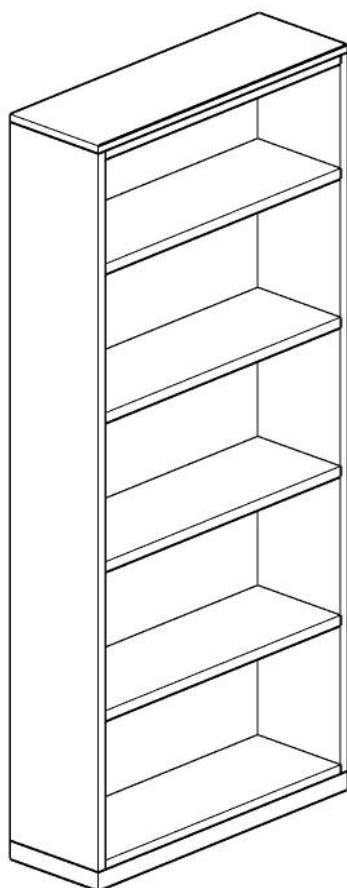


CONTENITORE BETA



STRUTTURA

lamiera d'acciaio stampata e dotato di zoccolo separato con piedini livellatori; è costituito da un fondo e un cappello, fianchi, retro, top, zoccolo e ripiani.

Fondo: lamiera di acciaio spessore 8/10 ed il cappello è realizzato in lamiera di acciaio 8/10.

Fianchi: assemblato di più componenti saldati tra di loro: un corpo fianco realizzato in lamiera di acciaio stampata dello spessore di 8/10 e un controfianco realizzato in lamiera di acciaio stampata spessore 8/10; il fianco, così composto viene irrobustito da un rinforzo in lamiera di acciaio stampata dello spessore di 8/10 posizionato per tutta l'altezza del fianco. Il controfianco presenta una doppia cremagliera di asole aventi dimensioni 9,8x9,8 mm poste ad un interasse di 40 mm per tutta l'intera altezza del contro fianco; queste asole sono utilizzate per l'alloggiamento delle mensole reggipiani.

Retro: formato da 2 retri, essi sono realizzati in lamiera di acciaio stampata dello spessore di 8/10; l'intero retro viene fissato agli altri componenti tramite viti 4,2x9,5.

Zoccolo: assemblato di più componenti in lamiera di acciaio 8/10; questo è predisposto per l'inserimento dei 4 piedini livellatori.

Ripiani: in lamiera di acciaio stampata dello spessore di 8/10, sono realizzati con delle piegature aventi la funzione di rinforzo del ripiano stesso; essi sono sostenuti da due mensole reggipiani realizzate in lamiera di acciaio dello spessore di 12/10. Ogni ripiano ha una portata di 80 Kg con un peso uniformemente distribuito; nel caso in cui, ci sia la necessità di aumentare la portata del ripiano, si possono applicare dei rinforzi per il ripiano (accessorio da aggiungere), realizzati in lamiera di acciaio zincata dello spessore di 8/10.

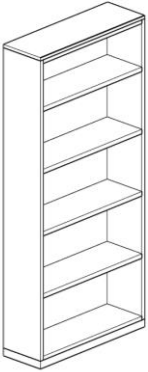
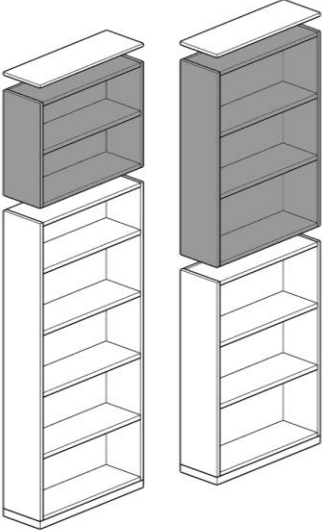
Tutte le parti metalliche sono verniciati con polveri epossipoliestere, polimerizzate in forno a 200°C.

ACCESSORI

separatore mobile per ripiano H 16/26 cm. Piano espositore inclinato (38°), incernierato superiormente e che consente di realizzare un magazzino documenti nascosto.

Top di finitura superiore in metallo e/o melaminico spessore 18 mm con bordo abs.

TIPOLOGIE

| | | |
|---|---|---|
|  | <p>ARMADIO ALTO_ – TOP IN METALLO cm 60 x 30 x 200 cm 90 x 30 x 200 cm 120 x 30 x 200</p> <p>ARMADIO ALTO – TOP IN MELAMINICO cm 60 x 30 x 200 cm 90 x 30 x 200 cm 120 x 30 x 200</p> | <p>BTX6030200 GI186V GI187V</p> <p>BTM6030200 GI188V GI043V</p> |
|  | <p>SOPRALZO cm 60 x 30 x 67 cm 90 x 30 x 67 cm 120 x 30 x 67</p> <p>SOPRALZO cm 60 x 30 x 126 cm 90 x 30 x 126 cm 120 x 30 x 126</p> | <p>BTS603067 GI328V GI329V</p> <p>BTS6030126 GI330V GI331V</p> |

FINITURE

STRUTTURA, ANTE E TOP IN METALLO



V01
BIANCO
WHITE
BLANC

RAL 9016



V73
ARGENTO
SILVER
ARGENT

RAL 9006



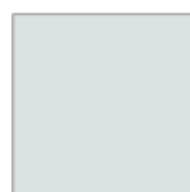
V98
NERO
BLACK
NOIR

RAL 9011



V03
AVORIO
IVORY
IVOIRE

RAL 1013



V48
GHIACCIO
ICE
GLACE

RAL 7035

ANTE, TOP, RETRO E FIANCHI IN MELAMINICO



T01
BIANCO
WHITE
BLANC



T62
GRIGIO CENERE
ASH GREY
GRIS CENDRE



T03
PANNA
CREAM
CRÈME



T07
FAGGIO
BEECH
HETRE



T09
NERO
BLACK
NOIR



T32
ROVERE CHIARO
LIGHT OAK
CHENE CLAIR



T40
NOCE CANALETTO
WALNUT
NOYER



T42
ROVERE SCURO
DARK OAK
CHENE NOIR



T48
BIANCO VENATO
VEINED WHITE
BLANC VEINE



T60
EUCALIPTO
EUCALYPTUS

MECO
OFFICE

MECO EDUCATIONAL

MECO OFFICE

MECO INDUSTRIAL

VENICE

NEW ARCHIVIAZIONE

GIANO

RIDEAUX

RING