

# Domino Elementi a cassetto

## Caratteristiche strutturali

### SCHEMA PRODOTTO

**STRUTTURA E FRONTALI** in pannelli di particelle di \*legno di media densità spessore 20 mm con bordi sagomati a 45°. Lato interno e bordi con nobilitazione sintetica laccata opaco o metallo. Lato esterno con la stessa finitura o rivestito con piallaccio di legno verniciato.

**SCHIENALI** in pannelli di particelle di \*legno di media densità spessore 8 mm con nobilitazione sintetica anche laccata opaco o metallo.

**GIROCASSETTO** spessore 12 mm e **FONDO** spessore 8 mm in pannelli di particelle di \*legno con nobilitazione Sketch Roccia.

**PIEDI** in ABS nero, diametro 50 mm, altezza 27 mm con regolazione di 12 mm dall'interno.

**BASAMENTO SOSPENDO** composto da un telaio in metallo nero con piedi in acciaio sagomati con taglio laser e finiti con verniciatura epossidica o liquida.

**MENSOLE** in particelle di \*legno di media densità spessore 10 mm con nobilitazione sintetica laccata opaco o metallo o rivestite con piallaccio di legno. Mensole in vetri fumé spessore 10 mm.

\*Componenti in legno e derivati rispondenti alle normative E1-TSCA-CARB-UBA.

### GUIDE PER CASSETTI

**Apertura push-pull:** Guide metalliche ad alto scorrimento con ESTRAZIONE TOTALE, blocco fine corsa e portata dinamica di 30 kg. Sincronizzatore di scorrimento integrato nelle guide dei cassetti con larghezza maggiore di 450. Perno antigancio e regolazione verticale dell'inclinazione dei frontali integrati in tutte le guide del sistema.

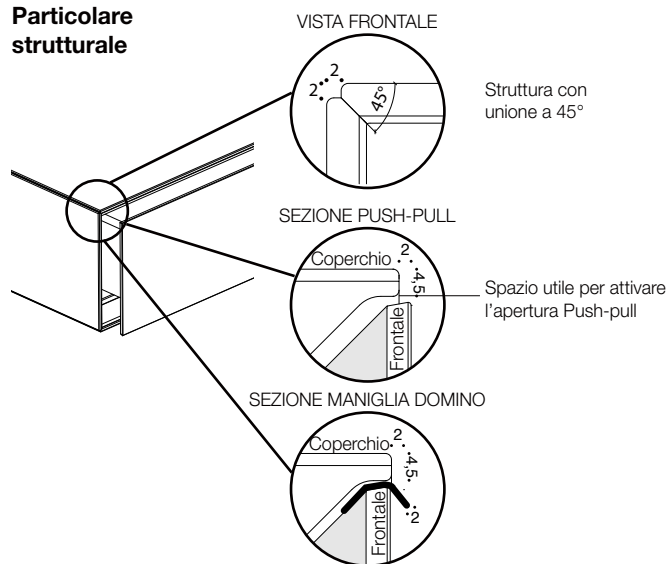
Cassetti larghezza 1200 e 1500 con guide "MOVENTO" e regolazione anche laterale dei frontali.

**Apertura con maniglia Domino o con sormonto:** Guide metalliche ad alto scorrimento con ESTRAZIONE TOTALE, blocco fine corsa e portata dinamica di 30 kg. Meccanismo di rientro ammortizzato "Blumotion" integrato nella guida per una chiusura dolce e silenziosa. Perno antigancio e regolazione verticale dell'inclinazione dei frontali integrati in tutte le guide del sistema. Barra stabilizzatrice aggiunta per cassetti larghezza 900 e guide "MOVENTO" con stabilizzatore incorporato e regolazione anche laterale dei frontali per cassetti larghezza 1200 e 1500.

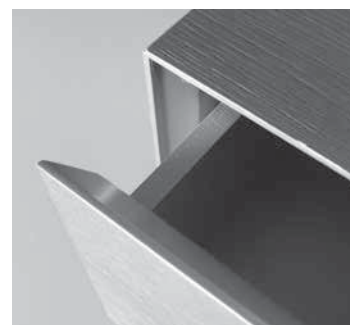
### LE CASSETTIERE NON RETROFINITE VENGONO FORNITE CON UNA STAFFA ANTIRIBALTAMENTO REGOLABILE IN PROFONDITÀ DA FISSARE A PARETE.

Le cassettiere Domino hanno una struttura sagomata con unione a 45° per alloggiare la battuta dei frontali anche questi con bordi a 45°. Il sistema permette cassettiere con fianco intero o la sovrapposizione/accostamento di elementi. Gli elementi possono essere posizionati a terra con piede H 27, accostati o sovrapposti.

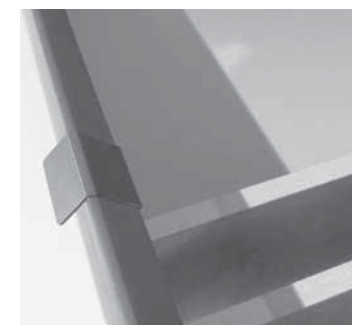
### Particolare strutturale



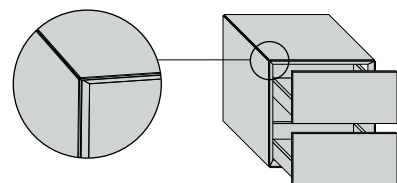
APERTURA PUSH-PULL



MANIGLIA DOMINO

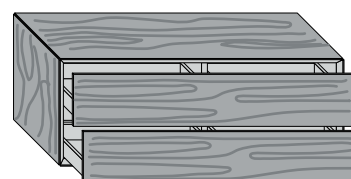


### Finiture elementi Domino



Finitura monotinta

Laccato opaco  
Laccato metallo



Finitura esterna Rovere impiallacciato Carbone, Grigio, Avana, Argilla, Cuba  
Finitura interna Laccato opaco  
Laccato metallo

# Domino Elementi a cassetto

## Caratteristiche strutturali

### STRUTTURE PER CASSETTI H150/225/300/375

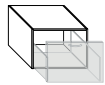
I contenitori vengono forniti già montati e dotati di viti di unione dove necessario, completi di attaccaglie per gli elementi pensili e di piedini regolabili per gli elementi a terra.

#### APERTURA PUSH-PULL DI SERIE

#### MANIGLIA DOMINO (su richiesta con sovrapprezzo + € 20)

1 cassetto

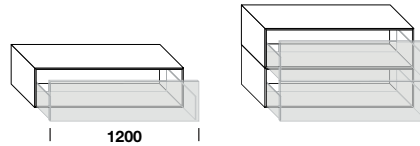
P	L
546	450-600-900
452	450-600-900



1 cassetto L 1200 con girocassetto intero, coperchio con barra anti imbarcamento e meccanismo per stabilizzazione dell'apertura.

**Coperchio portata max 10 kg**

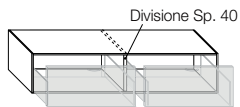
È possibile sovrapporre in modo allineato cassettiere con cassetto unico di pari larghezza.



P	L
546	1200
452	1200

Doppio cassetto con divisione interna

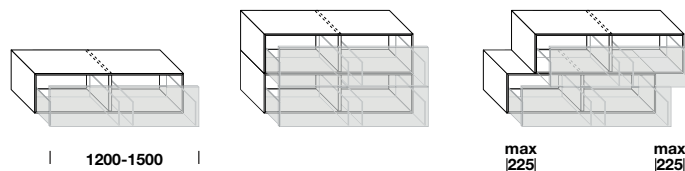
P	L
546	1500-1800
452	1500-1800



Frontale intero con divisione interna e doppio girocassetto SU RICHIESTA.

È possibile sovrapporre cassettiere a girocassetto unico o doppio, anche disallineate

In questa tipologia di cassetti il meccanismo di apertura push-pull funziona premendo al centro del frontale.

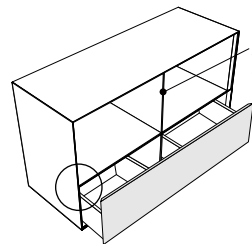


P	L
546	1200-1500
452	1200-1500

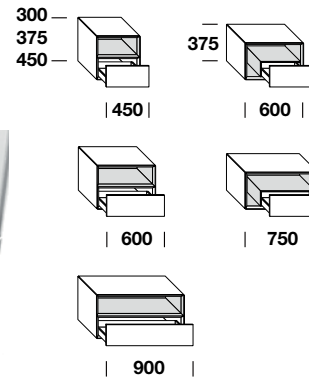
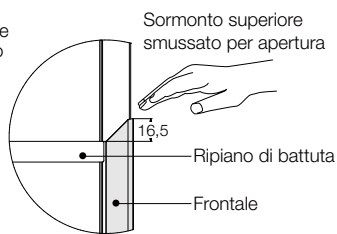
### STRUTTURE PER ELEMENTI CON VANO A GIORNO SUPERIORE

#### APERTURA CON SORMONTO SUPERIORE

Per cassetti o cestoni



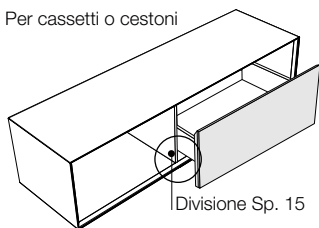
SEZIONE



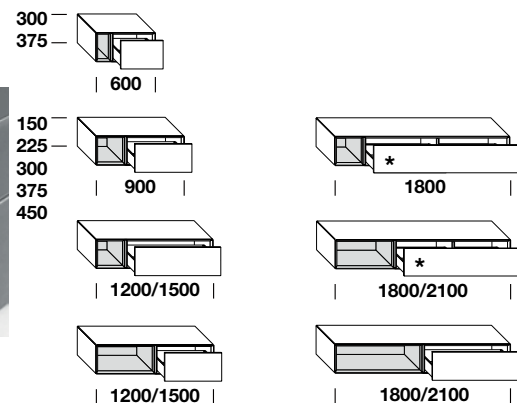
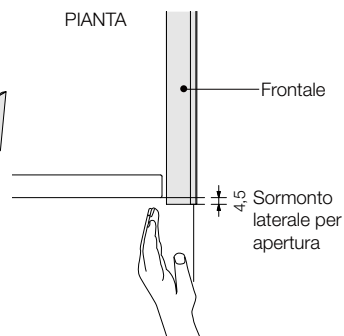
### STRUTTURE PER ELEMENTI CON VANO A GIORNO LATERALE

#### APERTURA CON SORMONTO LATERALE

Per cassetti o cestoni



PIANTA

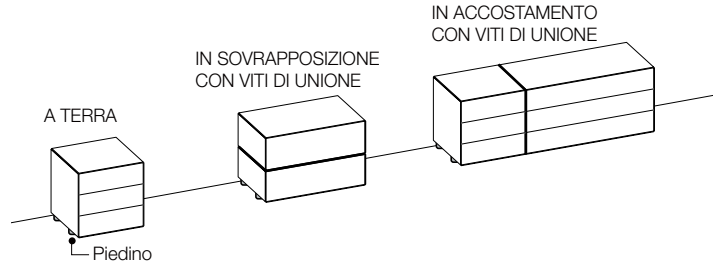


\* Cassetti con frontale intero divisione interna e doppio girocassetto

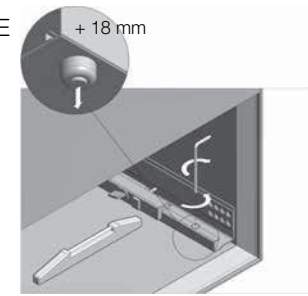
# Domino Elementi a cassetto

## Caratteristiche tecniche

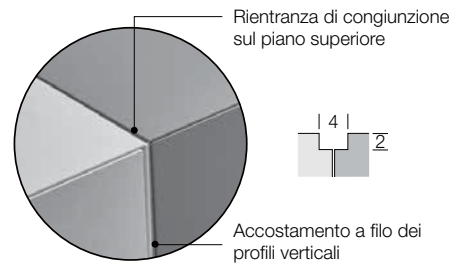
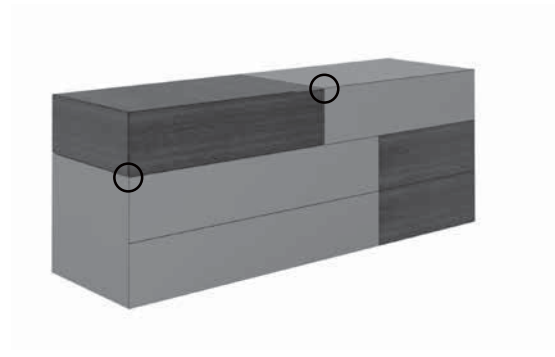
### CASSETTIERE BASE



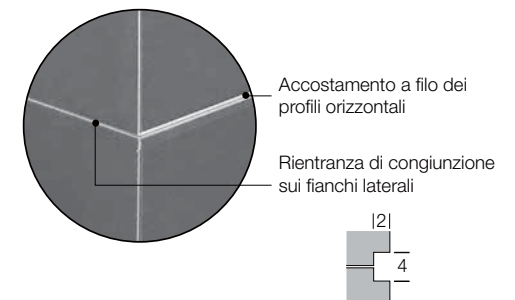
### PIEDINO CON REGOLAZIONE DA 27 A 45 mm



### CASSETTIERE DOMINO IN ACCOSTAMENTO **Domino Più**



### CASSETTIERE IN SOVRAPPOSIZIONE ALLINEATE **Domino IN**

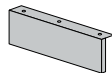


### DISTANZIALE IN METACRILATO

Sp. 12 per composizioni autoportanti  
Prof. 546 e 452

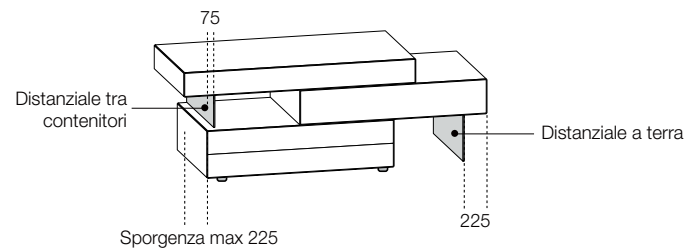
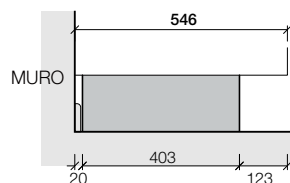
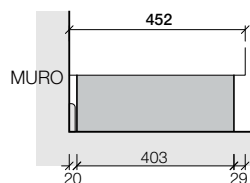
**H 150**   **H 225**   **H 300**

**H 177 a terra**   **H 252 a terra**   **H 327 a terra**



**P** Codice

**403** CYDM400   46   49   66



### CASSETTIERE IN SOVRAPPOSIZIONE DISALLINEATE E A SBALZO (PER COMPOSIZIONI AUTOPORTANTI)

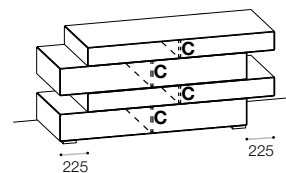
Per un corretto funzionamento della ferramenta e per evitare l'imbarco delle strutture, nelle composizioni con elementi disallineati e a sbalzo, il disallineamento dei fianchi dell'elemento sovrastante rispetto ai fianchi o divisioni interne di quello sottostante e la sporgenza non devono essere superiori a 225 mm (Es. 1).

Anche i distanziali a terra in metacrilato possono essere posizionati ad una distanza massima di 225 mm dai fianchi dell'elemento sovrastante (Es. 2) e la loro distanza dal punto di appoggio all'elemento sottostante non deve essere superiore a 900 mm (Es. 2).

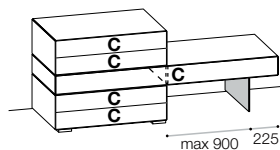
Gli elementi sovrapposti e disallineati sono forniti di gommini antiscivolo permettendone il posizionamento, nell'intervallo consentito, a discrezione del Cliente.

I distanziali in metacrilato tra separatori devono essere posizionati ad una distanza di 75 mm o 150 mm dai fianchi (Es. 3) o dai divisori interni degli elementi sottostanti.

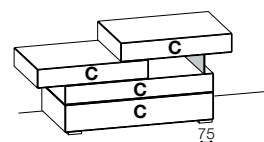
**Le composizioni che non rientrano in questi parametri vengono fornite con gli elementi in sovrapposizione muniti di attaccaglie a muro.**



Es. 1



Es. 2



Es. 3