

### **DESCRIZIONE TECNICA**

#### **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 effetto titanio di spessore mm 7.

Sono ancorati alla struttura (telaio) mediante supporti torniti in acciaio nichelato.

Sono disponibili nei colori: CACAO 70, OLMO 08, ROVERE DARK 62

I piani vetro sono temperati, verniciati effetto coprente, spessore mm 12, con bordi perimetrali lavorati a filo lucido piatto, disponibili nei colori: ROSSO RUBINO 74, PISTACCHIO 75, TORTORA 72.

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 trattato con vernici a polveri epossidiche colore inox.

I fianchi ed i piani allungo sono realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 50 nobilitati in melaminico rifiniti perimetralmente con bordo melaminico sp. mm 0,4 e completati da cornice decorativa in alluminio spazzolato effetto titanio. Sono dotati nella parte inferiore di piedini livellatori regolabili.

I piani allungo sono dotati di top access ispezionabile realizzato in alluminio spazzolato effetto titanio.

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: CACAO 70, OLMO 08, ROVERE DARK 62 in abbinamento ai colori dei piani.

La versione con allungo ha di serie una cassettiera 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: CACAO 70, OLMO 08, ROVERE DARK 62 in abbinamento ai colori della struttura.

#### **TAVOLI DA SALOTTO**

Sono costituiti da piano legno e da basamento legno.

I piani legno sono realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 50 nobilitati in melaminico e rifiniti perimetralmente con bordo melaminico sp. mm 0,4 e completati da cornice decorativa in alluminio spazzolato effetto titanio. Sono disponibili nei colori: CACAO 70, OLMO 08, ROVERE DARK 62.

Il basamento legno è costituito da 2 fianchie e una schiena.

I fianchi sono realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 50, la schiena mm18, nobilitati in melaminico e rifiniti perimetralmente con bordo melaminico sp. mm 0,4 e completati da cornice decorativa in alluminio spazzolato effetto titanio. Sono dotati nella parte inferiore di piedini livellatori regolabili. Il basamento è disponibile nei colori: CACAO 70, OLMO 08, ROVERE DARK 62.

### **TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE**

Costituito da piano in legno e da struttura metallica.

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. Sono disponibili nei colori: CACAO 70, OLMO 08, ROVERE DARK 62.

La faccia inferiore dei piani presenta lungo il perimetro una cornice estetica in estruso di alluminio effetto titanio.

Sono ancorati alla struttura (telaio) mediante supporti torniti in acciaio NICHELATO.

La struttura è realizzata in estruso di alluminio spazzolato effetto TITANIO.

# **TAVOLO RIUNIONE CIRCOLARE**

Costituito da: piano e basamento metallico.

Piano in legno realizzato con pannello di particelle di legno sp. mm 50 nobilitato in melaminico e rifinito perimetralmente con bordo in ABS mm 2 in tinta con la superficie. Disponibile nei colori: CACAO 70, OLMO 08, ROVERE DARK 62.

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 ARGENTO METALLIZZATO.

## 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 melaminico sp. mm 0,4 in tinta con la superficie.

Sono disponibili nei colori: CACAO 70, OLMO 08, ROVERE DARK 62.

I frontali hanno bordo perimetrale in ABS mm 2 in tinta con la superficie disponibili nei colori: CACAO 70, OLMO 08, ROVERE DARK 62.

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 effetto titanio e da 2 tappini terminali in zama stampata colore titanio.

La cassettiera su ruote ha 2 frontali ma contiene al suo interno un ulteriore cassetto che scorre su guide metalliche.

### **CASSETTIERA SU PIEDINI**

La carcassa ed i frontali sono realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico.

La carcassa è rifinita perimetralmente con bordo melaminico sp. mm 0,4 in tinta con la superficie, i frontali hanno bordo perimetrale in ABS mm 2 in tinta con la superficie.

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.

La cassettiera è dotata di serratura con chiusura centralizzata.

La struttura poggia su piedini regolabili in nylon colore nero verniciato opaco.