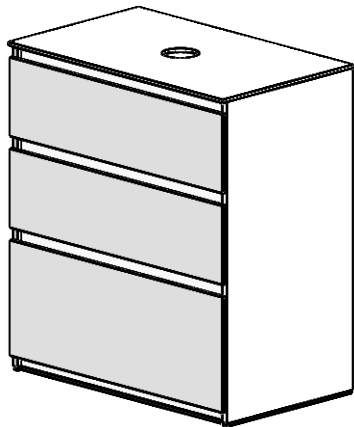


POS.	BENENNUNG	MENGE	Länge (mm)	Breite (mm)	Dicke (mm)	Grundteil	Material	Gewicht (kg/m³)	Ausführung	sonstiges
1	WWYJ080 Seite links	1	880	470	16	M200000	Span Melamin	4.9	Korpusfarbig	Maserung quer
2	WWYJ080 Seite rechts	1	880	470	16	M200000	Span Melamin	4.9	Korpusfarbig	Maserung quer
3	WWYJ080 Traver 62mm	4	768	62	16	M220400	Span Melamin	0.6	korpusfarbig	
4	WWYJ080 Boden unten	1	768	366,50	16	M220000	Span Melamin	3.4	Grau Anthrazit N0274	
5	WWYJ080 Boden oben	1	768	438,50	16	M220000	Span Melamin	3.9	Grau Anthrazit N0274	
6	WWYJ080 Traver 126mm	1	768	126	16	M220400	Span Melamin	1.2	Grau Anthrazit N0274	
7	WWYJ080 Schubinnenfront	1	184	764	16	M260000	Span Melamin	1.68	Grau Anthrazit N0274	
8	WWYJ080 Schubinnenfront mitte	1	184	764	16	M260000	Span Melamin	1.68	Grau Anthrazit N0274	
9	WWYJ080 Auszuginnenfront	1	284	764	16	M260000	Span Melamin	2.60	Grau Anthrazit N0274	
10	WWYJ080 Schubfront_10mm	2	216	796	10	M260000	Span Melamin	1.29	-	Maserung quer
11	WWYJ080 Auszugfront_10mm	1	316	796	10	M260000	Span Melamin	1.89	-	Maserung quer
12	WWYJ080 Abdeckplatte 10mm	1	802	487	10	M260000	Span Melamin	2.87	-	
13	Schub_350_Rückbrett 65,5_mit Siphon_Silent System	1				-	-	4.51	-	-
14	Schub_350_Metall RW 70_Silent System	1				-	-	4.51	-	-
15	Auszug_350_Metall RW 143_Silent System	1				-	-	4.51	-	-
16	300014930 Inneneinteilung KST 350 mm	1	343	432,12	59	...	Tiefziehteil	0.89	schwarz matt genarbt	...
17	300019257 Konsole 340 rechts	1	340	60	80	M680000	Stahl ST37	1.41		
18	300006067_300006068 Metallkonsole 110 mm	1				300006067	Stahl	0.36	Galvanisch Verzinkt	
19	300006067_300006068 Metallkonsole 110 mm	1				300006068	Stahl	0.36	Galvanisch Verzinkt	
20	300006395 Euro-Schraube K13 Flachkopf 6,3 x 22mm	4	-	-	-	-	Metall	0.00
21	Sockelleiste_Laenge_469	2	469	13,50	10	300001705		0.08	Stangenware abgelängt	
22	Sockelleiste_Laenge_768	1	768	13,50	10	300001705		0.13	Stangenware abgelängt	



Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten - Protection notice to DIN ISO 16016 - Copyright reserved



Name: Michael Nagel

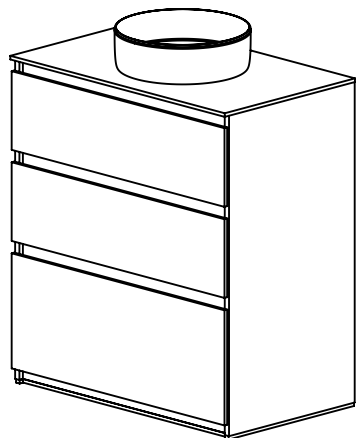
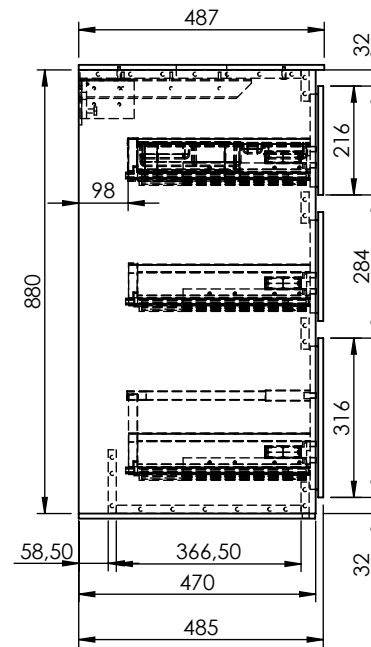
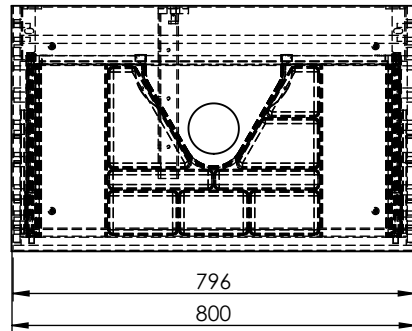
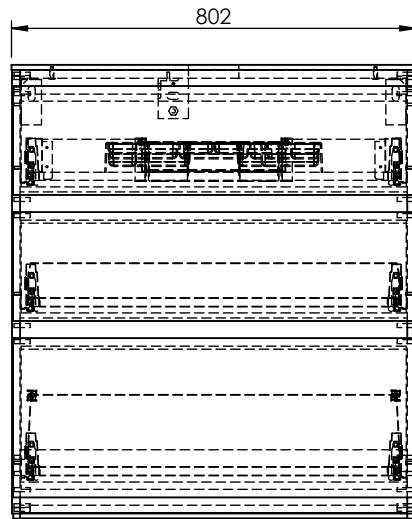
burgkama GmbH
Grafenberg
Morsbacher Str. 15
91171 Greiding

Datum: 11.02.2021

Stückliste WWYJ080

Maßstab: 1:10
Gewicht: 51.16 kg
Blatt: 1 von 11
Format: A4 quer

POS.	BENENNUNG	MENGE	Länge (mm)	Breite (mm)	Dicke (mm)	Grundteil	Material	Gewicht (kg/m³)	Ausführung	sonstiges
1	Schub_350_Metall RW 70_Silent System	1				-	-	4.51	-	-
	Auszugboden (800 Korpus_Br. x 350 Schubtiefe NL)	1	692	348	16	M220600	Träger 11	2.889792	Anthrazitgrau N0274	
	300016492 Abdeckkappe InnoTech Atira neutral	2	72	24	2	M700000	Träger 80	0.0	ohne Logo	
	300001058 Quadro Silent System QV6_350_Rechts	1	358	45	38	M680100	Träger 50	0.7	Rechts	mind. Korpus-tiefe 365mm
	300001057 Quadro Silent System QV6_350_Links	1	358	45	38	M680100	Träger 50	0.7	Links	mind. Korpus-tiefe 365mm
	300001101 Euro-Schraube Senkkopf 6,3 x 13mm	8	13		6,3	M700450	Träger 50	0.00	Senkkopf/Kreuzsch	
	300017468 Rückwand 70 Innotech 800mm	1	736	70	18	M680050	Träger 50	0.12	Anthrazitgrau N0274	
	300016534 Atira Zarge 350 links	1	360	85	26	M680050	Träger 50	0.0	Links	Hettich
	300016535 Atira Zarge 350 rechts	1	360	85	26	M680050	Träger 50	0.0	Rechts	Hettich
	300001034 (G100114) Innotech Frontbefestigung	2	64	16	19	M680350	Kunststoff 80	0.01
2	Auszug_350_Metall RW 143_Silent System	1				-	-	4.51	-	-
	Auszugboden (800 Korpus_Br. x 350 Schubtiefe NL)	1	692	348	16	M220600	Träger 11	2.889792	Anthrazitgrau N0274	
	300016492 Abdeckkappe InnoTech Atira neutral	2	72	24	2	M700000	Träger 80	0.0	ohne Logo	
	300001058 Quadro Silent System QV6_350_Rechts	1	358	45	38	M680100	Träger 50	0.7	Rechts	mind. Korpus-tiefe 365mm
	300001057 Quadro Silent System QV6_350_Links	1	358	45	38	M680100	Träger 50	0.7	Links	mind. Korpus-tiefe 365mm
	300001101 Euro-Schraube Senkkopf 6,3 x 13mm	8	13		6,3	M700450	Träger 50	0.00	Senkkopf/Kreuzsch	
	300016534 Atira Zarge 350 links	1	360	85	26	M680050	Träger 50	0.0	Links	Hettich
	300016535 Atira Zarge 350 rechts	1	360	85	26	M680050	Träger 50	0.0	Rechts	Hettich
	300016532 Reling Atira Links 350	1	350	15	18		Material <nicht festgelegt>	0.14	links	-
	300016533 Reling Atira Rechts 350	1	350	15	18	-	Material <nicht festgelegt>	0.14	-	-
	300001034 (G100114) Innotech Frontbefestigung	2	64	16	19	M680350	Kunststoff 80	0.01
	300001244 (G100110) Reling Frontbefestigung	2	24	12	12	-	Kunststoff 80	0.00
	300017469 Rückwand 144 Innotech 800mm	1	736	144	18	M680050	Träger 50	0.18	Anthrazitgrau N0274	
3	Schub_350_Rückbrett 65,5_mit Siphon_Silent System	1				-	-	4.51	-	-
	Auszugboden (800 Korpus_Br. x 350 Schubtiefe NL) mit Siphonausschnitt neu	1	692	360	16	M220600	Träger 11	2.98944	Anthrazitgrau N0274	
	300016492 Abdeckkappe InnoTech Atira neutral	2	72	24	2	M700000	Träger 80	0.0	ohne Logo	
	300001058 Quadro Silent System QV6_350_Rechts	1	358	45	38	M680100	Träger 50	0.7	Rechts	mind. Korpus-tiefe 365mm
	300001057 Quadro Silent System QV6_350_Links	1	358	45	38	M680100	Träger 50	0.7	Links	mind. Korpus-tiefe 365mm
	300001101 Euro-Schraube Senkkopf 6,3 x 13mm	8	13		6,3	M700450	Träger 50	0.00	Senkkopf/Kreuzsch	
	RW_Wckverb 70 Links Atira	1	70	0	0	M680350	Träger 50	0.05	Links	
	RW_Eckverb 70 Rechts Atira	1	70	0	0	M680350	Metall	0.05	rechts	
	Auszugrückbrett für Siphon (Korpus 800) Breite 65,5	2	204	65.5	16	M240100	Träger 11	0.2	Anthrazitgrau N0274	
	300017536 Siphonabdeckung grau anthrazit	1	312	230	85	300017536	Träger 80	0.12	Teilflächen poliert	RAL 7012
	300016534 Atira Zarge 350 links	1	360	85	26	M680050	Träger 50	0.0	Links	Hettich
	300016535 Atira Zarge 350 rechts	1	360	85	26	M680050	Träger 50	0.0	Rechts	Hettich
	300001034 (G100114) Innotech Frontbefestigung	2	64	16	19	M680350	Kunststoff 80	0.01



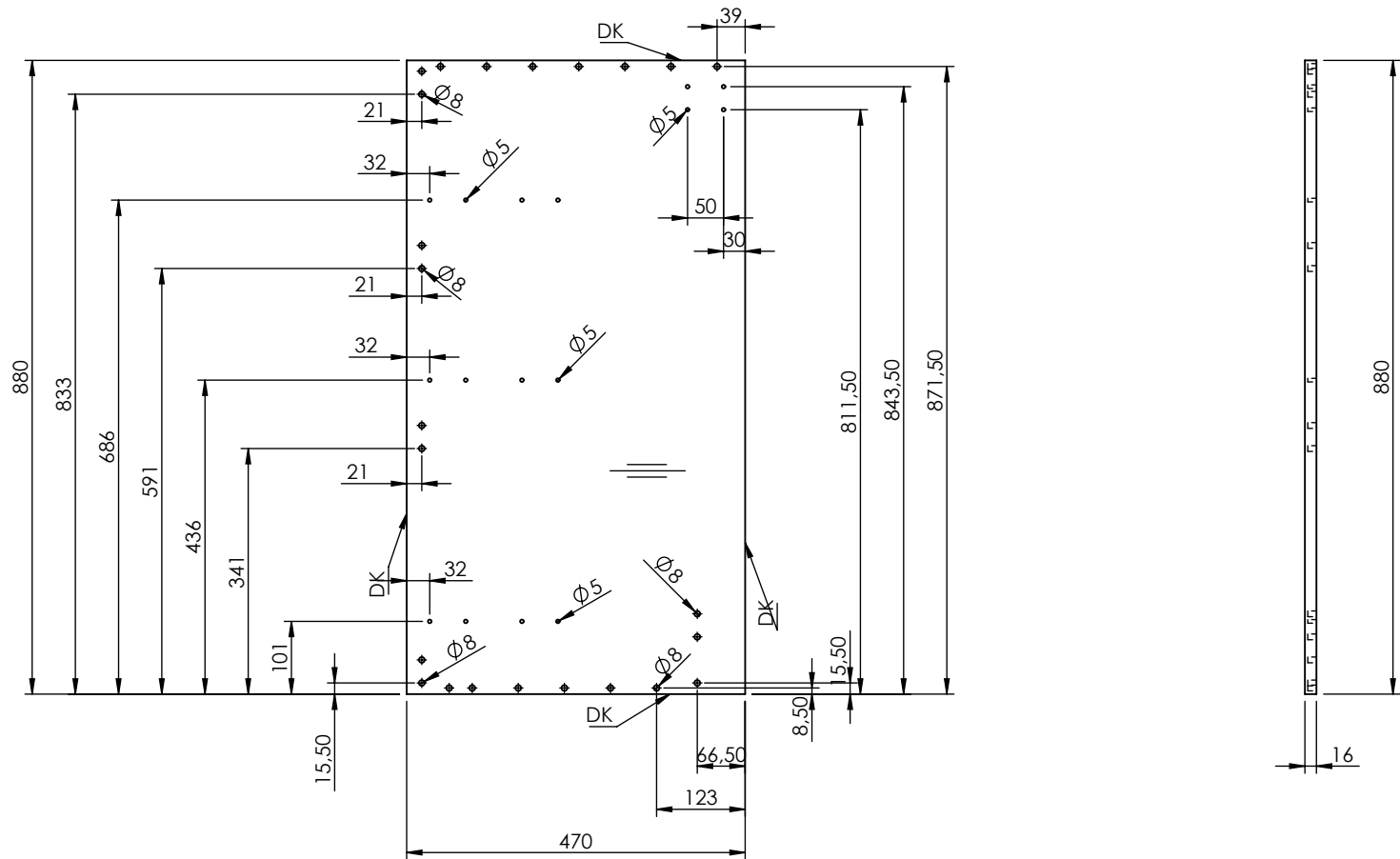
				Maßstab	1:15	Gewicht	51.16 kg
				Material: - Ausführung / Farbe: -			
				Ansichten			
				Länge: - mm Breite: - mm Stärke: - mm			
				WWYJ080			
				Blatt 3			
Zust.	Änderung	Datum	Name	11 Bl.			
				A4 quer			


				Datum	Name	
				Bearb.	11.02.2021	Michael Nagel
				Gepr.		
				Norm		

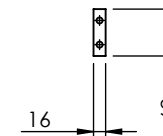
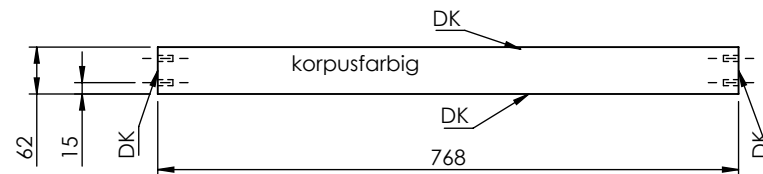
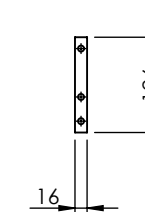
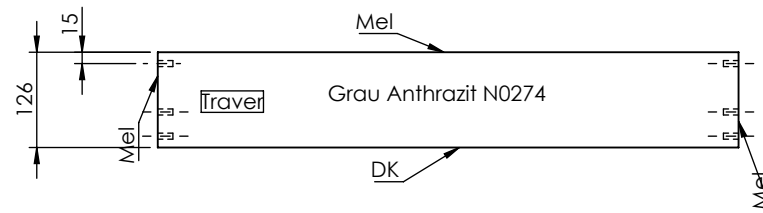
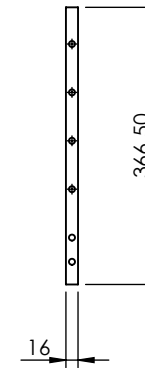
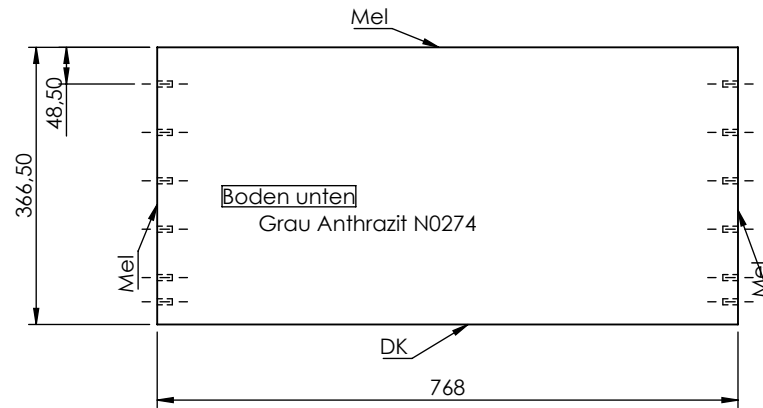
		burgkama GmbH Grafenberg Morsbacher Str. 15 91171 Greiding
--	--	---

Dateipfad: C:\BURGBAD-PDM\BURGBAD\LIN20\Konstruktion\WWYJ080

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten - Protection notice to DIN ISO 16016 - Copyright reserved



Seite links gezeichnet, Seite rechts spiegelbildlich				Maßstab	1: 7	Gewicht	4.9 kg
				Material: Span Melamin Ausführung / Farbe: Korpusfarbig			
				Seite links			
				Datum	11.02.2021	Name	Michael Nagel
				Bearb.			
				Gepr.			
				Norm			
				Länge: 880 mm Breite: 470 mm Stärke: 16 mm			
				WWYJ080			Blatt 4
Zust.	Änderung	Datum	Name	 burgkama GmbH Grafenberg Morsbacher Str. 15 91171 Greiding			11 Bl.
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten - Protection notice to DIN ISO 16016 - Copyright reserved							Dateipfad: C:\BURGBAD-PDM\BURGBAD\LIN20\Konstruktion\WWYJ080
						Grundteil /TN: M200000	

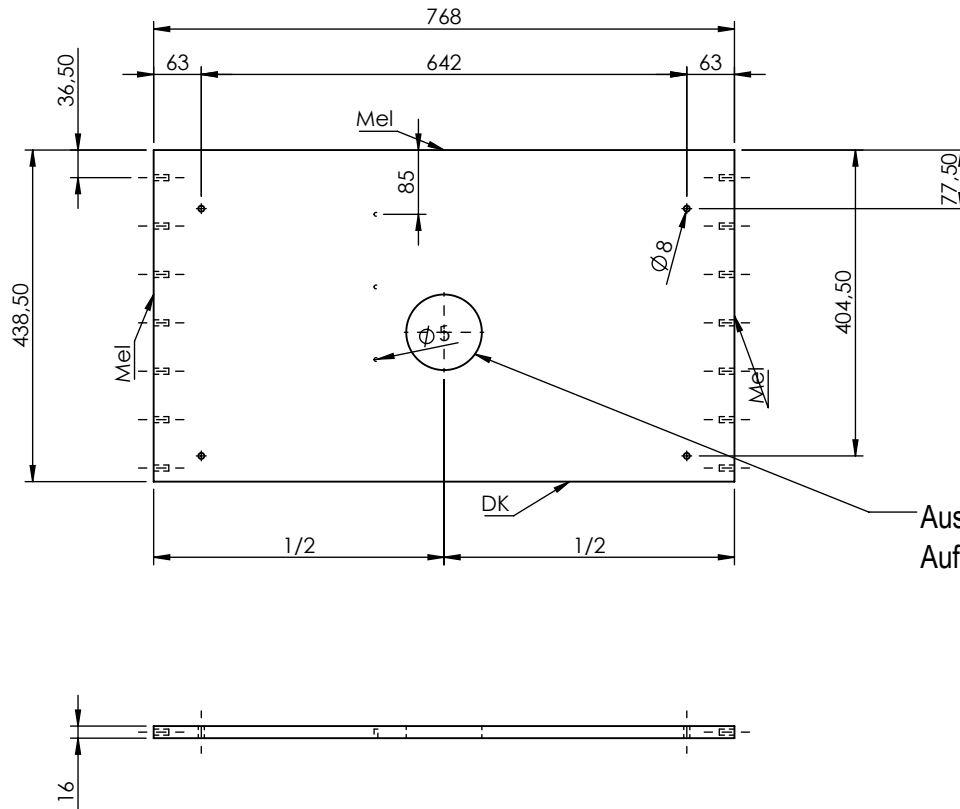


				Maßstab	1: 5	Gewicht	3.4 kg
				Material: Span Melamin Ausführung / Farbe: Grau Anthrazit N0274			
				Boden , Traver			
				Länge: 768 mm Breite: 366,50 mm Stärke: 16 mm			
				WWYJ080			
				Blatt 5			
Zust.	Änderung	Datum	Name	11 Bl.			
				A4 quer			

				Datum	Name
				Bearb.	11.02.2021 Michael Nagel
				Gepr.	
				Norm	

		burgkama GmbH Grafenberg Morsbacher Str. 15 91171 Greiding	
Dateipfad: C:\BURGBAD-PDM\BURGBAD\LIN20\Konstruktion\WWYJ080\			

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten - Protection notice to DIN ISO 16016 - Copyright reserved

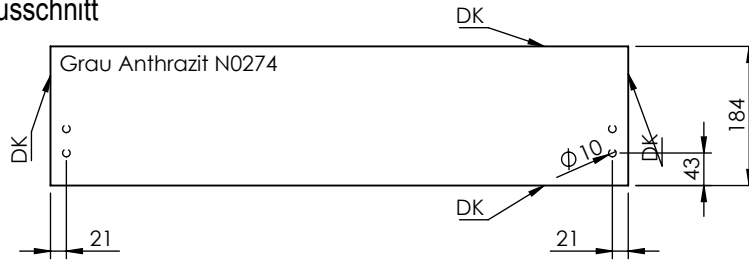


Ausschnitt und Konsolenpositon abhängig vom Becken.
 Auftragsbearbeitung findet über Primefact statt

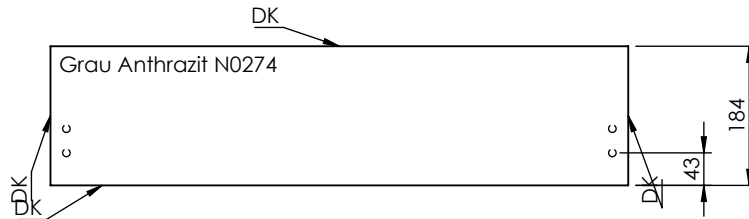
				Maßstab 1:10	
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten - Protection notice to DIN ISO 16016 - Copyright reserved				Material: Span Melamin Ausführung / Farbe: Grau Anthrazit N0274	
				Datum	Name
				Bearb. 11.02.2021	Michael Nagel
				Gepr.	
				Norm	
				Boden oben	
				Länge: 768 mm Breite: 438,50 mm Stärke: 16 mm	
				WWYJ080	
				Blatt 6	
				11 Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Dateipfad: C:\BURGBAD-PDM\BURGBAD\LIN20\Konstruktion\WWYJ080	
				Grundteil /TN: M220000	
				A4 quer	

 **burgbad**
 burgbad GmbH
 Grafenberg
 Morsbacher Str. 15
 91171 Greiding

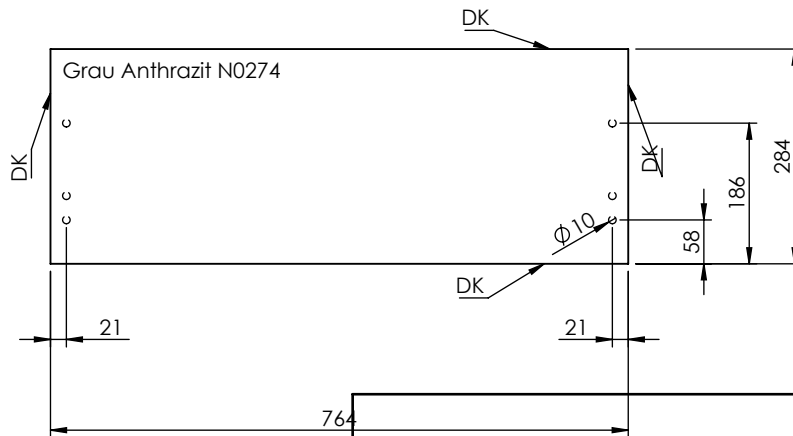
Schubinnenfront mit Sifonausschnitt




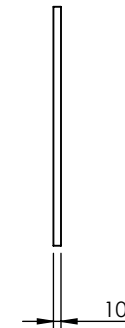
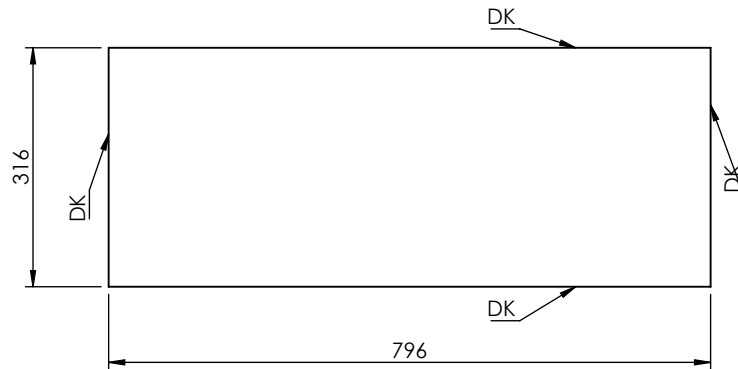
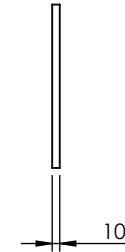
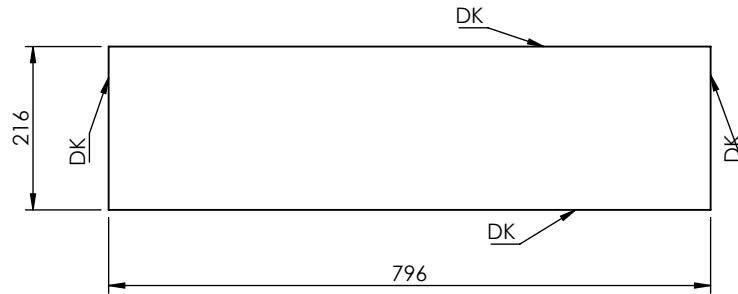
Schubinnenfront mitte



Auszuginnenfront

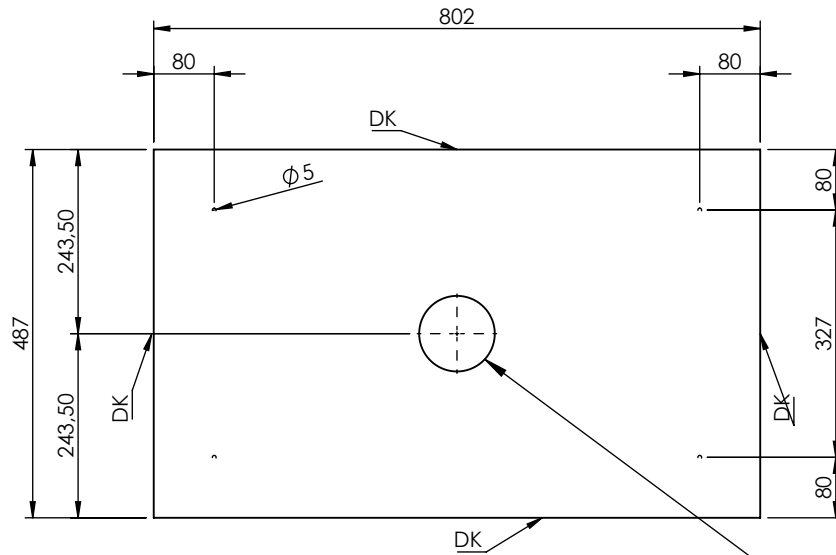


				Maßstab 1:10	
				Material: Span Melamin Ausführung / Farbe: Grau Anthrazit N0274	
				Fronten 16mm	
				Länge: 284 mm Breite: 764 mm Stärke: 16 mm	
				WWYJ080	
				Blatt 7	
				11 Bl.	
				A4 quer	
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten - Protection notice to DIN ISO 16016 - Copyright reserved					
				Datum	Name
				Bearb. 11.02.2021	Michael Nagel
				Gepr.	
				Norm	
				 burgbad burgbad GmbH Grafenberg Morsbacher Str. 15 91171 Greiding	
Dateipfad: C:\BURGBAD-PDM\BURGBAD\LIN20\Konstruktion\WWYJ080					
Zust.	Änderung	Datum	Name	Grundteil /TN: M260000	

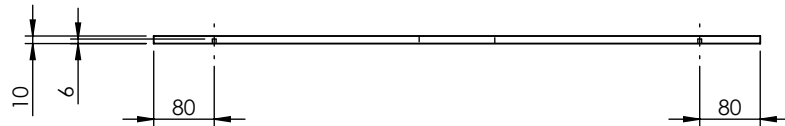


						Maßstab	1:10	
						Material: Span Melamin		
						Ausführung / Farbe: -		
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten - Protection notice to DIN ISO 16016 - Copyright reserved						Fronten 10mm		
					Datum	Name		
				Bearb.	11.02.2021	Michael Nagel		
				Gepr.				
				Norm				
						Länge: 316 mm	Breite: 796 mm	Stärke: 10 mm
						WWYJ080		Blatt 8
						Dateipfad: C:\BURGBAD-PDM\BURGBAD\LIN20\Konstruktion\WWYJ080\		11 Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Name			Grundteil /TN: M260000		A4 quer


burgbad
 burgbad GmbH
 Grafenberg
 Morsbacher Str. 15
 91171 Greiding

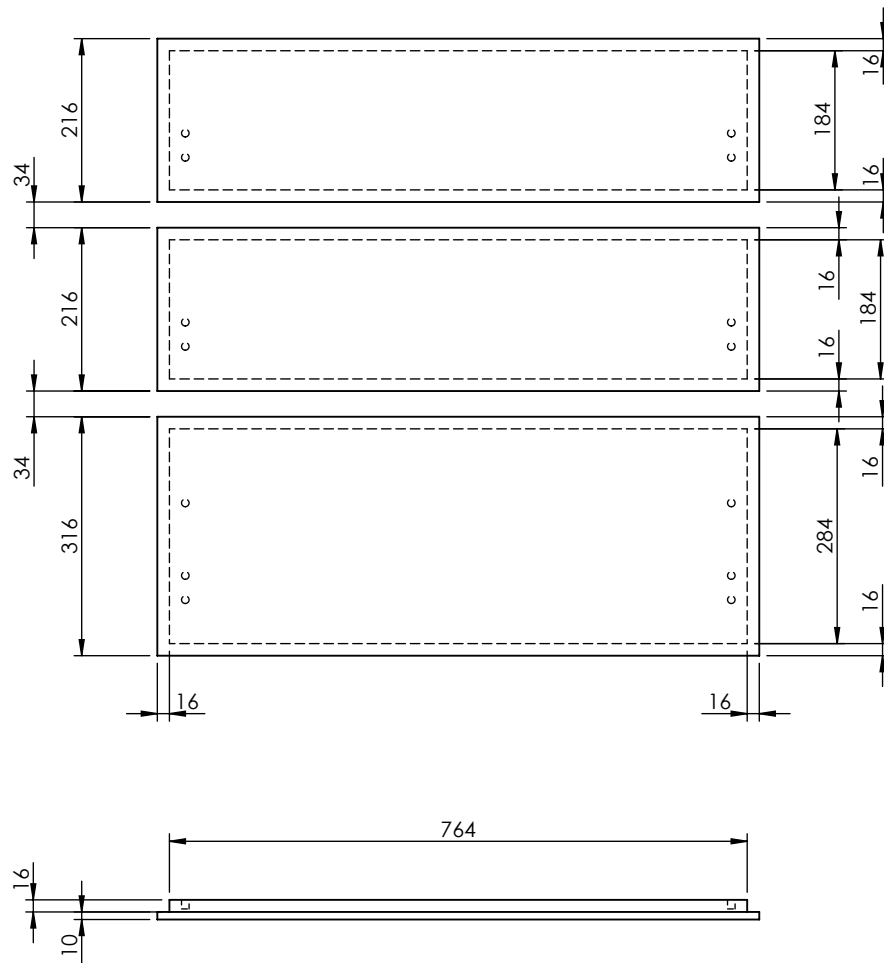



Ausschnitt und Konsolenpositon abhängig vom Becken.
 Auftragsbearbeitung findet über Primefact statt

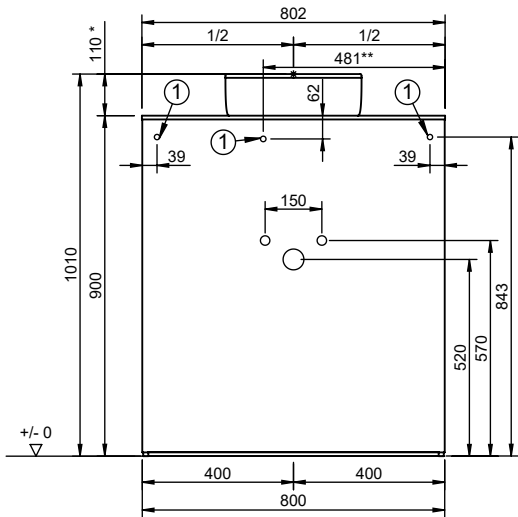


				Maßstab 1:10	
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten - Protection notice to DIN ISO 16016 - Copyright reserved				Material: Span Melamin Ausführung / Farbe: -	
				Datum	Name
				Bearb. 11.02.2021	Michael Nagel
				Gepr.	
				Norm	
				Abdeckplatte 10mm	
				Länge: 802 mm Breite: 487 mm Stärke: 10 mm	
				WWYJ080	
				Blatt 9	
				11 Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Dateipfad: C:\BURGBAD-PDM\BURGBAD\LIN20\Konstruktion\WWYJ080	
				Grundteil /TN: M260000	
				A4 quer	


burgbad
 burgbad GmbH
 Grafenberg
 Morsbacher Str. 15
 91171 Greiding



						Maßstab	1:10		
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten - Protection notice to DIN ISO 16016 - Copyright reserved						Material: -			
						Ausführung / Farbe: -			
				Datum	Name	Pos. Fronten 16mm+10mm			
				Bearb.	11.02.2021				Michael Nagel
				Gepr.					
				Norm					
						Länge: - mm	Breite: - mm	Stärke: - mm	
				 burgbad burgbad GmbH Grafenberg Morsbacher Str. 15 91171 Greiding		WWYJ080		Blatt 10	
									11 Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Name	Dateipfad: C:\BURGBAD-PDM\BURGBAD\LIN20\Konstruktion\WWYJ080\				Grundteil /TN: -	A4 quer



WWYJ080

* Maß abhängig von der Waschtischhöhe

** Maß abhängig vom Beckentyp

