

DESCRIZIONE TECNICA

MOD.OXI

SCRIVANIE, WORKSTATION, BENCH E TAVOLI RIUNIONE CON BASAMENTO PANNELLATO

-I piani di lavoro sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

-I fianchi sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

-Le schiene sono realizzate in pannelli di particelle di legno spess. mm 18 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 0,45 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

Tra i piani di lavoro e i fianchi delle scrivanie viene applicato un distanziale di spessore mm 4 realizzato in ABS.

I fianchi sono completi di scarpette in ABS che permettono l'innesto di piedini regolabili.

I piani dei bench pannellati sono dotati di top-access e nella parte sottostante vengono montate delle vaschette metalliche che permettono l'alloggiamento dei cavi.

TAVOLI RIUNIONE CIRCOLARI CON BASAMENTO A COLONNA

Costituito da: piano e basamento metallico.

-Il piano è realizzato con pannello di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, NERO 59, BIANCO 68, .

-Basamento metallico composto da: base circolare Ø590mm, tubo verticale e crociera superiore.

Il tubo verticale ha una sezione che parte alla base con un Ø128mm e poi sale a un Ø 89mm. La crociera è realizzata con lamiera metallica sp. mm 4 dotata di asole per il fissaggio sottopiano. Il basamento è verniciato a polveri epossidiche nei colori: ARGENTO , MUSCHIO, NERO (OPACO), BIANCO, STONE GREY.

SCRIVANIE E TAVOLI RIUNIONE CON GAMBE METALLICHE A "T" SQUADRATE

- I piani di lavoro sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

- Trave di sostegno orizzontale realizzata in lamiera metallica pressopiegata con sezione a "C" 46 x 58 x sp. mm 1,5 , verniciata a polveri epossidiche nei colori: NERO e BIANCO. E' dotata di asole per la salita dei cablaggi e fori per il fissaggio alle gambe metalliche e al piano. La sua forma consente direttamente l'alloggiamento dei cavi senza l'utilizzo di vaschette aggiuntive.

Viene fornita imballata con angolari in cartone e foglia di polietilene termoretraibile.

- Gambe metalliche a "T" realizzate in tubolare (60 x 30 x 2 tubolare orizzontale/ 90 x 60 x 2 ritto verticale) verniciata a polveri epossidiche disponibile nei colori : ARGENTO, NERO e BIANCO
Dotate di viti per il fissaggio ai piani, piedini livellatori e di carter passacavi in pvc estruso alloggiato in apposita sede per la salita dei cablaggi. Disponibili in 2 versioni: per profondità piano di lavoro 60 cm e 70-80 cm; possono essere utilizzate anche in posizione centrale tra due piani contigui. Vengono fornite imballate con angolari in cartone e foglia di polietilene termoretraibile.

SCRIVANIE , WORKSTATION E BENCH CON GAMBE METALLICHE A "PONTE" A SEZIONE QUADRATA

- I piani di lavoro sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ROVERE

03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

Top-access, ove previsto, in metallo verniciato a polveri epossidiche in abbinamento al colore dei piani, con apertura tip-up, dotato di spazzolino parapolvere.

- Il basamento metallico è costituito da :

2 gambe a ponte e 1 trave longitudinale fissa posizionata al centro di ogni piano.

- La trave, verniciata in colore NERO o BIANCO, ha una lunghezza fissa ed è realizzata con tubolare metallico di sezione 50x25x2, dotata di fori per il fissaggio al piano , tramite viti a passo metrico.

- Le gambe a ponte sono realizzate mediante tubolare metallico di sezione quadra di mm 50 x 50 sp. 2.

Sulla traversa delle gambe ci sono fori e asole per consentire il fissaggio del piano di lavoro e l'aggancio della trave.

Tra i piani di lavoro e le gambe metalliche, viene applicato un distanziale di spessore mm.4 realizzato in ABS.

Sulle estremità inferiori delle gambe sono inseriti piedini livellatori regolabili in altezza in nylon colore grigio.

Le gambe sono verniciate a polveri epossidiche nei colori: ARGENTO, MUSCHIO, NERO (OPACO) , BIANCO e STONE GREY.

SCRIVANIE, WORKSTATION E BENCH CON GAMBE METALLICHE A "PONTE" A SEZIONE RETTANGOLARE

- Il piano di lavoro è realizzato con pannello di particelle di legno sp. mm 25 nobilitato in melaminico e bordato perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie E' disponibile nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

Top-access, ove previsto, in metallo verniciato a polveri epossidiche in abbinamento al colore dei piani, con apertura tip-up, dotato di spazzolino parapolvere.

- Il basamento metallico è costituito da :

2 gambe a ponte e 1 trave longitudinale fissa posizionata al centro di ogni piano.

- La trave , verniciata in colore NERO o BIANCO, ha una lunghezza fissa ed è realizzata con tubolare metallico di sezione 50x25x2, dotata di fori per il fissaggio al piano , tramite viti a passo metrico.

- Le gambe a ponte sono realizzate mediante tubolare metallico di sezione rettangolare di mm 50 x 25 sp. 2.

Sulla traversa delle gambe ,con sez. mm 40x40xsp. 2, ci sono fori e asole per consentire il fissaggio del piano di lavoro e l'aggancio della trave.

Tra i piani di lavoro e le gambe metalliche, viene applicato un distanziale di spessore mm.4 realizzato in ABS.

Sulle estremità inferiori delle gambe sono inseriti piedini livellatori regolabili in altezza in nylon colore grigio.

Le gambe sono verniciate a polveri epossidiche nei colori: ARGENTO, MUSCHIO, NERO (OPACO) , BIANCO e STONE GREY.

INSERTI OPTIONAL PER GAMBE METALLICHE

Sono disponibili per le profondità: 60-70-80-145-165 cm.

Sono realizzati in lamiera metallica pressopiegata sp. mm 0,7 , verniciata a polveri epossidiche nei colori: ARGENTO, MUSCHIO, NERO (OPACO) , BIANCO, STONE GREY, CIPRIA, GIALLO, VERDE e CELESTE. Il fissaggio avviene tramite magneti sul traverso superiore delle gambe.

PANNELLI DI TAMPONAMENTO WIRE-MANAGER PER GAMBA A PONTE INTERMEDIA

Realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie. Sono disponibili nei colori: MUSCHIO 20, GRIGIO 38, STONE GREY 44, NERO 59, BIANCO 68. Si fissano alla gambe mediante sistema di aggancio.

COMBY

Disponibili nelle versioni mono-facciali in due altezze: H. cm.109 e H. cm.160. Permettono l'aggregazione a scrivanie con gambe a ponte tramite staffe metalliche, dando la possibilità di realizzare composizioni singole e doppie.

La struttura è realizzata con pannelli di particelle legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico, disponibile nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68, rifinita perimetralmente con bordo in ABS mm 2 in tinta con la superficie. Le ante scorrevoli del COMBY alto mono-facciale sono realizzate con pannello di particelle legno sp. mm 18 nobilitato in melaminico. I bordi perimetrali sono in ABS mm 2 in tinta con la superficie. Le maniglie sono in materiale plastico e di colore in tonalità con le ante. Sono dotate di serratura.

Il ripiano ad altezza scrivania e le ante scorrevoli sono disponibili nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

Tutti i COMBY sono dotati di una salita cavi realizzata in lamiera metallica pressopiegata sp. mm 0,8 ,verniciata a polveri epossidiche in tinta con la struttura.

I fianchi sono completi di scarpette in ABS che permettono l'innesto di piedini registrabili.

LIBRERIA PER COMBY

Struttura costituita da: base, cappello, due fianchi e ripiani di spessore mm 25, bordati perimetralmente in tinta con la superficie. La schiena ha spessore mm 18 e si inserisce in fresata. La libreria è disponibile nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

I fianchi sono completi di scarpette in ABS che permettono l'innesto di piedini registrabili.

SCHIENE PER SCRIVANIE

Le schiene sono realizzate in pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, MUSCHIO 20, GRIGIO 38, STONE GREY 44, NERO 59, BIANCO 68.

Il montaggio avviene con staffe realizzate in lamiera metallica sp. mm 4 pressopiegata e verniciata a polveri epossidiche che si fissano sotto il piano di lavoro.

VASCHETTE PORTACAVI PER SCRIVANIE E BENCH

Realizzate in lamiera metallica pressopiegata sp. mm 0,7 o mm.1 verniciata a polveri epossidiche nei colori: ARGENTO, MUSCHIO, NERO (OPACO) , BIANCO e STONE GREY. Consentono l'alloggiamento di kit elettrificazione e la raccolta di cavi in eccesso. Il montaggio avviene con fissaggio sottopiano.

PROFILO DI COPERTURA BENCH

Realizzato in plastica co-estrusa da inserire nello spazio tra i due piani del bench. Tale profilo ,asportabile ed ispezionabile, assolve la funzione di top access integrato. Disponibile nei colori: ARGENTO, BIANCO, STONE GREY.

PIANI DI LAVORO, PENISOLA E ANGOLO DI RACCORDO

I piani di lavoro sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

PANNELLI PARETINA

Sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico disponibili nei colori: GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

I pannelli sono dotati lateralmente e nella parte superiore di profilo in PVC estruso, in tinta con la superficie, con cava attrezzabile per il supporto di accessori di complemento e tappi di testa in tinta con la superficie.

Nella parte a contatto con il pavimento sono inserite scarpette in ABS che permettono l'innesto di piedini registrabili. L'unione dei pannelli avviene tramite profili di connessione in pvc realizzati in tinta con la superficie. Le derivazioni a due, tre, quattro vie si realizzano con montante di raccordo a sezione quadrata dotato di cave verticali al quale vengono ancorati i pannelli per mezzo del

profilo di connessione lineare. Sono forniti con staffe reggi-piano in ABS , di disegno esclusivo, che hanno la funzione di sostegno in caso di collegamento con piani scrivania. Anche il montante è disponibile nei colori delle superfici.

FIANCHI SOTTOPIANO

Realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie. Sono disponibili nei colori: GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

Il fissaggio con il piano di lavoro avviene tramite puntale metallico sottopiano e piastri in materiale plastico.

ACCESSORI PER COMBY E PARETINE SOPRALZI IN VETRO

Sono realizzati in vetro temperato sp. mm 5 TRASPARENTE e si innestano nel profilo superiore delle paretine.

KIT RIVESTIMENTI FONOASSORBENTI

Per Comby, schermi frontali e paretine

Realizzati con pannelli in schiumato stampato a freddo sp. mm 6, rivestiti in tessuto poliester STRETCH ignifugo nei colori: TORTORA 589, VERDE BOSCO 592, AZZURRO SKY 593, GIALLO FRESIA 595, AMARANTO 598.

ACCESSORI

Accessori realizzati in lamiera metallica sp. mm 1, pressopiegata con tagli ed incisioni al laser e verniciata a polveri epossidiche.

Disponibili nei colori: ARGENTO, BIANCO, STONE GREY.

Il gancio e il porta-penne sono disponibili anche nei colori CIPRIA, GIALLO, VERDE e CELESTE

La lavagna metallica e la mensola porta-carta sono microforate e disponibili anche nei colori: CIPRIA, GIALLO, VERDE e CELESTE. Sono agganciabili sul profilo superiore dei schermi frontali.

ACCESSORI FONOASSORBENTI

Disponibili nelle larghezze cm 30 e 60 con trapunti decorativi e tasche porta-oggetti.

Sono di due tipi: monofacciali e bifacciali.

La scocca interna è realizzata con pannello tipo MDF sp. mm 4 rivestito in gomma in poliuretano espanso.

I rivestimenti esterni sono disponibili in STRETCH, MELANGE e LANA ognuno dei quali in 14 nuance diverse.

Sono agganciabili sul profilo superiore dei schermi frontali e paretine.

IMBALLO

Tutti i componenti sono forniti smontati ed imballati con involucro pieghevole in cartone triplo, listelli di protezione perimetrale e per i riempimenti ove occorre. Gli angoli sono protetti , ove occorre, con parasigoli anti-urto. La chiusura dell'imballo avviene mediante nastro adesivo e reggetta in nylon termosaldato.

Le cassettiere sono fornite montate, protette sui lati con angolari in polistirolo ed imballate con foglia di polietilene termoretraibile.

TECHNICAL DESCRIPTIONS

MOD. OXI

DESKS, WORKSTATION, BENCH AND MEETING TABLES WITH PANELS BASE

- The work tops are in particleboards, thickness 25 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: OAK 03, CLASSIC WALNUT 07, GREY 38, STONE GREY 44, WHITE 68.

- The sides are in particleboards, thickness 25 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: OAK 03, CLASSIC WALNUT 07, GREY 38, STONE GREY 44, WHITE 68.

- The backs are in particleboards, thickness 18 mm, with melamine facing and edge-finishing in 0,45 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: OAK 03, CLASSIC WALNUT 07, GREY 38, STONE GREY 44, WHITE 68.

The sides are complete with ABS liners that allow insertion of adjustable feet.

The bench with panel base have tops equipped with a top-access tip-up door. Under the tops there are metal cable trays.

CIRCULAR MEETING TABLE WITH COLUMN BASE

Composed of: top and column base.

- The top is in particleboards, thickness 25 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: OAK 03, CLASSIC WALNUT 07, GREY 38, STONE GREY 44, BLACK 59, WHITE 68.

- Metal base composed of: circular base Ø590mm, vertical column and upper plate.

The column is made with a tube that has a section that starts at the base with a Ø128mm and then rises to a Ø 89mm. The top plate is made of sheet metal 4 mm thick with holes for fixing under the top. The metal base is painted with epoxy powder in colours: SILVER, MOSS GREEN, BLACK, WHITE, STONE GREY.

DESKS, WORKSTATIONS AND MEETING TABLES WITH "T" SQUARED METAL LEGS AND FIXED CABLE-WAY BEAM

- The work tops are in particleboards, thickness 25 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: OAK 03, CLASSIC WALNUT 07, GREY 38, STONE GREY 44, WHITE 68.

- "C" shaped support beam made from die-cast sheet metal with a section of dimensions 46 x 58 x thick.1,5 mm. It is painted with epoxy powder in colours : SILVER, BLACK (MATT) and WHITE.

The beam has holes for the ascent of the wiring and for attachment to metal legs and tops.

Its shape allows directly the cable housing without the use of additional trays. Supplied packaged with cardboard corners and thermo-retractable polyethylene sheet.

- "T" shaped legs made from tubular steel (60 x 30 x 2/ 90 x 60 x 2) and painted with epoxy powder in the following colours: SILVER , BLACK and WHITE.

It is supplied with fixing screws for the tops, levelling feet and carter cable management made from extruded PVC and fitted into a specific casing for ascent of the cables.

Available in 2 versions: for 60 cm and 70-80 cm work top depths; can also be used in a central position between two contiguous tops. Supplied packaged with cardboard corners and thermo-retractable polyethylene sheet.

DESKS, WORKSTATION AND BENCH WITH "BRIDGE" METAL LEGS WITH SQUARED SECTION

- The work tops are in particleboards, thickness 25 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: OAK 03, CLASSIC WALNUT 07, GREY 38, STONE GREY 44, WHITE 68.

Top-access, where required, in epoxy powder coated metal matching the color of the tops, with tip-up opening, equipped

with a dust brush.

- The metal base is made up of:

2 bridge legs and 1 fixed longitudinal beam positioned in the center of each worktop.

- The beam, painted in BLACK or WHITE colors, has a fixed length and is made of metal tubing with a 50x25x2 section, equipped with holes for fixing to the top, using metric screws.

- The bridge legs are made using a metal tubular with a square section of 50 x 50 mm thick. 2.

On the crosspiece of the legs there are holes and slots to allow the fixing of the worktop and the hooking of the beam.

Between the worktops and the metal legs, a 4 mm thick spacer made of ABS is applied.

Height-adjustable leveling feet in GREY nylon are inserted on the lower ends of the legs.

The legs are painted with epoxy powders in the colors: SILVER, MOSS GREEN, BLACK (MATT), WHITE and STONE GREY.

DESKS, WORKSTATIONS AND BENCH WITH METALLIC "BRIDGE" LEGS WITH RECTANGULAR SECTION

- The work tops are in particleboards, thickness 25 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: OAK 03, CLASSIC WALNUT 07, GREY 38, STONE GREY 44, WHITE 68.

Top-access, where required, in epoxy powder coated metal matching the color of the tops, with tip-up opening, equipped with a dust brush.

- The metal base is made up of:

2 bridge legs and 1 fixed longitudinal beam positioned in the center of each floor.

- The beam, painted in BLACK or WHITE colors, has a fixed length and is made of metal tubing with a 50x25x2 section, equipped with holes for fixing to the top, using metric screws.

- The bridge legs are made by means of a metal tubular with a rectangular section of 50 x 25 mm thick. 2.

On the crossbar of the legs, with sect. mm 40x40xsp. 2, there are holes and slots to allow fixing the worktop and hooking the beam.

Between the worktops and the metal legs, a 4 mm thick spacer made of ABS is applied.

Height-adjustable leveling feet in GREY nylon are inserted on the lower ends of the legs.

The legs are painted with epoxy powders in the colors: SILVER, MOSS, BLACK (MATT), WHITE and STONE GREY.

OPTIONAL INSERTS FOR METALLIC LEGS

They are available for depths: 60-70-80-145-165 cm.

They are made of bent metal sheet 0.7 mm thick, painted with epoxy powders in: SILVER, MOSS GREEN, BLACK (MATT), WHITE, STONE GREY, PINK POWDER, YELLOW, GREEN and LIGHT BLUE. The fixing is done by magnets on the upper crosspiece of the legs.

WIRE-MANAGER INFILL PANELS FOR INTERMEDIATE BRIDGE LEG

Made with particleboard panel 18 mm thick, melamine coated and edged on the perimeter with 2 mm thick ABS in the same colour as the surface. They are available in: MOSS GREEN 20, GREY 38, STONE GREY 44, BLACK 59, WHITE 68.

They are fixed to the legs by means of a hooking system.

COMBY

Available in mono-facial version in two height options:

H. cm.109 e H. cm.160.

They allow aggregation to bridge leg desks with use of metal stirrups. They allow creation of single and double configurations.

The structure is made of particleboards panel 25 mm thick, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: OAK 03, CLASSIC WALNUT 07, GREY 38, STONE GREY 44, WHITE 68.

The sliding doors of high mono-facial COMBY are made of particleboards panel 18 mm thick, with melamine facing and

edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade. The handles are made of plastic material matching the shade of the doors. They are equipped with a lock.

The shelves at desk height and the sliding doors are available in colours: OAK 03, CLASSIC WALNUT 07, GREY 38, STONE GREY 44, WHITE 68.

All COMBY are provided with a rising cable channel.

The cable channels are made of bent metal sheet 0.8 mm thick painted with epoxy powder matching the carcass colour.

The sides are complete with ABS liners that allow insertion of adjustable feet.

BOOKCASE FOR COMBY

Side panel and shelves are made of 25 mm thick particleboards faced with melamine. The back panel made of 18mm thick inserted into milling. Available in colours: OAK 03, CLASSIC WALNUT 07, GREY 38, STONE GREY 44, WHITE 68.

Height-adjustable feet in nylon fixed under the side panel.

MODESTY PANELS FOR DESKS

The modesty panels are in particleboards, thickness 18 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: OAK 03, CLASSIC WALNUT 07, MOSS GREEN 20, GREY 38, STONE GREY 44, BLACK 59, WHITE 68. The modesty panels are fixed with stirrups under the worktops.

The modesty panels are fixed with stirrups made of metal sheet sp. 4 mm press-folded and painted with epoxy powders that are fixed under the worktop.

CABLE TRAYS FOR DESKS AND BENCHES

Made of bent metal sheet 0.7 or 1 mm thick painted with epoxy powders in: SILVER, MOSS GREEN, BLACK (MATT), WHITE and STONE GREY. They allow the housing of electrification kits and the collection of excess cables. The assembly takes place by under-top fixing.

COVER PROFILE FOR BENCH

Made of co-extruded plastic to be inserted in the space between the two bench tops. This profile, which can be removed and inspected, performs the function of integrated top access. Available in: SILVER, WHITE, STONE GREY.

DESKTOPS, WORKSTATION TOP, TERMINAL AND JOINING SEGMENT

The tops are in particleboards, thickness 25 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade. The tops are available in the following colours: OAK 03, CLASSIC WALNUT 07, GREY 38, STONE GREY 44, WHITE 68.

PARTITION PANELS

Made of 25 mm thick particleboards melamine-faced available in the colours: GREY 38, STONE GREY 44, WHITE 68.

The panels are fitted with lateral uprights in plastic coextruded, On the top part they are finished with an extruded PVC profile and head caps. Levelling feet are fitted on the part in contact with the floor. The linear connection of the panels is obtained by inserting a rigid PVC connection profile. The 2-3-4-way connections are made with a square upright.

UNDERTOP SIDE PANEL

The side panel is in particleboards, thickness 25 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: GREY 38, STONE GREY 44, WHITE 68. The fixing to the work tops is permitted by plastic elements of exclusive design which also provide a support function if connected to tops.

ACCESSORIES FOR COMY AND PARTITION PANELS

GLASS RAISED SECTION

5 mm thick TRANSPARENT tempered glass, attachable to the top slot of the partition panels.

SOUND-PROOFING COVER KIT

For COMBY, front screens and partition panels.

They are made of polyurethane foam panels 6mm thick, covered with fire-retardant STRETCH polyester in colours: GREY BEIGE 589, WOOD GREEN 592, SKY BLUE 593, FREESIA YELLOW 595, AMARANTH 598.

ACCESSORIES

Accessories made of metal sheet 1 mm thick, press-folded with laser cuts and engravings and epoxy powder coated.

Available in: SILVER, WHITE, STONE GREY.

The hook and pen holder are also available in: PINK POWDER, YELLOW, GREEN and LIGHT BLUE.

The metal blackboard and the paper holder shelf are perforated and also available in the following colours: PINK POWDER, YELLOW, GREEN and LIGHT BLUE.

They can be hooked onto the upper profile of the front screens.

SOUND ABSORBING ACCESSORIES

Available in 30 and 60 cm widths with decorative quilts and storage pockets.

They are of two types: single-sided and double-sided.

The internal body is made with MDF type panel 4 mm thick covered in polyurethane foam rubber.

The external coatings are available in STRETCH, MELANGE and LANA, each of which in 14 different shades.

They can be hooked onto the upper profile of the front screens and partitions.

PACKAGING

All the components are disassembled and packed when supplied, and have paper triple type folding packaging, fillers for the perimetrical protection and for the fillings up, where needed. The corners are protected, where needed, through shock resistant edges protector. The packing closure occurs through sticky tape and welded nylon strap.

Pedestals are assembled, protected through polystyrene angle bars on the sides and packed using thermo-retractable polyethylene sheet.

DESCRIPTION TECHNIQUE

MOD.OXI

BUREAUX, BENCH ET TABLES DE RÉUNION EN PANNEAUX BOIS

- Plans de travail : panneaux de particules ép. 25 mm revêtement mélamine, chant ABS 2 mm même finition. Finitions disponibles : CHÊNE 03, NOYER CLASSIQUE 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANC 68.

- Panneaux de coté : panneaux de particules ép. 25 mm revêtement mélamine, chant ABS 2 mm même finition. Fournis de patins de réglage hauteur. Finitions disponibles: CHÊNE 03, NOYER CLASSIQUE 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANC 68.

- Voiles de fond : panneaux de particules ép. 18 mm revêtement mélamine, chant mélamine 0,4 mm même finition. Finitions disponibles: CHÊNE 03, NOYER CLASSIQUE 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANC 68.

Entre les plans de travail et les panneaux est appliqué un élément d'écartement en ABS épaisseur 4 mm.

Les plans de travail des bench en panneaux bois sont fournis avec top-access. Au dessous des plans, en correspondance des trappes, des goulottes métalliques sont montées, permettant le logement des câbles.

TABLES DE RÉUNION AVEC PIETEMENT COLONNE

Plan en panneaux de particules ép. 25 mm revêtement mélamine, chant ABS 2 mm même finition. Finitions disponibles: CHÊNE 03, NOYER CLASSIQUE 07, GRIS 38, STONE GREY 44, NOIR 59, BLANC 68. Piètement en métal, base ronde Ø590mm, colonne verticale de section Ø128mm à la base jusqu'à Ø89 support en croix en tôle ép.4mm. La base verni époxy, disponible en : ARGENT , VERT MOUSSE, NOIR (MAT), WHITE, STONE GREY.

BUREAUX ET TABLES DE RÉUNION AVEC PIEDS METAL "T" CARRÉS

- Plans de travail en panneaux de particules ép. 25 mm revêtement mélamine, chant ABS 2 mm même finition. Finitions disponibles: CHÊNE 03, NOYER CLASSIQUE 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANC 68.

- Poutre de support horizontale en tôle section "C" 46 x 58 x ép. 1,5 mm, vernie époxy en coloris NOIR ou BLANC.

Fournie de fentes pour la montée du câblage et des trous de fixation sur les pieds en métal et au plateau. Sa forme permet directement le logement câbles sans l'utilisation de goulottes supplémentaires. Livrée avec des protège-coins en carton et feuille de polyéthylène.

- Pieds métalliques "T" en tubulaire (section horizontale 60x30x2 ; section verticale 90x60x2) verni époxy disponible en ARGENT, NOIR ou BLANC. Equipés de vis pour fixer les plans, patins de réglage et carters en PVC extrudé pour la montée du câblage. Livrés avec des protège-coins en carton et feuille de polyéthylène.

BUREAUX, BENCH AVEC PIEDS PONT MÉTAL SECTION CARREE

Plans de travail en panneau de particules bois ép. 25 mm revêtement mélamine, et chants ABS de 2 mm de la même couleur que la surface. Disponible en : CHÊNE 03, NOYER CLASSIQUE 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANC 68.

Top-access, où nécessaire, en métal verni époxy, avec ouverture basculante, équipé d'une brosse à poussière.

La base métallique se compose de: 2 pieds pont et 1 poutre longitudinale fixe positionnée au centre de chaque plan.

La base est constituée d'un tube métallique de section 50x50x2 mm avec des trous qui permettent de fixer la structure aux plateaux à l'aide de vis métriques. Sur les extrémités inférieures des pieds se trouvent des patins réglables en hauteur en nylon gris.

La base est disponible en ARGENT, VERT MOUSSE, NOIR (MAT), BLANC et STONE GREY.

BUREAUX, BENCH AVEC PIEDS PONT MÉTAL SECTION RECTANGULAIRE

Plans de travail en panneau de particules bois ép. 25 mm revêtement mélamine, et chants ABS de 2 mm de la même couleur que la surface. Disponible en : CHÊNE 03, NOYER CLASSIQUE 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANC 68.

Top-access, où nécessaire, en métal verni époxy, avec ouverture basculante, équipé d'une brosse à poussière.

La base métallique se compose de: 2 pieds pont et 1 poutre longitudinale fixe positionnée au centre de chaque plan.

La base est constituée d'un tube métallique de section 50x25x2 mm avec des trous qui permettent de fixer la structure aux plateaux à l'aide de vis métriques. Sur les extrémités inférieures des pieds se trouvent des patins réglables en hauteur en nylon gris.

La base est disponible en ARGENT, VERT MOUSSE, NOIR (MAT), BLANC et STONE GREY.

INSERTS OPTIONNELS POUR PIEDS MÉTALLIQUES

Disponibles en prof. 60-70-80-145-165 cm, ils sont en tôle pliée ép. 0,7 mm, vernis époxy en ARGENT, VERT MOUSSE, NOIR (MAT), BLANC, STONE GREY, ROSE POUVRE, JAUNE, VERT et BLEU CLAIR. La fixation se fait par aimants sur la traverse supérieure des pieds.

PANNEAUX WIRE-MANAGER POUR PIED PONT CENTRAL

Panneaux de particules de bois ép. 18mm revêtement mélamine, chant ABS 2 mm de la même couleur que la surface, disponibles en : VERT MOUSSE 20, GRIS 38, STONE GREY 44, NOIR 59, BLANC 68. Ils sont fixés aux pieds au moyen d'un système accroche.

COMBY

Disponible en version mono face et deux hauteurs (109 et 160 cm) permettant l'agrégation de bureaux en pied métal "T" ou pont par moyen de supports métalliques.

Possibilité de créer des compositions simples et doubles.

Structure en panneaux de particules ép. 25 mm, revêtement mélamine, disponibles en: CHÊNE 03, NOYER CLASSIQUE 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANC 68.

, chant ABS 2 mm même finition.

Les portes coulissantes du COMBY haute mono face sont faites de panneaux de particules ép. 18 mm, revêtement mélamine, chant ABS 2 mm même finition. Les poignées sont réalisées en matière plastique en teinte avec les portes. Fournies de serrure.

Tablette hauteur bureau et portes coulissantes sont disponibles en: CHÊNE 03, NOYER CLASSIQUE 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANC 68.

Tous versions COMBY sont fournies de 1 goulotte pour montée câbles en tôle pliée ép.0,8 mm, verni époxy en teinte avec la structure.

Les panneaux de coté sont équipés de patins réglables.

BIBLIOTHÈQUES POUR COMBY

Structure composée de: base, dessus, deux panneaux latéraux et étagères d'ép. 25mm. Voile de fond en panneau ép. 18 mm. Disponibles en: CHÊNE 03, NOYER CLASSIQUE 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANC 68. Les panneaux de coté sont équipés de patins réglables.

VOILES DE FOND POUR BUREAUX

En panneaux de particules ép. 18 mm, revêtement mélamine, chant en ABS ép. 0,45 mm, disponibles en: CHÊNE 03, NOYER CLASSIQUE 07, VERT MOUSSE 20, GRIS 38, STONE GREY 44, NOIR 59, BLANC 68. Elles sont fixées avec supports métal au dessous des plans.

GOULOTTES POUR BUREAUX ET BENCH

Fabriquées en tôle ép. 1 mm vernis époxy en ARGENT, VERT MOUSSE , NOIR (MAT), BLANC et STONE GREY, permettant le logement des kits électrification et des câbles. Elles sont fixées au

dessous des plans.

PROFIL DE COUVERTURE

Fabriqué en plastique co-extrudé à insérer dans l'espace entre les deux plateaux du bench. Ce profilé amovible et contrôlable remplit la fonction top-access intégré. Disponible en couleurs : ARGENT, BLANC, STONE GREY.

PLANS DE TRAVAIL, CONVIVIALITE ET ANGLE DE RACCORD

En panneaux de particules ép. 25 mm, revêtement mélamine, chant en ABS ép. 2mm, disponibles en: CHÊNE 03, NOYER CLASSIQUE 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANC 68.

CLOISONNETTES

En panneaux de particules ép. 25 mm, revêtement mélamine, disponibles en: GRIS 38, STONE GREY 44, BLANC 68. Les cloisons sont équipés latéralement et en haut de profils en PVC extrudé pour permettre d'accrocher les accessoires. Il sont fournis de patin de réglage hauteur et supports pour l'éventuel accrochage de plans de travail.

La connexion des cloisons entre eux se fait par moyen de profils en PVC même teinte du panneau. Les connexions à deux, trois ou quatre cloisons se fait par moyen de montants à section carré, même teinte du panneau.

PANNEAUX LATéraux BUREAU

En panneaux de particules ép. 25 mm, revêtement mélamine, chant ABS ép. 2mm, disponibles en: GRIS 38, STONE GREY 44, BLANC 68.

Ils sont fixés au bureau par moyen d'un embout en métal et plaquettes en plastique.

ACCESSOIRES POUR COMBY ET CLOISONNETTES

ECRANS EN VERRE

En verre trempé ép. 5 mm transparent, insérés dans le profil supérieur des cloisonnettes ou COMBY.

REVELEMENTS ACOUSTIQUES

Fabriqués avec panneaux de mousse moulée à froid ép. 6 mm, revêtement tissus polyester stretch ignifuge disponible en : GRIS TOURTERELLE 589, VERT FÔRET 592, BLEU SKY 593, JAUNE FREESIA 595, AMARANTE 598.

ACCESSOIRES METALLIQUES

En tôle ép. 1 mm, plié à la presse avec découpes au laser verni époxy. Disponible en ARGENT, BLANC, STONE GREY.

Le crochet et le porte-stylo sont également disponibles en ROSE POUFRE, JAUNE, VERT et BLEU CLAIR.

L'ardoise en métal et l'étagère porte-papier sont perforés et disponibles aussi en ROSE POUFRE, JAUNE, VERT et BLEU CLAIR.

Le crochet et le porte-stylo sont disponibles aussi en ROSE POUFRE, JAUNE, VERT et BLEU CLAIR.

Ils peuvent être accrochés au profil supérieur du COMBY et cloisonnettes.

ACCESSOIRES ACOUSTIQUES

Disponibles en largeurs 30 et 60 cm avec coutures décoratives et poches de rangement. Ils sont de deux types: simple face et double face. Structure en panneau MDF ép. 4 mm recouvert de mousse polyuréthane.

Les revêtements extérieurs sont disponibles en tissu STRETCH, MELANGE et LANA, chacun dans 14 teintes différentes.

Ils peuvent être accrochés au profil supérieur du COMBY et cloisonnettes.

EMBALLAGES

Tous les composants sont livrés démontés et emballés avec boîte en carton triple et bandes de protection latéral. Les coins sont protégés, si nécessaire, par angles antichoc. L'emballage est

fermé par bandes adhésives et feillard en nylon.

Les caissons sont livrés montés, emballés sous film polyéthylène rétractable avec coins en polystyrène pour protection des angles.

OXI

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

MOD.OXI

MESAS , BENCH Y MESAS DE REUNION PATAS PANEL

- Mesas en paneles de madera aglomerada espesor 25 mm, revestidos de melamina y canto ABS 2mm, disponibles en acabados: ROBLE 03, NOGAL CLÁSICO 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANCO 68.

- Patas en paneles de madera aglomerada espesor 25 mm, revestidos de melamina y canto ABS 2mm, disponibles en acabados: ROBLE 03, NOGAL CLÁSICO 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANCO 68. Provistas de niveladores.

- Faldones en paneles de madera aglomerada esp. 18mm, canto en melamina 0,4mm, disponibles en los acabados ROBLE 03, NOGAL CLÁSICO 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANCO 68. Entre las tapas y los laterales de las mesas se aplica a un separador en ABS espesor 4 mm.

Las mesas de bench panelado estan equipada en la parte superior con top access apertura 180° para toda la longitud. Por debajo de los planos, en correspondencia del top access, se montan las bandejas portacables, para fijar a los faldones.

MESAS DE REUNION CON COLUMNA Y BASE CIRCULAR

Tapas en paneles de madera aglomerada espesor 25 mm, revestidos de melamina y canto ABS 2mm, disponibles en acabados: ROBLE 03, NOGAL CLÁSICO 07, GRIS 38, STONE GREY 44, NEGRO 59, BLANCO 68.

Base en metal Ø590mm, pilar Ø128mm en la base hasta Ø89, soporte en chapa esp. 4mm pintada epoxi en PLATA, VERDE MUSGO, NEGRO (MATE), BLANCO, STONE GREY.

MESAS DE TRABAJO Y MESAS DE REUNION CON PATAS METALICA "T" CUADRADAS

- Las tapas están hechas paneles de madera aglomerada espesor 25 mm, revestidos de melamina y canto ABS 2mm, disponibles en acabados: ROBLE 03, NOGAL CLÁSICO 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANCO 68.

- Viga de soporte horizontal en chapa sección "C" 46 x 58 x ep. 1,5 mm, pintada en epoxi en: NEGRO y BLANCO. Equipada de ranuras para salida cables y agujeros para la fijación a la mesa y a las patas de metal Permite el alojamiento de los cables sin el uso de bandejas. Embaladas con las esquinas de cartón y lámina de polietileno retráctil.

- Patas metal "T" en tubular (60x30x2 sección horizontal, 90x60x2 sección vertical) pintada epoxi disponible en: PLATA, NEGRO y BLANCO. Equipadas de tornillos para la fijación de las tapas, patas de nivelación y bandeja pasacables en PVC. Embaladas con las esquinas de cartón y lámina de polietileno retráctil.

MESAS Y BENCH CON PATAS METALICAS PUENTE SECCION CUADRADA

Tapas en paneles de madera aglomerada espesor 25 mm, revestidos de melamina y canto ABS 2mm, disponibles en acabados: ROBLE 03, NOGAL CLÁSICO 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANCO 68.

Top access en metal pintado epoxi mismo color que las tapas, apertura abatible, equipado con cepillo para-polvo.

La base metálica consta de: 2 patas puente y una viga longitudinal fija colocada en el centro de cada tapa.

Base en tubular metálico sección 50x50x2 mm, con orificios que permiten fijar la estructura a las tapas mediante tornillos métricos. Los extremos inferiores de las patas llevan niveladores en nailon gris.

La base está disponible en los colores: PLATA, VERDE MUSGO, NEGRO (OPAQUE), BLANCO y STONE GREY.

MESAS Y BENCH CON PATAS METALICAS PUENTE SECCION RECTANGULAR

Tapas en paneles de madera aglomerada espesor 25 mm,

revestidos de melamina y canto ABS 2mm, disponibles en acabados: ROBLE 03, NOGAL CLÁSICO 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANCO 68.

Top access en metal pintado epoxi mismo color que las tapas, apertura abatible, equipado con cepillo para-polvo.

La base metálica consta de: 2 patas puente y una viga longitudinal fija colocada en el centro de cada tapa.

Base en tubular metálico sección 50x25x2 mm, con orificios que permiten fijar la estructura a las tapas mediante tornillos métricos. Los extremos inferiores de las patas llevan niveladores en nailon gris. La base está disponible en los colores: PLATA, VERDE MUSGO, NEGRO (OPAQUE), BLANCO y STONE GREY.

INSERTOS OPCIONALES PARA PATAS METÁLICAS

Disponibles para profundidades: 60-70-80-145-165 cm. Hechos en chapa esp. 0,7 mm, barnizada epoxi en PLATA, VERDE MUSGO, NEGRO (MATE), BLANCO, STONE GREY, ROSA POLVO, AMARILLO, VERDE y AZUL CLARO. Fijación magnética al travesaño superior de las patas.

PANELES WIRE-MANAGER PARA PATAS PUENTE CENTRALES

En paneles de madera aglomerada espesor 18 mm, revestidos de melamina y canto ABS 2mm, disponibles en acabados: VERDE MUSGO 20, GRIS 38, STONE GREY 44, NEGRO 59, BLANCO 68. Se fijan a las patas mediante un sistema de enganche.

COMBY

Disponibles en las versiones simple y dos alturas (109 y 160 cm) para la agregación de las mesas puente con soportes metálicos. Posibilidad de crear composiciones individuales y dobles.

Estructura en paneles de madera aglomerada espesor 25 mm, revestidos de melamina y canto ABS 2mm, disponibles en acabados : ROBLE 03, NOGAL CLÁSICO 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANCO 68.

Las puertas correderas del COMBY simples alto están hechos de paneles de madera aglomerada de esp. 18 revestidos de melamina y canto ABS 2mm. Llevan cerradura. Los tiradores están hechos de material plástico mismo color de las puertas. bloquear proporcionado. Tapas de mesa y puertas correderas están disponibles en: ROBLE 03, NOGAL CLÁSICO 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANCO 68.

Todas las versiones COMBY estan equipadas de 1 bandeja cables en chapa esp.0,8 mm, barnizada epoxi mismo color de la estructura. Los paneles laterales están equipados con pies ajustables.

MUEBLES PARA COMBY

Estructura que consiste en: base, techo, dos paneles laterales y estantes esp. 25 mm. Faldones en esp. 18mm. Disponible en : ROBLE 03, NOGAL CLÁSICO 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANCO 68. Equipada con pies ajustables.

FALDONES DE MESAS

En paneles de madera aglomerada espesor 18 mm, revestidos de melamina y canto ABS 2mm, disponibles en acabados ROBLE 03, NOGAL CLÁSICO 07, VERDE MUSGO 20, GRIS 38, STONE GREY 44, NEGRO 59 BLANCO 68.

Se fijan en la parte inferior del lado frontal de las tapas, mediante soportes metálicos de chapa esp. 3mm, barnizados epoxi.

BANDEJAS PARA MESAS Y BENCH

En chapa esp. 0,7mm o 1mm, barnizada epoxi en PLATA, VERDE MUSGO, NEGRO (MATE), BLANCO y STONE GREY. Permiten el alojamiento del kit de electrificación y de los cables. Se fijan a la parte inferior de las mesas.

PERFIL DE COBERTURA BENCH

Fabricado en plástico coextruido para insertar en el espacio entre los sobres de bench. Este perfil, que se puede quitar e inspeccionar, realiza la función de top-access integrado. Disponible en colores:

PLATA, BLANCO, stone grey.

TOP DE ACABADOS, SOBRE DE MESA, PENINSULA, ANGULO DE UNION

En madera aglomerada esp.25 revestido melamina, canto en ABS esp.2mm, disponible: ROBLE 03, NOGAL CLÁSICO 07, GRIS 38, STONE GREY 44, BLANCO 68.

BIOMBOS PANEL

Paneles en madera aglomerada esp.25 revestidos melamina, disponibles: GRIS 38, STONE GREY 44, BLANCO 68. Los biombos están equipados lateralmente y en la parte superior de perfiles en PVC extruidos para permitir de colgar accesorios. Equipado de niveladores y soportes para la conexión de las mesas. La unión entre biombos se hace por medio de perfiles de PVC del mismo color del panel. Las conexiones a dos, tres o cuatro biombos se hace por medio de un montante en sección cuadrada del mismo color del panel.

PANELES LATERALES DE MESA

En madera aglomerada esp.25 revestidos melamina, canto ABS esp.2mm, disponibles en: GRIS 38, STONE GREY 44, BLANCO 68. . La conexión a las mesas se hace por medio de una punta en metal y placas en plástico.

ACCESORIOS PARA COMBY Y BIOMBO DIVISORIO DE VIDRIO

En vidrio templado transparente 5 mm, para enganchar en el perfil superior de los biombos o comby..

REVESTIMIENTOS ACUSTICOS

Pour Comby o biombos.

Hechos con paneles de espuma moldeada a frío de espesor. 6 mm, revestidos en tela poliéster stretch ignífugo, disponibles en estirar : GRIS TORTOLA 589, VERDE BOSQUE 592, AZUL SKY 593, AMARILLO FREESIA 595, AMARANTE 598.

ACCESORIOS METAL

En chapa de acero esp. 1mm, con cortes y grabados láser, barnizados epoxi en PLATA, BLANCO, STONE GREY.

Gancho y portalápices también están disponibles en ROSA POLVO, AMARILLO, VERDE y AZUL CLARO.

La pizarra metálica y el estante portapapeles están perforados y disponibles también en ROSA POLVO, AMARILLO, VERDE y AZUL CLARO. Se pueden enganchar al perfil superior de los comby o biombos.

ACCESORIOS ACUSTICOS

Disponibles en prof. 30 y 60 cm con costuras decorativas y bolsillos de almacenamiento. Son de dos tipos: de una cara y de doble cara. Estructura en MDF esp. 4mm recubierta de espuma de poliuretano. Los revestimientos externos están disponibles en telas STRETCH, MELANGE y LANA, en 14 colores diferentes. Se pueden enganchar al perfil superior de los comby o biombos.

EMBALAJE

Todos los componentes se suministran desmontados y embalados en triple cartón y protecciones perimetrales. Las esquinas están protegidas, en caso necesario, con protectores de borde a prueba de golpes. El embalaje se cierra mediante cinta adhesiva y correa de nailon termosellada.

Emitido por el Departamento Técnico de LAS MOBILI

Fecha de la última revisión: ENERO 2023