

DESCRIZIONE TECNICA

SCRIVANIE DIREZIONALI, ALLUNGHI E TAVOLI RIUNIONE

Piani di lavoro disponibili in 2 tipologie:

A) RIVESTITI CON FOGLIA POLIMERICA EFFETTO LEGNO (H.D.P.C.=High Density Polyvynil Chloride)

B) IN CRISTALLO TEMPERATO RETRO-LACCATO

Tipologia A)

Piano spessore totale mm 30 realizzato con pannello di fibra di legno MDF rivestito con foglia polimerica termoformabile (H.D.P.C.) disponibile nei colori: NOCE ITALIA 29, NOCE PACIFIC 37, WENGÉ 45, ROVERE AFRO 61, BIANCO BR. 69, ACERO 91.

Tipologia B)

Piano in cristallo temperato retro-laccato, spessore mm 12, bordi perimetrali lavorati a filo lucido piatto, disponibile nei colori: NERO 10, ROSSO RUBINO 74, VERDE PISTACCHIO 75 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 02)

- versione CROMATA LUCIDA.

Entrambe le tipologie hanno piedini livellatori presso-fusi in lega metallica cromata, 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.

Modesty panel

Realizzati con pannello di fibra di legno (MDF) sp. mm 18 rivestito su un lato con foglia polimerica termoformabile (H.D.P.C.), disponibile nei colori: ALLUMINIO MILLERIGHE, NOCE ITALIA 29, NOCE PACIFIC 37, WENGÉ 45, ROVERE AFRO 61, BIANCO BR. 69, ACERO 91. Sono ancorati al telaio strutturale mediante staffe di sostegno.

CASSETTIERE E MOBILI DI SERVIZIO

Cassettiere e mobili di servizio sono costituiti da una struttura primaria interna realizzata con pannelli di particelle di legno composite decorate sp. mm 18 di colore BIANCO BR. 69, 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 foglia polimerica termoformabile (H.D.P.C.) disponibili nei colori: NOCE ITALIA 29, NOCE PACIFIC 37, WENGÉ 45, ROVERE AFRO 61, BIANCO BR. 69, ACERO 91.

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 foglia polimerica termoformabile (H.D.P.C.) con scomparti per I-PAD e telefoni cellulari.

BUSSOLOTTI COMPONENTI

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 composite decorate sp. mm 18 disponibili nella sola versione colore BIANCO BR. 69.

La base strutturale è realizzata con pannello di spessore mm 30 rivestito con foglia polimerica termoformabile disponibile nei colori: NOCE ITALIA 29, NOCE PACIFIC 37, WENGÉ 45, ROVERE AFRO 61, BIANCO BR. 69, ACERO 91.

E' dotata di piedini livellatori presso-fusi in lega metallica cromata lucida uguali a quelli del basamento metallico delle scrivanie.

Il top, i fianchi di finitura e le ante sono realizzati con pannelli di fibra di legno MDF rivestiti con foglia polimerica termoformabile (H.D.P.C.), disponibili nei colori: NOCE ITALIA 29, NOCE PACIFIC 37, WENGÉ 45, ROVERE AFRO 61, BIANCO BR. 69, ACERO 91. 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. Tutte le cerniere sono del tipo con ala e scatola metallica con 3 campi di regolazione. 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, NERO, ROSSO e VERDE. 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 composite decorate sp. mm 18 colore BIANCO BR. 69, rifiniti perimetralmente con bordo melaminico sp. mm 0,4 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 frontali dei cassetti sono realizzati con pannelli di fibra di legno MDF sp. mm 18 rivestiti con foglia polimerica termoformabile (H.D.P.C.) disponibili nei colori: NOCE ITALIA 29, NOCE PACIFIC 37, WENGÉ 45, ROVERE AFRO 61, BIANCO BR. 69, ACERO 91. 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, ROSSO RUBINO 74, PISTACCHIO 75, BIANCO EXTRA 78.

Tutte le ante legno 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 foglia polimerica termoformabile (H.D.P.C.) disponibili nei colori: NOCE ITALIA 29, NOCE PACIFIC 37, WENGÉ 45, ROVERE AFRO 61, BIANCO BR. 69, ACERO 91.

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 ed imballate con foglia di polietilene termoretraibile.

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 H2CO (m ² x h)	UNI EN 717-2 :1996