

DESCRIZIONE TECNICA SCRIVANIE DIREZIONALI E ALLUNGHI

70'S

PIANI:

Sono disponibili in due tipologie:

A) --Finitura Legno : realizzati con pannelli in MDF spessore mm. 30, rivestiti con 3d-foil, con angoli arrotondati e sagomatura perimetrale. Sono disponibili nei colori: STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

B) -- Cristallo temperato: di spessore mm. 12, retrolaccati, con angoli arrotondati e spigoli a filo lucido, sono disponibili nei colori: NERO 10, TORTORA 72, 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 presso-fuso brillantate effetto lucido.

GAMBE METALLICHE

Gambe ad altezza fissa con profondità da cm 90 per scrivanie direzionali.

Sono realizzate con profili in tubolare metallico con sezione mm. 70x20 e con angoli di raccordo in zama presso-fusa 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 3d-foil, disponibile nei colori: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

Si assemblano alle scrivanie tramite staffe realizzate in lamiera metallica pressopiegata spessore mm. 3 verniciate a polveri epossidiche nel colore ARGENTO METALLIZZATO.

CASSETTIERA-BASE

Costituita da: base, top, struttura interna, 2 fianchi esterni sagomati, cassetti.

Base e top realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm. 30 rivestiti con 3d-foil con sagomatura anteriore e posteriore disponibili nei colori: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

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: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

I frontali dei cassetti e le 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: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

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 orizzontali sono metalliche con finitura cromata.

Le cassettiere basi e i mobili di supporto sono dotati di piedini livellatori in nylon nero e di 2 testate in alluminio presso-fuso brillantate effetto lucido idonee al collegamento delle travi di supporto delle scrivanie o degli allunghi.

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 3d-foil, con angoli arrotondati e sagomatura perimetrale. Disponibili nei colori: STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

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 presso-fusi 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 3d-foil, con angoli arrotondati e sagomatura perimetrale. Sono disponibili nei colori: STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

Gambe ad altezza fissa realizzate con profili tubolare metallico con sezione 70x20mm e con angoli di raccordo in zama presso-fusa. 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 3d-foil con sagomatura anteriore e posteriore disponibili nei colori: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

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.

I fianchi esterni sagomati sono realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm. 12 rivestiti con 3d-foil. Sono disponibili nei colori: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

I frontali dei cassetti e le ante sono realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 18 rivestiti con 3d-foil. Sono disponibili nei colori: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

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 orizzontali sono metalliche con finitura cromata.

Le cassettiere su ruote e i mobili di servizio sono dotati di ruote pivotanti gemellate in nylon rivestito in gomma, con perno di supporto e rivestimento laterale cromato.

LIBRERIA

Realizzata con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm. 18 rivestito con 3d-foil.

E' disponibile nei colori: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

I ripiani ed i fianchi intermedi sono realizzati con pannelli di particelle di legno spessore mm. 18 nobilitati in melaminico nel colore BIANCO BR.69, rifiniti perimetralmente con bordo in ABS spessore mm 1 in tinta con la superficie.

CONTROMOBILE

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 3d-foil con sagomatura anteriore e posteriore disponibili nei colori: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

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 3d-foil . Sono disponibili nei colori: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

I frontali dei cassetti e le ante sono realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm 18 rivestiti con 3d-foil . Sono disponibili nei colori: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

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 orizzontali sono metalliche con finitura cromata.

Il contromobile è dotato struttura metallica di sostegno realizzata con metallo curvato sezione mm. 50x6 disponibile nella versione Cromato lucido.

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 : 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 melaminico mm 0,4 in tinta con la superficie. Sono dotati di ferramenta a scomparsa, posizionabili in altezza con passo di 32mm.

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 3d-foil e disponibili nei colori: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

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-laccato sp. mm 4 nei colori: NERO 10, TORTORA 72, 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 metalliche con finitura cromata.

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

BASI E TOP

Sono realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm. 30 rivestiti con 3d-foil con sagomatura anteriore e posteriore disponibili nei colori: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

FIANCHI FINALI

I fianchi esterni sagomati sono realizzati con pannelli di fibre di legno tipo MDF spessore mm. 12 rivestiti con 3d-foil. Sono disponibili nei colori: NERO NATUR MAT 16, STONE GREY 44, BIANCO BR. 69.

CARATTERISTICHE FISICO-MECCANICHE DEI PANNELLI DI PARTICELLE DI LEGNO DI SPESSORE mm 18 NOBILITATI IN MELAMINICO:		
DESCRIZIONE	VALORE MINIMO	NORMA DI RIFERIMENTO
Massa volumica	650 Kg / m ³ ± 10%	UNI EN 323 :1994
Umidità relativa	5 - 13%	UNI EN 322 :1994
Tolleranza spessore	± 0,3 mm	UNI EN 324-1/1994
Rigonfiamento a 24 ore	15%	UNI EN 317 :1994
Distacco strati esterni	0,8 Mpa	UNI EN 311 :2003
Flessione statica	16 Mpa	UNI EN 310 :1994
Modulo di elasticità	1600 Mpa	UNI EN 310 :1994
Estrazione viti sui bordi	> 400 N	UNI EN 320 :1994
Contenuto di formaldeide	≤ a 3,5 mg H ₂ CO (m ² x h)	UNI EN ISO 12460 - 3:2015

Emesso da Ufficio Tecnico
LAS MOBILI
Data ultima revisione:
GENNAIO 2018