

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

B10

NOTE GENERALI SUL MONTAGGIO

AVVERTENZE

Il montaggio deve essere effettuato da una persona competente. Se non viene effettuato correttamente, il prodotto può ribaltarsi o cadere, danneggiando persone o cose.

Accertarsi di avere compreso a fondo le caratteristiche tecniche relative al suo utilizzo.

1- Estrarre attentamente il prodotto dall'imballaggio e assicurarsi che sia intatto. Contattare l'assistenza post-vendita e non usare il prodotto qualora si avesse dubbio riguardante le funzionalità dello stesso. I componenti dell'imballaggio (eventuali sacchetti di plastica, ecc..) devono essere tenuti lontano dalla portata dei bambini.

2- Non utilizzare il prodotto per uno scopo diverso da quello per cui è stato progettato. Un uso improprio potrebbe comportare gravi rischi.

3- Il prodotto deve essere posizionato sempre su una parete piana e stabile.

4- Il corretto funzionamento è ottenuto quando il prodotto è installato verticalmente.

5- Se il prodotto non viene utilizzato per lunghi periodi, non caricato correttamente con terriccio e piante, e condizioni climatiche particolarmente avverse (es. forti venti), rimuovere gli elementi più piccoli e leggeri e collocarli in un posto sicuro.

6- Non modificare né alterare in nessun modo ogni componente del prodotto.

Si declina ogni responsabilità in relazione:

- ad eventuali danni causati da un uso improprio del prodotto o non conforme alle istruzioni fornite, manomissione e manutenzione inadeguata.

- al normale logorio.

- al deterioramento dovuto a condizioni climatiche anomale (salsedine, rilevanti sbalzi termici, forti venti, ecc..).

- a graffi o tagli, ovvero danni provocati da urti o incidenti.

- ad alterazione, deterioramento o malfunzionamento dovuti ad interazioni con prodotti non idonei.

- Se il cliente provvede da sé al trasporto del prodotto, causando eventuali danni che potrebbero essere procurati all'articolo durante il trasporto.

DIRETTIVE PER LA SICUREZZA

Questo prodotto è stato progettato affinché il suo utilizzo sia sicuro. Comunque, un uso improprio può provocare gravi ferite.

Seguire le istruzioni riportate qui di seguito per evitare danni.

Osservare le direttive per la sicurezza e le avvertenze.

Utilizzare sempre accessori di fissaggio adatte alla parete a cui l'articolo va fissato.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

MANUTENZIONE

Utilizzare un panno umido per pulire le parti.

Importante: l'uso di detersivi aggressivi, solventi e abrasivi possono danneggiare il prodotto.

AMBIENTE



Il prodotto è realizzato completamente in metallo ed è quindi riciclabile al 100%.

Il prodotto non può essere smaltito come un normale rifiuto domestico. Deve essere invece portato in un punto di raccolta per il riciclaggio di prodotti metallici.

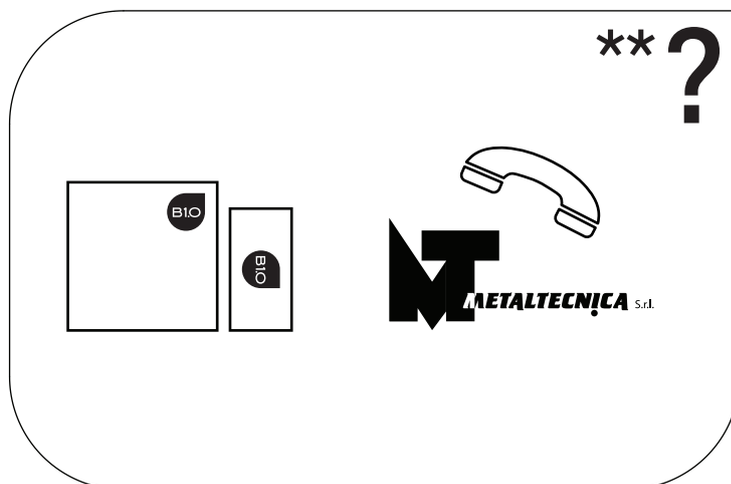
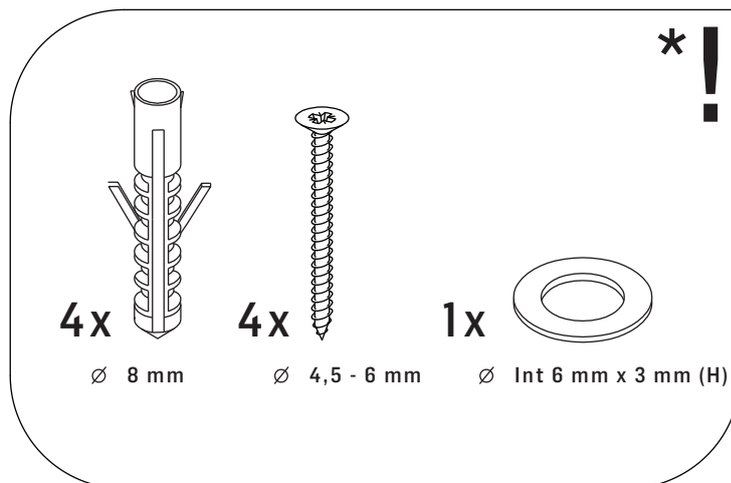
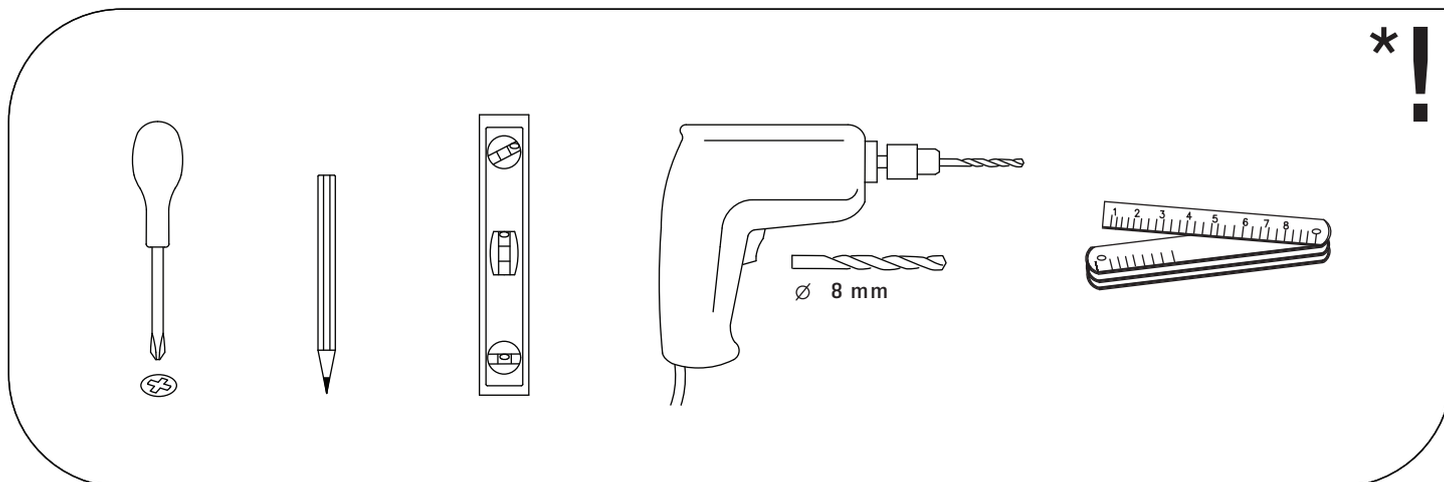
Assicurandosi che questo prodotto venga smaltito correttamente, aiuterete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute. Per maggiori informazioni dettagliate a proposito del riciclaggio del prodotto, si prega di contattare l'ufficio locale di competenza o il servizio locale di smaltimento.

Sono vietate la riproduzione integrale o parziale del presente manuale senza il permesso scritto dell'azienda.

METALTECNICA srl
Via Alessandro Volta, 20
01033 - Civita Castellana (VT)
Tel. e Fax. 0761-542054

info@mt-store.com
www.mt-store.com

www.metaltecnica.com



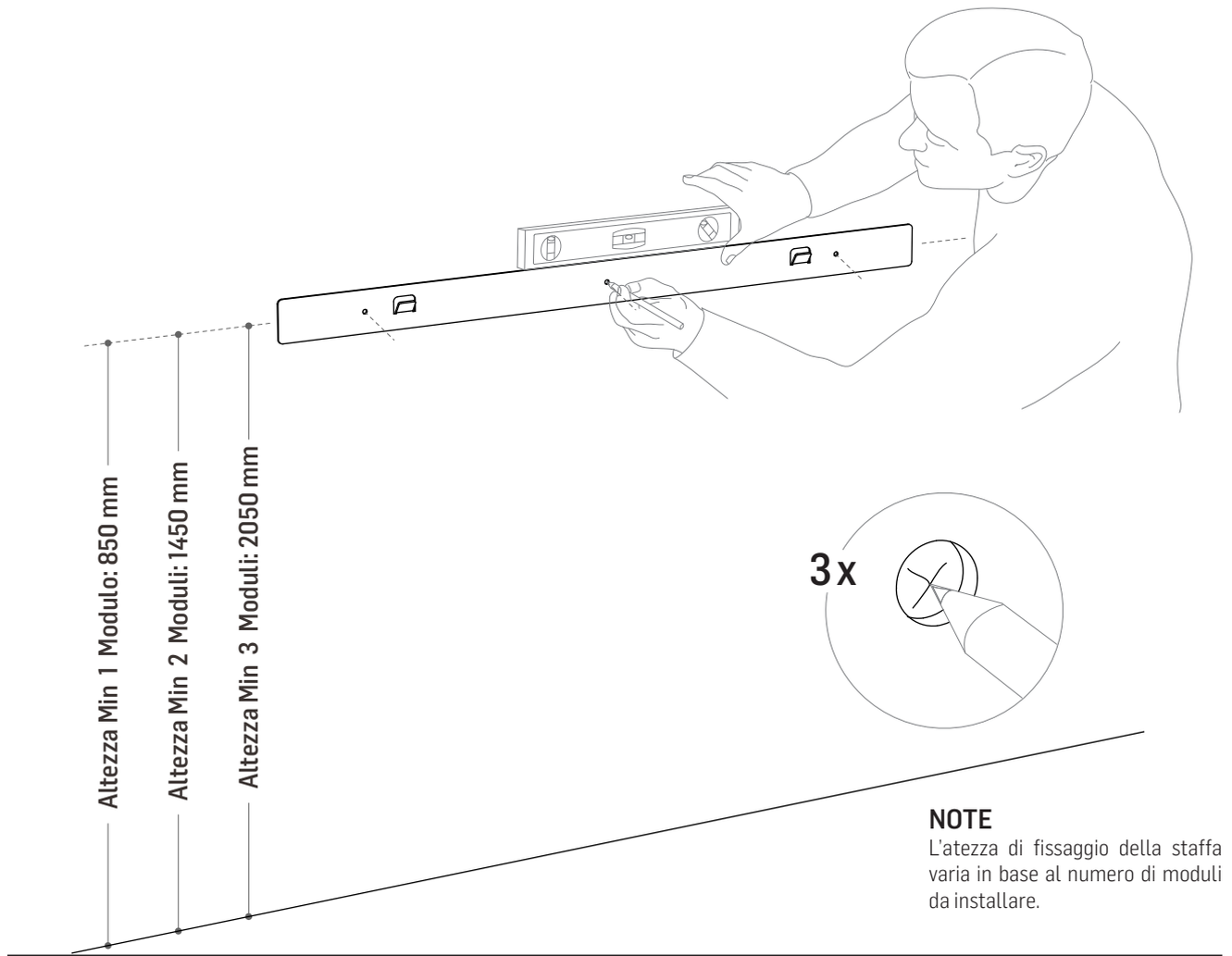
AVVERTENZE

Prima di iniziare l'assemblaggio, sballare tutti gli elementi, prestando particolare attenzione a non danneggiarli o graffiarli. Sistemarli su una superficie ampia e verificare la quantità degli elementi.

* Le viti e gli accessori per fissare il prodotto alla parete non sono inclusi. Scegli viti e accessori di fissaggio in grado di sostenere il peso del prodotto in questione e adatti alla parete a cui l'articolo va fissato. Per maggiori dettagli, rivolgiti a un rivenditore specializzato.

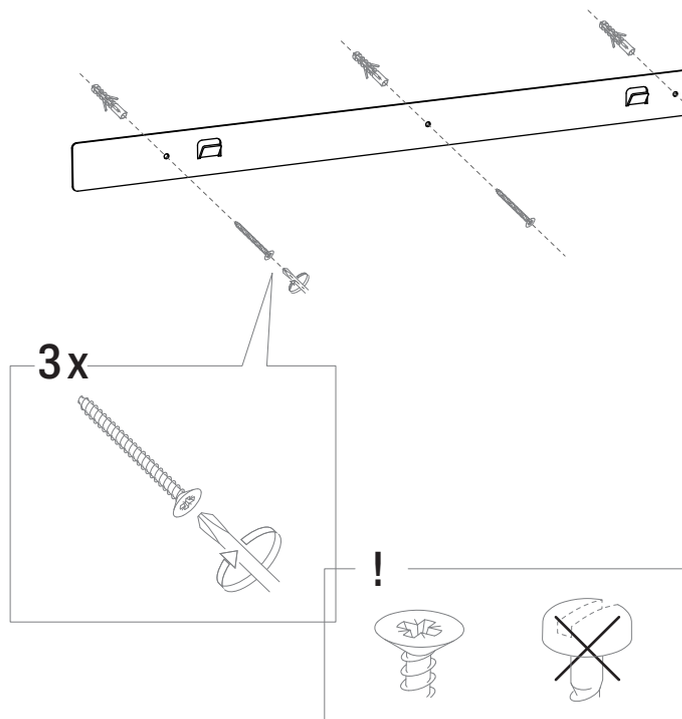
** In caso di dubbi, contattare Metaltecnica s.r.l.

1



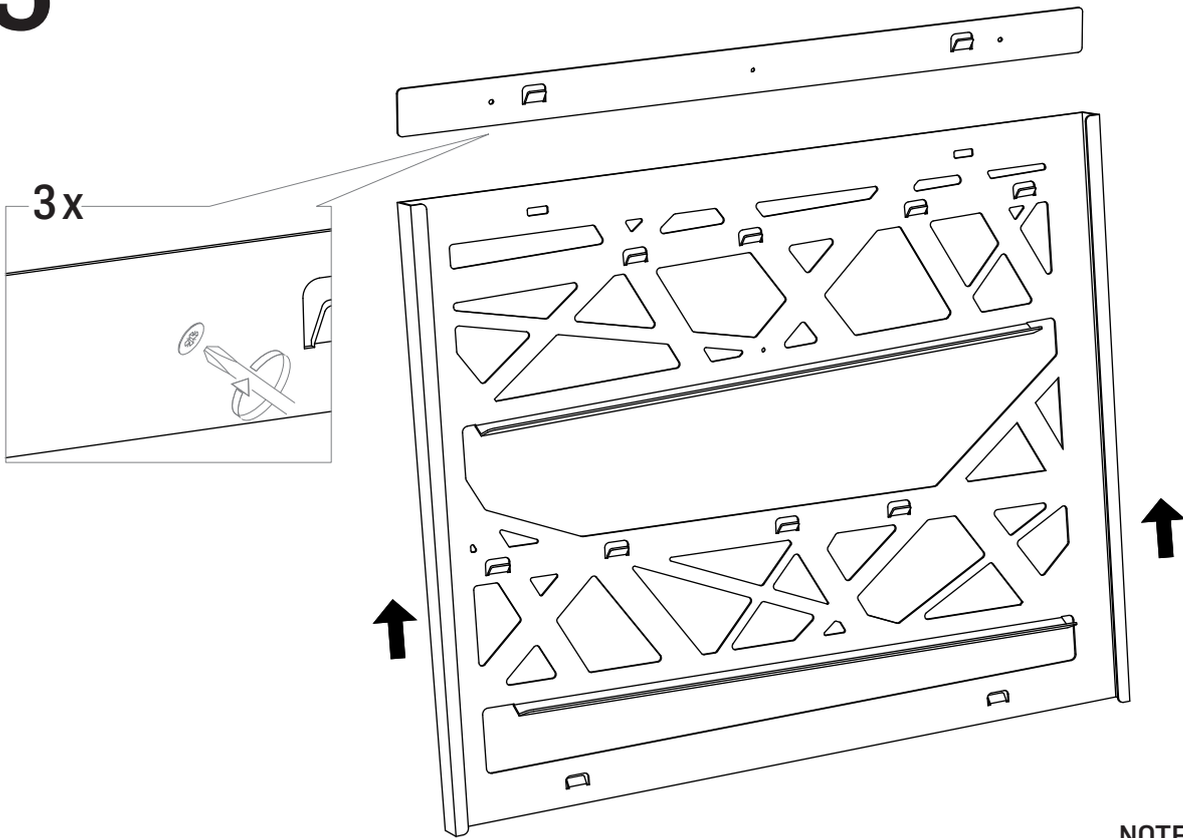
2

04



NOTE
Usare viti a testa svasata.

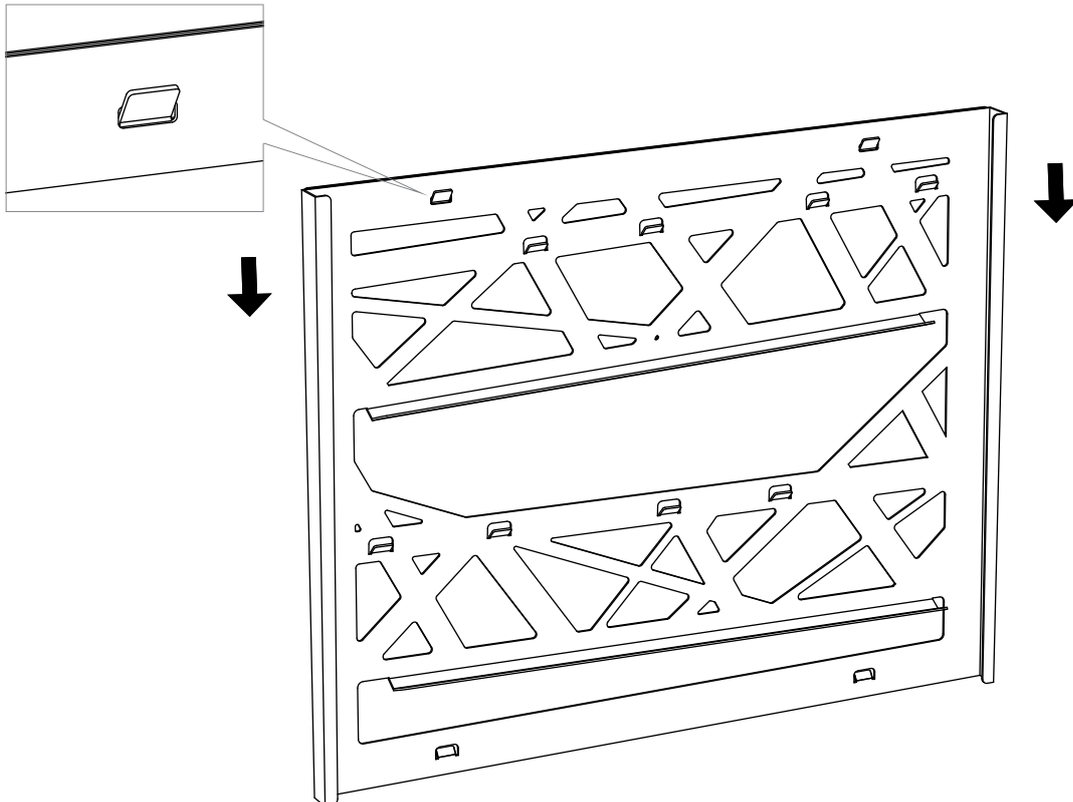
3



NOTE

Assicurarsi di fissare le viti in modo corretto, a filo della staffa.

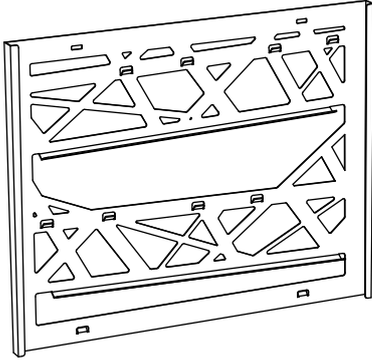
4



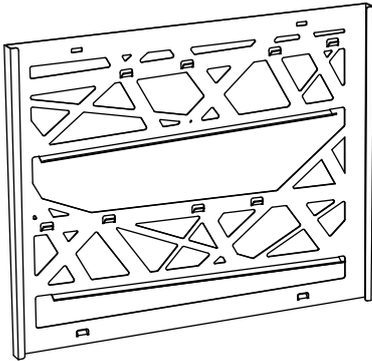
NOTE

Assicurarsi di agganciare in modo corretto la struttura alla staffa di fissaggio.

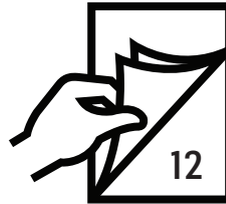
!



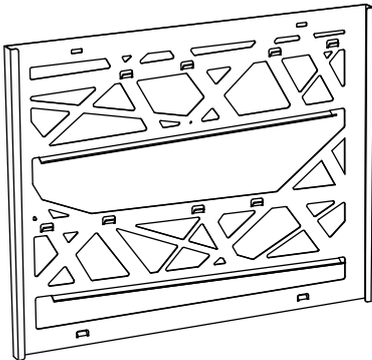
1 Modulo



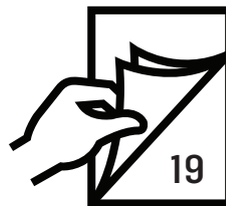
2 Moduli



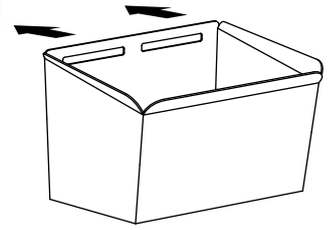
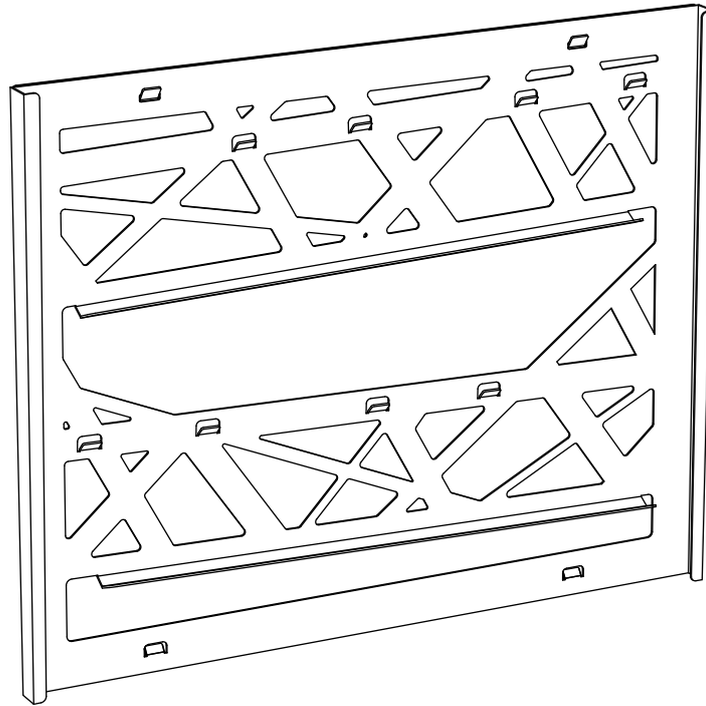
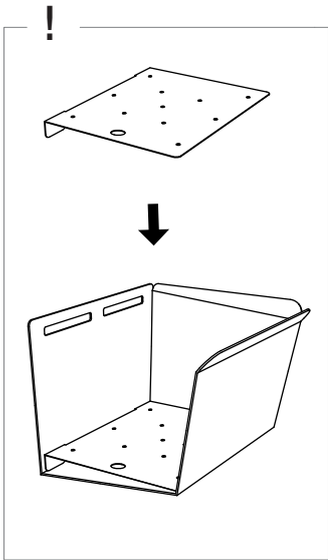
06



3 Moduli



5

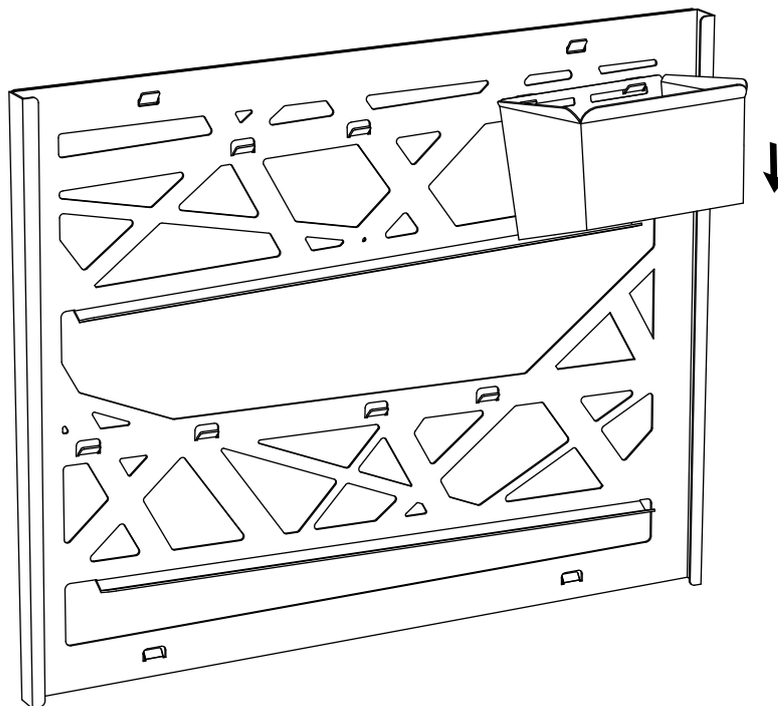


NOTE

Prima di agganciare i vasi, collocare all'interno di essi la rispettiva griglia fornita in dotazione.

Per ulteriori dettagli, consultare il manuale d'uso.

6

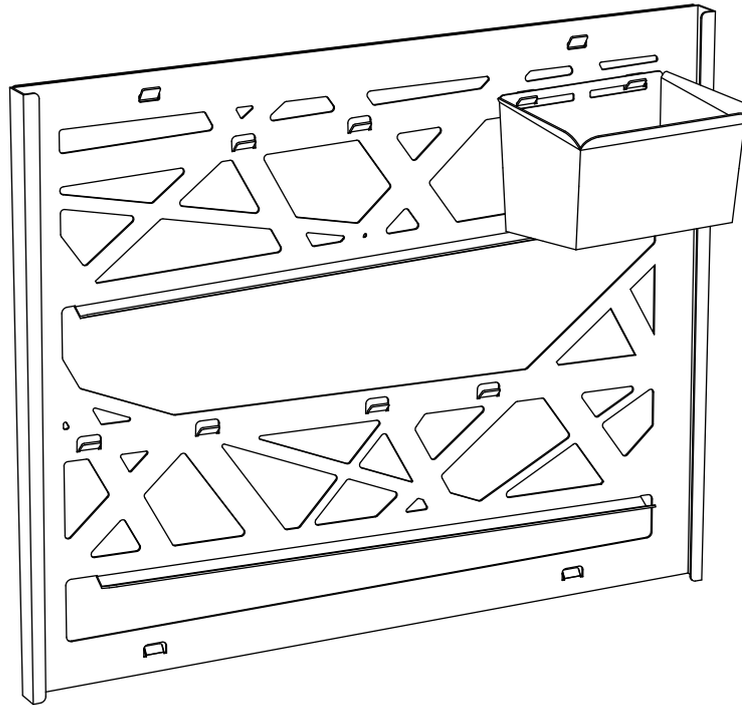


07

NOTE

Agganciare il vaso alle alette della struttura.

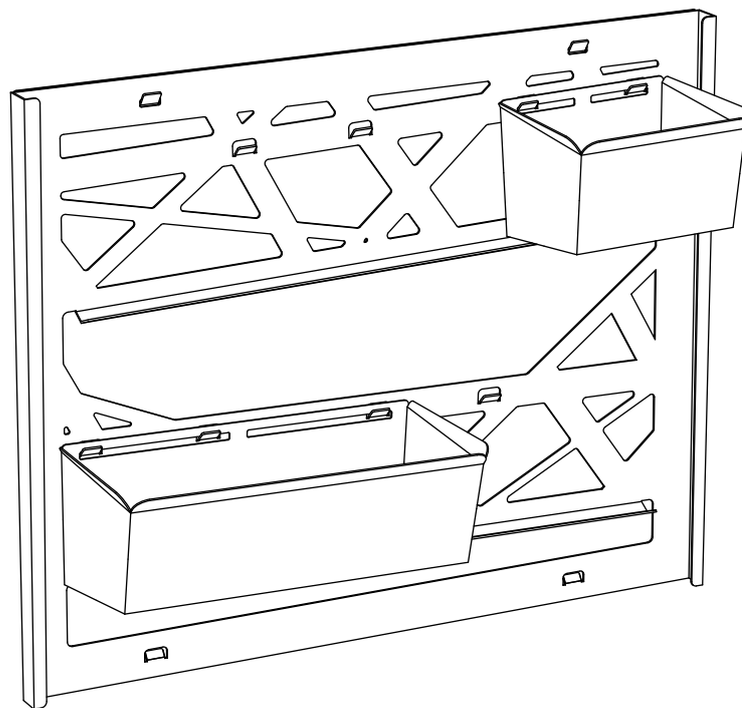
7

**NOTE**

Assicurarsi di aver collocato il vaso nel modo corretto, impegnando entrambe le asole con le rispettive alette poste sulla struttura.

Per ulteriori dettagli, consultare il manuale d'uso.

8



08

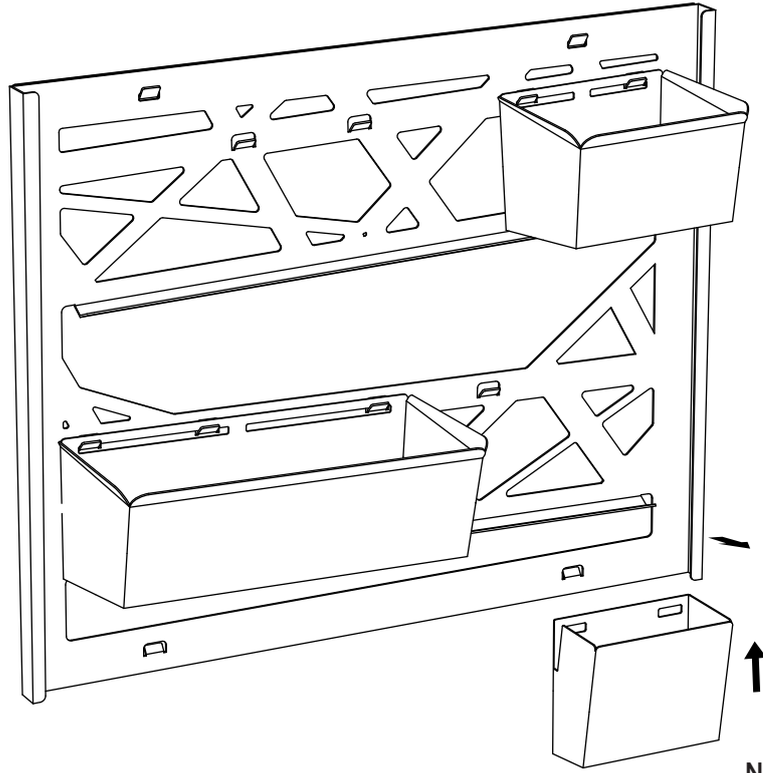
NOTE

Vasi di varie dimensioni richiedono lo stesso meccanismo di aggancio.

La disposizione dei vasi in figura, è solo a scopo illustrativo.

Per ulteriori dettagli, consultare il manuale d'uso.

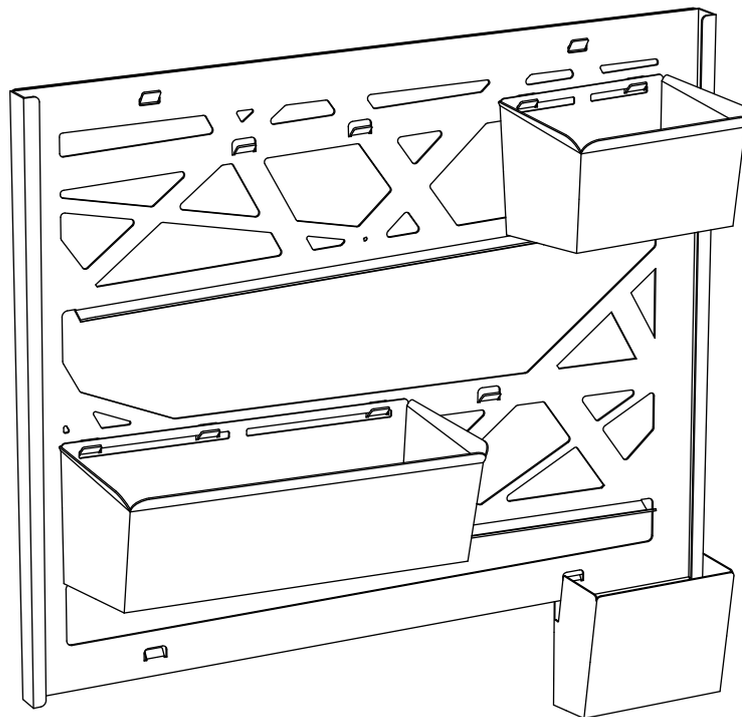
9



NOTE

Spostare leggermente la struttura in avanti per facilitare l'aggancio del vaso di raccolta dell'acqua.

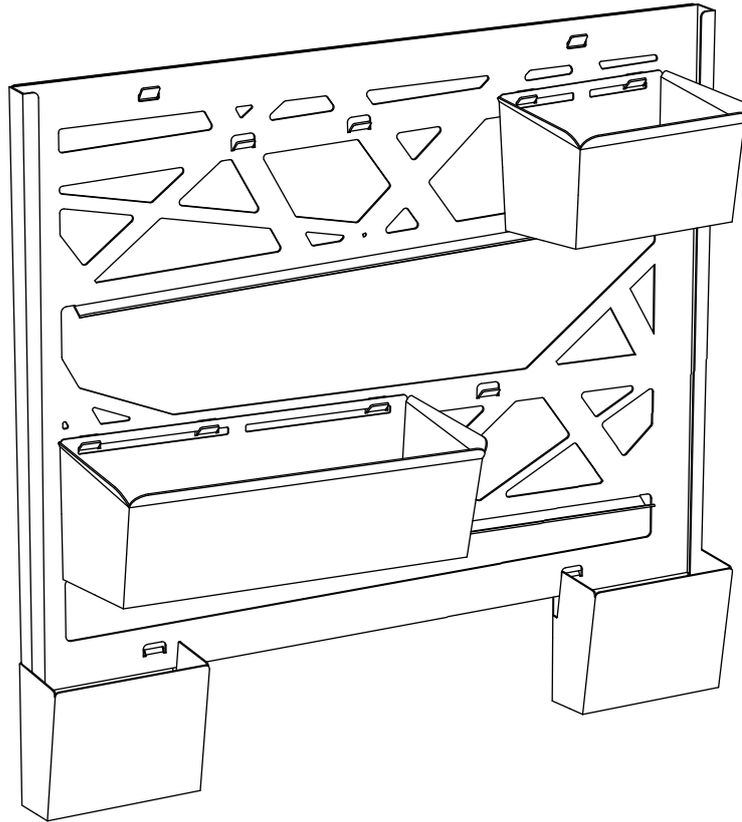
10



09

NOTE

Assicurarsi di aver collocato il vaso di raccolta dell'acqua nella posizione corretta.



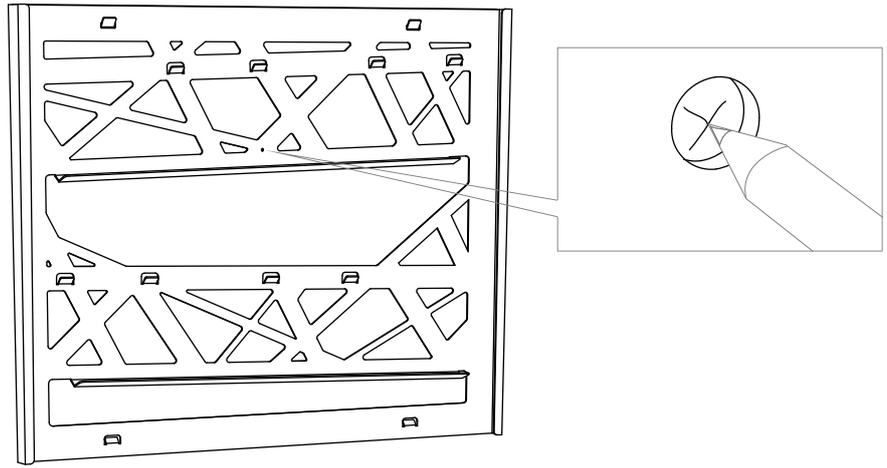
NOTE

Ripetere la stessa operazione per agganciare il secondo vaso di raccolta dell'acqua.

NOTE

Per il funzionamento e i consigli sull' utilizzo, vedere il manuale d'uso.

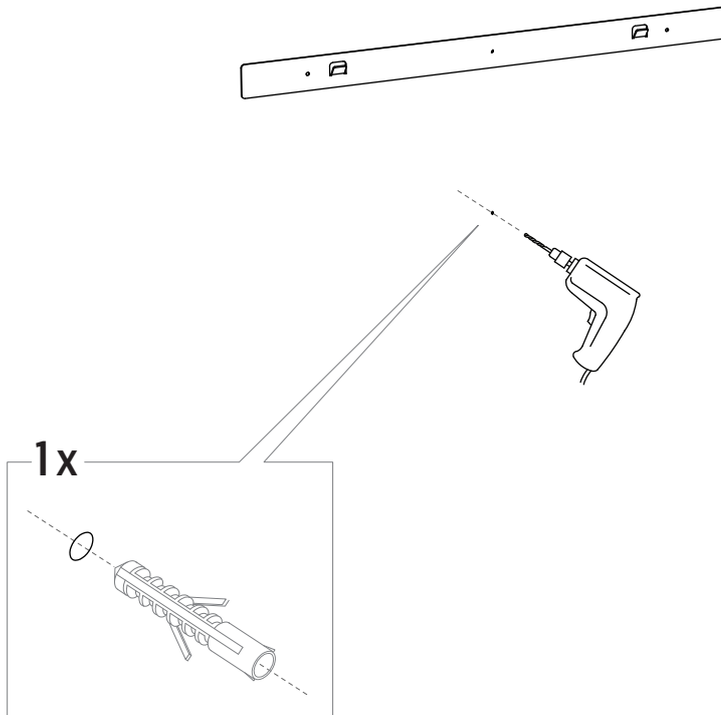
5



NOTE

Foro di sicurezza necessario per impedire alla struttura di flettersi a causa di un eccessivo carico.

6

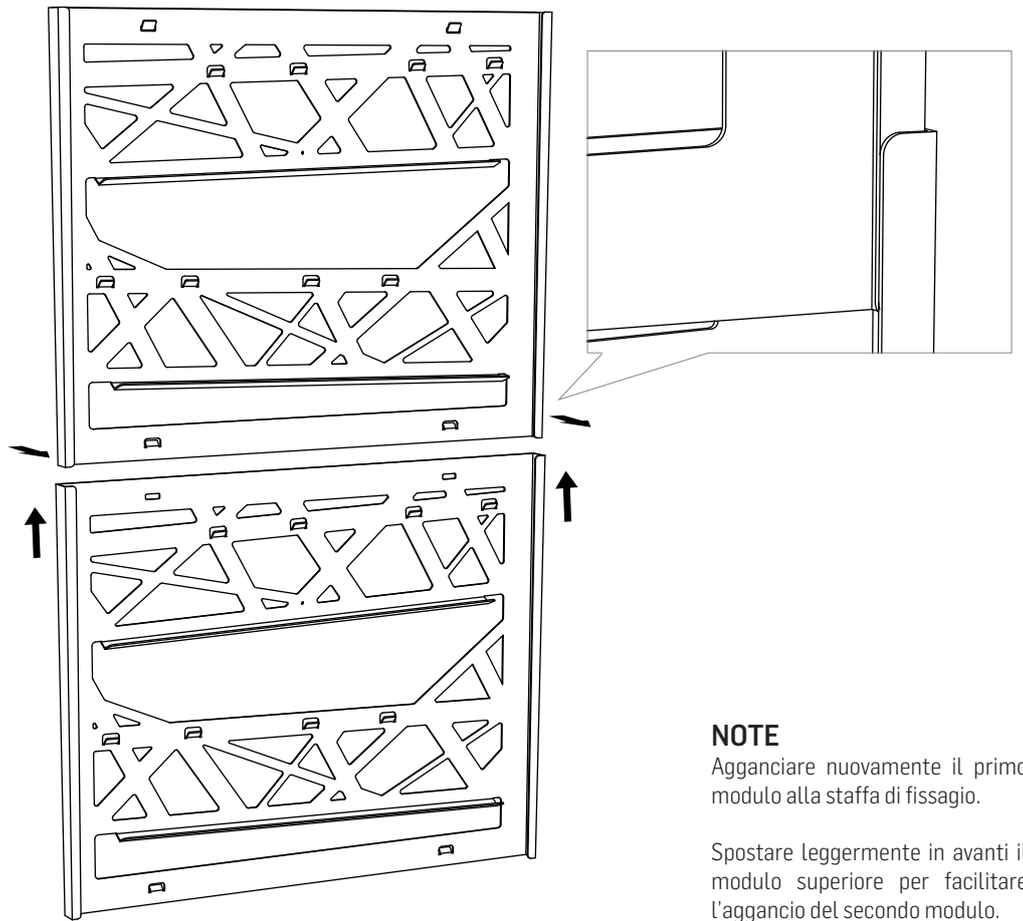


11

NOTE

Sganciare la struttura dalla staffa ed effettuare un foro nella parete, in prossimità del segno.

7

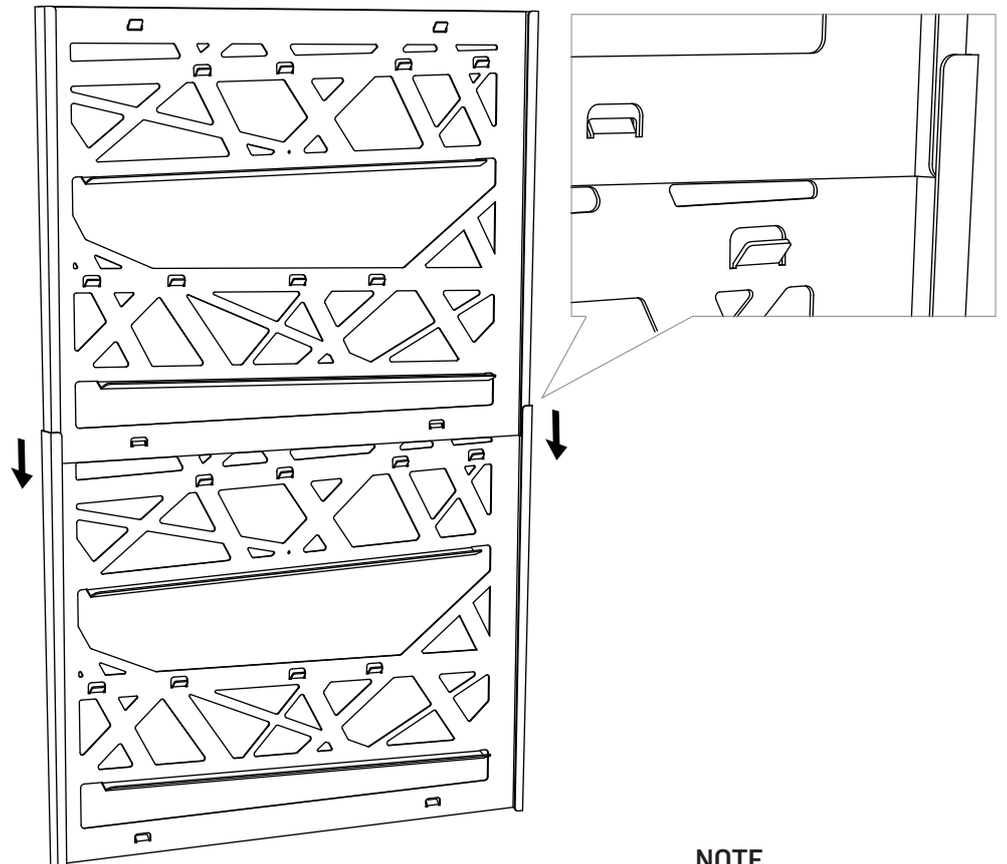


NOTE

Agganciare nuovamente il primo modulo alla staffa di fissaggio.

Spostare leggermente in avanti il modulo superiore per facilitare l'aggancio del secondo modulo.

8

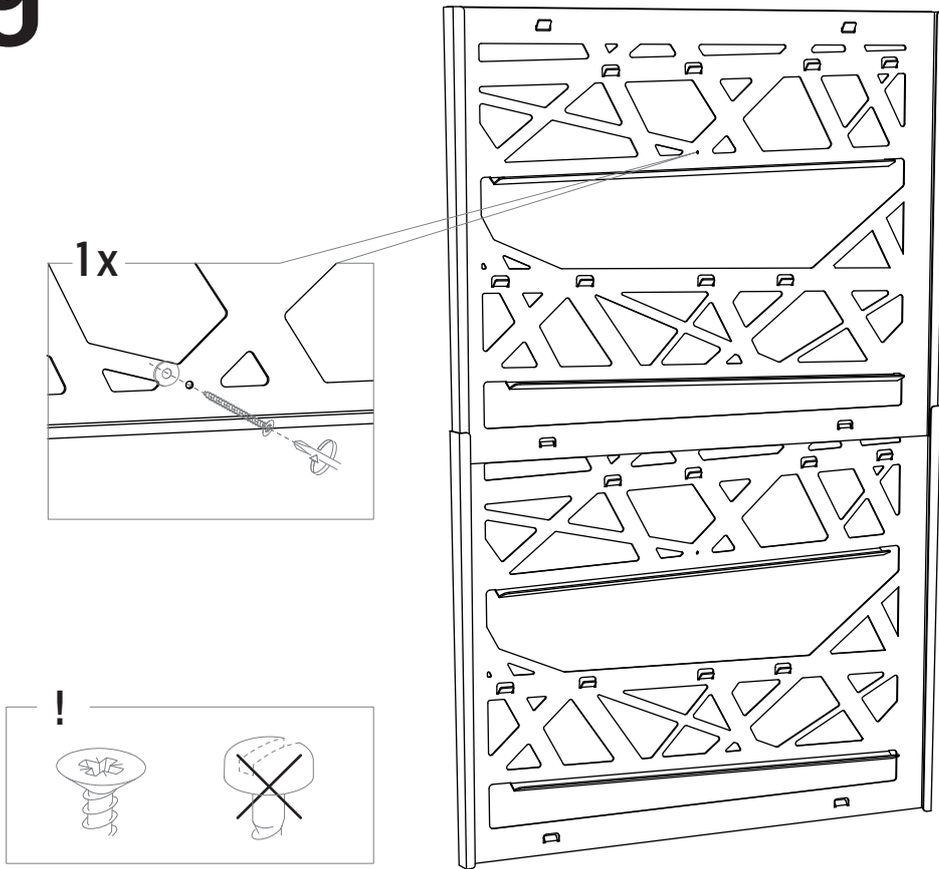


NOTE

Assicurarsi di aver agganciato correttamente il modulo inferiore a quello superiore.

12

9



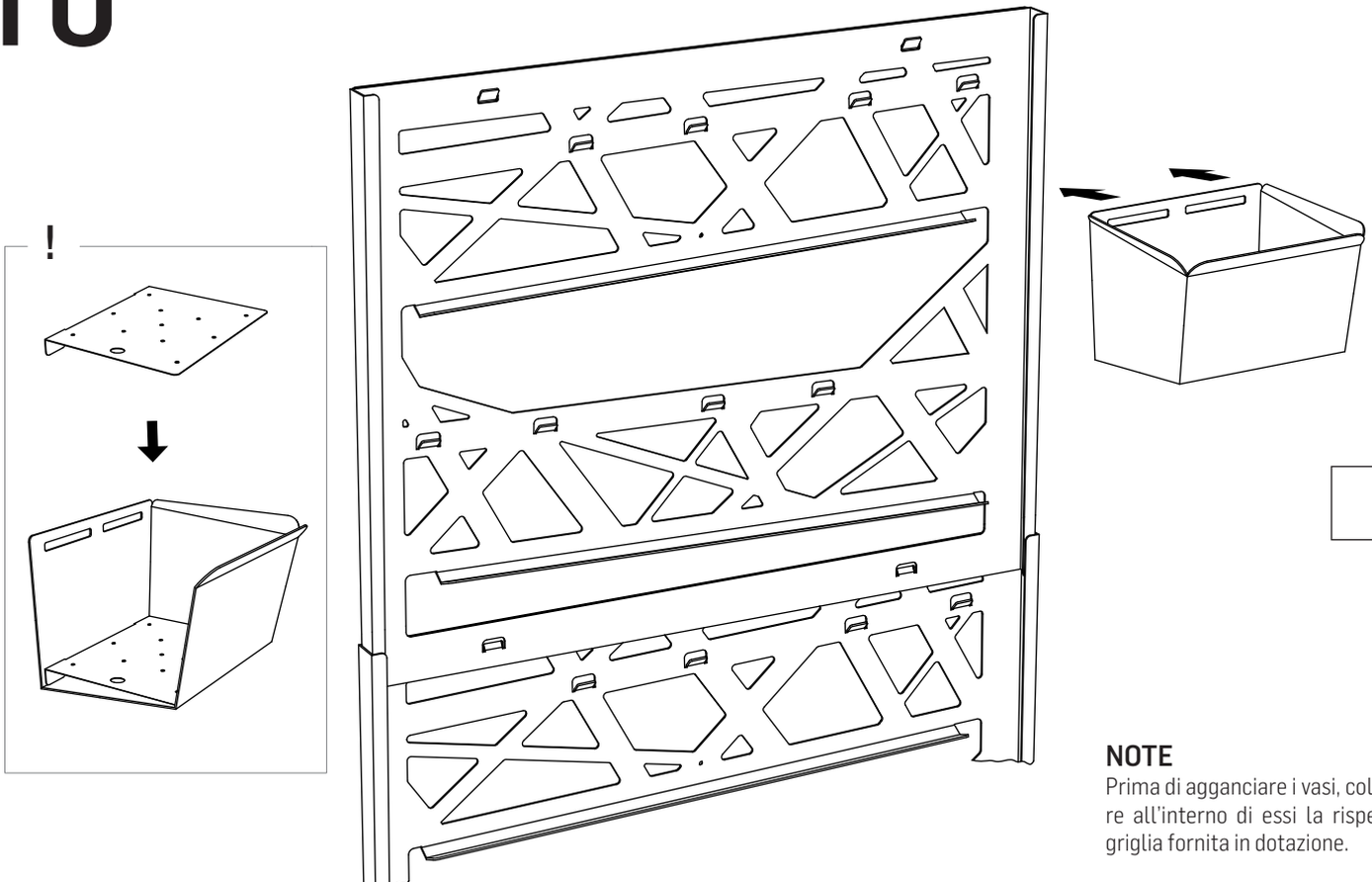
NOTE

Per un corretto funzionamento, la vite va fissata SOLO al modulo superiore, lasciando libero quello inferiore.

Collocare un distanziatore tra la struttura e il muro, in modo da creare una intercapedine di circa 3 mm.

Utilizzare viti a testa svasata.

10



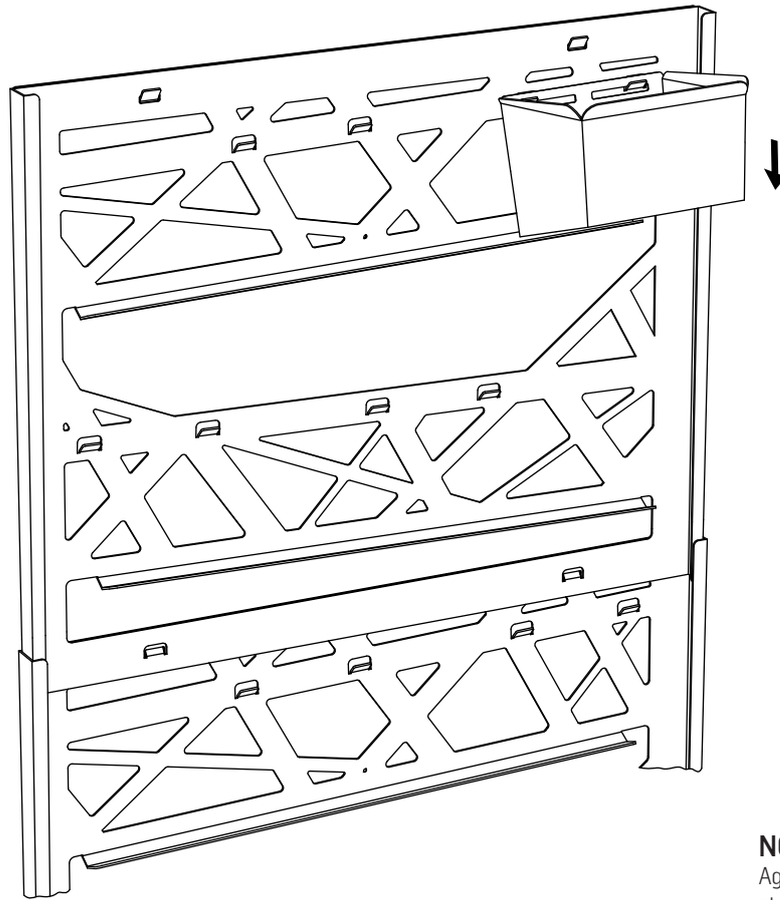
NOTE

Prima di agganciare i vasi, collocare all'interno di essi la rispettiva griglia fornita in dotazione.

Per ulteriori dettagli, consultare il manuale d'uso.

13

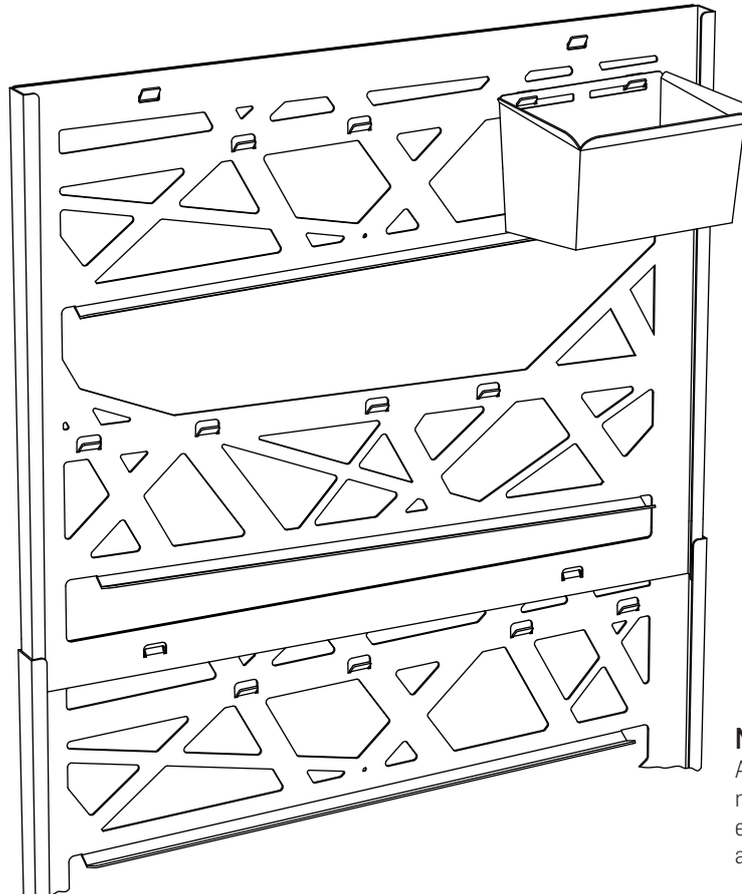
11



NOTE

Agganciare il vaso alle alette della struttura.

12



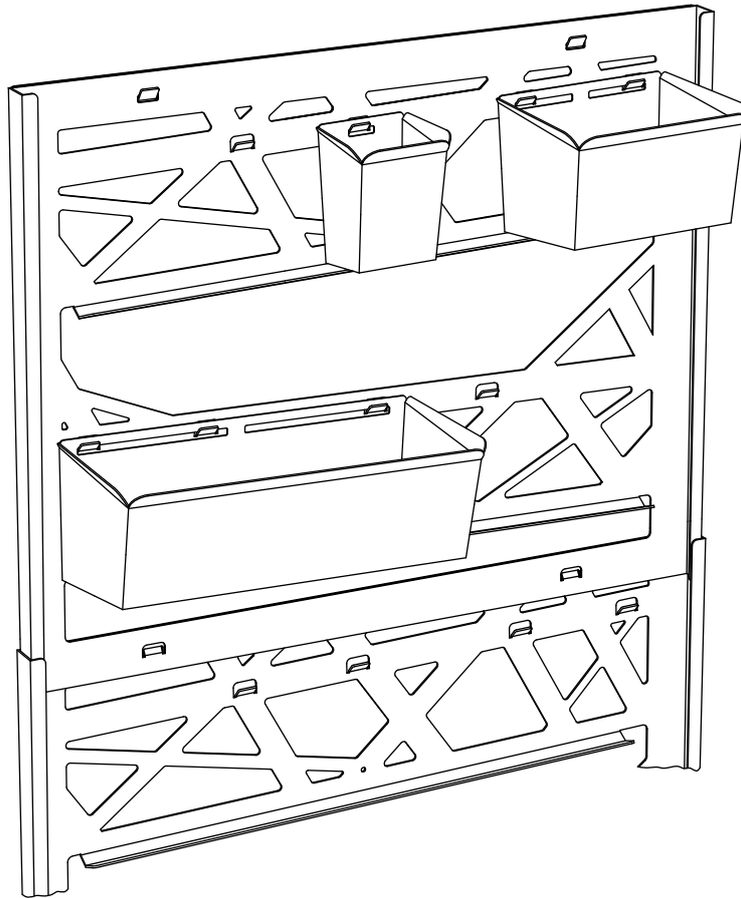
14

NOTE

Assicurarsi di aver collocato il vaso nel modo corretto, impegnando entrambe le asole con le rispettive alette poste sulla struttura.

Per ulteriori dettagli, consultare il manuale d'uso.

13



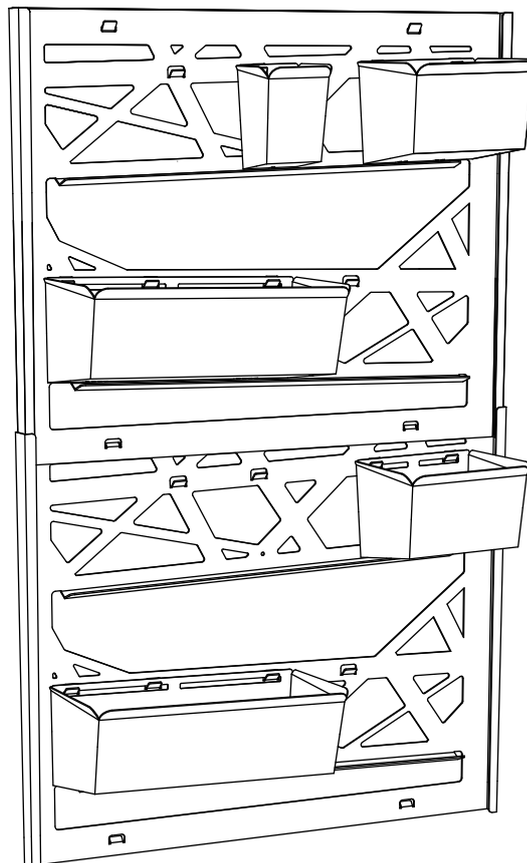
NOTE

Vasi di varie dimensioni richiedono lo stesso meccanismo di aggancio.

La disposizione dei vasi in figura, è solo a scopo illustrativo.

Per ulteriori dettagli, consultare il manuale d'uso.

14

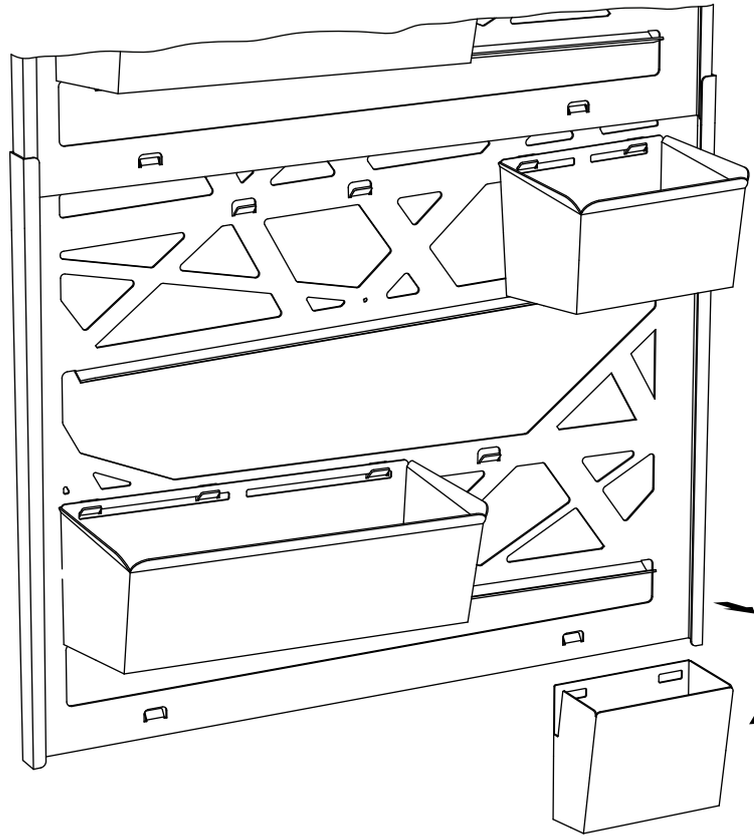


15

NOTE

Collocare i vasi in dotazione anche sulla seconda struttura.

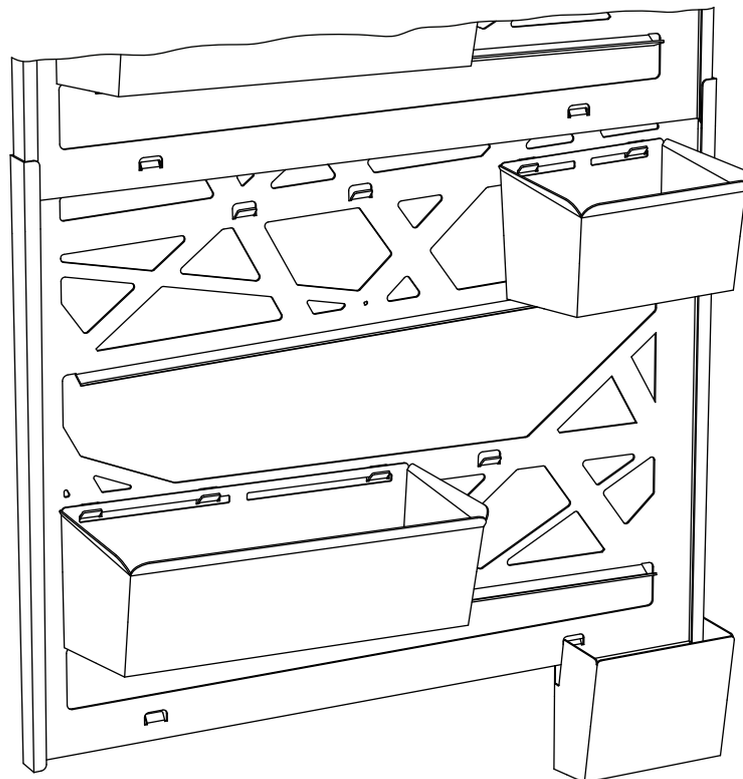
15



NOTE

Spostare leggermente la struttura in avanti per facilitare l'aggancio del vaso di raccolta dell'acqua.

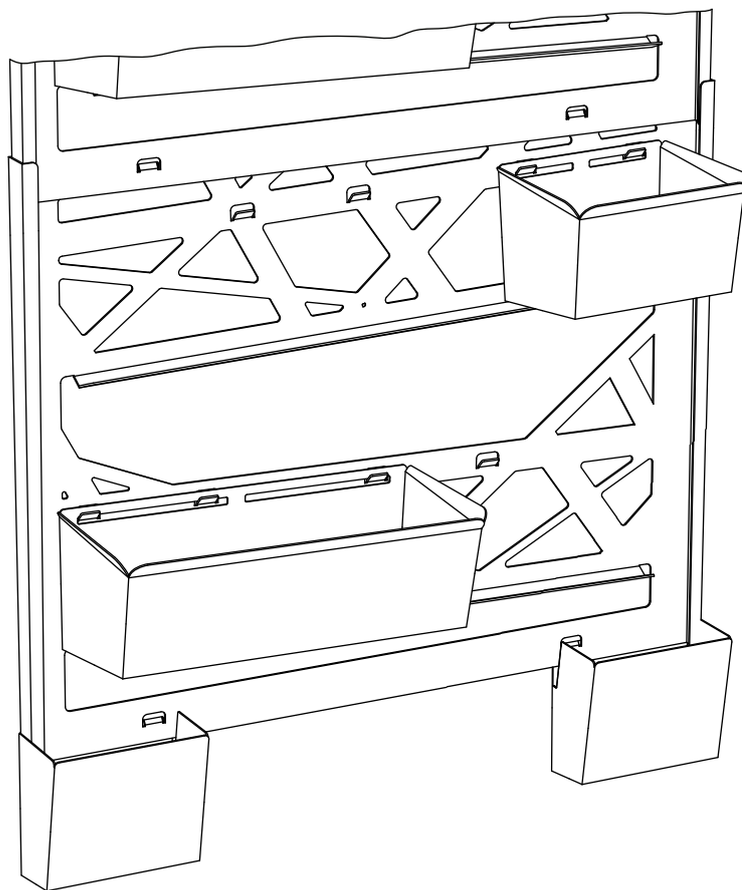
16



NOTE

Assicurarsi di aver collocato il vaso di raccolta dell'acqua nella posizione corretta.

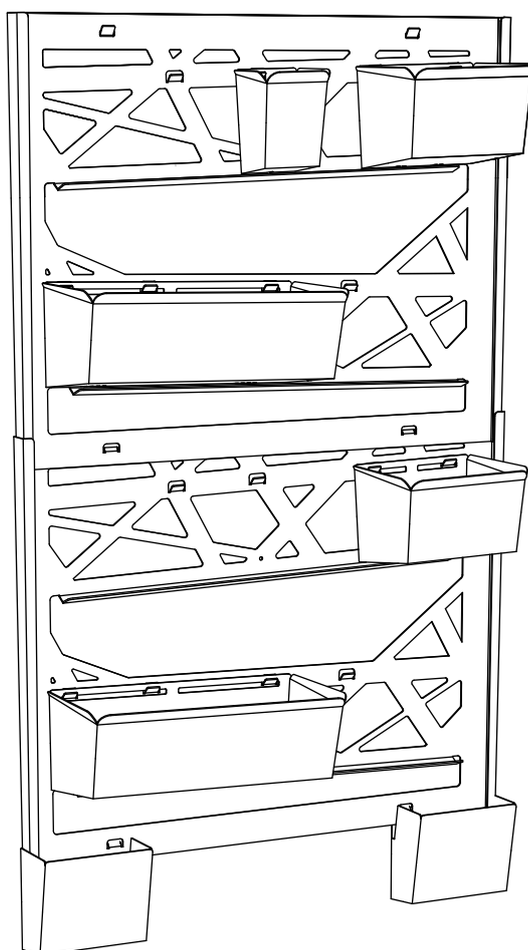
17



NOTE

Ripetere la stessa operazione per agganciare il secondo vaso di raccolta dell'acqua.

18

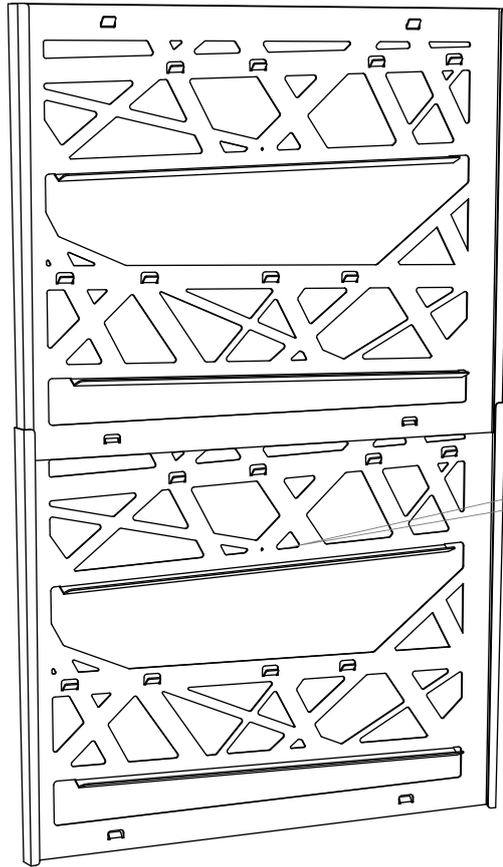


17

NOTE

Per il funzionamento e i consigli sull' utilizzo, vedere il manuale di istruzioni.

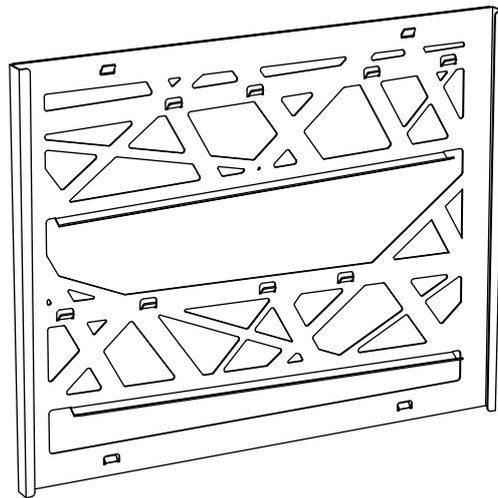
5



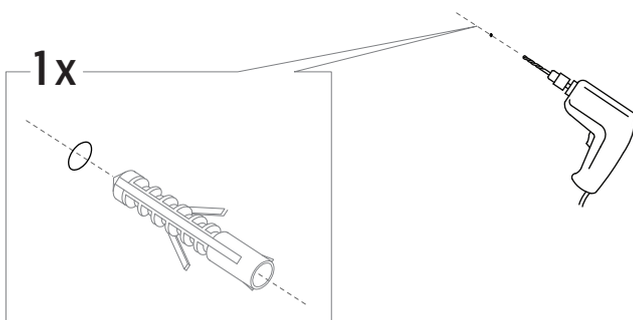
NOTE

Foro di sicurezza necessario per impedire alla struttura di flettersi a causa di un eccessivo carico.

6



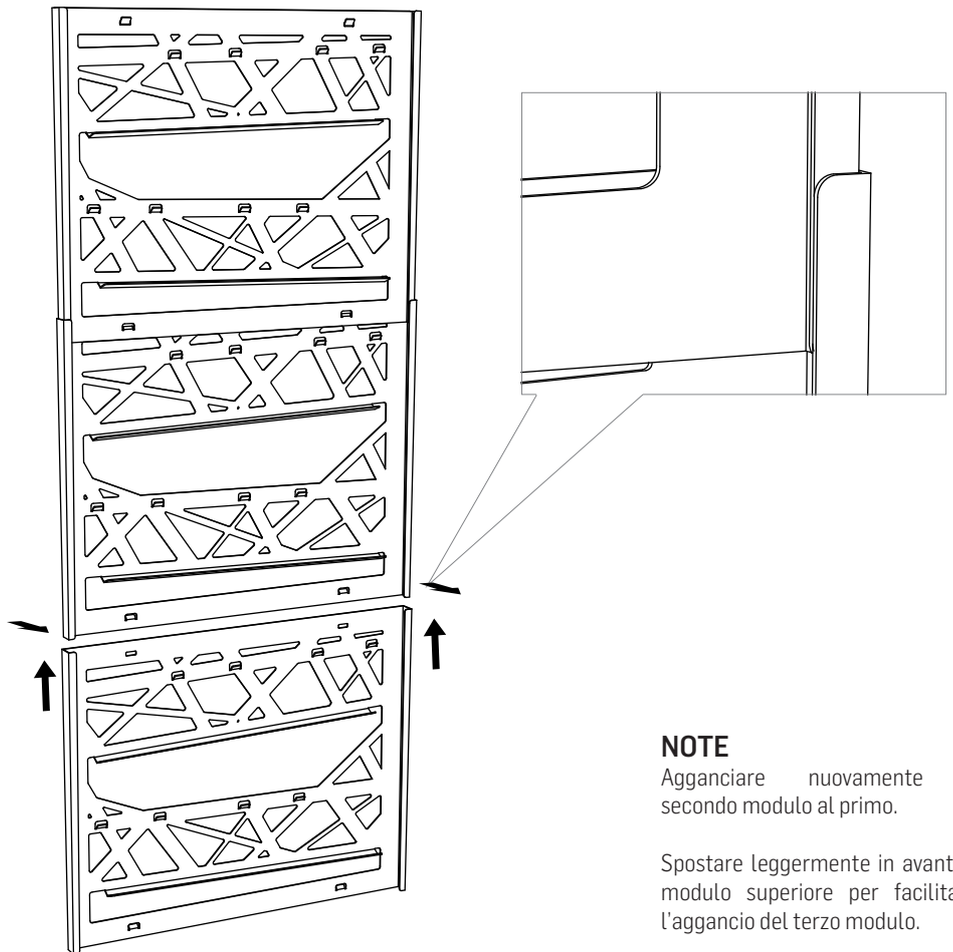
18



NOTE

Sganciare la struttura dalla staffa ed effettuare un foro nella parete, in prossimità del segno.

7

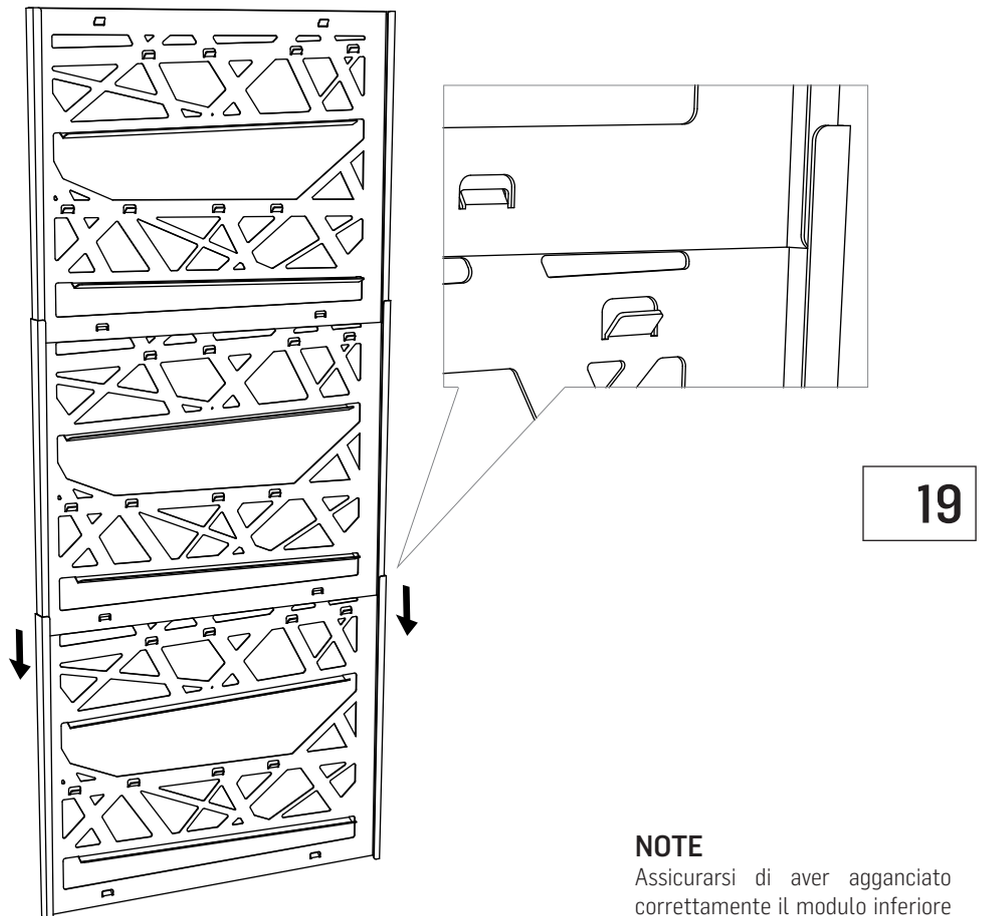


NOTE

Agganciare nuovamente il secondo modulo al primo.

Spostare leggermente in avanti il modulo superiore per facilitare l'aggancio del terzo modulo.

8

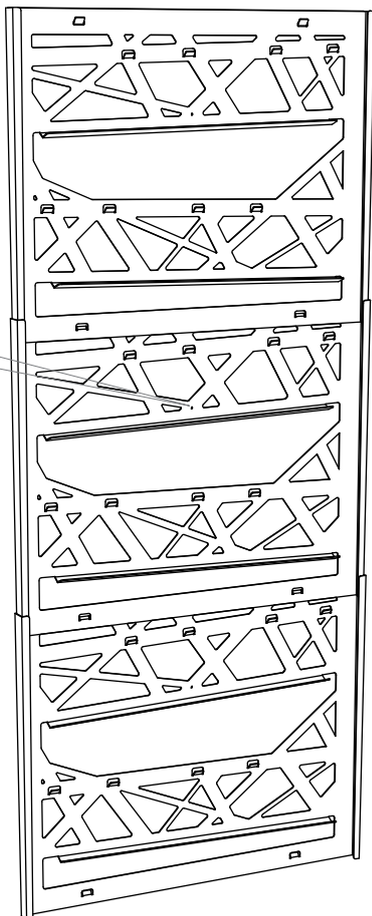
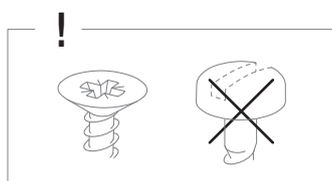
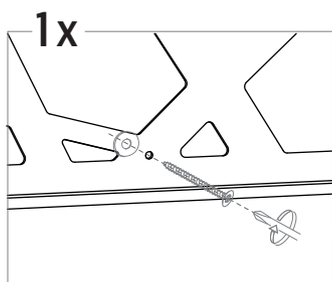


19

NOTE

Assicurarsi di aver agganciato correttamente il modulo inferiore a quello superiore.

9



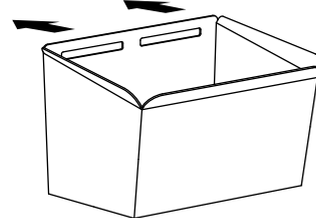
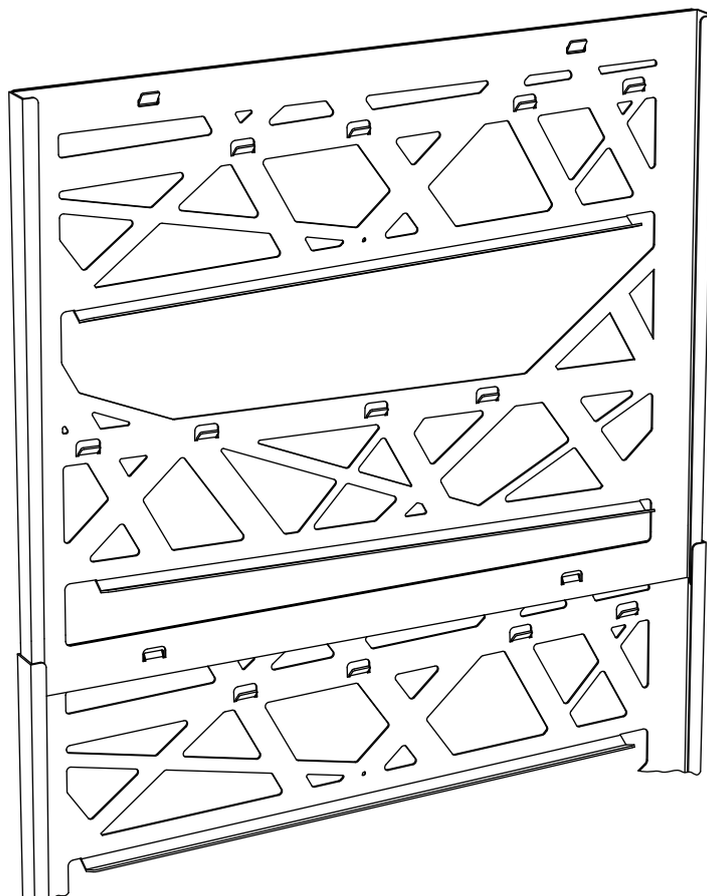
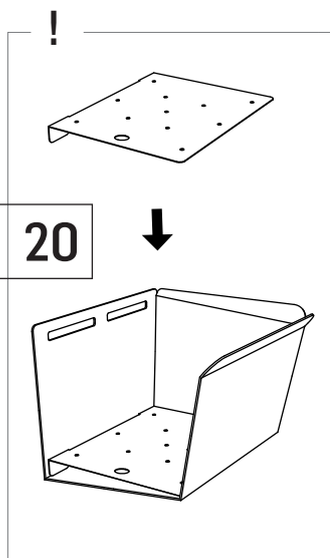
NOTE

Per un corretto funzionamento, la vite va fissata SOLO al modulo superiore, lasciando libero quello inferiore.

Collocare un distanziale tra la struttura e il muro, in modo da creare una intercapedine di circa 3 mm.

Utilizzare viti a testa svasata.

10

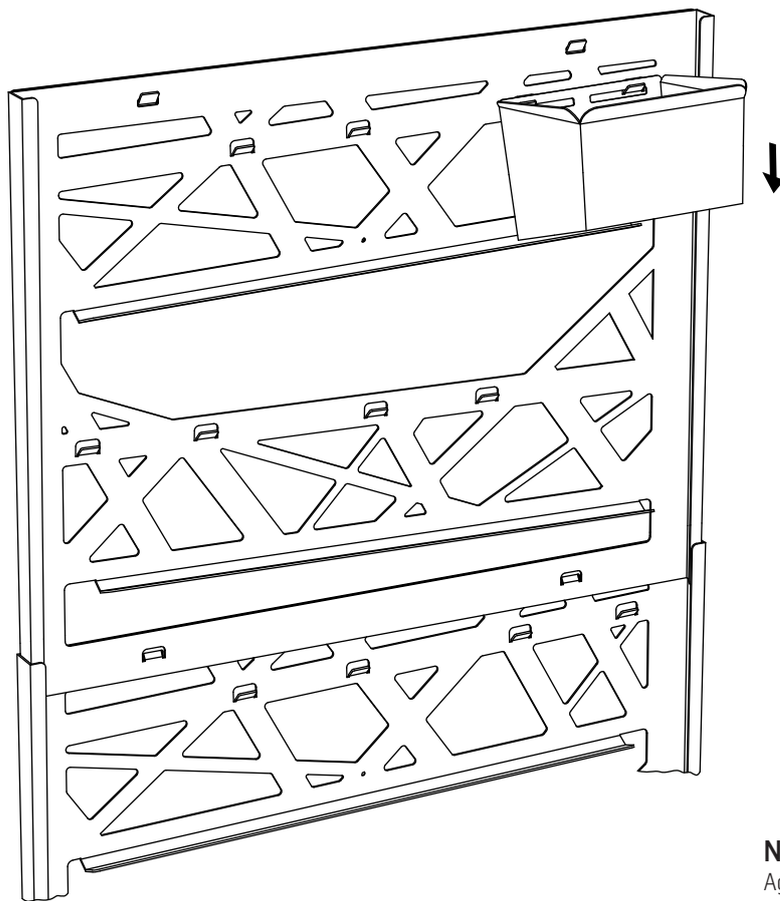


NOTE

Prima di agganciare i vasi, collocare all'interno di essi la rispettiva griglia fornita in dotazione.

Per ulteriori dettagli, consultare il manuale d'uso.

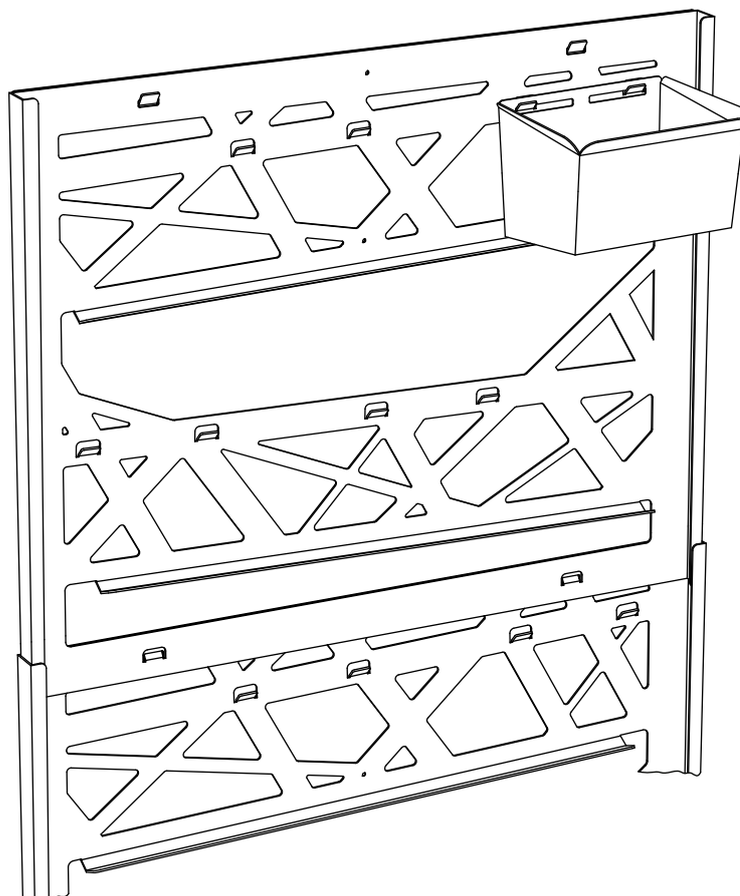
11



NOTE

Agganciare il vaso alle alette della struttura.

12



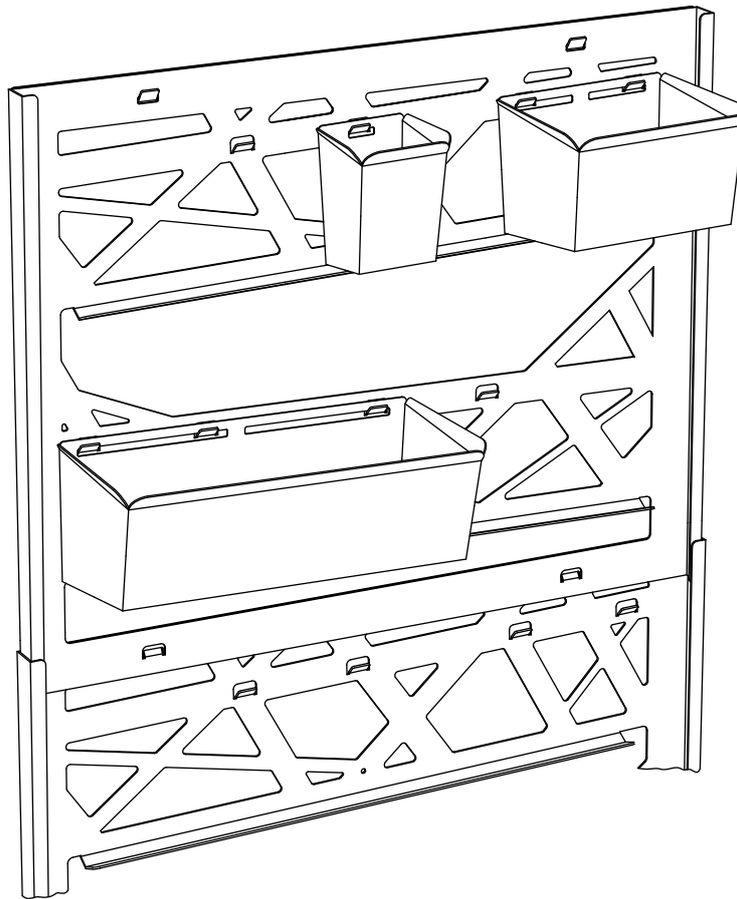
21

NOTE

Assicurarsi di aver collocato il vaso nel modo corretto, impegnando entrambe le asole con le rispettive alette poste sulla struttura.

Per ulteriori dettagli, consultare il manuale d'uso.

13



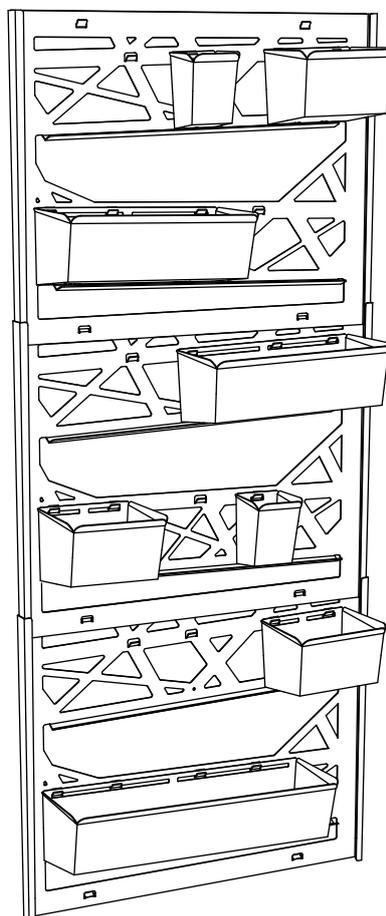
NOTE

Vasi di varie dimensioni richiedono lo stesso meccanismo di aggancio.

La disposizione dei vasi in figura, è solo a scopo illustrativo.

Per ulteriori dettagli, consultare il manuale d'uso.

14

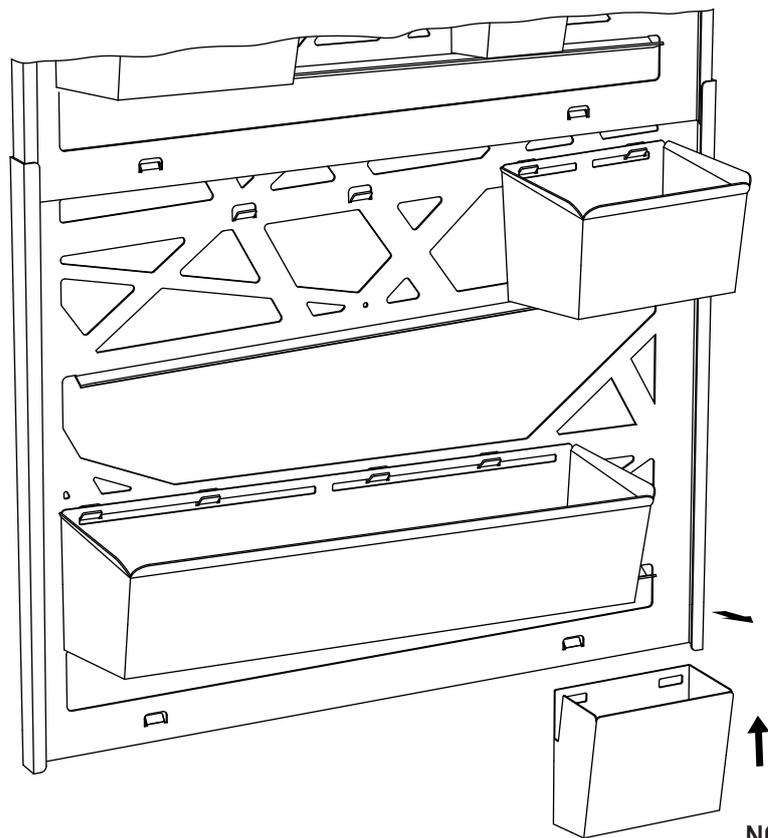


22

NOTE

Collocare i vasi in dotazione anche sulla seconda e sulla terza struttura.

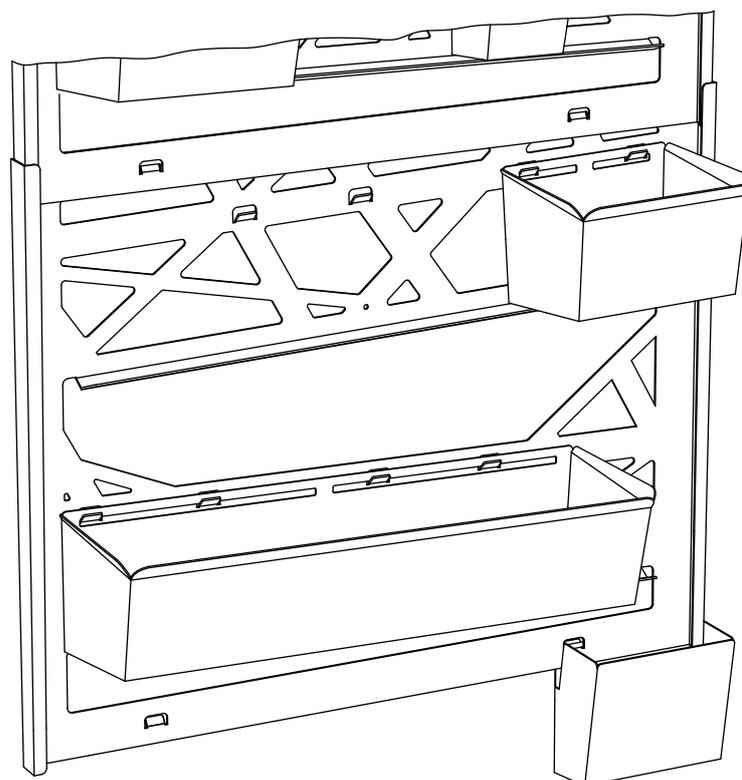
15



NOTE

Spostare leggermente la struttura in avanti per facilitare l'aggancio del vaso di raccolta dell'acqua.

16

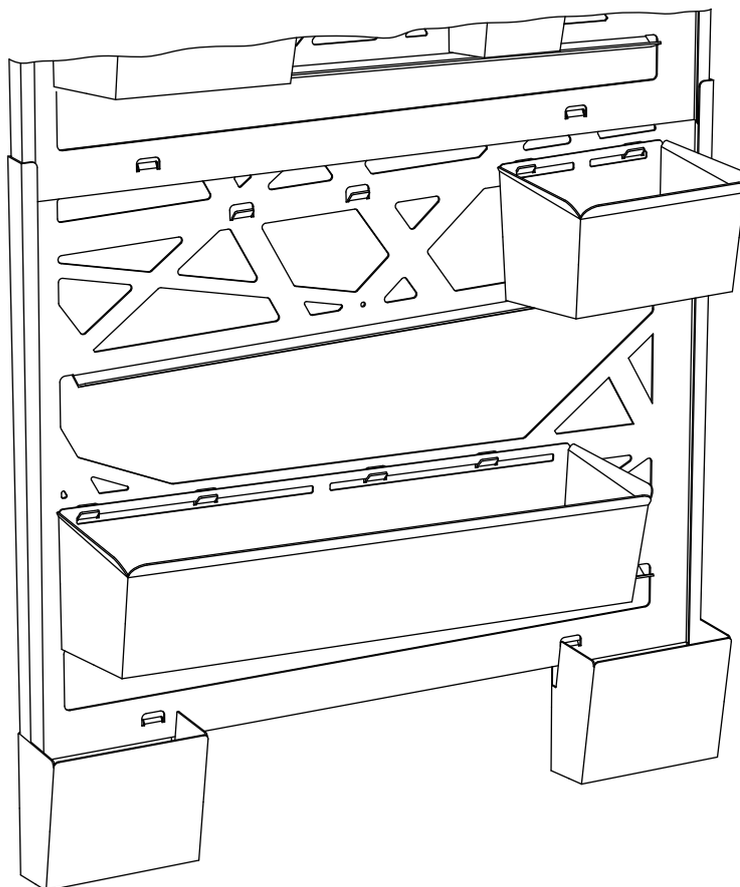


23

NOTE

Assicurarsi di aver collocato il vaso di raccolta dell'acqua nella posizione corretta.

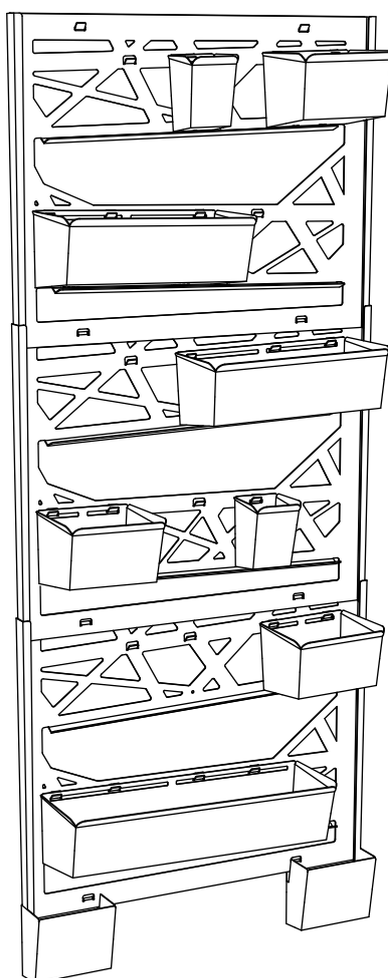
17



NOTE

Ripetere la stessa operazione per agganciare il secondo vaso di raccolta dell'acqua.

18



24

NOTE

Per il funzionamento e i consigli sull' utilizzo, vedere il manuale di istruzioni.



METALTECNICA srl
Via Alessandro Volta, 20
01033 - Civita Castellana (VT)
Tel. e Fax. 0761-542054

info@mt-store.com - www.mt-store.com