

'70's[®]
SEVENTIES





SEV 05

I colori appaiono come uno strappo al rigore minimale, dando allo spazio un aspetto fluido, fatto di motivi monocromatici in movimento, perfetto per mettere in risalto le diversità di ogni oggetto. Attraverso 70's - SEVENTIES, i vostri ambienti si tradurranno in qualcosa di inequivocabile e senza tempo.

Colours seem to be the exception to the minimal style, adding a fluid touch to the environment through monochrome patterns which can successfully highlight the particulars of each object. Thanks to 70's - SEVENTIES your working environment will become a well-defined yet timeless ambience.



SEV 04



SEV 05

Design essenziale *A linear design*

Design essenziale perché ogni dettaglio sia al suo posto e tutto sia indispensabile.
L'importanza di lavorare in un ambiente raffinato ed esclusivo, in cui poter incontrare,
decidere e risolvere qualsiasi situazione con la certezza di non trascurare nulla.

A linear design, ensuring that every detail is in its place and every item is essential.
The importance of working within an elegant, exclusive environment where you can meet
people, make decisions and find a solution to any situation knowing that no detail has
been overlooked.



SCRIVANIA DIREZIONALE RETTANGOLARE
rectangular executive desk

SCRIVANIE DIREZIONALE PER CASSETTIERA-BASE
rectangular executive desk for base pedestal

ALLUNGHI DX / SX CON GAMBA METALLICA
right / left extension with metal leg

CASSETTIERA-BASE E MOBILE BASSO SOTTOPIANO
base-pedestal and underlay low cabinet for desks deep 90-110cm

MODESTY PANELS

TAVOLI DA SALOTTO
coffee tables

TAVOLI RIUNIONE
meeting tables

CASSETTIERE E MOBILI DI SERVIZIO SU RUOTE
pedestal and service units on wheels

LIBRERIA A MURO
bookcase to wall

CONTROMOBILE L.122,4
couches w 122,4 cm

CONTROMOBILE L.182,4
couches w 182,4 cm

COMPLEMENTI PER CONTROMOBILE ART.222
complements for couches art.222

VERRO TEMPERATO RETRO-LACCATO
tempered glass rear lacquered

COPPIA FIANCHI FINALI PER MOBILI BASSI
set of 2 final side panels for low cabinets

COPPIA FIANCHI FINALI PER MOBILI MEDI
set of 2 final side panels for medium cabinets

COPPIA FIANCHI FINALI PER MOBILI ALTI
set of 2 final side panels for high cabinets

BASI

TOPS

ART. 128 L.1180
ART. 129 L.1200

ART. 140 L.1180
ART. 141 L.1200

ART. 132 CRISTALLO
ART. 168 CRISTALLO

ART. 084

ART. 091

ART. 160 L.1180
ART. 161 L.1200

ART. 169 L.1180
ART. 170 L.1200

L. x p. 90 x H.72

L. x p. 90 x H.72

L.120 x p. 60 x H.72

L.44 x p. 90 x H.60,3 x H.7

L.90 x p. 60 x H.60,3 x H.7

L. x p. 90 x H.72

L. x p. 1,8 x H.35

L. x p. 1,8 x H.35

L.60 x p. 60 x H.40

L.120 x p. 60 x H.40

L.140 x p. 140 x H.72

Ø160 x H.72

ART. 082 **083** **098** **093** **243** **247** **222** **227** **228** **229** **232** **233** **234** **102**

L.44 x p.55,7 x H.60,3 L.44 x p.55,7 x H.60,3 L.74 x p.60 x H.60,3 L.116 x p.60 x H.60,3

L.170 x p.30 x H.60 L.122,4 x p.46,8 x H.108 L.182,4 x p.46,8 x H.82

L.45 x p.46,3 x H.84,7

L.1,2 x p.46,3 x H.161,5

L.1,2 x p.46,3 x H.199,9

L. x p.46,3 x H.3-2,8

L. x p.46,3 x H.3

ART. 406 **408** **409** **410** **412** **416** **417**

ART. 407 **411** **413**

CONTENITORI BASI
low cabinets

CONTENITORI MEDI
medium cabinets

CONTENITORI ALTI
high cabinets

RIPIANO REGOLABILE SUPPLEMENTARE PER MOBILI L.45
adjustable additional shelf for cabinets w 45cm

RIPIANO REGOLABILE SUPPLEMENTARE PER MOBILI L.90
adjustable additional shelf for cabinets w 90cm

COMPLETARE SEMPRE CON BASE, TOP E FIANCHI FINALI
to be always completed with base, top and final side panels

ART. 418 **427** **429** **430** **433** **436** **437**

ART. 419 **428** **428**

COMPLETARE SEMPRE CON BASE, TOP E FIANCHI FINALI
to be always completed with base, top and final side panels

L.45 x p.46,3 x H.78,7 L.45 x p.46,3 x H.78,7 L.90 x p.46,3 x H.78,7 L.45 x p.46,3 x H.135,5 L.45 x p.46,3 x H.135,5 L.90 x p.46,3 x H.135,5 L.90 x p.46,3 x H.135,5

L.45 x p.46,3 x H.193,9 L.45 x p.46,3 x H.193,9 L.90 x p.46,3 x H.193,9 L.90 x p.46,3 x H.193,9 L.41,4 x p.40,8 x H.2,5 L.86,4 x p.40,8 x H.2,5

MODESTY PANEL
Realizzato con pannello di fibre di legno tipo MDF spessore mm 18 rivestito con foglia polimerica (PVC), disponibile nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85 e BIANCO FLOWER 87. Si assemblano alle scrivanie tramite staffe realizzate in lamiera metallica pressopiegata spessore mm 3 verniciata a polveri epossidiche nel colore ARGENTO METALLIZZATO.

CASSETTIERE-BASI E MOBILI DI SUPPORTO
Costituiti da: base, top, struttura interna, 2 fianchi esterni sagomati, cassetti e ante. Base e top realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 30 rivestiti con foglia polimerica (PVC) con sagomatura anteriore e posteriore disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. La struttura interna è realizzata con pannelli di particelle di legno spessore mm 18 nobilitati in melaminico disponibile nel colore BIANCO BR. 69, rifiniti perimetralmente con bordo melaminico spessore mm 0,4 in tinta con la superficie. I fianchi esterni sagomati sono realizzati con pannelli di particelle di legno spessore mm 12 nobilitati in melaminico e rifiniti perimetralmente con bordo in ABS spessore mm 1 in tinta con la superficie. Sono disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. I frontali dei cassetti e ante sono realizzati con pannelli di particelle di legno spessore mm 18 nobilitati in melaminico e rifiniti perimetralmente con bordo in ABS spessore mm 1 in tinta con la superficie. Sono disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. I cassetti in legno sono dotati di serratura centralizzata, le spondine sono in fibre legnose spessore mm 12 rivestite in PVC nero, il fondo è in fibra dello spessore di mm 3. Le guide scorrevoli sono del tipo in metallo con cuscinetti in nylon dotati di fine corsa in estrazione e self-closing in chiusura.

MODESTY PANEL
Realizzato con pannello di fibre di legno tipo MDF spessore mm 18 rivestito con foglia polimerica (PVC), disponibile nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. La struttura interna è realizzata con pannelli di particelle di legno spessore mm 18 nobilitati in melaminico e rifiniti perimetralmente con bordo melaminico spessore mm 0,4 in tinta con la superficie. La struttura interna è realizzata con pannelli di particelle di legno spessore mm 18 nobilitati in melaminico e rifiniti perimetralmente con bordo melaminico spessore mm 0,4 in tinta con la superficie. La struttura interna è disponibile nel colore BIANCO BR. 69. I fianchi esterni sagomati sono realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 12 rivestiti con foglia polimerica (PVC). Sono disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. La struttura interna è realizzata con pannelli di particelle di legno spessore mm 18 nobilitati in melaminico e rifiniti perimetralmente con bordo melaminico spessore mm 0,4 in tinta con la superficie. I frontali dei cassetti e ante sono realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 18 rivestiti con foglia polimerica (PVC). Sono disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. I cassetti in legno sono dotati di serratura centralizzata, le spondine sono in fibre legnose spessore mm 12 rivestite in PVC nero, il fondo è in fibra dello spessore di mm 3. Le guide scorrevoli sono del tipo in metallo con cuscinetti in nylon dotati di fine corsa in estrazione e self-closing in chiusura. Le maniglie sono realizzate in profilo di alluminio estruso con terminali in alluminio pressofuso con finitura brillantato effetto cromo. Il contromobile è dotato struttura metallica di sostegno realizzata con metallo curvato sezione mm 50x6 disponibile nella versione Cromato Lucido. Le ante vetrate sono con telaio perimetrale in alluminio anodizzato (a scomparsa) e vetro temperato retro-lacato sp. mm 4 nei colori: NERO 10, ROSSO RUBINO 74, PISTACCHIO 75, BIANCO EXTRA 78.

MOBILI CONTENITORI BASSI, MEDI E ALTI:
Struttura costituita da: base, cappello, due fianchi e schiena (da sp. mm 18 inserita in fresta). E' realizzata con pannelli di particelle legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico, disponibili nel colore: BIANCO BR. 69, rifiniti perimetralmente con bordo melaminico mm 0,4. 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: BIANCO BR. 69, rifiniti perimetralmente con bordo ABS mm 2 in tinta con la superficie. Sono dotati di ferramenta a scomparsa, posizionabili in altezza con passo di mm 32. I cassetti in legno sono dotati di spondine sono in fibre legnose spessore mm 12 rivestite in PVC nero, il fondo è in fibra dello spessore di mm 3. Le guide scorrevoli sono del tipo in metallo con cuscinetti in nylon dotati di fine corsa in estrazione e self-closing in chiusura. I frontali e le ante sono realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 18 rivestiti con foglia polimerica (PVC) e disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. Le cerniere sono del tipo ad ala metallica con apertura a 110°, complete di basi, con regolazione 3D. Le cerniere delle ante legno possono essere accessoriate con kit ammortizzatori, forniti a parte, per una chiusura soft-close. Le ante vetrate sono con serratura, senza maniglia e con telaio perimetrale in alluminio anodizzato (a scomparsa) e vetro temperato retro-lacato sp. mm 4 nei colori: NERO 10, ROSSO RUBINO 74, PISTACCHIO 75, BIANCO EXTRA 78. 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. Tutte le ante con serratura hanno il cilindro estraibile e sono fornite con doppia chiave pieghevole anti-infortunistica. Le maniglie delle ante legno e dei cassetti sono realizzate in profilo di alluminio estruso con terminali in alluminio pressofuso con finitura brillantato effetto cromo. Le composizioni dei mobili contenitori sono da completare sempre con base, top e fianchi di finitura (forniti a parte).

TAVOLI DA SALOTTO
Disponibili nelle lunghezze di cm 60 e cm 120. Sono costituiti da piano in legno e da gambe metalliche. Piano realizzato con pannello in MDF spessore mm 30, rivestiti con foglia polimerica (PVC), con angoli arrotondati e sagomatura perimetrale. Disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. Gambe di sostegno realizzate in tubolare metallico diametro mm 30 sp. 1,5 saldate a staffe triangolari spessore mm 2,5 idonee al collegamento con il piano. Sono disponibili nella versione CROMATA LUCIDA. Piedini livellatori pressofusi in zama cromata.

TAVOLI RIUNIONE
Costituiti da 2 piani in legno e gambe metalliche. Piani realizzati con pannelli in MDF spessore mm 30, rivestiti con foglia polimerica (PVC), con angoli arrotondati e sagomatura perimetrale. Disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. Gambe ad altezza fissa realizzate con profili tubolare metallico con sezione 70x20 mm e con angoli di raccordo in zama pressofusa. Dotate di piedini livellatori. Le gambe metalliche sono disponibili nella versione Cromato Lucido.

CASSETTIERE E MOBILI DI SERVIZIO SU RUOTE
Costituiti da: base, top, struttura interna, 2 fianchi esterni sagomati, cassetti e ante. Base e top realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 30 rivestiti con foglia polimerica (PVC) con sagomatura anteriore e posteriore disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. La struttura interna è realizzata con pannelli di particelle di legno spessore mm 18 nobilitati in melaminico disponibili nel colore BIANCO BR. 69, rifiniti perimetralmente con bordo melaminico spessore mm 0,4 in tinta con la superficie. La schiena dei mobili di servizio è dotata di griglia di ventilazione realizzata in lamiera metallica spessore mm 2,5 verniciata color ARGENTO METALLIZZATO. I fianchi esterni sagomati sono realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 12 rivestiti con foglia polimerica (PVC). Sono disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85.

DESCRIZIONE TECNICA

SCRIVANIE DIREZIONALI E ALLUNGHI PIANI:

Sono disponibili in due tipologie:
A) Finitura legno: realizzati con pannelli in MDF spessore mm 30, rivestiti con foglia polimerica (PVC), con angoli arrotondati e sagomatura perimetrale. Sono disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85.
B) Cristallo temperato: di spessore mm 12, retrolaccati, con angoli arrotondati e spigoli a filo lucido, sono disponibili nei colori: NERO 10, ROSSO RUBINO 74, PISTACCHIO 75, BIANCO EXTRA 78.

TRAVI ORIZZONTALI SOTTOPIANO

Realizzate in tubolare metallico sezione mm 50x25, verniciate a polveri epossidiche nel colore argento metallizzato, dotate di testate in alluminio pressofuso brillante effetto lucido. Nelle travi degli allunghi c'è possibilità di montaggio di porta-CPU e cassetteria sospesa tramite viti a passo metrico.

GAMBE METALLICHE

Gambe ad altezza fissa ma con 2 profondità diverse: da cm 60 per allunghi, da cm 90 per scrivanie direzionali. Sono realizzate con profili in tubolare metallico con sezione mm 70x20 e con angoli di raccordo in zama pressofusa con "effetto torsione". Dotate di piedini livellatori. Le gambe metalliche sono disponibili nella versione Cromato Lucido.

MODESTY PANEL

Realizzato con pannello di fibre di legno tipo MDF spessore mm 18 rivestito con foglia polimerica (PVC), disponibile nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85 e BIANCO FLOWER 87. Si assemblano alle scrivanie tramite staffe realizzate in lamiera metallica pressopiegata spessore mm 3 verniciata a polveri epossidiche nel colore ARGENTO METALLIZZATO.

CASSETTIERE-BASI E MOBILI DI SUPPORTO

Costituiti da: base, top, struttura interna, 2 fianchi esterni sagomati, cassetti e ante. Base e top realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 30 rivestiti con foglia polimerica (PVC) con sagomatura anteriore e posteriore disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. La struttura interna è realizzata con pannelli di particelle di legno spessore mm 18 nobilitati in melaminico e rifiniti perimetralmente con bordo melaminico spessore mm 0,4 in tinta con la superficie. La struttura interna è disponibile nel colore BIANCO BR. 69. I fianchi esterni sagomati sono realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 12 rivestiti con foglia polimerica (PVC). Sono disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85, BIANCO FLOWER 87. I cassetti in legno sono dotati di serratura centralizzata, le spondine sono in fibre legnose spessore mm 12 rivestite in PVC nero, il fondo è in fibra dello spessore di mm 3. Le guide scorrevoli sono del tipo in metallo con cuscinetti in nylon dotati di fine corsa in estrazione e self-closing in chiusura. Le maniglie sono realizzate in profilo di alluminio estruso con terminali in alluminio pressofuso con finitura brillantato effetto cromo. Il contromobile è dotato struttura metallica di sostegno realizzata con metallo curvato sezione mm 50x6 disponibile nella versione Cromato Lucido. Le ante vetrate sono con telaio perimetrale in alluminio anodizzato (a scomparsa) e vetro temperato retro-lacato sp. mm 4 nei colori: NERO 10, ROSSO RUBINO 74, PISTACCHIO 75, BIANCO EXTRA 78.

MOBILI CONTENITORI BASSI, MEDI E ALTI:

Struttura costituita da: base, cappello, due fianchi e schiena (da sp. mm 18 inserita in fresta). E' realizzata con pannelli di particelle legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico, disponibili nel colore: BIANCO BR. 69, rifiniti perimetralmente con bordo melaminico mm 0,4. 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: BIANCO BR. 69, rifiniti perimetralmente con bordo ABS mm 2 in tinta con la superficie. Sono dotati di ferramenta a scomparsa, posizionabili in altezza con passo di mm 32. I cassetti in legno sono dotati di spondine sono in fibre legnose spessore mm 12 rivestite in PVC nero, il fondo è in fibra dello spessore di mm 3. Le guide scorrevoli sono del tipo in metallo con cuscinetti in nylon dotati di fine corsa in estrazione e self-closing in chiusura. I frontali e le ante sono realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 18 rivestiti con foglia polimerica (PVC) e disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. Le cerniere sono del tipo ad ala metallica con apertura a 110°, complete di basi, con regolazione 3D. Le cerniere delle ante legno possono essere accessoriate con kit ammortizzatori, forniti a parte, per una chiusura soft-close. Le ante vetrate sono con serratura, senza maniglia e con telaio perimetrale in alluminio anodizzato (a scomparsa) e vetro temperato retro-lacato sp. mm 4 nei colori: NERO 10, ROSSO RUBINO 74, PISTACCHIO 75, BIANCO EXTRA 78. 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. Tutte le ante con serratura hanno il cilindro estraibile e sono fornite con doppia chiave pieghevole anti-infortunistica. Le maniglie delle ante legno e dei cassetti sono realizzate in profilo di alluminio estruso con terminali in alluminio pressofuso con finitura brillantato effetto cromo. Le composizioni dei mobili contenitori sono da completare sempre con base, top e fianchi di finitura (forniti a parte).

TAVOLI DA SALOTTO

Disponibili nelle lunghezze di cm 60 e cm 120. Sono costituiti da piano in legno e da gambe metalliche. Piano realizzato con pannello in MDF spessore mm 30, rivestiti con foglia polimerica (PVC), con angoli arrotondati e sagomatura perimetrale. Disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. Gambe di sostegno realizzate in tubolare metallico diametro mm 30 sp. 1,5 saldate a staffe triangolari spessore mm 2,5 idonee al collegamento con il piano. Sono disponibili nella versione CROMATA LUCIDA. Piedini livellatori pressofusi in zama cromata.

TAVOLI RIUNIONE

Costituiti da 2 piani in legno e gambe metalliche. Piani realizzati con pannelli in MDF spessore mm 30, rivestiti con foglia polimerica (PVC), con angoli arrotondati e sagomatura perimetrale. Disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. Gambe ad altezza fissa realizzate con profili tubolare metallico con sezione 70x20 mm e con angoli di raccordo in zama pressofusa. Dotate di piedini livellatori. Le gambe metalliche sono disponibili nella versione Cromato Lucido.

CASSETTIERE E MOBILI DI SERVIZIO SU RUOTE

Costituiti da: base, top, struttura interna, 2 fianchi esterni sagomati, cassetti e ante. Base e top realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 30 rivestiti con foglia polimerica (PVC) con sagomatura anteriore e posteriore disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85. La struttura interna è realizzata con pannelli di particelle di legno spessore mm 18 nobilitati in melaminico disponibili nel colore BIANCO BR. 69, rifiniti perimetralmente con bordo melaminico spessore mm 0,4 in tinta con la superficie. La schiena dei mobili di servizio è dotata di griglia di ventilazione realizzata in lamiera metallica spessore mm 2,5 verniciata color ARGENTO METALLIZZATO. I fianchi esterni sagomati sono realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 12 rivestiti con foglia polimerica (PVC). Sono disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85.

FIANCHI FINALI

I fianchi esterni sagomati sono realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 12 rivestiti con foglia polimerica (PVC). Sono disponibili nei colori: BIANCO MATRIX 84, LARICE MOKA 86, LARICE SABBIA 85.

TECHNICAL DESCRIPTION

EXECUTIVE DESKS AND EXTENSIONS SURFACE:

Two types available:
A) Wooden finishing: made with 30 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels, covered with polymer leaf (PVC), with round corners and perimeter shaped. Available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85.
B) Tempered Crystal: 12 mm thick, rear lacquered, with round corners and polished edges. Available in BLACK 10, RUBY RED 74, PISTACCHIO 75, EXTRA WHITE 78.

HORIZONTAL UNDERSURFACE BEAM

Made with 50x25 mm metallic tubular section, painted with metallized silver epoxy resin powder, equipped with fuse-pressed aluminium heads with shiny polished effect.

There is a possibility to mount CPU-holder and hanging drawer on the extension beam using metric pitch screws.

METALLIC LEGS

Legs with fixed height but with 2 different depths: 60 cm for extensions, 90 cm for directional desks. Made with metallic tubular profiles with 70x20 section and with fuse-pressed zama alloy connection with "twisting effect". Equipped with levelling feet. The metallic legs are available in colour Shiny chrome.

MODESTY PANEL

Made with 18 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels, covered in polymer leaf (PVC) available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85 and WHITE FLOWER 87. They are fixed to the desks using 3 mm folded-pressed metallic sheet stirrups painted with metallized silver epoxy resin powder.

BASE-PEDESTALS AND SUPPORT FURNITURE

Constituted of: base, top, internal structure, 2 external shaped side panels, drawers and doors. Base and top made with 30 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels covered with polymer leaf (PVC) with front and rear shaping, available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85. The internal structure is made with 18 mm particleboard panels, melamine-faced, available in BR. WHITE 69, perimeter refined with 0,4 mm melamine edge colour matching the surface. The back of the service furniture is equipped with 2,5 mm metallized silver painted metal sheet ventilation grill.

THE SHAPED SIDES

The shaped sides are made with 12 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels, covered in polymer leaf (PVC) with front and rear shaping, available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85. The internal structure is made with 18 mm particleboard panels, melamine-faced, available in BR. WHITE 69, perimeter refined with 0,4 mm melamine edge colour matching the surface.

The back of the service furniture is equipped with 2,5 mm metallized silver painted metal sheet ventilation grill. The shaped sides are made with 12 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels, covered in polymer leaf (PVC). Available in 84 MATRIX WHITE, 86 MOKA LARCH, 85 SAN LARCH.

The drawer frontals and the doors are made with 18 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels, covered in polymer leaf (PVC). Available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85. The wooden drawers are equipped with centralised lock, the edges are in 12 mm fibreboards covered in black PVC, the bottom is in 3 mm fibre.

The handles are profile made in extruded aluminium with fuse-pressed aluminium end with chrome polished finishing effect. The basic drawers and support furnishing are equipped with levelling feet in black nylon and 2 fuse-pressed aluminium heads with shiny polished effect suitable for the connection of the desk support beam or the extensions.

MEETING TABLES

Constituted of: 2 tops and metal legs. Top with wooden finishing: made with 30 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels, covered with polymer leaf (PVC), with perimeter shaped round corners. Available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85. Legs at a fixed height with metallic tubular profiles with 70x20 section and with fuse-pressed zama alloy connection with "twisting effect". Equipped with levelling feet. The metallic legs are available in colour Shiny chrome

DRAWERS AND SERVICE FURNITURE ON WHEELS

Constituted of: base, top, internal structure, 2 external shaped sides, drawers and doors. Base and top made with 30 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels covered with polymer leaf (PVC) with front and rear shapes available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85. The internal structure is made of 18 mm particleboard panels, melamine-faced and perimeter refined with 0,4 mm ABS edge colour matching the surface. Available in BR. WHITE 69.

The back of the service furniture is equipped with a 2,5 mm metallized silver painted metal sheet ventilation grill. The external shaped sides are made 12 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels, covered in polymer leaf (PVC) and are available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85.

The drawer frontals and the doors are made with 18 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels, covered in polymer leaf (PVC). Available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85. The wooden drawers are equipped with centralised lock, the edges are in 12 mm fibreboards covered in black PVC, the bottom is in 3 mm fibre.

The sliding guides are metallic with nylon cushions equipped with end run extraction and self-closing closure. The handles are profile made in extruded aluminium with fuse-pressed aluminium end with chrome polished finishing effect. The drawers on wheels and the service furniture are equipped with twin pivot wheels in nylon covered in rubber with support peg covered in lateral chrome.

BOOKCASE

Made with 18 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels covered with polymer leaf (PVC). Available in BR. WHITE 69, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85 and WHITE FLOWER 87. The shelves and intermediate sides are made with 18 mm particleboard panels, melamine-faced BR. WHITE 69, perimeter refined with 1 mm ABS edge colour matching the surface.

CREDENZA

Constituted of: base, top, internal structure, 2 shaped external sides, drawers and doors. Base and top made with 30 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels covered with polymer leaf (PVC) with front and rear shapes available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85.

The internal structure is made with 18 mm particleboard panels, melamine-faced and perimeter refined with 0,4 mm edge colour matching the surface. Available in BR. WHITE 69. The external shaped sides are made with 12 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels covered with polymer leaf (PVC). Available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85.

The drawer frontals and the doors are made with 18 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels covered with polymer leaf (PVC). Available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85 and FLOWER WHITE 87. The wooden drawers are equipped with centralised lock, the edges are in 12 mm fibreboards covered in black PVC, the bottom is in 3 mm fibre.

The sliding guides are in metal with nylon cushions equipped with end run extraction and self-closing closure. The handles are made in extruded aluminium with fuse-pressed aluminium and chrome polished finishing effect. The glazed doors are without lock, with anodised aluminium perimeter hidden frame and 4 mm tempered glass rear lacquered in: BLACK 10, RUBY RED 74, PISTACCHIO 75, EXTRA WHITE 78.

The low and medium sized wooden doors are fitted with a bolt lock, the high doors are fitted with rotating rod lock with 2 closing points. All doors with locks have removable cylinder and are equipped with double folding key (accident prevention). The compositions of the storage unit furniture are always to be completed with base, top and sides to finish (provided apart).

BASE AND TOP

Base and top made with 30 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels covered with polymer leaf (PVC) with front and rear shapes available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85.

FINAL SIDE PANELS

The final shaped sides are made with 12 mm MDF (Medium Density Fibreboard) panels covered with polymer leaf (PVC). Available in MATRIX WHITE 84, MOKA LARCH 86, SAND LARCH 85.

Design CSR Las Mobili
Graphic Design Dam.co

Foto Leon Foto
Stampa Grafiche Martintype



cod. 100001118 - 09/2015



'70's[®]

SEVENTIES

rivenditore autorizzato / authorized dealer



Las Mobili S.r.l.

Via dell'Industria, n°81
64018 Tortoreto (TE) - ITALY
Tel. +39 0861 7831
Fax +39 0861 786851
e-mail: las@las.it
www.las.it

MADE IN ITALY

