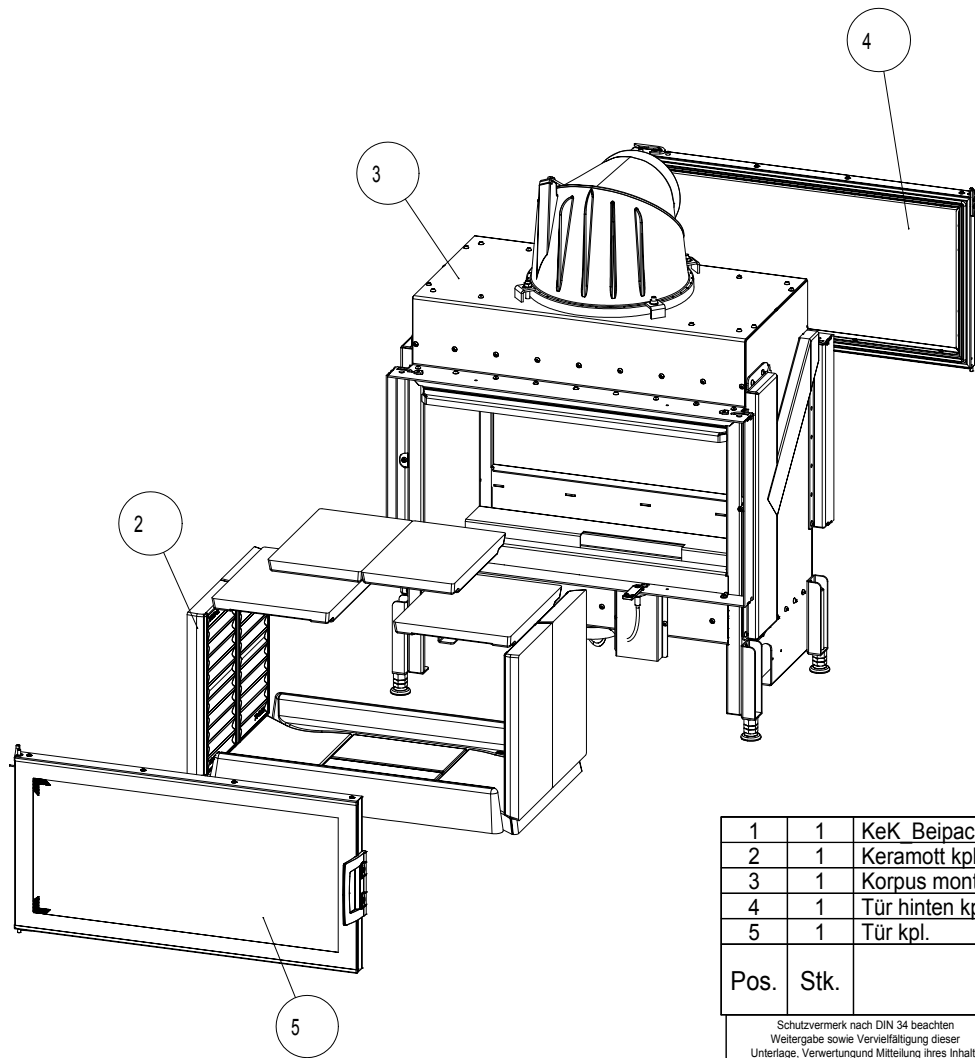


Bitte KV-Mantel (361054) aufbrauchen, danach 361081 verwenden.

3D Ansicht
1:10

Pos.	Stk.	Benennung	Zeichnungsnr. / Artikelnr.	Werkstoff	Masse [kg]
1	1	Aschenkastenset	350035	-	2.65
2	1	Aufsatzspeicherset klein kpl.	350144	x	12.44
3	1	Designerrahmen hinten kpl.	361056-xx	x	1.70
4	1	Designerrahmen kpl.	361034-xx	x	1.77
5	1	Grundgerät kpl.	360037	x	129.92
6	1	KV-Mantel kpl.	361054	x	23.24
7	1	KV-Mantel kpl.	361081	x	26.68
8	1	Aufsatzspeicherstein	799801	ASM	24.76

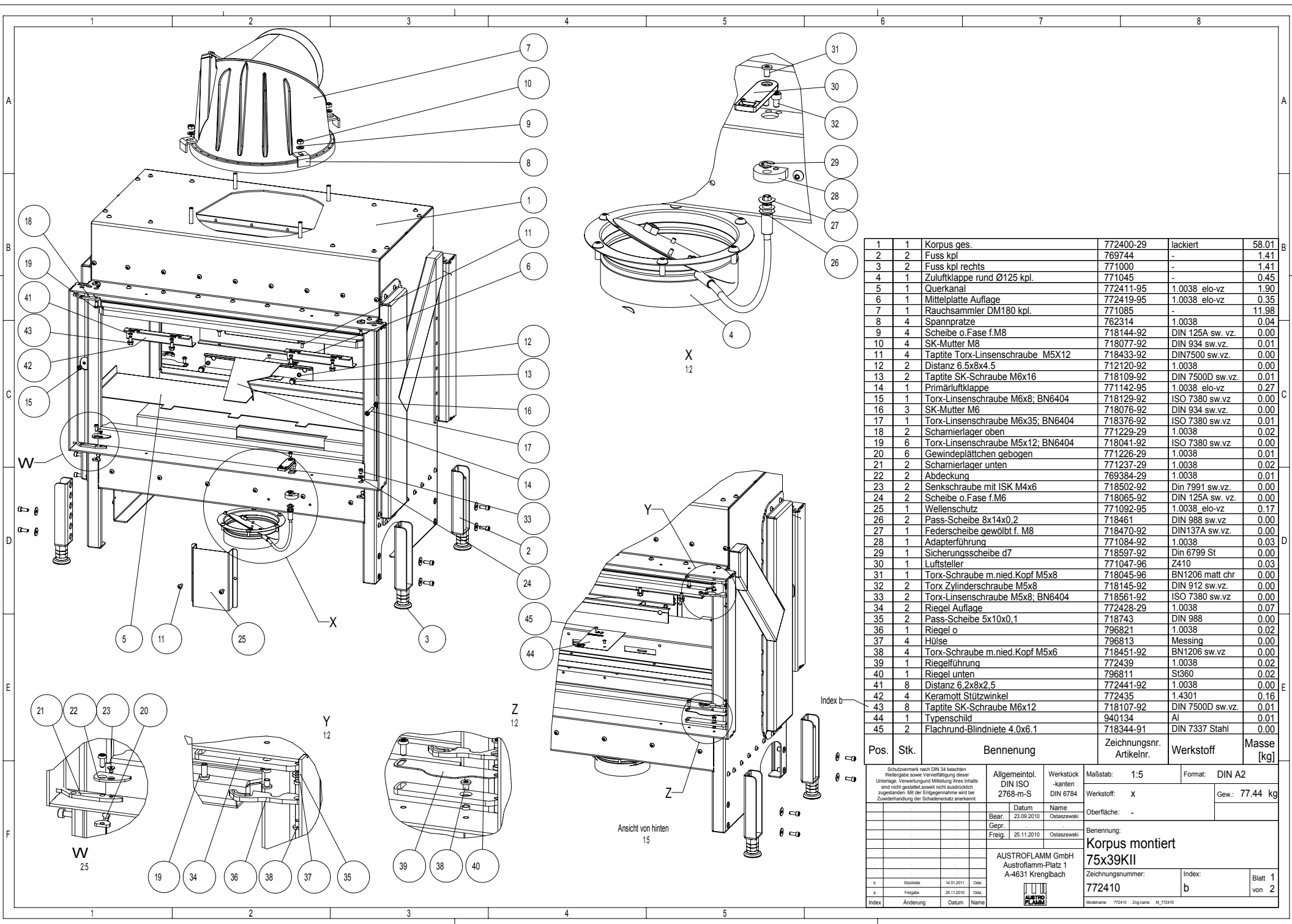
<small>Schutzvermerk nach DIN 34 beachten Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Mit der Entgegennahme wird bei Zuwerdung der Schadenersatz anerkannt.</small>				Allgemeint. DIN ISO 2768-m-S	Werkstück -kanten DIN 6784	Maßstab: 1:10	Format: DIN A3
-	-	-	-	Datum	Name	Werkstoff: x	Gew.: 223.15 kg
-	-	-	-	Bear.	x	Oberfläche: -	Vol.: 59.293 l
-	-	-	-	Gepr.	-	Benennung: Zubehör	
-	-	-	-	Freig.	x	75x39KII	
-	-	-	-	AUSTROFLAMM GmbH Austroflam-Platz 1 A-4631 Krenglbach			
-	-	-	-			Zeichnungsnummer: x	Index: -
-	-	-	-	Index	Änderung	Datum	Name
-	-	-	-	Blatt 1 von 1		<small>Modellname: 75x39KII_ZUBEHOER Zugname: M_ZUBEHOER_75x39KII</small>	



1	1	KeK Beipackmaterialien	x	x	0.00
2	1	Keramott kpl.	772420	-	33.80
3	1	Korpus montiert	772410	x	77.37
4	1	Tür hinten kpl.	772424	-	9.04
5	1	Tür kpl.	771479	-	7.31

Pos.	Stk.	Benennung	Zeichnungsnr. Artikelnr.	Werkstoff	Masse [kg]
------	------	-----------	--------------------------	-----------	------------

<small>Schutzvermerk nach DIN 34 beachten Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Mit der Entgegennahme wird bei Zuwerdung der Schadenersatz anerkannt.</small>				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S		Werkstück -kanten DIN 6784		Maßstab: 1:10		Format: DIN A3	
				Werkstoff: x		Oberfläche: -		Gew.: 127.53 kg			
Bear.	24.09.2010	Datum		Name		Ostaszewski		Benennung: Grundgerät kpl. 75x39KII Zeichnungsnummer: 360037			
Gepr.		Datum		Name		Ostaszewski					
Freig.	30.11.2010	Datum		Name		Ostaszewski					
AUSTROFLAMM GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach				Zeichnungsnummer: 360037		Index: a		Blatt 1 von 2			
a	Freigabe	30.11.2010	Ost.	AUSTROFLAMM		Modelname: 75X39KII Zng.name: M_360037					
Index	Änderung	Datum	Name								

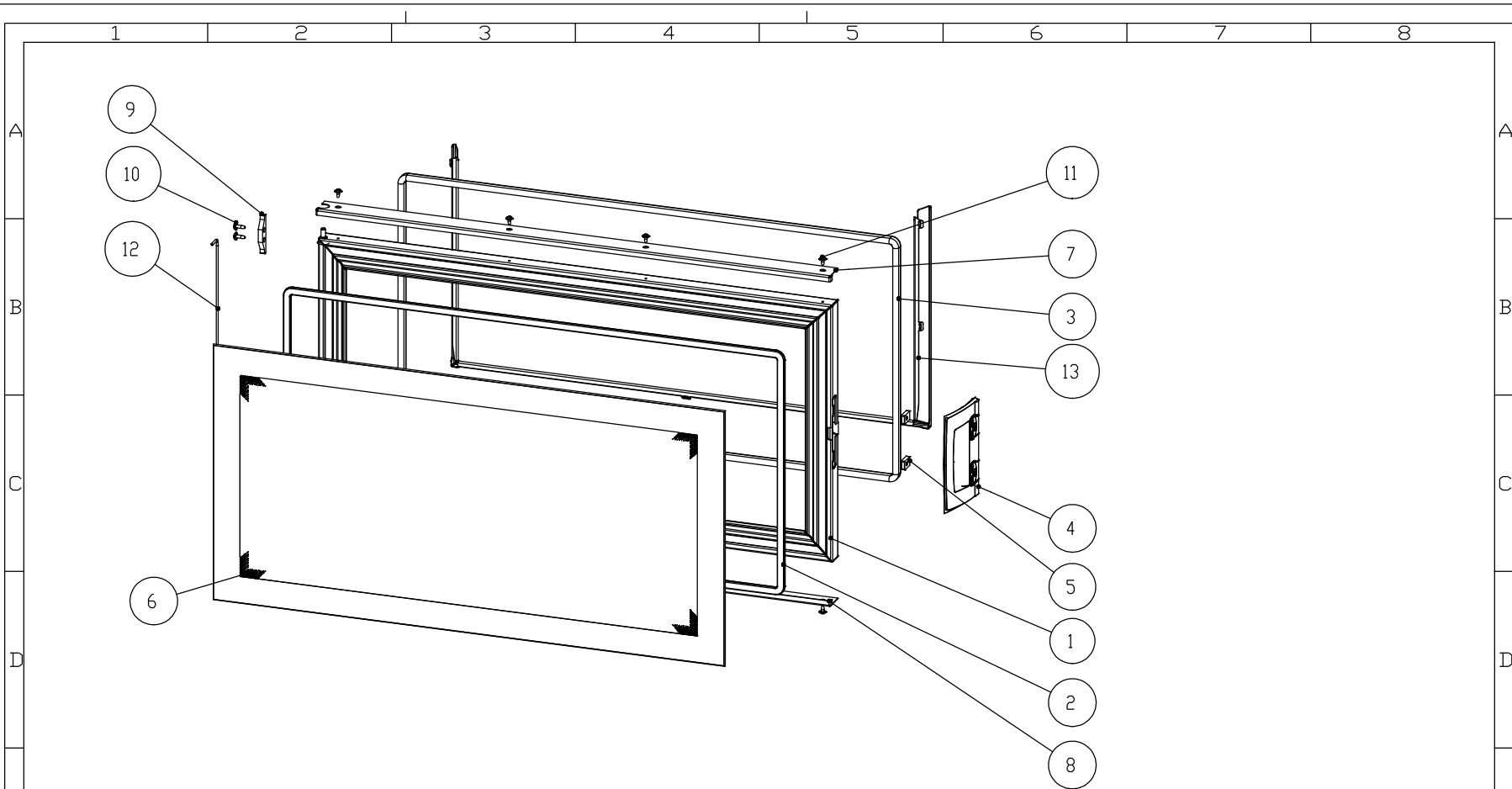


Pos.	Stk.	Benennung	Zeichnungsnr. Artikelnr.	Werkstoff	Masse [kg]
1	1	Korpus ges.	772400-29	lackiert	58.01
2	2	Fuss kpl	769744	-	1.41
3	2	Fuss kpl rechts	771000	-	1.41
4	1	Zulufklappe rund Ø125 kpl.	771045	-	0.45
5	1	Querkanal	772411-95	1.0038 elo-vz	1.90
6	1	Mittelplatte Auflage	772419-95	1.0038 elo-vz	0.35
7	1	Rauchsammler DM180 kpl.	771085	-	11.98
8	4	Spannpratze	762314	1.0038	0.04
9	4	Scheibe o.Fase f.M8	718144-92	DIN 125A sw. vz.	0.00
10	4	SK-Mutter M8	718077-92	DIN 934 sw.vz.	0.01
11	4	Tapitite Torx-Linsenschraube M5x12	718433-92	DIN7500 sw.vz.	0.00
12	2	Distanz 6.5x8x4.5	712120-92	1.0038	0.00
13	2	Tapitite SK-Schraube M6x16	718109-92	DIN 7500D sw.vz.	0.01
14	1	Primärluftklappe	771142-95	1.0038 elo-vz	0.27
15	1	Torx-Linsenschraube M6x8; BN6404	718129-92	ISO 7380 sw.vz.	0.00
16	3	SK-Mutter M6	718076-92	DIN 934 sw.vz.	0.00
17	1	Torx-Linsenschraube M6x35; BN6404	718376-92	ISO 7380 sw.vz.	0.01
18	2	Scharnierlager oben	771229-29	1.0038	0.02
19	6	Torx-Linsenschraube M5x12; BN6404	718041-92	ISO 7380 sw.vz.	0.00
20	6	Gewindeplättchen gebogen	771226-29	1.0038	0.01
21	2	Scharnierlager unten	771237-29	1.0038	0.02
22	2	Abdeckung	769384-29	1.0038	0.01
23	2	Senkschraube mit ISK M4x6	718502-92	Din 7991 sw.vz.	0.00
24	2	Scheibe o.Fase f.M6	718065-92	DIN 125A sw. vz.	0.00
25	1	Wellenschutz	771092-95	1.0038 elo-vz	0.17
26	2	Pass-Scheibe 8x14x0,2	718461	DIN 988 sw.vz	0.00
27	1	Federscheibe gewölbt f. M8	718470-92	DIN137A sw.vz.	0.00
28	1	Adapterführung	771084-92	1.0038	0.03
29	1	Sicherungsscheibe d7	718597-92	Din 6799 St	0.00
30	1	Luftsteller	771047-96	Z410	0.03
31	1	Torx-Schraube m.nied.Kopf M5x8	718045-96	BN1206 matt chr	0.00
32	2	Torx Zylinderschraube M5x8	718145-92	DIN 912 sw.vz.	0.00
33	2	Torx-Linsenschraube M5x8; BN6404	718561-92	ISO 7380 sw.vz	0.00
34	2	Riegel Auflage	772428-29	1.0038	0.07
35	2	Pass-Scheibe 5x10x0,1	718743	DIN 988	0.00
36	1	Riegel o	796821	1.0038	0.02
37	4	Hülse	796813	Messing	0.00
38	4	Torx-Schraube m.nied.Kopf M5x6	718451-92	BN1206 sw.vz	0.00
39	1	Riegelführung	772439	1.0038	0.02
40	1	Riegel unten	796811	S1360	0.02
41	8	Distanz 6.2x8x2,5	772441-92	1.0038	0.00
42	4	Keramott Stützwinkel	772435	1.4301	0.16
43	8	Tapitite SK-Schraube M6x12	718107-92	DIN 7500D sw.vz.	0.01
44	1	Typenschild	940134	Al	0.01
45	2	Flachrund-Blindniete 4.0x6,1	718344-91	DIN 7337 Stahl	0.00

Schutzmerk nach DIN 34 beachten
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser
Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts
sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich
zugestanden. Mit der Entgegennahme wird bei
Zuwerdung der Schadensersatz anerkannt.

Allgemeint. DIN ISO 2768-m-S	Werkstück -kanten DIN 6784	Mafstab: 1:5	Format: DIN A2
Datum 23.09.2010	Name Ostaszewski	Werkstoff: x	Gew.: 77.44 kg
Gepr. Freig.	25.11.2010	Ostaszewski	
AUSTROFLAMM GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach		Benennung: Korpus montiert 75x39KII	
Zeichnungsnummer: 772410		Index: b	Blatt 1 von 2
b	Stockliste	14.01.2011	Ost.
a	Freigabe	25.11.2010	Ost.
Index	Änderung	Datum	Name

Modellname: 772410 Zugname: M_772410



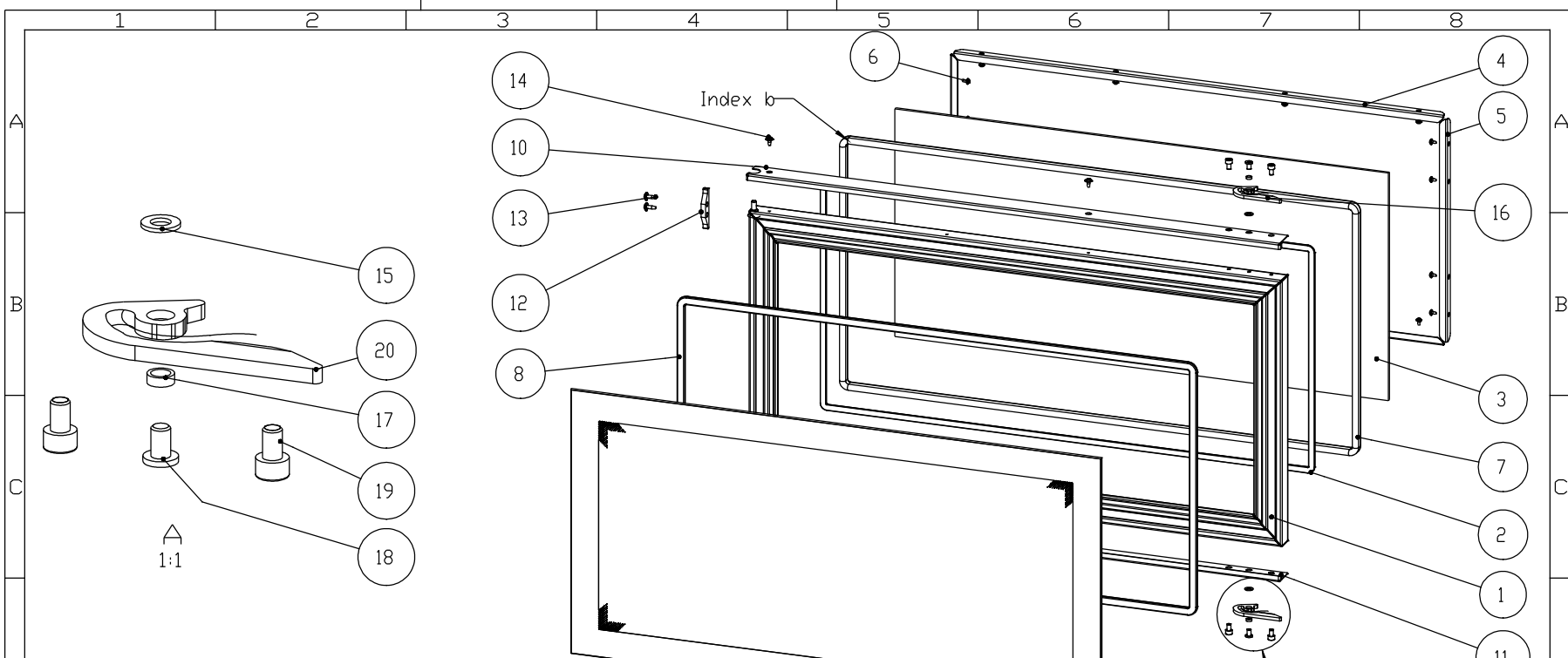
1	1	Tür geschweisst	771475-29	x	0.412	3.235
2	1	Flachdichtung 10x5x2100	718438	Textilglas	0.089	0.089
3	1	Ovaldichtung 15x8x2044	718763	Textilglas	0.254	0.254
4	1	Klappgriff kpl	771096	x	0.042	0.284
5	2	Gewindeplatte	771485-92	1.0038	0.001	0.009
6	1	Türglas	771444	Neoceram	1.020	2.550
7	1	Glasleiste oben	771089-29	1.0038	0.027	0.211
8	1	Glasleiste unten	771058-29	1.0038	0.027	0.211
9	1	Türanschlag	771091-92	1.0038	0.002	0.017
10	2	Torx Sheettracs 40x12	718594-92	BN 20191 sw.	0.001	0.009
11	8	Torx Sheettracs 35x8	718596-92	BN 20191 sw.	0.001	0.009
12	1	BA1 FEDER	771477-15	1.4310	0.002	0.022
13	1	Türreflektor	771465	1.0038_feuer-	0.053	0.412

Pos.	Stk.	Benennung	Zeichnungsnr. Artikeleintr.	Werkstoff	Volumen [dm³]	Masse [kg]
1						
2						
3						
4						

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser
Unterlage, Verwertung und Mittelung ihres Inhalts
sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich
zugestanden. Mit der Entgegennahme wird bei
Zurückhandlung der Schadenersatz anerkannt!

Allgemeintol DIN ISO 2768-m-S	Werkstück -kanten DIN 6784	Maßstab: 1:5 Werkstoff: x Gew.: 7.27kg Oberfläche: -	Format: DIN A3
Bear. 04.03.2014 Gepr. - Freig. 04.03.2014	Datum Name Dstaszewski	Benennung: Tür kpl. 75x39KII	
AUSTROFLAMM GmbH Austroflam-Platz 1 A-4631 Krenglbach		Zeichnungsnummer: 721377	Index: -
Blatt 1 von 1		Modellname: 721377 Zugname: M_721377	

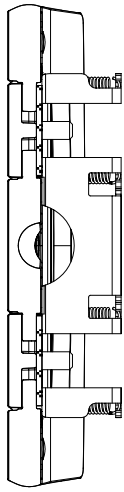




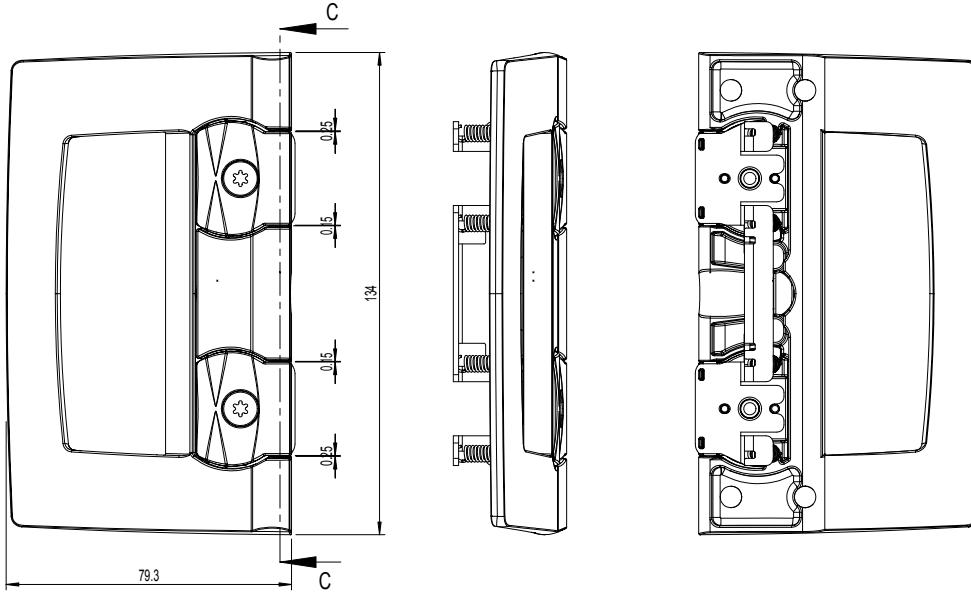
Pos.	Stk.	Benennung	Zeichnungsnr. Artikelnr.	Werkstoff	Volumen [dm ³]	Masse [kg]
1	1	Tür geschweisst hinten	772425-29	x	0.414	3.252
2	1	Flachdichtung 8x2x1950	710096	Textilglas	0.030	0.030
3	1	Innenglas	772438	Neoceram	0.817	2.042
4	2	Innenleiste u/o	772436-29	1.0038	0.013	0.104
5	2	Innenleiste re/li	772437-29	1.0038	0.006	0.047
6	16	Torx Sheettracs 30x6	718592-92	BN 20191 sw.	0.001	0.009
7	1	Ovaldichtung 15x8x2044	718763	Textilglas	0.216	0.216
8	1	Flachdichtung 10x5x2100	718438	Textilglas	0.089	0.089
9	1	Türglas	771444	Neoceram	1.020	2.550
10	1	Glasleiste oben	772427	1.0038	0.027	0.211
11	1	Glasleiste unten	772426-29	1.0038	0.027	0.210
12	1	Türanschlag	771091-92	1.0038	0.002	0.017
13	2	Torx Sheettracs 40x12	718594-92	BN 20191 sw.	0.001	0.009
14	5	Torx Sheettracs 35x8	718596-92	BN 20191 sw.	0.001	0.009
15	2	Scheibe o.Fase f.M5	718062-92	DIN 125A sw.	0.000	0.000
16	1	Schieber oben	796822	1.0038	0.003	0.026
17	2	Hülse	796813	Messing	0.000	0.000
18	2	Torx-Schraube m.nied.Kopf M5x8	718045-92	BN1206 sw.vz	0.000	0.002
19	4	Torx Zylinderschraube M5x8	718145-92	DIN 912 sw.vz	0.000	0.003
20	1	Schieber unten	796812	1.0038	0.003	0.026

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser
Unterlage, Verwertung und Mittelung ihres Inhalts
sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich
zugestanden. Mit der Entgegennahme wird bei
Ueänderung der Schadenersatz anerkannt!

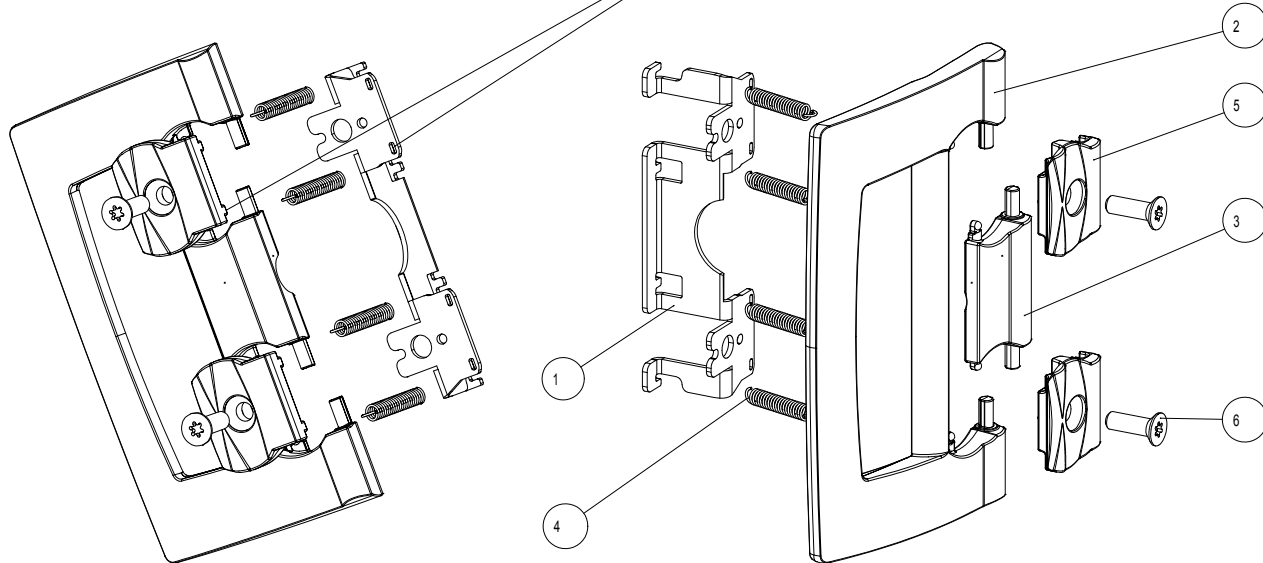
Allegemeintol DIN ISO 2768-m-S	Werkstück -konten DIN 6784	Maßstab: 1:5	Format: DIN A3
Bear. 24.09.2010	Datum Name Ostaszewski	Werkstoff: x	Gew.: 9.01kg
Gepr. 26.11.2010	Freig. Ostaszewski	Oberfläche: -	
AUSTROFLAMM GmbH Austroflam-Platz 1 A-4631 Krenglbach		Benennung: Tür hinten kpl. 75x39KII	
Zeichnungsnummer: 772424		Index: b	Blatt 1 von 1
Modellname: 772424 Zugname: M_772424			



C-C

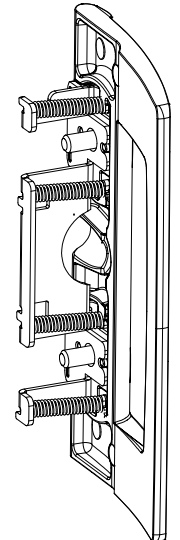


Index d: Klappgriffplatte Ind. f mit je 2 Nasen formschlüssig verbunden



Notiz 2
Ab 01.06.2010 ist nur die Klappgriffplatte mit Index f oder höher zulässig.
Klappgriffplatten mit Index e können weiterhin in Klappgriff kpl. KeKr, Art.Nr. 771280 aufgebraucht werden.

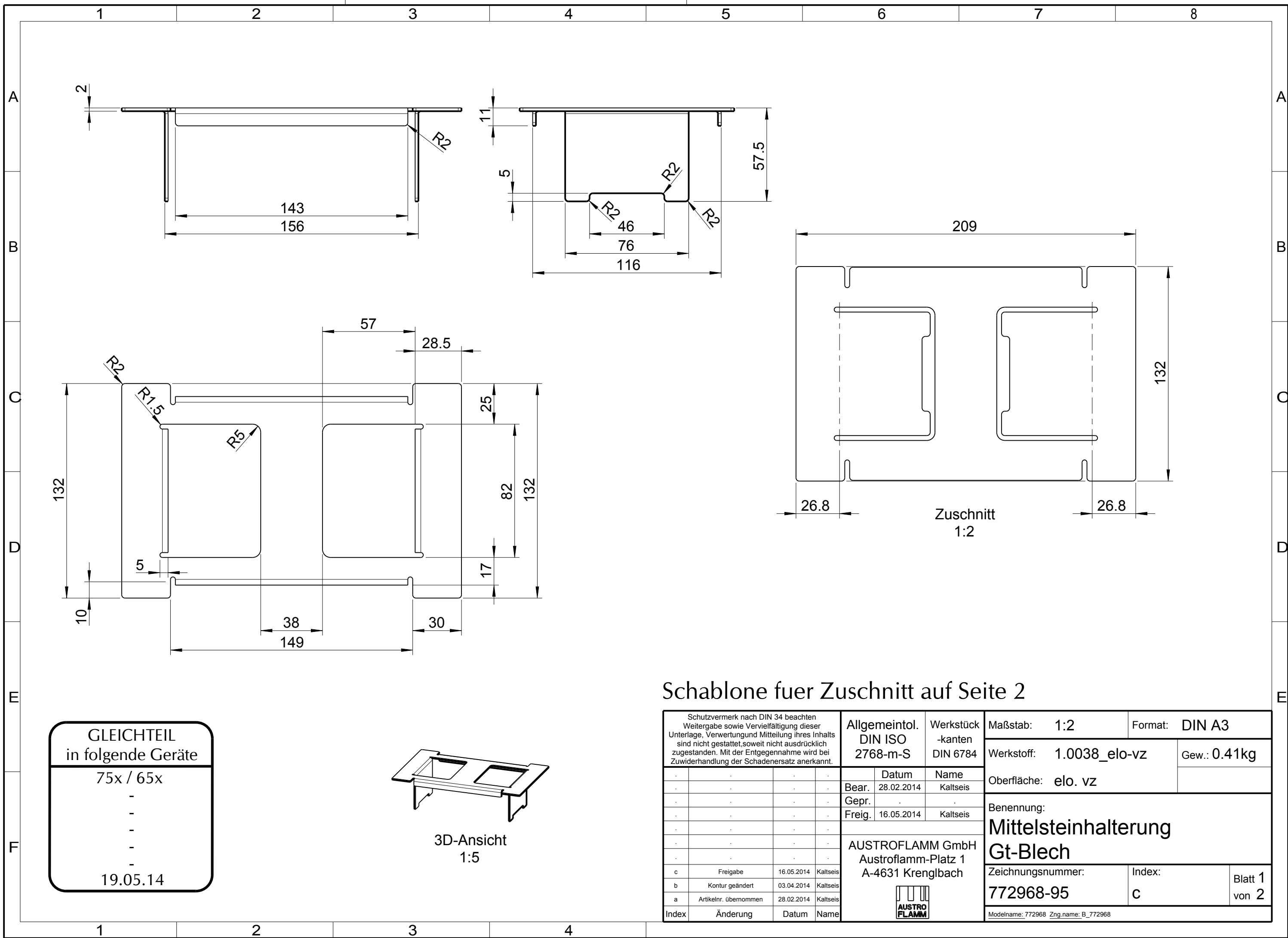
Notiz 1
Teile mittels Kabelbinder zusammengefasst
Schrauben extra beigegeben!



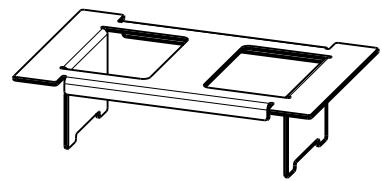
3D ANSICHTEN
1:1

Pos.	Stk.	Benennung	Zeichnungsnr. Artikele.	Werkstoff	Masse [kg]
1	1	K-Griffträger	771285-15	1.4301	0.03
2	1	Klappgriff	771156-96	Z410	0.18
3	1	Klappgriffklinke	771136-96	Z410	0.03
4	4	Zugfeder	771169	1.4310	0.02
5	2	Klappgriffplatte	771196-96	Z410	0.03
6	2	Torx-Senkschraube M5x16	718603-96	ISO14581 m.cr	0.00

<small>Schutzmerk nach DIN 34 beachten Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Mit der Entgegennahme wird bei Zuwerdung der Schadenersatz anerkannt.</small>		Allgemeint. DIN ISO 2768-m-S	Werkstück -kanten DIN 6784	Maßstab: 1:1	Format: DIN A2
Bearb.: 26.11.2008 Gepr.: Freig.: 14.10.2009	Datum Name Wabel	Werkstoff: x	Gew.: 0.28 kg	Oberfläche: -	Vol.: 0.042 L
Benennung: Klappgriff kpl KeK		Zeichnungsnummer: 771096		Index: d	Blatt von 1
AUSTROFLAMM GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach				Modname: 771096	Zsg.name: M_771096
d Notiz 2 - Klappgriffplatte 31.05.2010 Wabel c Notiz 1 - Freigabe 14.10.2009 Wabel b Änderung 02.09.2009 Wabel Index Änderung Datum Name					



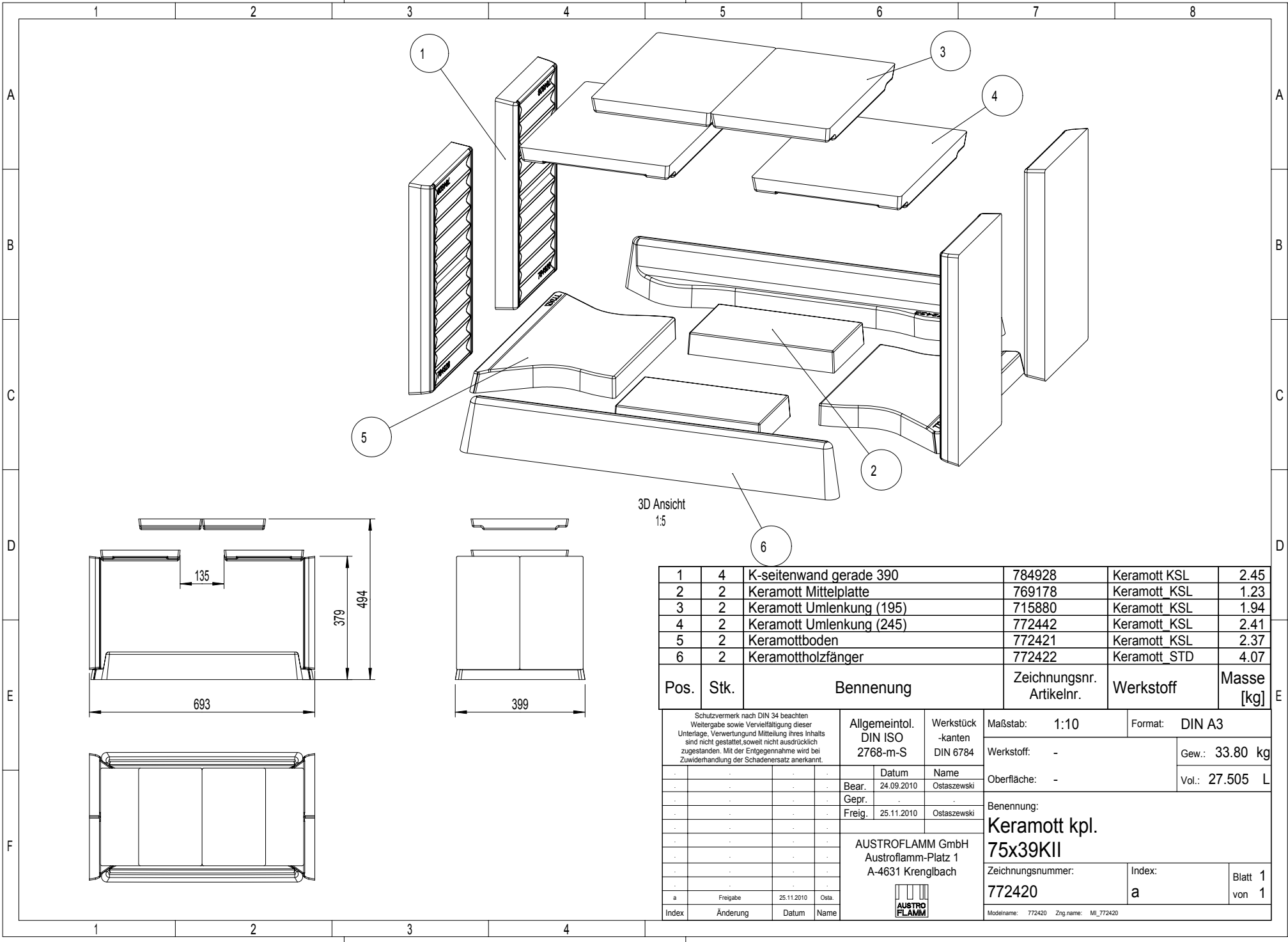
GLEICHTEIL
in folgende Geräte
75x / 65x
-
-
-
-
19.05.14



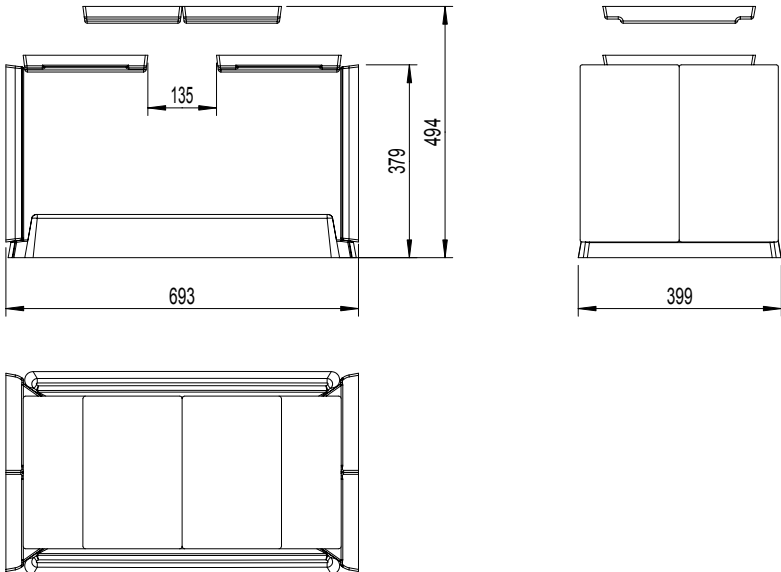
3D-Ansicht
1:5

Schablone fuer Zuschnitt auf Seite 2

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Mit der Entgegennahme wird bei Zuwiderhandlung der Schadenersatz anerkannt.				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S		Werkstück -kanten DIN 6784		Maßstab: 1:2		Format: DIN A3	
				Datum		Name		Werkstoff: 1.0038_elo-vz		Gew.: 0.41kg	
-		-		Bear. 28.02.2014		Kaltseis		Oberfläche: elo. vz			
-		-		Gepr.		-					
-		-		Freig. 16.05.2014		Kaltseis		Benennung: Mittelsteinhalterung Gt-Blech			
-		-		AUSTROFLAMM GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach							
c		Freigabe		16.05.2014		Kaltseis		Zeichnungsnummer: 772968-95		Index: C	
b		Kontur geändert		03.04.2014		Kaltseis		Blatt 1 von 2			
a		Artikelnr. übernommen		28.02.2014		Kaltseis					
Index		Änderung		Datum		Name		Modellname: 772968 Zng.name: B_772968			



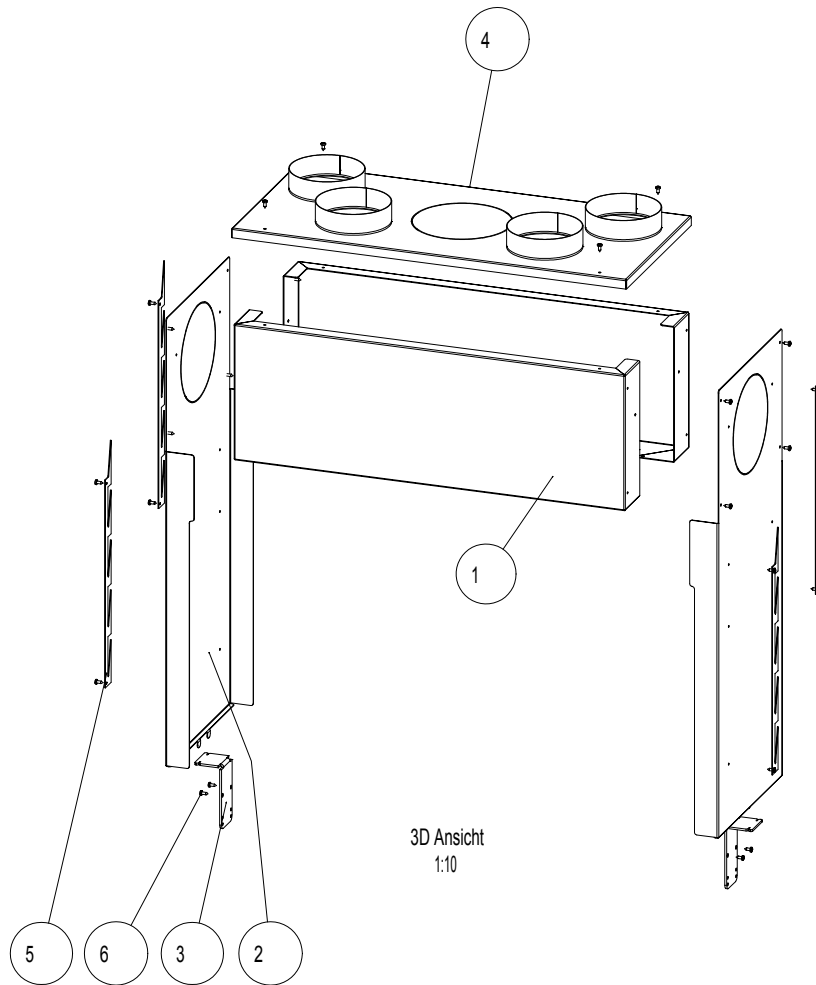
3D Ansicht
1:5



Pos.	Stk.	Benennung	Zeichnungsnr. Artikelnr.	Werkstoff	Masse [kg]
1	4	K-seitenwand gerade 390	784928	Keramott KSL	2.45
2	2	Keramott Mittelplatte	769178	Keramott KSL	1.23
3	2	Keramott Umlenkung (195)	715880	Keramott KSL	1.94
4	2	Keramott Umlenkung (245)	772442	Keramott KSL	2.41
5	2	Keramottboden	772421	Keramott KSL	2.37
6	2	Keramottholzfünger	772422	Keramott STD	4.07

<small>Schutzvermerk nach DIN 34 beachten Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Mit der Entgegennahme wird bei Zuwerdung der Schadenersatz anerkannt.</small>				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S		Werkstück -kanten DIN 6784		Maßstab: 1:10 Format: DIN A3										
<table border="1"> <tr> <td>Bear.</td> <td>24.09.2010</td> <td>Ostaszewski</td> </tr> <tr> <td>Gepr.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Freig.</td> <td>25.11.2010</td> <td>Ostaszewski</td> </tr> </table>				Bear.	24.09.2010	Ostaszewski	Gepr.			Freig.	25.11.2010	Ostaszewski	Werkstoff: - Gew.: 33.80 kg		Oberfläche: - Vol.: 27.505 L			
Bear.	24.09.2010	Ostaszewski																
Gepr.																		
Freig.	25.11.2010	Ostaszewski																
AUSTROFLAMM GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach				Benennung: Keramott kpl. 75x39KI1														
<table border="1"> <tr> <td>a</td> <td>Freigabe</td> <td>25.11.2010</td> <td>Ost.</td> </tr> <tr> <td>Index</td> <td>Änderung</td> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> </table>				a	Freigabe	25.11.2010	Ost.	Index	Änderung	Datum	Name	Zeichnungsnummer: 772420		Index: a		Blatt 1 von 1		
a	Freigabe	25.11.2010	Ost.															
Index	Änderung	Datum	Name															
<small>Modelname: 772420 Zng.name: MI_772420</small>																		





3D Ansicht
1:10

1	2	KV-Stirnblech	772430-95	1.0038 elo-vz	4.19
2	2	KV-Seitenwand	772431-95	1.0038 elo-vz	4.88
3	2	KV-Mantelstütze	771147-95	1.0038 elo-vz	0.33
4	1	KV-Abdeckung geschweisst	772443	x	3.88
5	4	Isolierträger	769514-95	St360 elo-vz	0.13
6	24	Linsebl.schr. m. KS 4.8x13	718247-91	DIN 7981C bl.vz.	0.00

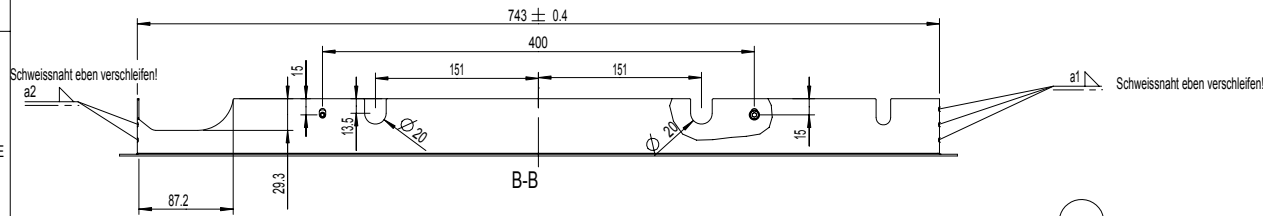
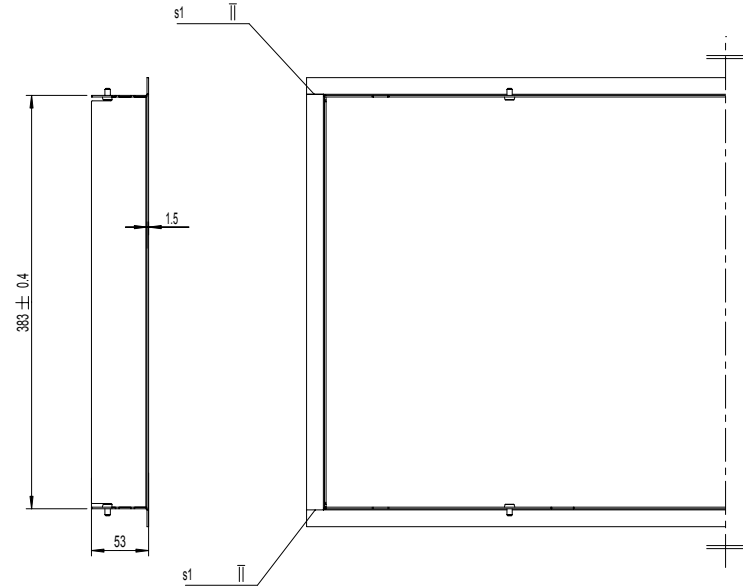
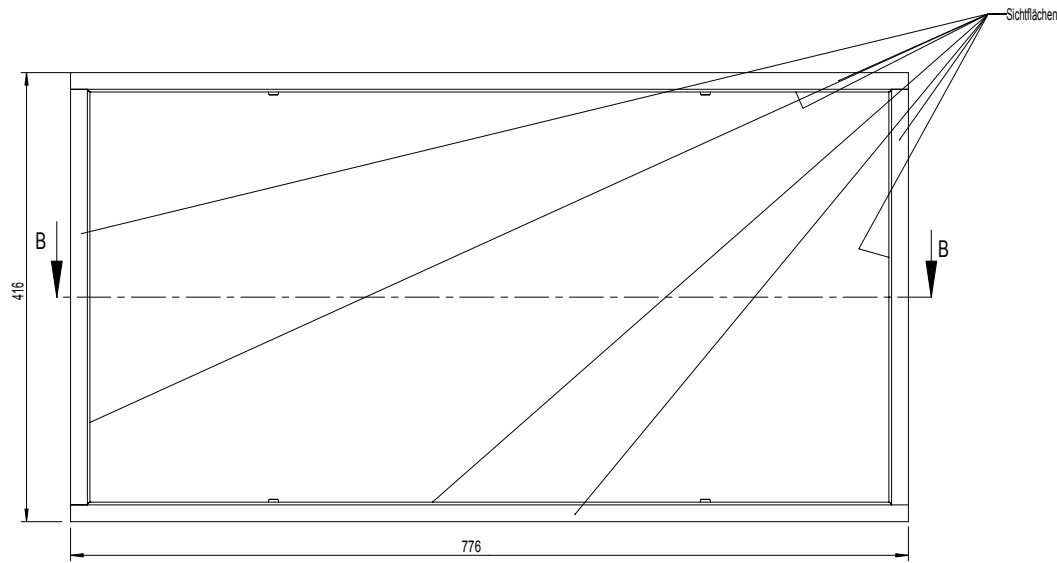
Pos.	Stk.	Benennung	Zeichnungsnr. Artikelnr.	Werkstoff	Masse [kg]
------	------	-----------	--------------------------	-----------	------------

<small>Schutzvermerk nach DIN 34 beachten Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Mit der Entgegennahme wird bei Zuwerdung der Schadenersatz anerkannt.</small>		Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Werkstück -kanten DIN 6784	Maßstab: 7:100 Format: DIN A3	Gew.: 23.24 kg
				Werkstoff: x Oberfläche: -	
				Benennung: KV-Mantel kpl. 75x39KII	
				Zeichnungsnummer: 361054	Index: a
					Blatt 1 von 2
a	Freigabe	17.02.2011	Osta.		
Index	Änderung	Datum	Name		

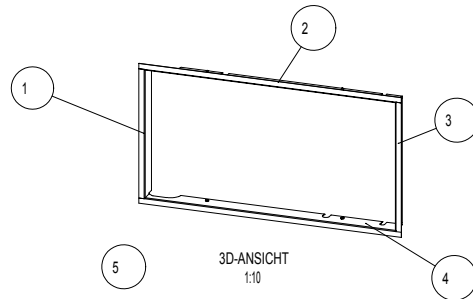


Modelname: KV_MANTEL_75X39KII_KPL Zng.name: M_361054

Modellname:	DESIGNRAHMEN_KPL						
Variantenname	771291	771292	771293	771294	ISO7380_M5X8_SW_VZ	OBERFLAECHE	ZEICHNUNGSNUMMER
361034_29	771291_29	771472_29	771293_29	771474_29	ISO7380_M5X8_SW_VZ	lackiert	361034-29
361034_18	771291_18	771474_18	771293_18	771474_18	ISO7380_M5X8_A2	geschliffen K220	361034-18

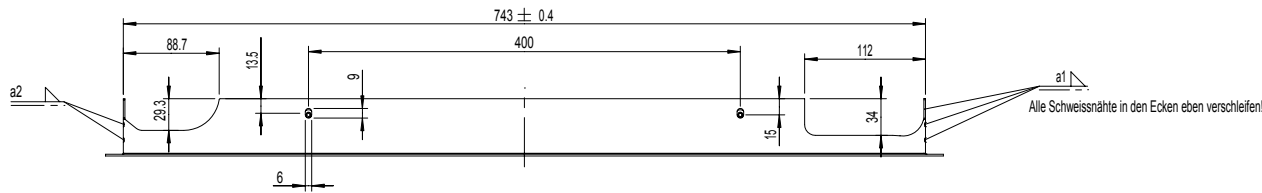
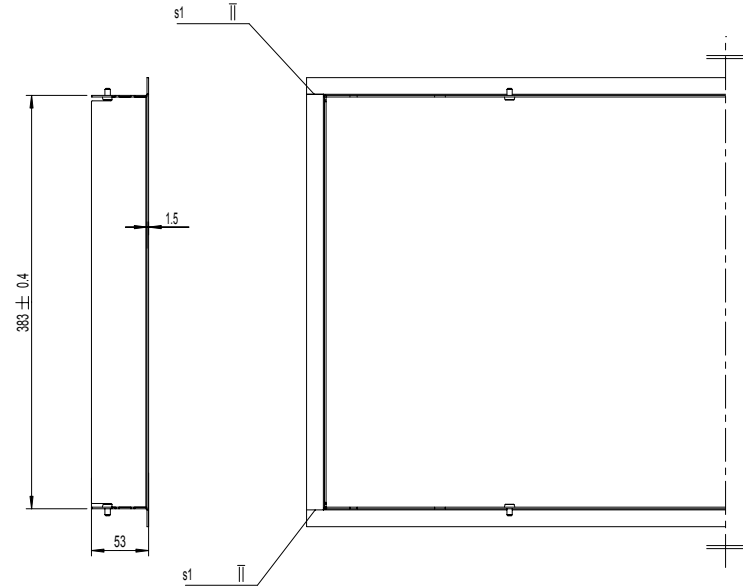
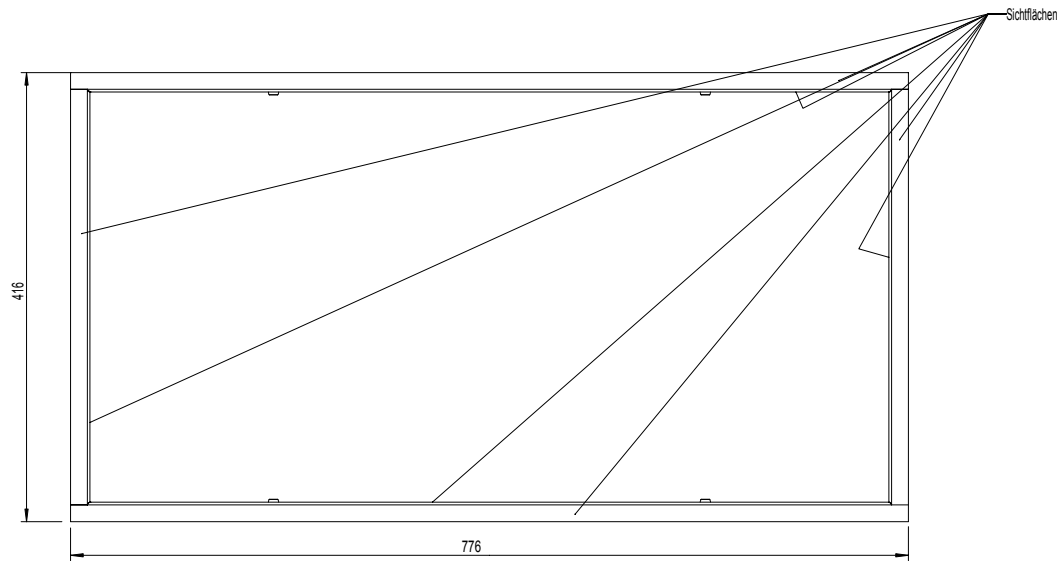


ACHTUNG:
 Teile sauber zusammengefügt.
 Vorspringende Schweißnähte wegschleifen.
 Allfällige Verfärbung bei Edelstahl im Sichtbereich in Schleifrichtung wegschleifen.
 4 Schrauben (Pos. 5) entsprechend der Oberfläche lt. Variantentabelle beipacken.

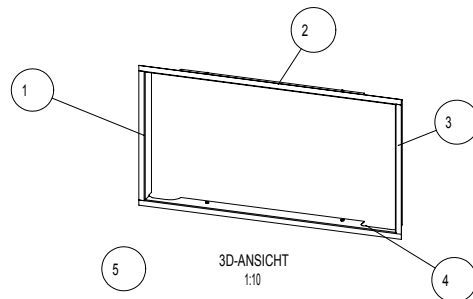


1	1	Designrahmen rechts	771472-xx	lt. Tabelle	0.40
2	1	Designrahmen oben	771291-xx	lt. Tabelle	0.50
3	1	Designrahmen links	771474-xx	lt. Tabelle	0.40
4	1	Designrahmen unten	771293-xx	lt. Tabelle	0.50
5	4	Torx-Linsenschraube M5x8; BN6404	718561-92	ISO 7380 sw.vz	0.00
Pos.	Stk.	Benennung	Zeichnungsnr. Artikelnr.	Werkstoff	Masse [kg]
		Schutzmerk nach DIN 34 beachten Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Mit der Entgegennahme wird bei Zurücklieferung der Schadenersatz anerkannt.			
		Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Werkstück -kanten DIN 6784	Maßstab: 3:10	Format: DIN A2
		Datum Bearb.: 28.10.2009	Name Donner	Werkstoff: -	Gew.: 1.76 kg
		Gepr. Freig.: 17.02.2011	Ostaszewski	Oberfläche: lt. Tabelle	
		Benennung: Designrahmen kpl.			
		75x39K			
		AUSTROFLAMM GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach		Zeichnungsnummer: 361034	Index: a
		Blatt 1 von 1			
		Modellname: 361034 Zugname: M_361034			

Modelname:	DESIGNRAHMEN_KPL						
Variantenname	771291	771292	771293	771294	ISO7380_M5x8_SW_VZ	OBERFLAECHE	ZEICHNUNGSNUMMER
361056_29	772433_29	771472_29	772434_29	771474_29	ISO7380_M5x8_SW_VZ	lackiert	361056-29
361056_18	772433_18	771474_18	772434_18	771474_18	ISO7380_M5x8_A2	geschliffen K220	361056-18



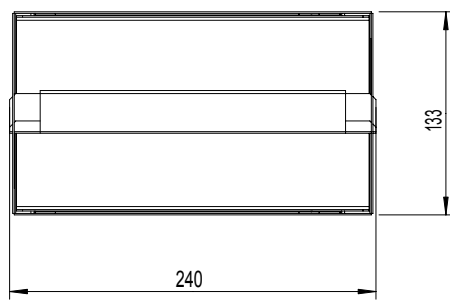
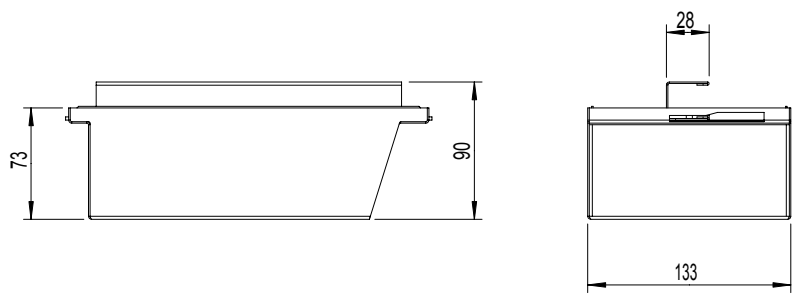
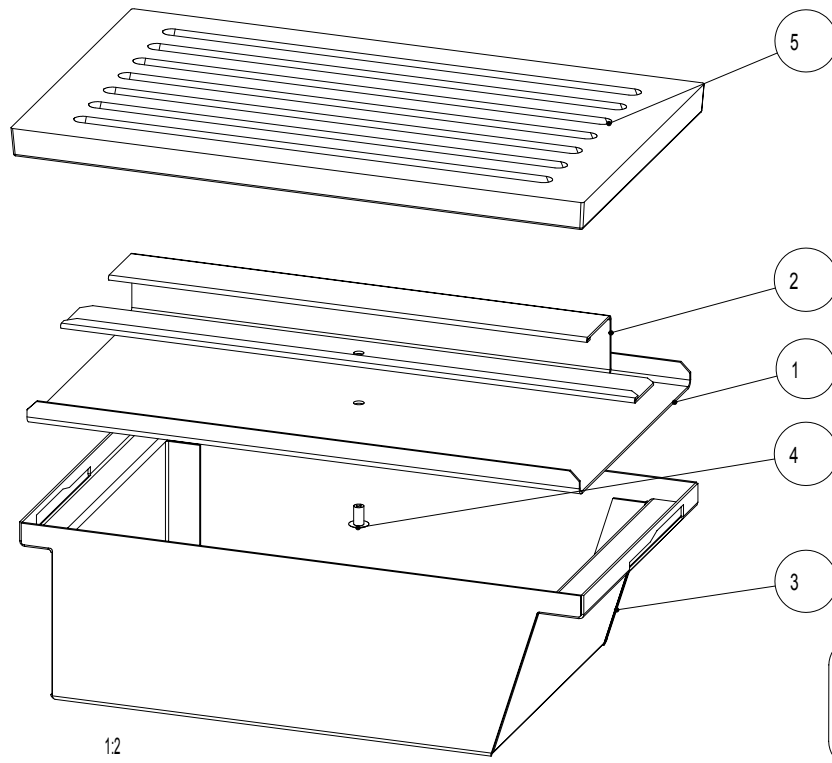
ACHTUNG:
 Teile sauber zusammengefügt.
 Vorspringende Schweißnähte wegschleifen.
 Allfällige Verfärbung bei Edelstahl im Sichtbereich in Schleifrichtung wegschleifen.
 4 Schrauben (Pos. 5) entsprechend der Oberfläche lt. Variantentabelle beipacken.



1	1	Designrahmen rechts	771472-xx	lt. Tabelle	0.40	
2	1	Designrahmen oben	772433-xx	lt. Tabelle	0.50	
3	1	Designrahmen links	771474-xx	lt. Tabelle	0.40	
4	1	Designrahmen unten	772434-xx	lt. Tabelle	0.50	
5	4	Torx-Linsenschraube M5x8; BN6404	718561-92	ISO 7380 sw.vz	0.00	
Pos.	Stk.	Benennung	Zeichnungsnr. Artikelnr.	Werkstoff	Masse [kg]	
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Mit der Entgegennahme wird bei Zurückverhandlung der Schadenersatz anerkannt.		Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Werkstück -kanten DIN 6784	Maßstab: 3:10	Format: DIN A2	
		Datum 07.10.2010	Name Ostaszewski	Werkstoff: -	Gew.: 1.69 kg	
		Gepr. 22.02.2011	Ostaszewski	Oberfläche: lt. Tabelle		
		Benennung: Designrahmen kpl.				
		75x39KII				
		AUSTROFLAMM GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach		Zeichnungsnummer: 361056-xx	Index: a	
		Blatt 1 von 1				
a Freigabe 22.02.2011 Ost		Modellname: 361056 Zugname: M_361056				
Index	Änderung	Datum	Name			

GLEICHTEIL
in folgende Geräte
Scala Grundgeräte
Pallas/Pallas Back
Fireplace
Arsis / Tigris
-
-
24.03.06

Freigabe für
Produktion
24.03.06



12

Pos.	Stk.	Benennung	Zeichnungsnr. Artikelnr.	Werkstoff	Masse [kg]
1	1	Aschenboxdeckel	794005-95	St 360 vz.	0.260
2	1	Aschenboxdeckelgriff	794006-95	St 360 vz.	0.156
3	1	Aschenkasten	794002-95	St 360 vz.	0.614
4	1	Flachrund-Blindniete 4.0x7.6	718358-91	Din 7337 Stahl	0.001
5	1	Tafelrost 14x24cm	791320	GG20	1.634

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Mit der Entgegennahme wird bei Zuwerdung der Schadenersatz anerkannt.		Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Werkstück -kanten DIN 6784	Maßstab: 3:10	Format: DIN A3
		Bear: 29.11.2004	Name: Ristovski	Werkstoff: -	Gew.: 2.67kg
		Gepr: .		Oberfläche: -	
		Freig: 24.03.2006	Ristovski	Benennung: Aschenkastenset	
		AUSTROFLAMM GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach		Scala	
b Freigabe, Gleichteile		24.03.06	Ristovski	Zeichnungsnummer: 350035	Index: b
Index	Änderung	Datum	Name	Blatt 1 von 1	



Modelname: 350035 Zng.name: M_350035