F-22-0019
-Zahnarztpraxis
-Behandlungsräume

Fertigungsmappe xx.xx.xxx









Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 1 STEGMÜLLER
INNENAUSBAU

Datum: xx.xx.xxxx





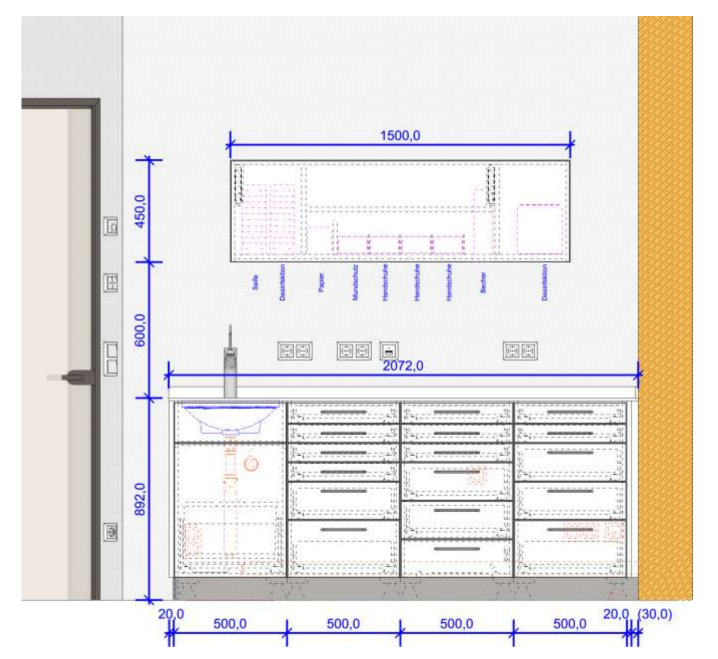
Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 2 STEGMÜLLER
INNENAUSBAU
Innenraumgestaltungs • Einrichtungen nach Maß

Datum: xx.xx.xxxx

Ansicht – Behandlungsraum 1





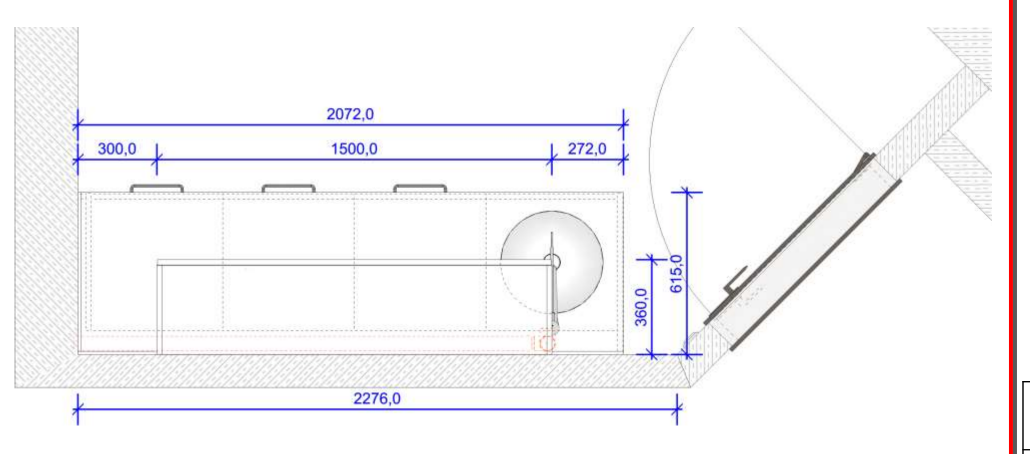
Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 3 STEGMÜLLER INNENAUSBAU

Datum:

XX.XX.XXXX





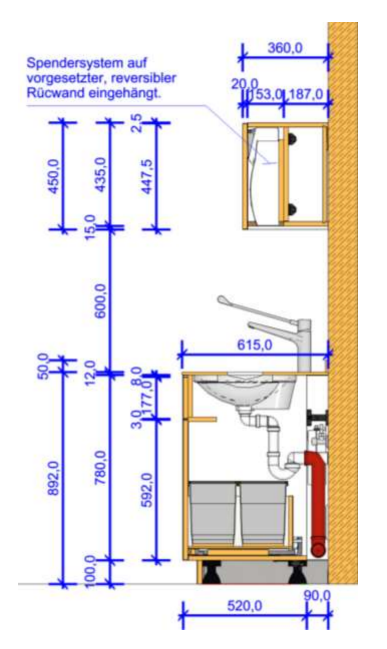
Objekt- / Projektbezeichnung:

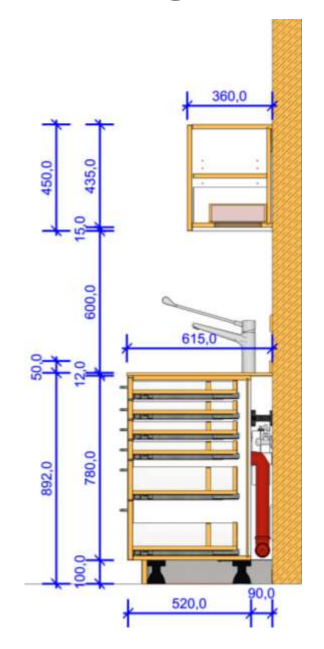
F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 4 STEGMÜLLER INNENAUSBAU

Datum: xx.xx.xxxx

Vertikalschnitt – Behandlungsraum







Objekt- / Projektbezeichnung:

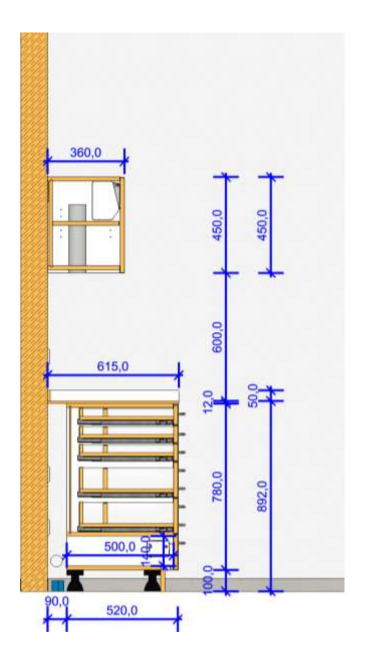
F-22-0019 -Behandlungsräume

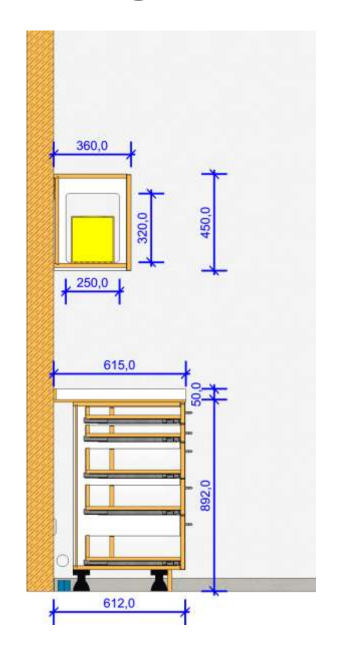
Index: B Seite: 5 STEGMÜLLER INNENAUSBAU

Datum:

XX.XX.XXXX

Vertikalschnitt – Behandlungsraum







Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 6 STEGMÜLLER INNENAUSBAU

Datum: xx.xx.xxxx



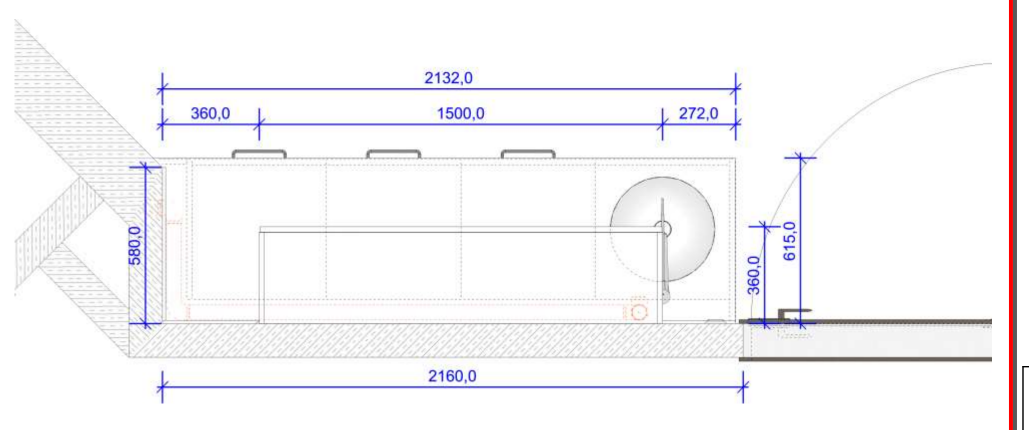


Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 7 STEGMÜLLER
INNENAUSBAU

Datum: xx.xx.xxxx





Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 8 STEGMÜLLER INNENAUSBAU

Datum: xx.xx.xxxx



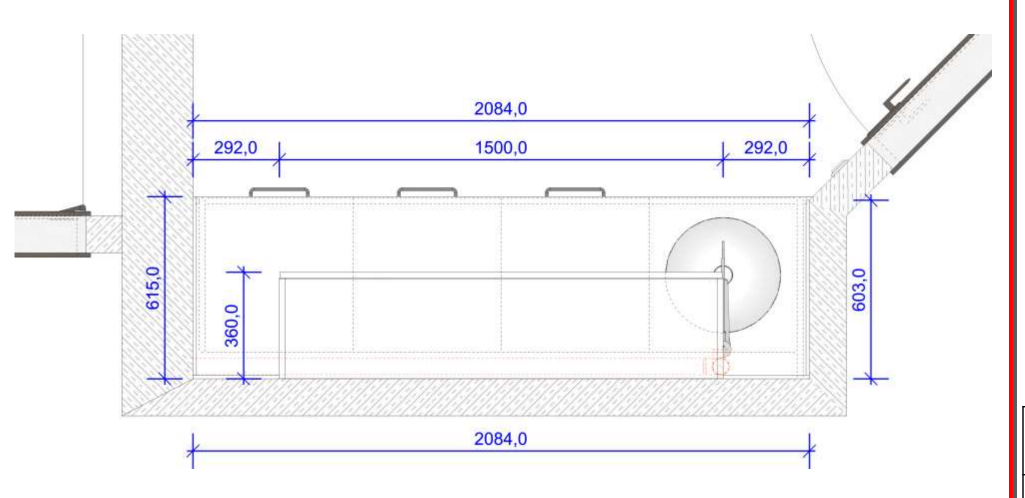


Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 9 STEGMÜLLER INNENAUSBAU

Datum: xx.xx.xxxx





Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 10 INNENAUSBAU

Datum:

XX.XX.XXXX





Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 11 STEGMÜLLER
INNENAUSBAU
Innenraumgestaltung • Einrichtungen nach Maß

Datum: xx.xx.xxxx





Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 12 STEGMÜLLER
INNENAUSBAU
Innenraumgestaltung • Einrichtungen nach Maß

Datum: xx.xx.xxxx





Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 13 STEGMÜLLER
INNENAUSBAU

Datum: xx.xx.xxxx



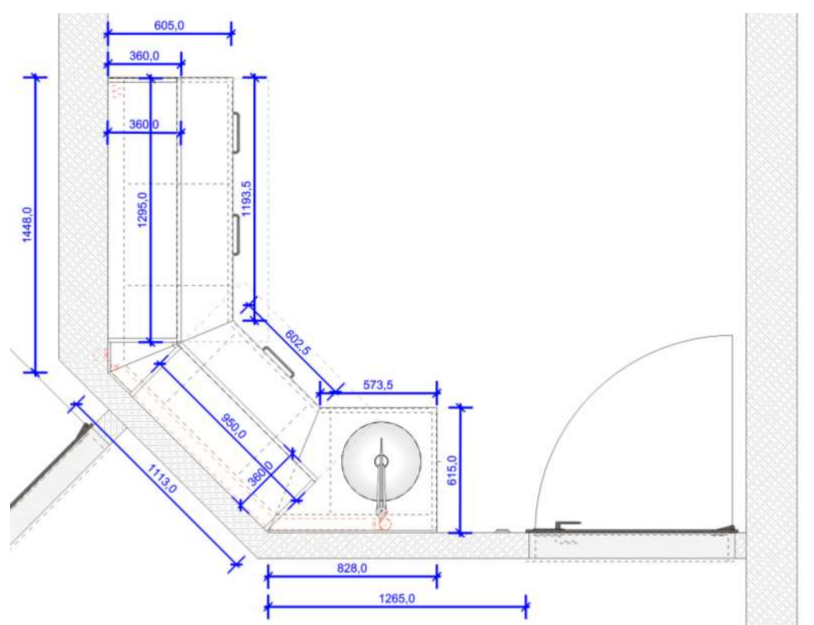


Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 14 STEGMÜLLER
INNENAUSBAU

Datum: xx.xx.xxxx





Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 15 STEGMÜLLER INNENAUSBAU

Datum: xx.xx.xxx



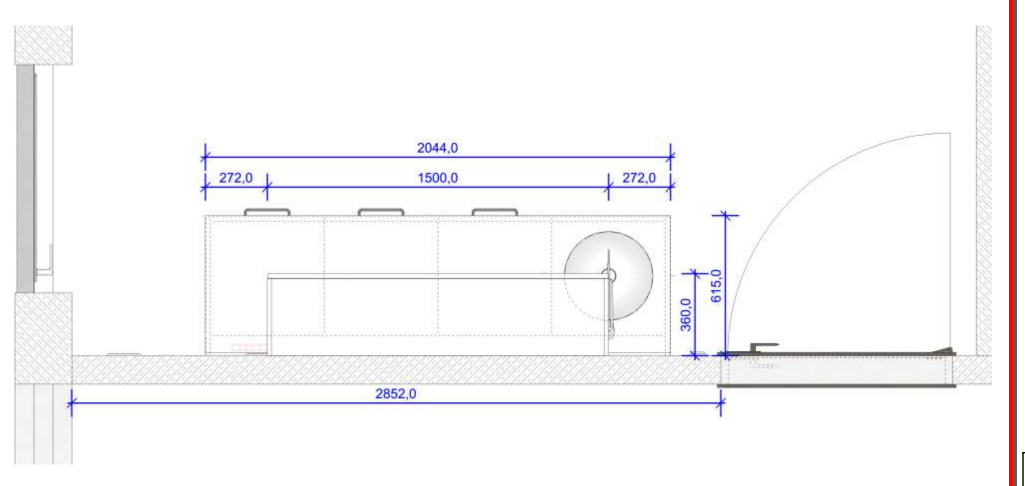


Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 16 STEGMÜLLER
INNENAUSBAU
Innenraumgestaltung • Einrichtungen nach Maß

Datum: xx.xx.xxxx





Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 17 STEGMÜLLER
INNENAUSBAU
Innenraumgestaltung • Einrichtungen nach Maß

Datum: xx.xx.xxxx



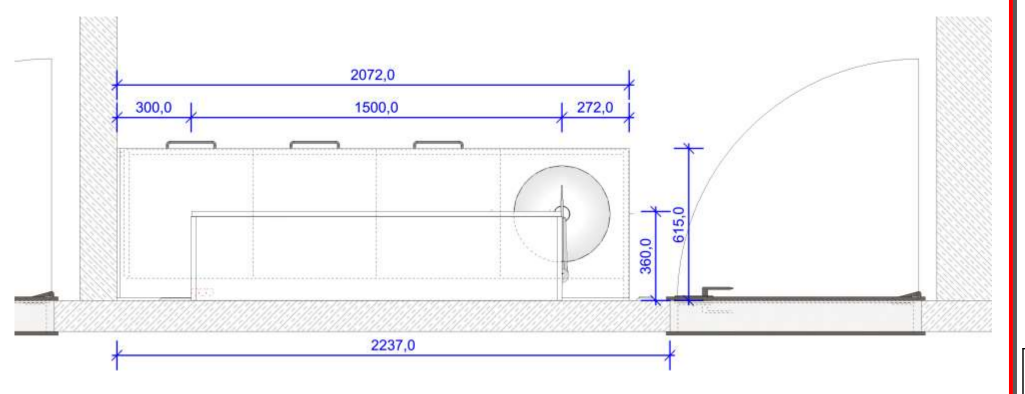


Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 18 STEGMÜLLER INNENAUSBAU

Datum:





Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 19 STEGMÜLLER
INNENAUSBAU
Innenraumgestaltung • Einrichtungen nach Maß

Datum: xx.xx.xxxx

Beschläge - Behandlungsräume

372.91.732	Hochklappbeschlag, Häfele Free flap 3.15, Set für größere, einteilige Klappen aus Holz, Glas oder mit Aluminiumrahmen, Modell F, Abdeckkappen weiß Katalog Seite MB 5.220
502.90.203	Abfalleimer, 21 Liter Kunststoff grau, Maße: 423 x 210,5 x 275 mm Katalog Seite MB 7.142
554.99.003	Antriebseinheit, Öffnungsautomatik Blum Servo-Drive Einzelteil, staubgrau, RAL 7037 Katalog Seite MB 9.154
554.99.010	Aufnahmewinkel, Öffnungsautomatik Blum Servo-Drive, 1- fach, Einzelteil für Antriebseinheit, Montage: unten, verwendbar für: 1 Antriebseinheit Katalog Seite MB 9.155
554.99.199	Distanzpuffer, Öffnungsautomatik Blum Servo-Drive Einzelteil, Ø 8 mm Katalog Seite MB 9.154
554.99.213	Netzteilhalter, Öffnungsautomatik Blum Servo-Drive Schubkasten-Öffnungsautomatik Einzelteil, Klappenbeschlag-Öffnungsautomatik Einzelteil, für Wandmontage Katalog Seite MB 9.155
554.99.230	Steckernetzteil, Z10NA30EAF, Verwendbar für Öffnungsautomatik Europa Blum Servo-Drive, mit dem Blum-Steckernetzgerät 12 W kann jeweils eine SERVO-DRIVE Einzelanwendung realisiert werden Katalog Seite MB 9.155
554.99.320	Netzkabel, Öffnungsautomatik Europa Blum Servo-Drive Länge 1900 mm Katalog Seite MB 9.155
554.99.310	Verteilerkabel, Blum Servo-Drive, mit Kabelendenschutz Blum Servo-Drive, zum Ablängen, Schubkasten- Öffnungsautomatik Einzelteil, Klappenbeschlag- Öffnungsautomatik Einzelteil Katalog Seite MB 9.155
554.99.343	Verbindungsknoten, Öffnungsautomatik Blum Servo-Drive, mit Kabelendenschutz, Einzelteil, schwarz, Modell: Z10V100E.01 Katalog Seite MB 9.155
550.75.054	Frontbefestigung, Höhe N, für Schubkasten Blum Legrabox mit Spreizdübel Expando, Modell ZF7N70E2 Katalog Seite MB 9.125
550.75.074	Frontbefestigung, Höhe K, für Schubkasten Blum Legrabox mit Spreizdübel Expando, Modell ZF7K70E2 Katalog Seite MB 9.132
550.75.064	Frontbefestigung, Höhe M/Höhe F, für Schubkasten Blum Legrabox, mit Spreizdübel Expando, Modell ZF7M70E2 Katalog Seite MB 9.118

Schubkasten-Garnitur, Legrabox pure, Zargenhöhe 66 mm, Systemhöhe N, mit Korpusschiene Blumotion S, Tragkraft: 40 kg, Stahl, seiderweiß, Nennlänge: 450 mm Katalog Seite MB 9.116 551.26.744 Schubkasten-Garnitur, Legrabox pure, Zargenhöhe 128 mm, Systemhöhe K, mit Korpusschiene Blumotion S, Tragkraft: 40 kg, Stahl, seiderweiß, Nennlänge: 450 mm Katalog Seite MB 9.117 551.27.724 Schubkasten-Garnitur, Legrabox pure, Zargenhöhe 240 mm, Systemhöhe F, mit Korpusschiene Blumotion S, Tragkraft: 40 kg, Stahl, seiderweiß, Nennlänge: 450 mm Katalog Seite MB 9.118 575.20.011 Lüftungsgitter, eckig, Aluminium, mit gerillten Stegen, geschlitzt, Stegbreite 46 mm, Edelstahloptik E1/C31, Länge: 250 mm, Luffdurchlass: 45 cm, Breite: 60 mm Katalog Seite MB 7.233 365.47.752 Seitzugklappenhalter, Öffnungswinkel einstellbar weiß, Modell B, mit Dämpfung, Bremskraft einstellbar Katalog Seite MB 5.325 Kläppenscharnier, 90°, 30-verstellbar, für Holzklappen zum Schrauben, für Platten ab 18 mm, Zinkdruckguss vernickelt Katalog Seite MB 5.344 637.76.333 Befestigungsplatte, für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 aus Kunststoff, rechteckig, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.108 637.76.353 Rohr mit Einschraubgleiter, für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78, Bauhöhe 100 mm, Einstellmöglichkeit 90–120 mm Katalog Seite MB 12.108 637.86.354 Sockelblendenclip, auch für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 mit Blendenhalter, Kunststoff, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.109 810.69.910 Unterteilungsbügel, zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, Maße (B x H): 96 x 115 mm Katalog Seite MB 8.175 Bodenträger, zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, Stahl für Holzböden, vernickelt, Länge 24mm Katalog Seite MB 4.113	•	
Systemhöhe K, mit Korpusschiene Blumotion S, Tragkraft: 40 kg, Stahl, seidenweiß, Nennlänge: 450 mm Katalog Seite MB 9.117 551.27.724 Schubkasten-Garnitur, Legrabox pure, Zargenhöhe 240 mm, Systemhöhe F, mit Korpusschiene Blumotion S, Tragkraft: 40 kg, Stahl, seidenweiß, Nennlänge: 450 mm Katalog Seite MB 9.118 575.20.011 Lüftungsgitter, eckig, Aluminium, mit gerillten Stegen, geschlitzt, Stegbreite 46 mm, Edelstahloptik E1/C31, Länge: 250 mm, Luftdurchlass: 45 cm, Breite: 60 mm Katalog Seite MB 7.233 365.47.752 Seilzugklappenhalter, Öffnungswinkel einstellbar weiß, Modell B, mit Dämpfung, Bremskraft einstellbar Katalog Seite MB 5.325 342.78.700 Klappenscharnier, 90°, 3D-verstellbar, für Holzklappen zum Schrauben, für Platten ab 18 mm, Zinkdruckguss vernickelt Katalog Seite MB 5.344 637.76.333 Befestigungsplatte, für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 aus Kunststoff, rechteckig, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.108 637.76.353 Rohr mit Einschraubgleiter, für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78, Bauhöhe 100 mm, Einstellmöglichkeit 90–120 mm Katalog Seite MB 12.108 637.38.054 Sockelblendenclip, auch für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 mit Blendenhalter, Kunststoff, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.109 810.69.910 Unterteilungsbügel, zum Einstecken in Bohrlungen Ø 5 mm, Maße (B x H): 96 x 115 mm Katalog Seite MB 8.175 282.40.708 Bodenträger, zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, Stahl für Holzböden, vernickelt, Länge 24mm Katalog Seite MB 4.113 282.24.720 Bodenträger, für Holzböden, Zinkdruckguss, mit Steckzapfen als Fachbodensicherung, Tragkraft 15,6 kg je Stück zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, vernickelt	551.26.704	Systemhöhe N, mit Korpusschiene Blumotion S, Tragkraft: 40 kg, Stahl, seidenweiß, Nennlänge: 450 mm
Systemhöhe F, mit Korpusschiene Blumotion S, Tragkraft: 40 kg, Stahl, seidenweiß, Nennlänge: 450 mm Katalog Seite MB 9.118 575.20.011 Lüftungsgitter, eckig, Aluminium, mit gerillten Stegen, geschlitzt, Stegbreite 46 mm, Edelstahloptik E1/C31, Länge: 250 mm, Luftdurchlass: 45 cm, Breite: 60 mm Katalog Seite MB 7.233 365.47.752 Seilzugklappenhalter, Öffnungswinkel einstellbar weiß, Modell B, mit Dämpfung, Bremskraft einstellbar Katalog Seite MB 5.325 342.78.700 Klappenscharnier, 90°, 3D-verstellbar, für Holzklappen zum Schrauben, für Platten ab 18 mm, Zinkdruckguss vernickelt Katalog Seite MB 5.344 637.76.333 Befestigungsplatte, für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 aus Kunststoff, rechteckig, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.108 637.76.353 Rohr mit Einschraubgleiter, für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78, Bauhöhe 100 mm, Einstellmöglichkeit 90−120 mm Katalog Seite MB 12.108 637.38.054 Sockelblendenclip, auch für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 mit Blendenhalter, Kunststoff, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.109 810.69.910 Unterteilungsbügel, zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, Maße (B X H): 96 x 115 mm Katalog Seite MB 8.175 282.40.708 Bodenträger, zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, Stahl für Holzböden, vernickelt, Länge 24mm Katalog Seite MB 4.113 282.24.720 Bodenträger, für Holzböden, Zinkdruckguss, mit Steckzapfen als Fachbodensicherung, Tragkraft 15,6 kg je Stück zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, vernickelt	551.26.744	Systemhöhe K, mit Korpusschiene Blumotion S, Tragkraft: 40 kg, Stahl, seidenweiß, Nennlänge: 450 mm
Stegbreite 46 mm, Edelstahloptik E1/C31, Länge: 250 mm, Luftdurchlass: 45 cm, Breite: 60 mm Katalog Seite MB 7.233 365.47.752 Seilzugklappenhalter, Öffnungswinkel einstellbar weiß, Modell B, mit Dämpfung, Bremskraft einstellbar Katalog Seite MB 5.325 Klappenscharnier, 90°, 3D-verstellbar, für Holzklappen zum Schrauben, für Platten ab 18 mm, Zinkdruckguss vernickelt Katalog Seite MB 5.344 637.76.333 Befestigungsplatte, für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 aus Kunststoff, rechteckig, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.108 637.76.353 Rohr mit Einschraubgleiter, für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78, Bauhöhe 100 mm, Einstellmöglichkeit 90−120 mm Katalog Seite MB 12.108 637.38.054 Sockelblendenclip, auch für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 mit Blendenhalter, Kunststoff, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.109 810.69.910 Unterteilungsbügel, zum Einstecken in Bohrungen Ø 5 mm, Maße (B x H): 96 x 115 mm Katalog Seite MB 8.175 282.40.708 Bodenträger, zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, Stahl für Holzböden, vernickelt, Länge 24mm Katalog Seite MB 4.113	551.27.724	Systemhöhe F, mit Korpusschiene Blumotion S, Tragkraft: 40 kg, Stahl, seidenweiß, Nennlänge: 450 mm
weiß, Modell B, mit Dämpfung, Bremskraft einstellbar Katalog Seite MB 5.325 Klappenscharnier, 90°, 3D-verstellbar, für Holzklappen zum Schrauben, für Platten ab 18 mm, Zinkdruckguss vernickelt Katalog Seite MB 5.344 637.76.333 Befestigungsplatte, für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 aus Kunststoff, rechteckig, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.108 637.76.353 Rohr mit Einschraubgleiter, für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78, Bauhöhe 100 mm, Einstellmöglichkeit 90−120 mm Katalog Seite MB 12.108 637.38.054 Sockelblendenclip, auch für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 mit Blendenhalter, Kunststoff, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.109 810.69.910 Unterteilungsbügel, zum Einstecken in Bohrungen Ø 5 mm, Maße (B x H): 96 x 115 mm Katalog Seite MB 8.175 282.40.708 Bodenträger, zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, Stahl für Holzböden, vernickelt, Länge 24mm Katalog Seite MB 4.113 282.24.720 Bodenträger, für Holzböden, Zinkdruckguss, mit Steckzapfen als Fachbodensicherung, Tragkraft 15,6 kg je Stück zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, vernickelt	575.20.011	Stegbreite 46 mm, Edelstahloptik E1/C31, Länge: 250 mm, Luftdurchlass: 45 cm, Breite: 60 mm
zum Schrauben, für Platten ab 18 mm, Zinkdruckguss vernickelt Katalog Seite MB 5.344 637.76.333 Befestigungsplatte, für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 aus Kunststoff, rechteckig, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.108 637.76.353 Rohr mit Einschraubgleiter, für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78, Bauhöhe 100 mm, Einstellmöglichkeit 90−120 mm Katalog Seite MB 12.108 637.38.054 Sockelblendenclip, auch für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 mit Blendenhalter, Kunststoff, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.109 810.69.910 Unterteilungsbügel, zum Einstecken in Bohrungen Ø 5 mm, Maße (B x H): 96 x 115 mm Katalog Seite MB 8.175 282.40.708 Bodenträger, zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, Stahl für Holzböden, vernickelt, Länge 24mm Katalog Seite MB 4.113 282.24.720 Bodenträger, für Holzböden, Zinkdruckguss, mit Steckzapfen als Fachbodensicherung, Tragkraft 15,6 kg je Stück zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, vernickelt	365.47.752	weiß, Modell B, mit Dämpfung, Bremskraft einstellbar
aus Kunststoff, rechteckig, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.108 Rohr mit Einschraubgleiter, für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78, Bauhöhe 100 mm, Einstellmöglichkeit 90–120 mm Katalog Seite MB 12.108 Sockelblendenclip, auch für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 mit Blendenhalter, Kunststoff, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.109 Unterteilungsbügel, zum Einstecken in Bohrungen Ø 5 mm, Maße (B x H): 96 x 115 mm Katalog Seite MB 8.175 Bodenträger, zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, Stahl für Holzböden, vernickelt, Länge 24mm Katalog Seite MB 4.113 Bodenträger, für Holzböden, Zinkdruckguss, mit Steckzapfen als Fachbodensicherung, Tragkraft 15,6 kg je Stück zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, vernickelt	342.78.700	zum Schrauben, für Platten ab 18 mm, Zinkdruckguss vernickelt
Bauhöhe 100 mm, Einstellmöglichkeit 90–120 mm Katalog Seite MB 12.108 637.38.054 Sockelblendenclip, auch für Sockelsystem Häfele AXILO™ 78 mit Blendenhalter, Kunststoff, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.109 810.69.910 Unterteilungsbügel, zum Einstecken in Bohrungen Ø 5 mm, Maße (B x H): 96 x 115 mm Katalog Seite MB 8.175 282.40.708 Bodenträger, zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, Stahl für Holzböden, vernickelt, Länge 24mm Katalog Seite MB 4.113 282.24.720 Bodenträger, für Holzböden, Zinkdruckguss, mit Steckzapfen als Fachbodensicherung, Tragkraft 15,6 kg je Stück zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, vernickelt	637.76.333	aus Kunststoff, rechteckig, zum Schrauben
mit Blendenhalter, Kunststoff, zum Schrauben Katalog Seite MB 12.109 Unterteilungsbügel, zum Einstecken in Bohrungen Ø 5 mm, Maße (B x H): 96 x 115 mm Katalog Seite MB 8.175 282.40.708 Bodenträger, zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, Stahl für Holzböden, vernickelt, Länge 24mm Katalog Seite MB 4.113 282.24.720 Bodenträger, für Holzböden, Zinkdruckguss, mit Steckzapfen als Fachbodensicherung, Tragkraft 15,6 kg je Stück zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, vernickelt	637.76.353	Bauhöhe 100 mm, Einstellmöglichkeit 90–120 mm
x H): 96 x 115 mm Katalog Seite MB 8.175 282.40.708 Bodenträger, zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, Stahl für Holzböden, vernickelt, Länge 24mm Katalog Seite MB 4.113 282.24.720 Bodenträger, für Holzböden, Zinkdruckguss, mit Steckzapfen als Fachbodensicherung, Tragkraft 15,6 kg je Stück zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, vernickelt	637.38.054	mit Blendenhalter, Kunststoff, zum Schrauben
für Holzböden, vernickelt, Länge 24mm Katalog Seite MB 4.113 282.24.720 Bodenträger, für Holzböden, Zinkdruckguss, mit Steckzapfen als Fachbodensicherung, Tragkraft 15,6 kg je Stück zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, vernickelt	810.69.910	x H): 96 x 115 mm
Fachbodensicherung, Tragkraft 15,6 kg je Stück zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, vernickelt	282.40.708	für Holzböden, vernickelt, Länge 24mm
	282.24.720	Fachbodensicherung, Tragkraft 15,6 kg je Stück zum Einstecken in Bohrloch-Ø 5 mm, vernickelt



Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 20 STEGMÜLLER
INNENAUSBAU
Innenraumgestaltung • Einrichtungen nach Maß

Datum: xx.xx.xxxx

Zubehör und Materialien - Behandlungsräume

Bauteil	Bezeichnung
Arbeitsplatte und Wandanschlußprofil:	Vollkern-Kompaktplatte, Stärke 13mm, weiß durchgefärbter Kern, EGGER Solid Alpinweiss, W1101 ST9
Kanten:	Kanten fein gefräst, gefast 1,5x1,5mm
Korpus:	E1 P2 19mm, Melaminharz beschichtet Dekor Pfleiderer W10410 SD, weiß deckend
Kanten an Unterschrankzeile:	1mm ABS Kante, gerundet R=1mm, <u>Korpusdichtung mit 2 Lippen</u> , RAL 9010 Reinweiß Ostermann Art Nr. 450.9030
Kanten an Oberschrank:	2mm ABS Kante, gerundet R=2mm, passend zum Dekor Pfleiderer W10410 SD, weiß deckend
Rückwand Korpus:	E1 P2 8mm, Melaminharz beschichtet Dekor Pfleiderer W10410 SD, weiß deckend
Traversen:	E1 P2 19mm, Melaminharz beschichtet Dekor Pfleiderer W10410 SD, weiß deckend
Kanten:	2mm ABS Kante, gerundet R=2mm, passend zum Dekor Pfleiderer W10410 SD, weiß deckend
Schubkastenböden / Schubkastenhinterstück, Tiefeneinteilung:	E1 P2 16mm, Melaminharz beschichtet Dekor Pfleiderer W10410 SD, weiß deckend
Kanten:	2mm ABS Kante, gerundet R=2mm, passend zum Dekor Pfleiderer W10410 SD, weiß deckend
Fronten:	E1 MDF EGGER Perfect Sense Lackplatte, Stärke 19mm, matt, Dekor W1100 PM Alpinweiss / Rückseite bzw. Innenseite ST9
Kanten:	1mm ABS Kante, gerundet R=1mm, passend zu Dekor W1100 PM Alpinweiss
Abschlußseiten:	E1 MDF EGGER Perfect Sense Lackplatte, Stärke 19mm, matt, Dekor W1100 PM Alpinweiss / Rückseite bzw. Innenseite ST9
Kanten:	1mm ABS Kante, gerundet R=1mm, passend zu Dekor W1100 PM Alpinweiss
Boden und Außenseiten Oberschrank:	E1 MDF EGGER Perfect Sense Lackplatte, Stärke 19mm, matt, Dekor W1100 PM Alpinweiss / Rückseite bzw. Innenseite ST9
Kanten:	1mm ABS Kante, gerundet R=1mm, passend zu Dekor W1100 PM Alpinweiss
Kanten in Ausschnitte:	Kanten fein gefräst ,geschliffen und gerundet R=2mm, Oberfläche Klarlack lackiert mit Adler Ventopur G30, matt
Fachboden Oberschrank:	E1 MDF 19mm, HPL beschichtet Dekor Pfleiderer W10410 SD, weiß deckend
Kanten:	2mm ABS Kante, gerundet R=2mm, passend zum Dekor Pfleiderer W10410 SD, weiß deckend
Kanten in Ausschnitte:	Kanten fein gefräst "geschliffen und gerundet R=2mm, Oberfläche Klarlack lackiert mit Adler Ventopur G30, matt
Mittelseiten Oberschrank:	E1 P2 19mm, Melaminharz beschichtet Dekor Pfleiderer W10410 SD, weiß deckend
Kanten:	2mm ABS Kante, gerundet R=2mm, passend zum Dekor Pfleiderer W10410 SD, weiß deckend
Carlallalanda	Table also also be partied as a second as
Sockelblende:	Tischlerplatte mit Gabun-Deck bzw. Fi-3-Schichtplatte, Stärke 19mm, Sichtseitig HPL beschichtet Dekor Pfleiderer F76023 VV, Alu geschliffen, Rückseitig HPL Gegenzug ohne Farbanspruch.
Kanten:	2mm ABS Kante, gerundet R=2mm, passend zu Dekor Pfleiderer F76023 VV, Alu geschliffen

Artikelnummer	Artikelname
4150465	Eckverbinder Aluminium für Sockel, für 19mm Platte, Edelstahlfarbig eloxiert, geschliffen, E1 / E0 / ES
4634000000	DURAVIT Architec Einbauwaschtisch, Einbau von unten, ohne Überlauf, ohne Hahnlochbank, D=400mm, Farbe Sanitärkeramik 00 weiß, Artikel 04634000000
207435	Becherspender Pluradent, Becehrentnahme an der Unterseite, Mundspülbecher bis zu 200ml, Wandmontage, Kunststoff, weiß mit Deckel, Durchmesser 80mm, Höhe 320mm
19100-U_V50	Hygienespender IT 1000 AW Euro-2 <weiß> inkl. Batterie-Set und Universal Schlauchdosierpumpe, bis 1000 ml Inhalt, sensorgesteuert, inkl. Flaschenadapterset, Gebindeklammer mit Arretierung und keimarmer Flaschenbelüftung, Farbe: weiß, je Oberschrank 2 Stück</weiß>
Armatur:	bauseits - bei Freigabe Position und Bohrdurchmesser in der APL prüfen und ggf. korrigieren!



Objekt- / Projektbezeichnung:

F-22-0019 -Behandlungsräume

Index: B Seite: 21

INNENAUSBAU

Datum: xx.xx.xxxx