

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.

E.O.S.

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 , FIANCHI FINALI E SCHIENE 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 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 cartone ondulato pressato ed imballate con foglia di polietilene termoretraibile.

Emesso da Ufficio Tecnico LAS MOBILI

Data ultima revisione: GIUGNO 2024

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).

E.O.S.

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, FINAL SIDE PANELS AND FINISH BACK 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 components are supplied disassembled and packaged with a foldable triple-cardboard box, perimeter protection strips and filling where necessary. The corners are protected, where necessary, with anti-impact protective corners. The packaging is closed by adhesive tape and heat-sealed nylon strap.

The pedestals are supplied assembled, protected on the sides with corners in pressed corrugated cardboard and packed with heat-shrink polyethylene leaf.

Released by the Technical Office of LAS MOBILI
last revision date: JUNE 2024