

STRUTTURA

BASE -
STRUCTURE-

POSTAZIONE DI LAVORO

Fianchi portanti h.1150 mm. e top scrivania in nobilitato melaminico antigraffio antimacchia spess. 38 mm. bordato abs spess. 3 mm. sul perimetro, i fianchi sono dotati di piedini livellatori in abs, i top sono forniti con passacavo diam.80. il pannello frontale e di spessore 18 mm.

WORK STATION

Desk top and bearing sides h.1150 mm. are made in particleboard 38 mm thick hedged all around the perimeter by 3 mm thick abs and veneered by scratch resistant , stainless melamine. The bearing sides are endowed with abs adjustable in height feet. The top is endowed with D.80 grommet. The modesty panel thickness is 18 mm.

STATION DE TRAVAIL

Pieds panneaux portants H 1150 mm et plan de bureau en bois aggloméré mélaminique résistant aux éraflures et aux taches ép. 38 mm, bordé en ABS ép. 3 mm sur tout le périmètre. Les pieds panneaux sont équipés de vérins de mise à niveau en ABS, les plans sont dotés de passe-fils diamètre 80, le panneau frontal est d'épaisseur 18 mm.

TOP SUPERIORI

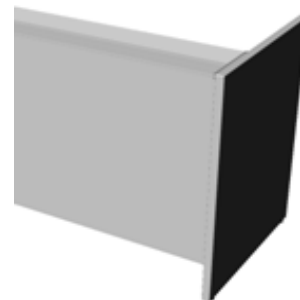
Top superiori bancone in cristallo temperato e satinato spessore 10 mm., sostenuti da supporti in alluminio anodizzato dotati di fermavetro in nylon.

UPPER TOPS

The counter upper tops are made in tempered, frosted glass 10 mm thick. They are held up by anodized aluminium holders softened by nylon buffers.

TOPS SUPERIEURS

Top supérieur du comptoir en cristal trempé et satiné ép. 10 mm, soutenu par des supports en aluminium anodisé équipés de fixe-verre en nylon.



STRUTTURE ANGOLO 90°

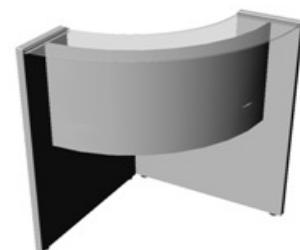
Fianchi portanti h.1150 mm. e top angolo scrivania sagomati, in nobilitato melaminico antigraffio antimacchia spess. 38 mm. bordato abs spess. 3 mm. sul perimetro, i fianchi sono dotati di piedini livellatori in abs. Schienale curvo realizzato in alluminio calandrato ed anodizzato.

90° CORNER STRUCTURE

Bearing sides h.1150 mm. and shaped corner top are made in particleboard 38 mm thick hedged all around the perimeter by 3 mm thick abs and veneered by scratch resistant , stainless melamine. The bearing sides are endowed with abs adjustable in height feet. The Bent modesty panel is made in anodized, calendered aluminium.

STRUCTURE ANGLE 90°

Pieds panneaux portant H 1150 mm et plan de bureau façonnés, en bois aggloméré mélaminique résistant aux éraflures et aux taches ép. 38 mm, bordé en ABS ép. 3 mm sur tout le périmètre. Les pieds panneaux sont équipés de vérins de mise à niveau en ABS. Voile de fond courbe en aluminium anodisé.



STRUTTURA ALLUNGO COMPLANARE

Pannello di supporto h.1150 e top allungo in nobilitato melaminico antigraffio antimacchia spess. 38 mm. bordato abs spess. 3 mm. sul perimetro, il pannello di supporto è dotato di piedini livellatori in ABS.

DESK HIGH EXTENSION STRUCTURE

Extension top and modesty panel h.1150 are made in particleboard 38 mm thick hedged all around the perimeter by 3 mm thick abs and veneered by scratch resistant , stainless melamine. The modesty panel is endowed with abs adjustable in height feet.

STRUCTURE DU RETOUR COPLANAIRE

Pied panneau H 1150 mm et top du retour en bois aggloméré mélaminique résistant aux éraflures et aux taches ép. 38 mm, bordé en ABS ép. 3 mm sur tout le périmètre. Les pieds panneaux sont équipés de vérins de mise à niveau en ABS.



CASSETTIERE SU RUOTE

Frontali cassetti incassati all'interno dei fianchi bordati con ABS spess.3mm. Sponde interne cassetti multistrato verniciato in poliuretano trasparente, guide metalliche self-closing su cuscinetto nylon autolubrificante, serratura centralizzata con chiave snodabile, ruote piroettanti diam.60.

Frontali cassetti in nobilitato antigraffio spess. 18mm.

CHEST OF DRAWERS ON CASTORS

Drawers front looks embedded into the side panels that are edged in 3mm radius ABS.

Drawer sides are made of hard wood varnished with a polyurethane transparent coating. Metal runners of self-closing type are endowed with nylon self-lubricating castors.

Centralized lock is equipped with articulated lock, Spinning castors diameter 60mm.

Drawers fronts are made in scratch resistant melamine prestressed chipboard 18mm thick.

CAISSON MOBILES

Les façades des tiroirs sont encastrées à l'intérieur des cotés qui ont le bord en ABS épaisseur 3mm. Les cotés des tiroirs sont en bois verni en polyuréthane transparent, les glissières métalliques, sur un palier, graisseur de nylon, sont douées d'un mécanisme autobloquant, la serrure est centralisée avec clé dénouable, les roulettes virevoltantes ont diamètre 60mm.

Tiroirs en panneau de bois aggloméré mélaminique résistant aux éraflures, épaisseur 18mm.

