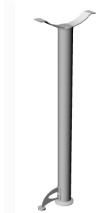


GENERAL INFORMATION AND TECHNICAL SPECIFICATION
FICHE TECHNIQUE ET CARACTERISTIQUES GENERALES

STRUTTURA

- STRUCTURES
- STRUCTURES



COLONNE PORTANTI

Colonna portante in estruso di alluminio anodizzato diam. mm. 68 con superficie rigata, staffa supporto top in lamiera pressopiegata spess. mm.4 verniciata in finitura cromo, piedino livellabile.

BEARING COLUMN

Bearing column is an extrusion of anodised aluminium, diameter 68 mm, with scored surface. The top stirrup is made in 4 mm thick iron sheet bended by combined compressive and bending stress, chrome-like varnished. Adjustable in height foot.

PIEDS PORTANTS

Le pied portant est en aluminium anodisé diam. 68 mm avec la surface rayée, la plaque de support pour les tops est en tôle pliée sous la presse épais. 4 mm, peinte de chrome, le petit pied est réglable en hauteur.



TELAIO

Telaio di supporto pannellature realizzato in estruso di alluminio anodizzato sezione quadra mm. 20x20, dotato di sede e guarnizione per l'inserimento di pannelli con spessori 3 mm. sistema di assemblaggio con viti nichelate

FRAME

Frame is an extrusion of anodised aluminium, square section 20x20 mm, endowed with rubber ring and housing for 3 mm thick panels. Assembling by means of nickel-plated, anti-rust screws.

CHASSIS

Le chassis est en aluminium anodisé section carrée 20x20 mm, il a le logement et la garniture pour l'introduction de panneaux épais. 3 mm, le système d'assemblage se fait au moyen de vis en nickel anti-rouille.



SUPPORTO PIANI

Supporto piani scrivanie in metallo verniciato in finitura cromo con alloggiamento alla colonna portante posizionabile ogni 45 gradi.

TOP HOLDER

Top holder made in chrome-like varnished metal housing the bearing column in positions varying by 45°.

SUPPORT POUR LES PLATEAUX

Le support pour les plateaux de bureaux est en métal peint de chrome avec logement au pied portant qui peut être positionné chaque 45°.



PIEDE MONOLITICO

Piede monolitico metallico per piani scrivanie diam. mm.60/30 conico, con piastra di sostegno diam. mm.150 verniciato in finitura cromo e dotato di piedino livellabile in abs.

CONE-SHAPED FOOT

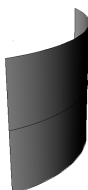
Metal cone-shaped foot, Ø 60/30 mm, ending in a larger round metal plate, Ø 150 mm, for matching with desk tops. Chrome-like varnished, it is endowed with a little ABS termination adjustable in height.

PIED MONOLITHIQUE

Le pied monolithique pour les plateaux de bureaux a un diam. de 60/30 mm, il a la plaque de support de diam. 150 mm, peint en chrome et doté d'un petit pied réglable en hauteur en abs.

PANNELLATURE

- PANELS
- PANNEAUX



PANNELLI VERTICALI

Pannello in mdf spessore 3 mm. rivestito in laminato da 0,3 mm. per le finiture in legno, pannello in lamiera di alluminio anodizzata spess. 2 mm. con superficie decorata, pannello in metacrilato opaco spess. 3 mm. superficie in finitura cera sottile.

MODESTY PANELS

Modesty panels can be made in 3 mm thick MDF coated with 0,3 mm laminate, or in 2 mm thick anodised aluminium sheet decorated on one face, or even in 3 mm thick mat methacrylate, surface finishing by wax.

PANNEAUX VERTICAUX

Le panneau en mdf épais. 3 mm est recouvert en laminé 0,3 mm pour les bois, panneau en tôle d'aluminium anodisée épais. 2 mm avec la surface décorée, panneau en méthacrylate opaque épais. 3mm avec surface en cire mince.

TOP E PIANI SCRIVANIE

- TOPS AND DESK TOPS
- TOPS ET PLANS DE TRAVAIL



TOP E PIANI NOBILITATI

Top e piani scrivania in nobilitato melaminico antigraffio spess. 28 mm., bordati su tutto il perimetro con bordo abs spess. 3 mm in colore coordinato,

MELAMINE TOPS

Tops and desk tops are made in scratch-proof melamine coated panels 28 mm thick edged all along the perimeter with 3 mm ABS of a matchable colour.

TOPS ET PLANS DE TRAVAIL MELAMINES

Les tops et les plans de travail des bureaux sont mélaminés résistants aux rayures, épais. 28 mm, bordés sur les quatre cotés avec bord ABS épais. 3 mm dans la même couleur.



TOP CRISTALLO

top e piani scrivania in cristallo spess.10 mm. acidati e temperati, dotati di piastre di collegamento in acciaio.

GLASS TOPS

Tops are made in tempered, sand-blasted glass. They are endowed with steel connecting plates.

TOPS EN CRISTAL

Le tops en cristal épais. 10 mm sont acidés et trempés et doués de plaques en acier.

CARATTERISTICHE

- CHARACTERISTICS
- CARACTÉRISTIQUES

COLORI E FINITURE

Pannelli verticali: finitura legno fineline scuro e fineline chiaro.
Alluminio: anodizzato.
Metacrilato opaco: azzurro.
Top e piani scrivania finitura legno: fineline scuro e fineline chiaro, blu glicine.

COLOURS AND FINISHINGS

Vertical panels: wood finishings in dark and light fineline. Aluminium: anodised.
Mat methacrylate: blue.
Tops and desk tops wood finishings: dark or light fineline, wisteria blue.

COULEURS

Panneaux verticaux: bois fineline foncé et fineline clair. Aluminium: anodisé.
Méthacrylate opaque: bleu.
Tops et plateaux de bureaux en bois: fineline foncé, fineline clair, bleu glycine.