

## Caratteristiche tecniche

### Colori

Noce / Wenghè

### Scrivanie e dattilo

Piano realizzato in MDF rivestito in tranciato di legno, scontornato e verniciato, dello spessore di 30 mm. La struttura portante della scrivania è composta da 4 gamboni in alluminio a forma triangolare a cui è attaccato superiormente un capitello a forma di conchiglia in alluminio. I gamboni possono essere rivestiti con carta melaminica o semplicemente in alluminio. Le gambe di sostegno sono rifinite con una scarpetta in alluminio. La scrivania esiste anche nella versione in vetro nero dello spessore di mm 12. La struttura di sostegno è identica a quella della versione in legno. Al piano in legno è possibile attaccare la gonna, realizzata in conglomerato ligneo dello spessore di 18 mm rivestito in tranciato, tramite dei supporti in materiale ferroso sagomati e verniciati grigio metallizzato. La scrivania esiste anche nella versione integrata con il dattilo composta da un lato con un fianco unico (muro) in conglomerato ligneo rivestito in tranciato di legno, che congiunge il piano dattilo alla scrivania, e dall'altro lato il piano scrivania e quello dattilo sono sorretti da gamboni in alluminio. Il dattilo come allungo esiste nella versione legno e vetro e si attacca alla scrivania tramite una piastra metallica sottopiano.

### Cassettiera e mobile di servizio

Top sp. 14 mm realizzato in conglomerato ligneo rivestito in melaminico ad alta resistenza dalla faccia interna ed in tranciato di legno dalla faccia esterna. Il top è bordato da tutti i lati in legno sp. 0,6 mm e verniciato. La carcassa è realizzata in conglomerato ligneo sp. 18 mm rivestito in melaminico ad alta resistenza dal lato interno ed in tranciato di legno dal lato esterno. I fianchi sono bordati da tutti i lati in legno sp. 0,6 mm e verniciati. Frontali sp. 18 mm realizzati in conglomerato ligneo rivestito in melaminico ad alta resistenza sul lato interno ed in tranciato di legno sul lato esterno, bordati da tutti i lati in legno sp. 0,6 mm e verniciato. Serratura a blocco simultaneo dei cassetti. Sono fornite di ruote piroettanti in ABS nero. Maniglie in metallo grigio satinato. Nel mobile di servizio la serratura è di serie solo sui cassetti. A richiesta è possibile inserire la serratura sull'anta.

### Mobili bassi

Esistono nella versione a 2 ante, un'anta e cassetiera a 3 e a 4 ante.

Top sp. 14 mm realizzato in conglomerato ligneo rivestito in melaminico ad alta resistenza dalla faccia interna ed in tranciato di legno dalla faccia esterna. Il top è bordato da tutti i lati in legno sp. 0,6 mm e verniciato. La carcassa è realizzata in conglomerato ligneo sp. 18 mm rivestito in melaminico ad alta resistenza dal lato interno ed in tranciato di legno dal lato esterno. I fianchi sono bordati da tutti i lati in legno sp. 0,6 mm e verniciati. Frontali ed ante sp. 18 mm realizzati in conglomerato ligneo rivestito in melaminico ad alta resistenza sul lato interno ed in tranciato di legno sul lato esterno, bordati da tutti i lati in legno sp. 0,6 mm e verniciato. Tutte le parti rivestite in tranciato di legno sono verniciate. Serratura di serie solo sui cassetti a blocco simultaneo, a richiesta per le ante. Maniglie in metallo grigio satinato. Piede H 22 cm in metallo a forma triangolare verniciato grigio metallizzato.

### Mobili contenitori

Sono prodotti in 4 altezze 80, 119, 157 e 196 cm sovrapponibili.

Top sp. 14 mm realizzato in conglomerato ligneo rivestito in melaminico ad alta resistenza dalla faccia interna ed in tranciato di legno dalla faccia esterna. Il top è bordato da tutti i lati in legno sp. 0,6 mm e verniciato. La carcassa è realizzata in conglomerato ligneo sp. 18 mm rivestito in melaminico ad alta resistenza dal lato interno ed in tranciato di legno dal lato esterno. Ripiani interni realizzati in conglomerato ligneo sp. 25 mm rivestito in melaminico ad alta resistenza. I fianchi sono bordati da tutti i lati in legno sp. 0,6 mm e verniciati. Ante sp. 18 mm realizzati in conglomerato ligneo rivestito in melaminico ad alta resistenza sul lato interno ed in tranciato di legno sul lato esterno, bordati da tutti i lati in legno sp. 0,6 mm e verniciato. Maniglie in metallo grigio satinato. Piede regolabile in ABS nero. I vetri montati su cornice in alluminio, sono satinati bianchi semitrasparenti.

### Bouaserie

Esistono esclusivamente nella versione con mobili da 45 ante legno ed ante vetro con telaio in alluminio.

Top sp. 14 mm realizzato in conglomerato ligneo rivestito in melaminico ad alta resistenza dalla faccia interna ed in tranciato di legno dalla faccia esterna. Il top è bordato da tutti i lati in legno sp. 0,6 mm e verniciato. La carcassa è realizzata in conglomerato ligneo sp. 18 mm rivestito in melaminico ad alta resistenza dal lato interno ed in tranciato di legno dal lato esterno. Ripiani interni realizzati in conglomerato ligneo sp. 25 mm rivestito in melaminico ad alta resistenza. Ante sp. 18 mm realizzati in conglomerato ligneo rivestito in melaminico ad alta resistenza sul lato interno ed in tranciato di legno sul lato esterno, bordati da tutti i lati in legno sp. 0,6 mm e verniciato. Centrale bouaserie in conglomerato ligneo sp. 18 rivestito in tranciato di legno dalla parte anteriore, carta sul retro o con quadrotto in vetro bianco. Mensole sp. 8 in vetro trasparente. Le mensole sono fisse. Tutte le parti rivestite in tranciato di legno sono verniciate. Maniglie in metallo grigio satinato. Piede regolabile in ABS nero. I vetri montati su cornice in alluminio, sono satinati bianchi semitrasparenti.

## Technical characteristics

### Colours

Rovere / Wenghè

### Desks and typing desks

Top realized in MDF covered in essence of wood, blocked out and painted, of the thickness of 30 millimetres. The carrying structure of the desk is composed of 4 triangular aluminium columns to which is attached an aluminium shell shaped capital. The columns can be in aluminium or covered with melaminic paper. The support legs could be enriched with an aluminium piece. The desk exists also in the black glass version in of the thickness of millimetres 12. The support structure is identical to that of the wood's version. To the wood top it is possible to attach the modesty panel, realized in chipboard of the thickness of 25 millimetres ennobled with essence of wood, it is fixed through some modelled iron supports metal grey painted.

The desk is also available in the version integrated with the typing desk, composed by one side (wall) in chipboard ennobled with essence of wood, it combines the typing desk's top to the desk, in the other side the desk's top and the typing desk's top are supported by aluminium columns.

The typing desk as extension exists only in wood and it is attached to the desk through one metallic slab.

### Drawers unit and side unit

Top 14 millimetres thickness made of chipboard inside covered with high-resistant in melamine material and in the surface ennobled with essence of wood. The top is all sides bordered in wood sp. 0,6 millimetre and painted. The cabinet is realized in chipboard 18 mm thickness covered by high-resistant melamine material in its inner side and by essence of wood in its external side. The sides are hemmed on all sides in wood tk 0,6 mm and varnished. The front panels 18 millimetres thickness are realized in chipboard covered by high-resistant melamine material in its inner and by essence of wood in its external side. Simultaneous block of the drawers. They are also supplied with black ABS pirouetting heels. Handles in satin grey metal. In the side unit the lock is included only in the drawers. On request is possible to insert the door's lock.

### Low furniture

The are available exclusively in the version with 2 doors, one door, 3 and 4 drawers.

Top realized in chipboard 18 millimetre thick covered by high-resistant melamine material in its inner side and by essence of wood in its external side. The top is bordered in all sides by 0,6 thick wood and painted. The cabinets are realized in chipboard 18 millimetres thick and covered by high-resistant melamine material in its inner side and by essence of wood in its external side. Front panels and doors are realized in chipboard 18 millimetres thick and covered by high-resistant melamine material in its inner side and by essence of wood in its external side. All the parts ennobled with essence of wood are painted. Series locks only on simultaneous block's drawers units, available under request on the doors. Handles in satin metal grey. H 22 cm metal foot, triangular shaped and sprayed with metallized grey paint.

### Cabinet furniture

They are manufactured in 4 heights: 80, 119, 157 and 196 cm. Top realized in chipboard 14 millimetre thick covered by high-resistant melamine material in its inner side and by essence of wood in its external side. The top is bordered in all sides by 0,6 cm thick wood and painted. The cabinet is made of chipboard 18 millimetres thick and covered by high-resistant melamine material in its inner side and by essence of wood in its external side. Inner shelves realized in chipboard 25 millimetres thick and covered by high-resistant melamine material. Doors realized in chipboard 18 millimetres thick covered by high-resistant melamine material in its inner side and by essence of wood in its external side. All the parts ennobled with essence of wood are painted. Handles in satin metal grey. Adjustable black ABS foot. The glasses mounted on aluminium frame are semi-transparent and white satin.

### Bouaserie

The are available exclusively in the version with wood doors 45 millimetres thick, and glass doors with aluminium frame. Top realized in chipboard 14 millimetres thick covered by high-resistant melamine material in its inner side and by essence of wood in its external side. The top is bordered in all sides by 0,6 mm thick wood and painted. The cabinet is made of chipboard 18 millimetres thick and covered by high-resistant melamine material in its inner side and by essence of wood in its external side. Inner shelves realized in chipboard 25 millimetres thick and covered by high-resistant melamine material. Doors realized in chipboard 18 millimetres thick covered by high-resistant melamine material in its inner side and by essence of wood in its external side. Central bouaserie in chipboard 18 millimetres thick ennobled with essence of wood in its front side, with paper in its back side or with white glass frame. Shelves 8 millimetres thickness il clear glass. The shelves are all fixed. All the parts ennobled with essence of wood are painted. The handles are in satin metal grey. Adjustable black ABS foot.

The glasses mounted on aluminium frame are semi-transparent and white satin.