

CABLE MANAGEMENT ACCESSORIES

Cable management kit: made of anodized aluminium and ABS plastic with sockets (black colour), UPS sockets (red colour) and tel/data connections (RJ45 CAT6). Plastic cover flap without sockets is also available.

Cable management tray for individual desks: made of cold folded sheet of 0,8 mm AP02. Drilled to fix electrification kits. Painted with Epoxy paint RAL 9006 (silver) or RAL 7022 (graphite).

CPU: 2 mm steel plates folded and welded, painted with Epoxy Paint RAL 9006 (silver). Adjustable width from 130 mm to 220 mm, fixed to the desk top.

CABINETS AND BOOKCASES

Sides: 19 mm melamine with 2 mm ABS edge around the perimeter. Drilled with "32 system" where can be fixed shelves, doors and telescopic files.

Top and bottom: 25 mm melamine with 2 mm ABS front edge, sides and back ABS edges of 0,8 mm. Bottom includes ABS levelling fittings that can be fixed from inside the frame. Silver finish.

Back: 8 mm melamine.

Shelves: can be normal, fixed or divider. 25 mm melamine with 2 mm ABS edge on the front and 0,8 mm on the rest. Shelves are fixed with eccentric fittings and screws to the melamine sides of the cabinet. The divider shelf is for high or medium cabinets with low doors or low archives.

Doors: 19 mm melamine with 2 mm ABS edge on the front and 0,8 mm on the rest. Doors are assembled with concealed hinges. Each door has two or three hinges depending on its height. The locking system is assembled to the right door. Black stopper fittings are assembled to the left door.

File-drawers: 19 mm melamine with 2 mm ABS edge on sides and 0,8 mm on the rest. Drawers are assembled to the metal telescopic files with M6x10 screws. The locking system is horizontal. Telescopic metal files are manufactured with steel plate of 1,5 mm thickness and painted with epoxy paint. Telescopic guides are total extension slide with steel ball bearing system. Maxim load of 40 kg.

Aluminium handles are in chrome finish and are embedded to the door.

Finishes: Light Acacia, Dark Acacia, Zebano or White.

Glass doors: 4 mm tempered glass doors framed with an aluminium chromed profile.

Finishes: white, black or cooper.

Aluminium handles are in chrome finish and are embedded to the frame.

WOOD VENEER

DESKS

Desk tops: 40 mm thickness, 2 mm wood edges around the perimeter.

Complements: return desk tops in 40 mm thickness, 2 mm wood edges around the perimeter.

Panel leg frame: 40 mm thickness. 2 mm wood edges on the sides and 0,8 mm on the rest. Panel legs include spacers and bottom regulators, realized in ABS plastic, chrome finish.

Modesty panel: 19 mm thickness, 0,8 mm wood edges.

Wood Veneer finish: American Walnut.

MEETING TABLES

Desk tops: 40 mm thickness, 2 mm wood edges around the perimeter.

Panel leg frame: 40 mm thickness. 2 mm wood edges on the sides and 0,8 mm on the rest. Panel legs include spacers and bottom regulators, realized in ABS plastic, chrome finish.

Modesty panel: 19 mm thickness, 0,8 mm wood edges.

Wood Veneer finish: American Walnut.

MOBILE PEDESTALS

Side, bottom and back panel in 19 mm thickness, 0,8 mm wood edges.

Fronts in 19 mm thickness, 2mm wood edge on the sides and 0,8 mm on the rest. Embedded aluminium handles finished in chrome.

Melamine drawer guide: with slide ball bearing systems. File drawers have full slide extension. All drawers include a central locking system.

Accessories: CD guides and pencil tray in black PVC finish.

Locks are available in 3 configurations: Normal, mastered or same keys. Chrome finish.

Hidden castors.

Wood Veneer finish: American Walnut.

CREDENZAS

Top and bottom 25 mm thickness with 2 mm wood front edge and 0,8 mm on the rest.

Sides, back panel, sliding doors, fronts and shelves 19 mm mm thickness, 2 mm wood front edge and 0,8 mm on the rest.

Sliding doors on ball bearing system, +/- 1,5 height-adjustable, anodized aluminium rails. Embedded aluminium handles finished in chrome.

Wood Veneer finish: American Walnut.

CABLE MANAGEMENT ACCESSORIES

Cable management kit: made of anodized aluminium and ABS plastic with sockets (black colour), UPS sockets (red colour) and tel/data connections (RJ45 CAT6). Plastic cover flap without sockets is also available.

Cable management tray for individual desks: made of cold folded sheet of 0,8 mm AP02. Drilled to fix electrification kits. Painted with Epoxy paint RAL 9006 (silver) or RAL 7022 (graphite).

CPU: 2 mm steel plates folded and welded, painted with Epoxy Paint RAL 9006 (silver). Adjustable width from 130 mm to 220 mm, fixed to the desk top.

CABINETS AND BOOKCASES

Laterales: Sides: 19 mm thickness with 2 mm wood edge around the perimeter. Drilled with "32 system" where can be fixed shelves, doors and telescopic files.

Top and bottom: 25 mm thickness with 2 mm wood front edge, sides and back wood edges of 0,8 mm. Bottom includes ABS levelling fittings that can be fixed from inside the frame. Silver finish.

Back: 8 mm thickness.

Shelves: can be normal, fixed or divider. 25 mm thickness with 2 mm wood edge on the front and 0,8 mm on the rest. Shelves are fixed with eccentric fittings and screws to the thickness sides of the cabinet. The divider shelf is for high or medium cabinets with low doors or low archives.

Doors: 19 mm thickness with 2 mm wood edge on the front and 0,8 mm on the rest. Doors are assembled with concealed hinges. Each door has two or three hinges depending on its height. The locking system is assembled to the right door. Black stopper fittings are assembled to the left door.

File-drawers: 19 mm thickness with 2 mm wood edge on sides and 0,8 mm on the rest. Drawers are assembled to the metal telescopic files with M6x10 screws. The locking system is horizontal. Telescopic metal files are manufactured with steel plate of 1,5 mm thickness and painted with epoxy paint. Telescopic guides are total extension slide with steel ball bearing system. Maxim load of 40kg.

Aluminium handles are in chrome finish and are embedded to the door.

Wood Veneer finish: American Walnut.

Glass doors: 4 mm tempered glass doors framed with an aluminium chromed profile.

Finishes: white, black or cooper.

Aluminium handles are in chrome finish and are embedded to the frame.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

MELAMIN

SCHREIBTISCHE

Melamin-Tischplatte: 40 mm Melaminplatte, umlaufende 2 mm ABS-Kante. Dekore Akazie hell, Akazie dunkel, Weiß und Zebano.

Ergänzungen: Anbauplatten aus 40 mm Melaminplatte, 2 mm ABS-Kante. Dekore Akazie hell, Akazie dunkel, Weiß und Zebano.

Seitenwangen: 40 mm Melaminplatte, 2 mm ABS-Kante an den sichtbaren Seiten und 0,8 mm an den restlichen Seiten. Dekore Akazie hell, Akazie dunkel, Weiß und Zebano. Seitenwangen sind inklusive Abstandshalter und Gleiter für Bodenausgleichsschrauben, aus ABS-Kunststoff, verchromt.

Melamin-Rückwandblende: 19 mm Melaminplatte, 0,8 MM ABS-Kante. Dekore Akazie hell, Akazie dunkel, Weiss und Zebano.

BESPRECHUNGS- UND KONFERENZTISCHE

Melamin-Tischplatte: 40 mm Melaminplatte, umlaufende 2 mm ABS-Kante. Dekore Akazie hell, Akazie dunkel, Weiß und Zebano.

Seitenwangen: 40 mm Melaminplatte, 2 mm ABS-Kante an den sichtbaren Seiten und 0,8 mm an den restlichen Seiten. Dekore Akazie hell, Akazie dunkel, Weiß und Zebano. Seitenwangen sind inklusive Abstandshalter und Gleiter für Bodenausgleichsschrauben, aus ABS-Kunststoff, verchromt.

Melamin-Rückwandblende: 19 mm Melaminplatte, 0,8 MM ABS-Kante. Dekore Akazie hell, Akazie dunkel, Weiß und Zebano.

CONTAINER

Rollcontainer mit verdeckten Rollen: Körper aus 19 mm Melaminplatte, 0,8 mm ABS-Kante, Dekore Akazie hell, Akazie dunkel, Weiß und Zebano.

Fronten aus 19 mm Melaminplatte, 2 mm ABS-Kante an den sichtbaren Seiten und 0,8 mm an den restlichen Seiten. Dekore Akazie hell, Akazie dunkel, Weiß und Zebano. Griffe aus Aluminium, verchromt.

Holzschubladen auf Kugellagerschienen mit Zentralverriegelung, 6 HE Schubladen auf Teleskopvollauszug 100 % ausziehbar. Zubehör optional: PVC-Materialschale und CD-Halter in schwarz.

Zylinderschloss, 3 Systeme stehen zur Auswahl: Einzelschloss inkl. 2 Schlüssel, Einzelschloss inkl. 2 Schlüssel und 1. Hauptschlüssel, gleiche Schlösser inklusive je 2 Schlüssel. Farbe Silber met. (RAL 9006).

KOMBI-CONTAINER

Besteht komplett aus Melamin, Dekore Akazie hell, Akazie dunkel, Weiß und Zebano. Deckel und Boden aus 25 mm Melaminplatte, 2 mm ABS-Sichtkante und 0,8 mm an den restliche Kanten. Seitenwangen, Rückwand, Fronten, Türen und Fachböden aus 19 mm Melaminplatte, 2 mm ABS-Sichtkante und 0,8 mm an den restlichen Kanten. Schiebetüren auf Rollen, +/- 1,5 mm höhenverstellbar, Schienen aus eloxiertem Aluminium.

ZUBEHÖR FÜR NETZ- UND DATENANSCHLUSS

Netz- und Datenbox: aus eloxiertem Aluminium und ABS-Kunststoff, mit Steckdosen (in schwarz), Basen UPS (in rot) und Sprach-Datenverbindungen RJ45 CAT6. Verbindungsleitung zwischen den einzelnen Netz- und Datenboxen.

Optional für Tischplatte, Rahmen aus Polypropylen in Grau und Klappe aus eloxiertem Aluminium, Silber met.

Kabelkanal: Aus 0,8 mm kaltgewalztem und Geprägten Stahlblech AP02. Unkomplizierte montage der Netz- und Datenanschlussboxen. Oberfläche Epoxid beschichtet, Silber met. (RAL 9006) und Anthrazit met. (RAL 7022)

CPU: 2 mm gebogenes Stahlblech, Oberfläche Epoxid beschichtet, Silber met. (RAL 9006). Von 130 mm bis 220 mm breitenverstellbar. Wird direkt unter die Tischplatte montiert.

SCHRÄNKE

Melamin-Seitenwänden: aus 19 mm Melaminplatte, 2 mm ABS-Kante. Dekore Buche hell, Buche dunkel, Weiß und Zebano. Vorgebohrt mit dem "System 32", das eine einfache Montage von Archiven und Türen in der Reissverschlussbohrung ermöglicht, in der die Fachböden angebracht werden.

Melamindeckel und Böden: aus 25 mm Melaminplatte, umlaufende 2 mm ABS-Sichtkante, und 0,8 mm an den restliche Kanten Dekore Weiß, Buche hell, Buche dunkel und Zebano. Bodenausgleichsschrauben, Kunststoff 75X75X30 mm, silber, Einstellung über Schrankinnenseite.

Melamin-Rückwand: aus 8 mm Melaminplatte Dekore: Weiß, Buche hell, Buche dunkel, und Zebano.

Fachböden: Fix, Normalen und Konstruktionsboden aus 25 mm Melaminplatte, umlaufende 2 mm ABS-Sichtkante, und 0,8 mm an den restliche Kanten. Dekore Weiß, Buche hell, Buche dunkel und Zebano.

Die Konstruktionsboden ermöglicht eine Kombischrank mit Archiv-Auszugladen, Türen und Regal.

Flügeltüren: aus 19 mm Melaminplatte, umlaufende 2 mm ABS-Sichtkante und 0,8 mm an den restliche Kanten. Dekore Weiß, Buche hell, Buche dunkel und Zebano. Türen mit aus verchromten und in der Tür eingelassenen Aluminium-Türgriffen. Alle Türen lassen eine Montage von Flachscharnieren zu. Die Anzahl der Scharniere hängt von dem Türgröße ab(2 oder 3). Die rechte Tür hat vertikale Verschlussbolzen; die linke Tür ist mit einem Polyamid-Türstopper ausgestattet.

Hängeauszugsfronten: 19 mm Melaminplatte, 2 mm ABS-Sichtkante und 0,8 mm an den restlichen Kanten. Dekore Weiß, Buche hell, Buche dunkel und Zebano. Die Fronten der Hängeregister sind so gefertigt, dass diese leicht an die Metallstruktur angepasst werden können. Sie bestehen aus einem horizontalen Verriegelungssystem. Sie sind aus 1,5 mm Stahlblech mit einer gefertigt und mit Epoxy-Farbe beschichtet. Ihr Design ermöglicht eine einfache Montage. Eine Montageschablone sorgt für eine korrekte Erstbefestigung der Teleskopführungen und der Archive. Die Teleskopführungen sind bis 40 kg belastbar. Sie sind auf Kugellagern befestigt und herausnehmbar. Die Metall-Aktenträger wird mit Hilfe von M6x10 Schrauben an der Holzfront befestigt.

Die Glastüren sind mit einem Aluminiumrahmen und aus 4mm gehärteten und lichtdurchlässigen Glas gefertigt. Die Türgriffe sind am Aluminiumrahmen eingelassen.

HOLZ BEIZEN

SCHREIBTISCHE

Tischplatte aus 40 mm MDF-Platte in natur 0,7 mm Echtholz furnier (amerikanischen Nussbaum) und Kanten aus 2 mm laminierten Holz. Das Finish ist in Zweikomponenten-Polyurethanlack.

Seitenteile aus 40 mm MDF-Platte in natur 0,7 mm Echtholz furnier (amerikanischen Nussbaum) aus 2 mm senkrechten Kanten und 0,8 mm horizontalen Kanten laminierten Holz. Finish aus Zweikomponenten-Polyurethanlack. Seitenwangen sind inklusive Abstandshalter und Gleiter für Bodenausgleichsschrauben, aus ABS-Kunststoff, verchromt.

Rückwandblende aus 19 mm MDF und 0,7 mm Echtholz furnier (amerikanischen Nussbaum) und Kanten aus 0,8 mm laminierten Holz. Finish aus Zweikomponenten-Polyurethanlack.

BESPRECHUNGS- UND KONFERENZTISCHE

Tischplatte: aus 40 mm MDF-Platte in natur 0,7 mm Echtholz furnier (amerikanischen Nussbaum) und mit den Kanten aus 2 mm laminiertem Holz bedeckt. Das Finish ist in Zweikomponenten-Polyurethanlack.

Seitenwangen: aus 40 mm MDF-Platte in natur 0,7 mm Echtholz furnier (amerikanischen Nussbaum) aus 2 mm senkrechten Kanten und 0,8 mm horizontalen Kanten laminiertem Holz bedeckt. Das Finish ist in Zweikomponenten-Polyurethanlack. Seitenwangen sind inklusive Abstandshalter und Gleiter für Bodenausgleichsschrauben, aus ABS-Kunststoff, verchromt.

Rückwandblende: aus 19 mm MDF-Platte in natur 0,7 mm Echtholz furnier (amerikanischen Nussbaum), und Kanten aus 0,8 mm laminierten Holz. Finish aus Zweikomponenten-Polyurethanlack.

CONTAINER

Rollcontainer mit verdeckten Rollen: Körper aus 19 mm Melaminplatte, 0,8 mm ABS-Kante, Dekore: Akazie hell, Akazie dunkel und Zebano.

Fronten aus 19 mm Melaminplatte, 2 mm ABS-Kante an den sichtbaren Seiten und 0,8 mm an den restlichen Seiten. Dekore: Akazie hell, Akazie dunkel und Zebano. Griffe aus Aluminium, verchromt.

Holzschubladen: auf Kugellagerschienen mit Zentralverriegelung, 6 HE Schubladen auf Teleskopvollauszug 100 % ausziehbar. Zubehör optional: PVC-Materialschale und CD-Halter in schwarz.

Zylinderschloss, 3 Systeme stehen zur Auswahl: Einzelschloss inkl. 2 Schlüssel, Einzelschloss inkl. 2 Schlüssel und 1. Hauptschlüssel, gleiche Schlösser inklusive je 2 Schlüssel. Farbe Silber met. (RAL 9006).

KOMBI-CONTAINER

Deckel und Böden: aus 25 mm MDF-Platte in natur 0,7 mm Echtholz furnier (amerikanischen Nussbaum), 2 mm ABS-Sichtkante und 0,8 mm an den restlichen Kanten.

Seitenwände, Rückwand, Türen und Fachböden: aus 19 mm MDF-Platte in natur 0,7 mm Echtholz furnier (amerikanischen Nussbaum) 2 mm ABS-Sichtkante und 0,8 mm an den restlichen Kanten. Das Finish ist in Zweikomponenten-Polyurethanlack Schiebetüren auf Rollen, +/- 1,5 mm höhenverstellbar, Schienen aus eloxiertem Aluminium.

ZUBEHÖR FÜR NETZ- UND DATENANSCHLUSS

Netz- und Datenbox: aus eloxiertem Aluminium und ABS-Kunststoff, mit Steckdosen (in schwarz), Basen UPS (in rot) und Sprach-Datenverbindungen RJ45 CAT6. Verbindungsleitung für Verbindungen zwischen den einzelnen Netz- und Datenboxen.

Optional für Tischplatte, Rahmen aus Polypropylen in grau und Klappe aus eloxiertem Aluminium, Silber met.

Kabelkanal: Aus 0,8 mm kaltgewalztem Stahlblech AP02. Unkompliziertes fixieren der Netz- und Datenanschlussboxen. Oberfläche Epoxid beschichtet, Silber met. (RAL 9006) und anthrazit met. (RAL 7022)

CPU: 2 mm gebogenes Stahlblech, Oberfläche Epoxid beschichtet, Silber met. (RAL 9006). Von 130 mm bis 220 mm breitenverstellbar. Wird direkt unter die Tischplatte montiert.

SCHRÄNKE

Seitenwangen: aus 19 mm MDF-Platte in natur 0,7 mm Echtholz furnier (amerikanischen Nussbaum), aus 0,8 mm Kanten laminiertem Holz. Das Finish ist in Zweikomponenten-Polyurethanlack. Durchbohrnd im „System 32“, die einfache Montage Zeichnungsdateien und Bohren Tür Reißverschluss ermöglicht, wo sie in den Fachböden gelagert (unterstützen).

Melamin Deckel und Boden: aus 25 mm MDF-Platte in natur 0,7 mm Echtholz furnier (amerikanischen Nussbaum), 2 mm Sichtkante und 0,8 mm an den restliche Kanten. Das Finish ist in Zweikomponenten-Polyurethanlack. Bodenausgleichsschrauben, Kunststoff 75X75X30 mm, Silber, Einstellung über Schrankinnenseite.

Rückwand: aus 8 mm MDF-Platte in natur 0,7 mm Echtholz furnier (amerikanischen Nussbaum) in Zweikomponenten-Polyurethanlack.

Fachböden: Fix, Normalen und Konstruktionsboden aus 25 mm MDF-Platte, in natur 0,7 mm Echtholz furnier (amerikanischen Nussbaum), aus 0,8 mm Kanten laminiertem Holz. Das Finish ist in Zweikomponenten-Polyurethanlack. Die Konstruktionsboden ermöglicht eine Kombischrank mit Archiv-Auszugladen, Türen und Regal.

Flügeltüren: aus 19 mm MDF-Platte und aus 0,8 mm Kanten laminiertem Holz bedeckt, in 0,7 mm Echtholz furnier. Das Finish ist in Zweikomponenten-Polyurethanlack.

Alle Türen lassen eine Montage von Flachscharnieren zu. Die Anzahl der Scharniere hängt von der Türgröße ab (2 oder 3). Die rechte Tür hat vertikale Verschlussbolzen; die linke ist mit einem Polyamid-Türstopper ausgestattet.

Hängeauszugsfronten: aus 19 mm MDF-Platte in natur 0,7 mm amerikanischem Nussbaum furnier und 0,8 mm an den restlichen Kanten in Zweikomponenten-Polyurethanlack. Die Fronten der Hängeregister sind so gefertigt aus einem horizontalen Verriegelungssystem. Sie sind aus 1,5 mm Stahlblech mit einer Ex-Beschichtung gefertigt. Ihr Design ermöglicht eine einfache Montage. Eine Montageschablone sorgt für eine korrekte Erstbefestigung der Teleskopführungen und der Archive. Die Teleskopführungen sind bis 40 kg belastbar. Sie sind auf Kugellagern befestigt und herausnehmbar. Dr Metall-Aktenträger wird mit Schrauben an der Holzfront befestigt.

Die Glastüren sind mit einem Aluminiumrahmen und aus 4 mm gehärteten und lichtdurchlässigen Glas gefertigt. Die Türgriffe sind am Aluminiumrahmen eingelassen.