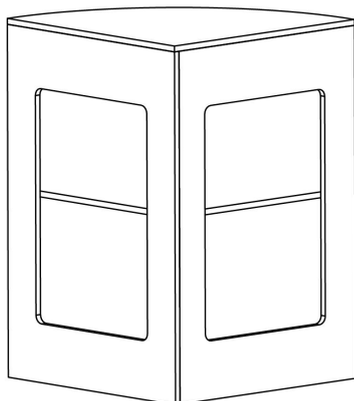


Un StepAlong di Monster Shop (UK)



Bancone CM60

214585, 214586, 214587

Panoramica dell'unità

Il bancone del negozio con angolo curvo funziona altrettanto bene come unità autonoma quanto come parte di un team come estensione di altri banconi. Per completare adeguatamente il suo fascino, ha anche una finitura laminata dall'aspetto costoso. Perché non provarlo come bancone del punto vendita o insieme ad altri banconi per creare un'area di servizio clienti? Lascia che i clienti siano quasi altrettanto colpiti dal suo fascino di design quanto lo sono dal tuo stock. Puoi anche conservare segretamente oggetti utili sui suoi scaffali di cui hai bisogno di accedere rapidamente, come rotoli di scontrini o sacchetti. Che tu decida di utilizzare questo bancone d'angolo come punto vendita o come bellissima unità espositiva al dettaglio, darà al tuo stock e al tuo stabilimento quel tocco in più di classe e professionalità. Disponibile in acero o lilla bianco.

Dimensioni

Larghezza: 600mm

Altezza: 900mm

Profondità: 600mm



Consigli di sicurezza

- Assicurati che l'unità sia posizionata su una superficie piana e stabile per evitare oscillazioni o ribaltamenti.
- Se posizioni l'unità su un pavimento irregolare, utilizza metodi di livellamento appropriati per fissare l'unità.
- Non superare i limiti di peso specificati per gli scaffali e le superfici per evitare danni all'unità o rischi di lesioni.
- Assicurati che i prodotti siano distribuiti uniformemente sugli scaffali per evitare ribaltamenti o sovraccarichi.
- Assicurati che i bambini non si arrampichino o giochino sull'unità per prevenire incidenti o lesioni.
- Ispeziona regolarmente per eventuali segni di usura, come viti allentate o giunti deboli, e stringi o ripara se necessario.
- Fai attenzione quando maneggi oggetti sugli scaffali di vetro. Non sovraccaricare gli scaffali oltre la loro capacità dichiarata, poiché ciò potrebbe portare a crepe o rotture.
- Potrebbe esserci detriti e/o segatura nei fori preforati. Rimuovili prima di iniziare l'assemblaggio. Usa i guanti per rimuoverli.

Parti

Parte 1 - Piano del Bancone

1 Pezzo(i)



Parte 2 - Mensola Centrale

1 Pezzo(i)



Parte 3 - Mensola Inferiore

1 Pezzo(i)



Parte 4 - Pannello Laterale

1 Pezzo(i)



Parte 5 - Pannello Laterale

1 Pezzo(i)



Parte 6 - Pannello Posteriore

1 Pezzo(i)



Parte 7 - Base

1 Pezzo(i)



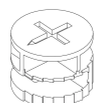
Parte A - Vite

15 Pezzo(i)



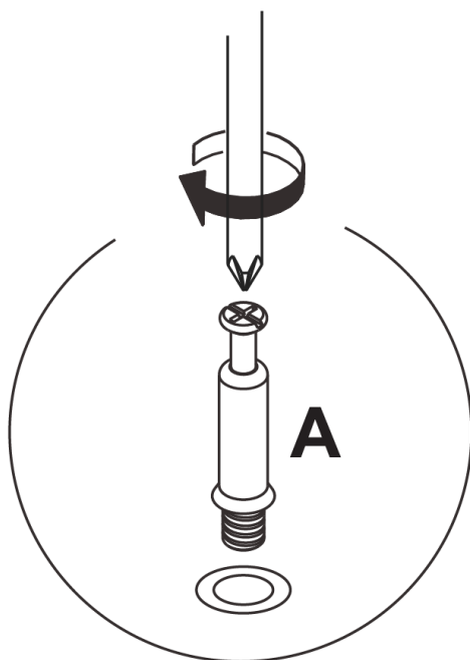
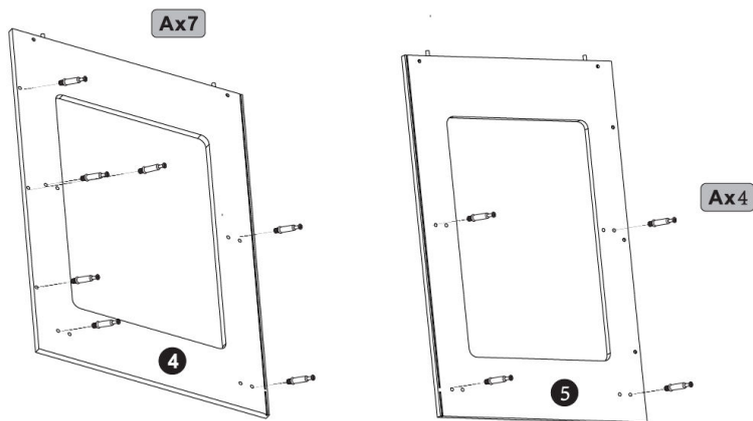
Parte B - Serratura CAM

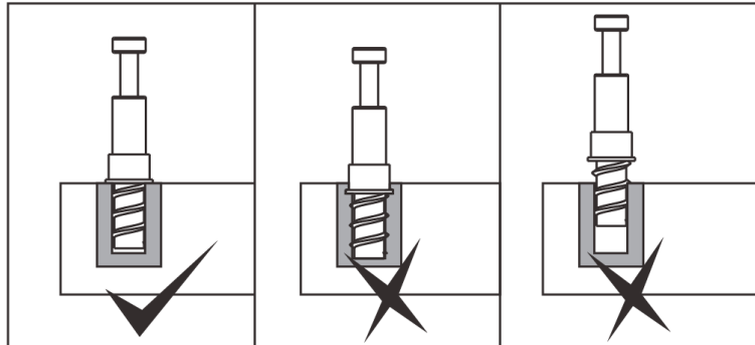
15 Pezzo(i)



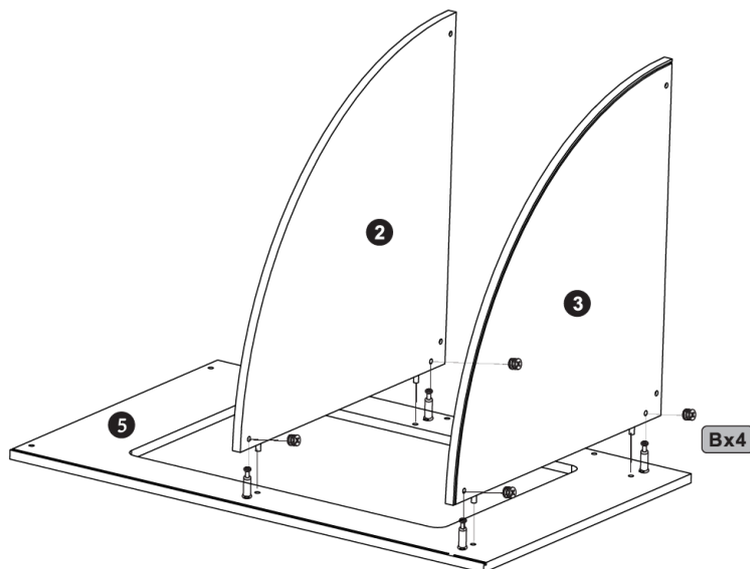
Passaggi (11)

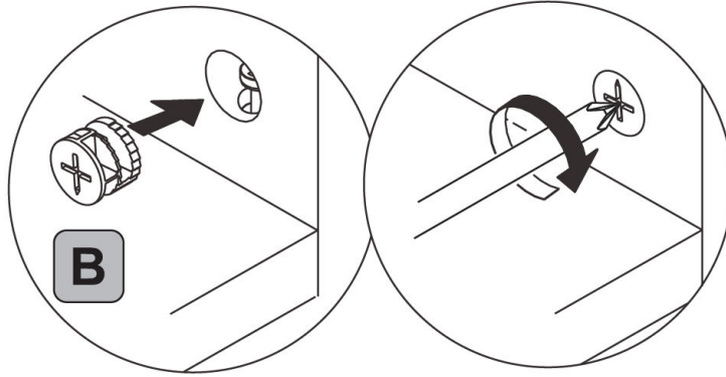
1.



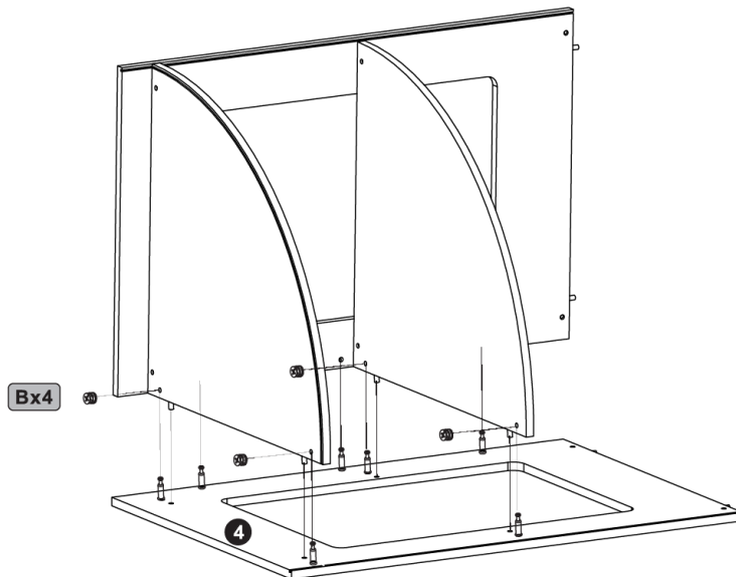


2.

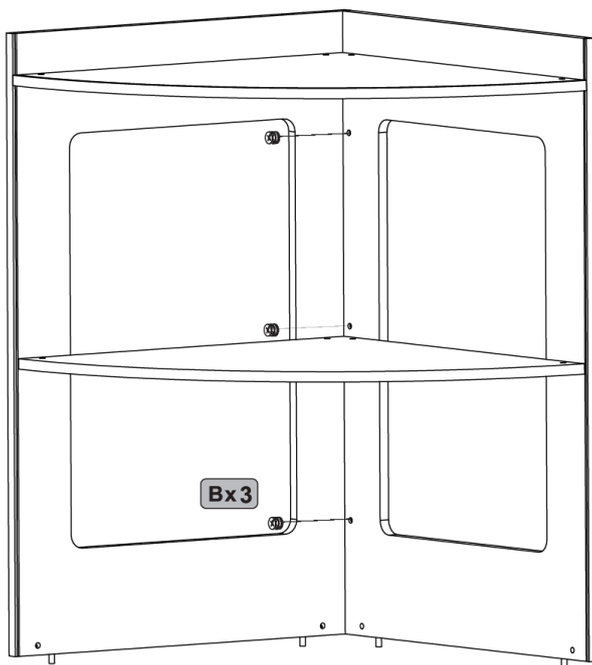




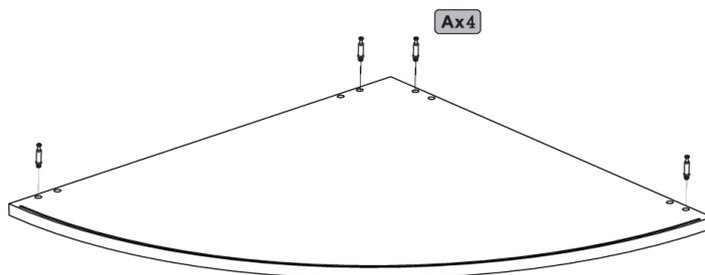
3.



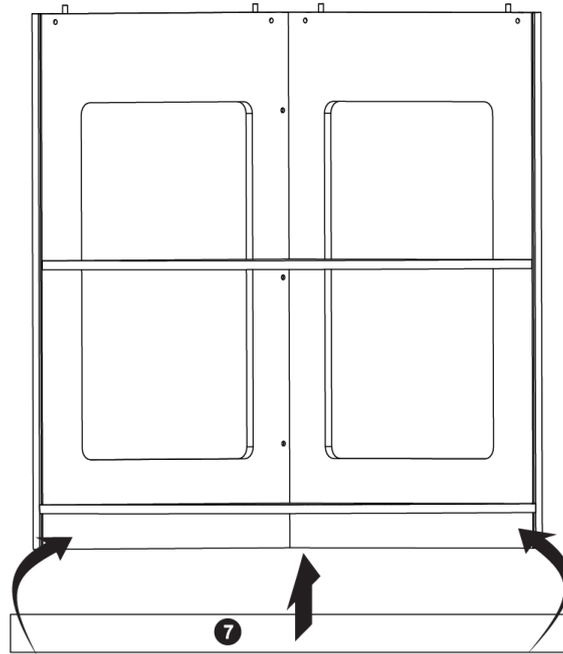
4.



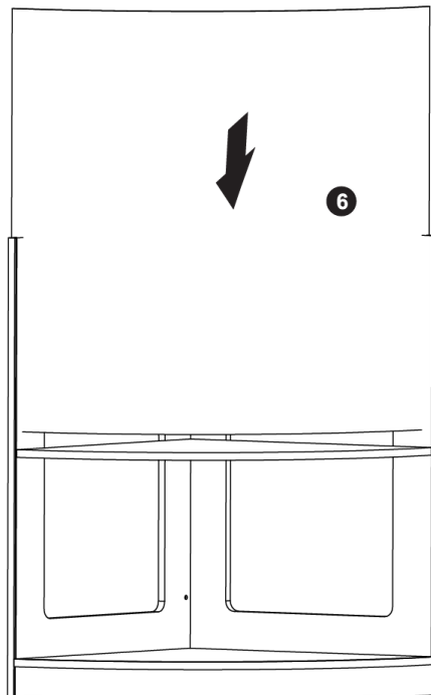
5.



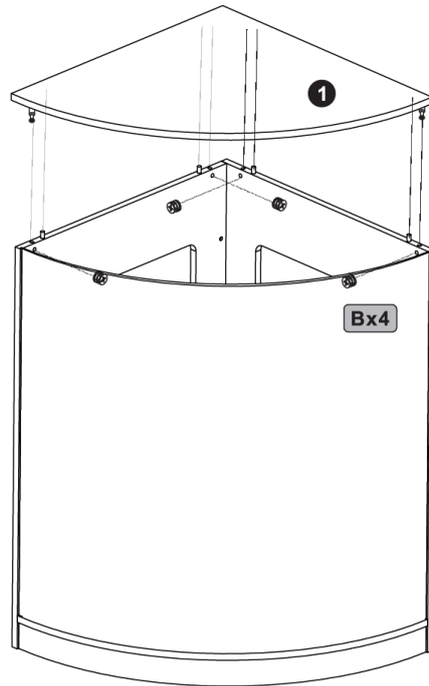
6.



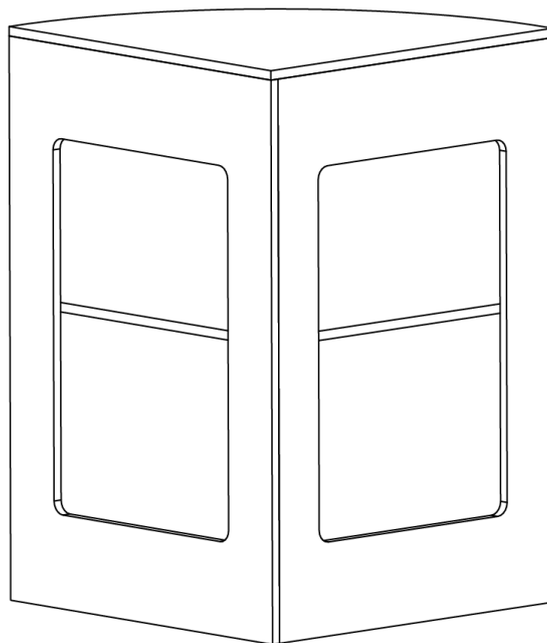
7.



8.



9.



10. Manutenzione

- Pulire l'unità con un panno morbido e umido. Evitare l'uso di prodotti chimici aggressivi o detergenti abrasivi, che potrebbero danneggiare le superfici laminate o in vetro.

11. Risoluzione dei problemi

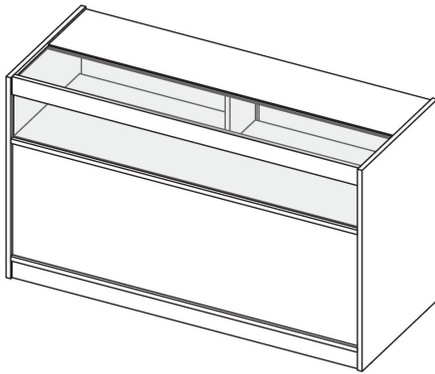
- **COSA FARE SE MANCANO PARTI NEL MIO ORDINE?**

Se sembra che manchi qualche parte nel tuo ordine, contatta il nostro amichevole e disponibile Team di Supporto Clienti entro 7 giorni dal ricevimento.

- **PER TUTTI GLI ALTRI PROBLEMI, SI PREGA DI CONTATTARE IL NOSTRO TEAM DI SUPPORTO CLIENTI.**



Un StepAlong di Monstershop



Banco da Negozio LED B900-1200

204104/204105/204106/204113/204114/204115

Panoramica dell'unità

Il banco vendita B è un'unità elegante e funzionale, ideale per esporre prodotti offrendo al contempo uno spazio di stoccaggio sicuro. La sezione superiore presenta un frontale in vetro con un unico ripiano, illuminato da luci LED per mettere in risalto i tuoi articoli in esposizione. Sotto l'area espositiva, lo stoccaggio nascosto offre spazio per scorte o forniture, al sicuro grazie a porte con serratura. La finitura in laminato resistente garantisce un uso duraturo e una facile manutenzione. Disponibile in nero, bianco e acero, questo banco è progettato per migliorare qualsiasi ambiente di vendita al dettaglio combinando esposizione e stoccaggio con sicurezza e stile aggiunti.

Dimensioni

Dimensioni B900:

- **Altezza del prodotto:** 0,9m
- **Profondità del prodotto:** 0,6m
- **Larghezza del prodotto:** 0,9m
- **Altezza massima di stoccaggio del ripiano superiore:** 24,3cm
- **Altezza massima di stoccaggio del ripiano centrale:** 24,2cm
- **Altezza massima di stoccaggio del ripiano inferiore:** 24,3cm
- **Chiavi incluse:** 2
- **3 colori:** Nero, Acero, Bianco



- **Peso netto:** 64,4g

Dimensioni B1200:

- **Altezza del prodotto:** 0,9m
- **Profondità del prodotto:** 0,6m
- **Larghezza del prodotto:** 1,2m
- **Altezza massima di stoccaggio del ripiano superiore:** 24,3cm
- **Altezza massima di stoccaggio del ripiano centrale:** 24,2cm
- **Altezza massima di stoccaggio del ripiano inferiore:** 24,3cm
- **Chiavi incluse:** 2
- **3 colori:** Nero, Acero, Bianco
- **Peso netto:** 81,2kg

Specifiche

Specifiche B900:

- **Lunghezza della striscia LED:** 700MM
- **Potenza (W):** 5,3W
- **Alimentazione (Tensione di ingresso):** 100~240V
- **Tensione:** 12V
- **Luminosità (Lumen):** 221,1LM
- **Temperatura del colore (K):** 6489K
- **Durata (Ore):** 30000H
- **Intervallo di temperatura operativa:**
 - -20°C ~ 50°C

Specifiche B1200:

- **Lunghezza della striscia LED:** 1000MM
- **Potenza (W):** 7,2W
- **Alimentazione (Tensione di ingresso):** 100~240V
- **Tensione:** 12V



- **Luminosità (Lumen):** 296,1LM
- **Temperatura del colore (K):** 6432K
- **Durata (Ore):** 30000H
- **Intervallo di temperatura operativa:**
- $-20^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$

Consigli di sicurezza



- Si prega di leggere attentamente le Pratiche di Lavoro Sicuro per prevenire infortuni o danni al dispositivo.
- Assicurarsi che l'unità sia posizionata su una superficie piana e stabile per evitare oscillazioni o ribaltamenti.
- Se si posiziona l'unità su un pavimento irregolare, utilizzare metodi di livellamento appropriati per fissare l'unità.
- Non superare i limiti di peso specificati per i ripiani e le superfici per evitare danni all'unità o rischi di infortuni.
- Assicurarsi che i prodotti siano distribuiti uniformemente sui ripiani per evitare ribaltamenti o sovraccarichi.
- Assicurarsi che i bambini non si arrampichino o giochino sull'unità per prevenire incidenti o infortuni.
- Ispezionare regolarmente per eventuali segni di usura, come viti allentate o giunti deboli, e stringere o riparare se necessario.



- Potrebbe esserci detriti e/o segatura nei fori preforati. Rimuoverli prima di iniziare il montaggio. Utilizzare guanti per rimuoverli.
- Fare attenzione quando si maneggiano oggetti sui ripiani in vetro. Non sovraccaricare i ripiani oltre la loro capacità dichiarata, poiché ciò potrebbe portare a crepe o rotture.
- Assicurarsi sempre che l'unità sia correttamente collegata a una presa di corrente adatta con la tensione corretta come indicato nelle specifiche.
- Non permettere che la striscia luminosa LED entri in contatto con acqua o umidità per evitare rischi elettrici.
- Ispezionare regolarmente la striscia LED e i cavi di alimentazione per usura o danni. Se si nota un danno, scollegare immediatamente l'alimentazione e richiedere assistenza professionale per le riparazioni.
- Non tentare mai di modificare o alterare i componenti elettrici o il cablaggio del sistema di illuminazione LED.
- Assicurarsi che l'alimentazione sia spenta prima di eseguire qualsiasi manutenzione, pulizia o regolazione delle luci LED.
- Si consiglia di spegnere le luci LED alla chiusura di ogni giornata lavorativa per garantire l'efficienza energetica e prolungare la durata delle luci.



- Assicurare una corretta ventilazione intorno alle luci LED per evitare il surriscaldamento, specialmente se l'unità è in uso costante.
- Evitare di coprire o ostruire le luci LED per prevenire il surriscaldamento, che potrebbe ridurre la loro durata o causare danni.
- Non installare l'unità vicino a fonti di calore, come radiatori, poiché il calore eccessivo può influire sulla longevità della striscia LED.
- Tenere i cavi di alimentazione e le luci esposte fuori dalla portata di bambini e animali per evitare danni accidentali o infortuni.

Parti

1 - Pannello Frontale

1 Pezzo(i)



2 - Ripiano Superiore

1 Pezzo(i)



3 - Ripiano Centrale

1 Pezzo(i)



4 - Pannello di Supporto del Ripiano

3 Pezzo(i)



5 - Ripiano Inferiore

1 Pezzo(i)



6 - Pannello Laterale

1 Pezzo(i)



7 - Pannello Frontale in Vetro

1 Pezzo(i)



8 - Barra di Montaggio in Vetro

1 Pezzo(i)



9 - Vetro del Piano di Lavoro

1 Pezzo(i)



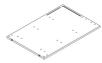
10 - Piano di Lavoro Integrato con LED

1 Pezzo(i)



11 - Pannello Laterale

1 Pezzo(i)



12 - Piastra di Calcio con Passacavo

1 Pezzo(i)



13 - Piastra di Calcio

1 Pezzo(i)



14 - Porta con Fessura per Ser-
ratura

1 Pezzo(i)



15 - Porta

1 Pezzo(i)



A - Vite di collegamento

18 Pezzo(i)



B - Serratura a camma

18 Pezzo(i)



C - Serratura della porta

1 Pezzo(i)



D - Vite a croce

2 Pezzo(i)



E - Adattatore di alimen-
tazione

1 Pezzo(i)



F - Cavo di Estensione LED

1 Pezzo(i)



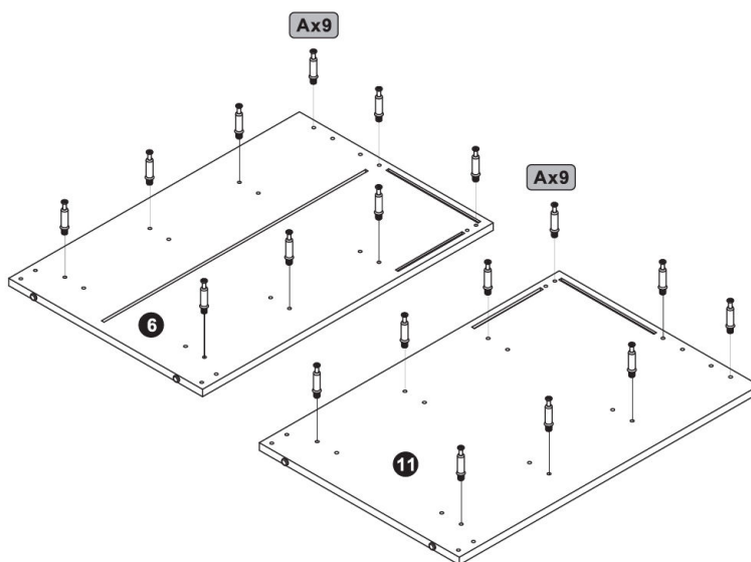
G - Striscia Copri Fessura

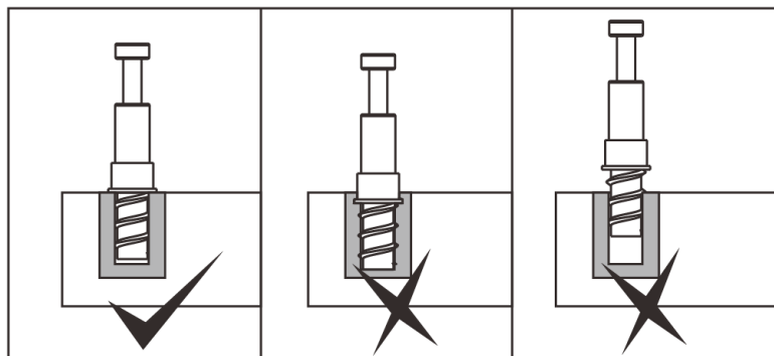
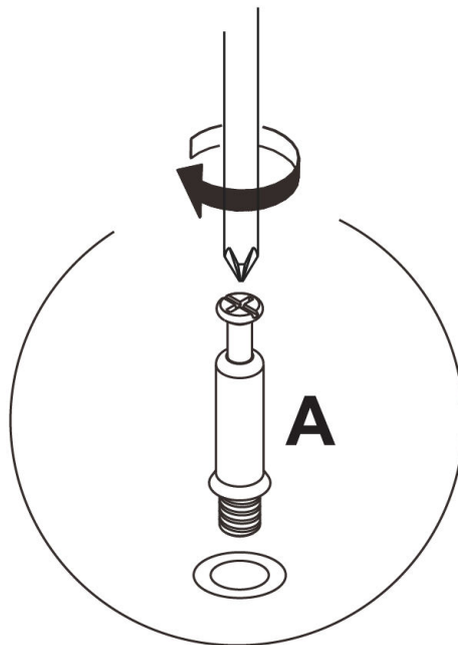
8 Pezzo(i)



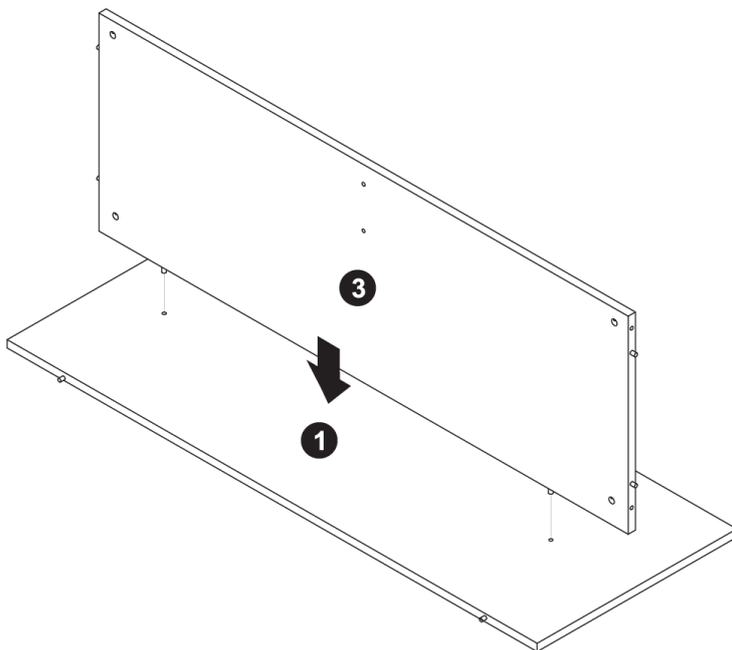
Passaggi (24)

1.

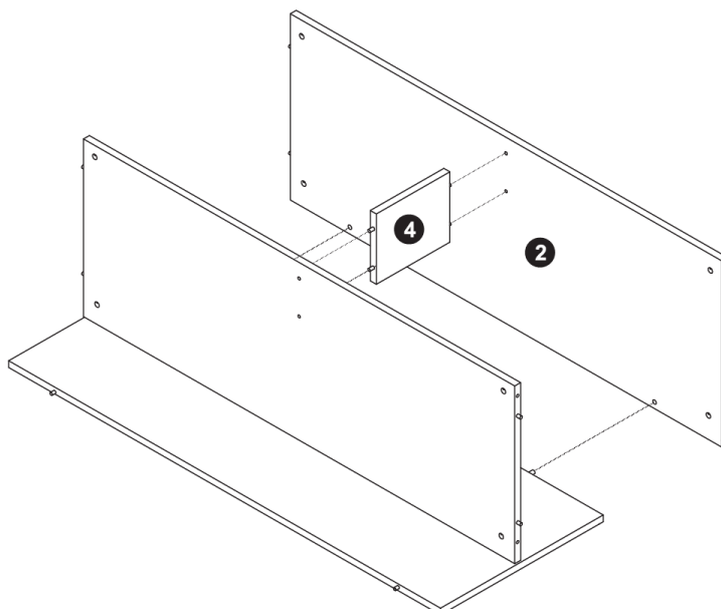




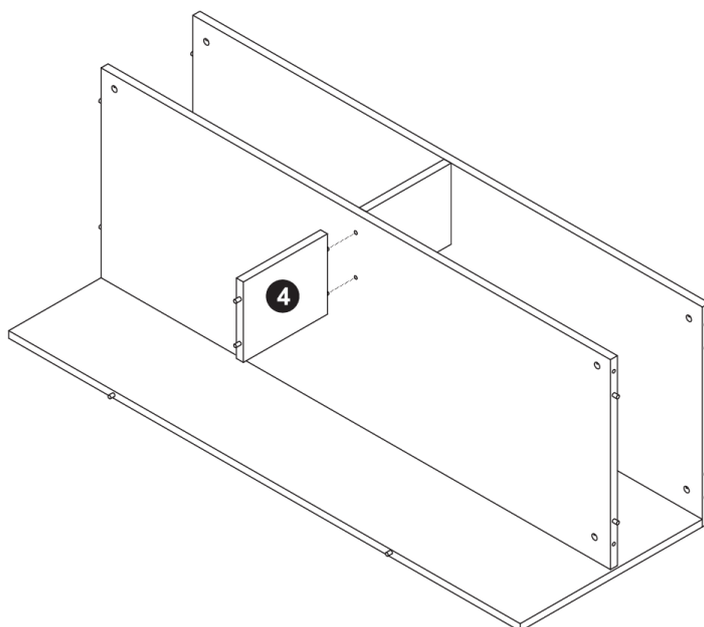
2.



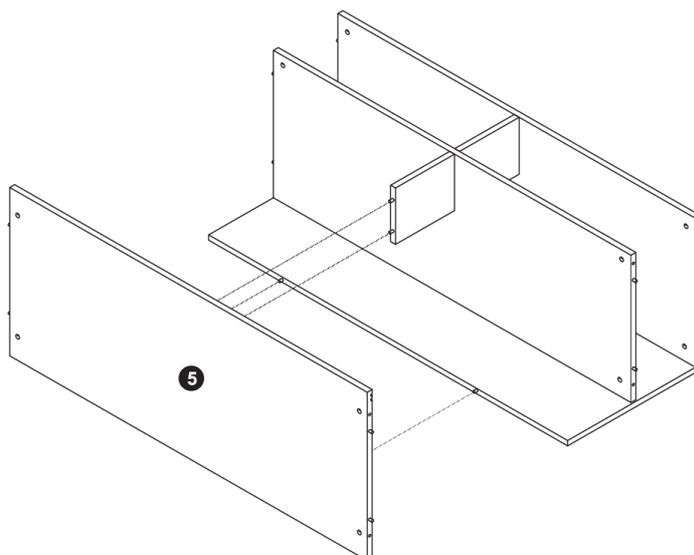
3.



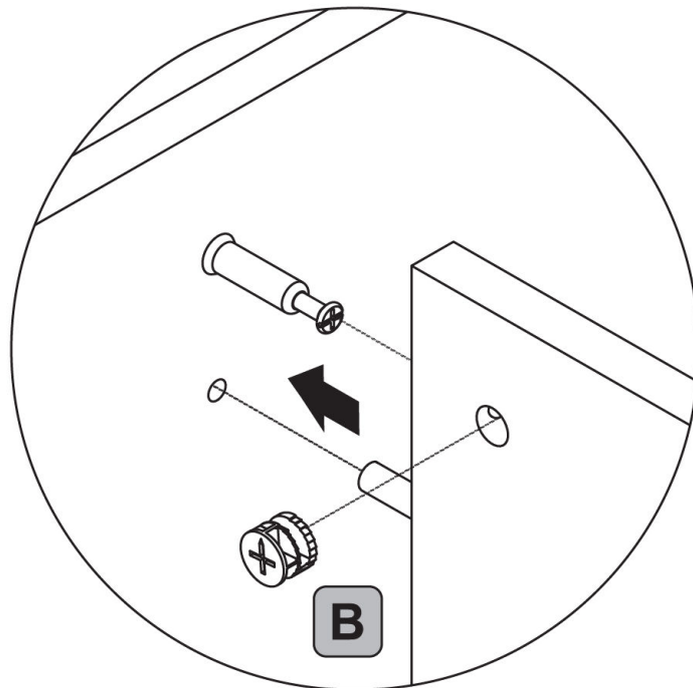
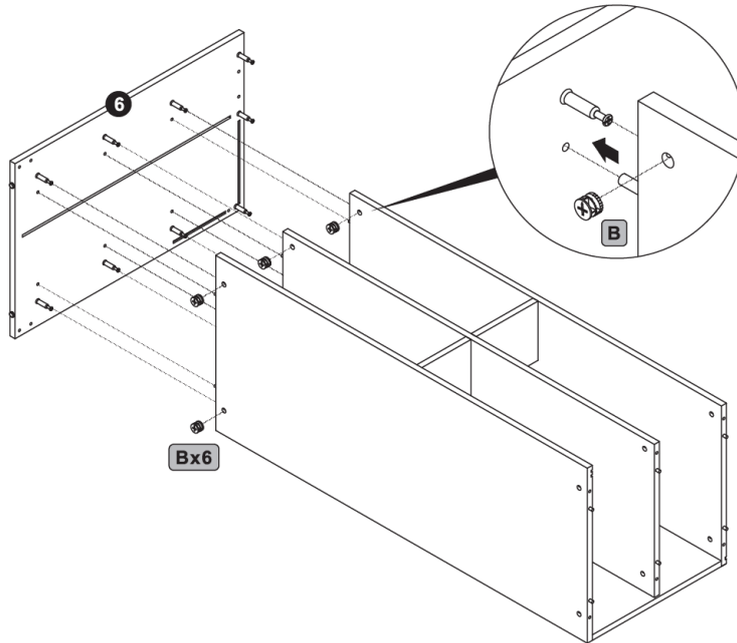
4.

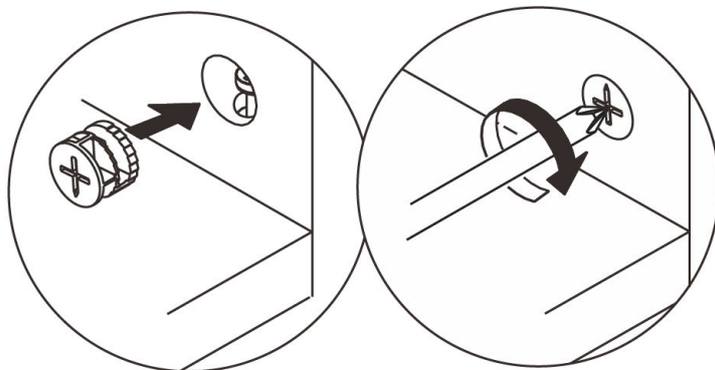


5.

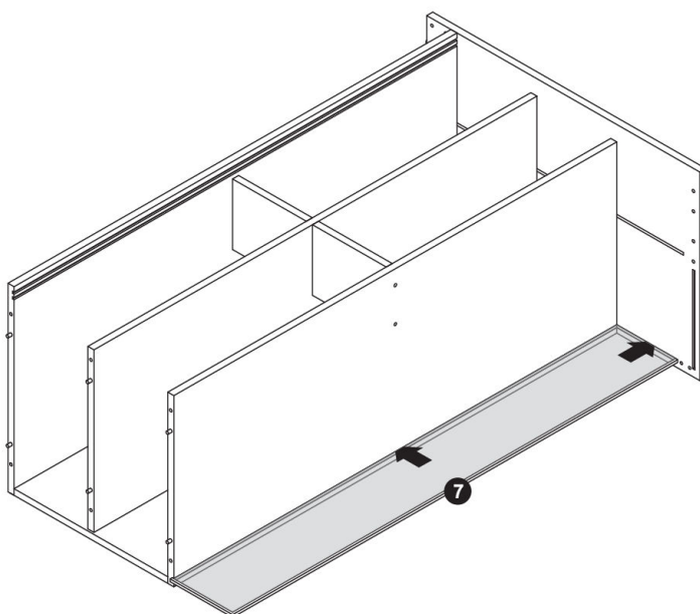


6.

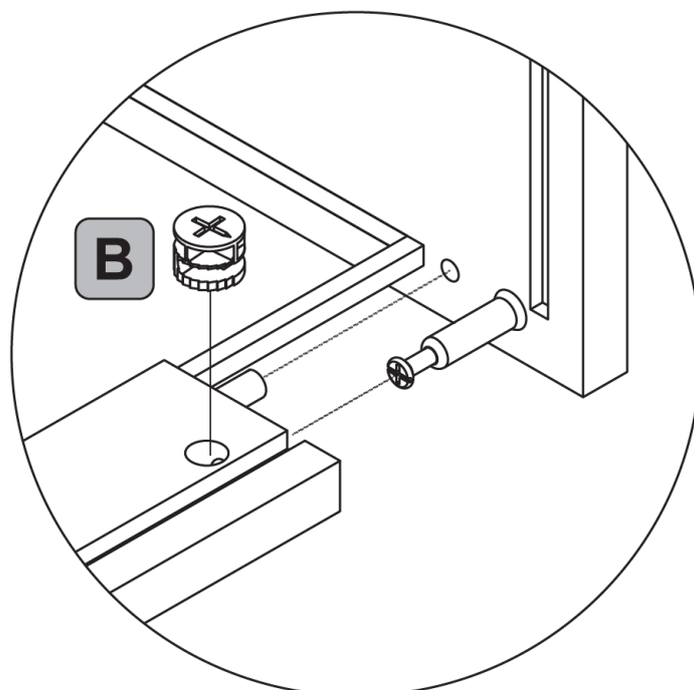
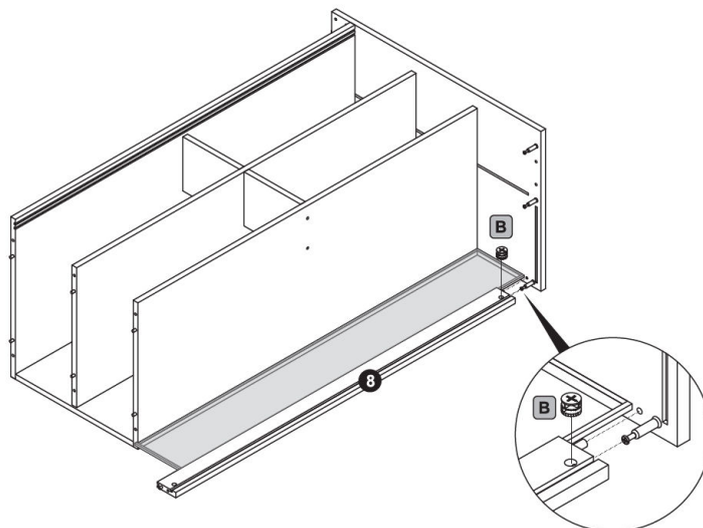




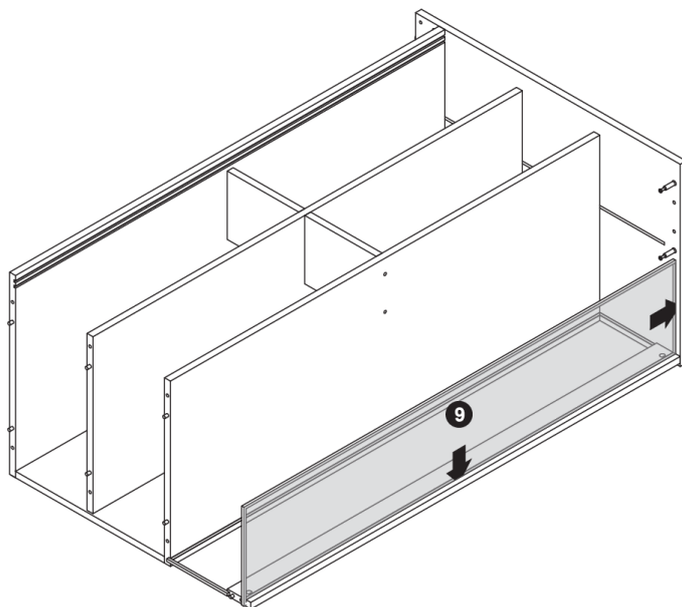
7.



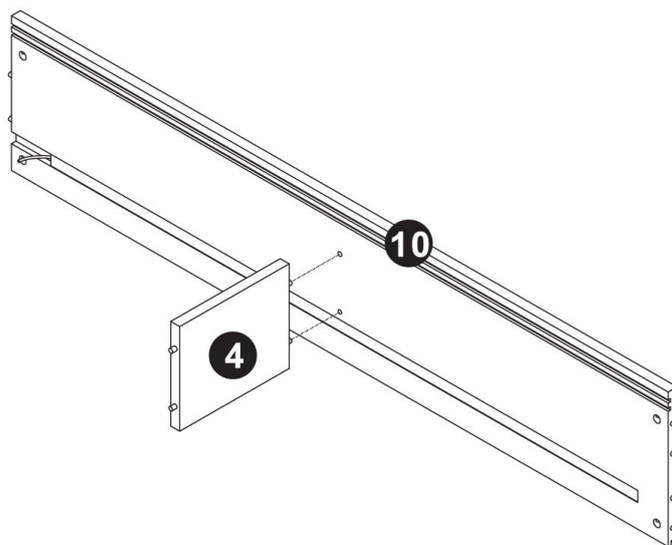
8.

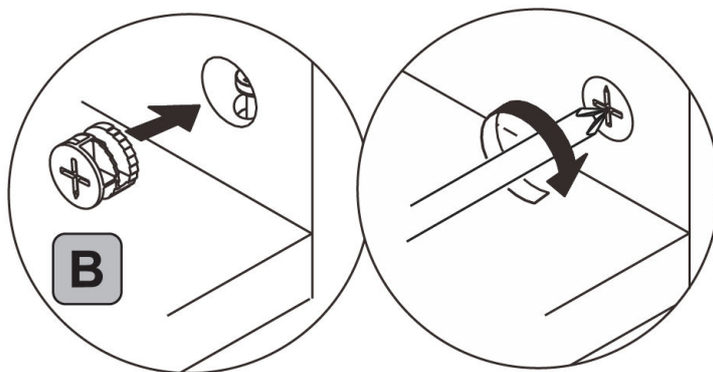
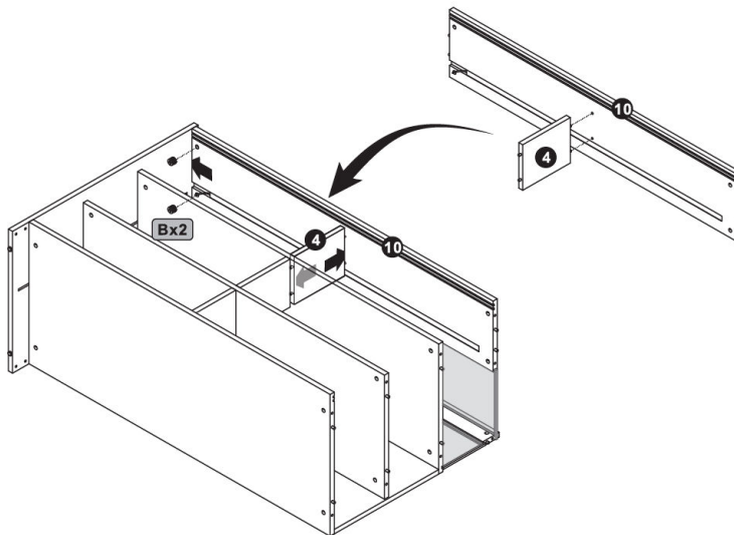


9.

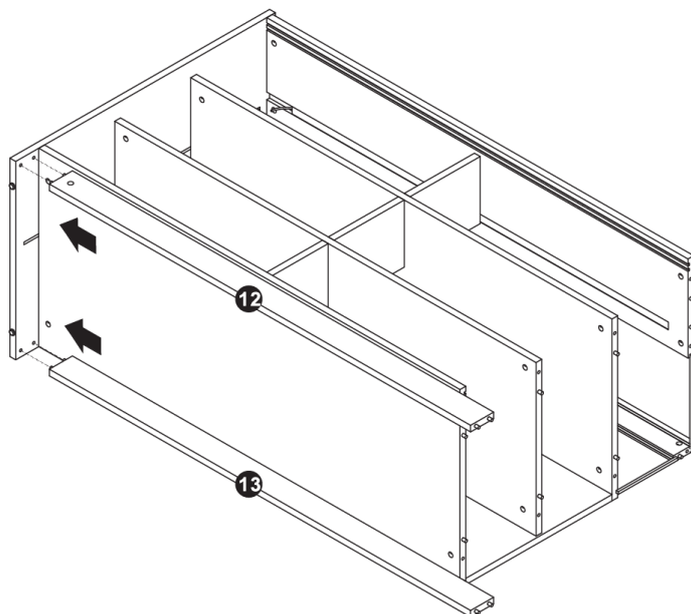


10.

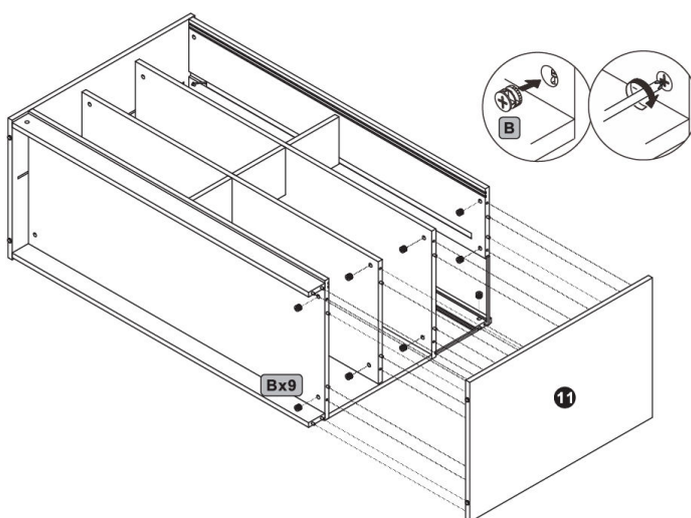


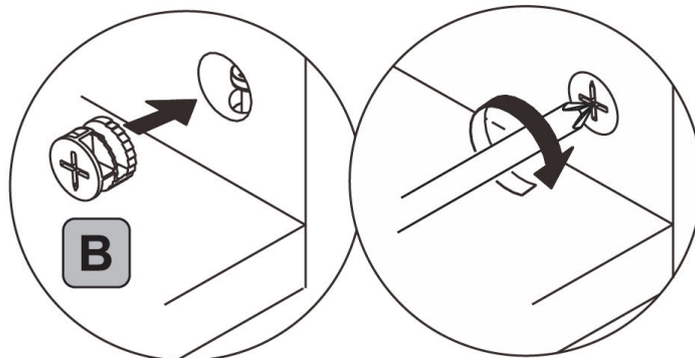


11.

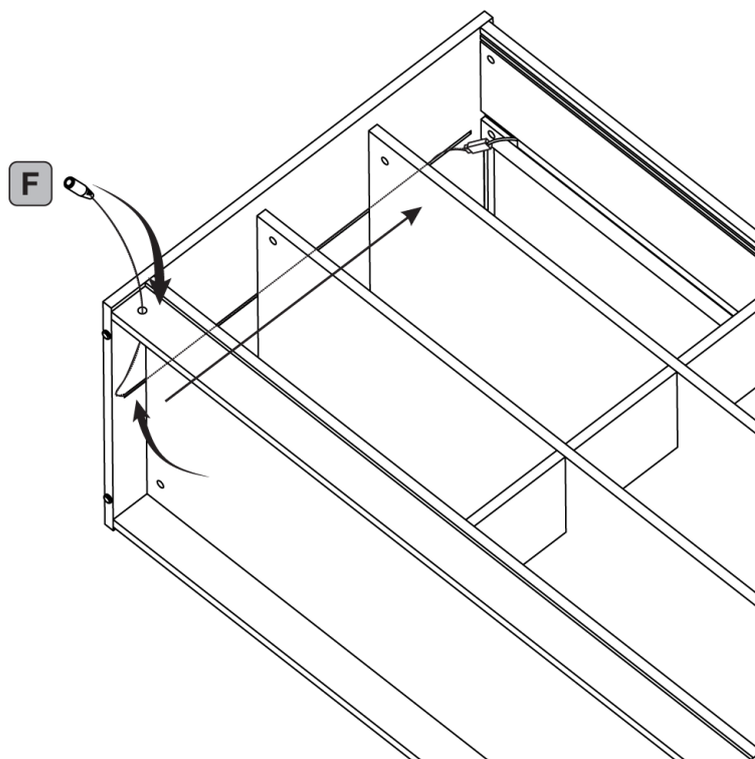


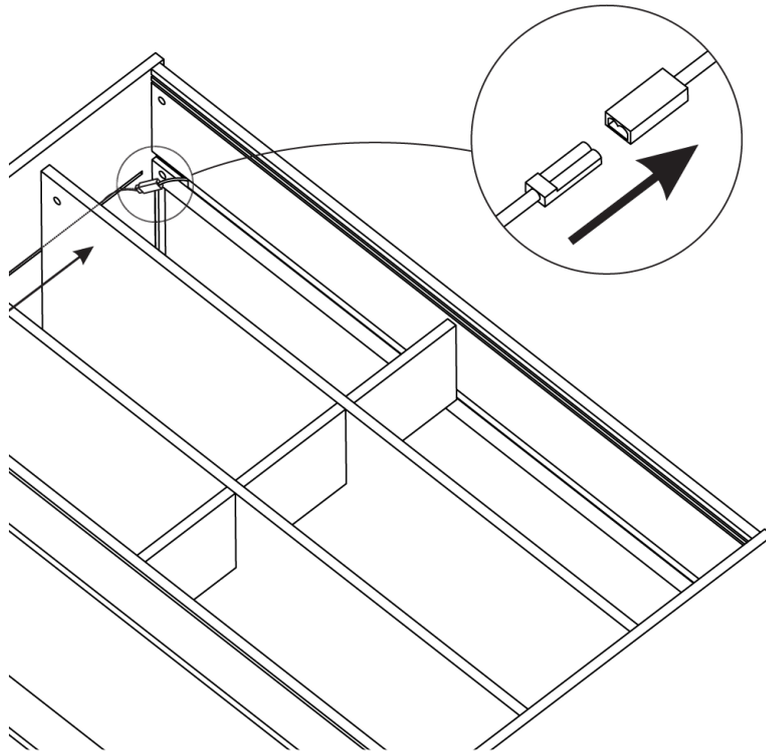
12.



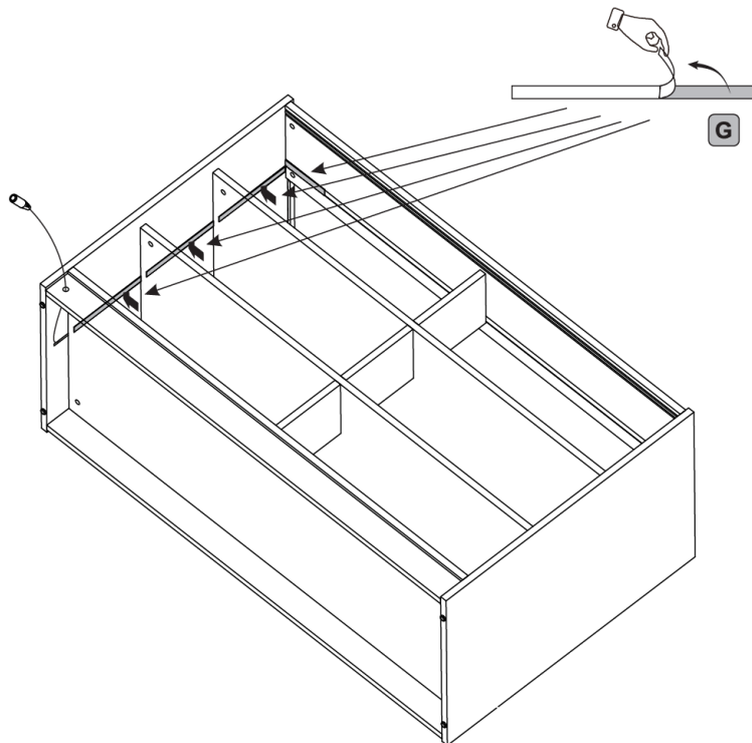


13.

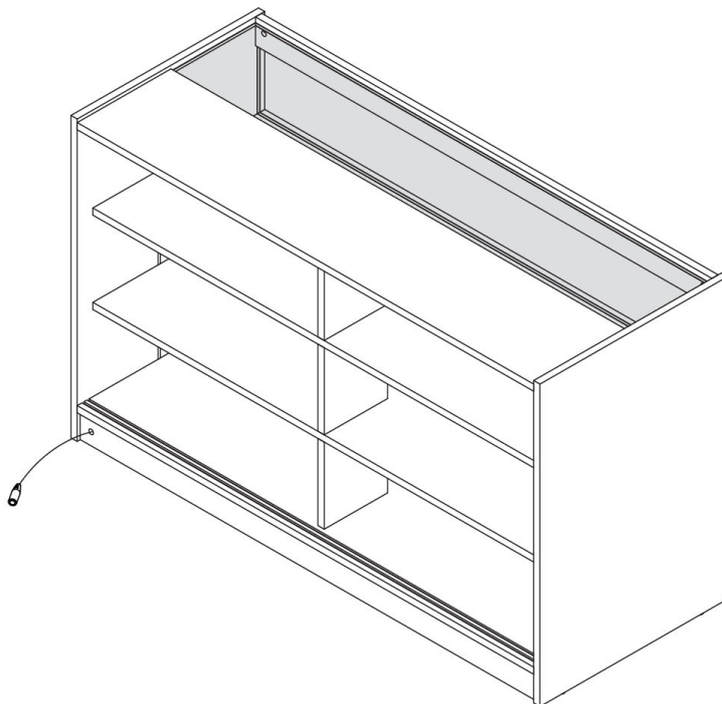




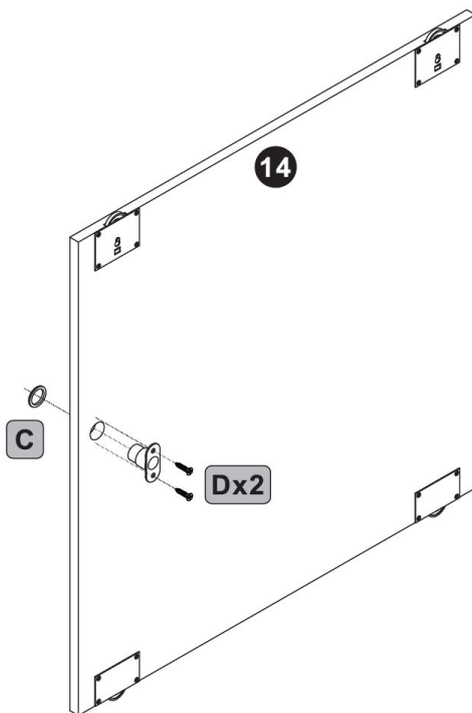
14.



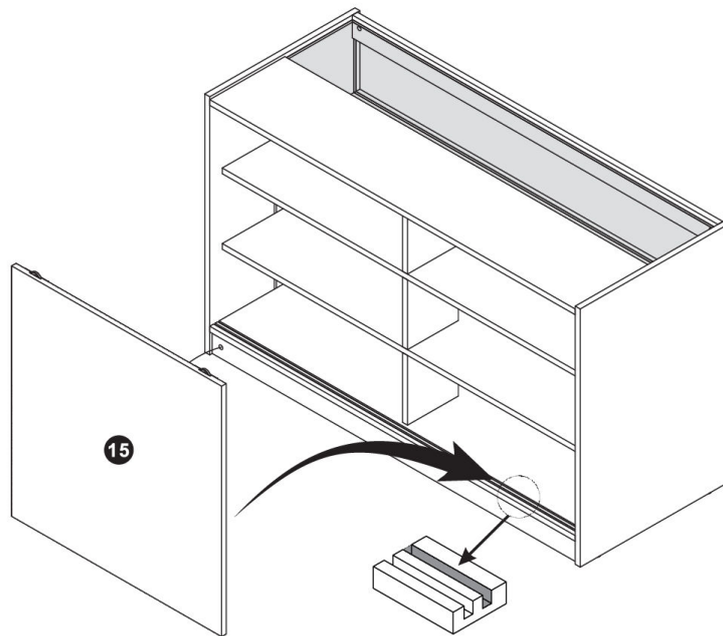
15.



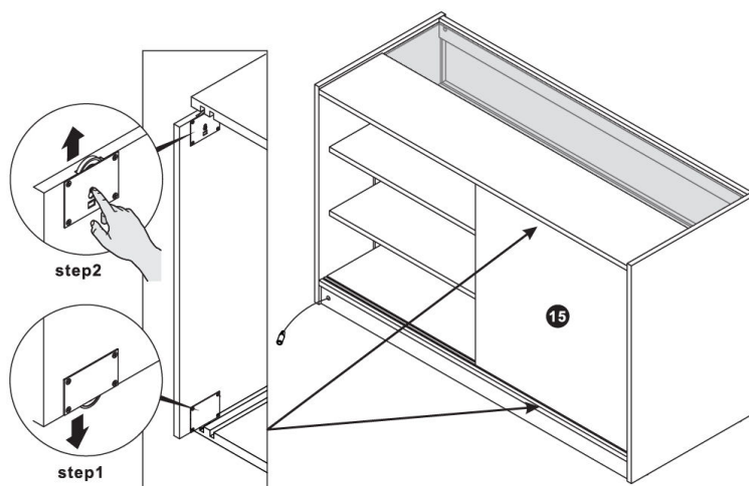
16.

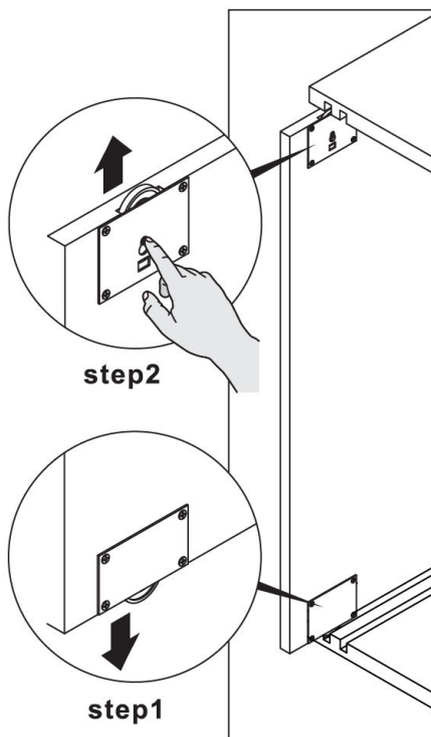


17.

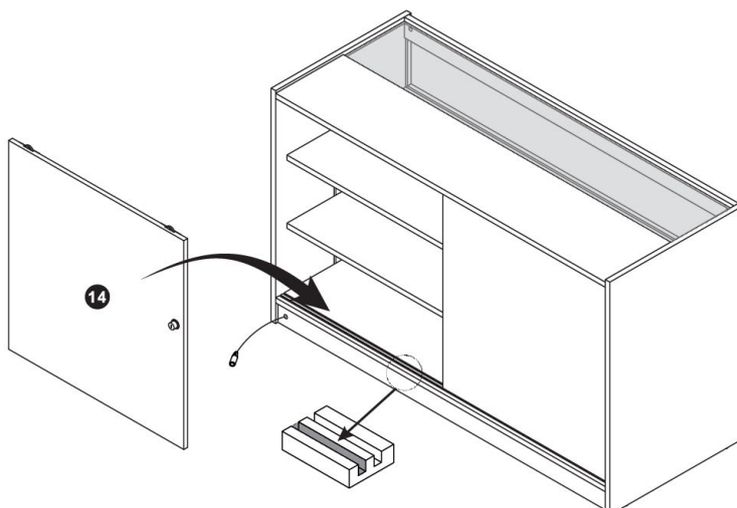


18.

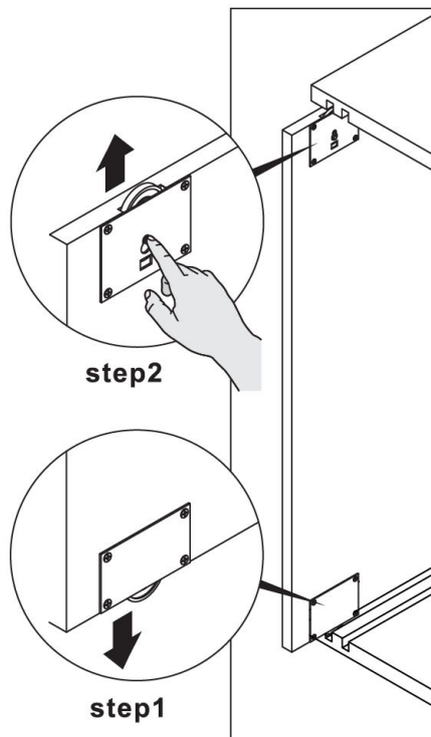
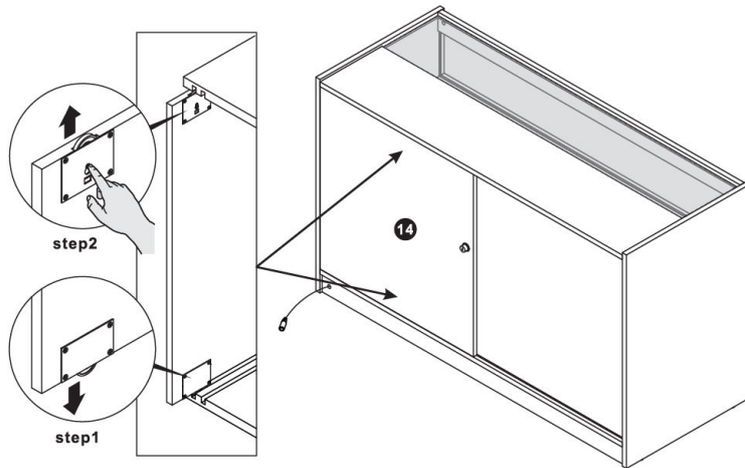




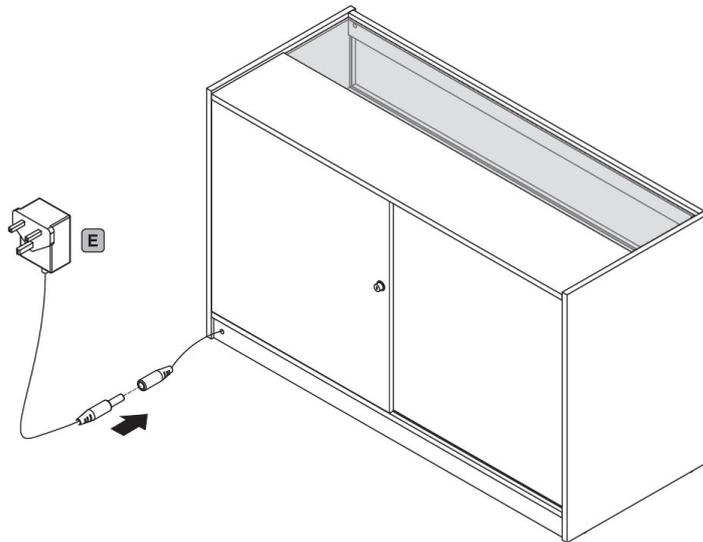
19.



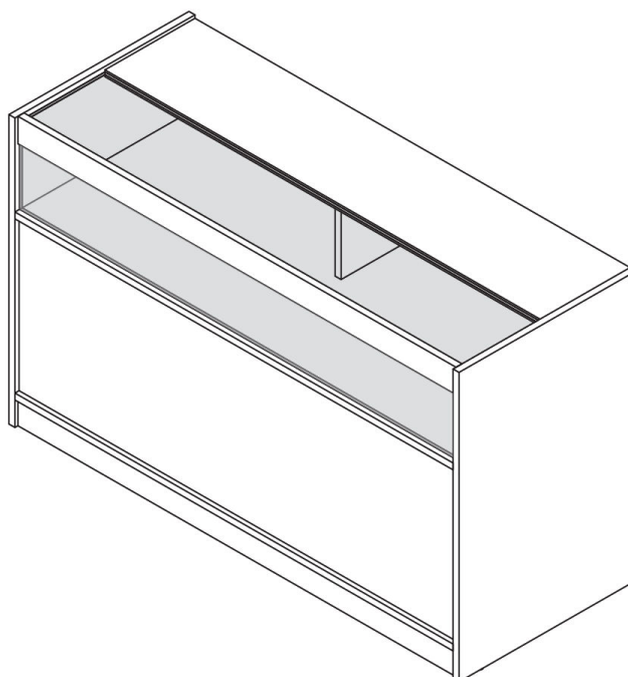
20.



21.



22.



23. Manutenzione

- Pulire l'unità con un panno morbido e umido. Evitare l'uso di prodotti chimici aggressivi o detersivi abrasivi, che potrebbero danneggiare le superfici laminate o in vetro.
- Pulire le mensole in vetro con prodotti per la pulizia del vetro appropriati per mantenere la visibilità ed evitare striature.

24. Risoluzione dei problemi

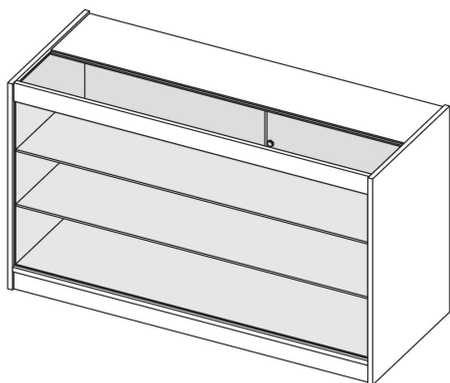
- **COSA FARE SE MANCANO PARTI NEL MIO ORDINE?**

Se sembra che manchi una parte nel tuo ordine, contatta il nostro team di supporto clienti amichevole e disponibile entro 7 giorni dal ricevimento.

- **PER TUTTI GLI ALTRI PROBLEMI, SI PREGA DI CONTATTARE IL NOSTRO TEAM DI SUPPORTO CLIENTI.**



Un StepAlong di Monstershop



Bancone del Negozio LED K900-1200

204110/204111/204112/204119/204120/204121

Panoramica dell'unità

Il banco vendita K è un'unità espositiva elegante con frontale completamente in vetro, progettata per mostrare i prodotti in modo elegante e altamente visibile. Dotato di tre ampi ripiani, offre ampio spazio per presentare una varietà di articoli mantenendoli al sicuro dietro porte chiudibili a chiave. L'illuminazione a LED è inclusa per illuminare magnificamente i prodotti esposti, garantendo che si distinguano in qualsiasi ambiente di vendita al dettaglio. Con il suo telaio in laminato resistente e il frontale in vetro trasparente, questo banco è disponibile in nero, bianco e acero, offrendo sia sicurezza che una soluzione espositiva di alta qualità per il tuo negozio.

Dimensioni

Dimensioni K900:

- **Altezza del prodotto:** 0,9m
- **Profondità del prodotto:** 0,6m
- **Larghezza del prodotto:** 0,9m
- **Altezza massima di stoccaggio del ripiano superiore:** 24,1cm
- **Altezza massima di stoccaggio del ripiano centrale:** 24,5cm
- **Altezza massima di stoccaggio del ripiano inferiore:** 24,5cm
- **Chiavi incluse:** 2
- **3 Colori:** Nero, Acero, Bianco



- **Peso netto:** 65,4kg

Dimensioni K1200:

- **Altezza del prodotto:** 0,9m
- **Profondità del prodotto:** 0,6m
- **Larghezza del prodotto:** 1,2m
- **Altezza massima di stoccaggio del ripiano superiore:** 24,1cm
- **Altezza massima di stoccaggio del ripiano centrale:** 24,5cm
- **Altezza massima di stoccaggio del ripiano inferiore:** 24,5cm
- **Chiavi incluse:** 2
- **3 Colori:** Nero, Acero, Bianco
- **Peso netto:** 84,5kg

Specifiche

Specifiche K900:

- **Potenza (W):** 5,3W
- **Alimentazione (Tensione di ingresso):** 100~240V
- **Tensione:** 12V
- **Luminosità (Lumen):** 221,1LM
- **Temperatura colore (K):** 6489K
- **Durata (Ore):** 30000H
- **Intervallo di temperatura operativa:**
 - -20°C ~ 50°C

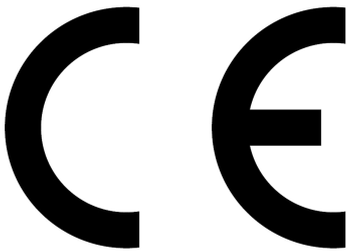
Specifiche K1200:

- **Potenza (W):** 7,2W
- **Alimentazione (Tensione di ingresso):** 100~240V
- **Tensione:** 12V
- **Luminosità (Lumen):** 296,1LM
- **Temperatura colore (K):** 6432K



- **Durata (Ore):** 30000H
- **Intervallo di temperatura operativa:**
- -20°C ~ 50°C

Consigli di sicurezza



- Si prega di leggere attentamente le Pratiche di Lavoro Sicuro per prevenire lesioni o danni al dispositivo.
- Assicurarsi che l'unità sia posizionata su una superficie piana e stabile per evitare oscillazioni o ribaltamenti.
- Se si posiziona l'unità su un pavimento irregolare, utilizzare metodi di livellamento appropriati per fissare l'unità.
- Non superare i limiti di peso specificati per i ripiani e le superfici per evitare danni all'unità o rischi di lesioni.
- Assicurarsi che i prodotti siano distribuiti uniformemente sui ripiani per evitare ribaltamenti o sovraccarichi.
- Assicurarsi che i bambini non si arrampichino o giochino sull'unità per prevenire incidenti o lesioni.
- Ispezionare regolarmente per eventuali segni di usura, come viti allentate o giunti deboli, e stringere o riparare se necessario.
- Potrebbe esserci detriti e/o segatura nei fori preforati. Rimuoverli prima di iniziare il montaggio. Usare guanti per rimuoverli.



- Fare attenzione quando si maneggiano oggetti sui ripiani in vetro. Non sovraccaricare i ripiani oltre la loro capacità dichiarata, poiché ciò potrebbe portare a crepe o rotture.
- Assicurarsi sempre che l'unità sia correttamente collegata a una presa di corrente adatta con la tensione corretta come indicato nelle specifiche.
- Non permettere che la striscia luminosa a LED entri in contatto con acqua o umidità per evitare rischi elettrici.
- Ispezionare regolarmente la striscia LED e i cavi di alimentazione per usura o danni. Se si notano danni, scollegare immediatamente l'alimentazione e richiedere assistenza professionale per le riparazioni.
- Non tentare mai di modificare o alterare i componenti elettrici o il cablaggio del sistema di illuminazione a LED.
- Assicurarsi che l'alimentazione sia spenta prima di eseguire qualsiasi manutenzione, pulizia o regolazione delle luci a LED.
- Si consiglia di spegnere le luci a LED alla chiusura di ogni giornata lavorativa per garantire l'efficienza energetica e prolungare la durata delle luci.
- Assicurare una corretta ventilazione intorno alle luci a LED per evitare il surriscaldamento, specialmente se l'unità è in uso costante.



- Evitare di coprire o ostruire le luci a LED per prevenire il surriscaldamento, che potrebbe ridurre la loro durata o causare danni.
- Non installare l'unità vicino a fonti di calore, come radiatori, poiché il calore eccessivo può influire sulla longevità della striscia LED.
- Tenere i cavi di alimentazione e le luci esposte fuori dalla portata di bambini e animali per evitare danni accidentali o lesioni.

Parti

1 - Ripiano Inferiore

1 Pezzo(i)



2 - Piastra di Calcio con Passaggio Cavi

1 Pezzo(i)



3 - Piastra di Calcio

1 Pezzo(i)



4 - Pannello Laterale

1 Pezzo(i)



5 - Pannello Laterale

1 Pezzo(i)



6 - Pannello Frontale in Vetro

1 Pezzo(i)



7 - Barra di Montaggio in Vetro

1 Pezzo(i)



8 - Vetro del Piano di Lavoro

1 Pezzo(i)



9 - Piano di Lavoro Integrato con LED

1 Pezzo(i)



10 - Mensola Inferiore in Vetro

1 Pezzo(i)



11 - Ripiano Superiore in Vetro

1 Pezzo(i)



12 - Porta con Serratura

1 Pezzo(i)



13 - Porta

1 Pezzo(i)



A - Vite di Collegamento

10 Pezzo(i)



B - Serratura a Camma

10 Pezzo(i)



Serratura della porta

1 Pezzo(i)



Adattatore di alimentazione

10 Pezzo(i)



Cavo di estensione LED

1 Pezzo(i)



Striscia copri fessura

1 Pezzo(i)



Supporto per mensola in vetro

2 Pezzo(i)



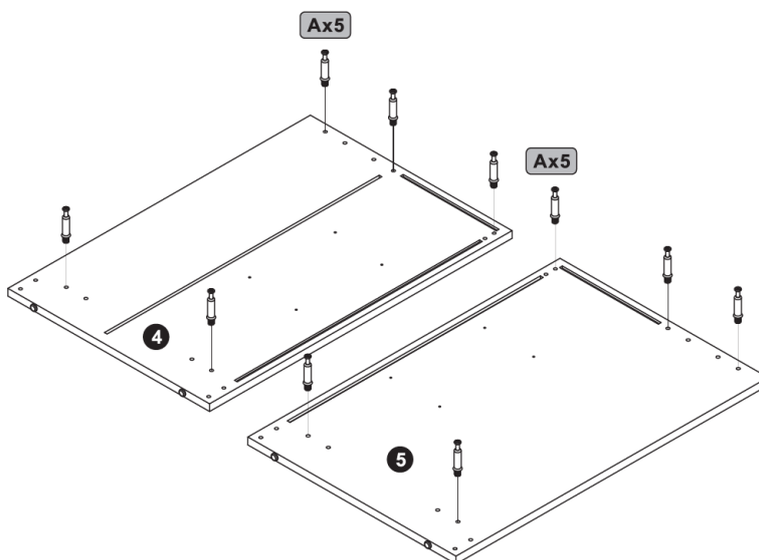
Striscia di Copertura della Fessura

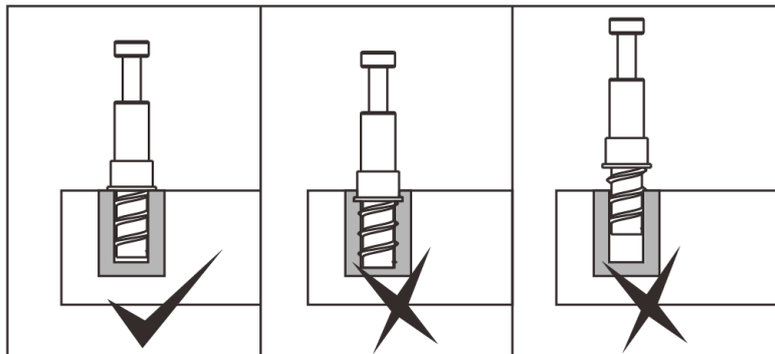
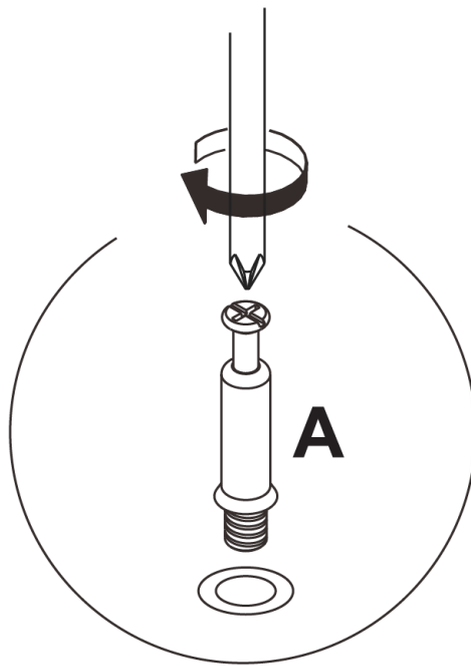
8 Pezzo(i)



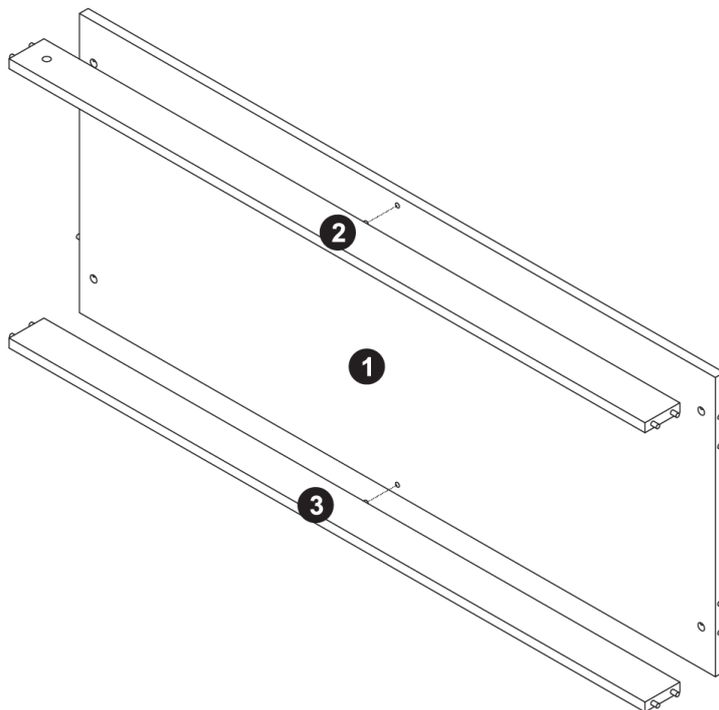
Passaggi (22)

1.

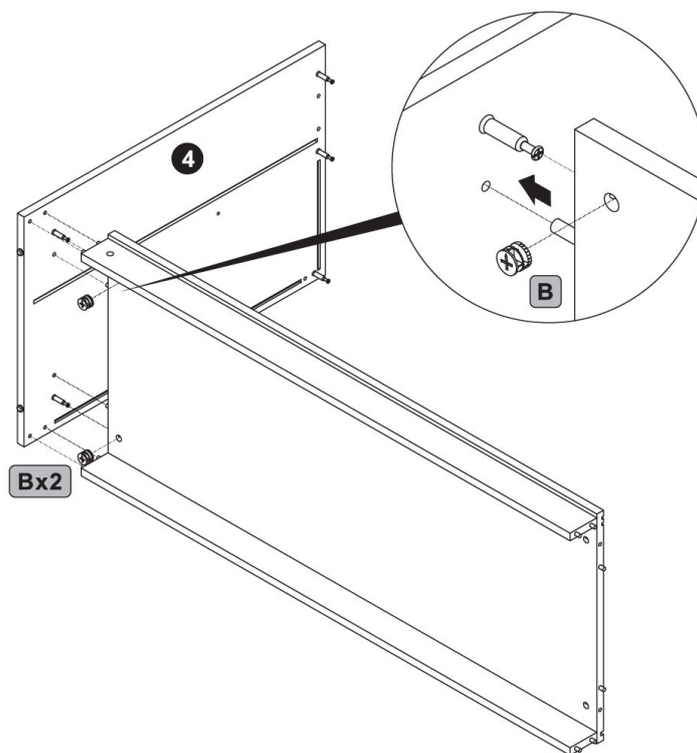


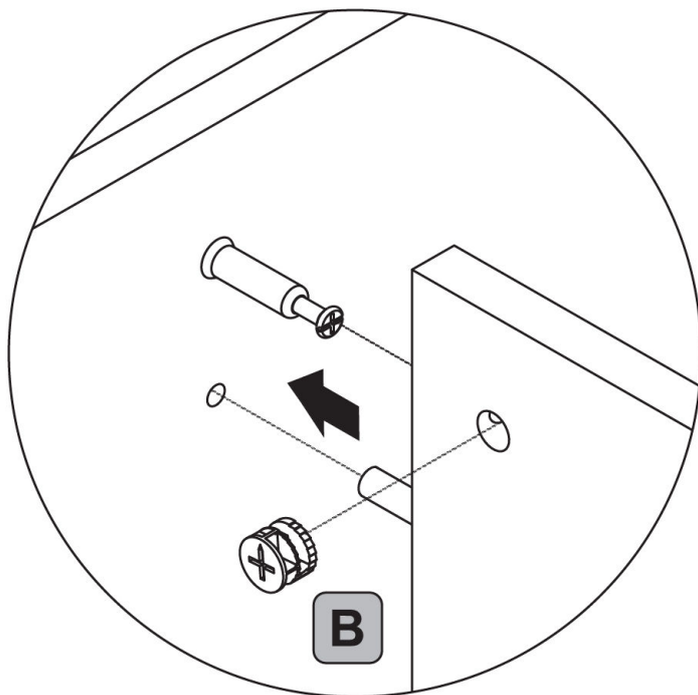


2.

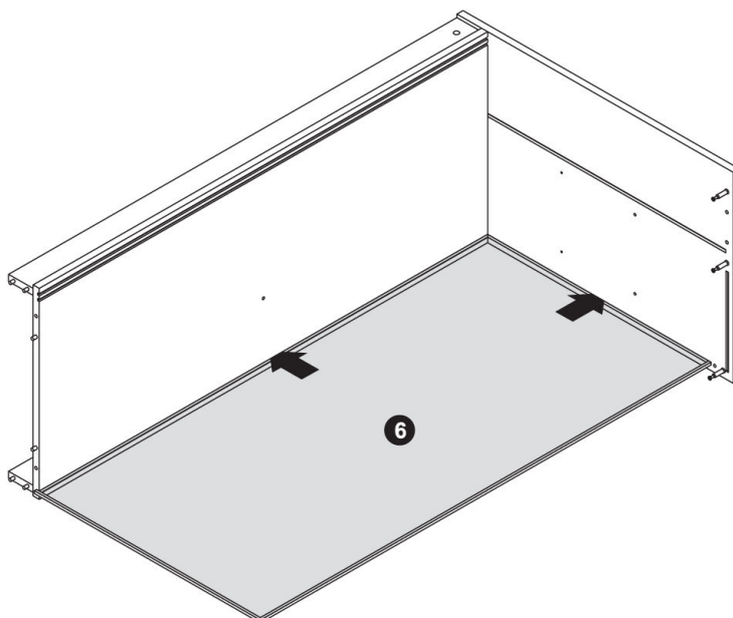


3.

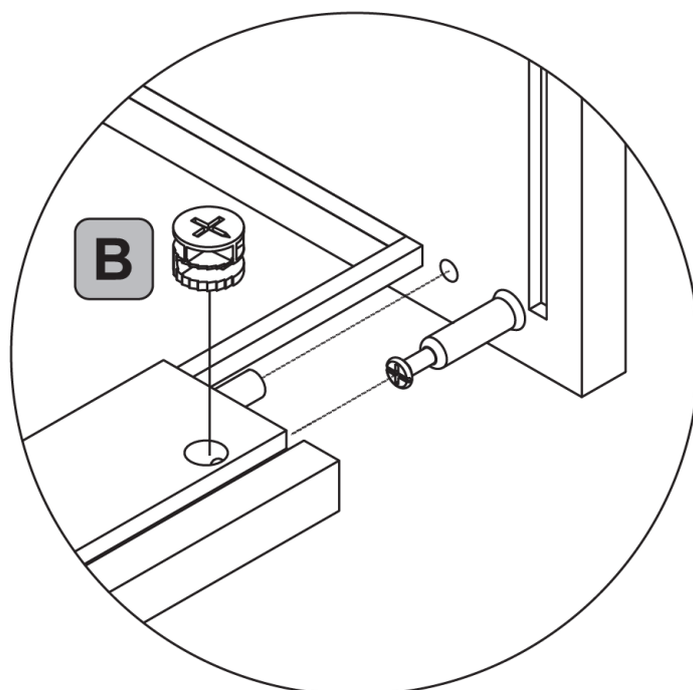
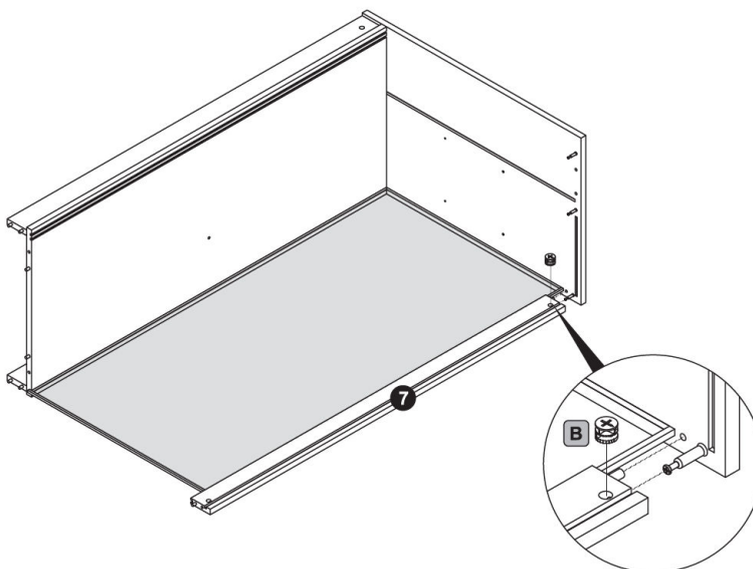




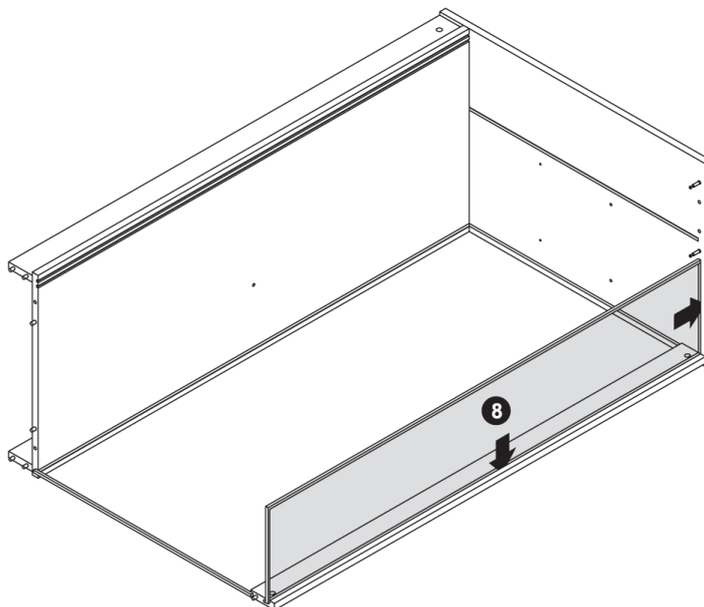
4.



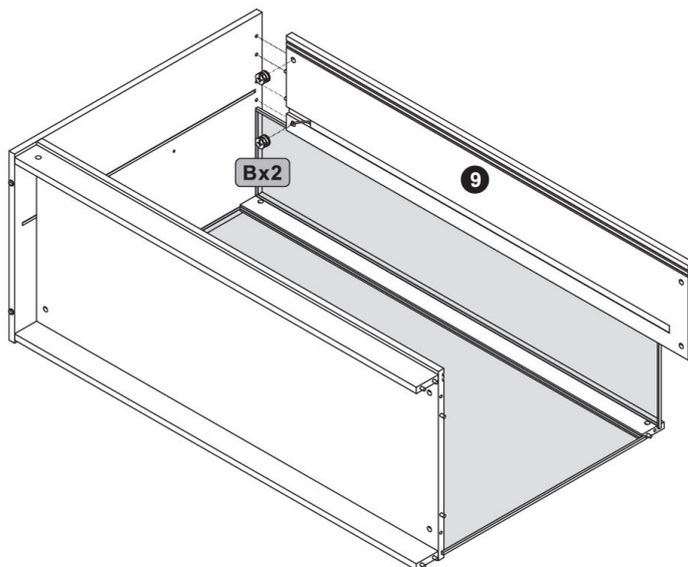
5.

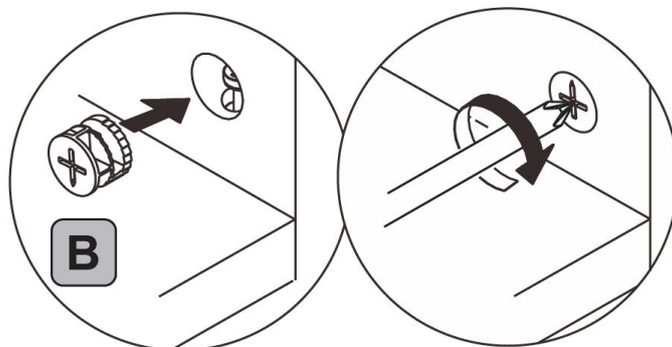


6.

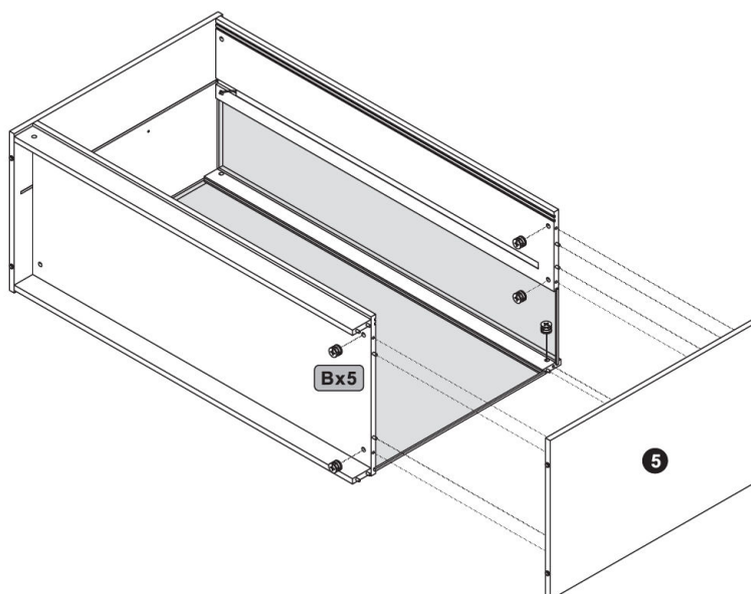


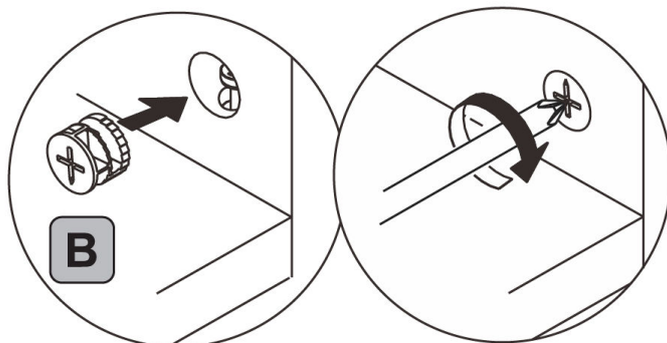
7.



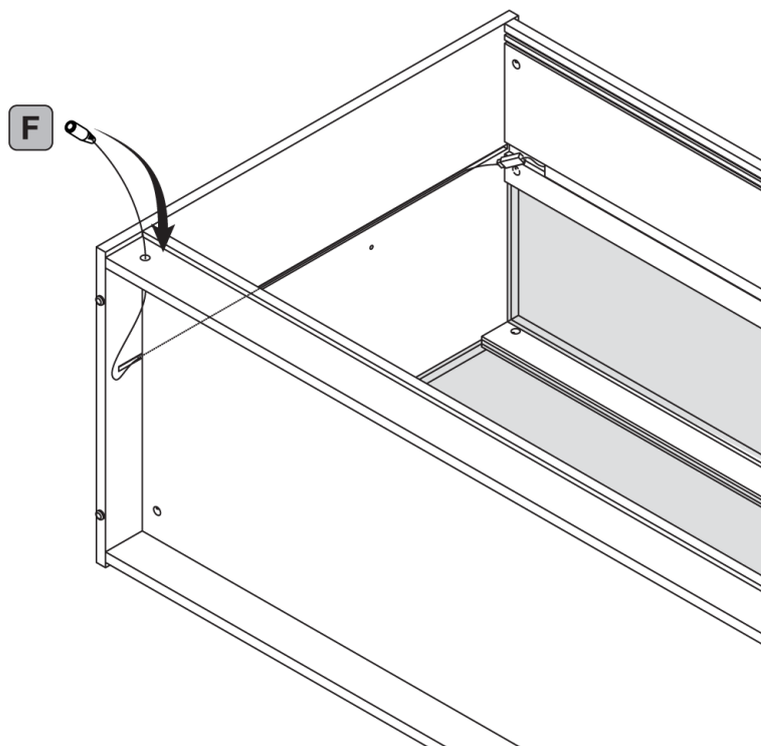


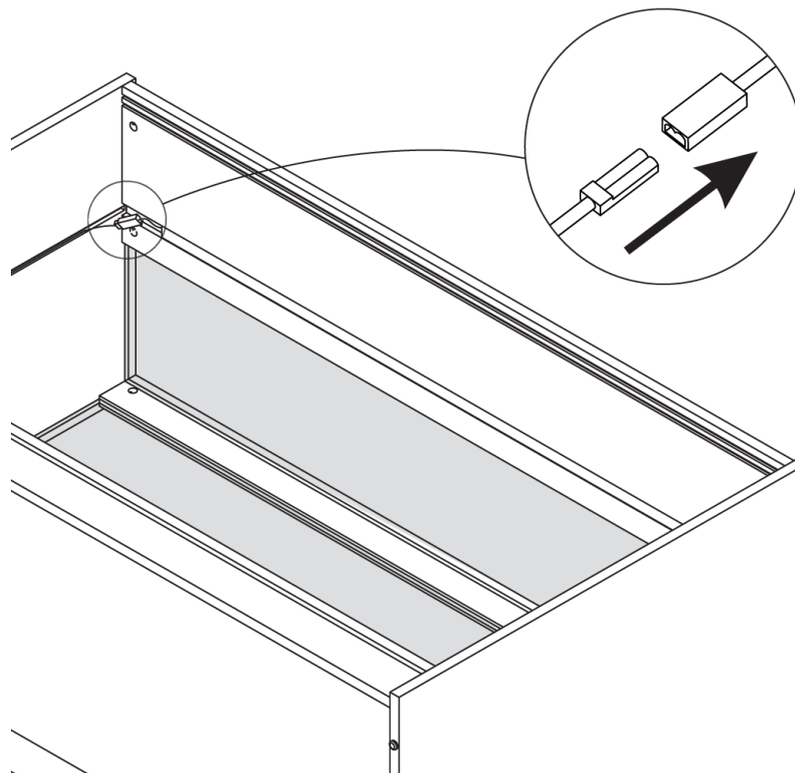
8.



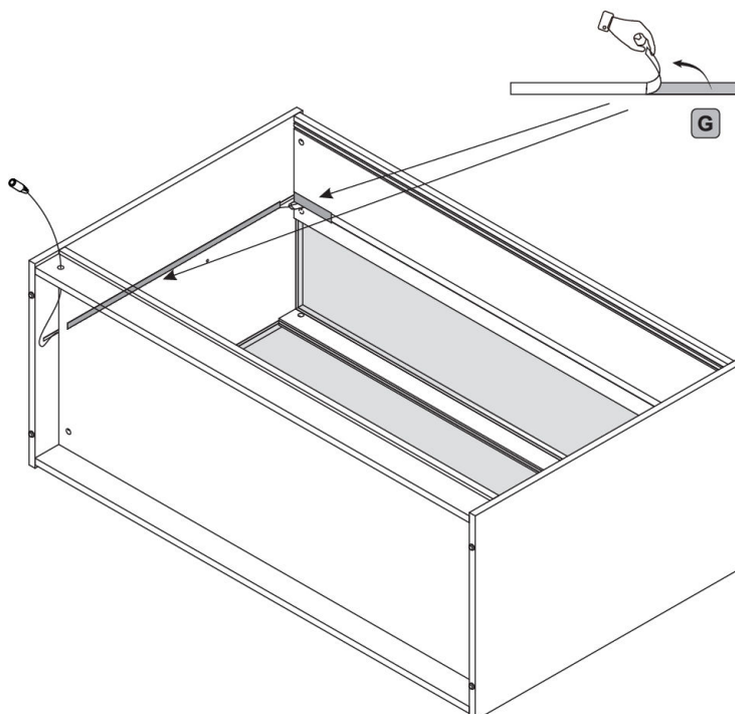


9.

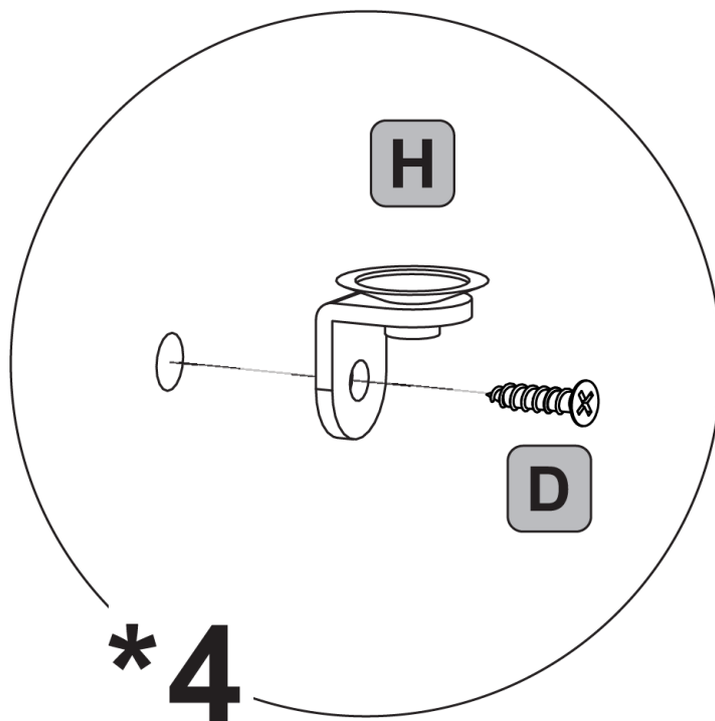
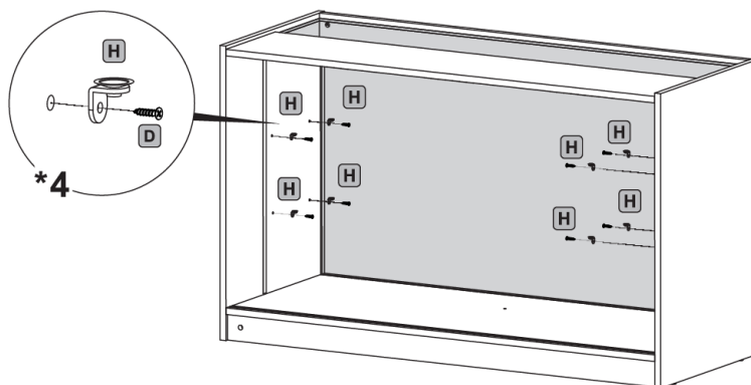




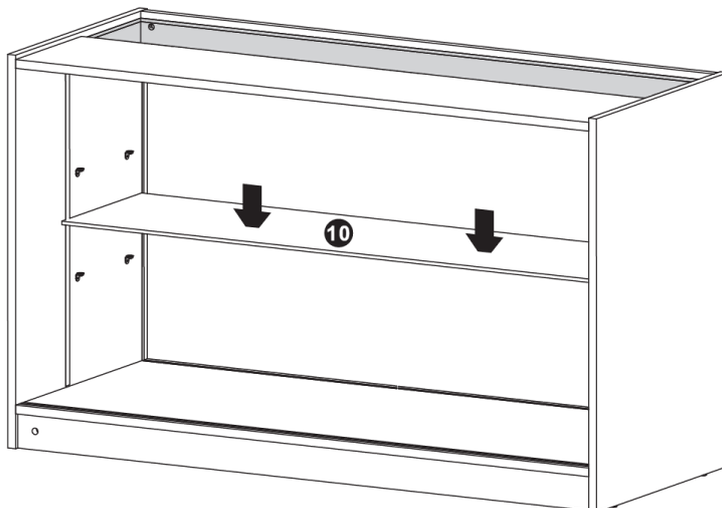
10.



11.



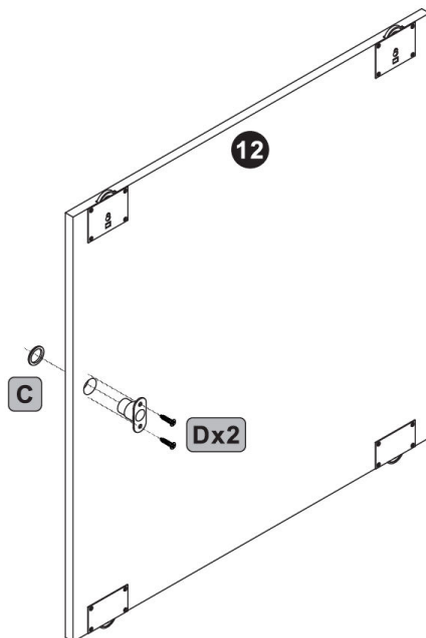
12.



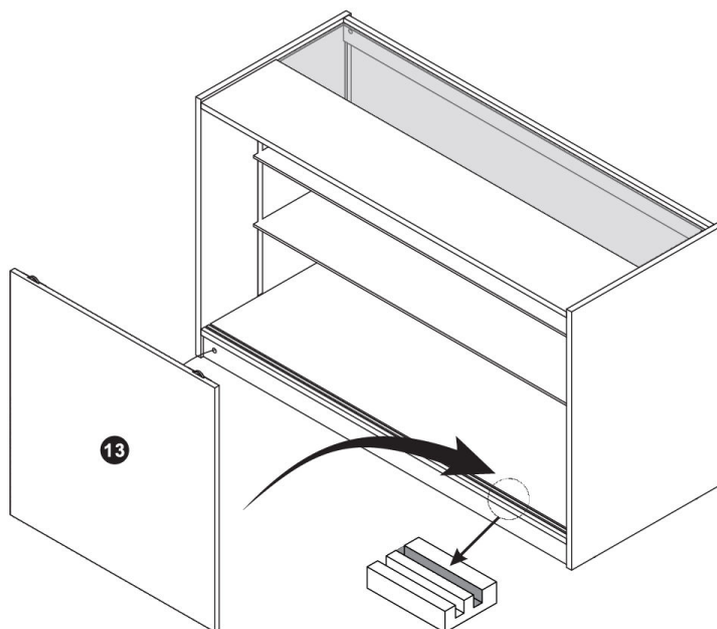
13.



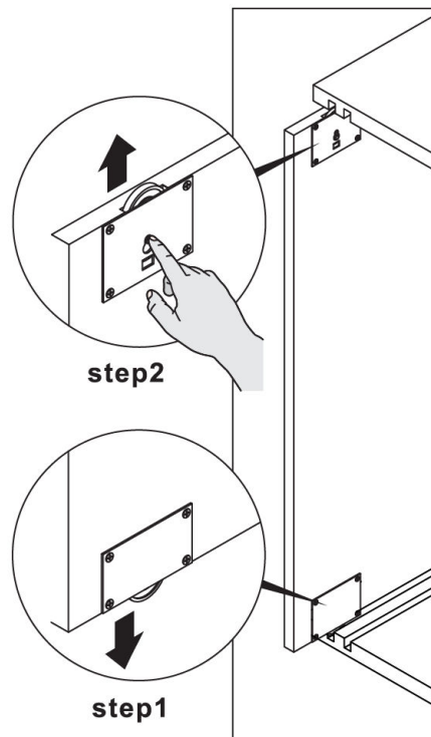
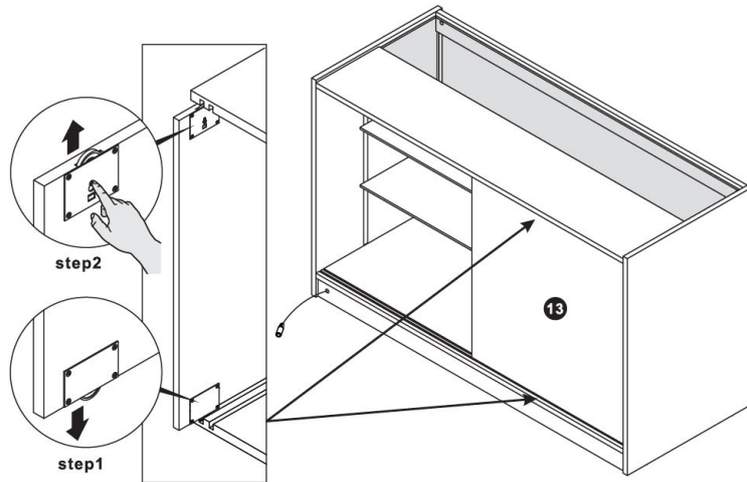
14.



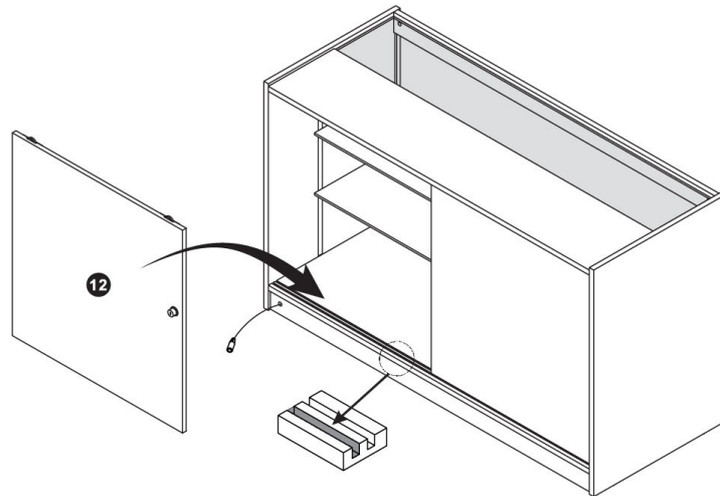
15.



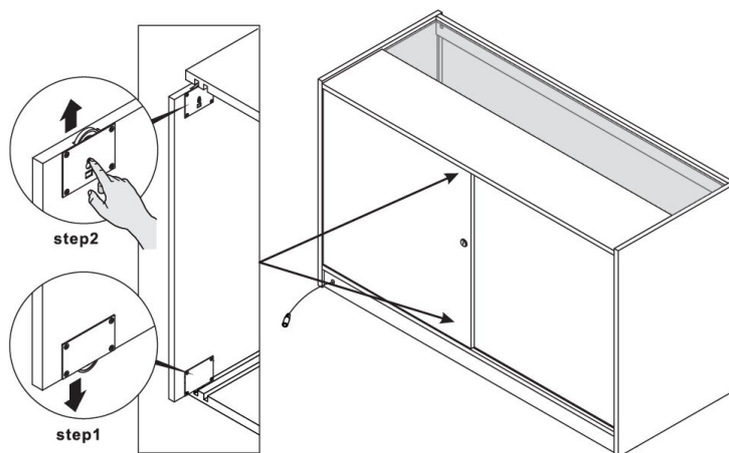
16.

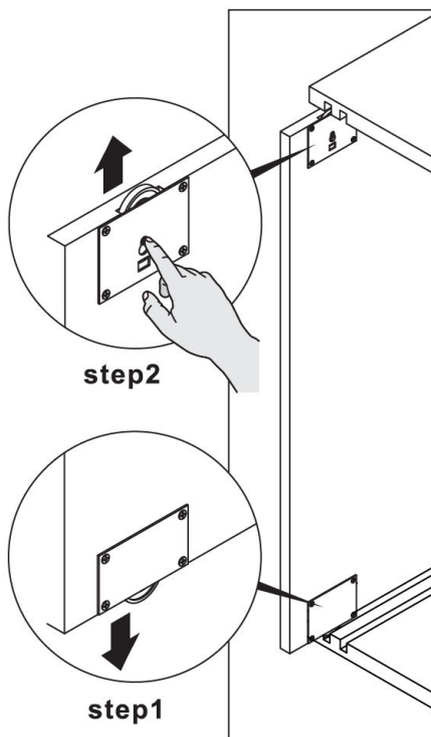


17.

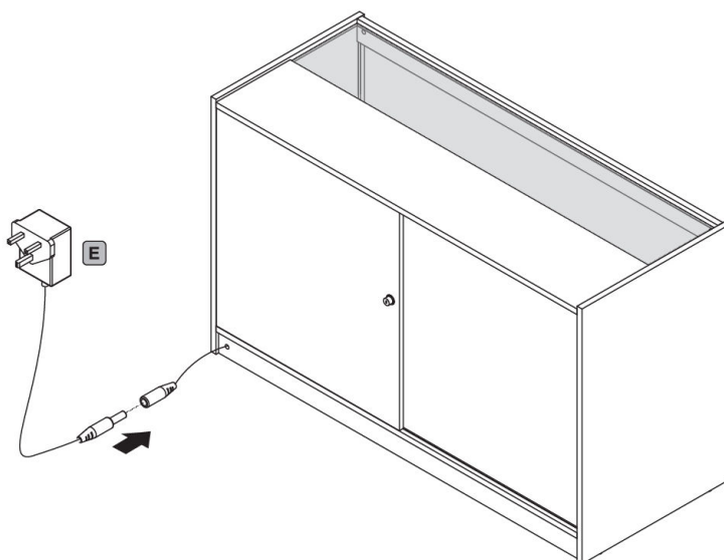


18.

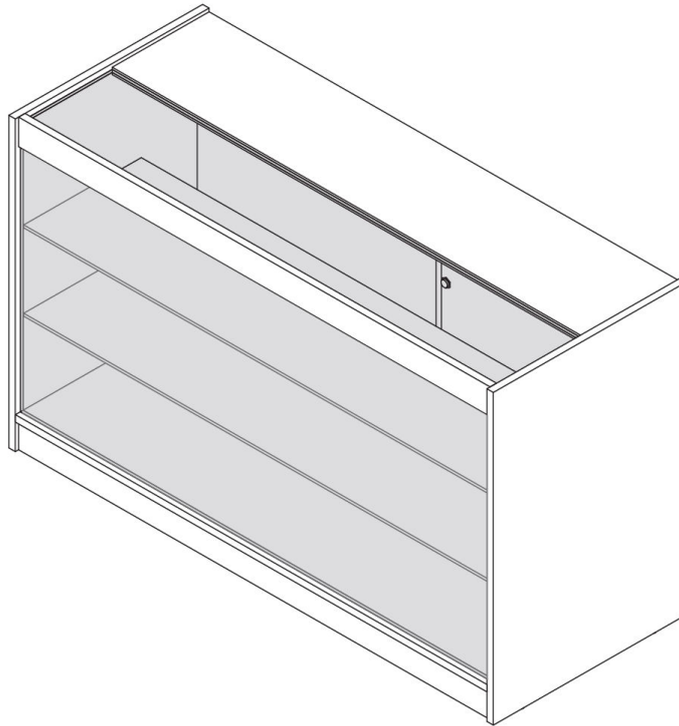




19.



20.



21. Manutenzione

- Pulire l'unità con un panno morbido e umido. Evitare l'uso di prodotti chimici aggressivi o detersivi abrasivi, che potrebbero danneggiare le superfici laminate o in vetro.
- Pulire i ripiani in vetro con prodotti per la pulizia del vetro appropriati per mantenere la visibilità ed evitare striature.

22. Risoluzione dei problemi

• COSA FARE SE MANCANO PARTI NEL MIO ORDINE?

Se sembra che manchi qualche parte nel tuo ordine, contatta il nostro amichevole e disponibile Team di Supporto Clienti entro 7 giorni dal ricevimento.



- **PER TUTTI GLI ALTRI PROBLEMI, SI PREGA DI CONTATTARE IL NOSTRO TEAM DI SUPPORTO CLIENTI.**

