

ELEMENTI VEGA DAY

CARATTERISTICHE GENERALI

Il programma VEGA DAY si contraddistingue per infinite soluzioni che consentono, mediante l'accostamento modulare a spalla, composizioni che soddisfano e risolvono le esigenze di arredo personalizzato.

Il programma è disponibile nelle seguenti tipologie:

- monofacciale
- passante
- bifacciale

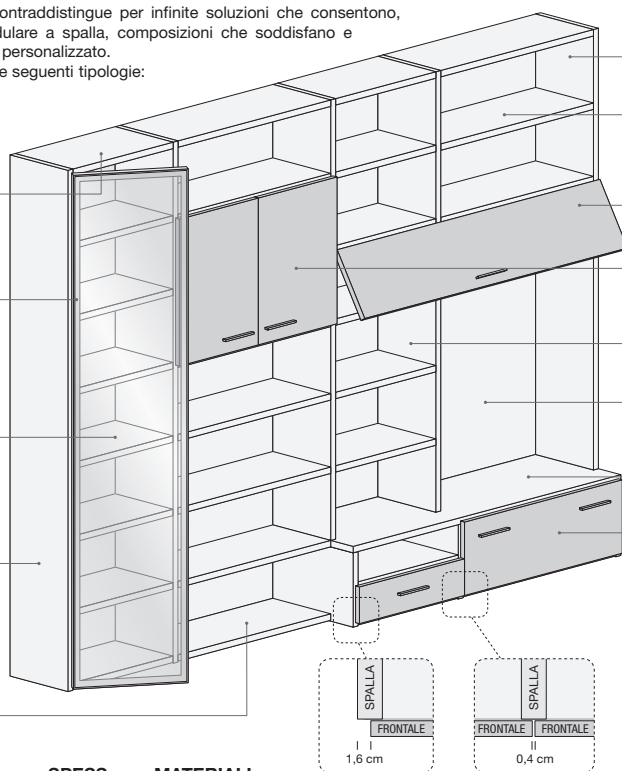
Ripiani sp. 2,8 cm, dotati di reggipiani in metallo ad incastro con bloccaggio.

Anta vetro Sestante, sp. 3,5 cm, con telaio in alluminio anodizzato finitura Metal Grey.

Ripiani ridotti legno sp. 2,8 cm, dotati di reggipiani in metallo ad incastro con bloccaggio.

Spalla a terra sp. 2,8 cm dotata di piedini regolabili.

Base sp. 2,8 cm



Spalla terminale sovrapposta sp. 2,8 cm

Ripiani sp. 2,8 cm, dotati di reggipiani in metallo ad incastro con bloccaggio.

Ante basculante sp. 2,2 cm (a copertura di più vani)

Ante battenti sp. 2,2 cm, dotabili a richiesta di apertura push-pull con pistoncino a pressione.

Spalla intermedia sovrapposta sp. 2,8 cm

Schiene monofacciali/passanti sp. 1,8 cm.
Schiene bifacciali sp. 2,2 cm

Coperchio unico sp. 2,8 cm

Cassetti e cassettoni prof. 35,5/48,3: dotati di serie di guide rallentate ad **estrazione totale**. Disponibili a richiesta (con maggiorazione) guide ad estrazione totale con apertura push-pull.
Cassetti prof. 60: dotati di serie di guide rallentate ad **estrazione parziale**. Disponibili a richiesta (con maggiorazione) guide ad estrazione parziale con apertura push-pull.

COMPONENTI	SPESS.	MATERIALI
Spalle	2,8 cm	Pannello in particelle di legno a basso contenuto di formaldeide CLASSE E1, Nobilitato o Laccato.
Base	2,8 cm	Pannello in particelle di legno a basso contenuto di formaldeide CLASSE E1, Nobilitato o Laccato.
Ripiano / Ripiano ridotto	2,8 cm	Pannello in particelle di legno a basso contenuto di formaldeide CLASSE E1, Nobilitato o Laccato.
Coperchio unico	2,8 cm	Pannello in particelle di legno a basso contenuto di formaldeide CLASSE E1, Nobilitato o Laccato.
Schiena monofacciale/passante	1,8 cm	Pannello in particelle di legno a basso contenuto di formaldeide CLASSE E1, Nobilitato o Laccato.
Schiena bifacciale	2,2 cm	Pannello in particelle di legno a basso contenuto di formaldeide CLASSE E1, Nobilitato o Laccato.
Anta / Frontale cassetto	2,2 cm	Pannello in particelle di legno a basso contenuto di formaldeide CLASSE E1, Nobilitato, Laccato, Iron o Touch.
Anta / Frontale cassetto CREEK	2,2 cm	Pannello in fibra di legno di media densità (MDF), Laccato Opaco
Anta vetro	2 cm	Telaio in alluminio verniciato, finitura Piombo.
Anta vetro Sestante	3,5 cm	Telaio in alluminio anodizzato, finitura Metal Grey.
Struttura cassetti	1,2 cm	Pannelli in particelle di legno a basso contenuto di formaldeide CLASSE E1, rivestito in PVC.
Guide cassetto/cassettoni		Cassetti e cassettoni prof. 35,5/48,3: rallentate ad estrazione totale (di serie), portata di 30 kg e regolazione verticale. Disponibili a richiesta (con maggiorazione) con apertura push-pull ad estrazione totale. Cassetti prof. 60: Rallentate ad estrazione parziale (di serie), portata di 25 kg e regolazione verticale. Disponibili a richiesta (con maggiorazione) con apertura push-pull ad estrazione parziale.

Note

- Le spalle sono fornite di serie con microforatura solo in corrispondenza dei componenti agganciati (ripiani, basi, ante e cassetti). Per disposizione dei ripiani con passi diversi da quelli delle colonne rappresentate a listino, fornire adeguato disegno quotato (possibilità di posizionamento ogni 3,2 cm). Su richiesta è possibile attrezzare le spalle con microforatura continua a passo 3,2 cm, con maggiorazione di prezzo.
- Le spalle sono dotate di piedini regolabili. È fondamentale che il livellamento della scocca venga fatto prima del montaggio delle ante.
- Rallentatori per anta non inclusi nel prezzo (vedi pag. 31).

Note per la sicurezza

Attenzione: l'apertura contemporanea di tutte le ante dell'armadio quando è completamente vuoto, può causarne il ribaltamento. SPAGNOL MOBILI S.r.l. consiglia il fissaggio al muro della scocca.

Montaggio in nicchia:

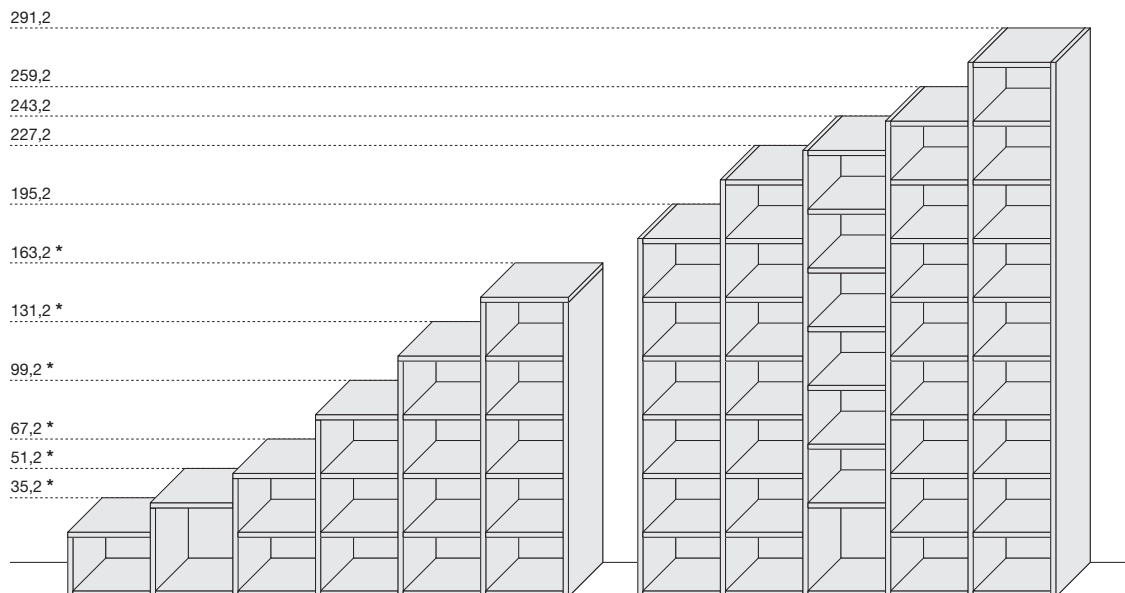
Per il montaggio in nicchia si richiede un ulteriore spazio minimo di: + 4 cm in larghezza, + 3 cm in altezza.

MODULARITÀ VEGA DAY

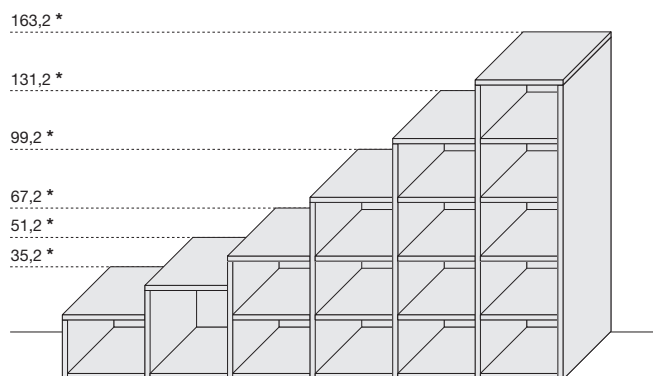
Altezze:

Per le altezze reali aggiungere 0,6 cm per spessore piedini regolabili

Prof. 35,5 e 48,3 cm (compresi frontali)

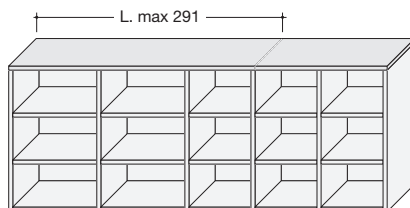


Prof. 60 cm (compresi frontali)

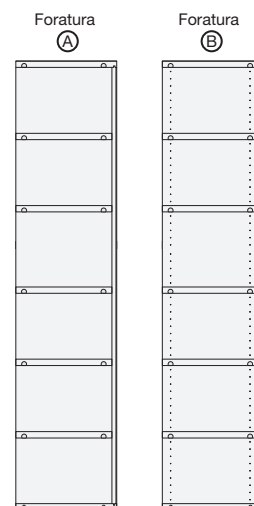


* Coperchio unico

Fino all'altezza di **163,2 cm** le composizioni VEGA Day vengono fornite con coperchio unico fissato alle spalle. Il coperchio unico ha una lunghezza massima 291 cm, per lunghezze superiori viene fornito in due pezzi come da esempio a lato.



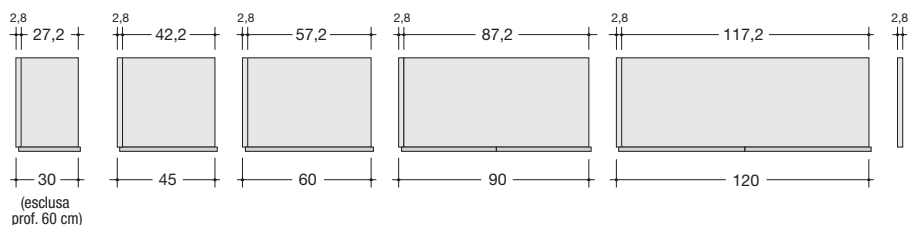
Schema preforatura spalle



Le spalle di serie prevedono la foratura per il montaggio della ferramenta solo in corrispondenza dei componenti agganciati (ripiani, basi, ante, cassetti). Salvo diversa richiesta le spalle vengono attrezzate con foratura (A). Su richiesta è possibile attrezzare le spalle con foratura continua (B) con passo 3,2 cm (con maggiorazione di € 10 a spalla).

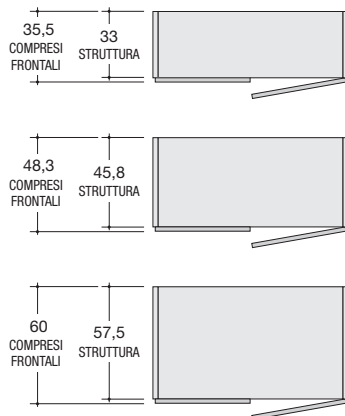
Larghezze:

Le larghezze dei moduli sono comprensive di spalla SX spessore 2,8 cm.

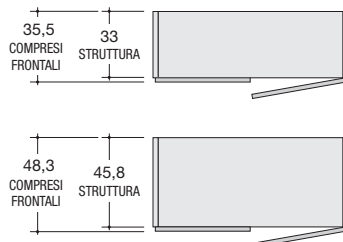


Profondità:

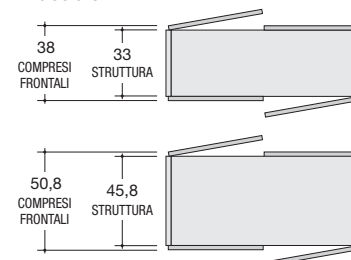
Monofacciale



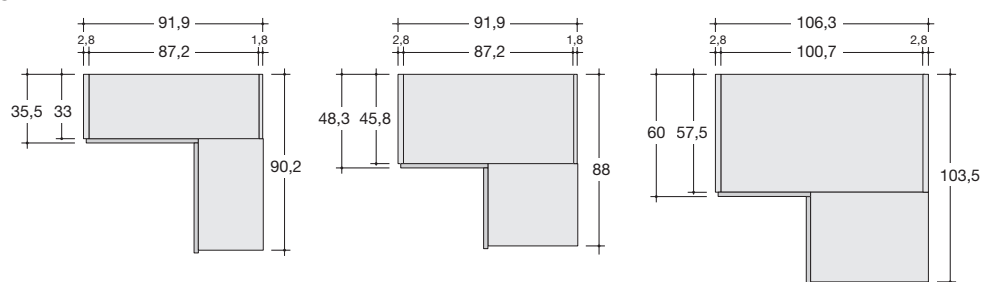
Passante



Bifacciale

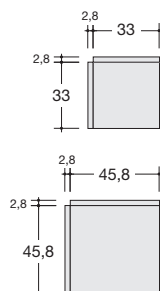


Angoli

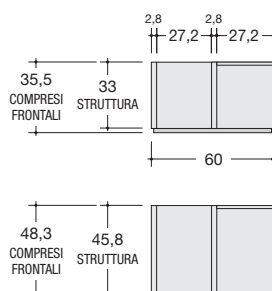


Terminali

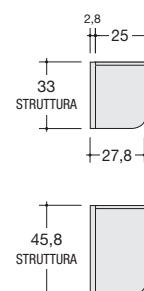
Terminale per angolo esterno



Terminale con anta e ripiani

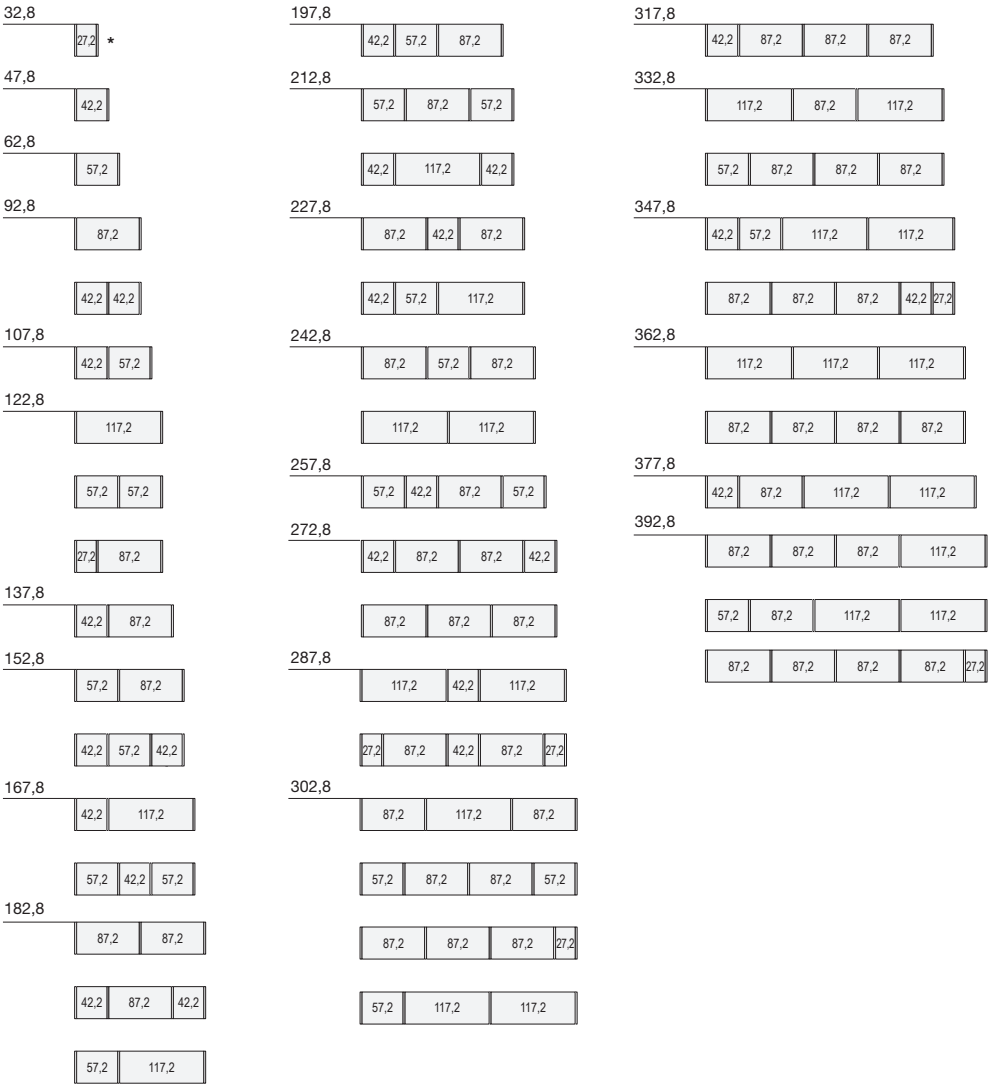


Terminale a giorno con ripiani stondati



MODULARITÀ VEGA DAY

ESEMPI COMPONENTI IN LARGHEZZA VEGA DAY



ELEMENTI VEGA DAY MONOFACCIALI

COLONNE MONOFACCIALI FINO AD H. 163,2 cm

Sono disponibili nelle profondità 35,5 cm, 48,3 cm e 60 cm.

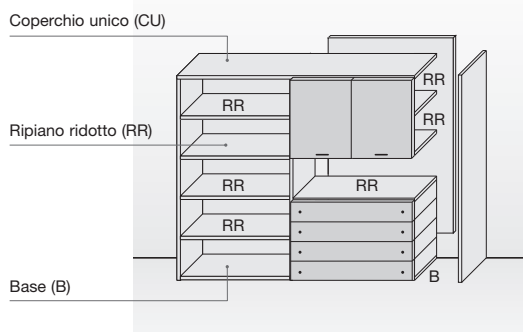
Vengono fornite con schiena Sp. 1,8 cm su tutta l'altezza della colonna.

Negli elementi P. 35,5 cm e 48,3 cm la schiena viene fissata in luce tra spalle, base (B) e coperchio unico (CU) mediante appositi fermaschiena a scomparsa.

Negli elementi P. 60 cm la schiena viene posizionata in fresata su spalle, base (B) e coperchio unico (CU).

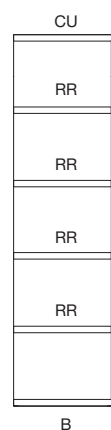
La copertura dell'elemento è ottenuta con un coperchio unico Sp. 2,8 cm, posizionato in appoggio sulle spalle, che copre anche eventuali elementi adiacenti.

Le spalle sono corredate di piedini regolabili. Tutti i componenti sono bordati con bordo nella stessa finitura della struttura, anche nella parte retro.

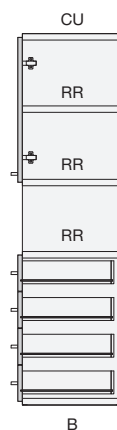


Vista laterale

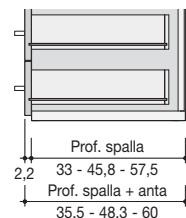
Colonna senza
frontali



Colonna con
frontali



Particolare profondità



COLONNE MONOFACCIALI DA H. 195,2 cm AD H. 291,2 cm

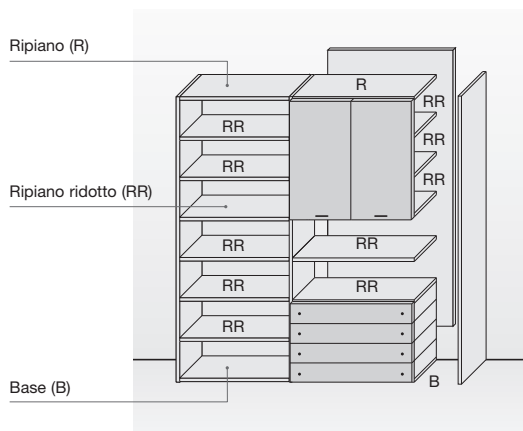
Sono disponibili nelle profondità 35,5 cm e 48,3 cm.

Vengono fornite con schiena Sp. 1,8 cm su tutta l'altezza della colonna, fissata in luce tra spalle, base (B) e ripiano (R) mediante appositi fermaschiena a scomparsa.

La copertura dell'elemento è ottenuta con un ripiano (R) Sp. 2,8 cm posizionato in luce fra le spalle.

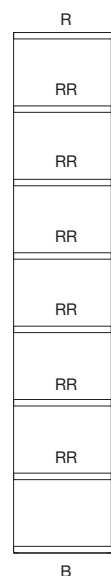
Le spalle sono corredate di piedini regolabili. Tutti i componenti sono bordati con bordo nella stessa finitura della struttura, anche nella parte retro.

Si consiglia l'ancoraggio a parete o a soffitto per garantire la stabilità.

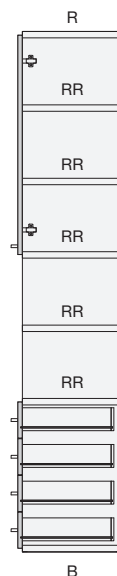


Vista laterale

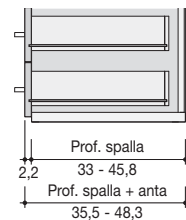
Colonna senza
frontali



Colonna con
frontali



Particolare profondità



Note:

ELEMENTI VEGA DAY PASSANTI

COLONNE PASSANTI FINO AD H. 163,2 cm

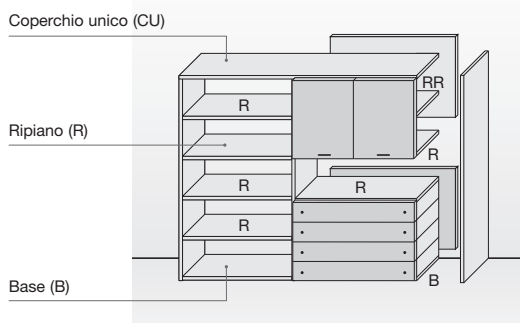
Sono disponibili nelle profondità 35,5 cm e 48,3 cm.

Vengono fornite con schienie Sp. 1,8 cm solo in corrispondenza di eventuali frontali o nei vani desiderati. La schiena viene fissata in luce tra spalle, base (B), ripiani (R) o coperchio unico (CU) mediante appositi fermaschiena a scomparsa.

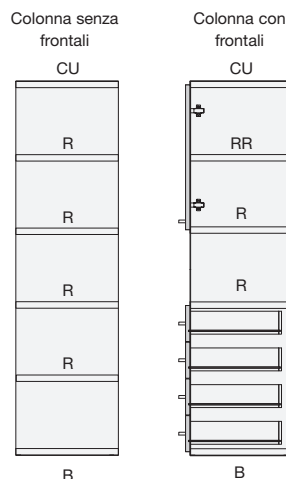
La copertura dell'elemento è ottenuta con un coperchio unico Sp. 2,8 cm, posizionato in appoggio sulle spalle, che copre anche eventuali elementi adiacenti.

I vani con frontali sono accessibili solo da un lato.

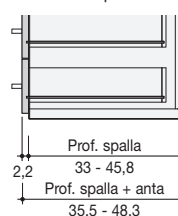
Le spalle sono corredate di piedini regolabili. Tutti i componenti sono bordati con bordo nella stessa finitura della struttura, anche nella parte retro.



Vista laterale



Particolare profondità



COLONNE PASSANTI DA H. 195,2 cm AD H. 291,2 cm

Sono disponibili nelle profondità 35,5 cm e 48,3 cm.

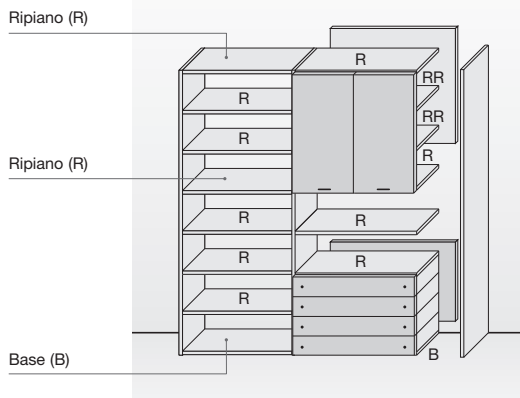
Vengono fornite con schienie Sp. 1,8 cm solo in corrispondenza di eventuali frontali o nei vani desiderati, fissata in luce tra spalle, base (B) e ripiani (R) mediante appositi fermaschiena a scomparsa.

La copertura dell'elemento è ottenuta con un ripiano (R) Sp. 2,8 cm posizionato in luce fra le spalle.

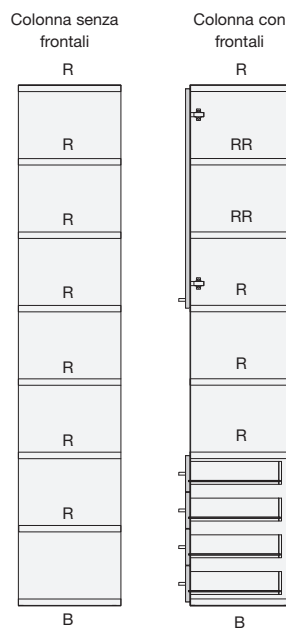
I vani con frontali sono accessibili solo da un lato.

Le spalle sono corredate di piedini regolabili. Tutti i componenti sono bordati con bordo nella stessa finitura della struttura, anche nella parte retro.

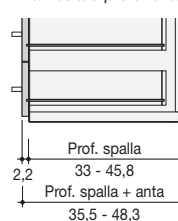
Si consiglia l'ancoraggio a parete o a soffitto per garantire la stabilità.



Vista laterale



Particolare profondità



ELEMENTI VEGA DAY BIFACCIALI

COLONNE BIFACCIALI FINO AD H. 163,2 cm

Sono disponibili nelle profondità 38 cm e 50.8 cm.

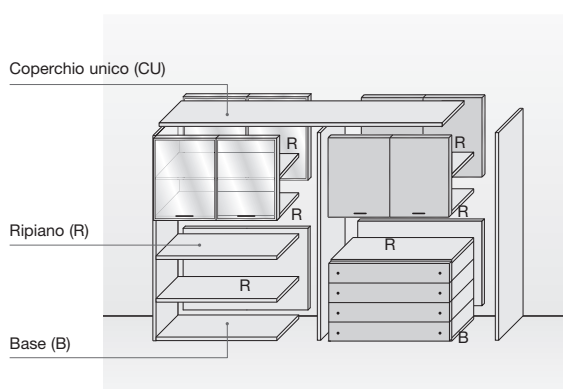
Trattasi di colonna passante attrezzata in entrambi i lati (fronte e retro) con ante, cassetti o schiene.

Vengono fornite con schiene Sp. 2,2 cm posizionate in battuta (e non in luce come nelle colonne monofacciali/passanti) con apposita piastrina ad "L" in metallo.

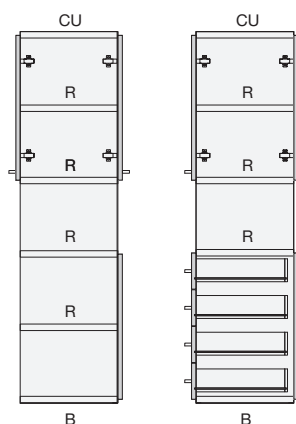
La copertura dell'elemento è ottenuta con un coperchio unico Sp. 2,8 cm, posizionato in appoggio su spalle, che copre anche eventuali elementi adiacenti.

I vani con ante bifacciali possono essere accessibili da entrambi i lati, a differenza delle tipologie monofacciale e passante.

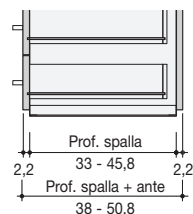
Le spalle sono corredate di piedini regolabili. Tutti i componenti sono bordati con bordo nella stessa finitura della struttura, anche nella parte retro.



Vista laterale



Particolare profondità



COLONNE BIFACCIALI DA H. 195,2 cm AD H. 291,2 cm

Sono disponibili nelle profondità 38 cm e 50.8 cm.

Trattasi di colonna passante attrezzata in entrambi i lati (fronte e retro) con ante, cassetti o schiene.

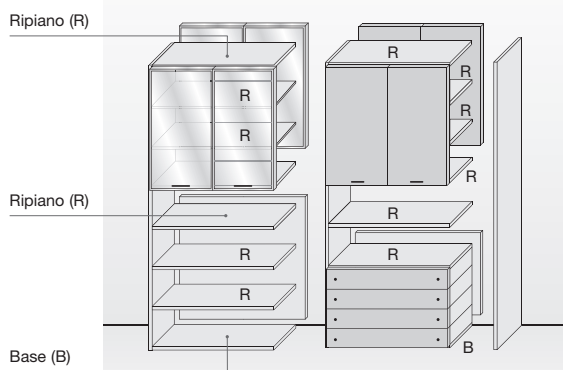
Vengono fornite con schiene Sp. 2,2 cm posizionate in battuta (e non in luce come nelle colonne monofacciali/passanti) con apposita piastrina ad "L" in metallo.

La copertura dell'elemento è ottenuta con un ripiano (R) Sp. 2,8 cm posizionato in luce fra le spalle.

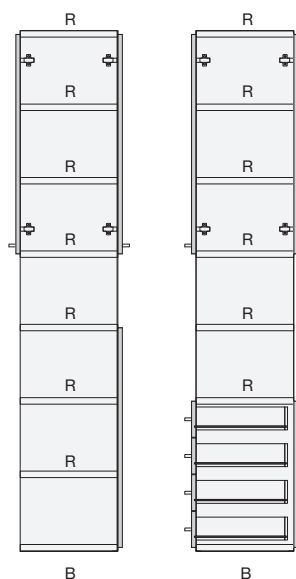
I vani con ante bifacciali possono essere accessibili da entrambi i lati, a differenza delle tipologie monofacciale e passante.

Le spalle sono corredate di piedini regolabili. Tutti i componenti sono bordati con bordo nella stessa finitura della struttura, anche nella parte retro.

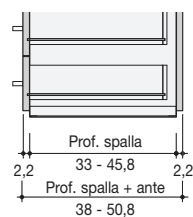
Si consiglia l'ancoraggio a parete o a soffitto per garantire la stabilità.



Vista laterale



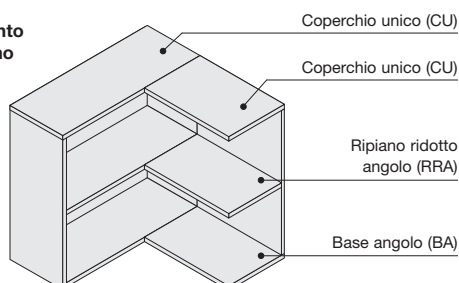
Particolare profondità



ELEMENTI AD ANGOLO VEGA DAY MONOFACCIALI

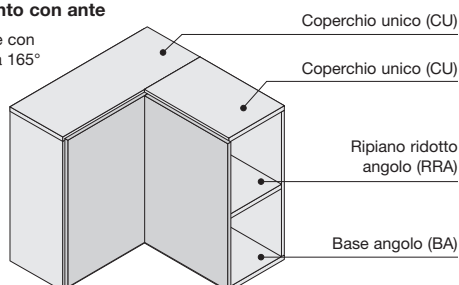
ANGOLI MONOFACCIALI FINO AD H. 163,2 cm

Elemento a giorno



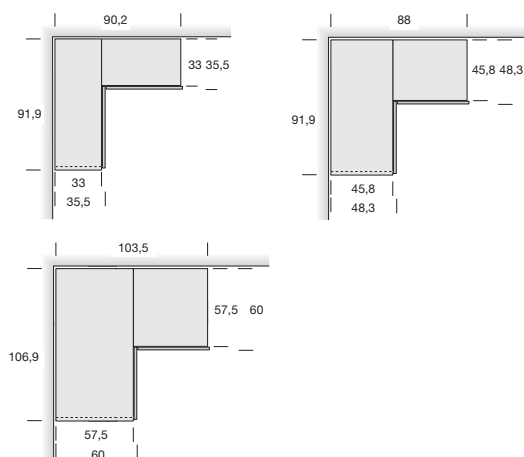
Elemento con ante

Cerniere con apertura 165°



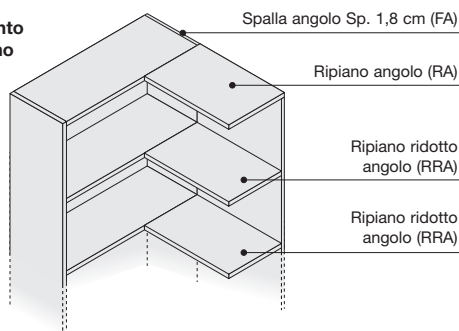
Sono disponibili nelle profondità 35,5 cm, 48,3 cm e 60 cm. Vengono forniti con schiena Sp. 1,8 cm su tutta l'altezza della colonna. Negli elementi P. 35,5 cm e 48,3 cm la schiena viene fissata in luce tra spalle, base angolo (BA) e coperchio unico (CU) mediante appositi fermaschiena a scomparsa. Negli elementi P. 60 cm la schiena viene posizionata in fresata su spalle, base angolo (BA) e coperchio unico (CU).

La copertura dell'angolo è ottenuta con 2 coperchi unici Sp. 2,8 cm perpendicolari, posizionati in appoggio sulle spalle, che coprono anche event. elementi adiacenti. Le spalle sono corredate di piedini regolabili. Tutti i componenti sono bordati con bordo nella stessa finitura della struttura, anche nella parte retro. Le colonne ad angolo non sono reversibili.



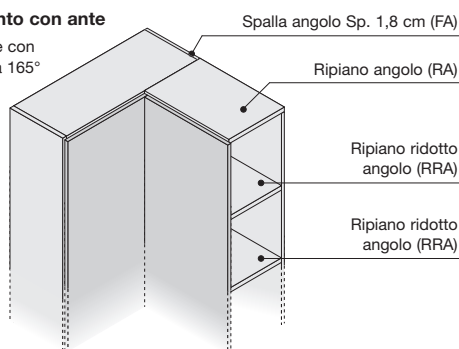
ANGOLI MONOFACCIALI DA H. 195,2 cm A 291,2 cm

Elemento a giorno



Elemento con ante

Cerniere con apertura 165°

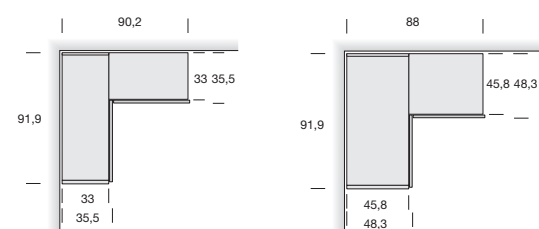


Sono disponibili nelle profondità 35,5 cm e 48,3 cm. Vengono forniti con schiena Sp. 1,8 cm su tutta l'altezza della colonna, fissata in luce tra spalle, base angolo (BA) e ripiano angolo (RA) mediante appositi fermaschiena a scomparsa.

La copertura dell'angolo è ottenuta con 2 ripiani angolo (RA) Sp. 2,8 cm posizionati in luce fra le spalle.

Le spalle sono corredate di piedini regolabili. Tutti i componenti sono bordati con bordo nella stessa finitura della struttura, anche nella parte retro.

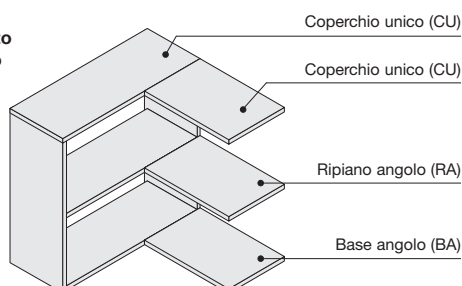
Le colonne ad angolo non sono reversibili.



ELEMENTI AD ANGOLO VEGA DAY PASSANTI

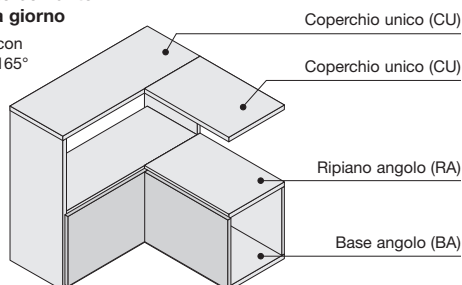
ANGOLI PASSANTI FINO AD H. 163,2 cm

Elemento a giorno



Elemento con ante e vano a giorno

Cerniere con apertura 165°



Sono disponibili nelle profondità 35,5 cm e 48,3 cm.

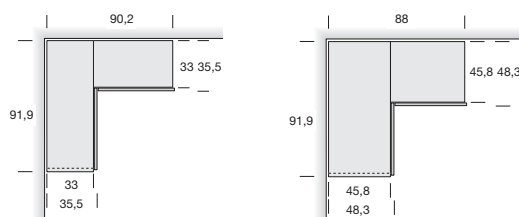
Vengono forniti con schienie Sp. 1,8 cm solo in corrispondenza di eventuali ante o nei vani desiderati. La schiena viene fissata in luce tra spalle, base angolo (BA), ripiani angolo (RA) o coperchio unico (CU) mediante appositi fermaschiena a scomparsa.

La copertura dell'angolo è ottenuta con 2 coperchi unici Sp. 2,8 cm perpendicolari, posizionati in appoggio sulle spalle, che coprono anche eventuali elementi adiacenti.

I vani con ante sono accessibili solo da un lato.

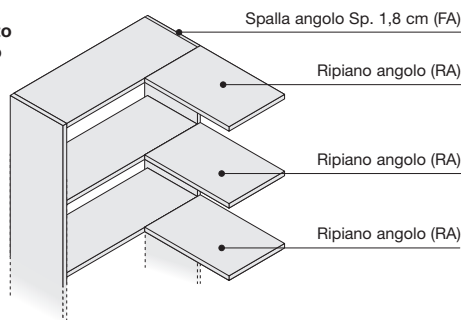
Le spalle sono corredate di piedini regolabili. Tutti i componenti sono bordati con bordo nella stessa finitura della struttura, anche nella parte retro.

Le colonne ad angolo non sono reversibili.



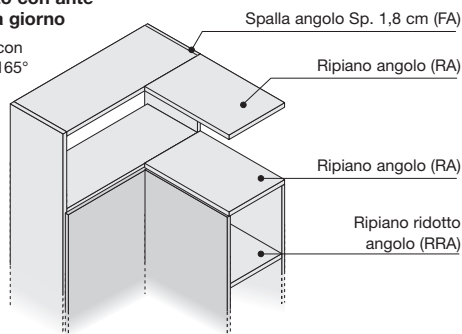
ANGOLI PASSANTI DA H. 195,2 cm A 291,2 cm

Elemento a giorno



Elemento con ante e vano a giorno

Cerniere con apertura 165°



Sono disponibili nelle profondità 35,5 cm e 48,3 cm.

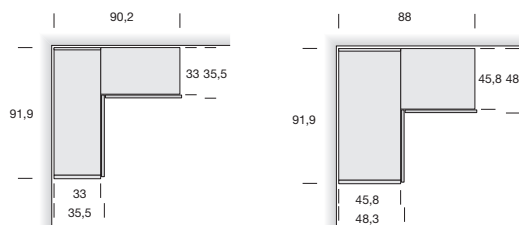
Vengono forniti con schienie Sp. 1,8 cm solo in corrispondenza di eventuali ante o nei vani desiderati. La schiena viene fissata in luce tra spalle, base angolo (BA), ripiani angolo (RA) mediante appositi fermaschiena a scomparsa.

La copertura dell'angolo è ottenuta con 2 ripiani angolo (RA) Sp. 2,8 cm posizionati in luce fra le spalle.

I vani con ante sono accessibili solo da un lato.

Le spalle sono corredate di piedini regolabili. Tutti i componenti sono bordati con bordo nella stessa finitura della struttura, anche nella parte retro.

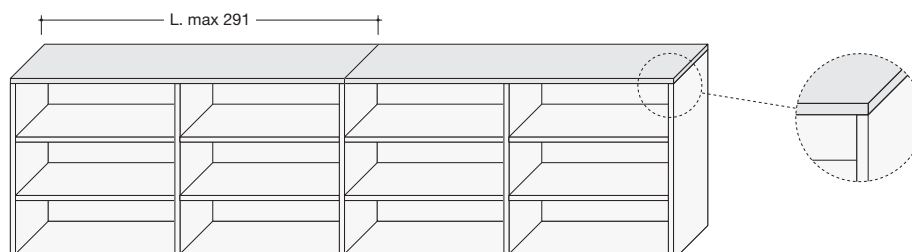
Le colonne ad angolo non sono reversibili



UTILIZZO COPERCHIO UNICO Sp. 2,8 cm VEGA DAY

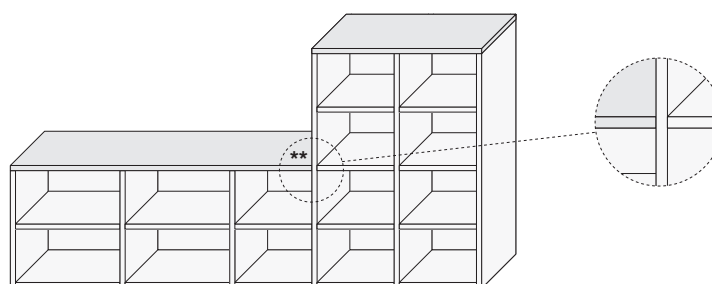
Coperchio unico al ml. sp. 2,8 cm su basi con la stessa altezza

Il coperchio unico viene posizionato in appoggio e fissato direttamente a fianchi e tramezze. Il coperchio unico ha una lunghezza massima di 291 cm, per lunghezze superiori viene fornito in due pezzi come da esempio seguente.



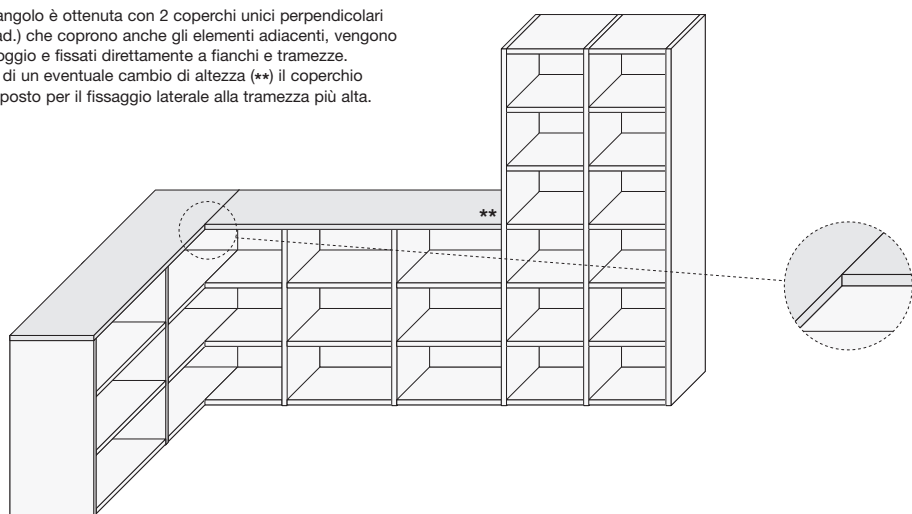
Coperchio unico al ml. sp. 2,8 cm su basi con altezze differenti

Il coperchio unico (L. max 291 cm) viene posizionato in appoggio e fissato direttamente a fianchi e tramezze. In corrispondenza del cambio di altezza (**) il coperchio unico viene predisposto per il fissaggio laterale alla tramezza più alta.



Coperchio unico al ml. sp. 2,8 cm su basi angolo

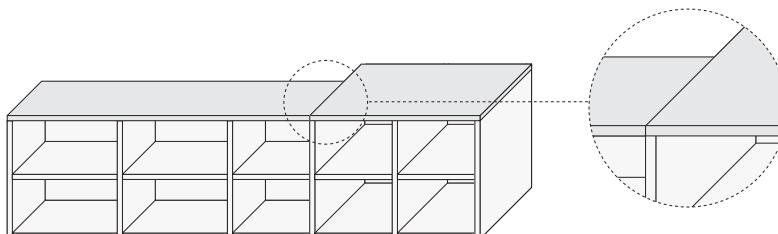
La copertura dell'angolo è ottenuta con 2 coperchi unici perpendicolari (L. max 291 cm cad.) che coprono anche gli elementi adiacenti, vengono posizionati in appoggio e fissati direttamente a fianchi e tramezze. In corrispondenza di un eventuale cambio di altezza (**) il coperchio unico viene predisposto per il fissaggio laterale alla tramezza più alta.



UTILIZZO COPERCHIO UNICO Sp. 2,8 cm VEGA DAY

Coperchio unico al ml. sp. 2,8 cm su basi con profondità diverse e allineamento frontale

Il coperchio viene realizzato in due pezzi accostati con diverse profondità, posizionati in appoggio e fissati direttamente a fianchi e tramezze.



Coperchio unico al ml. sp. 2,8 cm su basi con profondità diverse e allineamento sul retro

Il coperchio viene realizzato in due pezzi accostati con diverse profondità, posizionati in appoggio e fissati direttamente a fianchi e tramezze.

