

FOCUS

T E C H

Scheda Prodotto Focus

In questa scheda potrà trovare i materiali e componenti che caratterizzano questa linea prodotto, i componenti impiegati sono tutti di prima qualità e di fabbricazione italiana.

Focus Product Sheet

In this product sheet you will find the materials and the elements that characterize this line of product. All the elements that have been employed are of first rate and made in Italy.

70°

64

110°

115

163



METALLO

"Elettrozincato" Ze25/25, prodotto piano, in nastro o lamiera con zincatura elettrolitica, un rivestimento applicato mediante elettrolisi su entrambe le superfici. Lo spessore del rivestimento è di 25µm. Il trattamento superficiale riduce il rischio di corrosione che si verifica durante lo stoccaggio e costituisce un idoneo supporto per il trattamento di verniciatura.

METAL

"Electrogalvanized" Ze25/25, produced flat, in belt or metal sheet with electrolytic galvanization, a covering applied through electrolysis on both surfaces. The thickness of the covering is 25µm. The surface treatment limits the risk of corrosion, that occurs during the storage, and represents a suitable support for the painting treatment.



STRUTTURA

In lamiera elettrozincata spessore 8/10 con rinforzi e parti interne spessore 10/10 piegata e saldata in modo da ottenere una struttura solida e resistente.

STRUCTURE

In electrogalvanized metal sheet, thickness 8/10 with supports and internal parts with thickness 10/10 bended and welded in order to obtain a resistant structure.



VERNICIATURA

Il nostro processo di verniciatura comporta il lavaggio e la sgrassatura del materiale, l'applicazione del trattamento di fosfatazione e l'utilizzo di polveri certificate di qualità ad alta temperatura e finitura in forno a 180-200°C. L'organizzazione della produzione è centrata sul costante controllo della qualità. Le vernici utilizzate sono atossiche, senza metalli pesanti e chimicamente resistenti ai raggi UV e alla corrosione.

PAINTING

Our painting process entails the washing and degreasing of the material, the application of the phosphate conversion coating treatment and the employment of certified and high quality powders in high temperature and finishing in furnace at 180-200°C. The organization of the production is focused on the constant control of the quality. The paints employed are non-toxic, without heavy metals, and chemically resistant to UV light and to corrosion.



CASSETTI SELF CLOSE

Cassetti in metallo verniciato di varie dimensioni ad estrazione quasi totale. Vi si possono inserire bacinelle in PST atossico che consentono di suddividere lo spazio all'interno dei cassetti, versione cassetto con maniglie.

SELF-CLOSING DRAWERS

Drawers in painted metal of various measurements, that open almost entirely and are supplied with inserts in untotoxic PST, allowing for the division of the space inside – version of drawers with handles.



GUIDE SELF CLOSE

Guide a scorrimento silenzioso realizzate in acciaio ad alta resistenza per supportare le più gravose condizioni di carico, portata 25Kg. Inserite a scomparsa nel fondo del cassetto sono sempre complete di chiusura soft.

SELF-CLOSING GUIDES

Silent ball-bearing slides made of high-resistance steel to support the most onerous loading conditions, payload 25Kg. Inserted in the bottom of the drawer, they are always equipped with the soft-closing accessory.



PIEDINI

Supporto in tecnopolimero e tubo in acciaio inox satinato con puntale regolabile in altezza per il livellamento delle basi.

FEET

Support in engineer plastic and satinized stainless steel tube for the levelling of the bases.



RUOTE

Supporto in tecnopolimero e ruota piroettante in gomma morbida con diametro 50mm, in colore bianco-grigio.

WHEELS

Support in engineer plastic and wheel in soft rubber with diameter 50mm, in white-grey colour.



MANIGLIE

Maniglie in alluminio dalla forma morbida di facile presa, con finitura cromata o verniciata nei colori come da nostra scala colori Colours Collection 2.015.

HANDLES

Handles in aluminium, soft shape and easy to grab, with chromed or painted finishing with the colours of our Colours Collection 2.015.



CERNIERE

Cerniere in acciaio con riporto galvanico di rame e nichel, dotate di due regolazioni, apertura 110° e resistenza garantita di 120.000 cicli di apertura - chiusura.

HINGES

Hinges in steel with buildup of copper and nickel, equipped with two regulations. 110° opening and guaranteed resistance to 120.000 opening-closing cycles.



CASSETTI PUSH

Cassetti in metallo verniciato di varie dimensioni ad estrazione quasi totale. Vi si possono inserire bacinelle in PST atossico che consentono di suddividere lo spazio all'interno dei cassetti, versione cassetto senza maniglia.

PUSH MECHANISM FOR DRAWERS

Drawers in painted metal of various measurements, that open almost entirely and are supplied with inserts in untotoxic PST, allowing for the division of the space inside – version of drawers without handles.



GUIDA PUSH

Guide a scorrimento silenzioso con sistema push integrato realizzate in acciaio ad alta resistenza.

PUSH SLIDE

Silent slides with integrated push-to-open system, made in highly resistant steel.

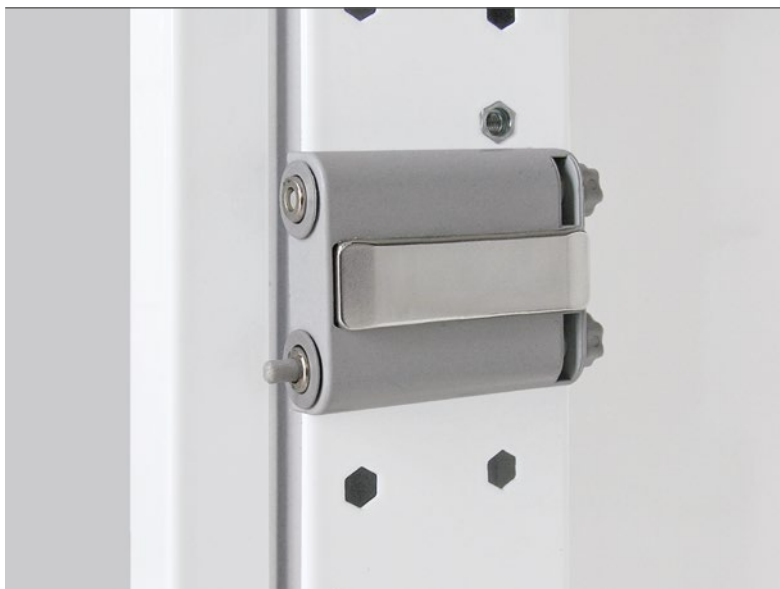


ZOCCOLO

Zoccolo in metallo verniciato completo di piedini per il livellamento del mobile.

PLINTH

Plinth in painted metal supplied with feet for the levelling of the unit.

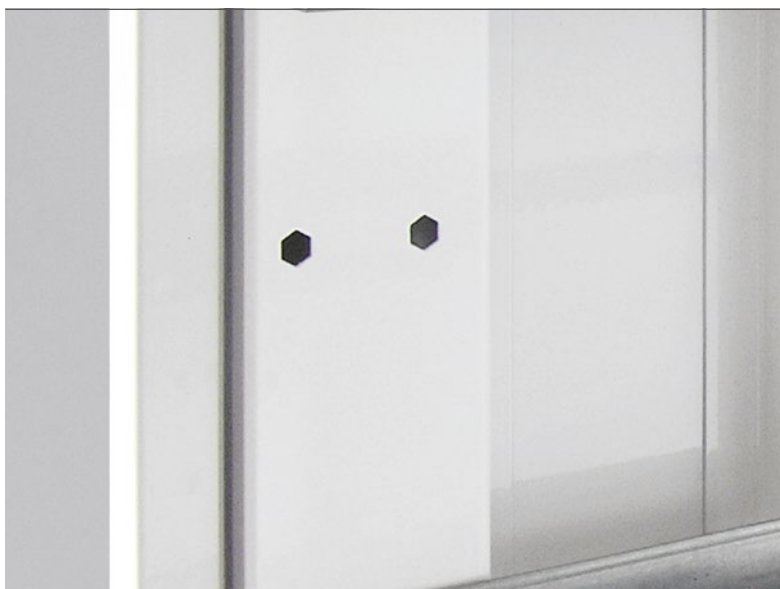


APERTURA ANTA PUSH

Dotate con supporto con regolazione per doppio cricchetto magnetico.

PUSH MECHANISM FOR DOORS

Support with adjustment mechanism for double magnetic ratchet.



GUARNIZIONI

Guarnizione estrusa con mescola a base di PVC plastificato con la funzione di sigillatura delle polveri e ammortizzatore nella chiusura di cassetti ed ante.

SEALS

Extruded seal with blend containing plastic coated PVC to seal the powders and to amortize the closing of drawers and doors.

ASTRA

Via L. Galvani, 8/10 - 33083 Chions (PN)
Tel. 0039 0434 635210 - Fax 0039 0434 635258
www.astrastyl.it - info@astrastyl.it


MADE IN ITALY