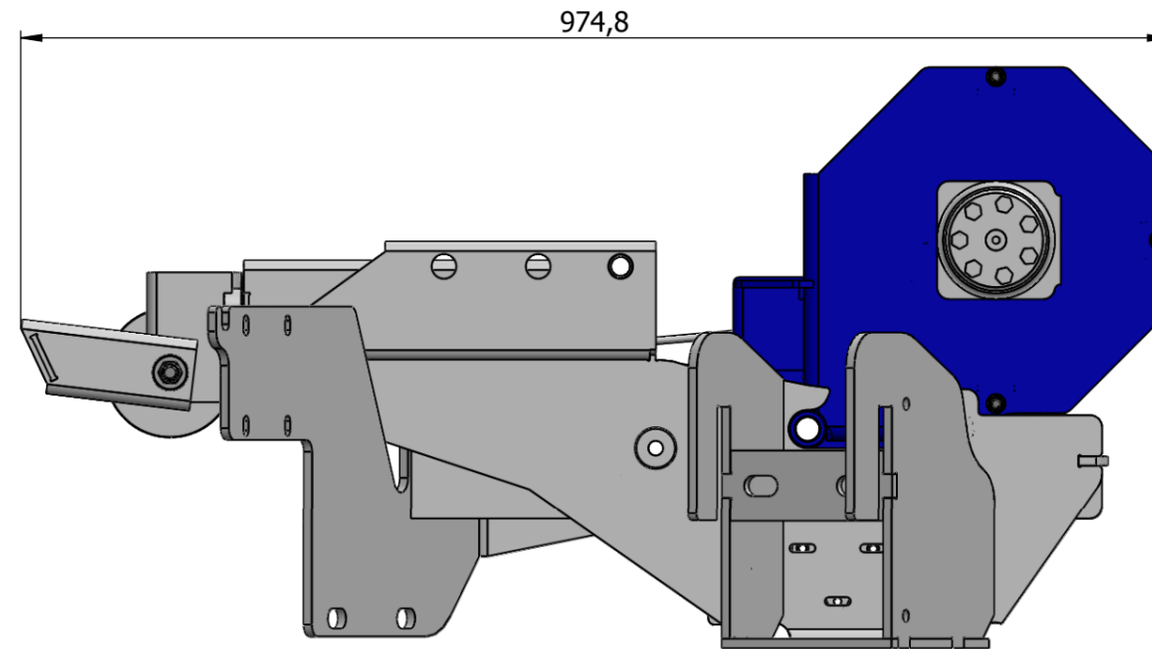
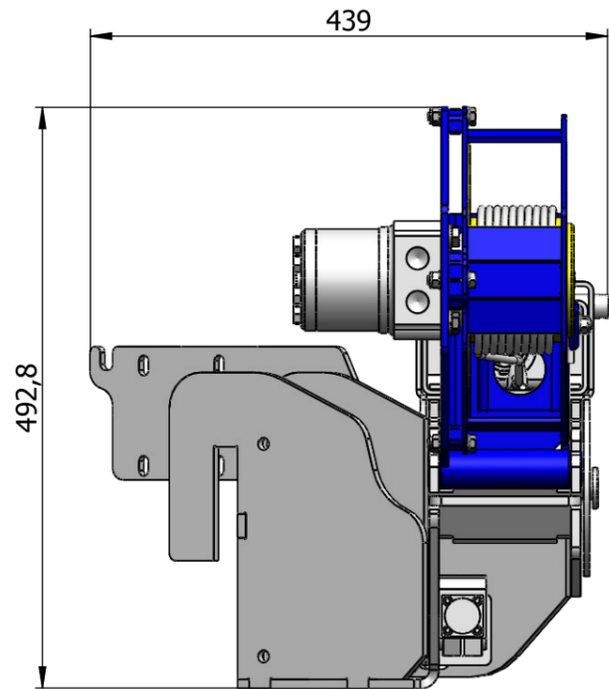
Diese Zeichnung ist Eigentum der Binderberger Maschinenbau GmbH. Die Weitergabe oder die Verwendung durch Dritte ist ohne schriftliche Genehmigung der Binderberger Maschinenbau GmbH untersagt.

Zeichnungsnummer: HTM00768 Pn
 Index:

Ausgabedatum:
 Ersatz für:
 Ersetzt durch:



Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-
2009	Datum	Name	<div style="text-align: center;">  Binderberger Maschinenbau GmbH </div>		
Bearbeitet	30.09.2015	m.wasner			
Geprüft					
Normgepr.			<div style="text-align: center;"> H0000H20 </div>		
Maßstab					
1:20			<div style="text-align: center;"> Meterspalter H20 kpl. </div>		
Allgemeintoleranz DIN2768-m			<div style="text-align: center;"> H0000H20 </div>		
Gesamtgewicht 609.3			<div style="text-align: center;"> HTM00768 Pn </div>		
			Zeichnungsnummer		
			Index		
			Ausgabedatum		
			Ersatz für		
			Ersetzt durch		



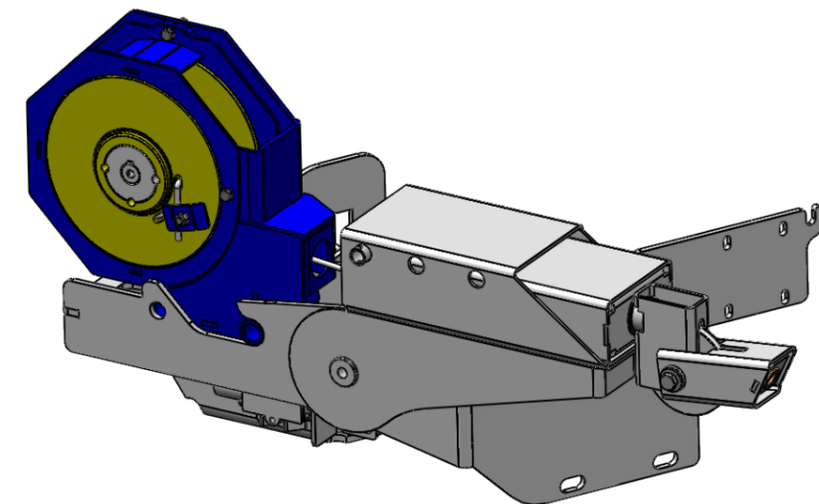
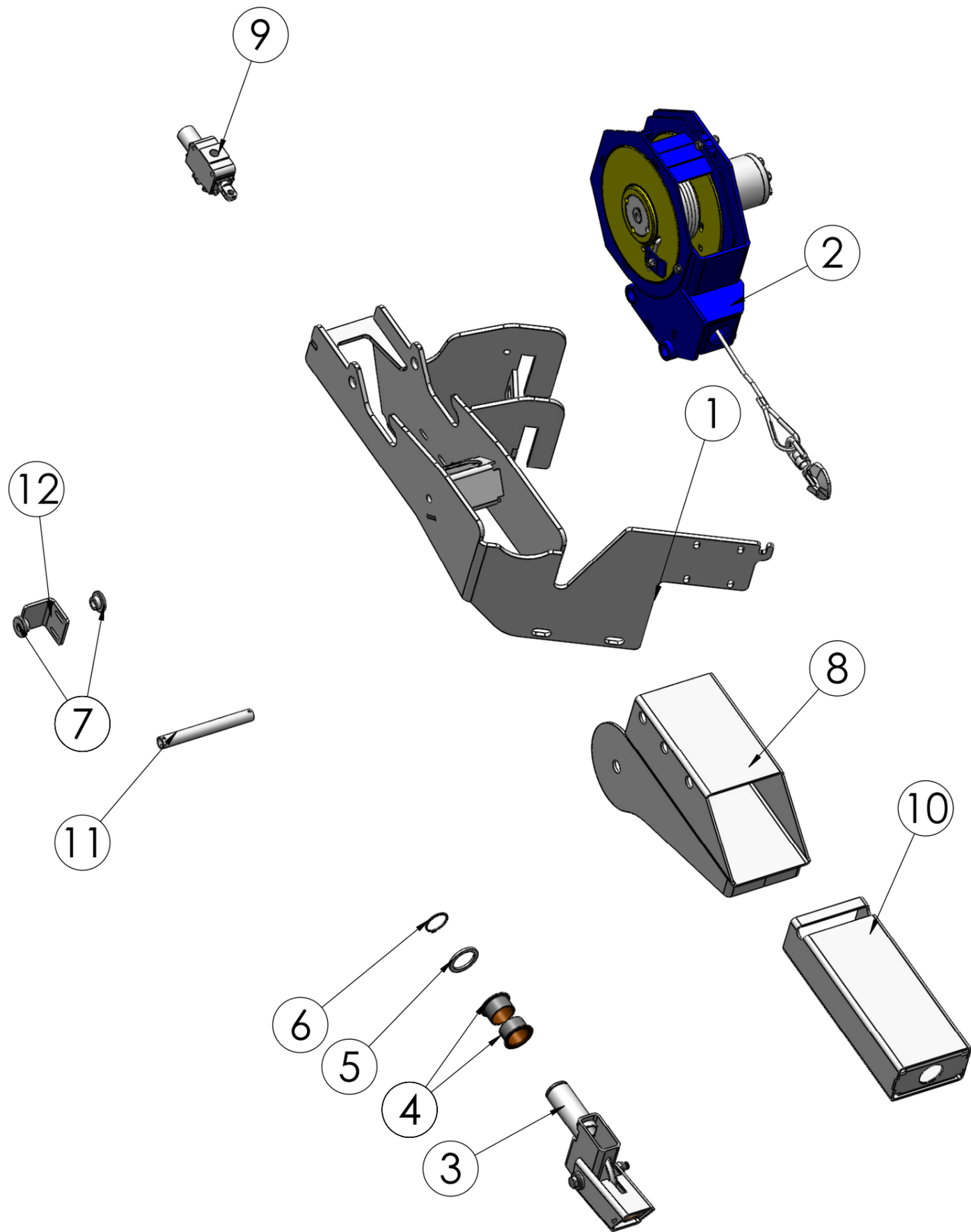
Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

2009	Datum	Name	Seilwinde Meterspalter	
Bearbeitet	09.03.2020	V. Bayerhammer		
Geprüft				
Normgepr.				

Maßstab	Programmname	Zeichnungsnummer	Index
1:6	Seilwinde komplett	HMB03502 Pn	
Allgemeintoleranz DIN2768-m		Ausgabedatum	
Gesamtgewicht 64.19		Ersatz für	
		Ersetzt durch	

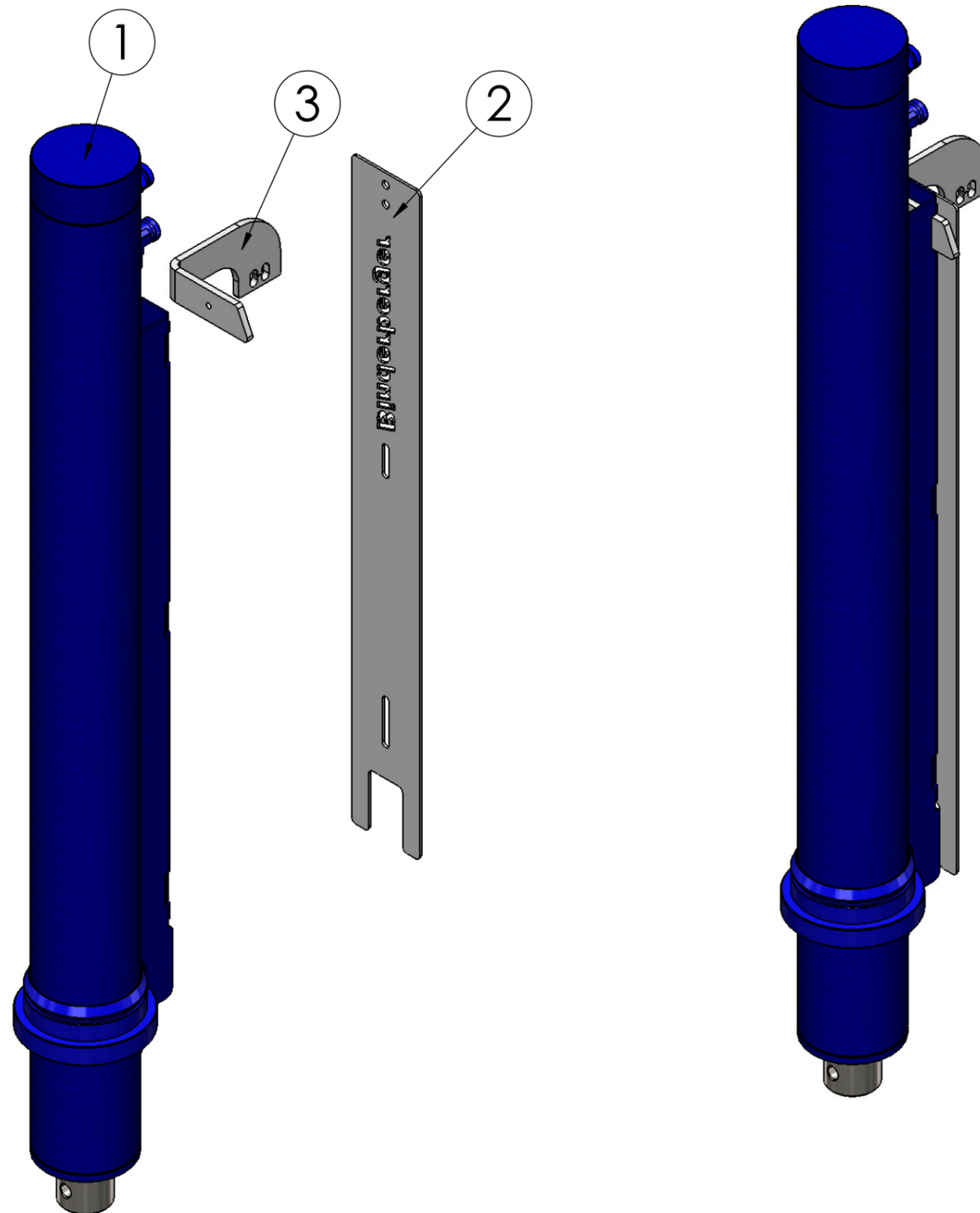
Binderberger
Maschinenbau GmbH

Die Rechte an dieser Zeichnung sind vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der Binderberger Maschinenbau GmbH. Die Haftung für Schäden, die durch die Verwendung dieser Zeichnung entstehen, ist ausgeschlossen, soweit dies nicht aus dem Vertrag hervorgeht. Für den Fall der Patentierung bleiben uns alle Rechte vorbehalten.



12	1	HLT28413	Pc	Auslöser	1.0038	5mm	0.22
11	1	HRH05905	Pc	Bolzen Sicherung	1.0038	ø20x2mm	0.15
10	1	HBA11263	Pe	Ausschub	--	--	5.17
9	1	ZHV00714		Umschaltventil DF5/3 mit Rolle	1.0038	-	1.5
8	1	HBA11215	Pg	Windenauslegergelenk	--	--	7.66
7	2	HRH00344		Lagerbüchse	1.0038	Da=35, Di=12; h=15	0.1
6	1	ZSR40000		Sicherungsring	1.0038	D=40; s=1.5	0.0
5	1	HLT14607		Distanzscheibe	1.0038	s=4	0.0
4	2	ZAG01028		Gleitlagerbuchse	Stahl	PBG404426F	0.1
3	1	HMB02391	a	Seilführung vorne	--	--	2.8
2	1	HMB02393	Pq	Seilwinde	--	--	25.0
1	1	HBA11214	Pg	Windenausleger	--	--	21.4
Nr.		Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

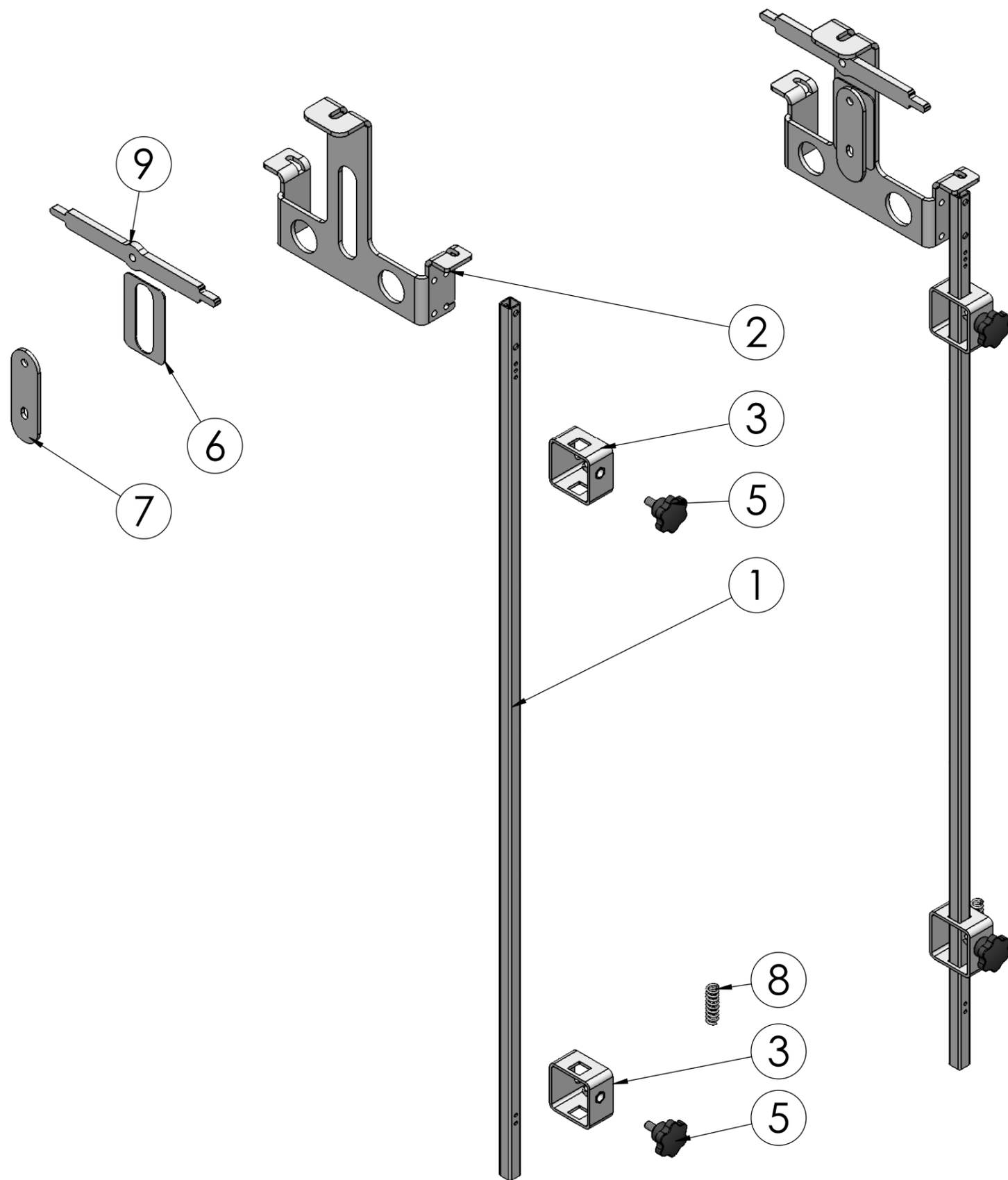
Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-
2009	Datum	Name	 Maschinenbau GmbH Die E...the...gt gemacht werden. Unbefugte Verwendung durch den Empfänger oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil- und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben uns alle Rechte vorbehalten.		
Bearbeitet	09.03.2020	V. Bayerhammer			
Geprüft					
Normgepr.			Seilwinde Meterspalter		
Maßstab	Programmname		Zeichnungsnummer		Index
1:8	Seilwinde komplett		HMB03502 Pn		
Allgemeintoleranz	Ausgabedatum				
DIN2768-m	Ersatz für				
Gesamtgewicht	Ersetzt durch				
64.19					



Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.
3	1	HLT06083	e	Zylindersicherung H17-H30	1.0038	8mm	0.8
2	1	HLT03181	d	Zylinderblende	1.0038	3mm	1.8
1	1	ZHZ00286	P	Spaltzylinder H17/20	--	--	82.2

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	24.09.2015	m.wasner	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

2009	Datum	Name	H7-H20		<p>Binderberger Maschinenbau GmbH A-5144 StGeorgen am Fillmannsbach 9 Telefon 0043/7748/8620 Telefax 0043/7748/8620-20 E-Mail: office@binderberger.com</p>
Bearbeitet	01.09.2015	m.wasner			
Geprüft					
Normgepr.					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.
Maßstab	Programmname		Zeichnungsnummer	Index	
1:6	Spaltzylinder H7-H20 kpl.		HMB01781	a	
Allgemeintoleranz DIN2768-m			Ausgabedatum		
Gesamtgewicht 84.8			Ersatz für		
			Ersetzt durch		



Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.
9	1	HLT00455	a	Wippe	1.0038	10mm	0.5
8	1	ZAG00128		Druckfeder	1.0038	d=25 D=16 lo=52	0.0
7	1	HLT01671		Fixierung Abschaltung	1.0038	5mm	0.2
6	1	HLT02746		Einstellplatte	1.0038	2mm	0.1
5	2	ZAG00045		Sterngriff M10x20	1.0038	-	0.2
4	2	ZAG00367		Blindnietmutter M10	1.0038	Nietmutter M10	0.0
3	2	HFR00253		Abschaltfinger	1.0038	70/70/4mm	0.3
2	1	HLT00623	g	Führungsplatte	1.0038	6mm	1.8
1	1	HFR02609		Abschaltstange H10-H30	1.0038	20/20/2mm	1.4

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	28.09.2015	m.wasner	e	-	-
b	02.07.2018	A.Youssein	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

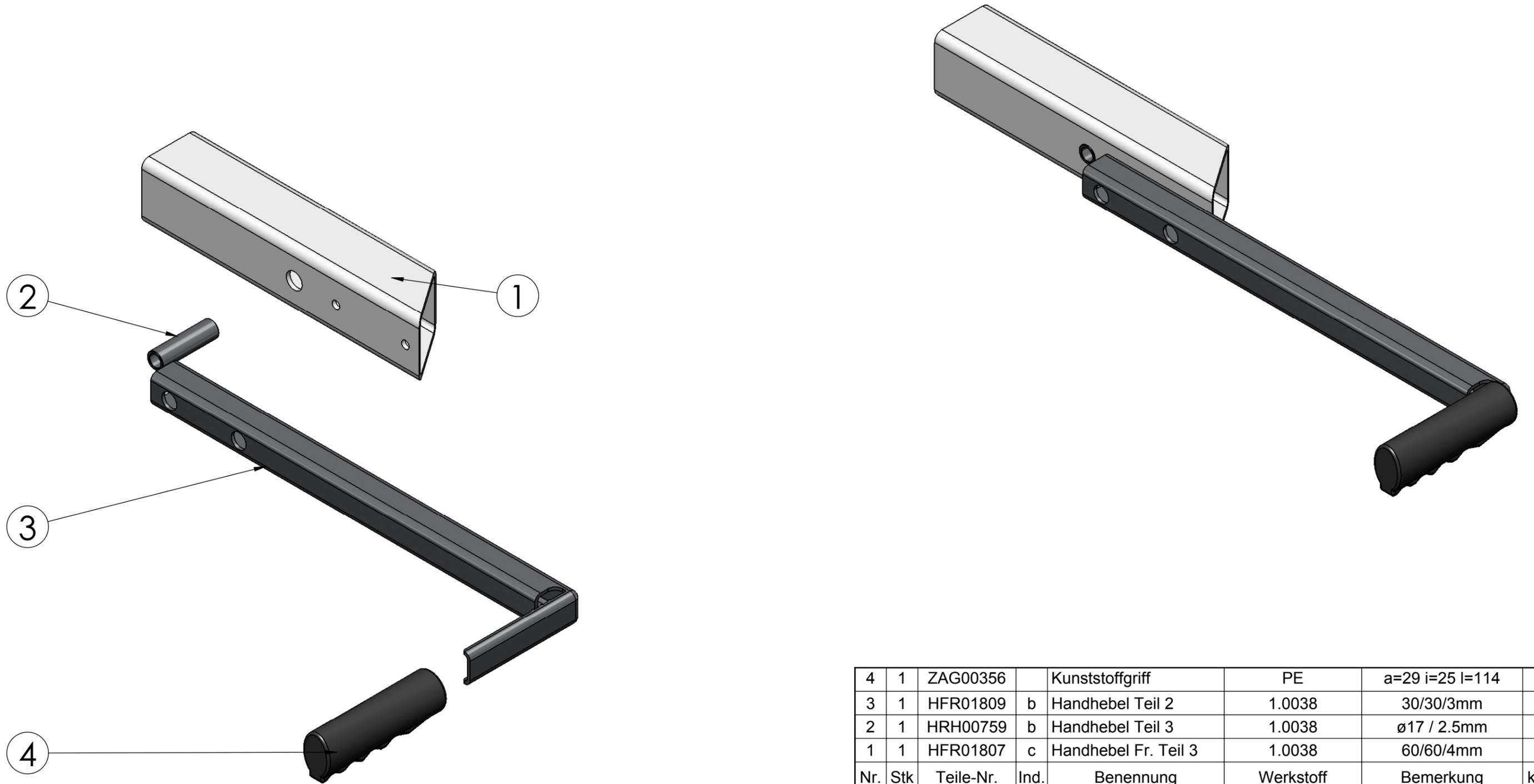
2009	Datum	Name
Bearbeitet	01.09.2015	m.wasner
Geprüft		
Normgepr.		

Maßstab	1:6	Programmname	Abschaltgestänge H10-H30
Allgemeintoleranz	DIN2768-m		
Gesamtgewicht	5.1		



Die...
E...
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.

Zeichnungsnummer	HMB01784	Index	b
Ausgabedatum			
Ersatz für			
Ersetzt durch			

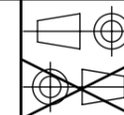


4	1	ZAG00356		Kunststoffgriff	PE	a=29 i=25 l=114	0.1
3	1	HFR01809	b	Handhebel Teil 2	1.0038	30/30/3mm	1.1
2	1	HRH00759	b	Handhebel Teil 3	1.0038	∅17 / 2.5mm	0.1
1	1	HFR01807	c	Handhebel Fr. Teil 3	1.0038	60/60/4mm	1.8
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

2009	Datum	Name
Bearbeitet	01.09.2015	m.wasner
Geprüft		
Normgepr.		

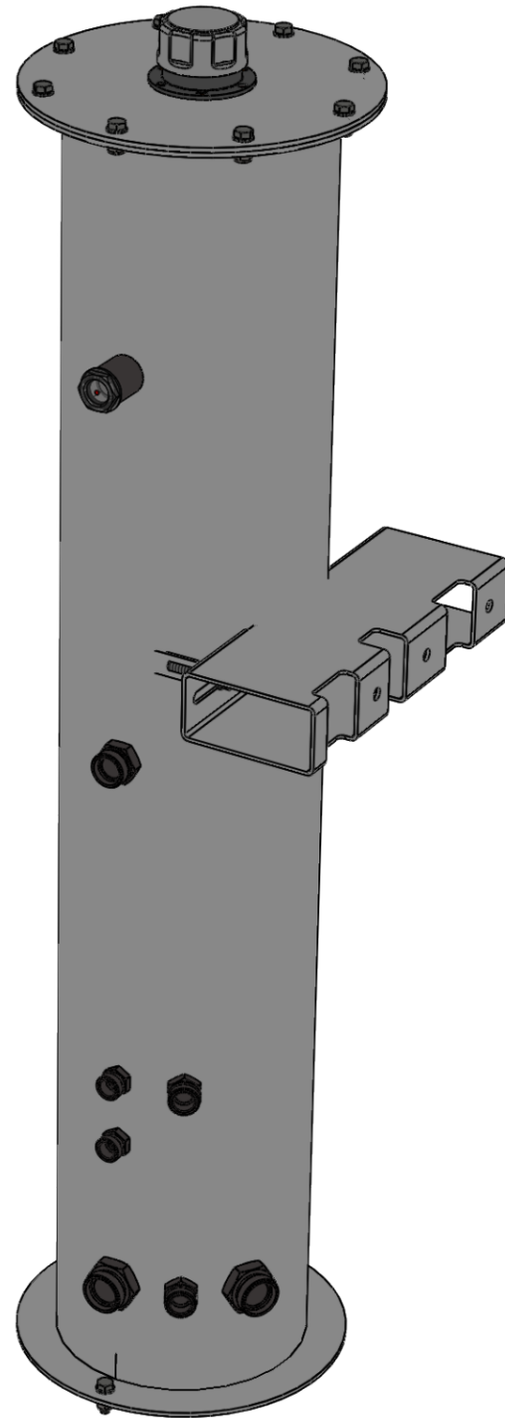
Meterspalter



Die Erfindung ist geschützt.
 Die unbefugte Vervielfältigung, Verbreitung, Weitergabe, Nachahmung, Entwertung, Fälschung, Nachahmung oder Dritte wird gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zivil- und strafrechtlich verfolgt. Für den Fall der Patentierung bleiben uns alle Rechte vorbehalten.

Maßstab	Programmname
1:3	Handhebel
Allgemeintoleranz	-
DIN2768-m	
Gesamtgewicht	
3.0	

Zeichnungsnummer	Index
HMB01783	
Ausgabedatum	
Ersatz für	
Ersetzt durch	

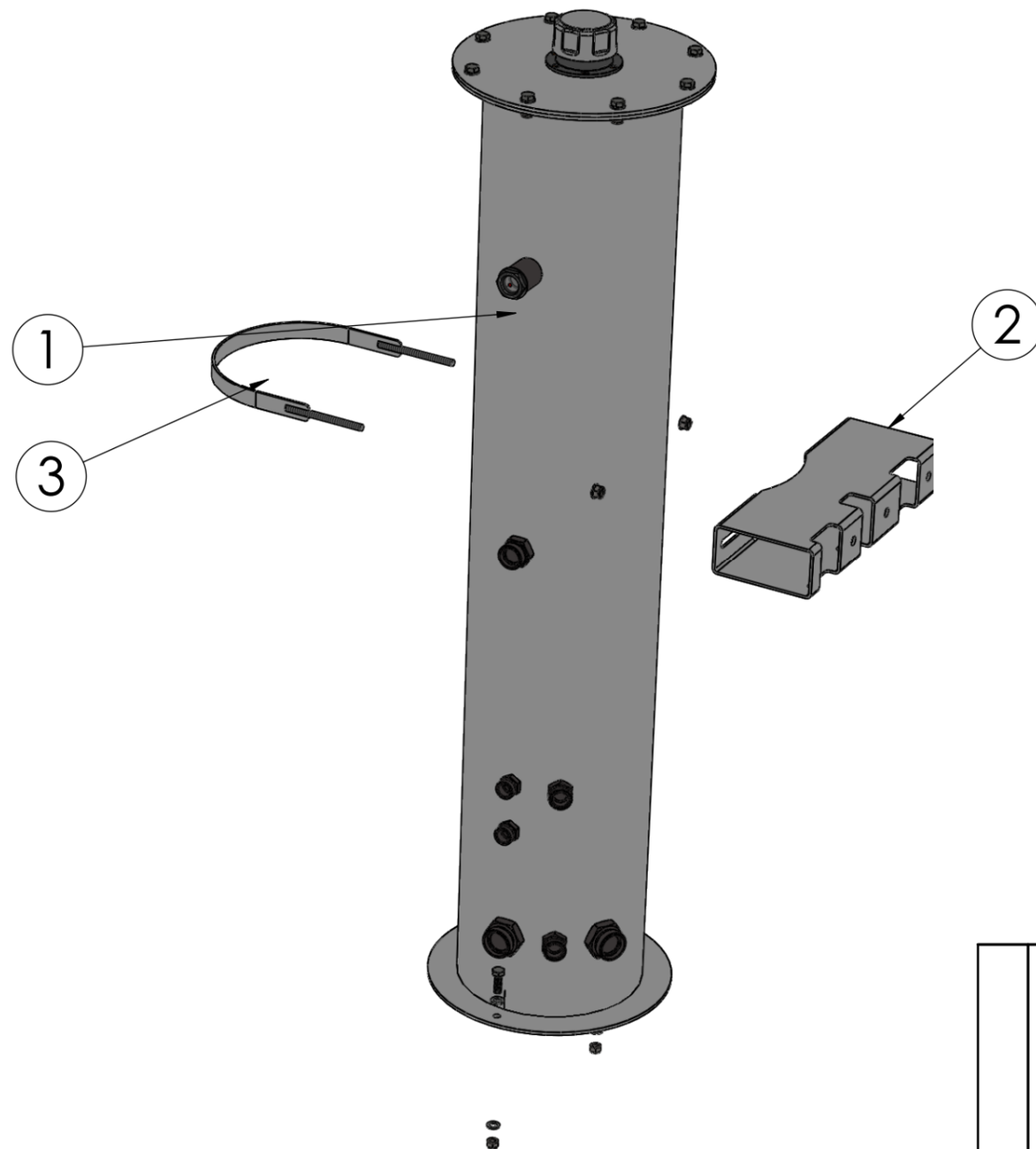


Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.
6	2	ZS08025B		Sechskantschraube	FKL 8.8	M8x25 DIN933	0.02
5	6	ZC08000A		Scheibe M8	St 140HV	M8 DIN 125-A	0.0
4	4	ZM08000B		Sicherungsmutter M8	FKL 8.8	DIN 985 - M8	0.0
3	1	ZAG00444		Motorsicherungsbügel	--	--	0.3
2	1	HFR10488	Ph	Klemmrohr	1.0038	120/60/3mm	2.0
1	1	HMB02385	Pi	Tank rund kpl	--	--	27.5

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

2009	Datum	Name	H17-H30		
Bearbeitet	17.11.2016	m.wasner			
Geprüft					
Normgepr.					

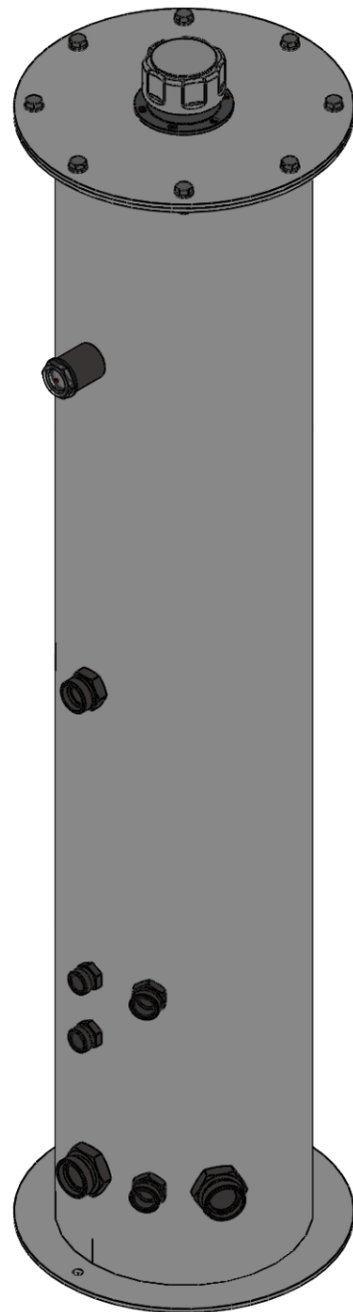
Maßstab	Programname	Zeichnungsnummer	Index
1:5	Tank H17-H30	HTM01600	Ph
Allgemeintoleranz DIN2768-m	-	Ausgabedatum	
Gesamtgewicht 29.8		Ersatz für	
		Ersetzt durch	



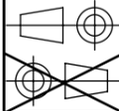
Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

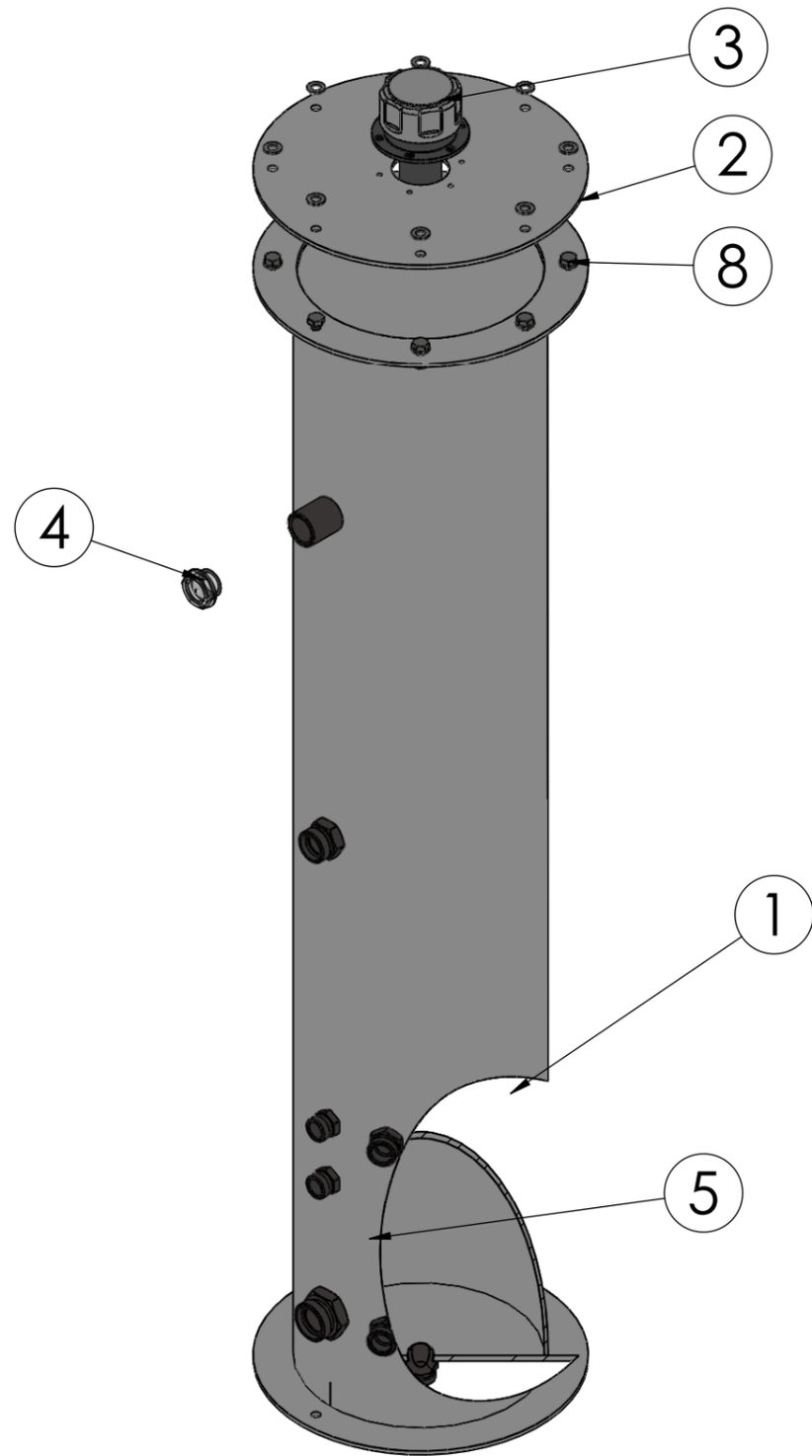
2009	Datum	Name	H17-H30		
Bearbeitet	17.11.2016	m.wasner			
Geprüft					
Normgepr.					

Maßstab	Programname	Zeichnungsnummer	Index
1:6	Tank H17-H30	HTM01600 Ph	
Allgemeintoleranz DIN2768-m	-	Ausgabedatum	
Gesamtgewicht 29.8		Ersatz für	
		Ersetzt durch	



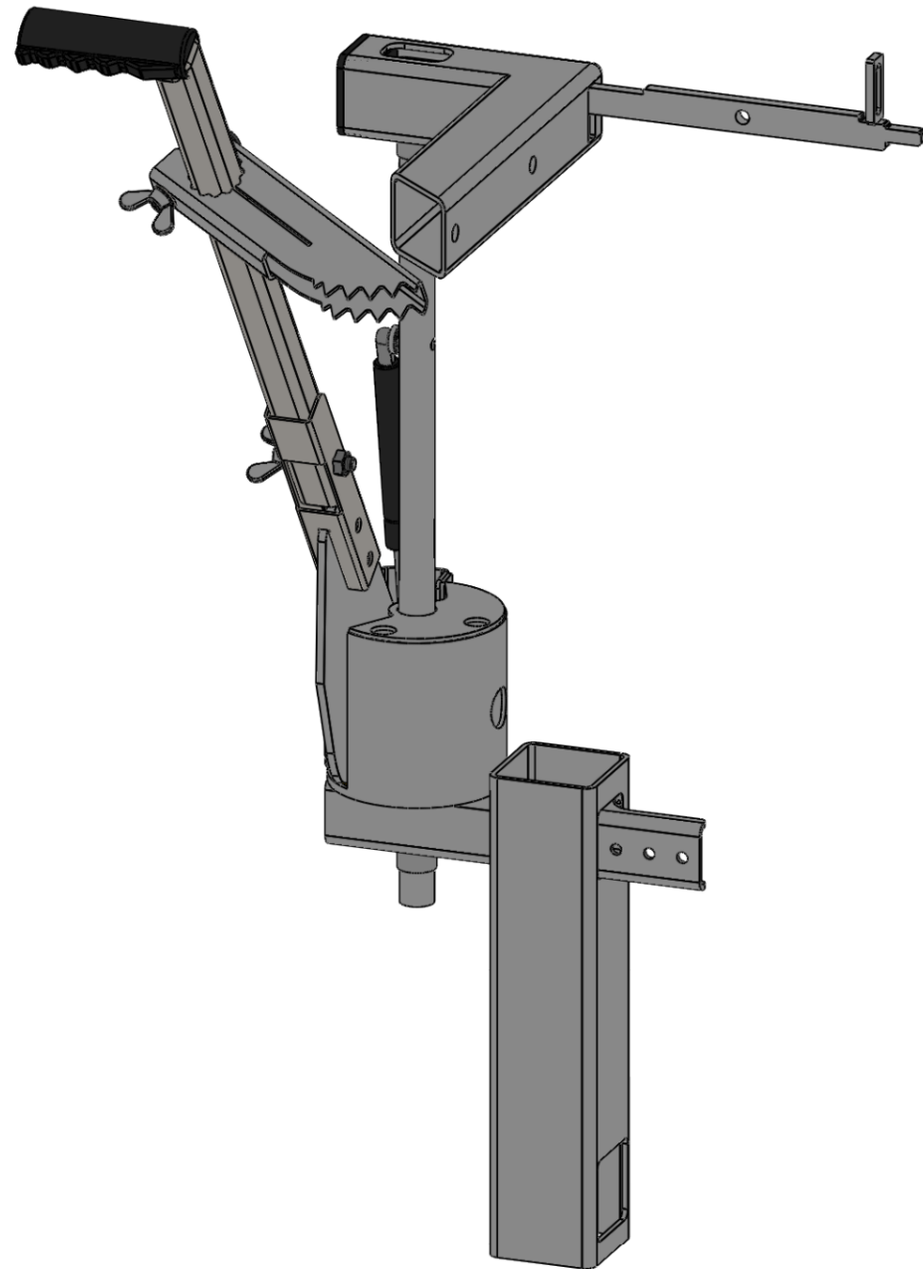
8	8	ZS08020B		Sechskantschraube	FKL 8.8	DIN 933 - M8x20	0.01
7	8	ZM08000B		Sicherungsmutter M8	FKL 8.8	DIN 985 - M8	0.0
6	16	ZC08000A		Scheibe M8	St 140HV	M8 DIN 125-A	0.0
5	1	ZAG06058		Siebgewebe Edelstahl 1.4301 Maschenw. 0.5mm / Drahtdurchm. 0.2mm	1.0038	Rohmaße	0.2
4	1	ZAG00209		Schauglas 3/4"	Kunststoff	--	0.01
3	1	ZAG00210		Einfüllstutzen	--	-	0.5
2	1	HLT22625	Pj	Tankdeckel	1.0038	4mm	2.0
1	1	HBA09254	Pf	Tank H12 rund	--	--	24.7
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	H17-H30			
Bearbeitet	17.11.2016	m.wasner				
Geprüft						
Normgepr.			Tank rund kpl HTM01 600			Zeichnungsnummer HMB02385 Pi
Maßstab	1:6					
Allgemeintoleranz	DIN2768-m					
Gesamtgewicht	27.5					
Programmname Tank rund kpl HTM01 600						Index Pi
Ausgabedatum						Ersatz für
Ersetzt durch						Ersetzt durch



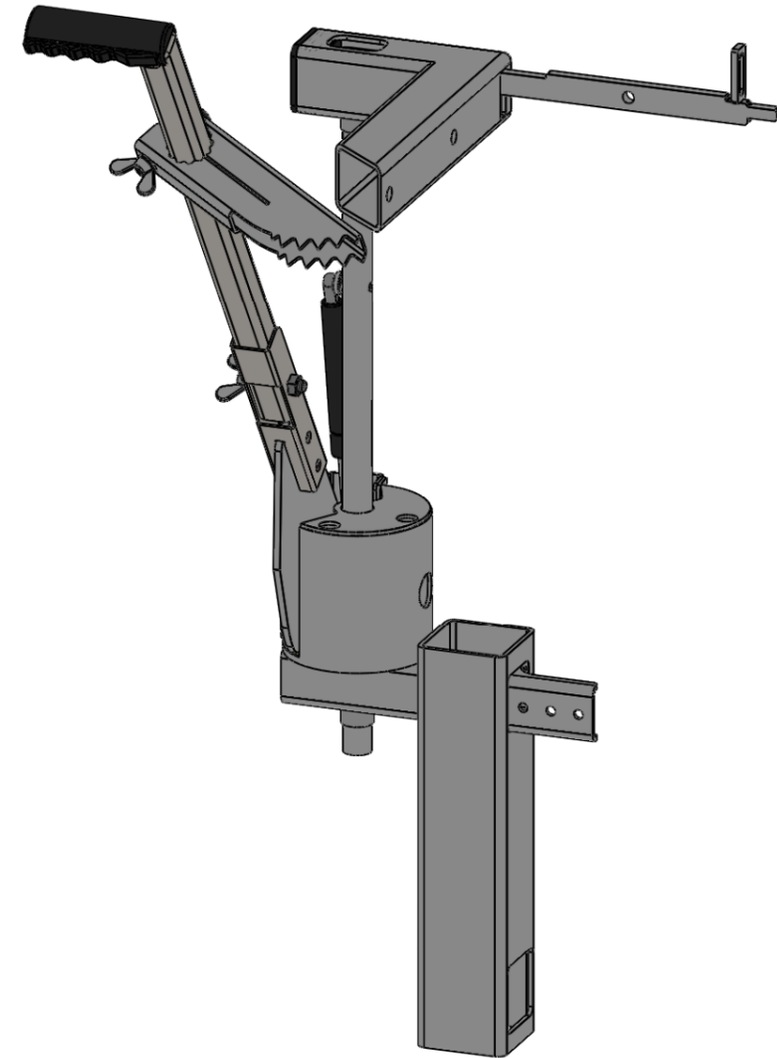
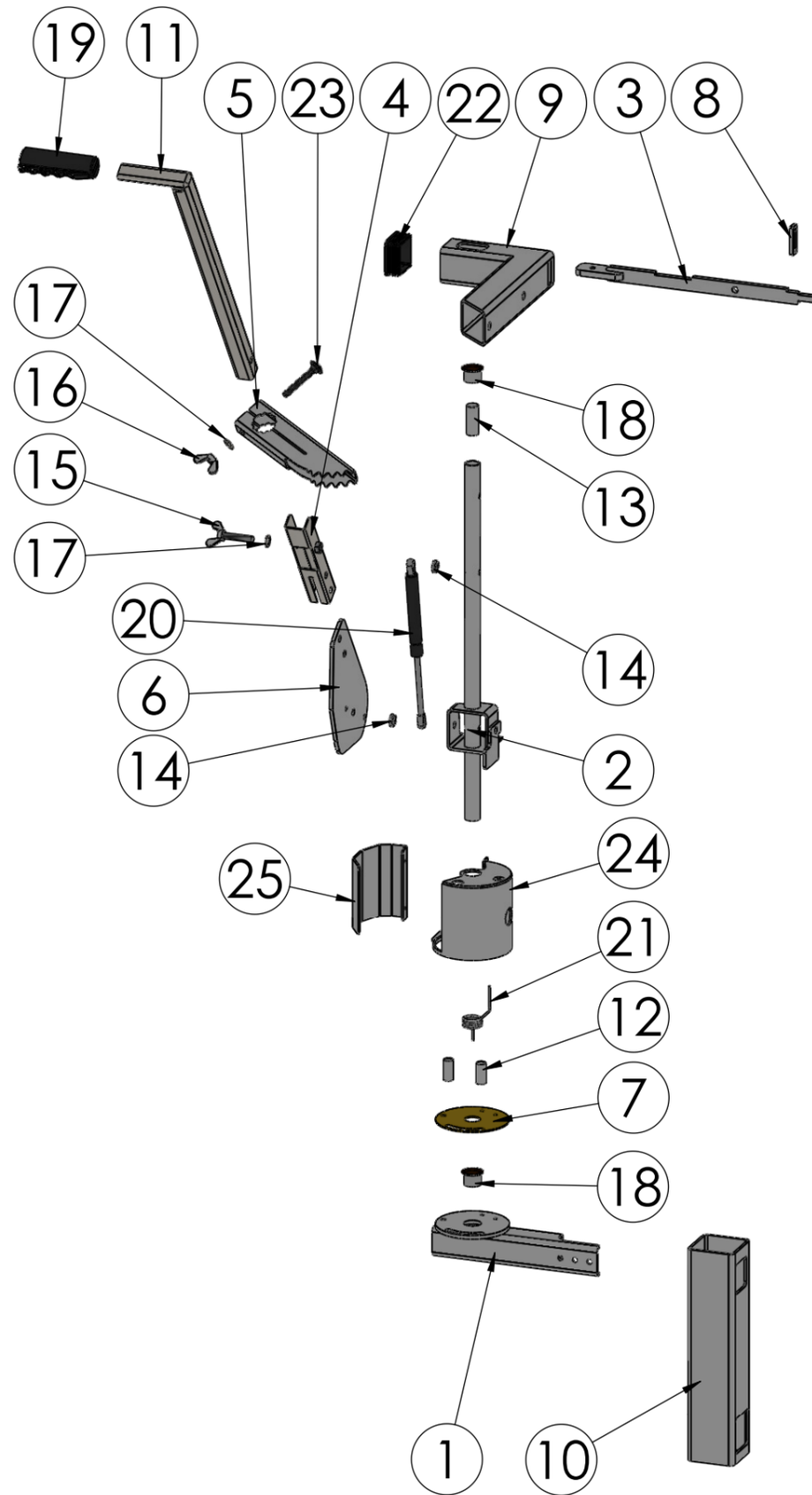
Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

2009	Datum	Name	H17-H30		
Bearbeitet	17.11.2016	m.wasner			
Geprüft					
Normgepr.					<small>Die Eignung für die 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.</small>
Maßstab	Programmname			Zeichnungsnummer	Index
1:6	Tank rund kpl HTM01 600			HMB02385	Pi
Allgemeintoleranz DIN2768-m				Ausgabedatum	
Gesamtgewicht 27.5				Ersatz für	
				Ersetzt durch	

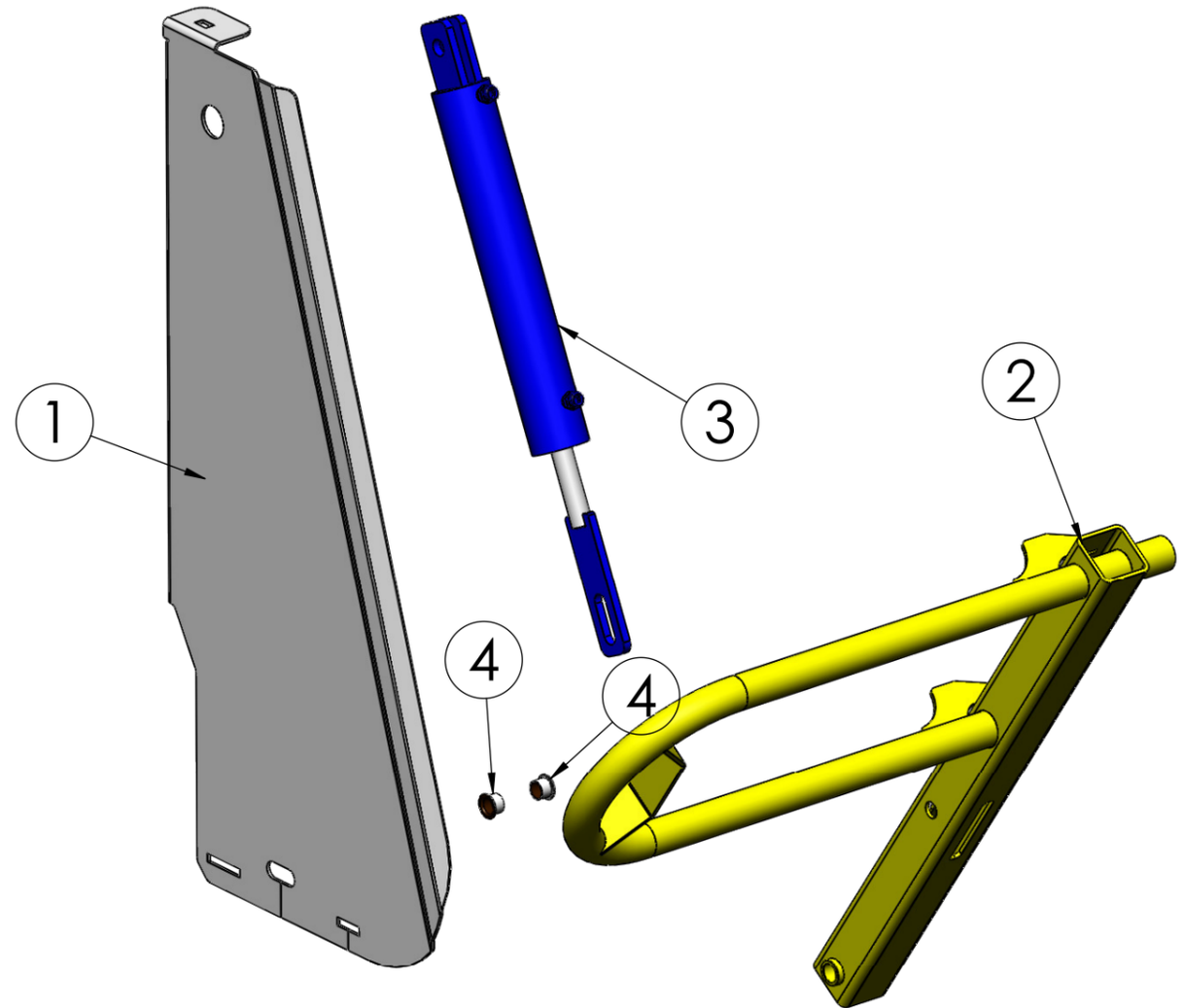
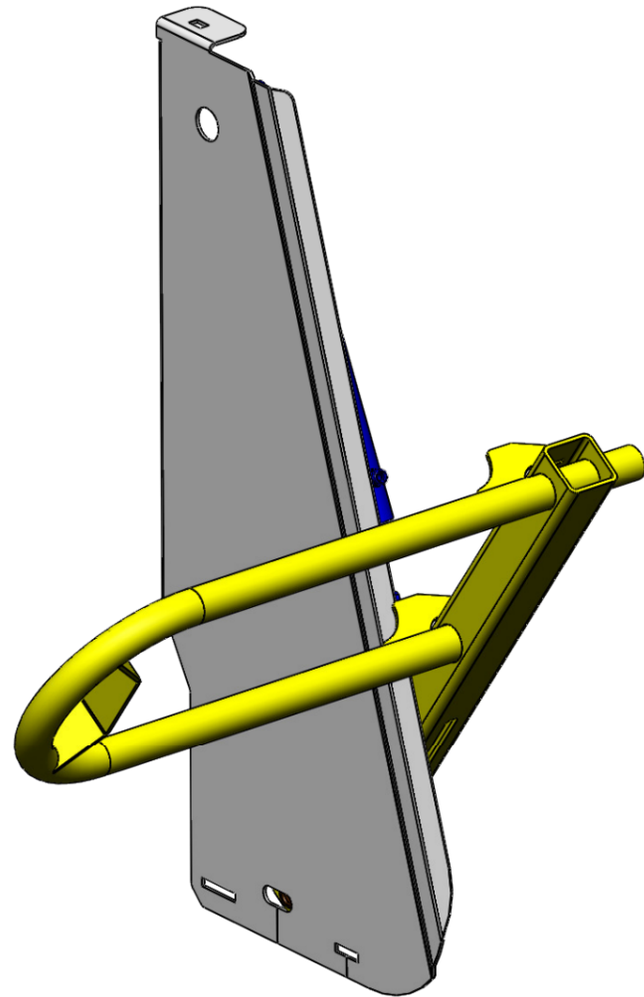


25	1	HLT20498		Schutzblech	1.0038	3mm	0.5
24	1	HBA08379		Schutz Komfortbedienung	--	--	1.0
23	1	ZS10070C		Torbandschraube	FKL 8.8	M10x70 DIN 603	0.1
22	1	ZAG01145		Kunststoffstopfen 60 x 60	Kunststoff	60/60/4-6mm	0.2
21	1	ZAG01778	a	Schenkelfeder	1.0038	d=3mm, D=26mm	0.0
20	1	ZAG00353		Gasdruckfeder	--	G 08-19 F1=500N	0.4
19	1	ZAG00356		Kunststoffgriff	PE	a=29 i=25 l=114	0.1
18	2	ZAG01025		Gleitlager Bundbuchse	1.0038 verzinkt	ø25/ø28/t=20	0.0
17	2	ZC10000A		Scheibe M10	St 140 HV	M10 DIN 125-A	0.004
16	1	ZM10000G		Flügelmutter DIN315 M10	1.0038	M10	0.0
15	1	ZS10050F		Flügelschraube DIN316 M10x50	1.0038	M10x50	0.1
14	2	HRH00343		Buchse	1.0038	6.2mm	0.0
13	1	HRD00971		Bolzen	1.0038	ø20mm	0.1
12	2	HRD03897		Anschlag	1.0038	ø16mm	0.0
11	1	HFR09587		Handhebel	1.0038	30/30/3mm	1.3
10	1	HFR08808	g	Stützrohr	1.0038	80/80/4mm	2.9
9	1	HFR06375	f	Halterrohr	1.0038	60/60/4mm	2.6
8	1	HLT22863	a	Anschlag	1.0038	6mm	0.0
7	1	HLT22814		Distanzscheibe	Messing	2mm	0.2
6	1	HLT13006	f	Lasche	1.0038	6mm	1.2
5	1	HFR06364	e	Holzhalter	1.0038	60/30/3mm	0.6
4	1	HBA09210		Handhebel 2 schw.	--	--	0.3
3	1	HBA05922	b	Wippe schw.	--	--	0.8
2	1	HBA05913	h	Schaltstange schw.	--	--	1.1
1	1	HBA05911	f	Halterung	--	--	1.7
Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
b	21.03.2014	A.Youssein	f	15.02.2017	m.wasner
c	09.01.2017	m.wasner	g	29.06.2018	A.Youssein
d	02.02.2017	m.wasner	h	29.10.2018	A.Youssein
e	09.02.2017	m.wasner	i	26.09.2019	P.Priewasser
2009	Datum	Name			
Bearbeitet	27.01.2014	m.wasner	Meterspalter H17-H30		
Geprüft					
Normgepr.					
Maßstab	Programmname				
1:5	Komfortbedienung H17-H30				
Allgemeintoleranz DIN2768-m					
Gesamtgewicht 15.3					
					
Zeichnungsnummer				Index	
HMB00524				i	
Ausgabedatum					
Ersatz für					
Ersetzt durch					



Index	Datum	Name	Index	Datum	Name				
b	21.03.2014	A.Youssein	f	15.02.2017	m.wasner				
c	09.01.2017	m.wasner	g	29.06.2018	A.Youssein				
d	02.02.2017	m.wasner	h	29.10.2018	A.Youssein				
e	09.02.2017	m.wasner	i	26.09.2019	P.Priewasser				
2009	Datum	Name							
Bearbeitet	27.01.2014	m.wasner							
Geprüft									
Normgepr.			Meterspalter H17-H30						
Maßstab	Programmname								
1:10	Komfortbedienung H17-H30								
Allgemeintoleranz DIN2768-m									
Gesamtgewicht 15.3						Zeichnungsnummer		Index	
						HMB00524		i	
Ausgabedatum									
Ersatz für									
Ersetzt durch									



Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.
4	2	ZAG01024		Gleitlager-Bundbuchse	Stahl		0.0
3	1	ZHZ00229		Stammheber	--	--	10.2
2	1	HBA09975	Ph	Stammheber H12-H30 geschw. Bognar	--	--	13.1
1	1	HLT02111	f	Schutzblech hyd. Stammheber H12 / H30	1.0038	4mm	13.9

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

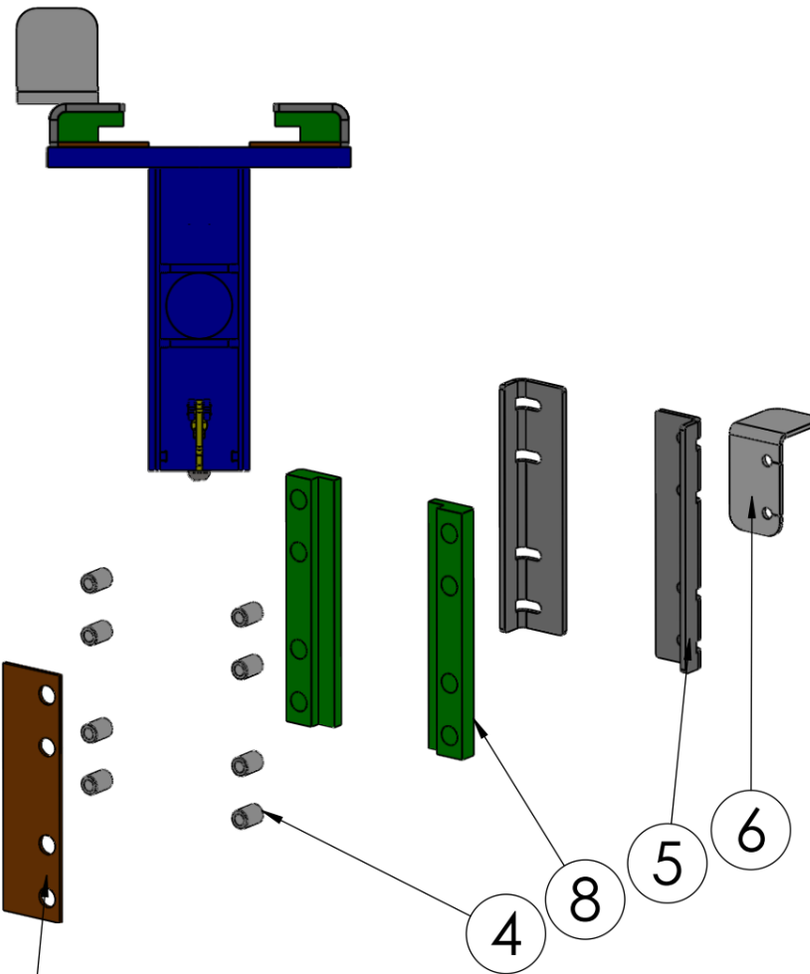
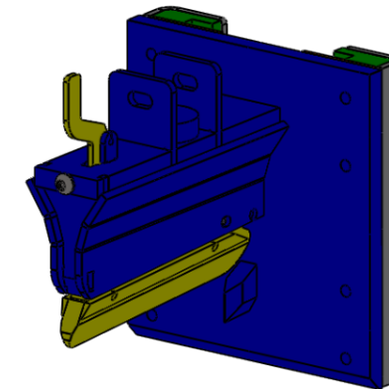
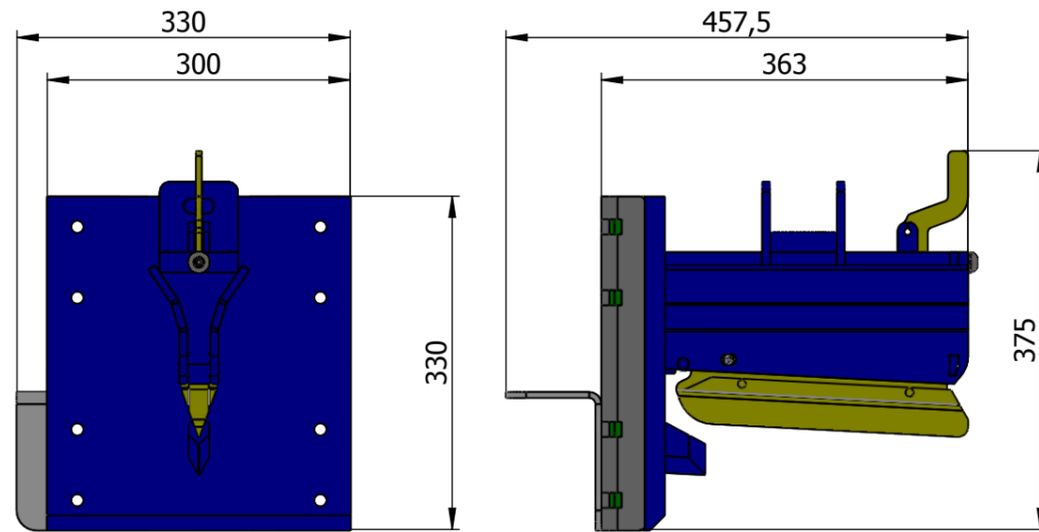
2009	Datum	Name	Meterspalter H12-H30
Bearbeitet	05.11.2019	A.Youssein	
Geprüft			
Normgepr.			

Maßstab	1:8	Programmname	Hydraulischer Stammheber H12-H30 kpl.
Allgemeintoleranz	DIN2768-m		---
Gesamtgewicht	37.26		



Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt. Die Weitergabe oder die 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.

Zeichnungsnummer	Index
HMB02935 Pb	
Ausgabedatum	
Ersatz für	
Ersetzt durch	



Nr.	Stk	Teile-Nr.	Ind.	Benennung	Werkstoff	Bemerkung	kg/Stk.
14	1	ZS12020J		Linsenschraube-Innensechskant M12	FKL 10.9	M12x20 DIN 7380	0.0
13	1	ZC12000E		Federring M12	-	DIN 127 - M12	0.0
12	1	ZM06000B		Sicherungsmutter M6	FKL 8.8	DIN 985 - M6	0.00
11	1	ZAG02615		Druckfeder D-229	1.4310	ø9,6/21,5mm/ø1,6	0.0
10	1	ZS06025G		Zylinderschr.mit Innensechskant	FKL 8	DIN 912 M6 x 20	0.0
9	1	ZAG02627		Druckfeder De18, d=2.5, L0=90mm		2.5mm	0.0
8	2	ZAG00324	e	Kunststoffführung	Sustaglide	grün	0.6
7	2	ZAG00326	c	Führung	Pertilax	5mm braun	0.2
6	1	HLT02168	e	Höheneinstellwinkel H17-H30	1.0038	6mm	0.8
5	2	HLT01057	b	Führungsabstützung	QSTE380	8mm	2.0
4	8	HRD03040		Büchse f. KS-Führung	1.0038	ø25mm	0.1
3	1	HLT26740	Pe	Riegel	1.0976	6mm	0.2
2	1	HBA09957	Pf	Messer Schneide geschw. H20 / H30	--	--	6.0
1	1	HBA09956	Pi	Spaltmesser geschw. H20	--	--	25.0

Index	Datum	Name	Index	Datum	Name
a	-	-	e	-	-
b	-	-	f	-	-
c	-	-	g	-	-
d	-	-	h	-	-

2009	Datum	Name		
Bearbeitet	25.07.2019	A.Youssein		
Geprüft				
Normgepr.				

Maßstab	Programmname	Zeichnungsnummer	Index
1:7	Spaltmesser H20 mit Klemmfunktion kpl.	HMB02919	Pi
Allgemeintoleranz	<h1 style="text-align: center;">HMB02919</h1>		
DIN2768-m			
Gesamtgewicht			
38.0	Ausgabedatum	Ersatz für	Ersetzt durch