

LAS[®]

ÉNOSI

Design

NIKOLAS CHACHAMIS

Engineering

C.S.P. LAS MOBILI



In vigore dal:

Valid from:

02/Febbraio/2026

Valido fino a nuova emissione

Valid until new emission

DESCRIZIONE TECNICA

MOD. ENOSI

SCRIVANIE DIREZIONALI, ALLUNGHI E TAVOLI RIUNIONE

Piani di lavoro disponibili in 2 tipologie:

- A) RIVESTITI CON 3D-FOIL EFFETTO LEGNO
- B) IN VETRO TEMPERATO RETRO-LACCATO

Tipologia A)

Piano spessore totale mm 30 realizzato con pannello di fibra di legno MDF rivestito con 3d-foil disponibile nei colori: NOCE PACIFIC 37, NERO 56, BIANCO 68.

Tipologia B)

Piano in cristallo temperato retro-laccato, spessore mm 12, bordi perimetrali lavorati a filo lucido piatto, disponibile nei colori: NERO 10 E BIANCO EXTRA 78.

I piani in cristallo sono ancorati alla struttura tramite incollaggio su supporti torniti in acciaio inox.

Gambe di sostegno in tubo conificato da mm 1,5 di spessore disponibili in due versioni:

- versione verniciata, nei colori : BIANCO (BI 02) e NERO (NR 03)
- versione CROMATA LUCIDA.

Entrambe le tipologie hanno piedini livellatori presso-fusi in lega metallica in tinta con la gamba , con campo di regolazione di mm 20. Telai strutturali in tubolare metallico a sezione rettangolare 50 x 25 sp. mm 1,5, assemblati alle gambe tramite viti di fissaggio.

SCHIENE SCRIVANIA

Realizzati con pannello di fibra di legno (MDF) sp. mm 18 rivestito su un lato con 3d-foil, disponibile nei colori: NOCE PACIFIC 37, NERO 56, BIANCO 68.

Sono ancorati al telaio strutturale mediante staffe di sostegno .

TOP ACCESS PER TAVOLI RIUNIONE

Disponibili in due tipologie: senza e con prese elettriche. Realizzati in alluminio verniciato nelle finiture : NERO e BIANCO.

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

CASSETTIERE E MOBILI DI SERVIZIO

Cassettiera e mobili di servizio sono costituiti da una struttura primaria interna realizzata con pannelli di particelle legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico, disponibili nei colori : NERO 59 e BIANCO 68 , e da una parte esterna di finitura costituita da fianchi finali, basi, top , pannello posteriore.

Le componenti della parte esterna sono realizzate con pannelli di fibra di legno MDF rivestiti con 3d-foil disponibili nei colori: NOCE PACIFIC 37, NERO 56, BIANCO 68.

Cassettiere e mobili di servizio, sono dotati di ruote pivotanti gemellate in nylon rivestito in gomma, con perno di supporto e rivestimento laterale cromato, freno stabilizzatore per le ruote anteriori.

I mobili di servizio vengono realizzati anche su piedini livellatori metallici e vengono utilizzati anche come basamento delle scrivanie.

La struttura dei cassetti è costituita da spondine e fondo in fibra rivestiti in pvc bianco che scorrono su guide metalliche con cuscinetti in nylon dotati di fine corsa in apertura e self-closing in chiusura. L'apertura è senza maniglia perché le guide sono dotate di sistema premi-apri.

Le cassettiere ed i mobili di servizio su ruote sono dotati di porta-cancelleria estraibile posizionato all'interno del cassetto superiore, realizzato in MDF rivestito con 3d-foil con scomparti per I-PAD e telefoni cellulari.

BUSSOLOTTI COMPOSIBILI

I contenitori sono del tipo componibile , costituiti dai seguenti elementi:bussolotti strutturali con ante o cassetti , base livellabile, top superiore, fianchi di finitura. I bussolotti sono disponibili nelle

dimensioni L. 45/90 x H.45, assemblabili e sovrapponibili fra loro in modo da creare composizioni di mobili di varie dimensioni e da rifinire sempre con base strutturale, fianchi finali e top di finitura. La carcassa dei bussolotti è costituita da pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico disponibili nei colori: NERO 59 e BIANCO 68.

La base strutturale è realizzata con pannello di spessore mm 30 rivestito con foglia polimerica termoformabile disponibile nei colori: NOCE PACIFIC 37, NERO 56, BIANCO 68.

I piedini livellatori sono presso-fusi in lega metallica cromata lucida oppure verniciati NERO o BIANCO (forniti separatamente) . Il top, i fianchi di finitura e le ante sono realizzati con pannelli di fibra di legno MDF rivestiti con 3d-foil, disponibili nei colori: NOCE PACIFIC 37, NERO 56, BIANCO 68.

Top e fianchi finali hanno spessore mm 12, le ante mm 18.

Le ante non presentano maniglia in quanto sono dotate di sistema premi-apri.

Le cerniere 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. Sulle strutture nere le cerniere sono color titanio mentre su quelle bianche sono nichelate.

Le composizioni di mobili possono essere integrate con un elemento-libreria aperto realizzato con sistema folding in MDF di spessore mm 12 e laccato nei colori BIANCO e NERO. Le dimensioni di tale elemento sono L.90 x p.46,3 x H.45.

MOBILI CONTENITORI

Sono disponibili nelle larghezze cm 45 e cm 90 ed in 3 diverse tipologie in altezza: bassi, medi e alti.

La struttura è realizzata con pannelli di particelle di legno sp. mm 18 (sp. mm25 per i ripiani) nobilitati in melaminico disponibili nei colori: NERO 59 e BIANCO 68, rifiniti perimetralmente con bordo ABS sp. mm 0,45 in tinta con la superficie ed è dotata di piedini livellatori.

La struttura 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 chiusura ammortizzata.

Le ante ed i frontalini dei cassetti sono realizzati con pannelli di fibra di legno MDF sp. mm 18 rivestiti con 3d-foil disponibili nei colori: NOCE PACIFIC 37, NERO 56, BIANCO 68.

Le ante legno basse e medie sono dotate di serratura a paletto, le ante alte sono dotate di serratura ad aste rotanti con 2 punti di chiusura.

Le ante vetrate sono con serratura, senza maniglia, con telaio perimetrale in alluminio anodizzato (a scomparsa) e vetro temperato retro-laccato sp. mm 4 nei colori: NERO 10 e BIANCO EXTRA 78.

Tutte le ante, cieche o vetro, sono dotate di sistema di ammortizzamento soft-closing. Le maniglie sono metalliche con finitura cromata.

Le composizioni dei mobili sono da completare sempre con base+top di finitura+fianchi finali (forniti a parte) .

BASE, TOP DI FINITURA E FIANCHI FINALI

Sono realizzati con pannelli di fibra di legno MDF sp. mm 12, rivestiti con 3d-foil disponibili nei colori: NOCE PACIFIC 37, NERO 56, BIANCO 68.

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 cartone ondulato pressato ed imballate con foglia di polietilene termoretraibile.

Emesso da Ufficio Tecnico LAS MOBILI

Data ultima revisione: FEBBRAIO 2026

TECHNICAL DESCRIPTION

MOD. ENOSI

EXECUTIVE DESKS, EXTENSIONS AND MEETING TABLES

The work top is available in two constructive types:

- A)- COVERED WITH 3D-FOIL
- B)- IN TOUGHENED GLASS REAR-LACQUERED

Type A)

Total thickness of the work top 30mm, made from an MDF wooden fibre panel covered with 3d-foil , available in the colours: PACIFIC WALNUT 37, BLACK 56, WHITE 68.

Type B)

Work top made from toughened glass with a satin effect, 12mm thick, with lipped shiny flat edges, available in the colours: BLACK 10 and EXTRA WHITE 78.

Supporting legs

Made from a 1,5 mm thick coned tube, available in 2 version:

- painted version in colours: WHITE (BI 02) and BLACK (NR 03)
- shiny chromed version.

Both types have die-cast leveling feet in metal alloy to match the leg, with a regulation of 20mm.

Structural beams are made from rectangular steel tubes 50x25, 1,5 mm thick, which are fixed to the conical supporting legs by screws.

MODESTY PANEL

Made from 18mm thick MDF wooden fibre panel covered with 3d-foil. Available in the colours: PACIFIC WALNUT 37, BLACK 56, WHITE 68.

They are suspended from the structural beams using supporting brackets.

TOP ACCESS FOR MEETING TABLES

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

Equipped with a dual opening system for access to the cable trays below or, in the second version, to the electrical sockets supplied. Both types are equipped with a black dust brush.

PEDESTALS AND SERVICE UNITS

Pedestals and service units are made from an internal primary structure with particleboard panels 18 mm thick, melamine coated, available in the following colours: BLACK 59 and WHITE 68 ,and an external finishing part made from finishing side panels, bases, top and back panel.

The components of the external finishing part are made from an MDF wooden fibre panel covered with 3d-foil available in colours: PACIFIC WALNUT 37, BLACK 56, WHITE 68.

Pedestals and service units are fitted with pirouetting nylon wheels covered in rubber with a supporting pin and a chromed side finish, with a stabilizer brake for the front wheels.

Internal drawers made of fibreboard covered with white PVC that slide on metal glides with nylon bearings, with drawer opening stopper and self-closing system. The opening is no handle because the guides are equipped with push-open system.

The pedestals and service units on wheels are equipped of internal stationery-tray.

The pedestals and service units on wheels are fitted with pull-out stationery holder placed inside the upper drawer, made of MDF covered with thermoformed polymeric sheet (HDCP) with compartments for I-PAD and mobile phones.

MODULAR UNITS

The cabinets are made up of the following elements:

Structure of modular unit with doors or drawers, adjustable base, finishing top, finishing side panels.

The modular units are available in widths of w 45/90 x h 45 cms assemblable and overlapping so as to create various compositions of furniture of various sizes and to be finished always with

structural base, final side panels and finish top.

The structure of modular units is made from particleboard panels 18 mm thick, melamine coated, available in the following colours: BLACK 59 and WHITE 68.

The base is made from 30mm thick wooden fibre panel covered with 3d-foil available in the colours: PACIFIC WALNUT 37, BLACK 56, WHITE 68. The base is fitted with levelling feet

The top, final side panels and the doors are made from an MDF wooden fibre panel (12mm thick for top and final side panels, 18 mm thick for doors) covered with 3d-foil available in the colours: PACIFIC WALNUT 37, BLACK 56, WHITE 68.

The doors are fitted with push/open system.

All the hinges 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 compositions of furniture can be integrated with an open-bookcase made with folding system in 12mm MDF and painted in WHITE and BLACK. The dimensions of this element are w 90 x d 46,3 x h 45 cms.

CABINETS

Are available in the width 45cm and 90cm and in 3 different height measurements: low, medium and high cabinets.

Structure made of particleboard panels 18 mm thick, melamine coated, (25mm thick for shelves) , available in the following colours: BLACK 59 and WHITE 68, perimetrically finished with ABS edge of 0,45 mm thick in the same colour as the surface and fitted with leveller feet.

Internal drawers made of fibreboard covered with black PVC that slide on metal glides with nylon bearings, with drawer opening stopper and soft-closing system.

The doors and the frontals of drawers are made from 18mm thick wooden fibre panel covered with 3d-foil available in the colours: PACIFIC WALNUT 37, BLACK 56, WHITE 68. The low and medium wooden doors are fitted with sliding bar locks , the high doors are fitted with a rotating rod lock with 2 locking points.

The glazed doors are without handle, with lock, with anodised aluminium perimeter hidden frame and 4 mm tempered glass rear-lacquered in colours: BLACK 10 and EXTRA WHITE 78.

All the hinges are of the wing type with metal box with 110 ° opening, complete with bases, with 3D adjustment, and with a soft-closing cushioning system. On the black structures the hinges are titanium colored while on the white ones they are nickel plated.

The handles are made of metal with a chrome finish.

The cabinets are always complete with base+top finish + final sides panels.

BASE, FINISHING TOPS AND FINAL SIDE PANELS

They are made with MDF type fibreboard panels of 12mm thick covered with 3d-foil available in the colours: PACIFIC WALNUT 37, BLACK 56, WHITE 68.

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: FEBRUARY 2026