

Asterisco

APP/Top Fly

Design by Estel R&D

Il sistema operativo Asterisco APP è la terza generazione dello storico Asterisco 2002 / Asterisco-IN 2010 di Estel. Presenta due differenti tipologie di gambe: "Portale" e "Cornice". Una struttura di traversi metallici connette le due gambe esterne, dando origine a un sistema flessibile di scrivanie modulari operative. I piani utilizzati sono da 30 mm di spessore, in svariate finiture, con forme quadrate e rettangolari. Il pannello schermo può essere in versione rivestita in tessuto o in vetro. Il sistema di elettrificazione del posto di lavoro è integrato sia nelle scrivanie singole sia nei bench.

Molteplici sono gli accessori disponibili: top access, barre portaoggetti, bracci porta-monitor, porta CPU, pannelli schermo, vertebre passacavi, vaschette porta prese, lavagnette.

Top Fly è un sistema di contenitori di larghezza 33 cm, profondità 80/163 cm ed altezza 71 cm. I contenitori sono predisposti per fungere da supporto ai piani delle scrivanie Asterisco, dando luogo a postazioni operative con spazio d'archiviazione integrato. Una soluzione pratica e facilmente customizzabile grazie a contenitori sottopiano predisposti per diverse funzioni: cassetto e classificatore, cassetto e vano porta CPU o vano libero, cassetto e anta battente con vano libero, cassetto e anta con EcoBox e Chair Box Vallet. Ciascuna postazione è facilmente cablabile, attraverso il vano per la salita cavi dal pavimento integrato all'interno del contenitore. I piani di lavoro nella versione scrivania singola possono essere accessoriati con un top access a cornice, mentre nella versione bench sono dotate di serie di top access pivot.



DESCRIZIONE TECNICA



Piani

NOBILITATO, LACCATO SABLÉ,
ESSENZA

Piani realizzati con pannelli in particelle di legno sp.30 mm, nobilitati melaminici con superfici antigraffi o e antiriflesso, sono bordati in PVC e stondati sui quattro lati.

Gambe

Gambe in tubolare metallico elettrosaldate e verniciate a polveri nelle finiture Bianco Neve e Carbon Glacé.

Le gambe Cornice e i traversi sono a sezione rettangolare 5x3 cm.

Le gambe Portale sono a sezione quadrata di lato 5 cm sulla parte verticale, e rettangolare 5x3 cm sulla parte superiore orizzontale. È disponibile anche la versione regolabile in altezza (da 65 a 85 cm).



Traversi sottopiano

Stangoni in profilato metallico a sezione rettangolare 5x3 cm, con sistema di aggancio rapido alla gamba.

Cover decorativa terminale

Disponibile con sovrapprezzo per le gambe «Portale», in quattro colori (bianco, giallo, rosso, verde).

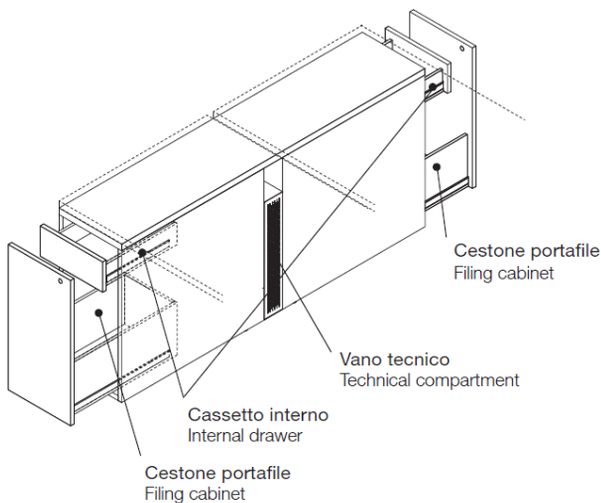
Pannelli schermo e pannelli laterali (per bench)

Disponibili in tessuto, o in tessuto con barra in Alluminio per accessori.

DESCRIZIONE TECNICA

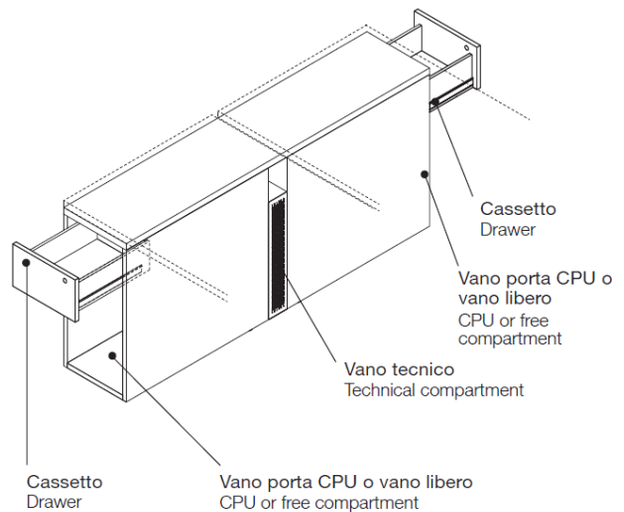
VERSIONE A - TOP FLY 33 CON CASSETTO INTERNO E CESTONE PORTAFILE

A VERSION - TOP FLY 33 WITH INTERNAL DRAWER AND FILING CABINET



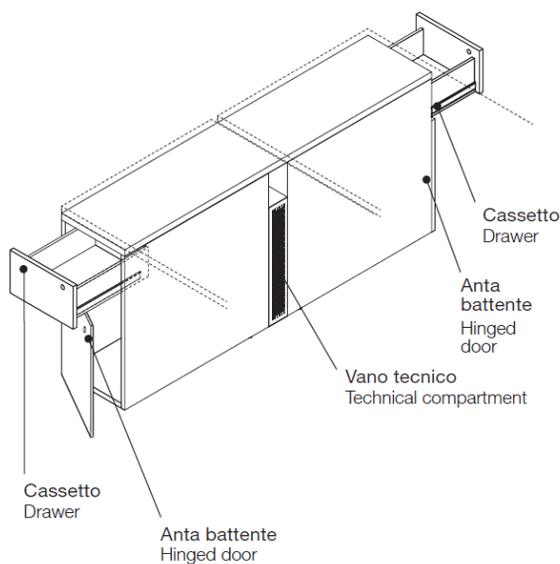
VERSIONE B - TOP FLY 33 CON CASSETTO E VANO PORTA CPU O VANO LIBERO

B VERSION - TOP FLY 33 WITH DRAWER AND CPU OR FREE COMPARTMENT



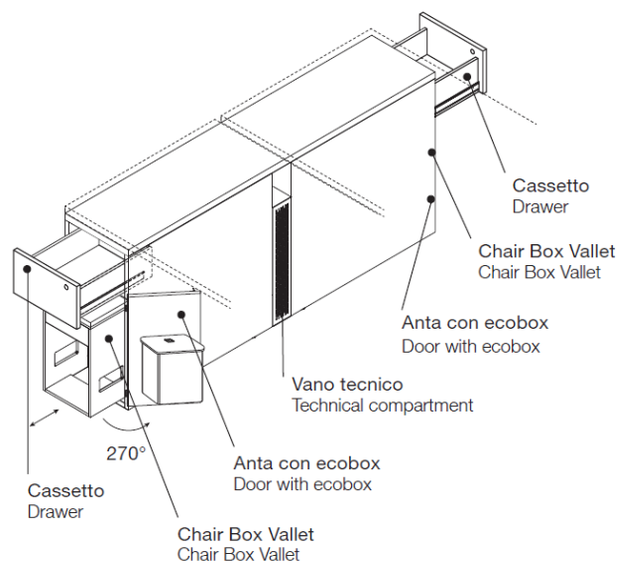
VERSIONE C - TOP FLY 33 CON CASSETTO E ANTA BATTENTE

C VERSION - TOP FLY 33 WITH DRAWER AND HINGED DOOR

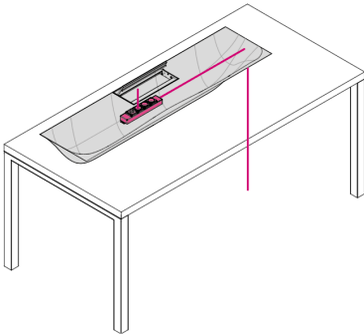


VERSIONE D - TOP FLY 33 CON CASSETTO, ANTA CON ECOBOX E CHAIR BOX VALLET

D VERSION - TOP FLY 33 WITH DRAWER, DOOR WITH ECOBOX AND CHAIR BOX VALLET



ELETTRIFICAZIONE

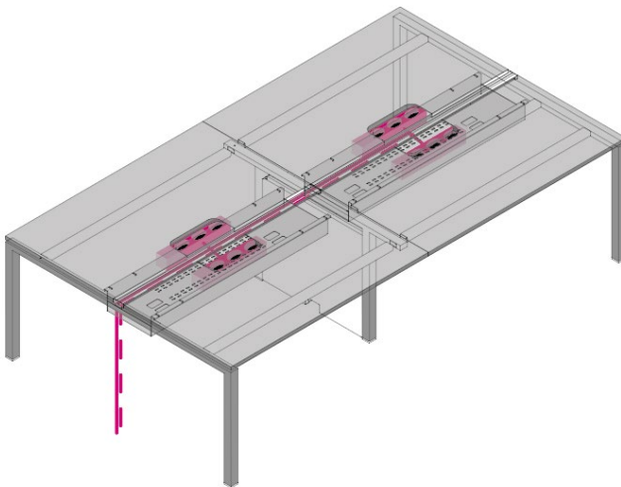


Scrivania singola

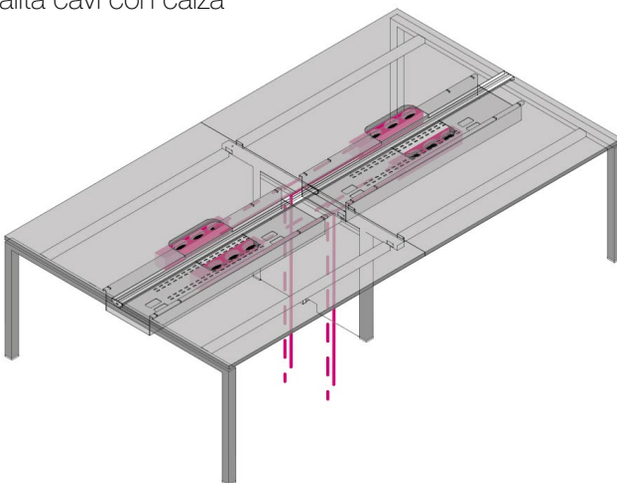
Sistema di elettrificazione della scrivania singola comprensivo di top access cornice e vaschetta portacavi e portaprese in termoformato rivestito in tessuto. La vaschetta ha anche funzione di modesty panel.

Bench

Le composizioni bench sono dotate di serie di vasca metallica sottopiano e di top access tipo «pivot». Sono inoltre disponibili una serie di dotazioni aggiuntive per l'elettrificazione.

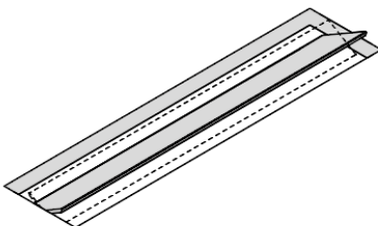
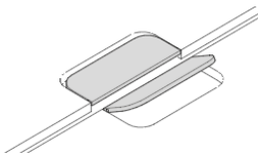
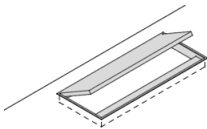
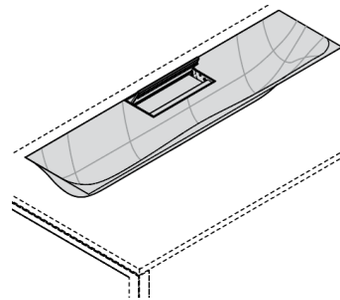
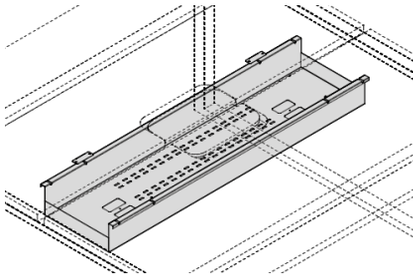


Salita cavi con calza



Salita cavi con pannello carter per gamba intermedia

ELETTTRIFICAZIONE



Portacavi

Vassoio portacavi condiviso metallo verniciato per postazioni di lavoro in bench.

Il vassoio dalla sua posizione di riposo sottopiano può essere sganciato e restare sospeso ad altezza di "lavoro" per il cablaggio.

Top access

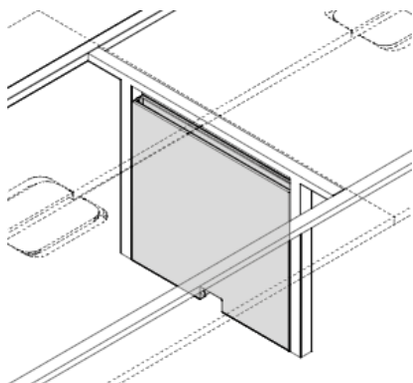
Top access cornice con vaschetta portacavi in termoformato per scrivania singola.

Top access cornice per scrivania singola.

Top access pivot per bench.

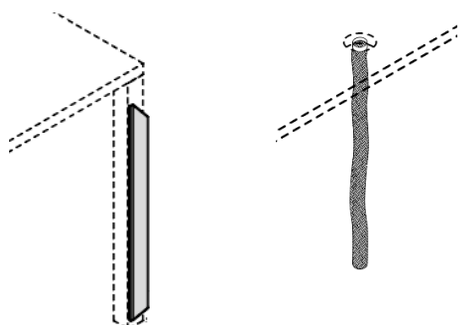
Top access bifacciale per tavoli riunione in nobilitato, laccato sablé, essenza.

ELETTTRIFICAZIONE



Pannello carter gamba intermedia

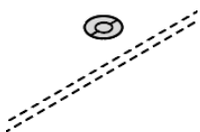
Pannello carter portacavi in lamiera per gamba intermedia rientrante dei bench, nella stessa finitura delle gambe.



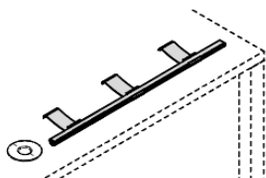
Passacavi

Carter salita cavi per gamba PORTALE.

Calza passacavi per scrivania singola e per bench.

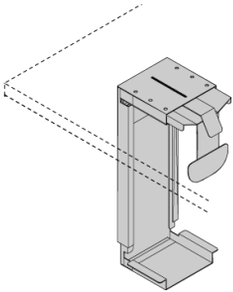


Foro passacavi per scrivania singola.

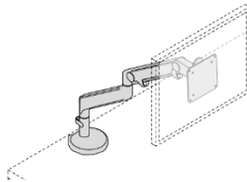


Vertebra orizzontale.

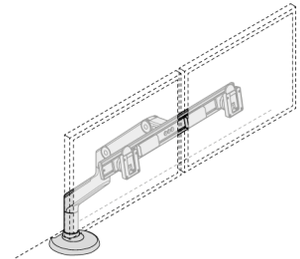
ACCESSORI



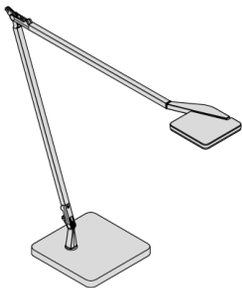
Porta CPU estensibile



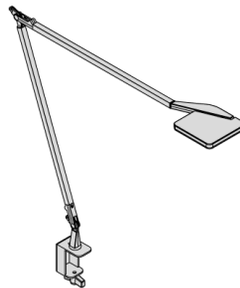
Portamonitor singolo
montato su piano



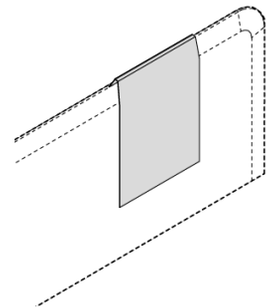
Portamonitor doppio
montato su piano



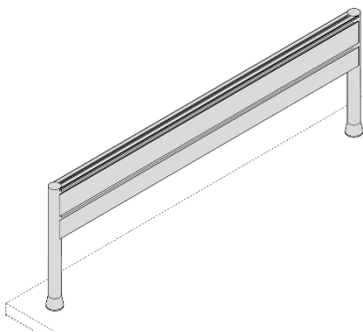
Lampada a LED da tavolo



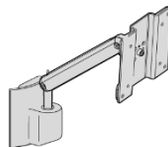
Lampada a LED da tavolo
con morsetto



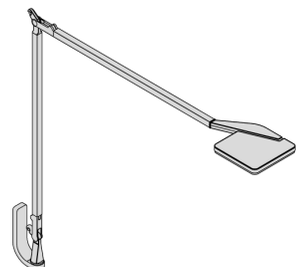
Lavagnetta per pannello



Barra porta accessori

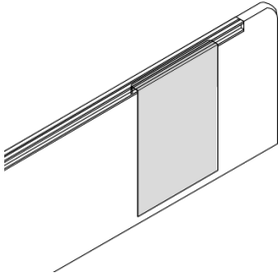


Porta monitor singolo
per barra

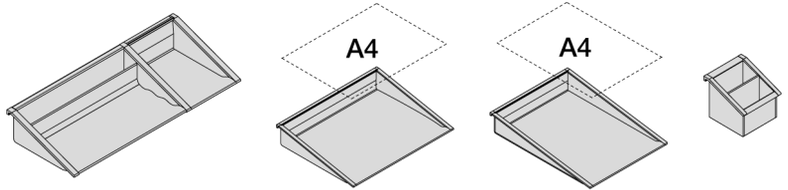


Lampada a LED da tavolo
per barra

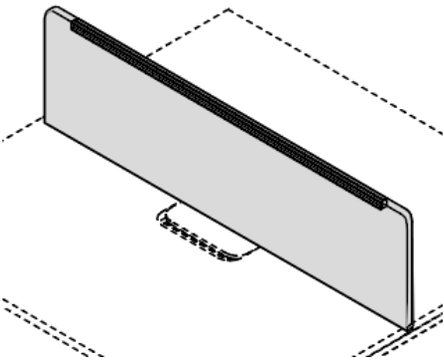
ACCESSORI



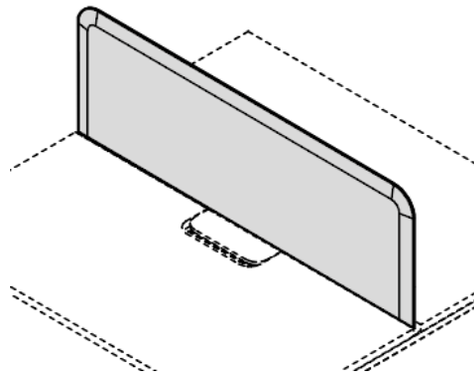
Lavagnetta per barra



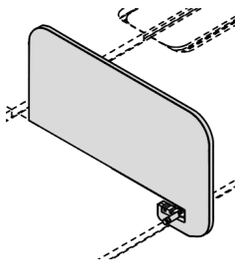
Organizer per barra



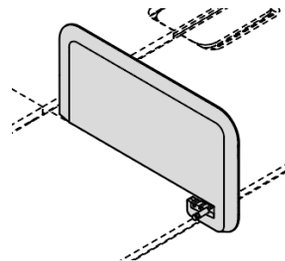
Pannello schermo frontale con telaio in alluminio



Pannello schermo frontale

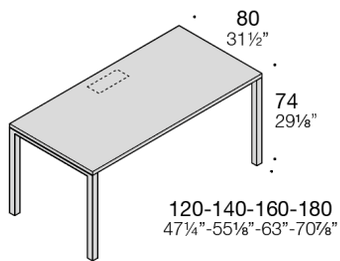


Pannello divisorio laterale agganciabile

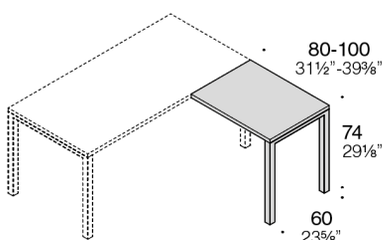


Pannello divisorio laterale agganciabile

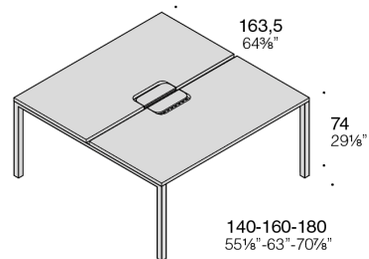
DIMENSIONI



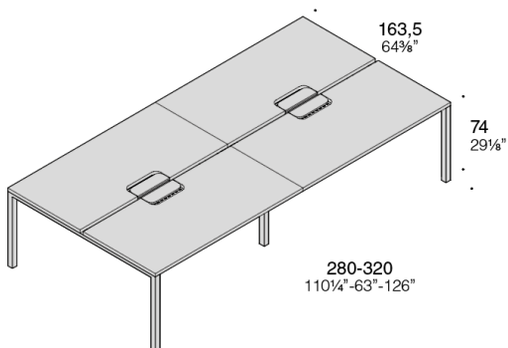
Scrivania singola



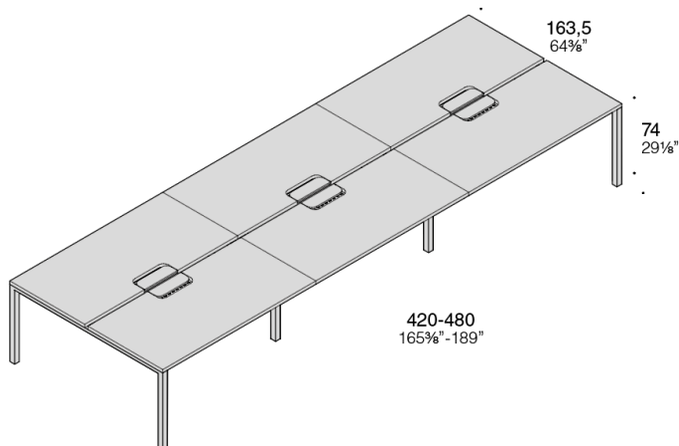
Dattilo per scrivania singola



Bench - 2 posti

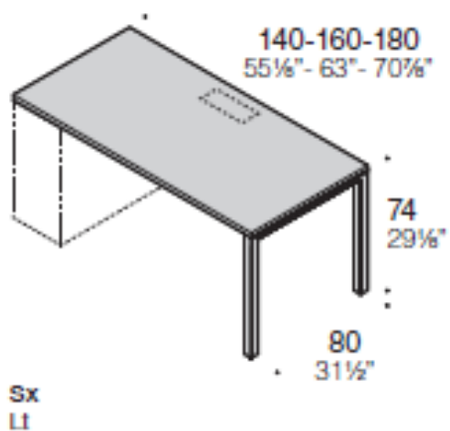


Bench - 4 posti

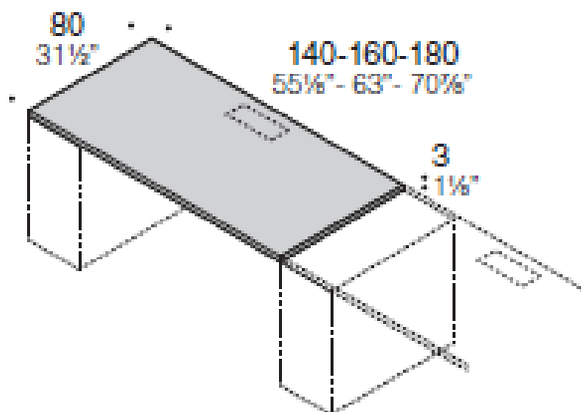


Bench - 6 posti

DIMENSIONI

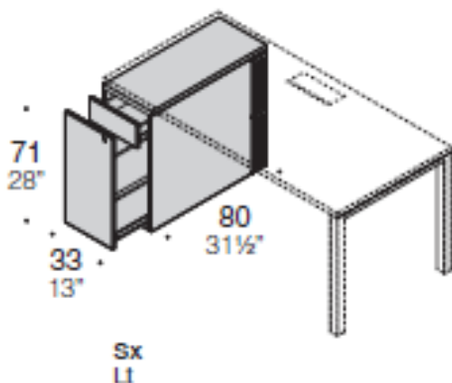


TOP FLY 33 - Scrivania singola per base Top Fly 33

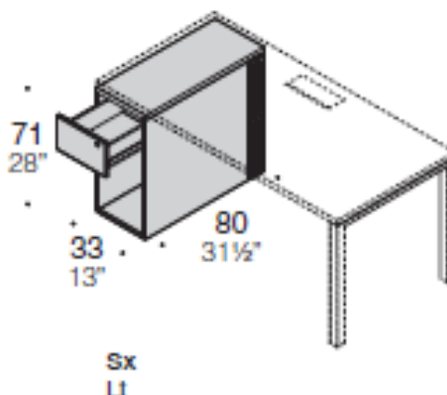


TOP FLY 33 - Piano di collegamento tra basi Top Fly 33

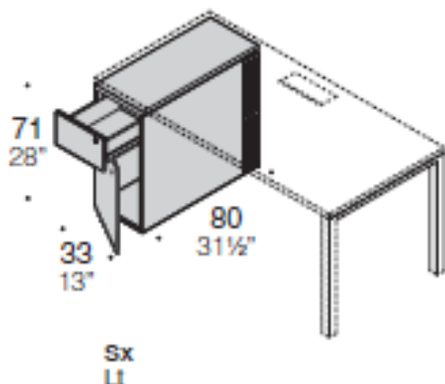
DIMENSIONI



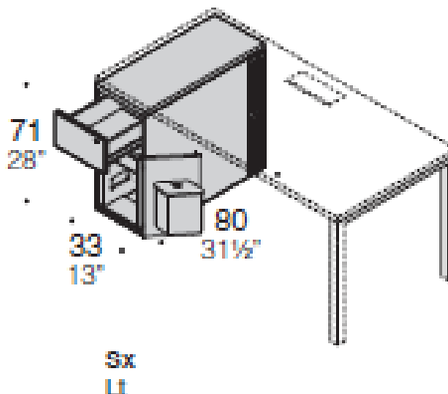
TOP FLY 33 - Base per scrivania
singola
Versione A - Cassetto interno e
cestone portatile



TOP FLY 33 - Base per scrivania
singola
Versione B - Cassetto e vano porta
CPU o vano libero

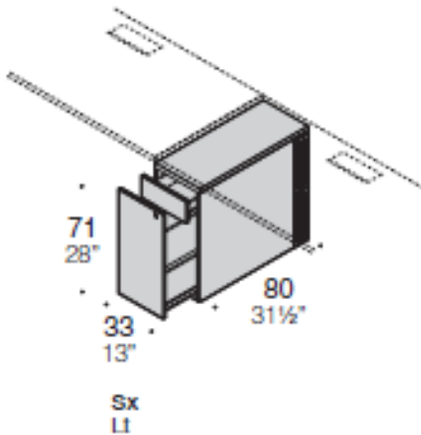


TOP FLY 33 - Base per scrivania
singola
Versione C - Cassetto e anta
battente con vano libero

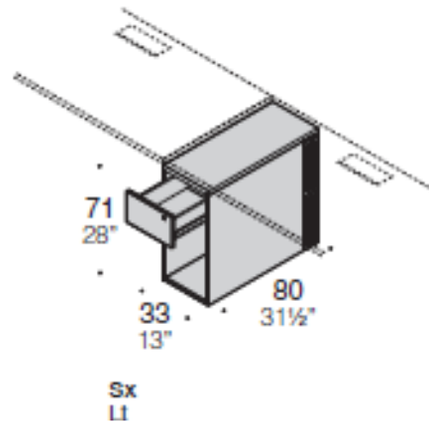


TOP FLY 33 - Base per scrivania
singola
Versione D - Cassetto, anta con
ecobox e Chair Box Vallet

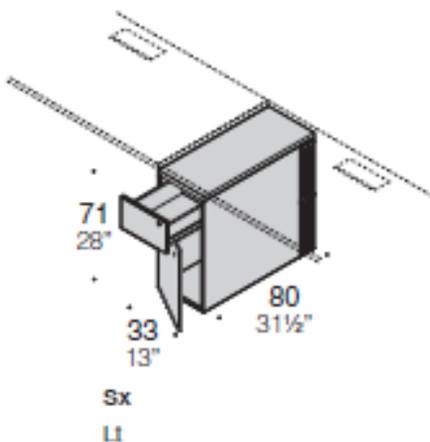
DIMENSIONI



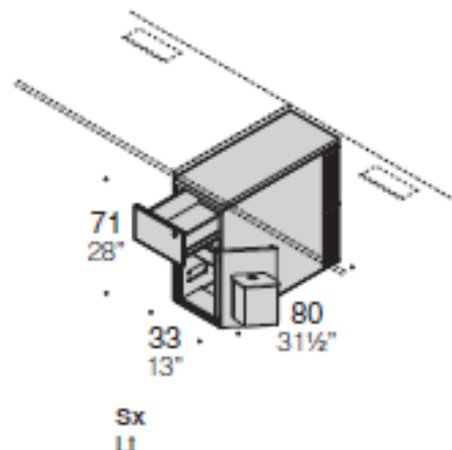
TOP FLY 33 - Base intermedia per scrivania singola
Versione A - Cassetto interno e cestone portatile



TOP FLY 33 - Base intermedia per scrivania singola
Versione B - Cassetto e vano porta CPU o vano libero

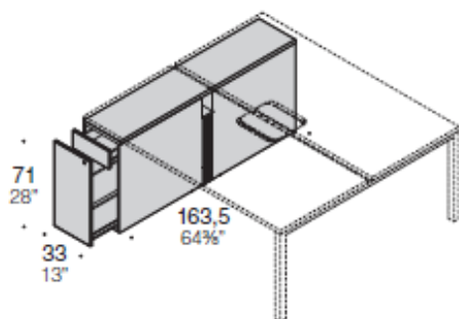


TOP FLY 33 - Base intermedia per scrivania singola
Versione C - Cassetto e anta battente con vano libero

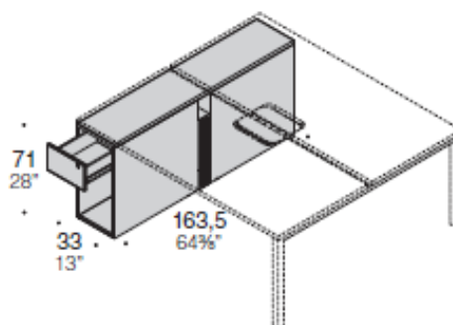


TOP FLY 33 - Base intermedia per scrivania singola
Versione D - Cassetto, anta con ecobox e Chair Box Vallet

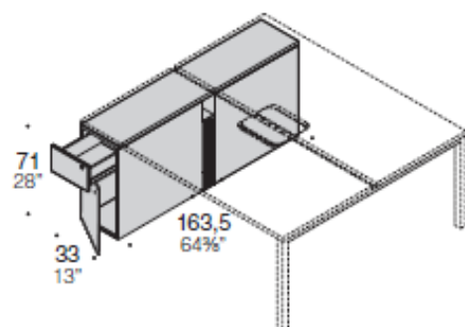
DIMENSIONI



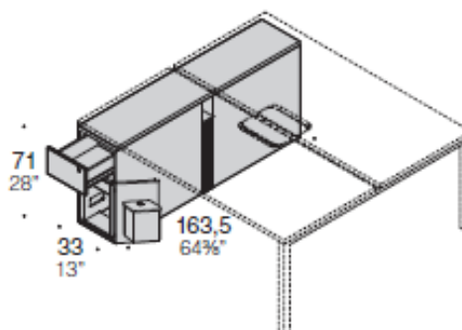
TOP FLY 33 - Base per bench
Versione A - Cassetto interno e
cestone portatile



TOP FLY 33 - Base per bench
Versione B - Cassetto e vano porta
CPU o vano libero

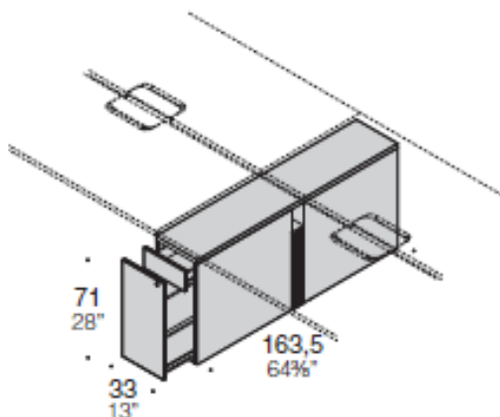


TOP FLY 33 - Base per bench
Versione C - Cassetto e anta
battente con vano libero

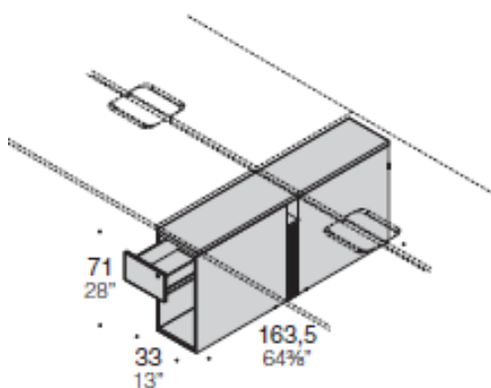


TOP FLY 33 - Base per bench
Versione D - Cassetto, anta con
ecobox e Chair Box Vallet

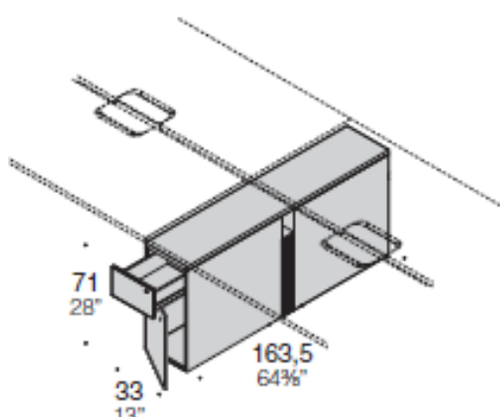
DIMENSIONI



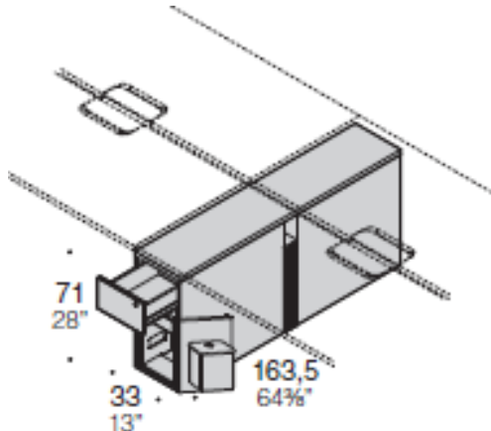
TOP FLY 33 - Base intermedia per scrivania singola
Versione A - Cassetto interno e cestone portatile



TOP FLY 33 - Base intermedia per scrivania singola
Versione B - Cassetto e vano porta CPU o vano libero

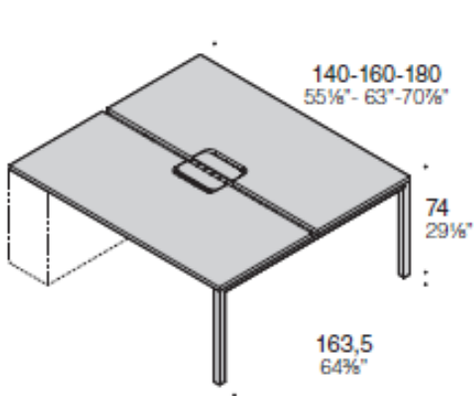


TOP FLY 33 - Base intermedia per scrivania singola
Versione C - Cassetto e anta battente con vano libero

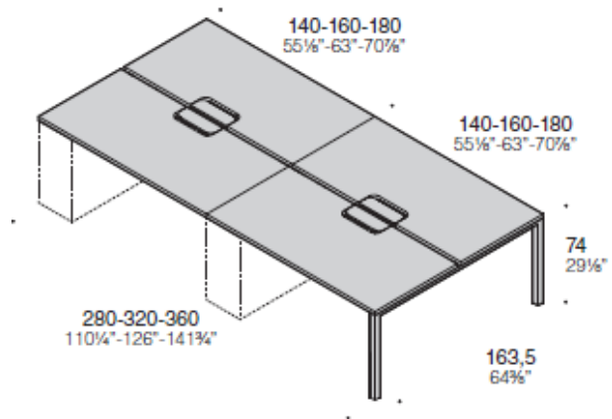


TOP FLY 33 - Base intermedia per scrivania singola
Versione D - Cassetto, anta con ecobox e Chair Box Vallet

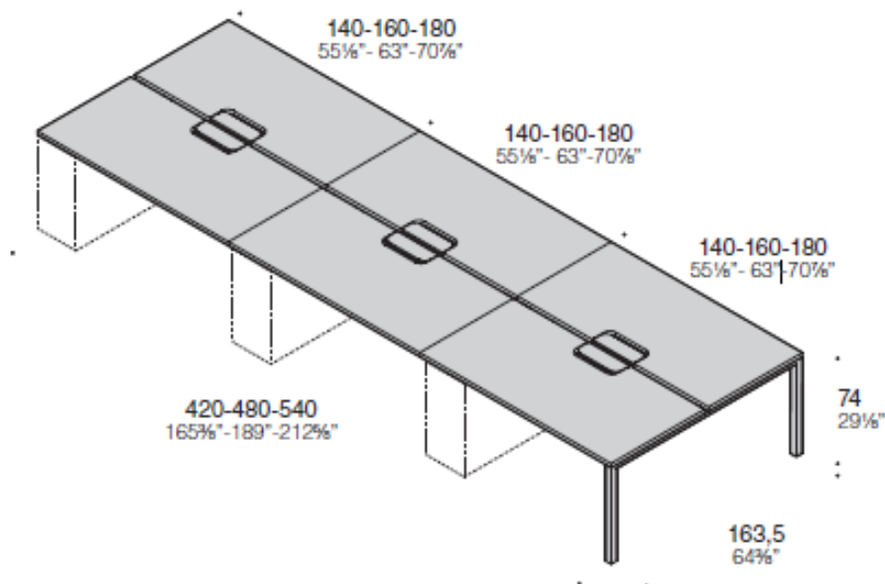
DIMENSIONI



TOP FLY 33 - Bench 2 posti con top access pivot e vassoio portacavi per base Top Fly 33

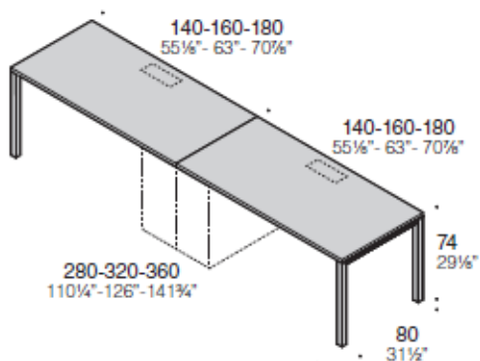


TOP FLY 33 - Bench 4 posti con top access pivot e vassoi portacavi per base Top Fly 33

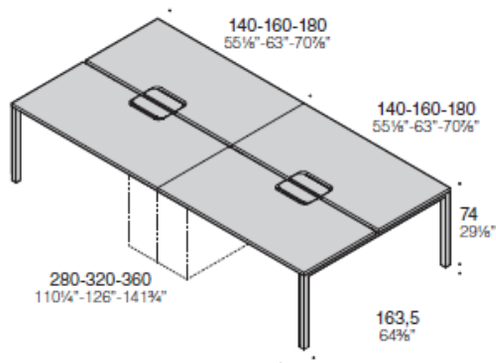


TOP FLY 33 - Bench 6 posti con top access pivot e vassoio portacavi per base Top Fly 33

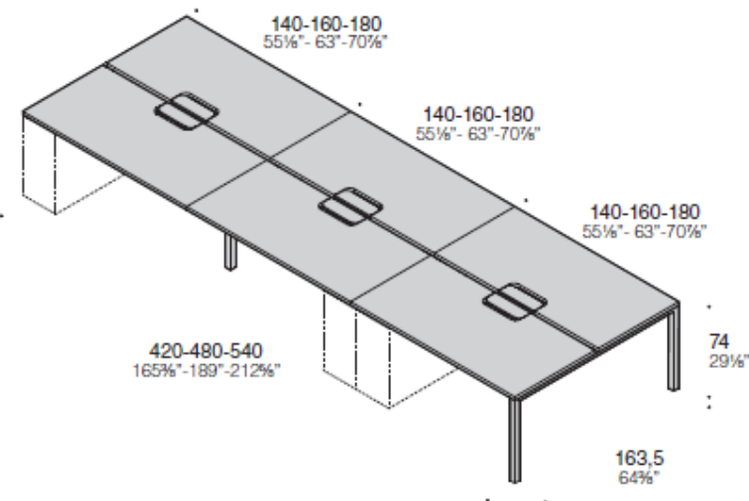
DIMENSIONI



TOP FLY 66 - Scrivanie accostate per base Top Fly 66

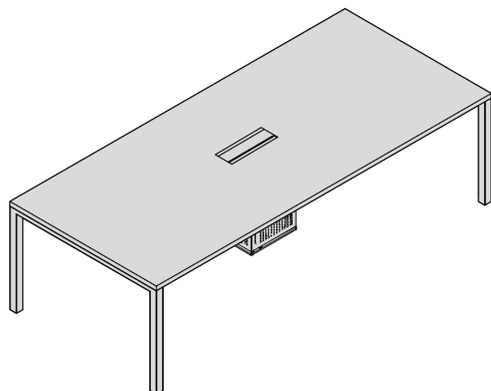


TOP FLY 66 - Bench 4 posti con top access pivot e vassoi portacavi per base Top Fly 66



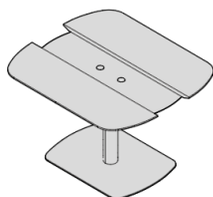
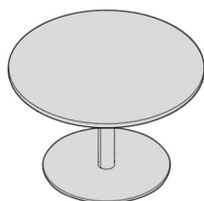
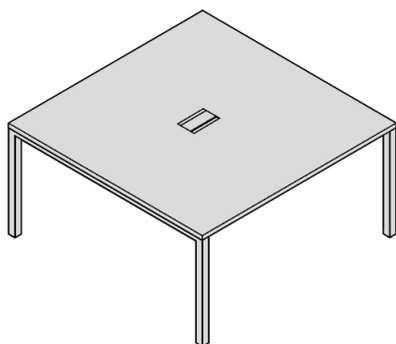
TOP FLY 66 - Bench 6 posti con top access pivot e vassoi portacavi per base Top Fly 66

DESCRIZIONE TECNICA



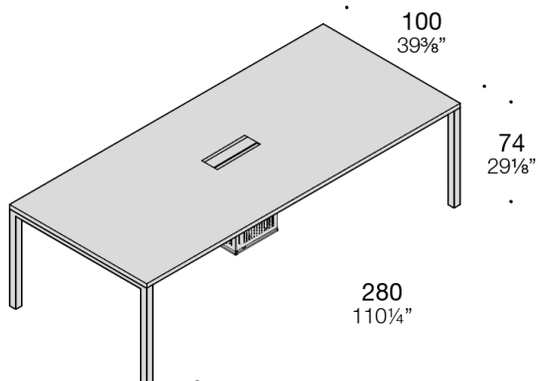
Tavoli riunione

I tavoli riunione della linea Asterisco App sono disponibili in numerose versioni, di forma quadrata rettangolare o tonda. Sono tutti dotati di top access di tipo bifacciale. Il tavolo riunione da 280 cm è dotato anche di colonna centrale. È disponibile inoltre il tavolo estensibile con prese USB incassate.

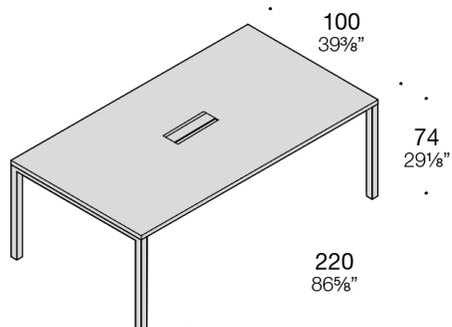


Tavolo estensibile Dolly Chat

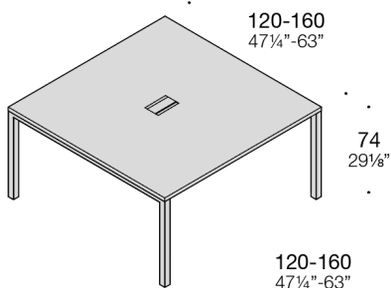
DIMENSIONI



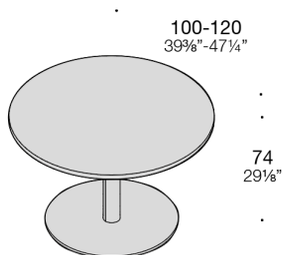
Tavolo riunione rettangolare L280



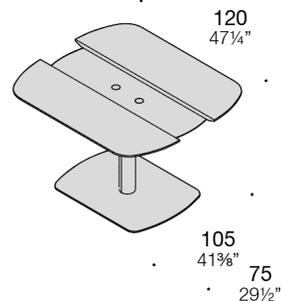
Tavolo riunione rettangolare L220



Tavolo riunione quadrato



Tavolo riunione rotondo



Tavolino estensibile Dolly Chat











HEADQUARTER

Estel Group srl
Via Santa Rosa 70
36016 Thiene (VI) – Italy
Tel. +39 0445 389611
Fax +39 0445 808801
www.estel.com

Le informazioni riportate si basano
sugli ultimi listini pubblicati.
L'Azienda si riserva il diritto di
apportare modifiche ai prodotti senza
preavviso.

ESTEL rev. 03_07/2019
