

## Caratteristiche tecniche

### Colori

Bianco / Rosso / Wenghè

### Scrivanie - dattilo

Piani, colore wenghè, sp. 18 mm realizzati in conglomerato ligneo rivestito in melaminico ad alta resistenza bordati da tutti i lati in ABS sp. 2 mm. Piani colore bianco e rosso, sp. 18 mm realizzati in conglomerato ligneo rivestito in laminato lucido dello spessore di 12/10 bordati da tutti i lati in ABS sp. 2 mm. La struttura metallica è realizzata in alluminio anodizzato trafilato. I principali componenti sono:

Gamba a forma triangolare 70x70 mm

Traverse perimetrali di giunzione triangolari con un lato arrotondato 45x45 mm

Blocco in pressofusione di alluminio lucidato

La gamba presenta alla base un tappo di chiusura in alluminio stampato con piedino di regolazione. Le scrivanie e i dattilo sono presenti anche con piani in vetro dello spessore 12 mm colorati bianco lucido o nero lucido.

### Cassettiere e mobile di servizio

Top sp. 18 mm realizzati in conglomerato ligneo rivestito in melaminico ad alta resistenza bordati da tutti i lati in ABS sp. 2 mm nella versione wenghè ed in laminato 12/10 nella versione bianco e rosso. La carcassa è realizzata in conglomerato ligneo rivestito in melaminico ad alta resistenza sp. 18 mm. Esiste nella versione a 3 cassetti e 1 cassetto + 1 classificatore. Nel cassetto classificatore è possibile inserire cartelle da cm 33 (art. E199av). Frontali sp. 18 mm realizzati in conglomerato ligneo rivestito in melaminico ad alta resistenza con caratteristiche identiche al top. Serratura a blocco simultaneo dei cassetti. Sono fornite di ruote piroettanti in ABS nero. Il mobile di servizio presenta l'anta scorrevole.

### Etagere

Carcassa grigio metallizzato realizzata in conglomerato ligneo sp. 18 mm rivestito in melaminico ad alta resistenza. Retro spessore 10 mm. Top realizzato in conglomerato ligneo sp. 18 mm rivestito in melaminico ad alta resistenza e bordo in ABS sp. 2 mm, nei colori e caratteristiche sopra specificati. Le ante in vetro sono di colore bianco lucido o nero lucido montate su cornice realizzata in alluminio. Le ante sono scorrevoli.

### Contenitori

Carcassa grigio metallizzato realizzata in conglomerato ligneo sp. 18 mm rivestito in melaminico ad alta resistenza. Retro spessore 10 mm. Sono prodotti in 4 altezze 80, 119, 157 e 196 cm sovrapponibili. Sulle stesse carcasse possono essere montate le antine realizzate in conglomerato ligneo sp. 18 mm rivestite in melaminico ad alta resistenza; i tops realizzati in conglomerato ligneo sp. 18 mm rivestiti in melaminico ad alta resistenza e bordati in ABS sp. 2 mm, nei colori e caratteristiche sopra specificati. Le serrature sono di serie dove indicato. Le ante in vetro sono di colore bianco o nero montate su cornice realizzata in alluminio.

### Tavoli riunione

È possibile realizzare tavoli riunioni utilizzando le scrivanie in legno di serie con lunghezze di 360 e 400 cm. La versione del tavolo riunione quadrato da 160x160 cm è prevista sia in legno che in vetro.

## Technical characteristics

### Colours

White / Red / Wenghè

### Writing desks - Typing desks

Tops, wenghè-coloured, thickness 18 mm., realized in wooden conglomerate, covered by highly-resistant melaminic, "hemmed in all sides by ABS, thickness 2 mm. Tops In white and red colours, thickness 18 mm, realized in wooden conglomerate covered by shiny laminate, thickness 12/10, hemmed in all sides by ABS thickness 2 mm. The metal structure is realized in anodized drawn aluminium. The principal components are:

Triangle-shaped leg 70 x 70 mm.

Triangular peripheral junction girders with one rounded side 45 x 45 mm.

Block in pressed fusion of polished aluminium.

The leg has in its base a closing cork in printed aluminium, with an adjustment screw: The typing and writing desks are supplied also with glassy tops, thickness 12 mm., glossy white and glossy black.

### Drawer chest and service furniture

Tops thickness 18 mm., realized in wooden conglomerate covered by highly-resistant melaminic, hemmed in all sides by ABS thickness 2 mm. In the wenghè version, and by laminate 12/10 in the white and red versions. The carcass is realized in wooden conglomerate covered by highly-resistant melaminic, thickness 18 mm. It is supplied in the version with 3 drawers, and 1 drawer + 1 classifier. Into the classifier it is possible to insert briefcases 33 cm. (item: E 199av). Façades thickness 18 mm., realized in wooden conglomerate covered by highly-resistant melaminic, with characteristics identical to the top. Lock with simultaneous block of the drawers. They are supplied with pirouetting wheels in black ABS. The service furniture presents a gliding shutter.

### Etagere

The top is 25 mm. thick, the door 18 mm. thick made of chipboard covered Metal-grey carcass realized in wooden conglomerate thickness 18 mm, covered by highly-resistant melaminic. Back thickness 10 mm. Top realized in wooden conglomerate 18 mm. covered by highly-resistant melaminic, and hem in ABS thickness 2 mm., in the above mentioned colours and characteristics. The glassy shutters are glossy white or glossy black, assembled on an aluminium frame. The shutters are gliding.

### Cabinets

Metal grey carcass, realized in wooden conglomerate thickness 18 mm. covered by highly-resistant melaminic. Back thickness 10 mm. They are produced in 4 heights: 80, 119, 157 and 196 cm., superimposed. On the carcasses themselves, you may assemble the small shutters realized in wooden conglomerate thickness 18 mm, covered by highly-resistant melaminic; tops realized in wooden conglomerate thickness 18 mm. covered by highly-resistant melaminic and hemmed by ABS thickness 2 mm., in the above mentioned colours and characteristics. The locks are normally produced, where it is indicated. The glassy shutters are white or black, assembled on a frame realized in aluminium.

### Meeting-tables

It is possible to realize meeting tables, by using the serial wooden writing desks, with lengths of 360 and 400 cm. The version of the square meeting table of 160 x 160 cm. is provided both in wood and in glass.