



DESCRIZIONE TECNICA

SCRIVANIA BASIC

GAMBE A "T" CON ALTEZZA REGOLABILE H.65÷130
(CON SISTEMA MOTORIZZATO):

Costituita da :

- un piano scrivania
- due gambe a "T" motorizzate
- una trave portante centrale telescopica
- una centralina elettrica
- una pulsantiera up/down
- un cavo di alimentazione tipo EU, lunghezza 300 cm.

Il piano di lavoro è realizzato con pannello di particelle di legno sp. mm 25 nobilitato in melaminico (Classe E1 basso contenuto di Formaldeide) e bordato perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibile nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

Le gambe a "T" sono realizzate con tubolari metallici telescopici a sezione rettangolare mm 90x60x2, verniciati a polveri epossidiche nei colori: NERO e BIANCO.

Il ritto poggia su un piede in tubolare con sez. mm70x25x2.

Alla base delle gambe sono situati piedini livellatori.

La regolazione in altezza avviene mediante sistema motorizzato con un'escursione da un MIN. di 65 cm ad un MAX di 130 cm.

Trave portante telescopica realizzata in lamiera metallica pressopiegata a sezione mm 100x50x2, verniciata a polveri epossidiche colore nero.

SCRIVANIA PLUS

GAMBE A "T" CON ALTEZZA REGOLABILE H.65÷130
(CON SISTEMA MOTORIZZATO):

Costituita da :

- un piano scrivania
- due gambe a "T" motorizzate
- una trave portante centrale telescopica
- una centralina elettrica
- una pulsantiera up/down "COMFORT" con funzioni memory
- un sistema con sensore anti-collisione
- un cavo di alimentazione tipo EU, lunghezza 300 cm.

Il piano di lavoro è realizzato con pannello di particelle di legno sp. mm 25 nobilitato in melaminico (Classe E1 basso contenuto di Formaldeide) e bordato perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibile nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

Le gambe a "T" sono realizzate con tubolari metallici telescopici a sezione rettangolare mm 90x60x2, verniciati a polveri epossidiche nei colori: NERO e BIANCO.

Il ritto poggia su un piede in tubolare con sez. mm70x25x2.

Alla base delle gambe sono situati piedini livellatori.

La regolazione in altezza avviene mediante sistema motorizzato con un'escursione da un MIN. di 65 cm ad un MAX di 130 cm.

Trave portante telescopica realizzata in lamiera metallica pressopiegata a sezione mm 100x50x2, verniciata a polveri epossidiche colore nero.

BENCH BASIC

CON ALTEZZA REGOLABILE H.65÷130
(CON SISTEMA MOTORIZZATO):

Costituito da :

- due piani scrivania
- struttura a ponte motorizzata
- due travi portanti centrali telescopiche
- due centraline elettriche
- due pulsantiere up/down
- due cavi di alimentazione tipo EU, lunghezza 300 cm.

I piani di lavoro sono realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico (Classe E1 basso contenuto di Formaldeide) e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

Le gambe sono realizzate con tubolari metallici telescopici a sezione rettangolare mm 90x60x2, verniciati a polveri epossidiche nei colori: NERO e BIANCO.

Alla base delle gambe sono situati piedini livellatori.

La regolazione in altezza avviene mediante sistema motorizzato con un'escursione da un MIN. di 65 cm ad un MAX di 130 cm.

Travi portanti telescopiche realizzate in lamiera metallica pressopiegata a sezione mm 100x50x2, verniciate a polveri epossidiche colore nero.

BENCH PLUS

CON ALTEZZA REGOLABILE H.65÷130
(CON SISTEMA MOTORIZZATO):

Costituito da :

- due piani scrivania
- struttura a ponte motorizzata
- due travi portanti centrali telescopiche
- due centraline elettriche
- due pulsantiere up/down "COMFORT" con funzioni memory
- due sistemi con sensori anti-collisione
- due cavi di alimentazione tipo EU, lunghezza 300 cm.

I piani di lavoro sono realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico (Classe E1 basso contenuto di Formaldeide) e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ROVERE 03, NOCE CLASSICO 07, GRIGIO 38, STONE GREY 44, BIANCO 68.

Le gambe sono realizzate con tubolari metallici telescopici a sezione rettangolare mm 90x60x2, verniciati a polveri epossidiche nei colori: NERO e BIANCO.

Alla base delle gambe sono situati piedini livellatori.

La regolazione in altezza avviene mediante sistema motorizzato con un'escursione da un MIN. di 65 cm ad un MAX di 130 cm.

Travi portanti telescopiche realizzate in lamiera metallica pressopiegata a sezione mm 100x50x2, verniciate a polveri epossidiche colore nero.