

SCHEMI

GLI SCHERMI
DIVISORI PER
SCRIVANIA
MIGLIORANO
IL LAVORO
IN UFFICIO

_SAI QUANTO SIA IMPORTANTE LA CONCENTRAZIONE PER FARE UN BUON LAVORO!

Ti sarà capitato di pensare, scrivere o studiare mentre rumore e confusione ti disturbavano rendendo vani i tuoi sforzi. Forse un monaco zen riuscirebbe a meditare anche se dalla finestra gli arrivasse il suono di un martello pneumatico.

Ma i monaci zen non lavorano nei nostri uffici, ci lavoriamo noi e i nostri collaboratori e non abbiamo ancora la capacità di isolarci dall'ambiente che ci circonda.

_PER QUESTO, L'OBIETTIVO DI CREARE POSTI DI LAVORO CHE FAVORISCANO LA PRIVACY ED IL COMFORT, DIVENTA DI PRIMARIA IMPORTANZA.

Poter lavorare in un ambiente confortevole, non stressante, è determinante per il benessere dei tuoi collaboratori e per la loro produttività.

Il rumore è un portatore sano di stress e tu, che sei un imprenditore illuminato, non puoi sottovalutarne gli aspetti negativi e non puoi non porvi rimedio.

**LAVORARE IN UNO SPAZIO
APERTO, TUTTI INSIEME,
FAVORISCE L'INTERAZIONE
E LA CONDIVISIONE MA NON
AIUTA LA CONCENTRAZIONE
INDIVIDUALE.**

Il rumore e le distrazioni che subiscono i tuoi impiegati in un ufficio Open Space devono essere limitati.

In commercio si trovano schermi e divisori di diversi materiali: legno, tessuto, metallo, plastiche ed infine i moderni schermi fonoassorbenti, "la scoperta" di questi ultimi anni.

Personalmente consiglio quelli in legno, per estetica, finitura e prezzo, oppure i FONOASSORBENTI, per ambienti rumorosi o dove lavorano più persone a stretto contatto.

_UN UFFICIO OPEN SPACE PRESENTA ASPETTI POSITIVI E NEGATIVI.

Nella cultura anglosassone l'Open Space è da tempo molto apprezzato, in Italia è una tendenza degli ultimi anni.

Noi suggeriamo la scelta di un tale layout per gli ambienti in cui creatività, condivisione e lavoro in team sono peculiari, come ad esempio un ufficio marketing.

_MENTRE CONSIGLIAMO SPAZI CHIUSI PER UFFICI AMMINISTRATIVI E FINANZIARI.

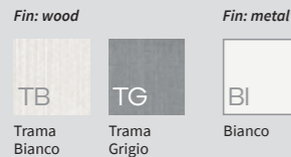


SCHERMO PER SCRIVANIE

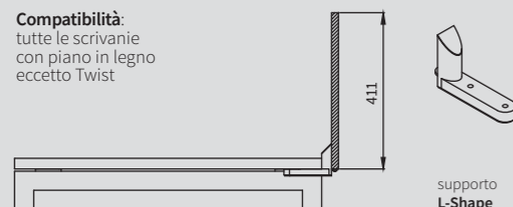


SCHERMO FRONTALE IN LEGNO (SP. 18 mm) PER SCRIVANIA

- A4328X Schermo da 80
- A4338X Schermo da 120
- A4348X Schermo da 140
- A4358X Schermo da 160
- A4368X Schermo da 180



Compatibilità: tutte le scrivanie con piano in legno eccetto Twist



supporto L-Shape

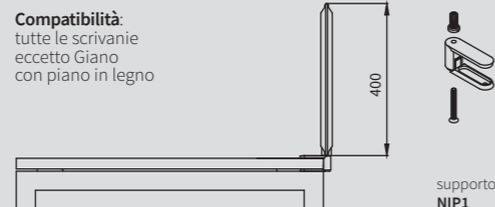


SCHERMO FRONTALE FONOASSORBENTE "SOFTSCREEN1" PER SCRIVANIA

- A5339X Schermo da 120
- A5349X Schermo da 140
- A5359X Schermo da 160



Compatibilità: tutte le scrivanie con piano in legno eccetto Giano



supporto NIP1

ACCESSORI PER SCHERMO CON BINARIO 3LEVEL

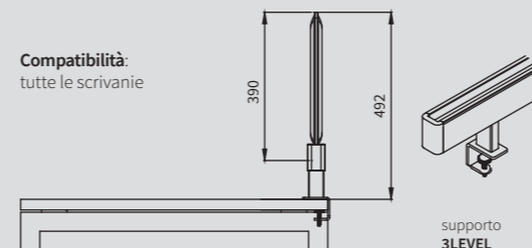


SCHERMO FRONTALE FONOASSORBENTE "SOFTSCREEN3" PER SCRIVANIA CON BINARIO 3LEVEL

- A5438X Schermo da 120
- A5448X Schermo da 140
- A5458X Schermo da 160



Compatibilità: tutte le scrivanie



supporto 3LEVEL



LAMPADA LED CON MORSETTO 3LEVEL C4420X

Fin:



Grigio



SUPPORTO LCD 3LEVEL C4430X

Fin:



Bianco

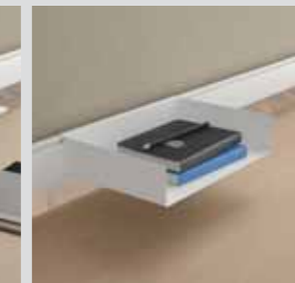


MENSOLA 3LEVEL C4400X

Fin:



Bianco



VASCHETTA PORTAFOGLI 3LEVEL C4405X

Fin:



Bianco



MENSOLA CONDIVISA 3LEVEL C4410X

Fin:



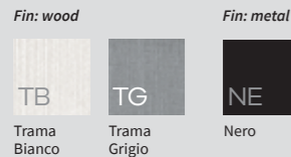
Bianco

SCHERMO PER SCRIVANIE CONTRAPPOSTE



SCHERMO FRONTALE IN LEGNO (SP. 18 mm) PER SCRIVANIE CONTRAPPOSTE

- A4422X Schermo da 80
- A4432X Schermo da 120
- A4442X Schermo da 140
- A4452X Schermo da 160
- A4462X Schermo da 180



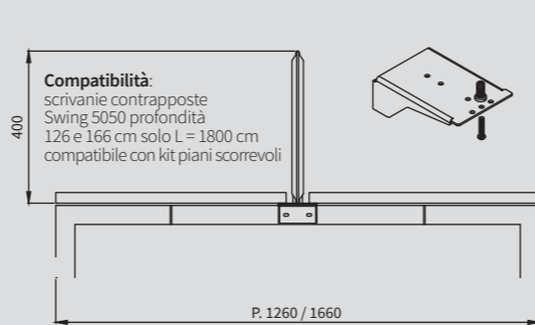
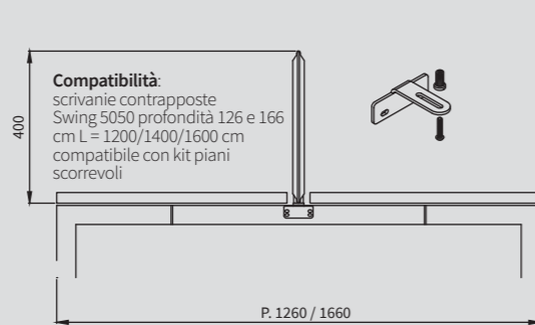
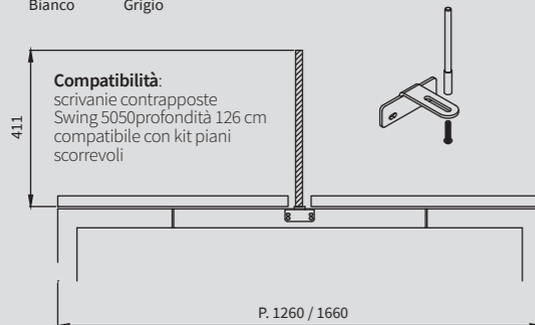
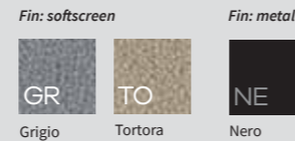
SCHERMO FRONTALE FONOASSORBENTE "SOFTSCREEN1" PER SCRIVANIA CONTRAPPOSTE

- A4436X Schermo da 120
- A4446X Schermo da 140
- A4456X Schermo da 160

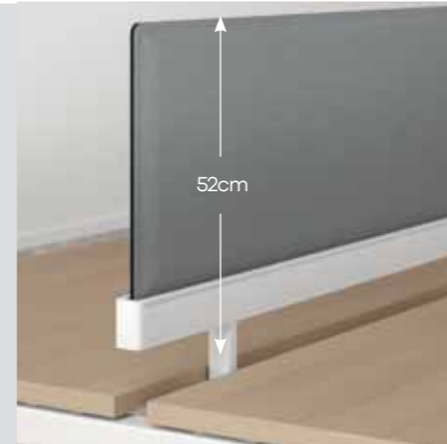


SCHERMO FRONTALE FONOASSORBENTE "SOFTSCREEN3" PER SCRIVANIA CONTRAPPOSTE L=1800

- A4466X Schermo da 160

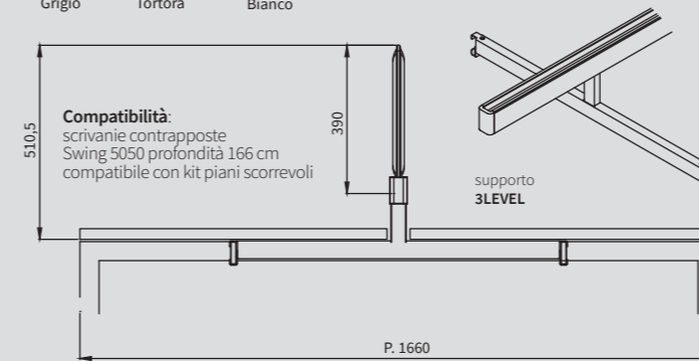


ACCESSORI PER SCHERMO CON BINARIO 3LEVEL



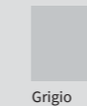
SCHERMO FRONTALE FONOASSORBENTE "SOFTSCREEN3" PER SCRIVANIA CONTRAPPOSTE CON BINARIO 3LEVEL

- A5436S Schermo da 120
- A5446S Schermo da 140
- A5456S Schermo da 160



LAMPADA LED CON MORSETTO 3LEVEL C4420X

Fin:

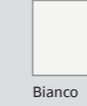


Grigio



SUPPORTO LCD 3LEVEL C4430X

Fin:

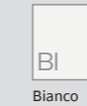


Bianco



MENSOLA 3LEVEL C4400X

Fin:

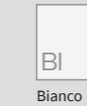


Bianco



VASCHETTA PORTAFOGLI 3LEVEL C4405X

Fin:

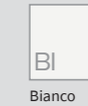


Bianco



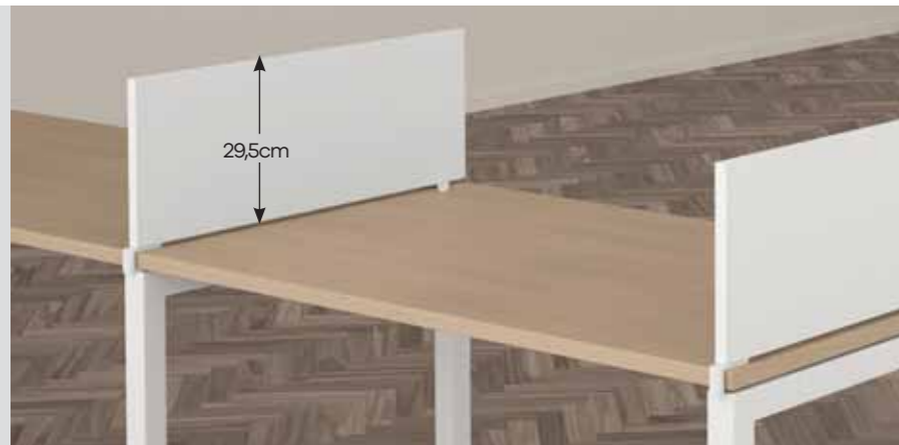
MENSOLA CONDIVISA 3LEVEL C4410X

Fin:



Bianco

**SCHERMO LATERALE
PER SCRIVANIE IN LINEA**

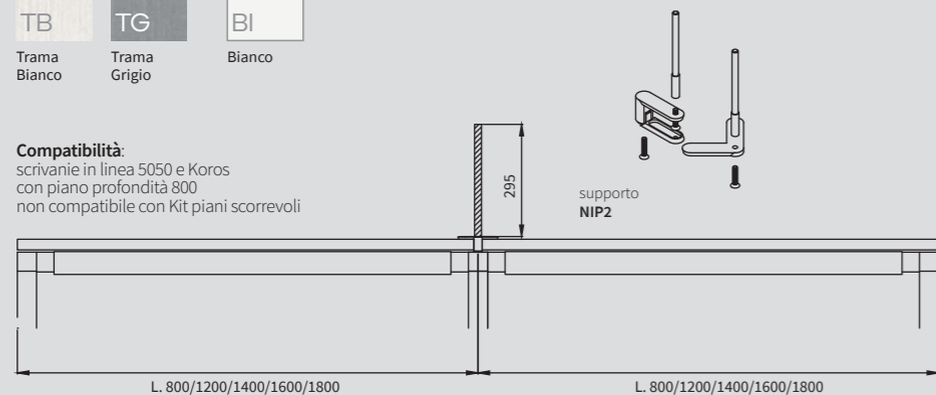


SCHERMO LATERALE IN LEGNO
(SP. 18 mm) PER SCRIVANIE IN LINEA

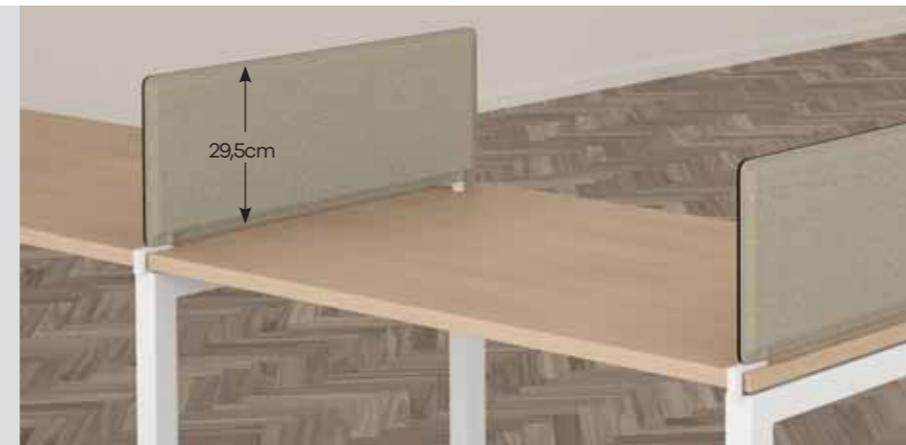
A5314X Schermo da 80



Compatibilità:
scrivanie in linea 5050 e Koros
con piano profondità 800
non compatibile con Kit piani scorrevoli



**SCHERMO LATERALE FONOASSORBENTE
PER SCRIVANIE IN LINEA**

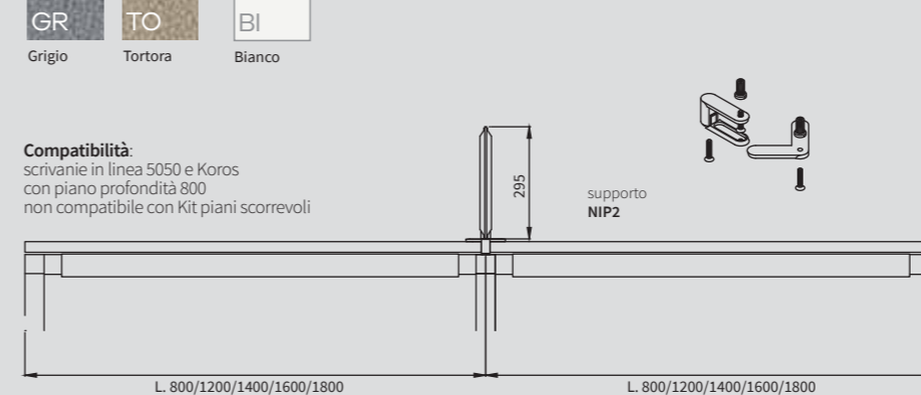


SCHERMO LATERALE FONOASSORBENTE "SOFSCREEN2"
PER SCRIVANIE IN LINEA

A5319X Schermo da 80



Compatibilità:
scrivanie in linea 5050 e Koros
con piano profondità 800
non compatibile con Kit piani scorrevoli



LE INFORMAZIONI TECNICHE

SWING7020

L'OPERATIVITÀ

Fin: wood

Acer



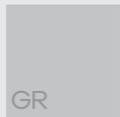
Rovere



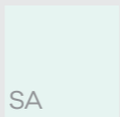
Wengé



Bianco



Grigio

Fin: crystalBianco
smaltato*Fin: metal*

Bianco



Alluminio

STRUTTURA

In tubolare metallico a sezione rettangolare (cm.7x2) elettrosaldato e verniciato a polveri epossidiche nei colori Bianco (RAL9010) e Grigio Alluminio (RAL9006) a formare due gambe di dimensioni 80 e 160 cm la cui combinazione, mediante 2 travi metalliche, genera strutture per scrivanie ed isole di lavoro.

PIANI DI LAVORO

I piani di lavoro per le strutture 7020 e 5050 sono realizzati in nobilitato melaminico sp. 28 mm nelle finiture: Bianco, Grigio, Acer, Rovere e Wengé. Bordatura perimetrale in ABS sp.2 mm. Per strutture 7020: piani in cristallo sp. 10 mm, smaltato bianco e temprato

CASSETTIERE

Le cassettiere in legno sono realizzate in nobilitato melaminico sp. 18 mm con struttura, top e frontali nelle finiture Trama Bianco, Grigio, Acer, Rovere e Wengé. Bordate in ABS sp.1 mm. Interno cassetti: folden rivestito in colore grigio. Le cassettiere in metallo sono realizzate con struttura e cassetti in lamiera in finitura Grigio Alluminio (RAL9006) e Bianco (RAL9010). Su tutti i modelli:
- ruote piroettanti portata 100 kg.
- serratura a chiusura simultanea.

ARCHIVIAZIONE INDIVIDUALE INTEGRATA

(Disponibile per le strutture 7020 e 5050 solo nella profondità 80 cm.) Serie di contenitori (a giorno, con ante, a cassetti e classificatori) ideati per organizzare il posto di lavoro configurandolo secondo le personali esigenze di dimensioni e tipologia di archiviazione. Inoltre possono diventare “portanti” cioè sostituire le gambe delle scrivanie e sostenere i piani di lavoro. **Cassetiera portante profondità 80cm** Struttura e frontali in nobilitato melaminico sp.18 mm, nelle finiture Trama Bianco e Trama Grigio; top sp. 28 mm nelle finiture Bianco, Grigio, Acer, Rovere e Wengé, bordato in ABS sp. 2 mm. Cassetti in metallo (accessoriabili) montati su guide a sfera (portata 25 kg). Classificatori in metallo su guide quadro ad estrazione totale (portata 35 kg). Sistema antiribaltamento. Serratura di serie (mappabile a richiesta). **Contentore scrivania portante** In nobilitato melaminico sp.18 mm nelle finiture Trama Bianco e Trama Grigio; top sp. 28 mm nelle finiture: Bianco, Grigio, Acer, Rovere e Wengé, bordato in ABS sp. 2 mm.

TOWERDOX

Contentore per raccoglitori (h.vano 36,5 cm) posizionabile sul piano di lavoro. Realizzato in nobilitato melaminico sp.18 mm nelle finiture Trama Bianco e Trama Grigio. La base (sp.28 mm) è disponibile come accessorio anche nelle finiture: Bianco, Grigio, Acer, Rovere e Wengé.

SCHERMI

Sono disponibili schermi per scrivanie, scrivanie in linea e scrivanie contrapposte.

Schermi per scrivanie e scrivanie contrapposte

Versione legno: realizzati in melaminico sp.18 mm nelle finiture: Trama Bianco e Trama Grigio; bordati in ABS 2 mm. Vengono fissati, mediante apposite staffe al piano di lavoro o alla struttura. Sono attrezzabili con vari accessori. **“Softscreen”:** schermi fonoassorbenti in poliestere termoformato rivestiti in tessuto Trevira (finitura Grigio e Tortora). Vengono fissati ai piani di lavoro mediante apposito staffaggio oppure su barra “3LEVEL”.

Schermi per scrivanie in linea e scrivanie in linea/contrapposte

Versione legno: realizzati in melaminico sp.18 mm, profondità 80, nelle finiture: Trama Bianco o Trama Grigio; bordati in ABS 2mm. Vengono fissati, con apposito staffaggio, al piano delle scrivanie in linea e in linea/contrapposte. **“Softscreen”:** schermi fonoassorbenti in poliestere termoformato rivestiti in tessuto Trevira (finitura Grigio e Tortora). Si fissano al piano delle scrivanie in linea e scrivanie in linea/contrapposte mediante apposito staffaggio.

ACCESSORI**Elettrificazione**

È possibile elettrificare le postazioni di lavoro configurate mediante una serie di accessori dedicati: salita cavi, canalizzazione orizzontale e top-access. Inoltre sono disponibili elementi per completare ed arricchire il posto di lavoro come modesty-panel e porta-CPU.

LE INFORMAZIONI TECNICHE

SWING5050

L'OPERATIVITÀ

Fin: wood

Acer



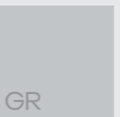
Rovere



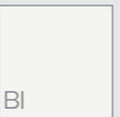
Wengé



Bianco



Grigio

Fin: metal

Bianco



Alluminio

STRUTTURA

In tubolare metallico a sezione quadra (cm.5x5) elettrosaldato e verniciato a polveri epossidiche nei colori Bianco (RAL9010) e Grigio Alluminio (RAL9006). La struttura è componibile sia in lunghezza, mediante travi di varie misure, che in profondità, utilizzando speciali traversi. Ciò permette di ottenere postazioni singole, isole di lavoro, postazioni in linea, contrapposte o condivise. **Scrivanie singole:** lunghezza da 80 a 180 cm; profondità 60 e 80 cm. Sono abbinabili in linea mediante gambe intermedie. Isole di lavoro: lunghezza 160/180 cm; profondità 160 cm. **Scrivanie contrapposte:** lunghezza da 80 a 180 cm; la profondità è determinata dalla contrapposizione di due piani profondi 60 o 80 cm senza interspazio oppure con interspazio di 6 cm. Quindi è possibile ottenere:
-profondità 120 o 160 cm (senza interspazio): accesso al sottopiano mediante “kit per piani scorrevoli”.
-profondità 126 o 166 cm (interspazio 6 cm): attrezzabile con kit per piani scorrevoli, binario portaccessori, schermi in legno e cristallo, mensole. Le scrivanie contrapposte sono abbinabili in linea mediante gambe intermedie rientranti.

PIANI DI LAVORO

I piani di lavoro per le strutture 7020 e 5050 sono realizzati in nobilitato melaminico sp. 28 mm nelle finiture: Bianco, Grigio, Acer, Rovere e Wengé. Bordatura perimetrale in ABS sp.2 mm. Per strutture 7020: piani in cristallo sp. 10 mm, smaltato bianco e temprato

CASSETTIERE

Le cassettiere in legno sono realizzate in nobilitato melaminico sp. 18 mm con struttura, top e frontali nelle finiture Trama Bianco, Grigio, Acer, Rovere e Wengé. Bordate in ABS sp.1 mm. Interno cassetti: folden rivestito in colore grigio. Le cassettiere in metallo sono realizzate con struttura e cassetti in lamiera in finitura Grigio Alluminio (RAL9006) e Bianco (RAL9010). Su tutti i modelli:
- ruote piroettanti portata 100 kg.
- serratura a chiusura simultanea.

ARCHIVIAZIONE INDIVIDUALE INTEGRATA

(Disponibile per le strutture 7020 e 5050 solo nella profondità 80 cm.) Serie di contenitori (a giorno, con ante, a cassetti e classificatori) ideati per organizzare il posto di lavoro configurandolo secondo le personali esigenze di dimensioni e tipologia di archiviazione. Inoltre possono diventare “portanti” cioè sostituire le gambe delle scrivanie e sostenere i piani di lavoro. **Cassetiera portante profondità 80cm** Struttura e frontali in nobilitato melaminico sp.18 mm, nelle finiture Trama Bianco e Trama Grigio; top sp. 28 mm nelle finiture Bianco, Grigio, Acer, Rovere e Wengé, bordato in ABS sp. 2 mm. Cassetti in metallo (accessoriabili) montati su guide a sfera (portata 25 kg).

Classificatori in metallo su guide quadro ad estrazione totale (portata 35 kg).

Sistema antiribaltamento. Serratura di serie (mappabile a richiesta).

Contentore scrivania portante

In nobilitato melaminico sp.18 mm nelle finiture Trama Bianco e Trama Grigio; top sp. 28 mm nelle finiture: Bianco, Grigio, Acer, Rovere e Wengé, bordato in ABS sp. 2 mm.

TOWERDOX

Contentore per raccoglitori (h.vano 36,5 cm) posizionabile sul piano di lavoro. Realizzato in nobilitato melaminico sp.18 mm nelle finiture Trama Bianco e Trama Grigio. La base (sp.28 mm) è disponibile come accessorio anche nelle finiture: Bianco, Grigio, Acer, Rovere e Wengé.

SCHERMI

Sono disponibili schermi per scrivanie, scrivanie in linea e scrivanie contrapposte.

Schermi per scrivanie e scrivanie contrapposte

Versione legno: realizzati in melaminico sp.18 mm nelle finiture: Trama Bianco e Trama Grigio; bordati in ABS 2 mm. Vengono fissati, mediante apposite staffe al piano di lavoro o alla struttura. Sono attrezzabili con vari accessori. **“Softscreen”:** schermi fonoassorbenti in poliestere termoformato rivestiti in tessuto Trevira (finitura Grigio e Tortora). Vengono fissati ai piani di lavoro mediante apposito staffaggio oppure su barra “3LEVEL”.

Schermi per scrivanie in linea e scrivanie in linea/contrapposte

Versione legno: realizzati in melaminico sp.18 mm, profondità 80, nelle finiture: Trama Bianco o Trama Grigio; bordati in ABS 2mm. Vengono fissati, con apposito staffaggio, al piano delle scrivanie in linea e in linea/contrapposte. **“Softscreen”:** schermi fonoassorbenti in poliestere termoformato rivestiti in tessuto Trevira (finitura Grigio e Tortora). Si fissano al piano delle scrivanie in linea e scrivanie in linea/contrapposte mediante apposito staffaggio.

ACCESSORI**Elettrificazione**

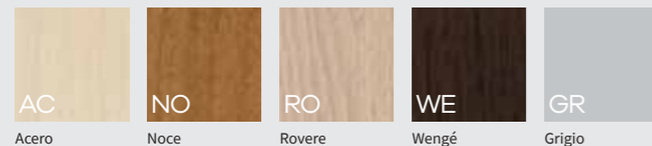
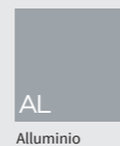
È possibile elettrificare le postazioni di lavoro configurate mediante una serie di accessori dedicati: salita cavi, canalizzazione orizzontale e top-access. Inoltre sono disponibili elementi per completare ed arricchire il posto di lavoro come modesty-panel e porta-CPU.

L'OPERATIVITÀ

LE INFORMAZIONI TECNICHE

KOROS

L'OPERATIVITÀ

Fin: wood*Fin: metal***PIANI DI LAVORO**

I piani di lavoro, spessore mm.28, sono realizzati in nobilitato melaminico nelle finiture Acero, Noce, Grigio, Rovere e Wengé con bordo in ABS spess.mm.2.

La struttura è realizzata in acciaio verniciato a polveri epossidiche in color Grigio Alluminio (RAL9006). Per alcune configurazioni sono disponibili piani di lavoro ad altezza selezionabile (h. 65+85 cm).

ARCHIVIAZIONE INDIVIDUALE

Serie di contenitori (a giorno, con ante, a cassetti e classificatori) ideati per organizzare il posto di lavoro configurandolo secondo le personali esigenze di dimensioni e tipologia di archiviazione.

Cassettiera portante profondità 80 cm

Struttura e frontali in nobilitato melaminico sp.18 mm, nelle finiture Trama Bianco e Trama Grigio; top sp. 28 mm nelle finiture Noce, Grigio, Acero, Rovere e Wengé, bordato in ABS sp. 2 mm. Cassetti in metallo (accessoriabili) montati su guide a sfera (portata 25 kg).

Classificatori in metallo su guide quadro ad estrazione totale (portata 35 kg).

Sistema antiribaltamento. Serratura di serie (mappabile a richiesta).

Contenitore scrivania

In nobilitato melaminico sp.18 mm nelle finiture Trama Bianco e Trama Grigio; top sp. 28 mm nelle finiture: Noce, Grigio, Acero, Rovere e Wengé, bordato in ABS sp. 2 mm.

Towerdox

Contenitore per raccoglitori (h.max 36,5 cm) posizionabile sul piano di lavoro. Realizzato in nobilitato melaminico sp.18 mm nelle finiture Trama Bianco e Trama Grigio.

La base (sp.28 mm) è disponibile come accessorio anche nelle finiture: Noce, Grigio, Acero, Rovere e Wengé.

CASSETTIERE

Le cassette sono realizzate con struttura, top e frontali in nobilitato melaminico sp.18 mm, nelle finiture Acero, Noce, Grigio, Rovere e Wengé; cassetto folden (aggl. ligneo rivestito in PVC); guide in metallo verniciato (portata Kg. 25); serratura a blocco simultaneo dei cassetti. Le cassette in metallo sono realizzate con struttura e cassetti in lamiera in finitura Grigio Alluminio (RAL9006). Serratura a chiusura simultanea.

SCHERMI

Sono disponibili schermi per scrivanie ed isole di lavoro.

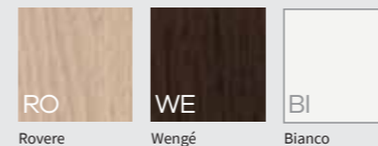
Versione legno: realizzati in melaminico sp.18 mm nelle finiture Trama Bianco e Trama Grigio; bordati in ABS 2 mm. Vengono fissati, mediante apposite staffe al piano di lavoro. Sono attrezzabili con vari accessori.

“Softscreen”: schermi fonoassorbenti in poliestere termoformato rivestiti in tessuto Trevira (finitura Grigio e Tortora). Vengono fissati ai piani di lavoro mediante apposito staffaggio oppure su barra “3LEVEL”

LE INFORMAZIONI TECNICHE

LINUX8080

L'OPERATIVITÀ

Fin: wood*Fin: metal***SCRIVANIE**

Strutture e piani di lavoro 8080 (H.75):

La struttura e i piani di lavoro sono realizzati in melaminico spessore 28 mm. (modesty spessore 18 mm), bordati in ABS mm.2. Finitura; Bianco, Rovere e Wengé.

Le gambe profonde cm.160 consentono di configurare le postazioni contrapposte senza interspazio oppure con interspazio da 6,4 cm. Queste ultime possono essere accessoriate con schermi in legno e vassoio di elettrificazione.

Strutture e piani di lavoro 5780 (H.72): La struttura e i piani di lavoro sono realizzati in melaminico spessore 28 mm. (modesty spessore 18 mm), bordati in ABS mm.2. Finitura; Acero, Grigio e Noce.

Piani di raccordo e terminali: I piani 8080 e 5780 sono tutti integrabili con raccordi, allunghi e penisole. Tutti i raccordi sono collegati ai piani di lavoro mediante piastre in metallo.

ARCHIVIAZIONE INDIVIDUALE

Serie di contenitori da affiancare ai piani di lavoro profondità 80 cm (H.75), ideati per organizzare il posto di lavoro configurandolo secondo le personali esigenze di dimensioni e tipologia di archiviazione.

Cassettiera profondità 80 cm

Struttura e frontali in nobilitato melaminico sp.18 mm, nelle finiture Trama Bianco e Trama Grigio; top sp. 28 mm nelle finiture Noce, Grigio, Bianco, Acero, Rovere e Wengé, bordato in ABS sp. 2 mm. Cassetti in metallo (accessoriabili) montati su guide a sfera (portata 25 kg).

Classificatori in metallo su guide quadro ad estrazione totale (portata 35 kg).

Sistema antiribaltamento. Serratura di serie (mappabile a richiesta).

Contenitore scrivania

In nobilitato melaminico sp.18 mm nelle finiture Trama Bianco e Trama Grigio; top sp. 28 mm nelle finiture: Noce, Grigio, Bianco, Acero, Rovere e Wengé, bordato in ABS sp. 2 mm.

Towerdox

Contenitore per raccoglitori (h.max 36,5 cm) posizionabile sul piano di lavoro. Realizzato in nobilitato melaminico sp.18 mm nelle finiture Trama Bianco e Trama Grigio.

La base (sp.28 mm) è disponibile come accessorio anche nelle finiture: Noce, Bianco, Grigio, Acero, Rovere e Wengé.

CASSETTIERE SU RUOTE

Le cassette in legno sono realizzate in nobilitato melaminico sp. 18 mm con struttura, top e frontali nelle finiture Trama bianco, Rovere e Wengé. Bordate in ABS sp.1 mm. Interno cassette: folden rivestito in colore grigio.

Le cassette in metallo sono realizzate con struttura e cassetti in lamiera in finitura Grigio Alluminio (RAL9006).

Su tutti i modelli:

- ruote piroettanti portata 100 kg.

- serratura a chiusura simultanea.

SCHERMI

Sono disponibili schermi per scrivanie, isole di lavoro e scrivanie contrapposte.

Versione legno: realizzati in melaminico sp.18 mm nelle finiture: Trama Bianco e Trama Grigio; bordati in ABS 2 mm. Vengono fissati, mediante apposito staffaggio, al piano di lavoro o alla struttura. Sono attrezzabili con vari accessori.

“Softscreen”: schermi fonoassorbenti in poliestere termoformato rivestiti in tessuto Trevira (finitura Grigio e Tortora). Vengono fissati ai piani di lavoro mediante apposito staffaggio oppure su barra “3LEVEL”.

ACCESSORI**Elettrificazione**

È possibile elettrificare le postazioni di lavoro configurate mediante una serie di accessori dedicati: salita cavi, canalizzazione orizzontale e topaccess.

Inoltre sono disponibili elementi per completare ed arricchire il posto di lavoro come porta-CPU fissi e su ruote.

LE INFORMAZIONI TECNICHE

LINUX5780

L'OPERATIVITÀ



SCRIVANIE

La struttura e i piani di lavoro sono realizzati in melaminico spessore 28mm. (modesty spessore 18 mm), bordati in ABS mm.2. Finitura; Acero, Grigio e Noce.

Piani di raccordo e terminali:

I piani in altezza 72,5cm, sono tutti integrabili con raccordi, allunghi e penisole. Tutti i raccordi sono collegati ai piani di lavoro mediante piastre in metallo.

CASSETTIERE SU RUOTE

Le cassettiere in legno sono realizzate in nobilitato melaminico sp.18mm con struttura, top e frontali nelle finiture Grigio, Acero, Noce. Bordate in ABS sp.1 mm.

Interno cassette: folden rivestito in colore grigio.

Le cassettiere in metallo sono realizzate con struttura e cassette in lamiera in finitura Grigio Alluminio (RAL9006).

Su tutti i modelli:

-ruote piroettanti portata 100 kg.

-serratura a chiusura simultanea.

SCHERMI

Sono disponibili schermi per scrivanie ed isole di lavoro.

Versione legno:

realizzati in melaminico sp.18 nelle finiture Trama Bianco, Trama Grigio; bordati in ABS 2mm.

Vengono fissati, mediante apposito staffaggio, al piano di lavoro.

Sono attrezzabili con vari accessori.

Softscreen:

schermi fonoassorbenti in poliestere termoformato rivestiti in tessuto Trevira (finitura Grigio e Tortora).

Vengono fissati ai piani di lavoro mediante apposito staffaggio oppure su barra "3LEVEL".

ACCESSORI

Elettrificazione

È possibile elettrificare le postazioni di lavoro configurate mediante una serie di accessori dedicati: salita cavi, canalizzazione orizzontale e topaccess. Inoltre sono disponibili elementi per completare ed arricchire il posto di lavoro come porta-CPU fissi e su ruote.

LE INFORMAZIONI TECNICHE

WITOFFICE

L'OPERATIVITÀ



STARTUP

SCRIVANIE

Top e struttura sono realizzati in melaminico sp.18 mm, bordati in ABS sp.2 mm.

Top in finitura Rovere e struttura in finitura Bianca. Il top dell'allungo è realizzato in melaminico sp.18 mm in finitura Rovere, bordato in ABS 2 mm; gamba in tubolare d'acciaio (5x5 cm) verniciato a polveri epossidiche colore Bianco (RAL9010).

CASSETTIERE Sono realizzate in nobilitato melaminico sp. 18 mm con struttura, top e frontali in finitura bianco, bordati in abs sp.1 mm.

- interno cassette: folden rivestito in colore grigio

- ruote piroettanti portata 100 kg.

- serratura a chiusura simultanea

Disponibile cuscino in tessuto nero ignifugo.

UP&DOWN

SCRIVANIA AD ALTEZZA REGOLABILE ELETTRICAMENTE (H.65÷125 CM)

Piano di lavoro

Realizzato in melaminico sp.28 mm, bordato in abs 2 mm, colore bianco. Dimensioni 160x80 cm.

Struttura: in tubolare d'acciaio, verniciato a polveri epossidiche, colore bianco (RAL9010).

Il movimento è ottenuto mediante due gambe telescopiche motorizzate gestite da una centralina (alimentazione elettrica 220VDC) e interruttore up&down sottopiano.

MULTIX R

SCRIVANIA RIBALTABILE

Piano di lavoro

È realizzato in melaminico sp.28 mm, bordato in abs 2 mm, colore bianco. Dimensioni 160x80 cm.

Struttura: costruita in tubolare d'acciaio, verniciato a polveri epossidiche, colore Grigio (RAL9006). Le gambe hanno ruote girevoli con freno. Il meccanismo di rotazione del top (brevettato) è dotato di un sistema di frizionamento che ne agevola l'apertura e chiusura, e di blocco sia in posizione di lavoro (orizzontale) che di riposo (verticale).

WORKS

MOBILE MULTIUSO

I mobili multiuso Works sono carrelli con struttura e ante realizzate in nobilitato melaminico sp.18 mm in finitura grigio, con bordi in abs 1 mm. Top in melaminico sp.18 mm (sp. 28 mm per il modello U054W). Su tutti i modelli ruote piroettanti (portata totale 120 kg).

MOBILE PER COMPUTER

I mobili per computer Works sono realizzati con struttura e ripiani in nobilitato melaminico sp.18 mm nelle finiture grigio e noce con bordi in abs sp.1 mm.

Su tutti i modelli ripiano estraibile su guide in metallo con cuscinetti e fermo (portata 25 kg). Portata totale 120 kg.

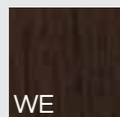
LE INFORMAZIONI TECNICHE

NAPEE

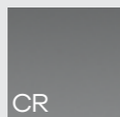
LA DIREZIONE

Fin: wood

Rovere



Wengé

Fin: metal

Cromo

PIANI DI LAVORO

Realizzati con agglomerato ligneo rivestito in melaminico spessore 35 mm nelle finiture Rovere e Wengé, bordato con ABS spess. mm.2.

STRUTTURA

Quattro gambe metalliche cromate con all'interno un inserto in legno della medesima finitura del top. Piedini regolabili e trave tubolare in metallo per irrigidimento del piano.

CASSETTIERE SU RUOTE

Le cassettiere in legno C0100X e C0120X sono realizzate con struttura, top e frontali in nobilitato melaminico sp.18 mm, nelle finiture Rovere e Wengé; cassetto folden (aggl. ligneo rivestito in PVC); guide in metallo verniciato (portata 25 kg).

La cassetiera direzionale in legno C0300X è realizzata in nobilitato melaminico sp. 18 mm con struttura, top e frontali nelle finiture Rovere e Wengé. Bordi in ABS sp.1 mm. Cassetti in metallo con fondo in melaminico sp.14 mm finitura Trama Grigio. Guide ad estrazione totale (portata 30 kg). Sistema antiribaltamento. Maniglie ad incasso in fusione di alluminio.

Le cassettiere in metallo sono realizzate con struttura e cassetti in lamiera in finitura Grigio Alluminio (RAL9006) e Bianco (RAL9010). Portacancelleria.

Su tutti i modelli:

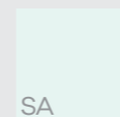
- ruote piroettanti portata 100 kg.
- serratura a chiusura simultanea.

LA DIREZIONE

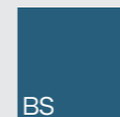
LE INFORMAZIONI TECNICHE

TWIST

LA DIREZIONE

Fin: crystal

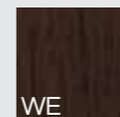
Bianco smaltato



Blu smaltato

Fin: wood

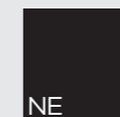
Rovere



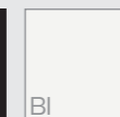
Wengé



Bianco Lucido

Fin: metal

Nero



Bianco

PIANI DI LAVORO

CRISTALLO: vetro float spess. 10 mm smaltato bianco e blu.

Tutti i cristalli sono temprati. La finitura bianco smaltato (SA) è disponibile in pronta consegna, i piani blu vengono prodotti su ordinazione.

WOOD: agglomerato ligneo rivestito in finitura Rovere e Wengé, post-formato longitudinalmente e bordato con ABS spess. 2 mm sulle testate. Agglomerato ligneo rivestito in laminato HPL 12/10 finitura Bianco Lucido, post-formato longitudinalmente e bordato con ABS spess. 2 mm sulle testate.

STRUTTURA

Gamba metallica: in tubolare metallico a sezione rettangolare elettrosaldato e verniciato a polveri epossidiche nei colori Bianco (RAL9010) e Nero (RAL9005).

ORGADESK

Mobile per archiviazione individuale portante (sostituisce una gamba mantenendo travi standard). È costituito da una cassetiera lunga 90 cm, con 3 cassetti in metallo ad estrazione totale (portata 50 kg) e serratura a chiusura simultanea. E da un elemento estraibile con 2 vani: portadox (cm 60,5 x 42 x h.36,5 utili) e portaoggetti (cm 60,5 x 42 x h.8 utili). L'accesso ai vani può essere bloccato mediante chiusura magnetica invisibile (opzionale) trasformandoli in una sorta di "segreta".
Finiture: Rovere e Wengé.

CASSETTIERE SU RUOTE

Le cassettiere in legno C0100X e C0120X sono realizzate con struttura, top e frontali in nobilitato melaminico sp.18 mm, nelle finiture Trama Bianco, Rovere e Wengé; cassetto folden (aggl. ligneo rivestito in PVC); guide in metallo verniciato (portata 25 kg). La cassetiera direzionale in legno C0300X è realizzata in nobilitato melaminico sp. 18 mm con struttura, top e frontali nelle finiture Rovere e Wengé. Bordi in ABS sp.1 mm. Cassetti in metallo con fondo in melaminico sp.14 mm finitura Trama Grigio. Guide ad estrazione totale (portata 30 kg). Sistema antiribaltamento. Maniglie ad incasso in fusione di alluminio.

Le cassettiere in metallo sono realizzate con struttura e cassetti in lamiera in finitura Nero (RAL9005) e Bianco (RAL9010). Portacancelleria.

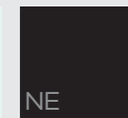
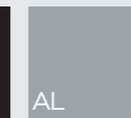
Su tutti i modelli:

- ruote piroettanti portata 100 kg.
- serratura a chiusura simultanea.

LE INFORMAZIONI TECNICHE

GIANOMETAL

LA DIREZIONE

Fin: crystalSA
Bianco
smaltatoNE
Nero
Smaltato*Fin: wood*AC
AceroRO
RovereWE
Wengé*Fin: metal*BI
BiancoNE
NeroAL
Alluminio**PIANI DI LAVORO**

Cristallo: vetro float spess. mm.15 smaltato Bianco o Nero (a copertura totale), temprato.
Wood: agglomerato ligneo rivestito in melaminico spess.35 mm nelle finiture Acero, Rovere e Wengé, bordato con ABS spess. mm.2.

STRUTTURA

Metal: gambe scatolari in metallo spess. 100mm collegate da trave tubolare Ø48mm.; gambe tubolari 80x80 mm in metallo per appendici; verniciatura a polveri epossidiche nei colori Grigio Alluminio (RAL9006), Bianco (RAL9010) e Nero (RAL9005). Piedini livellatori.

CASSETTIERE

Cassettiere in legno per scrivanie con trave metallica: realizzate in melaminico (sp.18mm) con top (sp.28 mm) e distanziali che permettono il corretto posizionamento in presenza di trave; finiture: Trama Bianco, Trama Grigio, Trama Nero.

È possibile utilizzare cassettiere tradizionali, cioè senza distanziali, se posizionate in assenza di trave-scrivania: struttura, top e frontali cassetti sono realizzati in melaminico spess.18mm; finiture: Acero, Rovere, Wengé e Trama Bianco.

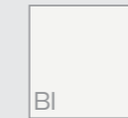
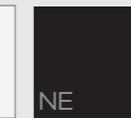
Su tutti i modelli:

- interno cassetti: folden rivestito in colore grigio, guide in metallo (portata 25 Kg.).
- serratura a chiusura simultanea di serie.

LE INFORMAZIONI TECNICHE

GIANOWOOD

LA DIREZIONE

Fin: woodAC
AceroRO
RovereWE
Wengé*Fin: metal*BI
BiancoNE
NeroAL
Alluminio**PIANI DI LAVORO**

Wood: agglomerato ligneo rivestito in melaminico spess.35 mm. nelle finiture Acero, Rovere e Wengé, bordato con ABS spess. 2 mm.

STRUTTURA

Wood: gambe in agglomerato ligneo rivestite in melaminico spess. 35 mm. collegate da modesty panel e sottopiano in melaminico spess. 18 mm.; finiture: Acero, Rovere e Wengé. Piedini livellatori.

CASSETTIERE

Struttura, top e frontali cassetti in melaminico spess.18mm; finiture: Acero, Rovere, Wengé e Trama Bianco.

Su tutti i modelli:

- Interno cassetti: folden rivestito in colore grigio, guide in metallo (portata 25 Kg.).
- Serratura a chiusura simultanea di serie.

LE INFORMAZIONI TECNICHE

SUPERFLAT

L'ARCHIVIAZIONE

SUPERFLAT

SuperFlat è una serie di contenitori di profondità 40,1 cm. (utile 36 cm.) costituiti da una struttura interna, componibile con modulo 90 e 45, rivestita sui fianchi che rimangono esterni con finitori in tinta con cappello ed ante. Sono prodotti in 3 altezze (86.3, 127.9 e 211.1 cm.)rispettivamente per 2, 3 e 5 vani per raccoglitori H.35 cm. Possono essere utilizzati in “centro-stanza” (schiena “trama grigio”).

STRUTTURA INTERNA

È realizzata con pannelli in nobilitato melaminico, in finitura “trama” Grigio, con schiena e fiancate di spessore 18 mm., ripiani spessore 28 mm. Tutti i contenitori sono attrezzati con piedini livellatori.

STRUTTURA ESTERNA

Top, fianchi finitori, ante, frontali cassetti e classificatori sono disponibili nei colori: Trama Bianco, Trama Grigio, Trama Nero, Acero, Rovere e Wengè.

Top e fianchi finitori sono realizzati in melaminico sp. 14 mm., con bordi in ABS (sp. 2 mm.).

Ante nelle versioni:

Legno: in melaminico sp.18 mm. con bordi in ABS (sp. 1 mm.); serratura di serie (mappabile a richiesta) e profilo parapolvere.

Cristallo: in vetro float spess. 4 mm., satinato e temprato, con telaio in alluminio anodizzato.

Tutte le ante sono dotate di maniglia a ponte (16cm) in alluminio verniciato.

Cassetti e classificatori (anche dietro anta) in metallo ad estrazione totale di grande portata (50 kg), attrezzabili con sistema antiribaltamento e serratura opzionali. La serratura può essere mappabile a richiesta.

FLAT

L'ARCHIVIAZIONE

FLAT

Flat è una serie di contenitori di profondità 40,1 cm. (utile 36 cm.) componibili con modulo 90 e 45 cm.

Sono prodotti in 3 altezze (87.7, 129.3 e 212.5 cm.) rispettivamente per 2, 3 e 5 vani per raccoglitori H.35cm. Possono essere utilizzati in “centro-stanza” (schiena “trama grigio”). La struttura è realizzata con pannelli in nobilitato melaminico, in finitura “trama” Grigio, con schiena e fiancate di spessore 18 mm., ripiani spessore 28 mm.

Tutti i contenitori sono attrezzati con piedini livellatori.

Il top (sp.28 mm.) e le ante (sp. 18 mm.) sono realizzati nelle finiture: Trama Bianco, Trama Grigio, Grigio, Acero, Noce, Rovere e Wengè e bordati in ABS (sp. 1 mm.).

Disponibili ante in cristallo temprato sp. 5 mm. Le ante in legno sono predisposte per una serratura opzionale (mappabile a richiesta) e profilo parapolvere. Cassetti e classificatori (anche dietro anta) in metallo ad estrazione totale di grande portata (50 kg), attrezzabili con sistema antiribaltamento e serratura opzionali. La serratura può essere mappabile a richiesta.

LE INFORMAZIONI TECNICHE

BOISERIE
LIBRERIE
MINIFLAT
CROSS
SLIDING FLAT

L'ARCHIVIAZIONE

BOISERIE

Lunghezza 110 - 160 - 190 - 240 - 270 - 320cm

Altezza 205,8cm

Struttura verticale in pannello melaminico spess. 28mm in finitura Trama Bianco, Rovere e Wengè completa di staffe per il fissaggio a muro. Ripiani in pannello melaminico spess. 28mm in finitura. Trama Bianco o Trama Nero che si aggregano alla struttura verticale mediante mensole in acciaio grigio metallizzato.

LIBRERIE

Le librerie sono prodotte con pannelli in nobilitato melaminico spess. mm.18 nelle finiture: Trama Bianco, Trama Nero, Acero, Grigio, Noce, Rovere e Wengé.

Anta scorrevole in cristallo satinato e temprato con telaio in alluminio anodizzato.

MINIFLAT

Miniflat sono una serie di contenitori h.86 e h.170 cm, profondità 35 cm (utile 31), modulo 80, realizzati per contenere 18 o 36 dox (dorso 8). Struttura e ripiani in colore bianco, sono realizzati in melaminico sp.18 mm bordato in ABS 1 mm. Le ante disponibili nelle finiture:

- bianco, rovere e wengè (per Miniflat h.170)

- bianco (per Miniflat h.86),

sono realizzate in melaminico sp.18 mm bordate in ABS, con serratura di serie.

Tutti i contenitori sono attrezzati con piedini livellatori.

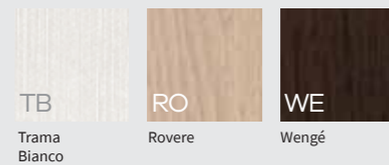
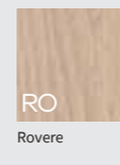
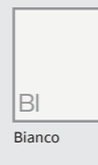
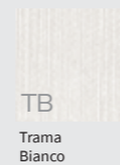
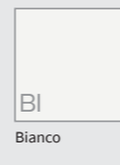
LIBRERIE CROSS

Le librerie Cross sono prodotte con pannelli in nobilitato melaminico spess. mm.18 nelle finiture: Trama Bianco e Trama Nero. Schienale di finitura opzionale nei colori: Trama Bianco e Trama Nero.

LE INFORMAZIONI TECNICHE

AVANT

LA RECEPTION

Fin: top banner wood*Fin: top banner crystal**Fin: desktop**Fin: front and joining piece**Fin: metal***AVANT**

La reception Avant è costituita da moduli di profondità totale 80 cm, disponibili nelle lunghezze 120, 140 e 160 cm.

Ciascun modulo è composto da 4 elementi:

- piano di lavoro (profondità 60 cm), finiture: bianco, rovere e wengé.
- pannello frontale, finitura: trama bianco.

-top (profondità 28 cm) e banner, finiture: trama bianco, rovere, wengé e cristallo.

Tutti gli elementi sono realizzati con pannello melaminico in spessore 18 e 28 mm.

Nella variante cristallo top e banner, sono realizzati con pannelli legnosi su cui viene applicato un vetro spess. 3 mm smaltato bianco.

I moduli possono essere configurati linearmente e/o in composizione angolare, utilizzando in questo caso l'elemento di raccordo a 90° (40x40 cm) in finitura trama bianco.

Qualsiasi configurazione individuata (lineare, angolare o lineare/angolare) deve essere chiusa lateralmente da elementi terminali:

- archiviazione individuale con towerdox (ad ante o con cassette, finitura trama bianco).
- pannelli di chiusura (80 x h.111 cm, spessore 4 o 2,8 cm, finitura trama bianco).

Elettrificazione

-Reception lineare: il piano di lavoro scorrevole (di serie) consente l'accesso alle apparecchiature elettriche sottopiano.

-Reception angolare: l'elemento di raccordo a 90° è, di serie, attrezzato con 2 passacavi che permettono il collegamento tra piano di lavoro e le apparecchiature elettriche sottopiano.

Ulteriori collegamenti possono essere realizzati utilizzando "LK top access" (opzionale).

Disponibili inoltre accessori quali: vertebra, marsupio, cablegrip e porta cpu.

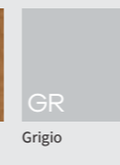
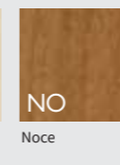
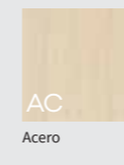
Illuminazione

I moduli lineari possono essere accessoriati con barre luminose a led che vengono posizionate tra banner e pannello frontale.

LE INFORMAZIONI TECNICHE

LINUX

LA RECEPTION

Fin: upper top and desk*Fin: front**Fin: metal***LINUX**

Le receptions Linux nascono dall'integrazione tra elementi frontali h. cm 105 e le scrivanie o i piani di lavoro Linux.

Versione melaminico: pannello frontale in finitura Trama Grigio spess. mm 28 nelle misure cm 80, 120, 140, 160 e 180 da abbinare alle corrispondenti scrivanie mediante staffe di collegamento.

Negli elementi angolari a 90° (non utilizzabili come elementi terminali) il frontale è prodotto in metallo finitura Grigio Alluminio (RAL9006).

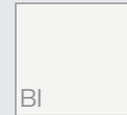
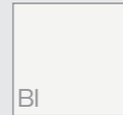
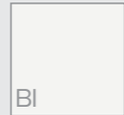
Disponibili fianchi finitori in melaminico finitura Trama Grigio per rendere autoportante la reception da integrare con il piano scrivania o con armadi.

Tops reception sagomati (bordatura abs mm 2, profondità cm 40 al centro e cm 33 alle estremità) in melaminico spessore mm 28 nelle finiture: Acer, Noce, Grigio.

LE INFORMAZIONI TECNICHE

XTABLE

LA RIUNIONE

Fin: lacqueredBianco
LaccatoNero
Laccato*Fin: melamine*Bianco
melaminico*Fin: metal*

Bianco



Nero

XTABLE

Tavolo con unico basamento centrale ed elegante piano laccato nelle classiche forme quadra e tonda; forma ovale in melaminico.

PIANO

Pannello in medium density (MDF) di spessore 28 mm., sagomato sul bordo perimetrale per un effetto “extra sottile”, “laccato opaco” con vernici poliuretatiche (20 gloss) nei colori Bianco o Nero. Nella versione ovale top in nobilitato melaminico spessore 28 mm. con bordo in abs spess. 2 mm.

Dimensioni:

tavolo tondo Ø150 cm.

tavolo ovale 220x120 cm.

tavolo quadro 150x150 cm.

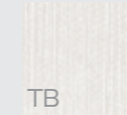
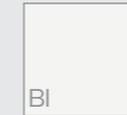
STRUTTURA

Struttura metallica verniciata a polveri epossidiche in finitura semilucida nei colori Bianco (RAL9010) e Nero (RAL9005). Piedini livellatori.

LE INFORMAZIONI TECNICHE

LEMTABLE

LA RIUNIONE

Fin: woodTB
Trama
BiancoTG
Trama
Grigio*Fin: metal*

Bianco



Alluminio

LEMTABLE

Basamento a 4 gambe con travi perimetrali, componibile. Piano con la particolare finitura “trama”.

PIANO

Piano di lavoro spessore 28mm., nobilitato con finitura “trama” nei colori Bianco e Grigio. Bordi in ABS di spessore 2 mm. in finitura “trama”.

Dimensioni del singolo piano: 140x140 cm. o 160x160 cm.

Dimensione dei tavoli: 140x140, 280x140, 420x140, 160x160, 320x160, 480x160.

STRUTTURA

Struttura costituita da gambe in metallo, conificate e piegate, collegate mediante travi metalliche per formare sia tavoli singoli che multipli (in linea) utilizzando gambe intermedie. Verniciatura a polveri epossidiche nei colori Bianco (RAL9010) e Grigio (RAL9006). Piedini regolabili in fusione d'alluminio di colore Bianco (in abbinamento alla struttura bianca) o Cromati (in abbinamento alla struttura grigia).

LE INFORMAZIONI TECNICHE

TWIST/SWING

LA RIUNIONE

Fin: wood



Fin: metal

**TWIST
PIANO**

WOOD: melaminico (spess. 28 mm.) in finitura Rovere o Wengé, bordato con ABS spess.2 mm. Laminato Bianco Lucido (spess. 28mm) bordato in ABS spess. 2 mm.

STRUTTURA

Gamba "Tripod" realizzata in tubolare metallico a sezione rettangolare elettrosaldato e verniciato a polveri epossidiche nei colori Bianco (RAL9010) e Grigio Alluminio (RAL9006); utilizzata singolarmente ed in abbinamento a speciali travi per la realizzazione di tavoli riunione.

**SWING
PIANO**

I piani di lavoro, spessore mm. 28, sono realizzati in nobilitato melaminico nelle finiture Bianco, Grigio, Acer, Rovere e Wengé. Bordatura perimetrale in ABS spess. 2 mm.

STRUTTURA

Gamba "Tripod" realizzata in tubolare metallico a sezione rettangolare elettrosaldato e verniciato a polveri epossidiche nei colori Bianco (RAL9010) e Grigio Alluminio (RAL9006); utilizzata singolarmente ed in abbinamento a speciali travi per la realizzazione di tavoli riunione.

LE INFORMAZIONI TECNICHE

GIANOMETAL

LA RIUNIONE

Fin: wood



Fin: crystal

Fin: metal

**GIANO
PIANO**

CRISTALLO: vetro float spess.mm.15, smaltato Bianco o Nero a copertura totale, temprato.
WOOD: agglomerato ligneo nobilitato in melaminico (sp.35 mm), nelle finiture Acer, Rovere e Wengé, bordato con ABS 2 mm.

STRUTTURA

METAL: gambe scatolari in metallo spess.100mm collegate da trave tubolare Ø 48 mm.; gambe tubolari 100x100 mm. in metallo per appendici; verniciatura a polveri epossidiche in colore Bianco (RAL9010), Alluminio (RAL9006) e Nero (RAL9005).

GIANOWOOD

LA RIUNIONE

Fin: wood

Acero

Rovere

Wengé

**GIANO
PIANO**

WOOD: agglomerato ligneo nobilitato in melaminico (sp.35 mm), nelle finiture Acero, Rovere e Wengé, bordato con ABS 2 mm.

STRUTTURA

Gambe in agglomerato ligneo rivestite in melaminico spess. 35 mm. collegate da modesty panel e sottopiano in melaminico spess. 18 mm.; finiture: Acero, Rovere e Wengé. Piedini livellatori.

KOROS LINUX

LA RIUNIONE

Fin: wood

Acero

Noce

Rovere

Wengé

Fin: metal

Grigio

Alluminio

Bianco

**KOROS/LINUX
PIANO**

I piani di lavoro, spessore 28 mm, sono realizzati in nobilitato melaminico nelle finiture Bianco, Grigio, Acero, Noce, Rovere e Wengé con bordo in ABS.

STRUTTURA

La struttura metallica è realizzata in acciaio verniciato a polveri epossidiche color Grigio Alluminio (RAL9006).

LINUX**PIANO E STRUTTURA**

Sono realizzati con pannello melaminico spess. 28 mm, bordati in ABS mm.2 nelle finiture: Acero, Grigio e Noce, in altezza 72 cm.

LINE KIT

CUSTOM MADE

CUSTOM MADE

SPECIFICHE ESIGENZE ORGANIZZATIVE, ESTETICHE, DIMENSIONALI, RICHIEDONO SEMPRE PIÙ SPESSO LA PROGETTAZIONE E RELATIVA PRODUZIONE DI PRODOTTI "SU MISURA" CHE SODDISFINO LE RICHIESTE DEL COMMITTENTE. QUESTA CAPACITÀ È UN PUNTO DI FORZA DI LINE KIT.



REALIZZAZIONE CUSTOM DI ESPOSITORI PER SHOP IN SHOP

Fondo in legno realizzato in folding e laccatura UV

Ripiani in alluminio



ORGADESK

REALIZZAZIONE CUSTOM DI POSTAZIONE INTEGRATA AD INGOMBRO LIMITATO: PIANO DI LAVORO, CASSETTIERA, LIBRERIA SCORREVOLE A SCOMPARSA, CONTENITORE SOTTOPIANO CON CLASSIFICATORE ESTRAIBILE.



PER UN'IDONEA ILLUMINAZIONE DELL'AREA DI LAVORO
Lampada su binario 3level

PER UNA RIDUZIONE DEL RIVERBERO SONORO
Schermo fonoassorbente "Softscreen"

PER UN ORDINATO CONTENIMENTO DI CAVI E MULTIPRESE
Top access con marsupio

PER UN CORRETTO POSIZIONAMENTO DELLO SCHERMO
Braccio porta monitor

GAMBE TELESCOPICHE AD AZIONAMENTO ELETTRICO DA CM65 A CM125

POSTAZIONE CUSTOM PER POTER LAVORARE IN PIEDI O SEDUTI E RIDURRE IL CARICO SULLA COLONNA VERTEBRALE
Bench con piani di lavoro ad altezza regolabile

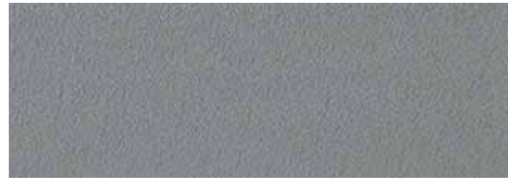
LE INFORMAZIONI TECNICHE

ADHOC

FINITURE



NE
TESSUTO NERO



GR
TESSUTO GRIGIO



PE
PELLE NERO



EP
ECOPELLE NERO



RG
RETE GRIGIO
H1510



RN
RETE NERA
H1500, H126E, H172M



RN
RETE NERA
H101E



RB
RETE BIANCO
H142E, H145E

LE INFORMAZIONI TECNICHE

LACCATO

FINITURE

VERNICIATURA A COLORE SU SUPPORTO LIGNEO CON VERNICI POLIURETANICHE.
- *Bianco Opaco 20 gloss* **BI**
- *Nero Opaco 20 gloss* **NE**



BI
BIANCO OPACO



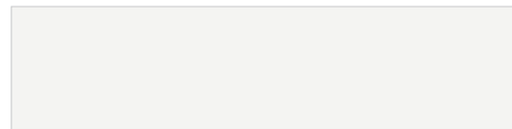
NE
NERO OPACO

METALLO

FINITURE

ACCIAIO VERNICIATO CON POLVERI EPOSSIDICHE:

- *Bianco*: Ral 9010 **BI**
- *Nero*: Ral 9005 **NE**
- *Grigio*: Ral 9006 **AL**



BI
BIANCO



NE
NERO OPACO



AL
GRIGIO



CR
CROMO

CRISTALLO

FINITURE

VETRO SMALTATO BIANCO: applicazione di smalto bianco, temprato **SA**
VETRO SMALTATO NERO: applicazione di smalto nero, temprato **NE**
VETRO SMALTATO BLU: applicazione di smalto blu, temprato **BS**



BS (su richiesta)
BLU SMALTATO



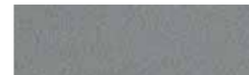
NE
NERO SMALTATO



SA
BIANCO SMALTATO

SOFTSCREEN

FINITURE



GR
GRIGIO



TO
TORTORA

MELAMINICO LAMINATO

FINITURE

AGGLOMERATI LIGNEI NOBILITATI
CON CARTE MELAMINICHE, LAMINATI.

- Trama Bianca:
Melaminico in finitura trama **TB**
- Trama Grigio:
Melaminico in finitura trama **TG**
- Trama Nero:
Melaminico in finitura trama **TN**
- Acero:
Melaminico in finitura cera fine **AC**
- Rovere:
Melaminico in finitura poro legno **RO**
- Noce:
Melaminico in finitura cera fine **NO**
- Wengè:
Melaminico in finitura poro legno **WE**
- Bianco:
Melaminico in finitura cera fine **BI**
- Bianco Lucido:
Laminato in finitura lucida **BL**
- Grigio:
Melaminico in finitura opaca **GR**

.353

.354



TB
TRAMA BIANCO



TG
TRAMA GRIGIO



TN
TRAMA NERO



AC
ACERO



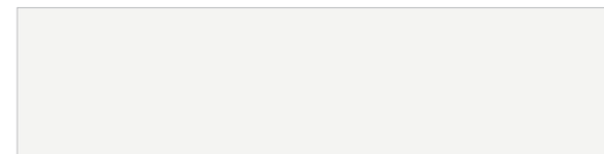
RO
ROVERE



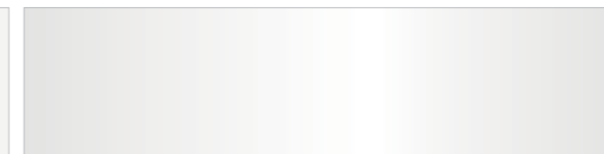
NO
NOCE



WE
WENGÈ



BI
BIANCO



BL
BIANCO LUCIDO



GR
GRIGIO