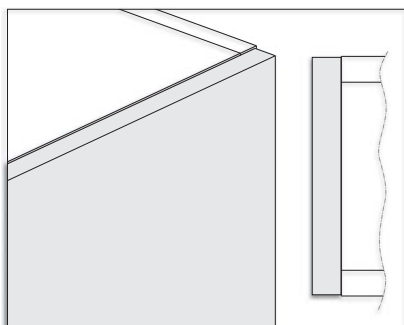


STRUTTURE | STRUCTURES

Sono realizzate in pannelli di particelle di legno E1 in vari spessori, impiallacciati essenza oppure laccati colorati opachi o lucidi. Le finiture interne degli elementi sono: melaminico effetto essenza per gli impiallacciati, sempre laccati opachi per laccati opachi e lucidi. È possibile l'inserimento di top in vetro spessore 8 mm. Ripiani interni in vetro spessore 8 mm oppure legno spessore 20 mm in base alle caratteristiche del modello.

The structures are made of E1 wood particleboards with various thicknesses, wood veneered or lacquered in various matt or glossy colours. The inner finishes of these elements are as follows: melamine with a wood-like effect for veneers; matt lacquer for both matt and glossy lacquers.

Possibility to add glass tops th. 8 mm. Inner glass shelves th. 8 mm or wooden shelves th. 20 mm accordingly to the characteristics of the model.



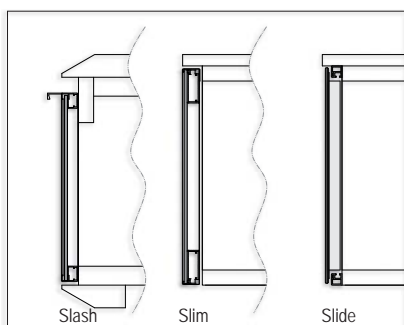
FRONTALI LEGNO | WOODEN FRONTS

Ante battenti, a ribalta, frontali cassetti e cestoni sono realizzati in pannelli di particelle di legno E1 spessore 15 / 20 mm, impiallacciati essenza oppure laccati colorati opachi o lucidi.

Sono disponibili con apertura "push and pull", con presa tramite maniglia o con presa direttamente sul frontale.

Hinged doors, flap-doors, drawer and deep drawer fronts are made of E1 wood particleboards with a thickness of 15 / 20 mm, wood veneered or lacquered in various matt or glossy colours.

Wooden fronts are provided with 'push and pull' opening, handle or opening by holding the front panel.

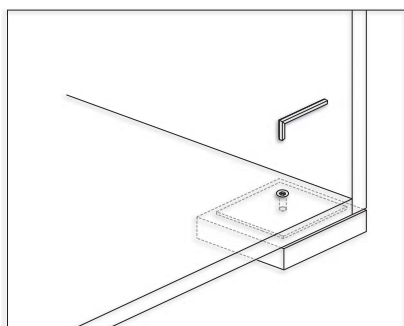


FRONTALI VETRO | GLASS FRONTS

Le ante scorrevoli utilizzate nella madia SLIDE sono composte da telaio in alluminio e da due tipologie di frontali, legno e vetro. Il telaio scorre su pattini regolabili in altezza. I frontali vetro sono di sp.4 mm in vetro colorato, verniciato sul lato interno, oppure specchio o specchio bronzo. I binari su cui scorrono le ante sono in alluminio. Hanno una copertura (chiusura frontale) H.15 in finitura laccata opaca colori a cartella.

Le ante vetro Slim sono composte da telai in alluminio finitura alluminio o brunito, e da vetro sp.4 mm con varie finiture: vetro colorato, specchio o specchio bronzo, stposol fumé, trasparente e grigio trasparente. Sui vetri trasparenti si vedrà il telaio in alluminio sottostante. Le ante telaio sono battenti e a ribalta, solo con apertura push. I frontali dell'anta vetro Slash, presenti solo sul contenitore, sono con telaio sp. 20 mm in alluminio brunito con maniglia integrata e vetro trasparente grigio.

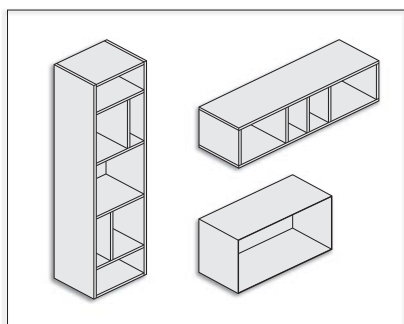
The sliding doors used for SLIDE sideboard are composed of an aluminium frame and two types of fronts, wood and glass. The frame slides on height-adjustable sliding blocks. The glass fronts made of coloured glasses, with a thickness of 4 mm, are painted on the internal surface or provided with a mirror / bronze mirror. The tracks on which the doors slide are in aluminium. They have a cover (front closure) H.15 in matt lacquered finish according to the colour range. The Slim frame doors are composed of aluminium or burnished aluminium frames and 4 mm thick glass in various finishes: coloured glass, white or bronze mirror, stposol, transparent and grey transparent glass. The underlying frame can be seen through the transparent glass. The frame doors can be hinged or flap-doors, with push opening. Fronts of Slash glass door, available only for the storage unit, are provided with a frame th. 20 mm in burnished aluminium finish with integrated handle and grey transparent glass.



REGOLAZIONE | ADJUSTMENT

Per le madie e i contenitori la regolazione per la messa a bolla avviene solo tramite piedini livellatori H. 30, posizionati sul fondo e regolabili con chiave a brugola. Questa tipologia di regolazione è possibile solo nei modelli dove è indicato.

For sideboards and storage units the adjustment for levelling occurs only through the levelling feet H. 30, positioned on the bottom and adjustable with hex key. Such type of adjustment is possible only where specified.



ELEMENTI PENSILI A GIORNO | OPEN WALL UNITS

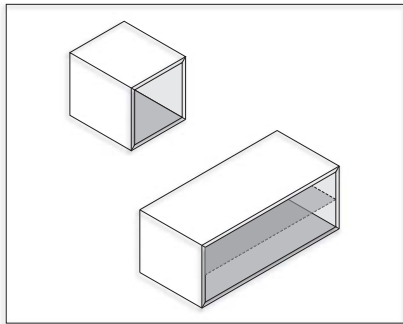
Gli elementi a giorno sono realizzati in pannelli di particelle di legno E1 spessore 15 mm, impiallacciati essenza oppure laccati colorati opachi o lucidi. Sono sempre agganciati a muro e sono disponibili in diverse dimensioni: 640 - 960 - 1280 - 1600 - 1920 x 240 / 320 con una profondità di 362 mm.

Open wall units are made of E1 wood particleboard panels with a thickness of 15 mm, wood veneered or lacquered in various matt or glossy colours. They are always fixed to the wall and are available in different sizes: 640 - 960 - 1280 - 1600 - 1920 x 240 / 320 with a depth of 362 mm.

ELEMENTI IN METALLO SOSPESI | SUSPENDED METAL ELEMENTS

Gli elementi a giorno in metallo sospesi sono realizzati in metallo verniciato laccato opaco. La schiena è in pannelli di particelle di legno E1 spessore 12 mm, laccata opaca dello stesso colore della struttura. Sono sempre agganciati a muro e sono disponibili in due dimensioni: 320 - 640 x 320 con una profondità di 385 mm. È disponibile anche la libreria dimensione 1280 mm e profondità 320 mm.

Suspended open metal elements are made of lacquered matt painted metal. The back is made of E1 wood particleboard panels with a thickness of 12 mm, matt lacquered in the same colour as the structure. They are always fixed to the wall and are available in two sizes: 320 - 640 x 320 with a depth of 385 mm. Available also the bookcase h. 1280 mm d. 320 mm in the same material.



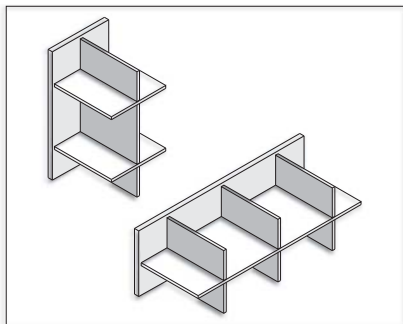
CUBOTTI LEGNO | WOODEN CUBE - SHAPED ELEMENTS

Sono realizzati in pannelli di particelle di legno E1 spessore 20 mm, impiallacciati in essenza oppure laccati opachi o lucidi. Sono sempre a giorno, uniti a 45° in profondità 362 mm. È possibile l'inserimento di ripiani legno sp. 20 o vetro trasparente sp. 8 mm.

The structures are made of E1 wooden particleboards panels with a thickness of 20 mm, wood veneered or lacquered in various matt or glossy colours.

They are always open elements joined at 45° on corners, with depth 362 mm.

Wooden shelves th. 20 mm or transparent glass shelves th. 8 mm can be added to these elements.



SCAFFALATURE PENSILI | WALL SHELVING SYSTEMS

Sono realizzate in pannelli di particelle di legno E1 sp. 25 mm per lo schienale e sp 15 mm per i ripiani e divisori, impiallacciati essenza oppure laccati colorati opachi o lucidi.

Hanno un sistema di aggancio al muro dotato di regolazione in altezza.

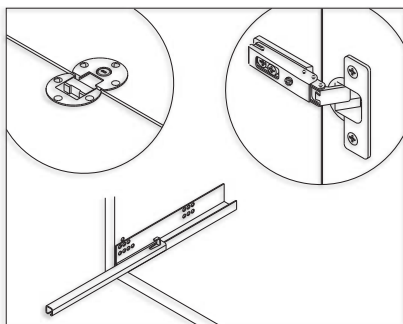
Sono componibili tra loro per creare giochi di modularità attraverso l'accostamento in orizzontale o verticale. Attenzione: nell'accostamento tra moduli verticali ed orizzontali ci sarà una differenza nel senso vena delle essenze.

The structures are made of E1 wooden particleboards panels with a thickness of 25 mm for back panels and thickness 15 mm for shelves and partitions, wood veneered or lacquered in various matt or gloss colours.

They are provided with a hanging system which allows the fastening onto the wall and can be adjusted in height.

They can be combined together in a horizontal or vertical position, in order to create different modular options.

Attention: by placing vertical and horizontal modules ones close to the others, a certain difference in the wood grain might be visible.



SISTEMI DI APERTURA-CHIUSURA | OPENING AND CLOSING SYSTEMS

Sono previste 4 tipologie di apertura: Anta battente - Ribalta - Cassetti/Cestoni - scorrevole.

Le ante sono previste con apertura push (con cricchetto a spinta). Le ante con maniglia o con presa diretta sono dotate di cerniere con sistema di chiusura ammortizzato (soft). Le ribalte con apertura verso il basso hanno cerniere piatte con apertura push.

I cassetti/cestoni in battuta di serie sono dotati di guide con apertura push e sincronizzatore che ne facilita l'apertura.

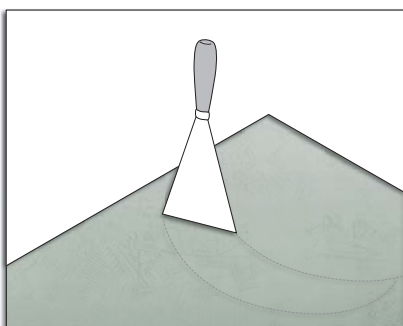
Le cerniere delle ante telaio vetro Slash non sono disponibili con sistema ammortizzato.

Four opening systems are provided: Hinged door - Flap door - Drawers/Deep drawers - Sliding door.

The doors are provided with a push opening (with push click). The doors with handle opened by holding the front panel are equipped with hinges with dampened closure (soft). The flap-doors with downward opening have flat hinges with push opening.

Standard jutting drawers are equipped with guides with push opening and synchronizer which makes them easier to be opened.

The hinges of Slash glass doors are not available with dampened closing system.



EFFETTO RESINA | RESIN EFFECT FINISH

La finitura effetto resina impiegata è realizzata da vernici a basso residuo secco e atossiche, il ciclo di verniciatura è ad acqua.

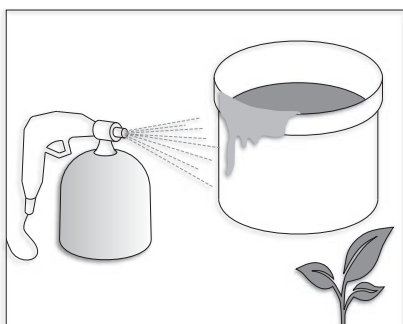
L'applicazione avviene tramite spruzzo e spatolatura manuale ottenendo un effetto cemento in tridimensionale.

Essendo applicata manualmente si possono creare delle zone non uniformi, ma sicuramente di valore e di pregio, in quanto è una lavorazione artigianale. Per la pulizia usare acqua e detergente (50/50).

The resin effect finish is obtained by using low-residue and atoxic paints, through a water-based painting cycle.

The application is executed by means of spray and spatula in order to get a three-dimensional concrete effect. Since it is applied manually, there is a possibility that the surface might show uneven zones, which are to be considered of great value due to the handcraft processing.

For cleaning we recommend water and neutral detergent (50/50).



VERNICI | PAINTS

Le vernici utilizzate sono a basso residuo secco e atossiche. Per le essenze e i laccati opachi il ciclo di verniciatura è ad acqua, mentre per i laccati lucidi a solvente.

Il tipo di finitura per l'essenza è a poro aperto.

The paints employed are low-residue ones and atoxic. For the wood and lacquered finishes, water-borne paints are used.

For the lacquered glossy finishes solvent-based paints are used. The wood finish is an open-pore one.

TOLLERANZE | TOLERANCES

Le parti con finitura in essenza possono subire nel tempo variazioni di colore dovute alla luce, all'umidità e al passare del tempo.

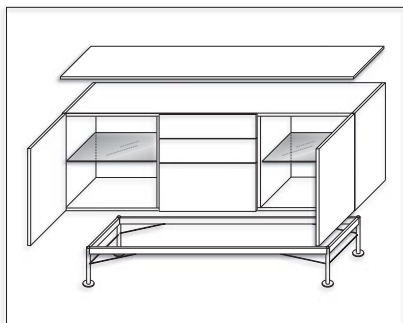
Esistono anche dei margini di tolleranza dovuti a variazione di prodotto per le finiture laccate.

In caso di un completamento successivo dell'ordine, non si garantisce la perfetta eguaglianza di colori con la composizione originaria.

The parts with wood finish may change colour over time due to exposure to light and humidity as well as the passing of time.

A certain allowance is due to product variation for lacquered finishes.

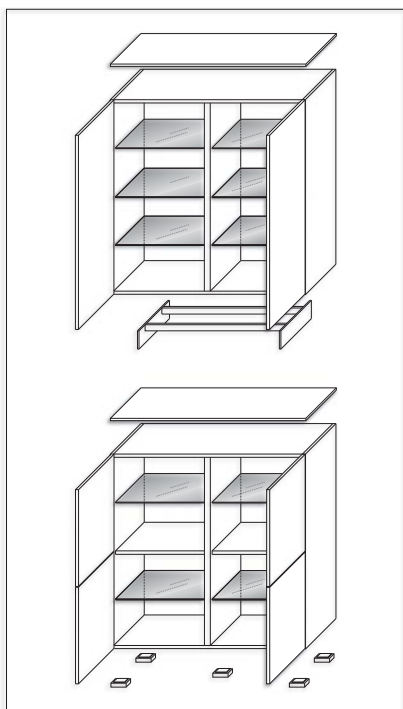
In case of a subsequent order, it's not possible to guarantee a perfect colour-matching with the original composition.



MADIE | SIDEBORDS: COVER, DESIGN, FASHION, FIAMMA, GLASS, ONDA, SLIDE, SLIM

Struttura esterna sp. 20, divisori interni sp. 40 mm. Top in legno sp. 15 oppure in vetro spessore 8 mm.
Frontali sp. 20 mm, ante Design sp. 22 mm in superficie termoformata colore bianco. Nei modelli Fiamma ed Onda le ante sono disponibili solo in finitura laccato opaco e lucido, sono caratterizzate da lavorazioni di incisione che creano effetti decorativi.
All'interno dei vani con ante, di serie sono inseriti ripiani vetro sp. 8 mm: è possibile a richiesta avere ripiani legno sp. 20 mm al posto di quelli vetro. Possono essere inseriti 3 tipologie di basamenti, Lama, Quadro, Vip oppure i piedini.

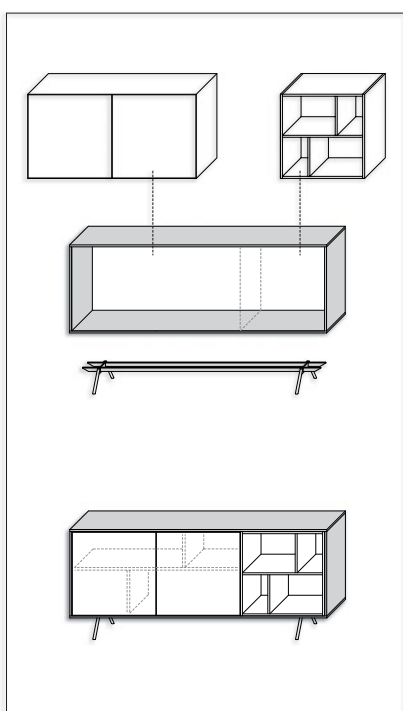
External structure th. 20 mm, inner partitions th. 40 mm. Wooden top th. 15 mm or glass top th. 8 mm.
Front panels th. 20 mm, Design doors th. 22 mm with thermoformed surface colour white. For Fiamma and Onda models, doors are available only in matt and glossy lacquer, featuring decorative engravings.
Units with doors are supplied with standard glass shelves th. 8 mm; on demand it's possible to require wooden shelves th. 20 mm instead of glass shelves.
Three types of bases are available: Lama, Quadro, Vip or feet.



CONTENITORI | STORAGE UNITS: COVER, CUBE 2, CUBE 4, DAY, FIAMMA, NIGHT, ONDA, ZEN

Struttura esterna sp. 20, divisori interni sp. 40 mm. Top in legno sp. 15 oppure in vetro spessore 8 mm.
Frontali sp. 20 mm. Nei modelli Fiamma ed Onda le ante sono disponibili solo in finitura laccato opaco e lucido, sono caratterizzate da lavorazioni di incisione che creano effetti decorativi.
Nei contenitori con ante intere, all'interno dei vani con ante di serie sono inseriti ripiani vetro sp. 8 mm. Nei contenitori con ante divise, sono inseriti ripiani legno fissi sp. 20 tra le due ante e ripiani vetro sp. 8 mm. È possibile a richiesta avere ripiani legno sp. 20 mm al posto di quelli vetro. Disponibile solo il basamento Lama oppure i piedini.

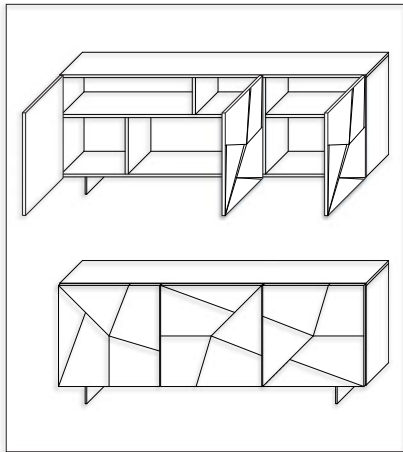
External structure th. 20 mm, inner partitions th. 40 mm. Wooden top th. 15 mm or glass top th. 8 mm.
Front panels th. 20 mm. For Fiamma and Onda models, doors are available only in matt and glossy lacquer, featuring decorative engravings.
Units with full-height doors are supplied with standard glass shelves th. 8 mm; units with separated doors are supplied with wooden fixed shelves th. 20 mm in between doors and glass shelves th. 8 mm. On demand it's possible to require wooden shelves th. 20 mm instead of glass shelves.
Only Lama base is available, or feet as an alternative.



MODELLO | MODEL: CODE

La struttura esterna e gli elementi a giorno sono realizzati in pannelli sp. 15 mm. La struttura degli elementi con ante o cassetti sono in sp. 20, mentre i frontali sp. 15 mm. I frontali sono disponibili solo con apertura push pull.
La finitura della scocca interna degli elementi segue sempre la finitura del frontale.
Il modello si suddivide in moduli per madie e contenitori P. 480 ed in moduli per contenitori libreria P. 352.
Possono essere inseriti 2 tipologie di basamenti, Code oppure Lama.

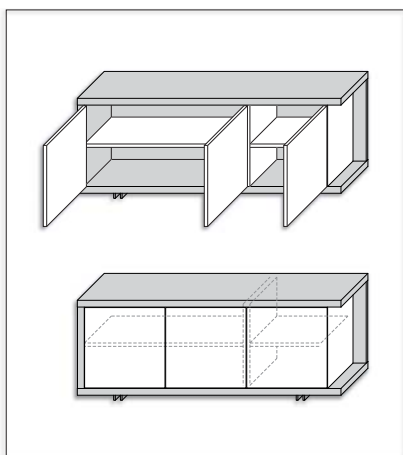
È disponibile anche il pannello di finitura del retro per madie e contenitori posizionabili in centro stanza.
External structure and open elements are made of 15 mm th. panels. The structure of elements with doors or drawers is made of 20 mm th. panels, while fronts are 15 mm th. Fronts are available only with push & pull opening.
The finish of the inner elements is always matching the finish of the fronts.
The model consists of modules for sideboards and storage units d. 480 and modules for storage bookcase units d. 352.
Two types of bases are available for this model: Code or Lama.
A finishing back panel is available for sideboards and storage units to be placed in the middle of the room.



MODELLO | MODEL: CONCRETE

Struttura esterna sp. 20 mm. Il vano interno è attrezzato con ripiani e divisioni in legno sp. 20 mm. I frontali con ante pantografate e sfaccettate sp. 35 mm sono disponibili solo con apertura push and pull. Interni in laccato opaco in tinta con gli esterni che sono disponibili in tutti i laccati opachi ed effetto resina della cartella colori. È possibile solo l'inserimento del basamento Lama.

External structure th. 20 mm. Inner unit made of wooden shelves and partitions th. 20 mm. Fronts with multifaceted shaped doors th. 35 mm are available only with push & pull opening. Inner finish in matt lacquer matching the external structure, which is available in the full range of matt lacquers and resin-effect finish of our colour card. Available only with Lama base.



MODELLO | MODEL: FRAME

Struttura esterna composta da fiancone, coperchio, fondo e schienale sp. 40 mm disponibile in tutte le essenze oppure nei laccati colorati opachi o lucidi, non disponibile in effetto resina.

Frontali e fianchetto laterale sp. 20 mm disponibili in tutte le finiture e anche in effetto resina. Apertura disponibile solo push and pull. L'attrezzatura interna sp. 20 e il divisorio sp. 40 mm seguono la finitura dei frontali e del fianchetto. È possibile solo l'inserimento di piedini in metallo Frame.

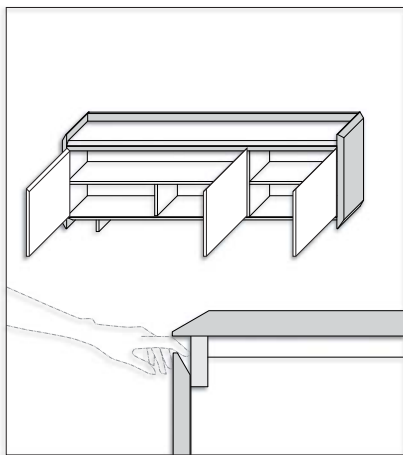
External structure made of big side panel, top, bottom and back panel th. 40 mm available in all the wood finishes or matt and glossy lacquers, not in the resin effect finish.

Front panels and small side panel th. 20 mm available in all the finishes and resin effect finish.

Only push & pull opening available.

The inner structure th. 20 mm and partition th. 40 mm come in the same finish of the fronts and small side panel.

Available only with metal feet Frame.



MODELLO | MODEL: SLASH

Struttura esterna composta da fianchi, alzatina e top legno sono in sp. 30 mm con lavorazione diamantata 30°. Disponibile anche il top in marmo sfaccettato 30° sp. 20 mm nei colori dark emperador e carrara gioia.

Frontali sp. 20 mm con sfaccettatura interna 30° per apertura con gola. Il colore della gola segue la finitura della struttura esterna. Sistema di apertura e chiusura ammortizzato.

I frontali dell'anta vetro, presenti solo sul contenitore, sono con telaio sp. 20 mm in alluminio brunito con maniglia integrata e vetro trasparente grigio. Il suo vano interno è attrezzato con ripiani vetro sp. 8 mm, ed eventuale illuminazione led optional.

Struttura interna in diversi spessori 20 - 25 - 40 mm.

È possibile solo l'inserimento del basamento Slash in plexiglass disponibile anche con luce LED e interruttore touch a pedale.

External structure made of sides, back and wooden top th. 30 mm with 30° angled edges. Marble top with 30° angled edges th. 20 mm available in colours dark emperador and carrara gioia.

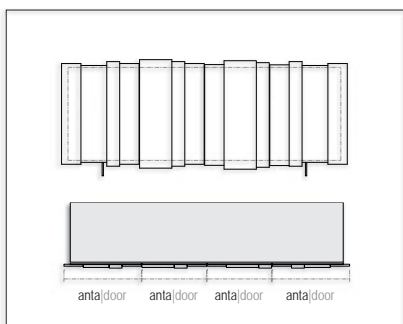
Fronts th. 20 mm with inner 30° angled edges and groove handle opening. The finish of the groove matches the finish of the external structure.

Dampened (soft) opening/closing system.

Front glass doors, available only for the storage unit, are supplied with a 20 mm frame in burnished aluminium and integrated handle with grey transparent glass. Its inner unit is equipped with glass shelves th. 8 mm and optional led lighting.

Inner structure available with different thicknesses 20-25-40 mm.

Available only with base Slash in plexiglass finish and optional led light with touch switch pedal.



MODELLO | MODEL: STRIPE

Struttura esterna sp. 20 mm.

Ante con doghe di dimensioni e spessori diversi 15 - 25 - 30 mm. Sistema di apertura e chiusura ammortizzato con presa diretta sull'anta.

È possibile gestire ognuno dei pannelli che compongono le ante con colori e finiture differenti, creando anche ante a finitura mista laccata ed essenza. All'interno dei vani sono inseriti ripiani vetro sp. 8 mm. È possibile solo l'inserimento del basamento Lama.

Si consiglia il fissaggio del mobile contenitore Stripe al muro per evitarne il ribaltamento.

External structure th. 20 mm.

Doors supplied with boards with different dimensions and thicknesses 15-25-30 mm. Dampened opening/closing system by holding the last panel of the door.

Possibility to manage each of the panels which compose the door with different colours, creating also doors with lacquer and wood mixed finishes.

Glass shelves th. 8 mm are supplied inside of each unit. Available only with Lama base.

Fasten the storage unit Stripe to the wall is highly recommended in order to prevent overturning.