

DESCRIZIONE TECNICA

MOD. E.O.S.

SCRIVANIE

Le scrivanie sono di 2 tipologie: con 2 fianchi oppure con allungo. Sono costituite da piano (legno o vetro) e da struttura

I piani legno sono realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico e rifiniti perimetralmente con bordo in ABS mm 2 in tinta con la superficie.

Sulla faccia inferiore dei piani e lungo il perimetro è riportata una cornice in estruso di alluminio nero di spessore mm 7.

Sono ancorati alla struttura (telaio) mediante supporti torniti in acciaio nichelato.

Sono disponibili nei colori: ROVERE NATURALE 09, NOCE MODERNO 13, PIOPPPO LIGHT 64.

I piani vetro sono temperati, verniciati effetto coprente, spessore mm 12, con bordi perimetrali lavorati a filo lucido piatto, disponibili nel colore NERO 10.

Sono ancorati alla struttura mediante supporti torniti in acciaio inox.

La struttura è formata da telaio, fianchi, piano allungo e schiene.

Il telaio è realizzato in tubolare metallico a sezione rettangolare 50 x 25 sp. mm 1,5 anodizzato nero. I fianchi ed i piani allungo sono realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 50 nobilitati in melaminico rifiniti perimetralmente con bordo ABS sp. mm 2. Sono dotati nella parte inferiore di piedini livellatori regolabili.

I piani allungo sono dotati di top access ispezionabile realizzato in alluminio anodizzato nero.

Le schiene sono realizzate con pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico rifiniti perimetralmente con bordo ABS sp. mm 2.

La struttura legno è disponibile nei colori: ROVERE NATURALE 09, NOCE MODERNO 13, PIOPPPO LIGHT 64 in abbinamento ai colori dei piani.

La versione con allungo ha di serie una cassettera su piedini dotata di 2 frontali ma contiene al suo interno un ulteriore cassetto che scorre su guide metalliche.

Viene fissata al fianco ed al piano dell'allungo mediante distanziali torniti in acciaio nichelato.

E' disponibile nei colori: ROVERE NATURALE 09, NOCE MODERNO 13, PIOPPPO LIGHT 64 in abbinamento ai colori della struttura.

TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE

- L.240 x p.120 x H.75

Piano realizzato con pannelli di particelle di legno di spessore mm 18 nobilitati melaminico, rifiniti perimetralmente con bordo in ABS spessore mm 2 in tinta con la superficie. Il piano è dotato di foro per l'alloggiamento di top-access (fornito separatamente). Sulla faccia inferiore del piano e lungo il perimetro è riportata una cornice in estruso di alluminio nero di spessore mm 7.

Sotto il piano è posizionata una trave strutturale idonea al cablaggio. La trave è realizzata in lamiera metallica sp. 1,2 mm, presso-piegata e verniciata a polveri epossidiche colore nero.

I fianchi, dotati di carter per salita cavi, sono realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 35 rifiniti con bordo perimetrale in ABS sp mm 2 in tinta con la superficie sono dotati di piedini livellatori in nylon nero.

L'accoppiamento tra piano di lavoro e fianchi di sostegno avviene tramite giunzioni meccaniche in metallo.

Il tavolo riunione è disponibile nei colori: ROVERE NATURALE 09, NOCE MODERNO 13, PIOPPPO LIGHT 64.

TOP ACCESS PER TAVOLO RIUNIONE

Disponibili in due tipologie: senza e con prese elettriche.

Realizzati in alluminio verniciato nel colore NERO.

Dotati di sportellino con apertura bifacciale basculante per l'accesso alla vaschetta portacavi sottostante oppure, nella seconda versione, alle prese elettriche in dotazione. Entrambe le tipologie sono dotate di spazzolino parapolvere nero.

TAVOLO RIUNIONE QUADRATO

Costituito da: piano e basamento metallico.

Piano in legno realizzato con pannello di particelle di legno sp. mm 18 nobilitato in melaminico e rifinito perimetralmente con bordo in ABS mm 2 in tinta con la superficie.

Disponibile nei colori: ROVERE NATURALE 09, NOCE MODERNO 13, PIOPPPO LIGHT 64. Sulla faccia inferiore del piano e lungo il perimetro è riportata una cornice in estruso di alluminio nero di spessore mm 7.

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 NERO.

CASSETTIERE E MOBILI DI SERVIZIO SU RUOTE

Le carcasse sono realizzate con pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico rifiniti perimetralmente con bordo ABS sp. mm 0,45 in tinta con la superficie.

Sono disponibili nei colori: ROVERE NATURALE 09, NOCE MODERNO 13, PIOPPPO LIGHT 64.

I frontali hanno bordo perimetrale in ABS mm 2 in tinta con la superficie, disponibili nei colori: ROVERE NATURALE 09, NOCE MODERNO 13, PIOPPPO LIGHT 64.

La struttura interna dei cassetti è costituita da spondine e fondo in fibra rivestiti in PVC nero che scorrono su guide metalliche con cuscinetti in nylon dotati di fine corsa in apertura e self-closing in chiusura.

Cassettiere e mobili di servizio sono dotati di serratura con chiusura centralizzata.

La struttura poggia su ruote piroettanti realizzate in nylon colore nero.

Le maniglie, di disegno esclusivo LAS, sono composte da un estruso di alluminio trattato con processo di anodizzazione colore nero. La cassettera su ruote ha 2 frontali ma contiene al suo interno un ulteriore cassetto che scorre su guide metalliche.

MONOLITICI

Sono disponibili nelle larghezze cm 122,7-181,8-240,9 ed in 3 diverse tipologie in altezza: cm 59,8-104,6-149,4.

Costituiti da: base metallica, carcassa, ante e frontali, tops e fianchi di finitura.

La base metallica è realizzata in tubolare metallico rettangolare sezione 50 x 20 x 1,5 mm, anodizzata nel colore nero e dotata di piedini livellatori in nylon neri.

Carcassa e schiene: realizzate con pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico rifiniti perimetralmente con bordo ABS sp. mm 0,45 in tinta con la superficie.

Ante e Frontali: realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico rifiniti perimetralmente con bordo ABS sp. mm 2 in tinta con la superficie.

Le ante vetro sono temperate, trasparenti fumè sp. mm 4 dotate di serratura e delimitate da telaio in estruso di alluminio anodizzato nero.

Tutte le cerniere delle ante cieche o vetro, in color titanio, sono del tipo ad ala e scatola metallica con apertura a 110°, complete di basi, con regolazione 3D e con sistema di ammortizzamento soft-closing.

Le maniglie, di disegno esclusivo LAS, sono composte da un estruso di alluminio trattato con processo di anodizzazione colore nero.

Tops e Fianchi di finitura: realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 12 nobilitati in melaminico e rifiniti perimetralmente con bordo ABS mm 2 in tinta con la superficie.

I monolitici sono disponibili nei colori: ROVERE NATURALE 09, NOCE MODERNO 13, PIOPPPO LIGHT 64.

MOBILI CONTENITORI BASSI, MEDI E ALTI

Struttura costituita da: base, cappello, due fianchi e schiena (da sp. mm 18 inserita in fresata).

E' realizzata con pannelli di particelle legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico, disponibili nel colore : NERO 59, rifiniti perimetralmente con bordo ABS mm 0,45. Sulla base sono inseriti piedini regolabili in altezza, in nylon nero (4 su mobili L.45, 5 su mobili L.90), con campo di regolazione di mm 15.

Ripiani realizzati con pannelli di particelle legno sp. mm 25 nobilitato in melaminico , disponibile nel colore: NERO 59, rifiniti perimetralmente con bordo ABS mm 0,45 in tinta con la superficie. Sono dotati di ferramenta a scomparsa, posizionabili in altezza con passo di 32mm.

I frontali e le ante sono realizzati con pannello di particelle di legno sp. mm 18 nobilitato melaminico e disponibili nei colori: ROVERE NATURALE 09, NOCE MODERNO 13, PIOPPO LIGHT 64.

I bordi perimetrali sono in ABS mm 2 in tinta con la superficie.

Tutte le cerniere delle ante cieche o vetro , in color titanio, sono del tipo ad ala e scatola metallica con apertura a 110°, complete di basi, con regolazione 3D e con sistema di ammortizzamento soft-closing.

Le ante vetrate sono con serratura, senza maniglia, con telaio perimetrale in alluminio anodizzato nero (a scomparsa) e vetro temperato retro-laccato sp. mm 4 nel colore NERO 10.

Tutte le ante sono con serratura a paletto, hanno il cilindro estraibile e sono fornite con doppia chiave pieghevole anti-infortunistica.

Le maniglie, di disegno esclusivo LAS, sono composte da un estruso di alluminio trattato con processo di anodizzazione colore nero.

Le composizioni dei mobili contenitori sono da completare sempre con tops e fianchi di finitura (forniti a parte).

TOP E FIANCHI DI FINITURA

Sono realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 12 nobilitati in melaminico nei colori: ROVERE NATURALE 09, NOCE MODERNO 13, PIOPPO LIGHT 64. I bordi perimetrali sono in ABS mm 2 in tinta con la superficie.

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 paraspigoli 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 DESCRIPTION

MOD. E.O.S.

DESKS

2 models available: with 2 sides or with extendable top.

They are made of a wooden or glass tops and the structure

The wooden desk tops are made in 18mm thick particleboards panels finished in melamine and edged in 2mm thick. ABS in the same colour as the surface.

On the lower underside of the tops and along the outside there is a frame in extruded aluminium 7 mm thick. in black color.

They are anchored to the frame by circular supports in nickel-plated steel.

Available in colours: NATURAL OAK 09, MODERN WALNUT 13, LIGHT POPLAR 64.

The glass desk tops are tempered, varnished with coating effect, are 12mm thick with outer edges in matt polish, available in the colour: BLACK10.

They are anchored to the frame by circular supports in stainless steel.

The structure consists of frame, sides, extended worktop and backs.

The frame is made of tubular metal with a rectangular section 50 x 25 thick. 1.5 mm black anodized.

The sides and the extendable worktops are in 50mm thick particleboards panels finished in melamine and edged with 0,45 mm thick. ABS. The lower part has adjustable levelling feet.

The extendable shelves have an accessible see-through top in black aluminium.

The backs are in 18 mm thick particleboards panels finished in melamine edged in 2mm thick. ABS.

The wooden structure is available in the following colours: NATURAL OAK 09, MODERN WALNUT 13, LIGHT POPLAR 64 to match with the colours of the shelves. The model with extendable top comes with a standard drawer unit on feet with 2 fronts but contains a further drawer which slides on metal guides.

It is fixed to the side and to the extendable worktop through circular spacers in nickel-plated steel.

Available in : NATURAL OAK 09, MODERN WALNUT 13, LIGHT POPLAR 64 to match with the colours of the structure.

RECTANGULAR MEETING TABLE

Dimension: L.240 x d.120 x H.75

Top made of 18 mm thick melamine coated particle board panels, finished on the perimeter with 2 mm thick. ABS edge matching the surface. The top is equipped with a hole for housing the top-access (supplied separately).

On the lower underside of the top and along the outside there is a frame in extruded aluminium 7 mm thick. in black color.

A structural beam suitable for wiring is positioned under the top. The beam is made of metal sheet sp. 1.2 mm, press-folded and painted with black epoxy powders.

The sides, equipped with carter for cable ascent, are made of wood particle board panels thick. 35 mm finished with perimeter edge in 2 mm thick. ABS in the same color as the surface and equipped with leveling feet in black nylon.

The coupling between the worktop and the support sides takes place through mechanical metal joints.

The meeting table is available in the colors: NATURAL OAK 09, MODERN WALNUT 13, LIGHT POPLAR 64.

TOP ACCESS FOR MEETING TABLES

Available in two types: without and with electrical sockets. Made of painted aluminum in the finish BLACK.

Equipped with a dual opening system for access to the cable tray below or, in the second version, to the electrical sockets supplied.

Both types are equipped with a black dust brush.

SQUARED MEETING TABLE WITH COLUMN BASE

Top made of 18 mm thick melamine coated particle board panels, finished on the perimeter with 2 mm thick. ABS edge matching the surface. Available in colours: NATURAL OAK 09, MODERN WALNUT 13, LIGHT POPLAR 64.

On the lower underside of the top and along the outside there is a frame in extruded aluminium 7 mm thick. in black color.

The frame is made of tubular metal with a rectangular section 50 x 25 thick. 1.5 mm black anodized.

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 sp. 4 mm with holes for fixing undertop. The metal base is painted with epoxy powder in colour BLACK.

PEDESTAL AND DESK EXTENSION ON WHEELS

The structures are made in 18 mm thick particleboards panels finished in melamine edged with 0,45 mm thick. ABS in the same colour as the surface.

Available in colours: NATURAL OAK 09, MODERN WALNUT 13, LIGHT POPLAR 64.

The front parts have an outer edge in 2 mm ABS to match the colour of the surfaces available in the following colours: NATURAL OAK 09, MODERN WALNUT 13, LIGHT POPLAR 64.

The internal structure of the drawers is made of edges and bottom in fibre coated in black PVC which slides on metal guides with nylon bearings with limit switch in opening and self-closing on closure.

Pedestal and desk extension are fitted with central locking system.

The structure rests on pirouetting wheels in black nylon.

The handles, of exclusive LAS design, are composed of black anodized extruded aluminum.

The pedestal on wheels has 2 fronts but inside it contains a further drawer which slides on metal guides.

MONOLITH CABINETS

Available in widths of 122,7-181,8-240,9 cm and in 3 different heights: cm 59,8-104,6-149,4.

Composed of: metal base, structure, doors and fronts, tops and finishing sides.

The metal base is made of rectangular metal tubular section 50 x 20 x 1.5 mm, anodized in black and equipped with black nylon leveling feet.

Structure and back panels: made in 18mm thick. particleboards panels finished in melamine, edged with 0,45 mm thick. ABS in the same colour as the surface.

Doors and fronts: made in 18mm thick particleboards panels finished in melamine edged with 2 mm thick. ABS in the same colour as the surface.

The glass doors are tempered, transparent smoked 4 mm thick. equipped with lock and delimited by a black anodized extruded aluminum frame.

All the hinges of blind or glass doors (in titanium color) are of the wing type with metal box with 110 ° opening, complete with bases, with 3D adjustment, and with a soft-closing cushioning system.

The handles, of exclusive LAS design, are made of an extruded aluminum treated with a black anodizing process.

Tops and final side panels: made in 12 mm thick particleboards panels finished in melamine, edged with 2mm thick. ABS in the same colour as the surface.

The furniture is available in the following colours: NATURAL OAK 09, MODERN WALNUT 13, LIGHT POPLAR 64.

LOW, MEDIUM AND HIGH CABINETS

Structure consists of: base, upper panel, two side panels and back (of 18mm thick inserted into milled).

Structure made of 18 mm thick particleboards faced with melamine, available in colour : BLACK 59, edge in 0,45 mm thick. ABS. Height-adjustable feet in black nylon fixed under the base (4 for cabinets w 45 cms, 5 for cabinets w 90 cms), with adjustment range of 15 mm.

The shelves are made of 25 mm thick particleboards faced with melamine, available in colour : BLACK 59. The edge surround is made of 0,45 mm ABS to match the surface.

They are equipped with concealed hardware and can be fixed at height pitch of 32mm.

The fronts and doors are made from 18 mm thick particleboards faced with melamine and available in colours: NATURAL OAK 09, MODERN WALNUT 13, LIGHT POPLAR 64.

The edge is made of 2 mm ABS to match the surface.

All the hinges of blind or glass doors (in titanium color) are of the wing type with metal box with 110 ° opening, complete with bases, with 3D adjustment, and with a soft-closing cushioning system.

The glazed doors are without handle, with lock, with anodised aluminium perimeter hidden frame and 4 mm tempered glass rear-lacquered in colour: BLACK 10.

All doors with locks have removable cylinder and are equipped with double folding key (accident prevention).

The low and medium sized wooden doors are fitted with a bolt lock.

The handles, of exclusive LAS design, are made of an extruded aluminum treated with a black anodizing process.

The compositions of the storage unit furniture are always to be completed with tops and sides to finish (provided apart).

TOPS AND FINAL SIDE PANELS

They are produced with 12 mm particleboards panels finished in melamine in the colours: NATURAL OAK 09, MODERN WALNUT 13, LIGHT POPLAR 64. The side edges are in 2 mm ABS to match the surface.

PACKAGING

All the components are disassembled and packed when supplied, and have paper triple type folding packaging, fillets 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, when supplied, protected through polystyrene angle bars on the sides and packed using thermo-retractable polyethylene leave when provided.

DESCRIPTION TECHNIQUE

MOD. E.O.S.

BUREAUX

2 modèles disponibles : avec 2 côtés ou avec plateau extensible. Ils sont constitués d'un plateau en bois ou en verre et la structure. Les plateaux de bureau en bois sont fabriqués en panneaux de particules de bois de 18 mm d'épaisseur finis en mélamine et bordés en ABS de 2 mm d'épaisseur de la même couleur que la surface.

Sur la face inférieure des plateaux et le long de l'extérieur se trouve un cadre en aluminium extrudé de 7 mm d'épaisseur en couleur noire.

Ils sont ancrés au châssis par des supports circulaires en acier nickelé.

Disponible en couleurs : CHÊNE NATUREL 09, NOYER MODERNE 13, PEUPLIER CLAIR 64.

Les plateaux de bureau en verre sont trempés, vernis avec effet de revêtement, ont une épaisseur de 12 mm avec des bords extérieurs en poli mat, disponibles dans la couleur : NOIR10.

Ils sont ancrés au châssis par des supports circulaires en acier inoxydable.

La structure se compose d'un cadre, de côtés, d'un plan de travail prolongé et de dossiers.

Le cadre est en métal tubulaire de section rectangulaire 50 x 25 d'épaisseur. 1,5 mm anodisé noir.

Les côtés et les plans de travail extensibles sont en panneaux de particules de bois de 50 mm d'épaisseur finis en mélaminé et bordés de ABS 0,45 mm d'épaisseur. La partie inférieure a des pieds de nivellement réglables.

Les étagères extensibles ont un plateau transparent accessible en aluminium noir.

Les dossiers sont en panneaux de particules de bois de 18 mm d'épaisseur finis en mélaminé bordé ABS de 2 mm d'épaisseur.

La structure en bois est disponible dans les coloris suivants : CHÊNE NATUREL 09, NOYER MODERNE 13, PEUPLIER CLAIR 64 à assortir aux couleurs des étagères. Le modèle avec plateau extensible est livré avec un bloc tiroir standard sur pieds à 2 façades mais contient un tiroir supplémentaire qui coulisse sur des guides métalliques.

Il est fixé sur le côté et au plan de travail extensible par des entretoises circulaires en acier nickelé.

Existe en : CHÊNE NATUREL 09, NOYER MODERNE 13, PEUPLIER CLAIR 64 à assortir aux couleurs de la structure.

TABLE DE RÉUNION RECTANGULAIRE

Dimension : L.240 x d.120 x H.75

Plateau en panneaux de particules mélaminés épaisseur 18 mm, fini sur le pourtour avec bord ABS 2 mm d'épaisseur assorti à la surface. Le dessus est équipé d'un trou pour loger le top-access (fourni séparément).

Sur la face inférieure du plateau et le long de l'extérieur se trouve un cadre en aluminium extrudé de 7 mm d'épaisseur en couleur noire.

Une poutre structurelle adaptée au câblage est positionnée sous le dessus. La poutre est en tôle sp. 1,2 mm, plié à la presse et peint avec des poudres époxy noires.

Les côtés, équipés de carter pour la remontée des câbles, sont constitués de panneaux de particules de bois ép. 35 mm fini avec bord périmétrique en ABS 2 mm d'épaisseur de la même couleur que la surface et équipé de pieds réglables en nylon noir.

L'accouplement entre le plan de travail et les côtés d'appui s'effectue par des joints métalliques mécaniques.

La table de réunion est disponible dans les couleurs : NATURAL OAK 09, MODERN WALNUT 13, LIGHT POPLAR 64.

TOP-ACCESS POUR LES TABLES DE RÉUNION

Disponible en deux types : sans et avec prises électriques. Fabriqué en aluminium peint dans la finition NOIR.

Equippé d'un double système d'ouverture pour l'accès au goulotte de câbles en dessous ou, dans la seconde version, aux prises électriques fournies. Les deux types sont équipés d'une brosse à poussière noire.

TABLE DE RÉUNION CARRÉ AVEC PIÉTEMENT COLONNE

Plateau en panneaux de particules mélaminés épaisseur 18 mm, fini sur le pourtour avec bord ABS 2 mm d'épaisseur assorti à la surface. Disponible en couleurs : CHÊNE NATUREL 09, NOYER MODERNE 13, PEUPLIER CLAIR 64.

Sur la face inférieure du plateau et le long de l'extérieur se trouve un cadre en aluminium extrudé de 7 mm d'épaisseur en couleur noire.

Base en métal composée de : base circulaire Ø590mm, colonne verticale et plateau supérieur.

La colonne est faite avec un tube qui a une section qui commence à la base avec un Ø128mm et monte ensuite à un Ø 89mm. La plaque supérieure est en tôle sp. 4 mm avec trous pour fixation sous plateau. La base en métal est peinte avec de la poudre époxy de couleur NOIR.

CAISSON ET MEUBLE DE SERVICE SUR ROULETTES

Les structures sont réalisées en panneaux de particules de bois d'une épaisseur de 18 mm finis en mélaminé bordé en ABS de 0,45 mm d'épaisseur de la même couleur que la surface.

Disponible en couleurs : CHÊNE NATUREL 09, NOYER MODERNE 13, PEUPLIER CLAIR 64.

Les parties avant ont un bord extérieur en ABS de 2 mm pour correspondre à la couleur des surfaces disponibles dans les couleurs suivantes : NATURAL OAK 09, MODERN WALNUT 13, LIGHT POPLAR 64.

La structure interne des tiroirs est constituée de bords et de fond en fibre revêtue de PVC noir qui coulisse sur des guides métalliques avec roulements en nylon avec fin de course en ouverture et fermeture automatique en fermeture.

Le caisson et le meuble de service sont équipés d'un système de verrouillage centralisé.

La structure repose sur des roues pivotantes en nylon noir.

Les poignées, de conception exclusive LAS, sont composées d'aluminium extrudé anodisé noir.

Le caisson sur roulettes a 2 façades mais à l'intérieur il contient un tiroir supplémentaire qui coulisse sur des guides métalliques.

MEUBLES MONOLITHES

Disponible en largeurs de 122,7-181,8-240,9 cm et en 3 hauteurs différentes : 59,8-104,6-149,4 cm.

Composé de : base en métal, structure, portes et façades, plateaux et côtés de finition.

La base métallique est constituée d'un tube métallique rectangulaire de section 50 x 20 x 1,5 mm, anodisé en noir et équipé de pieds réglables en nylon noir.

Structure et panneaux arrière : fabriqués en 18 mm d'épaisseur. panneaux de particules finis en mélaminé, bordés en ABS de 0,45 mm d'épaisseur de la même couleur que la surface.

Portes et façades : réalisées en panneaux de particules de bois épaisseur 18 mm finition mélaminé bordé en ABS de 2 mm d'épaisseur de la même couleur que la surface.

Les portes en verre sont trempées, transparentes fumées de 4 mm d'épaisseur. équipé de serrure et délimité par un cadre en aluminium extrudé anodisé noir.

Toutes les charnières des portes aveugles ou vitrées (de couleur titane) sont de type battant avec boîtier métallique à ouverture à 110°, complets de bases, avec réglage 3D, et avec un système d'amortissement à fermeture amortie.

Les poignées, de conception exclusive LAS, sont en aluminium extrudé traité avec un procédé d'anodisation noire.

Plateaux et panneaux latéraux finaux : réalisés en panneaux de particules de bois d'une épaisseur de 12 mm finis en mélaminé, bordés en ABS de 2 mm d'épaisseur de la même couleur que la surface.

Les meubles sont disponibles dans les couleurs suivantes : CHÊNE NATUREL 09, NOYER MODERNE 13, PEUPLIER CLAIR 64.

MEUBLES BAS, MOYENS ET HAUTS

Structure composée de : base, panneau supérieur, deux panneaux latéraux et arrière (de 18 mm d'épaisseur insérés dans le fraisage). Structure en panneaux de particules de 18 mm d'épaisseur revêtus de mélamine, disponible en coloris : NOIR 59, chant en ABS 0,45 mm d'épaisseur. Pieds réglables en hauteur en nylon noir fixés sous la base (4 pour les meubles l 45 cm, 5 pour les meubles l 90 cm), avec plage de réglage de 15 mm.

Les étagères sont constituées de panneaux de particules de 25 mm d'épaisseur revêtus de mélamine, disponibles en coloris : NOIR 59. Le pourtour du pourtour est en ABS de 0,45 mm pour épouser la surface.

Ils sont équipés de quincaillerie dissimulée et peuvent être fixés au pas de hauteur de 32 mm.

Les façades et les portes sont réalisées en panneaux de particules de bois épaisseur 18 mm revêtus de mélaminé et disponibles dans les coloris : CHÊNE NATUREL 09, NOYER MODERNE 13, PEUPLIER CLAIR 64.

Le bord est en ABS de 2 mm pour correspondre à la surface.

Toutes les charnières des portes aveugles ou vitrées (de couleur titane) sont de type battant avec boîtier métallique à ouverture à 110°, complets de bases, avec réglage 3D, et avec un système d'amortissement à fermeture amortie.

Les portes vitrées sont sans poignée, avec serrure, avec cadre périmétrique caché en aluminium anodisé et verre trempé de 4 mm laqué à l'arrière en couleur : NOIR 10.

Toutes les portes avec serrures ont un cylindre amovible et sont équipées d'une double clé pliante (prévention des accidents).

Les portes en bois de taille basse et moyenne sont équipées d'une serrure à pêne.

Les poignées, de conception exclusive LAS, sont en aluminium extrudé traité avec un procédé d'anodisation noire.

Les compositions des meubles de rangement sont toujours à compléter avec des plateaux et des côtés à finir (fournis à part).

TOP ET PANNEAUX FINITION

Sont réalisés avec des panneaux de particules de 12 mm finis en mélaminé dans les couleurs : CHÊNE NATUREL 09, NOYER MODERNE 13, PEUPLIER CLAIR 64. Les bords périmétraux sont en ABS 2 mm. dans la même teinte que la surface.

EMBALLAGE

Tous les composants sont fournis démontés et emballés dans une enveloppe en carton triple pliable, avec des bandes de protection extérieure et, le cas échéant, pour des remplissages. Les coins sont protégés, si nécessaire, avec des protections antichoc. La fermeture de l'emballage est réalisée avec du ruban adhésif et un feuillard en nylon thermosoudé.

Les caissons à tiroirs sont fournis entièrement assemblés, protégés sur les côtés avec des protections angulaires en carton et emballés avec du film en polyéthylène thermorétractable.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

MOD. E.O.S.

MESAS

2 modelos disponibles: con 2 lados o con tapa extensible.

Están hechos de una tapa de madera o vidrio y la estructura Los tableros de los escritorios de madera están realizados en paneles de partículas de 18 mm de espesor, acabados en melamina y canteados de ABS de 2 mm de espesor del mismo color que la superficie.

En la parte inferior inferior de los sobres y en el exterior hay un marco de aluminio extruido de 7 mm de esp. en color negro.

Están anclados al marco mediante soportes circulares en acero niquelado.

Disponible en colores: ROBLE NATURAL 09, NOGAL MODERNO 13, ÁLAMO CLARO 64.

Los tableros de escritorio de cristal son templados, barnizados con efecto revestimiento, tienen 12 mm de espesor con cantos exteriores en pulido mate, disponibles en el color: NEGRO10.

Están anclados al marco mediante soportes circulares en acero inoxidable.

La estructura consta de marco, laterales, encimera extendida y respaldos.

El marco está hecho de tubo de metal con una sección rectangular de 50 x 25 de espesor. 1,5 mm anodizado negro.

Los laterales y las encimeras extensibles son de tableros de partículas de 50 mm de espesor acabados en melamina y canteados de ABS 0,45 mm de espesor. La parte inferior tiene pies niveladores ajustables.

Los estantes extensibles tienen una tapa transparente accesible en aluminio negro.

Los respaldos son de tableros de partículas de 18 mm de espesor acabados en melamina con cantos de ABS 2 mm de espesor.

La estructura de madera está disponible en los siguientes colores: ROBLE NATURAL 09, NOGAL MODERNO 13, ÁLAMO CLARO 64 a juego con los colores de las estanterías. El modelo con tablero extensible viene con un cajón estándar con patas con 2 frentes pero contiene un cajón adicional que se desliza sobre guías metálicas.

Se fija al lateral y a la encimera extensible mediante espaciadores circulares en acero niquelado.

Disponible en: ROBLE NATURAL 09, NOGAL MODERNO 13, ÁLAMO CLARO 64 a juego con los colores de la estructura.

MESA DE REUNIÓN RECTANGULAR

Dimensión: L.240 x d.120 x H.75

Tablero realizado con paneles de aglomerado melamínico de 18 mm de espesor, acabado perimetralmente con borde de ABS de 2 mm de espesor a juego con la superficie. La parte superior está equipada con un orificio para alojar el top-access (se suministra por separado). En la parte inferior inferior de el sobre y en el exterior hay un marco de aluminio extruido de 7 mm de esp. en color negro.

Una viga estructural adecuada para el cableado se coloca debajo de la parte superior. La viga está hecha de chapa metálica sp. 1,2 mm, plegado a presión y pintado con polvos epoxi negros.

Los laterales, equipados con carretilla para ascenso por cable, están fabricados con paneles de aglomerado de madera de espesor 35 mm acabado con borde perimetral de ABS de 2 mm de espesor del mismo color que la superficie y equipado con pies niveladores en nailon negro.

El acoplamiento entre la encimera y los lados de apoyo se realiza mediante juntas metálicas mecánicas.

La mesa de reuniones está disponible en los colores: ROBLE NATURAL 09, NOGAL MODERNO 13, ÁLAMO CLARO 64.

TOP-ACCESS PARA MESAS DE REUNIONES

Disponible en dos tipos: sin y con enchufes eléctricos. Fabricado en aluminio pintado en el acabado NEGRO.

Equipado con un sistema de doble apertura para acceder a la bandeja portacables inferior o, en la segunda versión, a las enchufes eléctricas suministradas. Ambos tipos están equipados con un cepillo para polvo negro.

MESA DE REUNIÓN CUADRADA CON BASE DE COLUMNA

Tablero realizado con paneles de aglomerado melamínico de 18 mm de espesor, acabado perimetralmente con borde de ABS de 2 mm de espesor a juego con la superficie.

En la parte inferior inferior de el sobre y en el exterior hay un marco de aluminio extruido de 7 mm de esp. en color negro.

Disponible en colores: ROBLE NATURAL 09, NOGAL MODERNO 13, ÁLAMO CLARO 64.

Base metálica compuesta por: base circular Ø590mm, columna vertical y placa superior.

La columna se realiza con un tubo que tiene una sección que comienza en la base con un Ø128mm y luego sube a un Ø 89mm. La placa superior está hecha de chapa metálica sp. 4 mm con agujeros para fijación bajo encimera. La base de metal está pintada con polvo epoxi en color NEGRO.

CAJONERA Y MUEBLE DE SERVICIO CON RUEDAS

Las estructuras están realizadas en tableros de partículas de 18 mm de espesor acabados en melamina canteada de borde ABS de 0,45 mm de espesor del mismo color que la superficie.

Disponible en colores: ROBLE NATURAL 09, NOGAL MODERNO 13, ÁLAMO CLARO 64.

Los frontales tienen un borde exterior en ABS de 2 mm a juego con el color de las superficies disponibles en los siguientes colores: ROBLE NATURAL 09, NOGAL MODERNO 13, ÁLAMO CLARO 64.

La estructura interna de los cajones está formada por cantos y fondo en fibra recubierta de PVC negro que se desliza sobre guías metálicas con cojinetes de nylon con final de carrera en apertura y autocierre en cierre.

La cajonera y el mueble de servicio están equipados con sistema de cierre centralizado.

La estructura descansa sobre ruedas giratorias de nailon negro.

Los tiradores, de diseño exclusivo LAS, están compuestos por extrusión de aluminio anodizado negro.

La cajonera con ruedas tiene 2 frentes pero en su interior contiene un cajón adicional que se desliza sobre guías metálicas.

MUEBLES MONOLÍTICOS

Disponible en anchos de 122,7-181,8-240,9 cm y en 3 alturas diferentes: cm 59,8-104,6-149,4.

Compuesto por: base metálica, estructura, puertas y frentes, encimeras y laterales de acabado.

La base metálica está fabricada en sección tubular metálica rectangular de 50 x 20 x 1,5 mm, anodizada en negro y equipada con patas niveladoras de nailon negro.

Estructura y paneles traseros: fabricados en 18 mm de espesor. Paneles de aglomerado acabados en melamina, canteados de ABS 0,45 mm de espesor del mismo color que la superficie.

Puertas y frentes: realizados en paneles de aglomerado de 18 mm de espesor y acabados en melamina canteados de ABS de 2 mm de espesor del mismo color que la superficie.

Las puertas de cristal son templadas, transparentes ahumadas de 4 mm de espesor equipado con cerradura y delimitado por un marco de aluminio extruido anodizado negro.

Todas las bisagras de las puertas ciegas o de cristal (en color titanio) son del tipo batiente con caja metálica con apertura de 110 °, completas de bases, con ajuste 3D, y con sistema de amortiguación de cierre suave.

Los tiradores, de exclusivo diseño LAS, están fabricados en extrusión de aluminio tratado con un proceso de anodizado negro.

Tableros y paneles laterales finales: realizados en paneles de aglomerado de 12 mm de espesor acabados en melamina, canteados con 2 mm de espesor. ABS del mismo color que la superficie.

El mobiliario está disponible en los siguientes colores: ROBLE NATURAL 09, NOGAL MODERNO 13, ÁLAMO CLARO 64.

MUEBLES BAJOS, MEDIOS Y ALTOS

La estructura consta de: base, panel superior, dos paneles laterales y respaldo (de 18mm de espesor insertado en fresado).

Estructura realizada en tableros de partículas de 18 mm de espesor revestidos con melamina, disponible en color: NEGRO 59, canto de ABS de 0,45 mm de espesor. Patas regulables en altura en nailon negro fijadas debajo de la base (4 para muebles de 45 cms, 5 para muebles de 90 cms), con rango de ajuste de 15 mm.

Los estantes son de tableros de partículas de 25 mm de espesor revestidos con melamina, disponible en color: NEGRO 59. El borde del borde es de ABS de 0,45 mm a juego con la superficie. Están equipados con herrajes ocultos y se pueden fijar a un paso de altura de 32 mm.

Los frentes y puertas están fabricados con tableros de partículas de 18 mm de espesor revestidos con melamina y disponibles en los colores: ROBLE NATURAL 09, NOGAL MODERNO 13, ÁLAMO CLARO 64.

El borde está fabricado en ABS de 2 mm a juego con la superficie. Todas las bisagras de las puertas ciegas o de cristal (en color titanio) son del tipo batiente con caja metálica con apertura de 110 °, completas de bases, con ajuste 3D, y con sistema de amortiguación de cierre suave.

Las puertas son acristaladas sin tirador, con cerradura, con marco oculto perimetral de aluminio anodizado y cristal templado de 4 mm lacado posterior en color: NEGRO 10.

Todas las puertas con cerradura tienen cilindro extraíble y están equipadas con doble llave plegable (prevención de accidentes).

Las puertas de madera de tamaño medio y bajo están equipadas con cerrojo.

Los tiradores, de exclusivo diseño LAS, están fabricados en extrusión de aluminio tratado con un proceso de anodizado negro.

Las composiciones de los muebles del mueble de almacenaje deben completarse siempre con top y paneles finales (suministrados aparte).

TOP Y PANELES FINALES

Están realizados con con tableros de partículas de 12 mm acabados en melamina en los colores: ROBLE NATURAL 09, NOGAL MODERNO 13, ÁLAMO CLARO 64. Los cantos perimetrales son de ABS de 2 mm, del mismo color que la superficie.

EMBALAJE

Todos los muebles se entregan desmontados y embalados con envoltorio plegable de cartón triple, tiras de poliestireno para protección perimetral y para relleno y ángulos de protección anti-golpes. El embalaje es cerrado con cinta adhesiva y fleje de nylon termosellado.

Le cajoneras sobre ruedas y sobre pies se entregan montadas, protegidas en los cantos con ángulos de poliestireno y envueltas con lámina de polietileno retráctil.