

Bellamio

Livny  
Spiegel mit LED-Glühbirnen, 110 × 70 cm



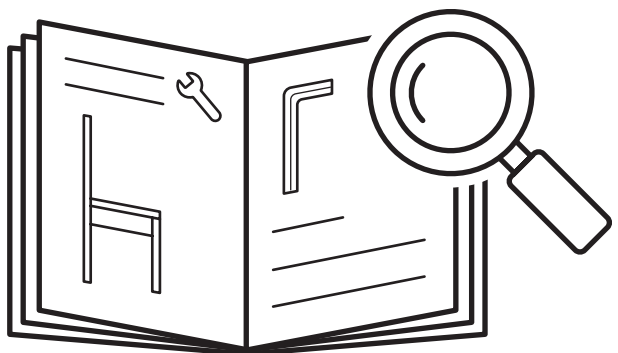
# Hey,

wir freuen uns, dass Du Dich für unser Produkt entschieden hast. Beachte die kommenden Hinweise, um den Aufbau problemlos zu gestalten.

Viel Spaß mit Deinem Produkt!

# 50%

weniger Fehler beim Aufbau durch sorgfältiges Lesen der Anleitung

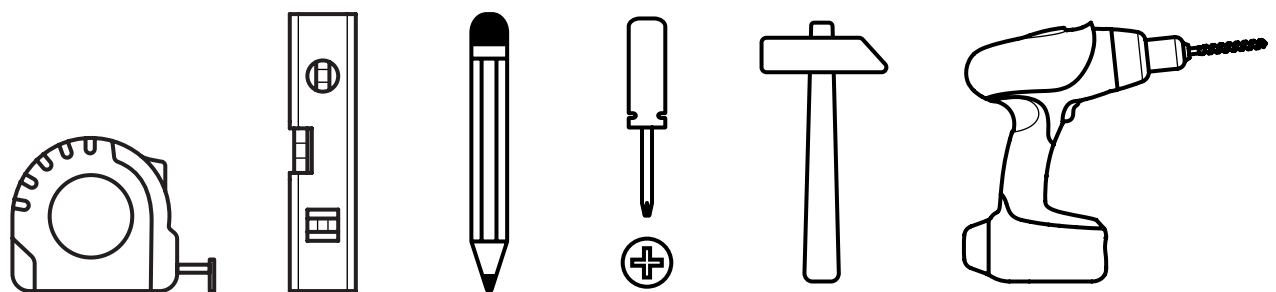
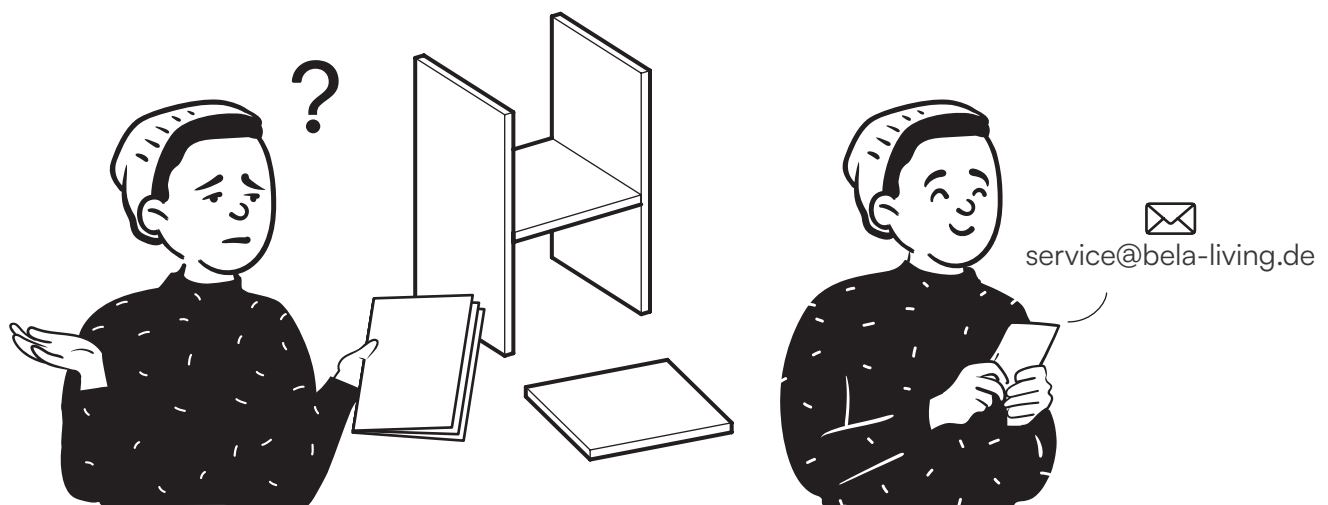
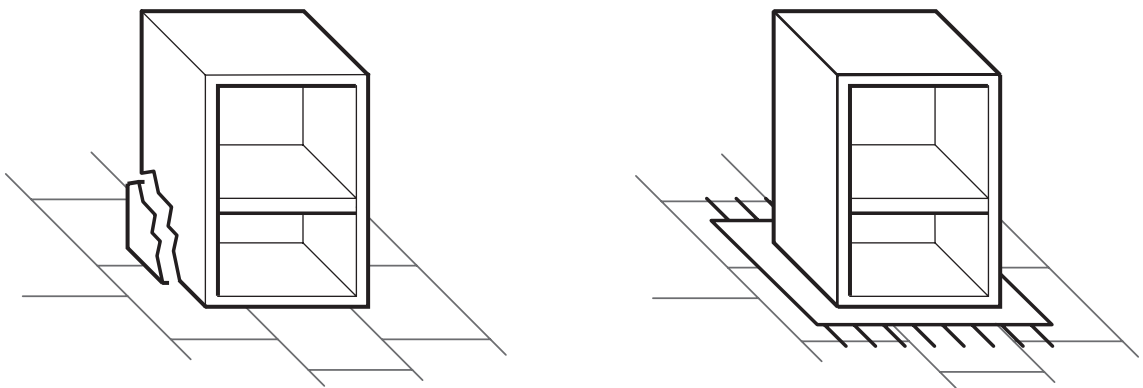


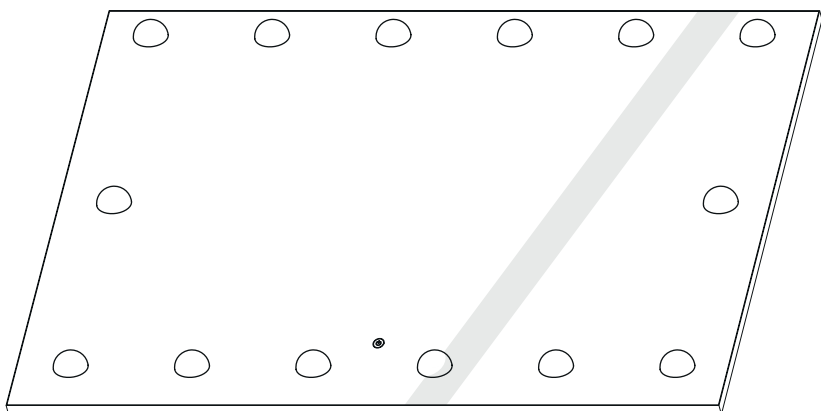
**15-30**

min

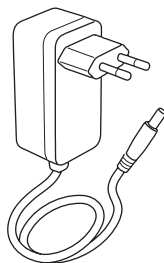


Vorsicht, scharfe Kanten





1 Spiegel  
1x

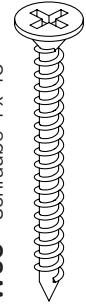


2 Kabel  
1x

Maßeinheit in mm



2x

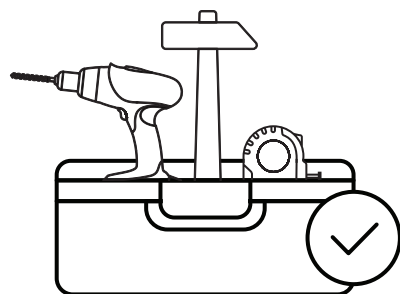


W50 - Schraube 4 x 40  
2x

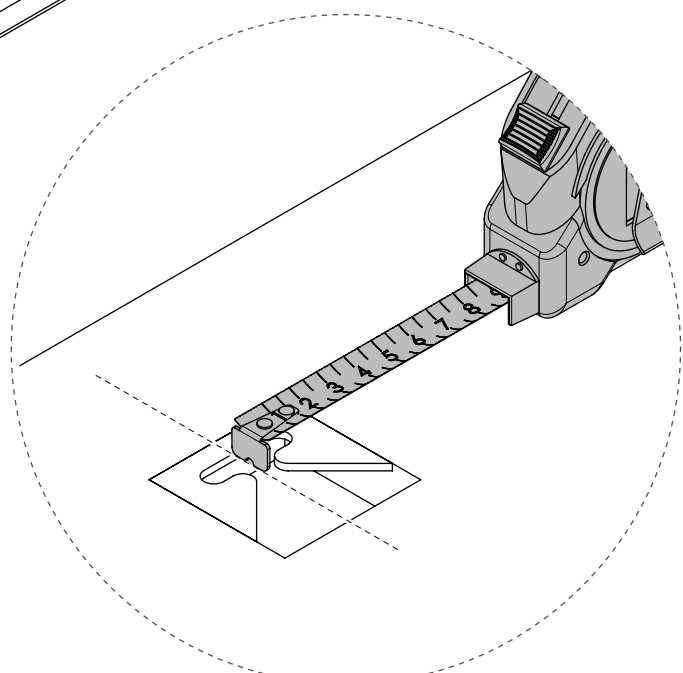
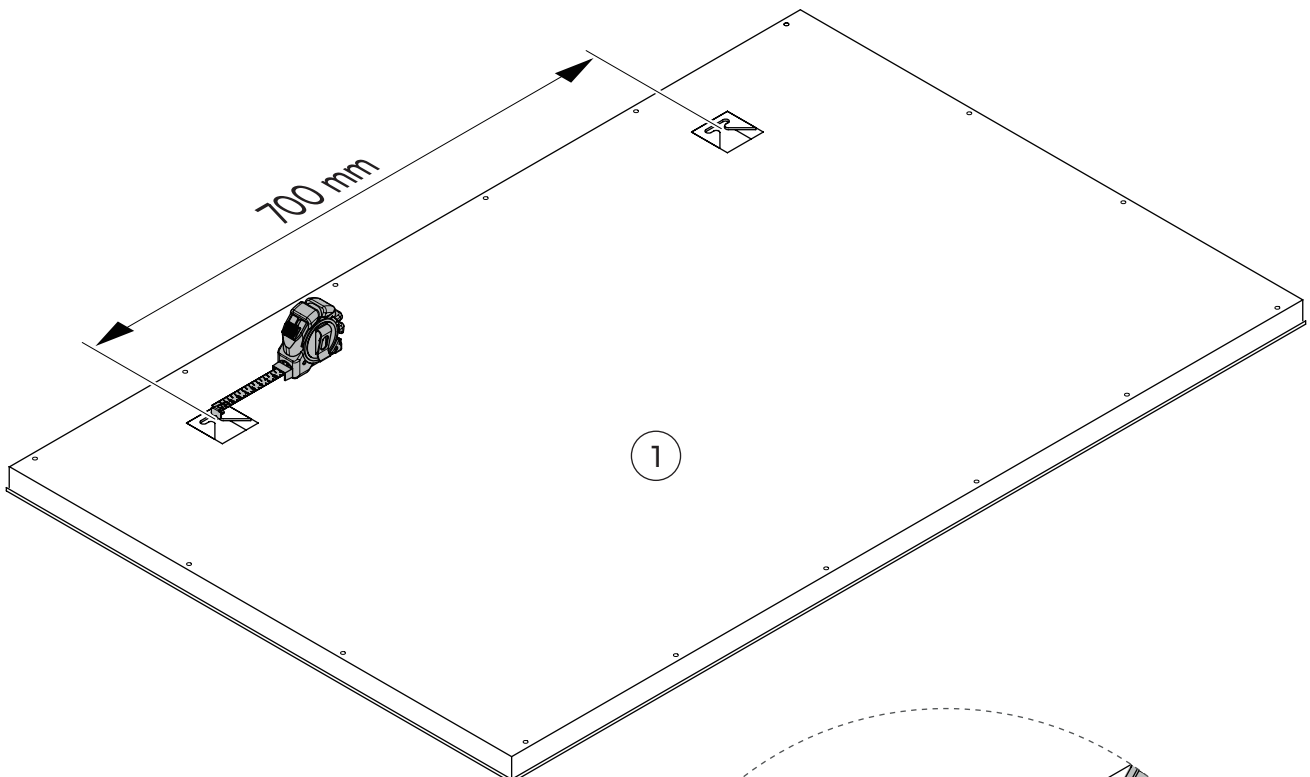
# Ein letzter Check:

Bitte überprüfe, ob Du alle Teile hast.

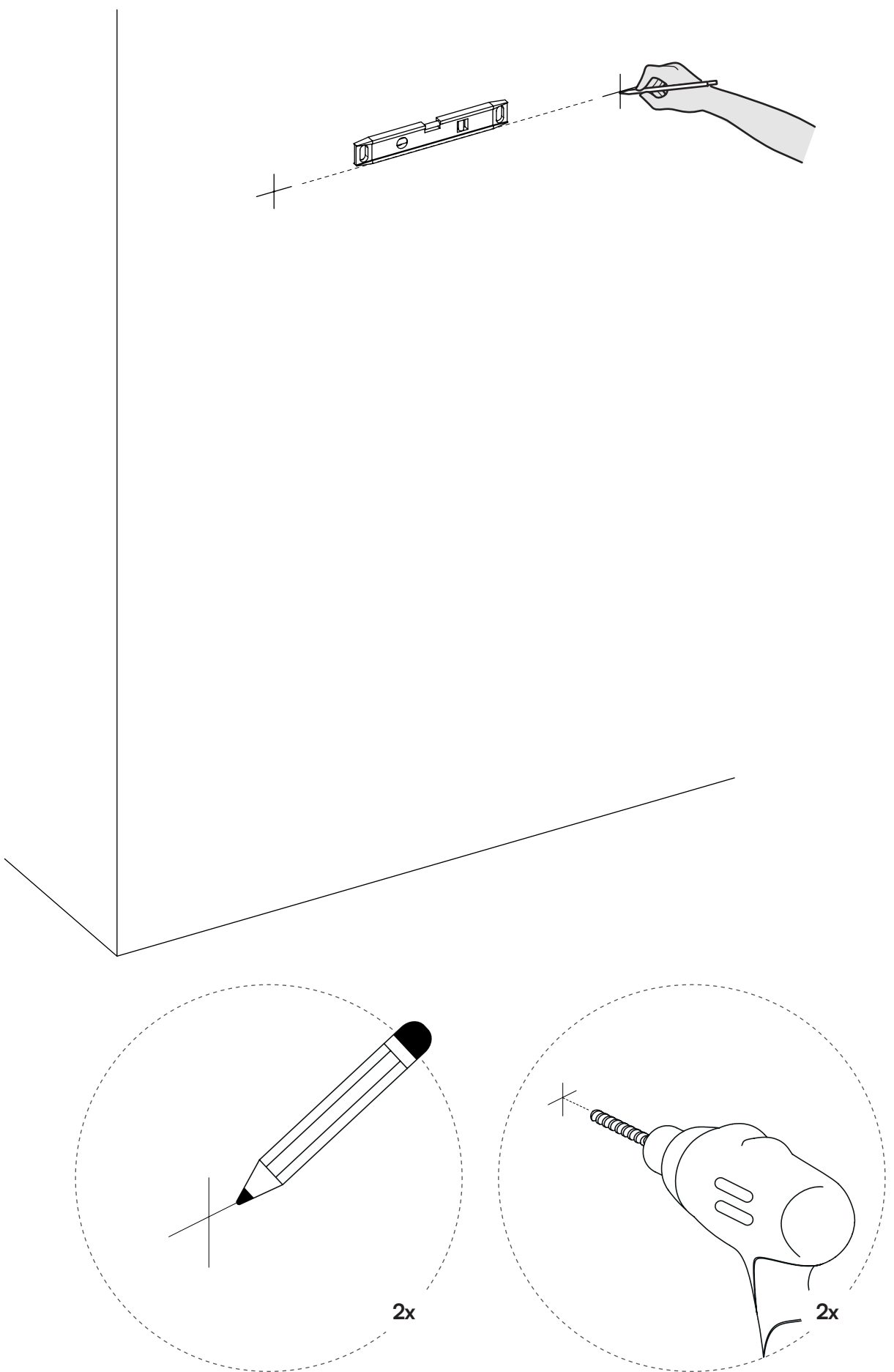
Viel Spaß beim Aufbau!



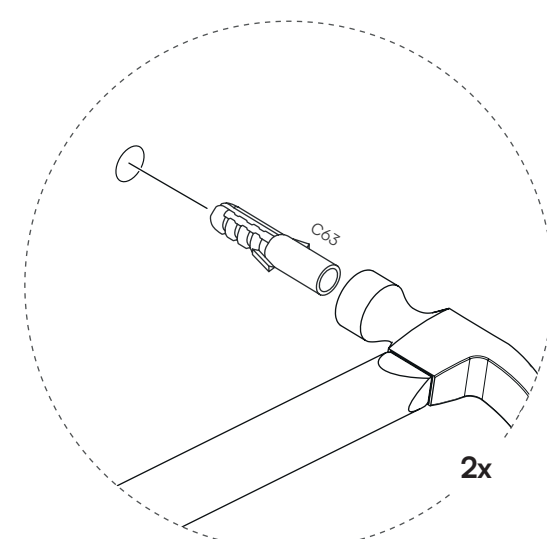
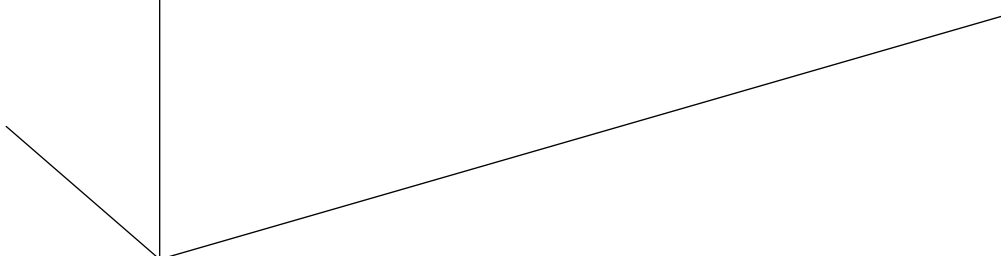
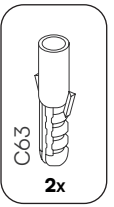
1



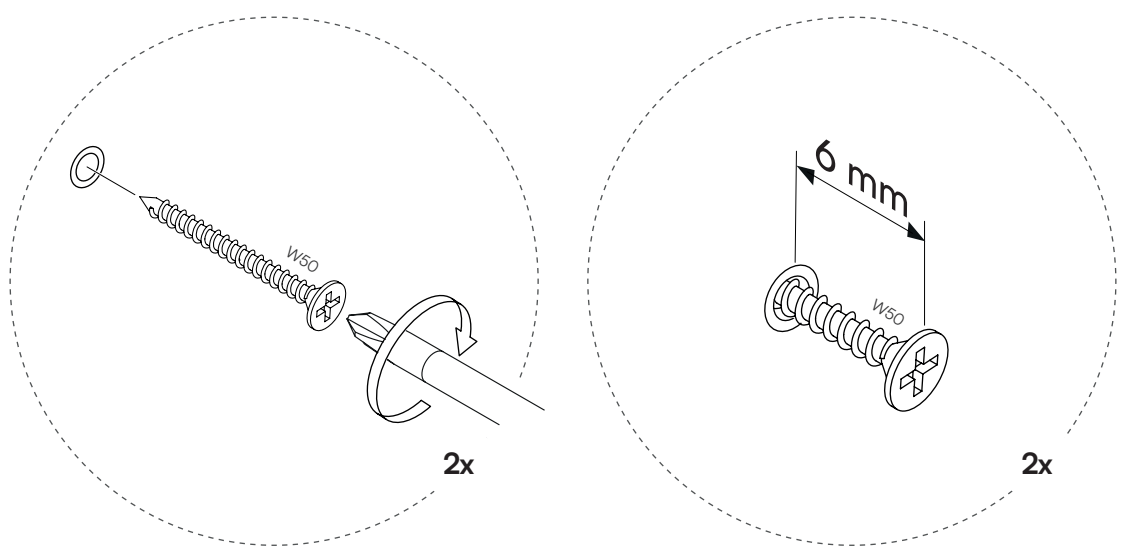
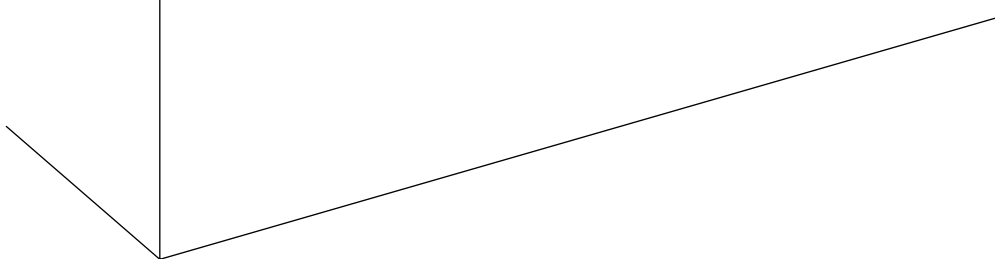
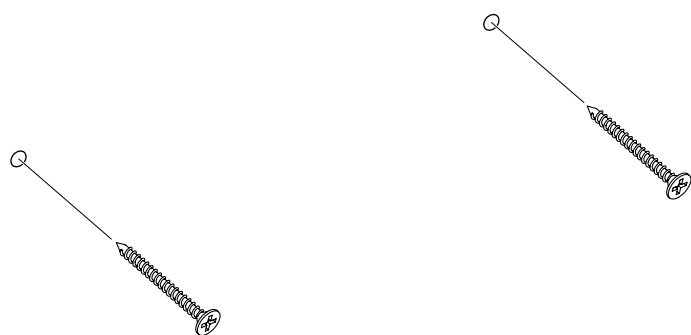
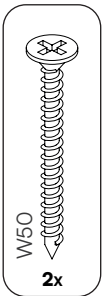
2



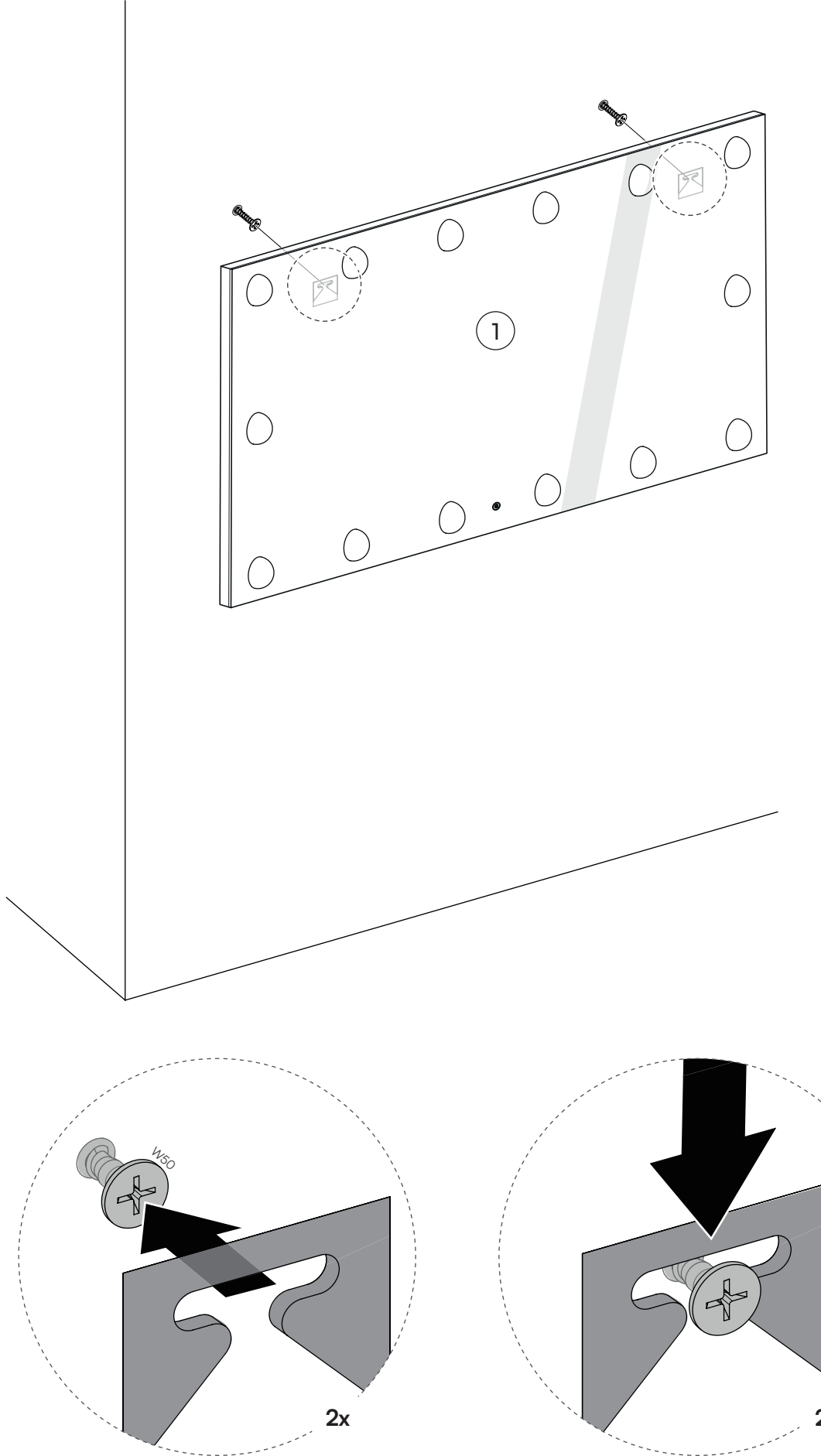
**3**

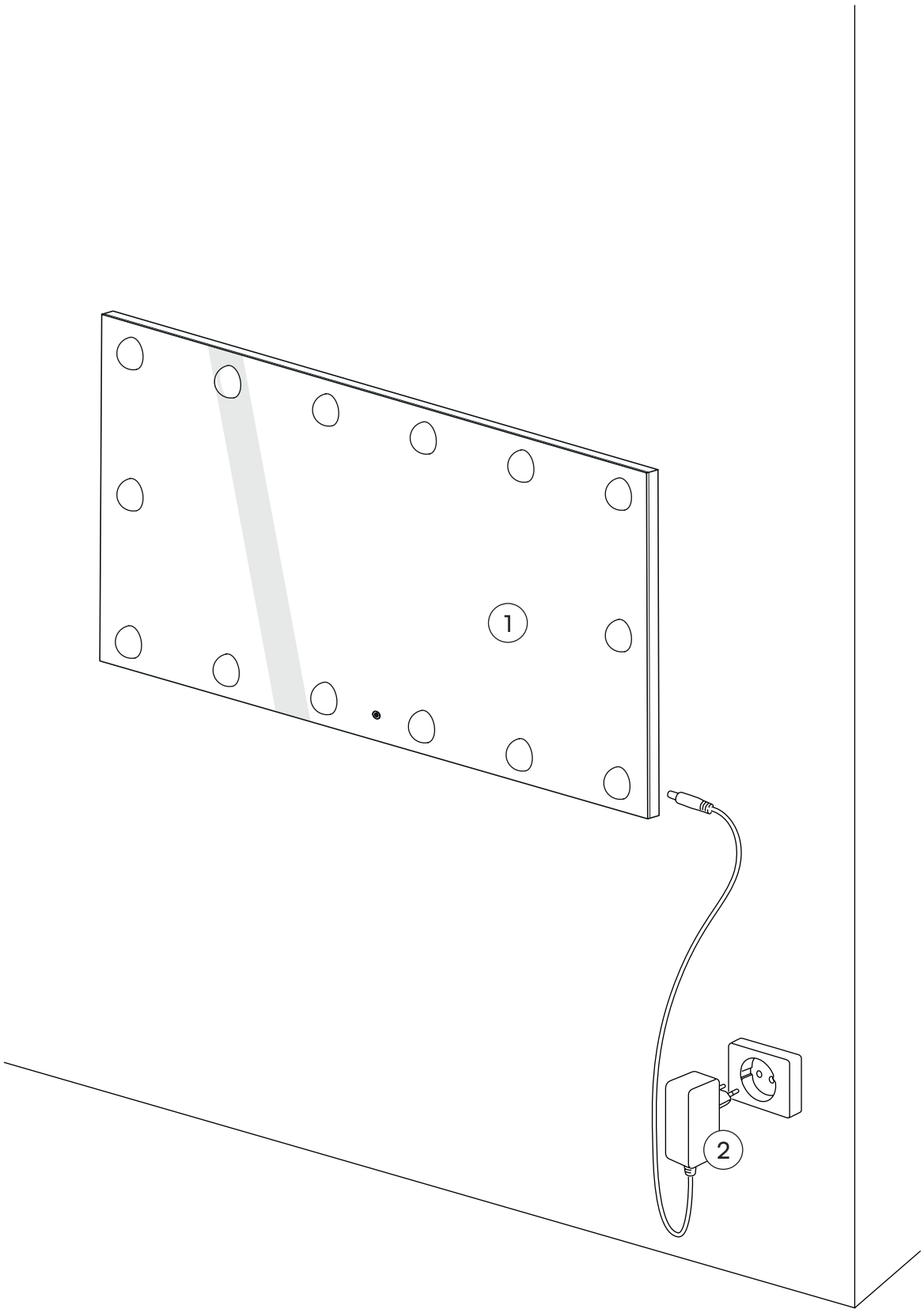


**4**



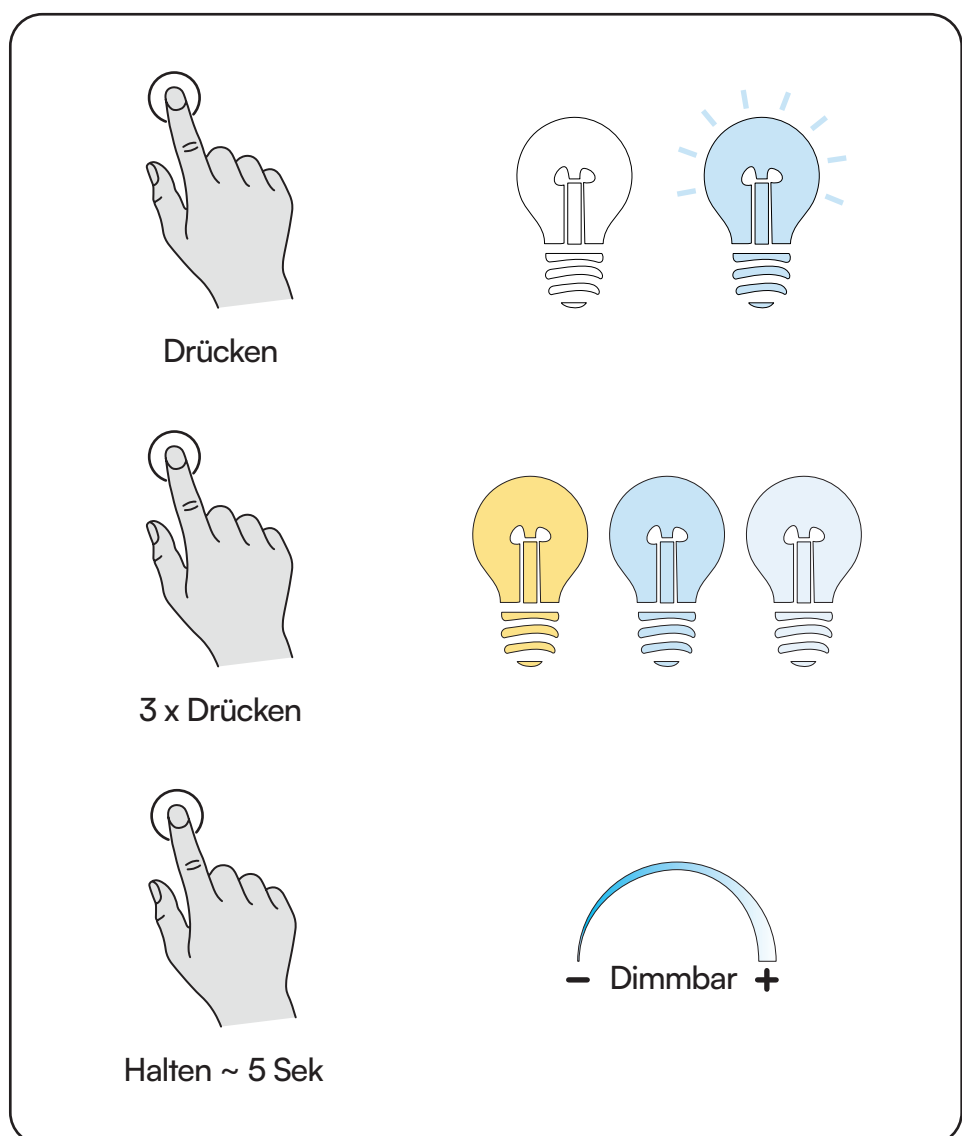
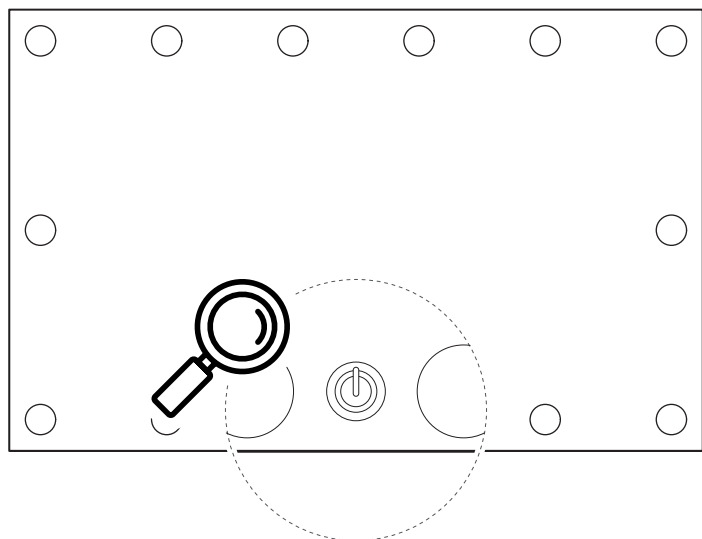
**5**

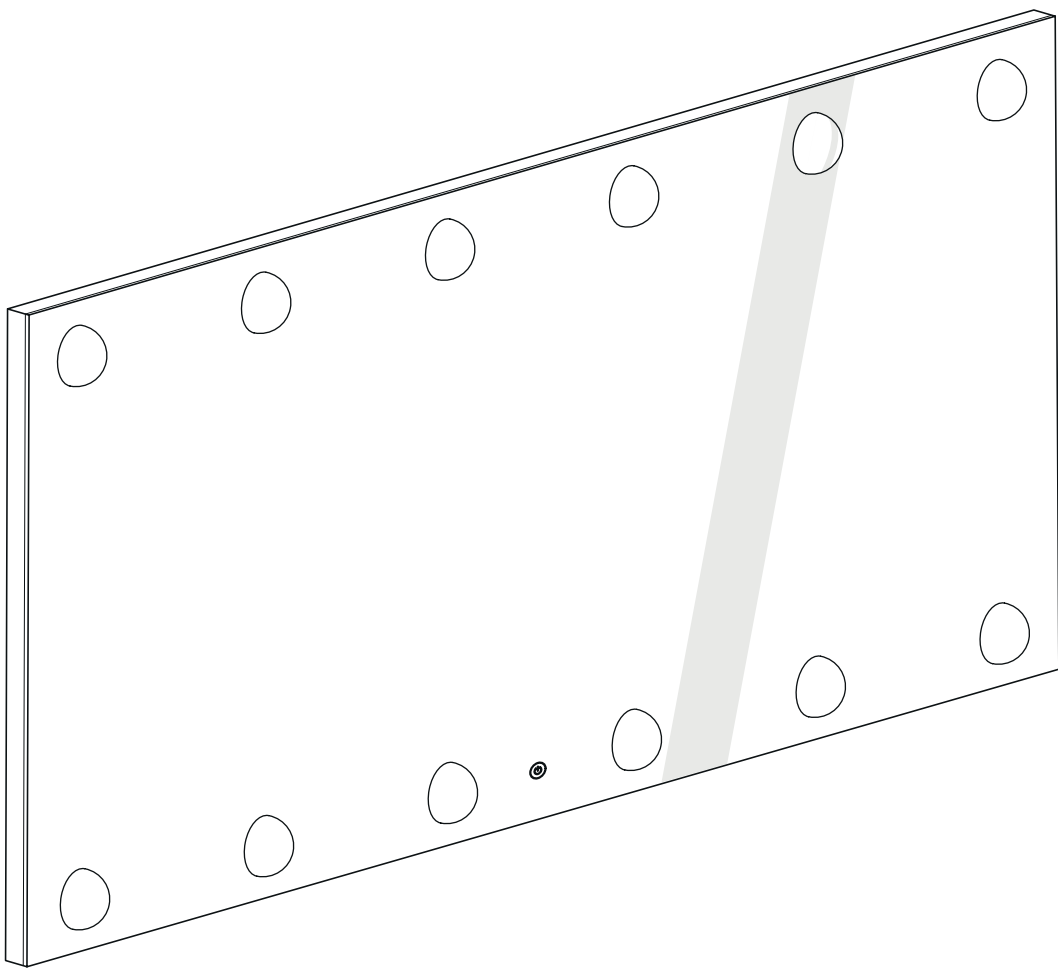




Geschafft!







# Sicherheitswarnung

## Über das Produkt

**Produktname:** Bellamio 'Livny' Spiegel mit LED Beleuchtung, weiß, 110 × 70 cm

**Material:** Metallrahmen, Spiegelglas, MDF-Rückwand

**Maße:** B 110 × H 70 cm

## Technische Daten

**Lichtquelle:** 14 × LED Glühbirnen

**LED-Farbtemperatur (einstellbar) :** Warmweiß  $3500 \pm 500\text{K}$  / Neutralweiß  $4000 \pm 500\text{K}$  / Kaltweiß  $6500 \pm 500\text{K}$

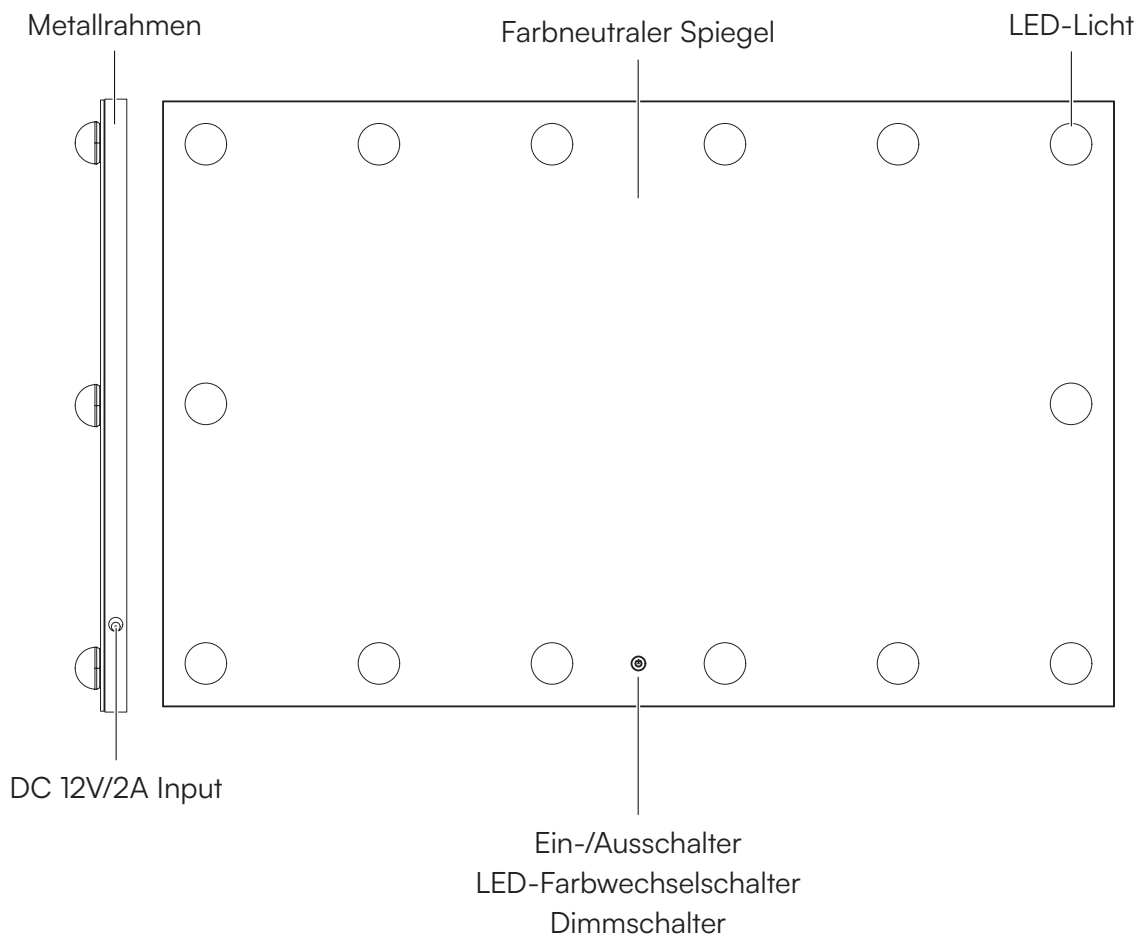
**Dimmfunktion:** Berührungssensor (3-Stufen-Dimmer)

**Stromversorgung:** 12V Netzteil (im Lieferumfang)

**Nennspannung:** AC 220~240V, 50Hz

**Nennleistung:** 12V / 2A

**WEEE-Reg.-Nr.:** DE67512093



## **1. Beschreibung des Produkts**

Dieses Produkt ist ein beleuchteter Spiegel mit LED Streifen.

## **2. Sicherheitshinweise**

### **2.1 Zu deiner Sicherheit**

- Bitte lies die Anleitung sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.
- Das Produkt darf nicht zerlegt oder eigenständig modifiziert werden.
- Berühre den Touch-Sensor-Schalter vorsichtig.
- Halte den Spiegel trocken. Feuchtigkeit kann die Empfindlichkeit des Produkts beeinträchtigen.
- Schalte vor der Reinigung die Stromzufuhr aus. Die Oberfläche des Spiegels sollte mit Glasreiniger gereinigt werden; stelle sicher, dass der Spiegel vollständig trocken ist, bevor du ihn wieder verwendest.
- Wenn du den Spiegel längere Zeit nicht benutzt oder lagerst, schalte ihn aus und vermeide direkte Sonneneinstrahlung.
- Um potenzielle Risiken wie Überhitzung oder Stromschlag bei längerer Abwesenheit auszuschließen, solltest du das Gerät vollständig vom Stromnetz trennen. Ziehe hierzu das Netzteil ausschließlich am Stecker, nicht am Kabel, aus der Steckdose. So erhöhest du die Betriebssicherheit und sparst Energie.
- Bewahre den Spiegel außer Reichweite von Kindern auf und lasse ihn nicht von Kindern benutzen.
- Verwende ausschließlich das mitgelieferte Netzteil (AC 220–240V, 50Hz). Die Verwendung eines anderen Netzteils kann zu Sachschäden oder Gefahren für die Sicherheit führen und zum Verlust jeglicher Gewährleistungsansprüche.
- Halte das Produkt von offenem Feuer fern — Brand- oder Explosionsgefahr.
- Bei ungewöhnlichen Zuständen (z. B. Rauchentwicklung, ungewöhnliche Geräusche oder Gerüche) stelle die Nutzung sofort ein und trenne das Produkt umgehend vom Stromnetz. Setze dich anschließend mit dem Kundendienst in Verbindung.

### **2.2 Bestimmungsgemäß gebrauchen**

Dieses Produkt wurde ausschließlich für den privaten Gebrauch konzipiert.

- Verwende das Produkt nur als Möbelstück in trockenen Innenräumen.
- Nutze das Produkt ausschließlich im Originalzustand. Nur mit den mitgelieferten Originalteilen oder vom Hersteller freigegebenem Zubehör.
- Jede über den bestimmungsgemäßen Gebrauch hinausgehende Verwendung gilt als unsachgemäß und kann zu erheblichen Personen- oder Sachschäden führen. In solchen Fällen erlischt die EU-Konformitätserklärung.
- Für Schäden, die durch Missachtung der Sicherheitshinweise in dieser Anleitung oder auf dem Produkt entstehen, übernehmen wir keine Haftung.

## 2.3 Nicht bestimmungsgemäß gebrauchen

Dieses Produkt ist nicht für den gewerblichen Einsatz vorgesehen.

- Verwende das Produkt nicht in feuchten Umgebungen wie Badezimmern, Schwimmbädern oder Saunen.
- Nimm keine technischen Veränderungen oder Modifikationen am Produkt vor.
- Nutze das Produkt niemals mit beschädigten Bauteilen oder wenn es unvollständig ist.

## 2.4 Zielgruppe

Das Produkt ist für Erwachsene und Kinder ab 8 Jahren unter Aufsicht geeignet, sofern sie über die sichere Nutzung informiert wurden. Personen mit körperlichen oder geistigen Einschränkungen dürfen das Produkt nur unter Aufsicht verwenden.

Montage und Reinigung dürfen ausschließlich von Erwachsenen durchgeführt werden.

## 2.5 Warnstufen



**GEFAHR**  
•••

Missachtung kann unmittelbar zu Tod oder schweren Verletzungen führen.



**WARNUNG**  
•••

Missachtung kann zu Tod oder schweren Verletzungen führen.



**VORSICHT**  
••

Missachtung kann zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen.



**ACHTUNG**  
•

Missachtung kann zu Beschädigungen am Produkt oder Umfeld führen.

## 2.6 Symbole



Elektrogeräte nicht über den Hausmüll entsorgen. Bitte fachgerecht recyceln.



Mit dem CE-Zeichen gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Vorschriften der EU



Das internationale Recycling-Symbol weist auf wiederverwertbares Material hin.

## 2.7 Sicherheitshinweise



### Brandgefahr durch Wärmequellen

Das Produkt enthält brennbaren Teile. Halte es von Heizquellen, offenem Feuer und heißen Oberflächen fern.



### Verletzungen und Sachschaden.

Eigenständige Umbauten können Verletzungen verursachen und zum Erlöschen der Gewährleistung führen. Verwende das Produkt nur im Originalzustand und mit zugelassenen Ersatzteilen.

### Sachschaden

Halte elektronische Komponenten stets trocken, um Schäden zu vermeiden.

## 3. Auspacken und prüfen

### 3.1 Produkt auspacken



#### Sachschaden

Spitze, scharfe oder kratzende Werkzeuge können das Produkt beschädigen. Verwende keine scharfen oder spitzen Gegenstände zum Öffnen der Verpackung. Gehe beim Auspacken sorgfältig und behutsam vor.

### 3.2 Lieferumfang prüfen



#### Sachschaden

Die Nutzung mit fehlenden oder beschädigten Teilen kann zu Schäden am Produkt führen. Verwende das Produkt nur im vollständigen und unbeschädigten Zustand. Überprüfe den Lieferumfang sofort auf Vollständigkeit und Unversehrtheit.

## 4. Montieren

### 4.1 Auswahl des geeigneten Aufstellorts

Wähle einen Standort, der folgende Bedingungen erfüllt:

- Trocken und gut belüftet
- Geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung und starken Temperaturschwankungen
- Mit ebenem und rutschfestem Untergrund

### 4.2 Montagehinweis

Folge den bebilderten Montageschritten sorgfältig und beachte dabei alle Sicherheitshinweise.

## 5. Transportieren



VORSICHT  
••

### Verletzungsgefahr und mögliche Sachschäden bei unsachgemäßem Transport

Trenne das Netzteil vor dem Transport vom Stromnetz. Transportiere das Produkt nur im zerlegten Zustand. Ziehe oder schiebe das Produkt nicht über den Boden, hebe es vorsichtig an.

## 6. Gebrauchen



WARNUNG  
•••

### Stromschlag-, Brand-, Kurzschlussgefahr

Beschädigte Kabel können zu Kurzschluss, Brand und Stromschlag führen. Knicke oder quetsche das Stromkabel nicht. Der Netzstecker muss jederzeit frei zugänglich sein.



VORSICHT  
••

### Stolpergefahr

Achte darauf, das Netzkabel so zu verlegen, dass keine Stolperstellen entstehen.



ACHTUNG  
•

### Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch

Überprüfe das Produkt vor der Verwendung auf sichtbare Mängel. Ein beschädigtes oder defektes Produkt darf nicht verwendet werden.



ACHTUNG  
•

### Vor dem Anschluss ans Stromnetz

Stelle sicher, dass Spannung und Frequenz des Geräts mit dem Stromnetz übereinstimmen. Schließe das Netzteil erst nach vollständiger Montage und finaler Platzierung des Produkts an und nur an eine leicht zugängliche Steckdose.

## 6.1 LED-Beleuchtung anschließen, einschalten und ausschalten

Verwende das Originalnetzteil (DC 12V / 2A) und schließe es an den Stromanschluss an der Seite an.

## 7. Lagern



ACHTUNG  
•

### Sachschäden durch unsachgemäße Lagerung vermeiden

Ziehe den Netzstecker, wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird.

Decke das Produkt zum Schutz vor Staub mit einer Folie oder Decke ab. Lagere es entweder montiert und aufrecht oder demontiert und gut geschützt an einem dunklen, kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort.

## 8. Reinigen und Warten



### Lebensgefahr durch Stromschlag

Ziehe vor jeder Reinigung oder dem Transport das Netzteil aus der Steckdose.

Reinige die Elektronik nicht mit feuchten Reinigungsmitteln.



### Schäden durch ungeeignete Reinigungsmittel

Teste Reinigungsmittel zunächst an einer unauffälligen Stelle. Verwende ausschließlich weiche Tücher oder Bürsten.

#### So reinigst du richtig:

- Entferne Staub und leichte Verschmutzungen mit einem leicht angefeuchteten Tuch oder einer weichen Bürste.
- Bei stärkeren Verschmutzungen verwende einen milden, nicht entflammabaren Reiniger.

#### Wartungshinweise:

- Kontrolliere regelmäßig alle Schrauben und Anbauteile auf festen Sitz — ziehe sie bei Bedarf nach.
- Ersetze beschädigte oder defekte Teile umgehend.

## 9. Reparieren



### Schäden durch unsachgemäße Reparaturen

Reparaturen dürfen ausschließlich vom Hersteller oder autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden. Verwende nur vom Hersteller freigegebene Ersatzteile.

## 10. Demontage



### Lebensgefahr durch Stromschlag

Ziehe vor jeder Demontage den Netzstecker aus der Steckdose.



### Schäden durch fehlerhaften Abbau

Demontiere das Produkt vollständig und mit der nötigen Sorgfalt.

## 10. Demontage der LED-Beleuchtung

**Hinweis:** Die fest verbaute LED-Beleuchtung darf nur dann entfernt werden, wenn das Produkt dauerhaft entsorgt werden soll. Eine erneute Montage ist nicht vorgesehen.

Für die fachgerechte Entsorgung entfernst du die Beleuchtung wie folgt:

- Ziehe den Netzstecker aus der Steckdose.
- Löse die LEDs vorsichtig vom Spiegel.
- Falls notwendig, trenne das Kabel zwischen Stecker und LEDs mit einer Schere oder einem Seitenschneider durch.

## 11. Entsorgen

### Verpackung

Das Verpackungsmaterial ist wiederverwertbar. Entsorge die Verpackung umweltgerecht und führe sie der regionalen Wertstoffsammlung zu.



### Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG)

Elektro- und Elektronikaltgeräte müssen gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften vom Hausmüll getrennt der Wiederverwertung (Recycling) zugeführt werden. Das LED-System gehört zur Kategorie der Elektro- und Elektronikgeräte und darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Gib diese Komponenten bei einer autorisierten Sammelstelle für Elektro- und Elektronikgeräte ab. Informationen hierzu erhältst du bei deiner kommunalen Entsorgungsstelle oder über das Elektrogeräte-Register: [www.stiftung-ear.de](http://www.stiftung-ear.de)

## 12. EU-Konformitätserklärung



Hiermit erklärt der Inverkehrbringer, dass das genannte Produkt den geltenden europäischen Mindestanforderungen entspricht.

Die vollständige EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: [www.belaliving.de](http://www.belaliving.de)

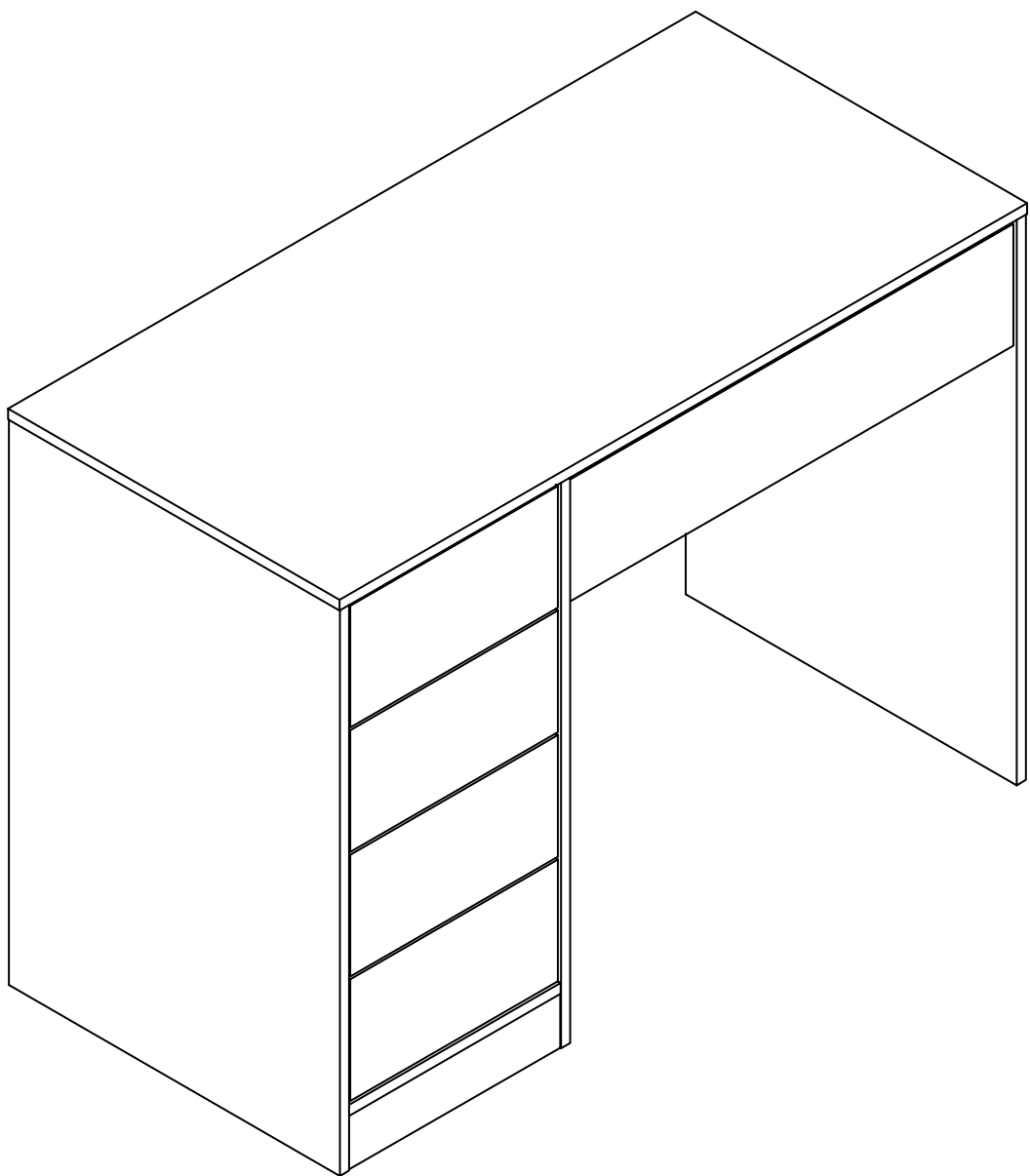
## Herstellerinformationen

Bela Living GmbH

Wallstr. 9-13

10179 Berlin

Deutschland



Bellamio

**Livny**  
Schreibtisch



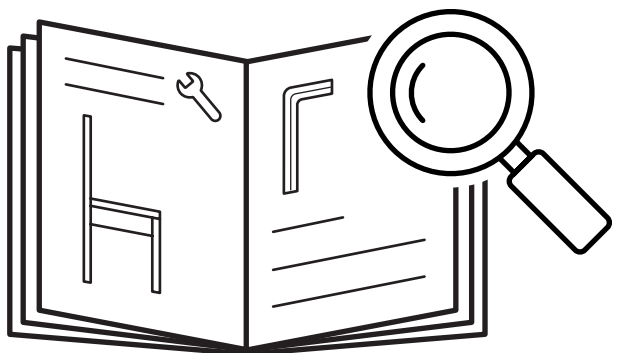
**Hey,**

wir freuen uns, dass Du Dich für unser Produkt entschieden hast. Beachte die kommenden Hinweise, um den Aufbau problemlos zu gestalten.

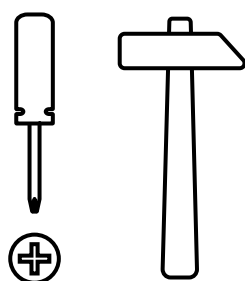
Viel Spaß mit Deinem Produkt!

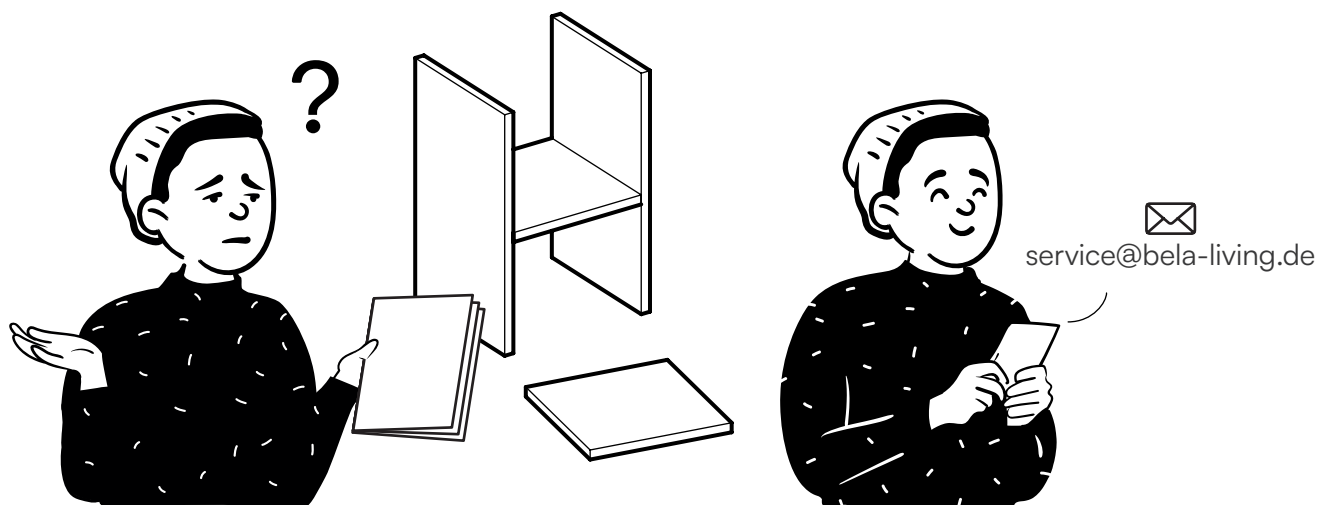
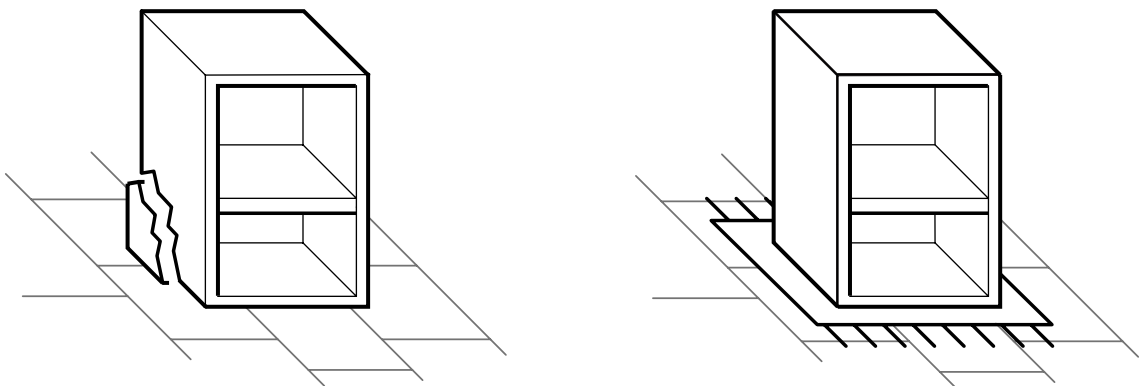
**50%**

weniger Fehler beim Aufbau durch sorgfältiges Lesen der Anleitung



**60-90**  
min





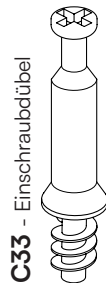
Schrauben Maßstab 1:1  
Maßeinheit in mm



6x



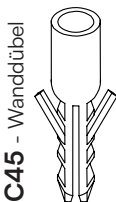
24x



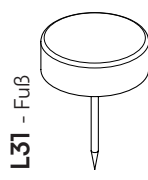
37x



38x



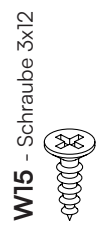
1x



6x



37x



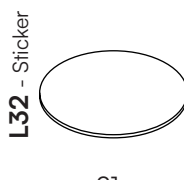
64x



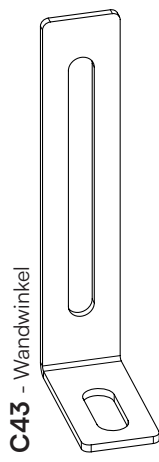
8x



2x

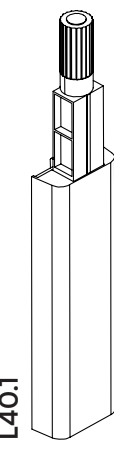


21x

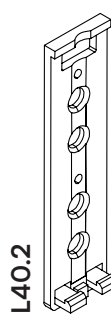


1x

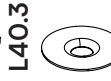
L40 - Push-to-Open Mechanismus



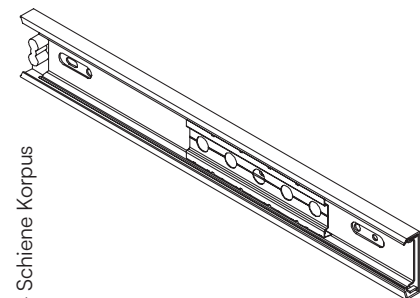
4x



4x

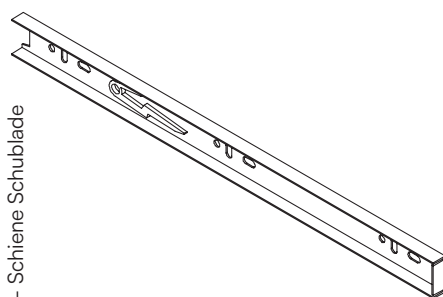


4x



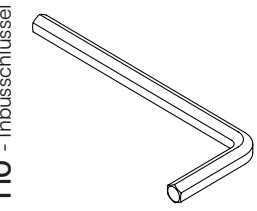
H10 - Schiene Korpus

10x



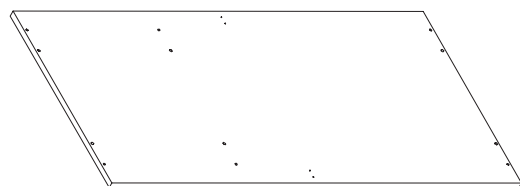
H11 - Schiene Schublade

10x

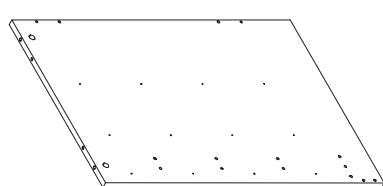


T10 - Inbusschlüssel

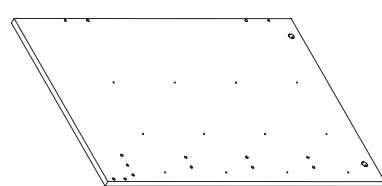
1x



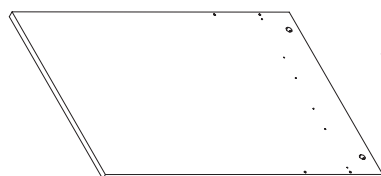
1 Tischplatte  
1x



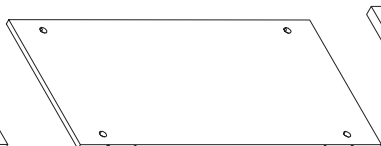
2 Seitenteil  
1x



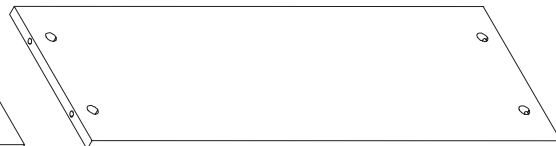
3 Seitenteil  
1x



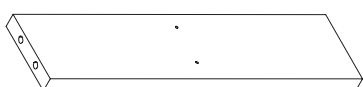
4 Seitenteil  
1x



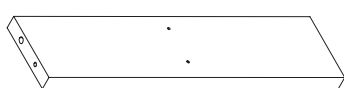
5 Rückwand, kurz  
1x



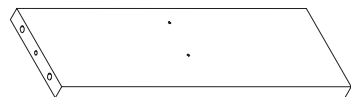
6 Rückwand, lang  
1x



7 Leiste, oben  
2x



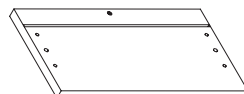
8 Leiste, oben  
1x



9 Bodenleiste  
1x



10 Bodenleiste  
1x



11 Schubladenfront, klein  
4x



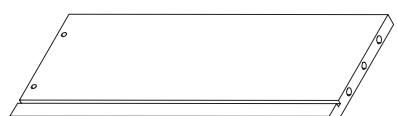
12 Schubladenfront, groß  
1x



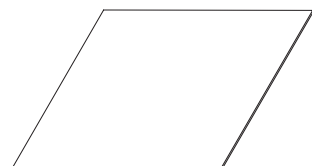
13 Schubladenvrückwand, klein  
4x



14 Schubladenwand, links  
5x



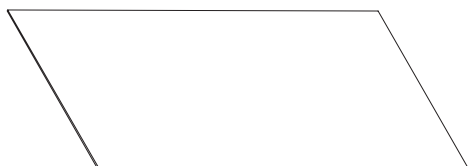
15 Schubladenwand, rechts  
5x



16 Schubladenboden, klein  
4x



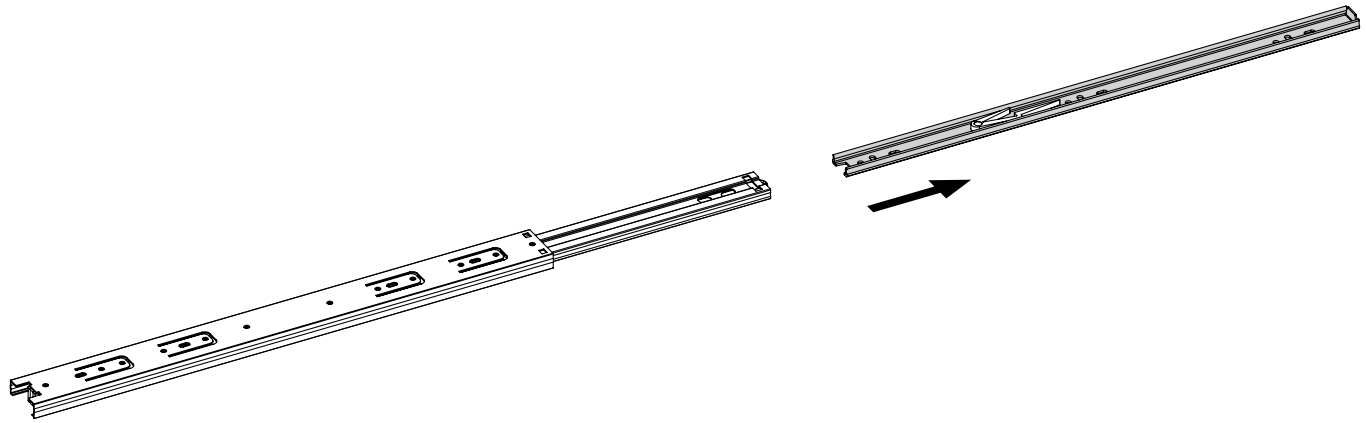
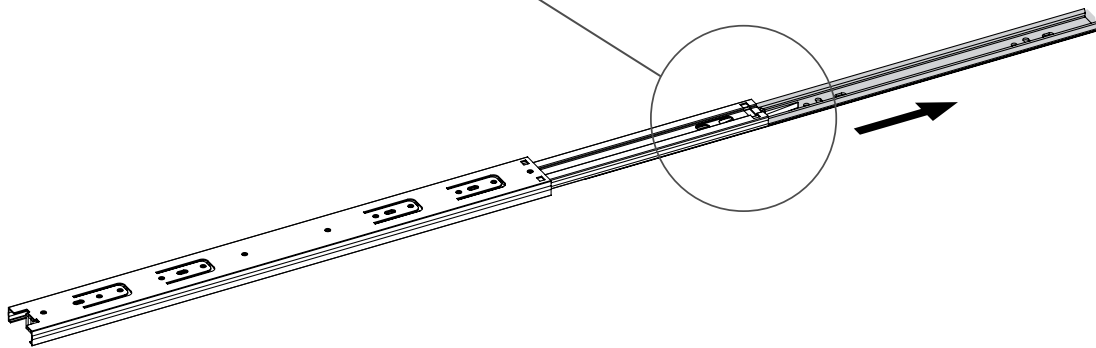
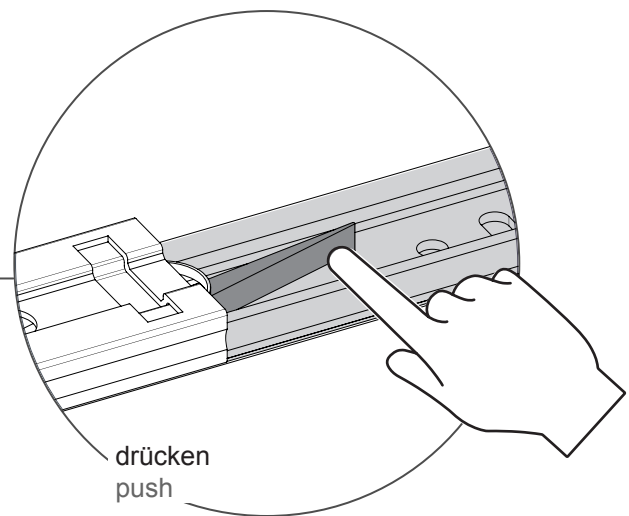
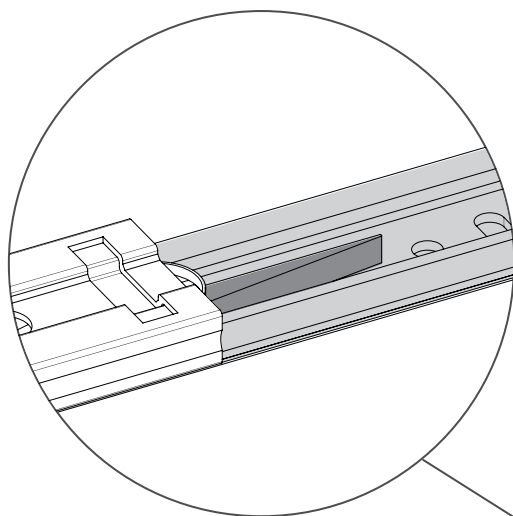
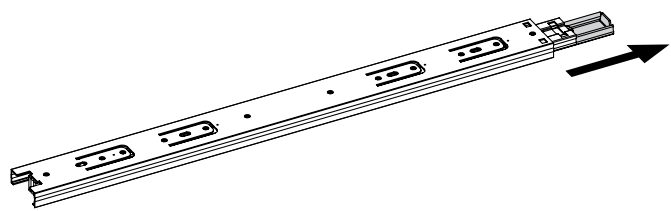
17 Schubladenvrückwand, groß  
1x

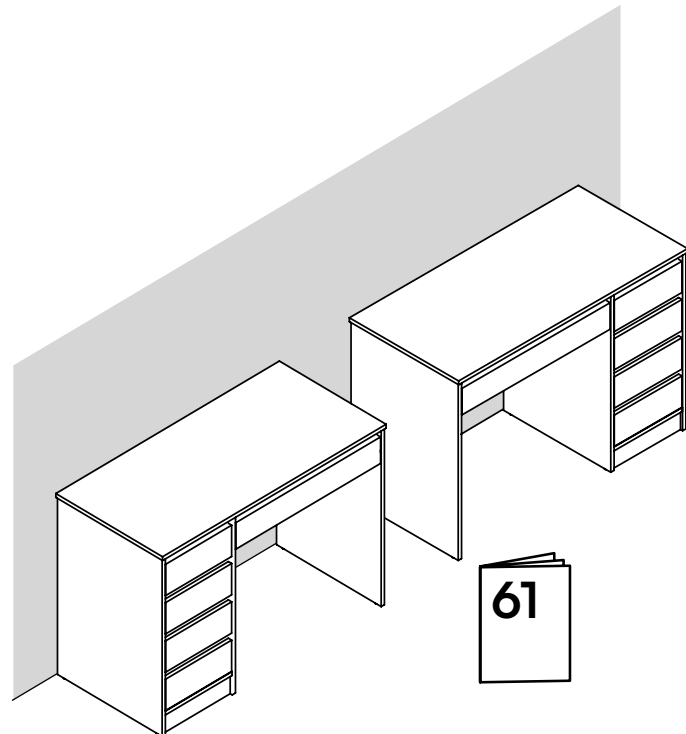
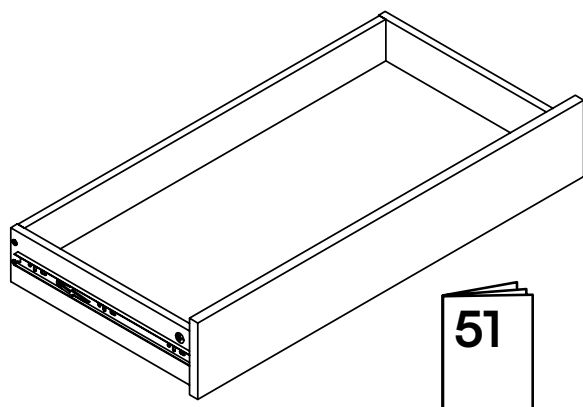
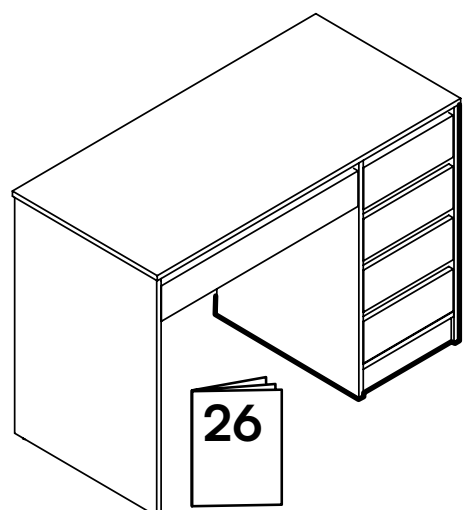
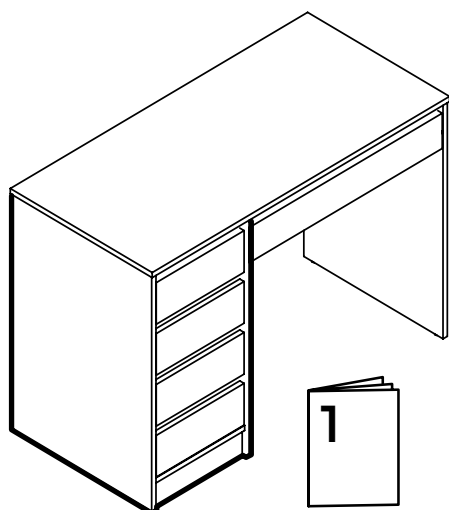


18 Schubladenboden, groß  
1x



19 Schubladenstütze  
1x

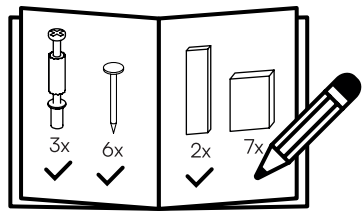




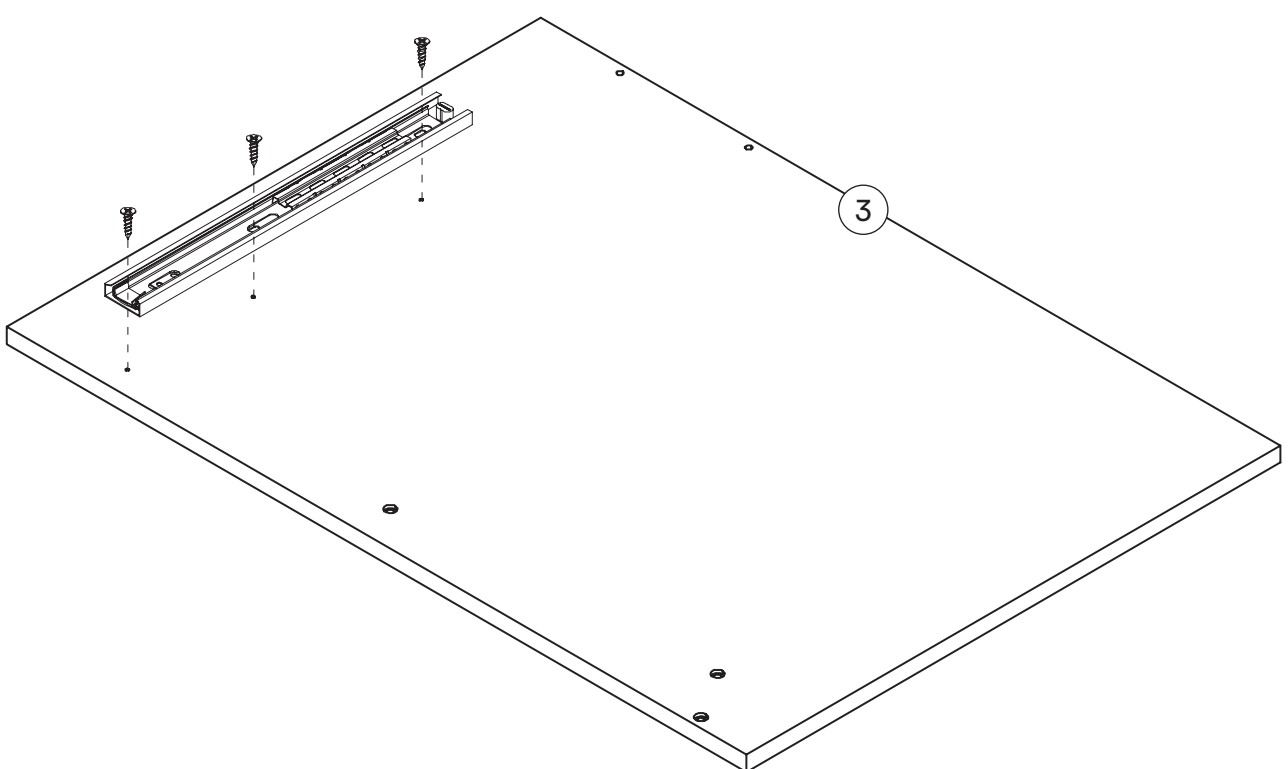
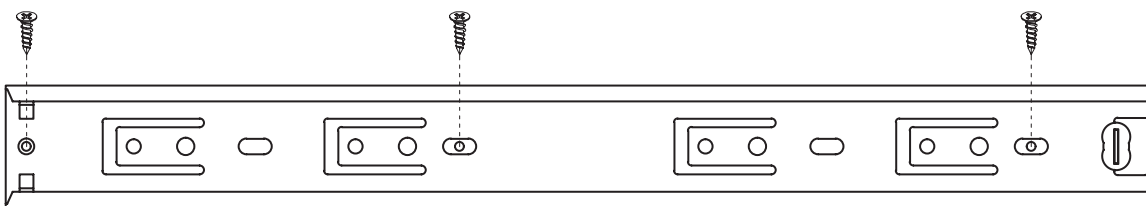
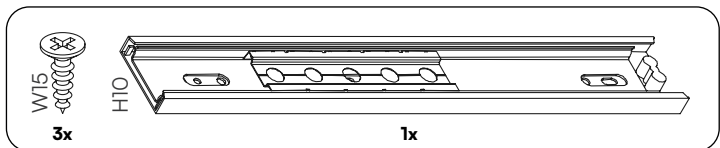
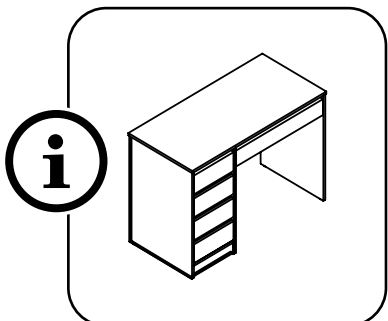
# Ein letzter Check:

Bitte überprüfe, ob Du alle Teile hast.

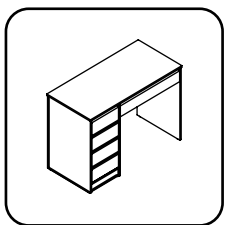
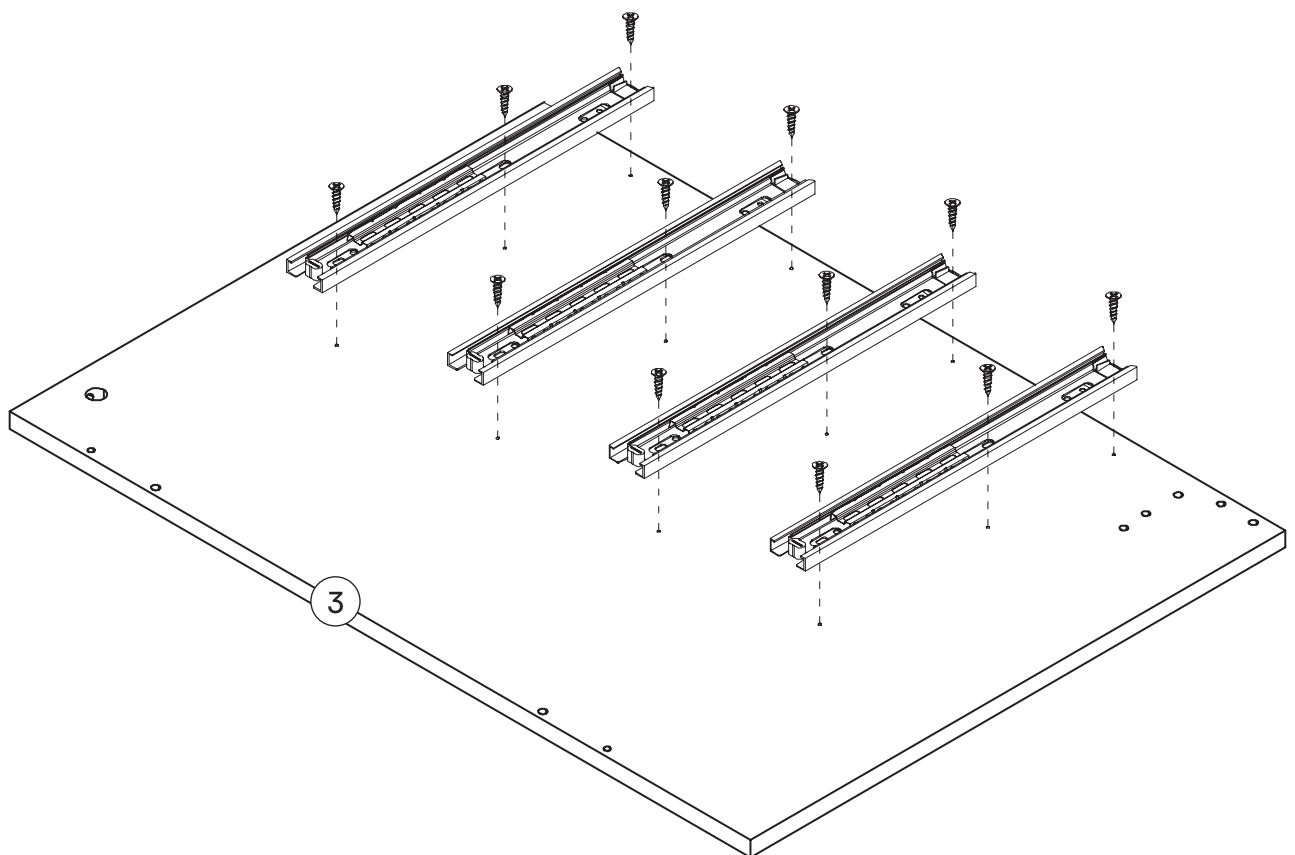
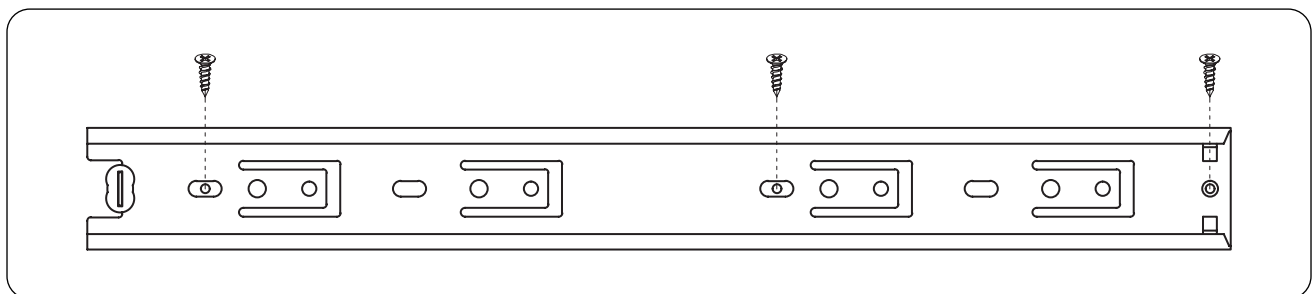
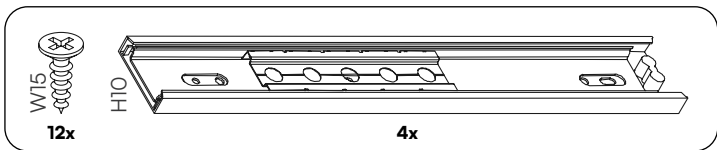
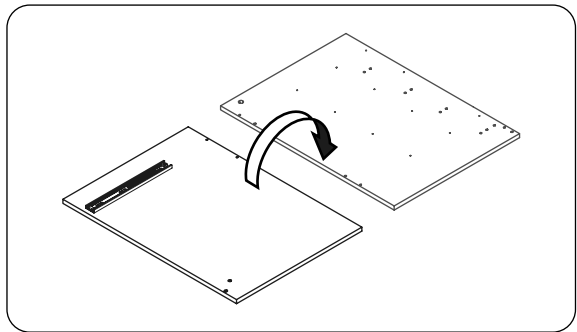
Viel Spaß beim Aufbau!



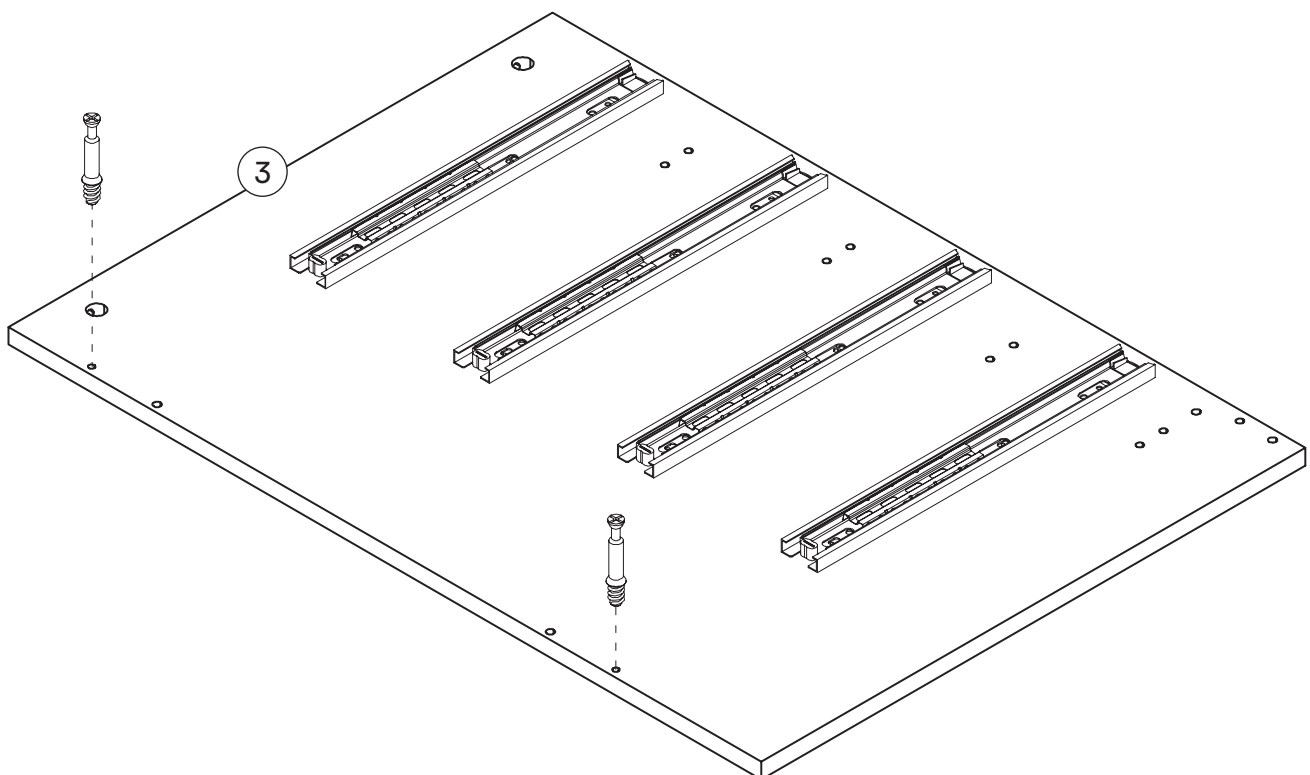
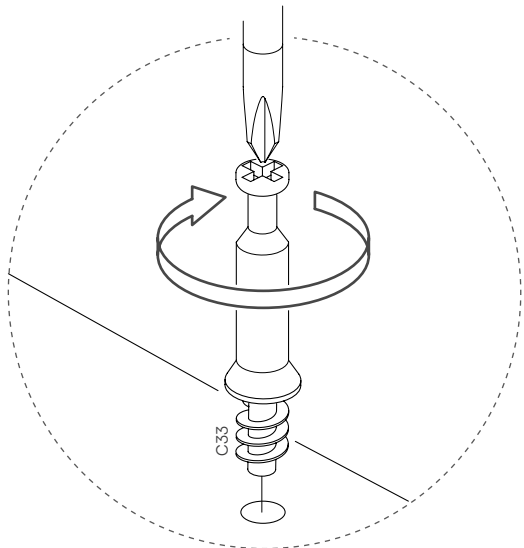
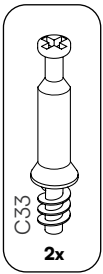
1



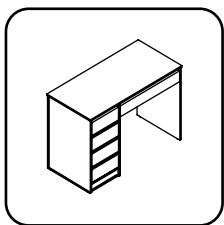
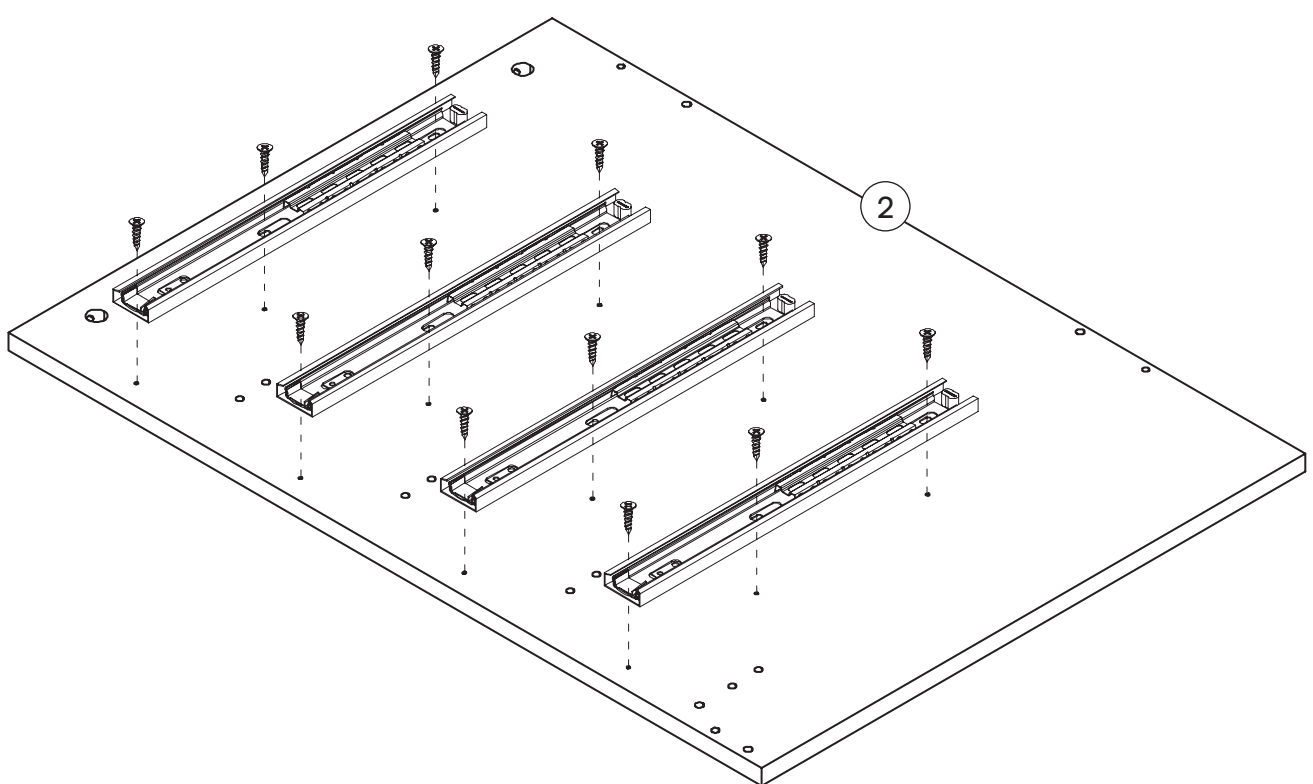
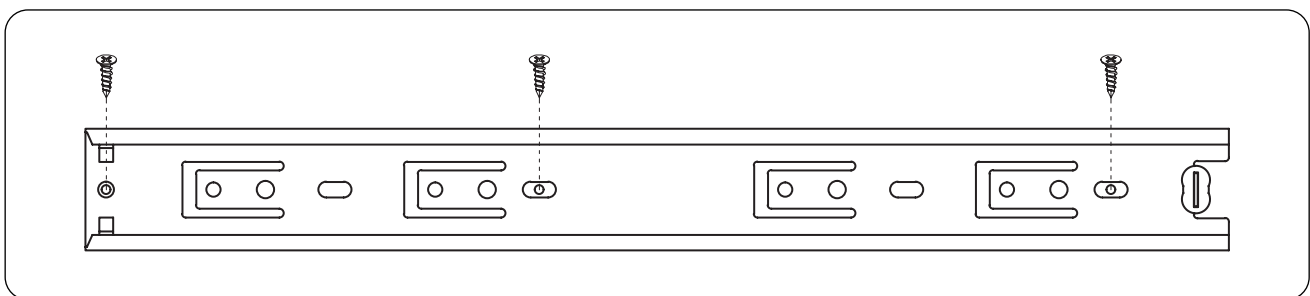
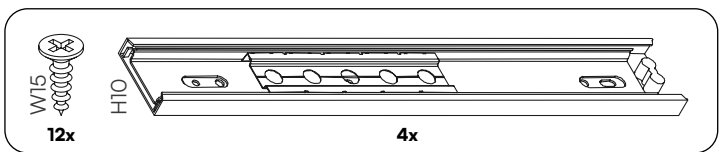
**2**



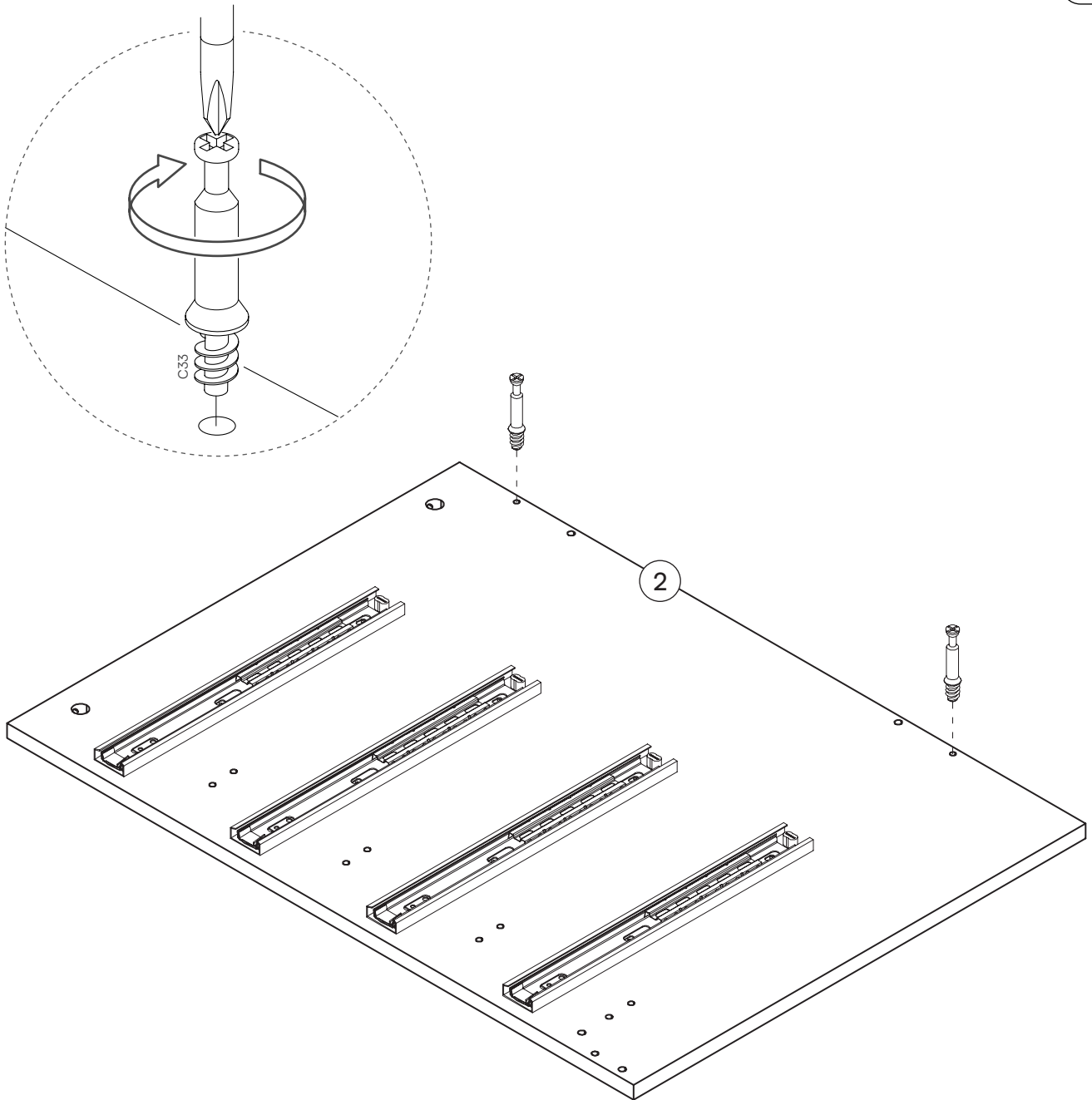
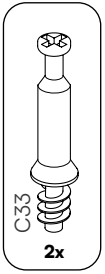
# 3



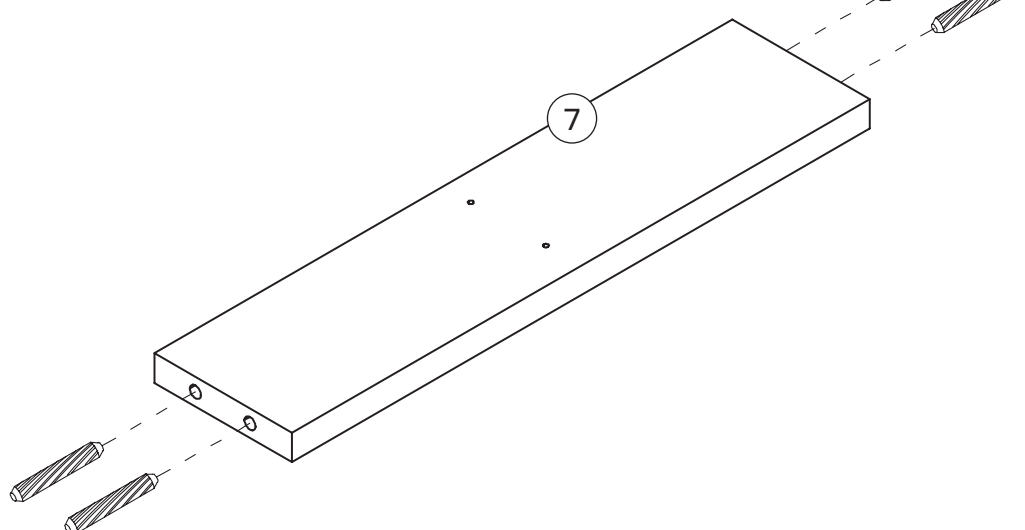
**4**



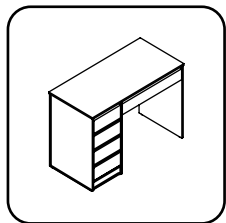
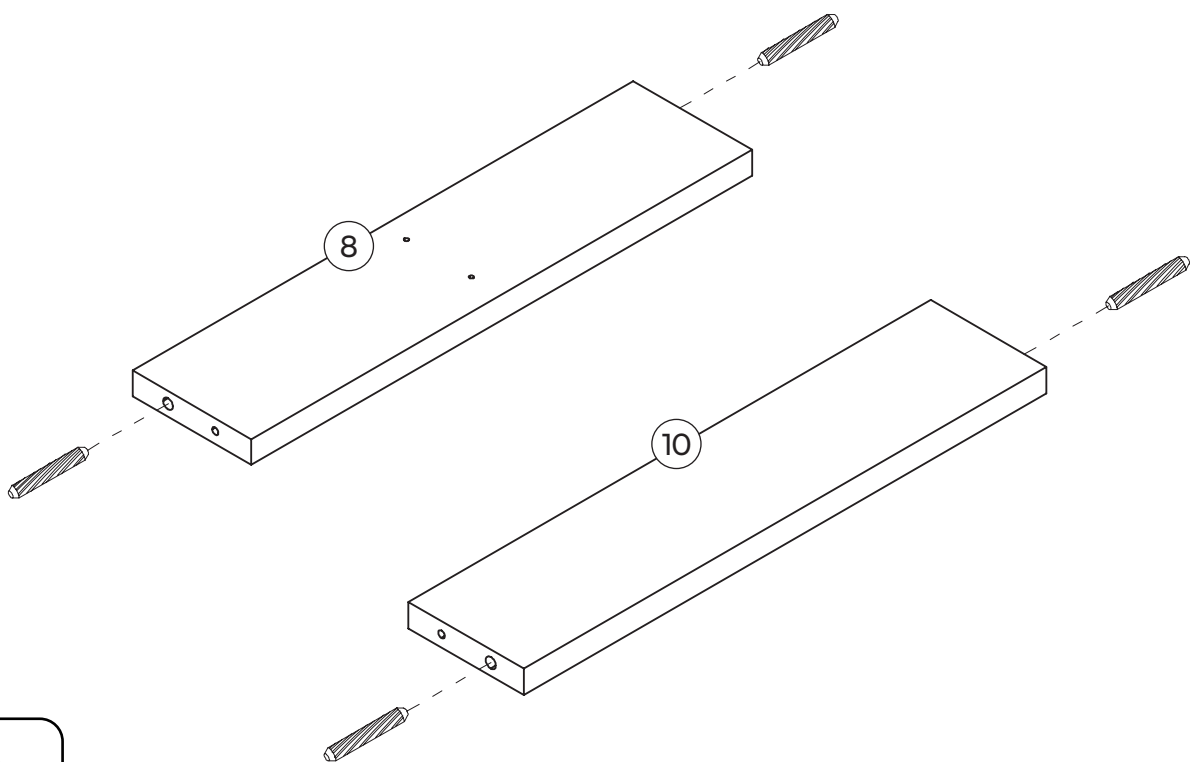
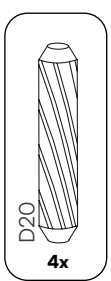
**5**



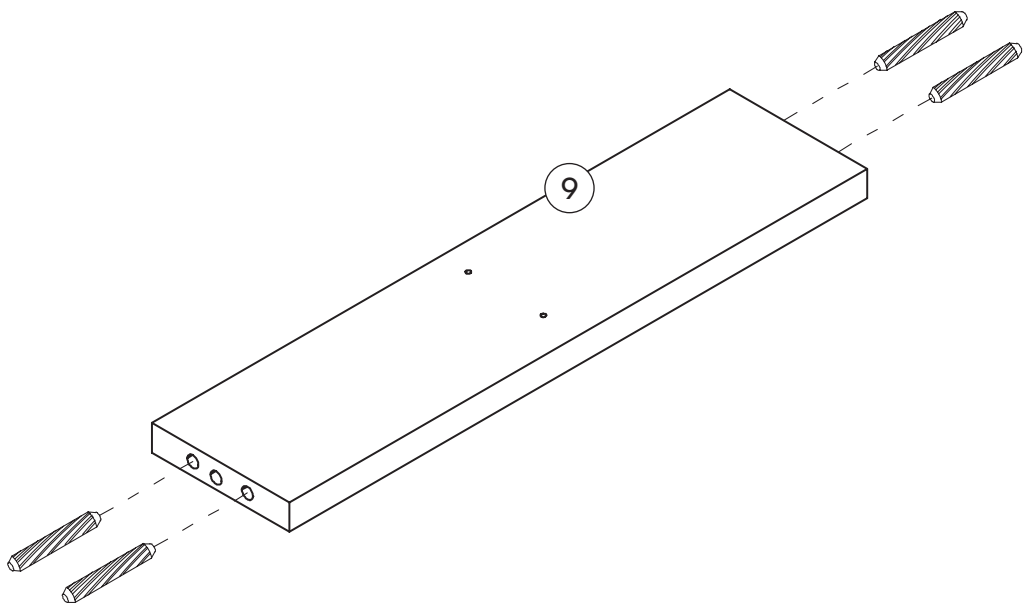
**6**



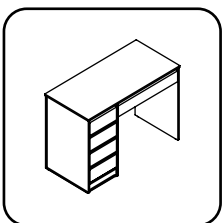
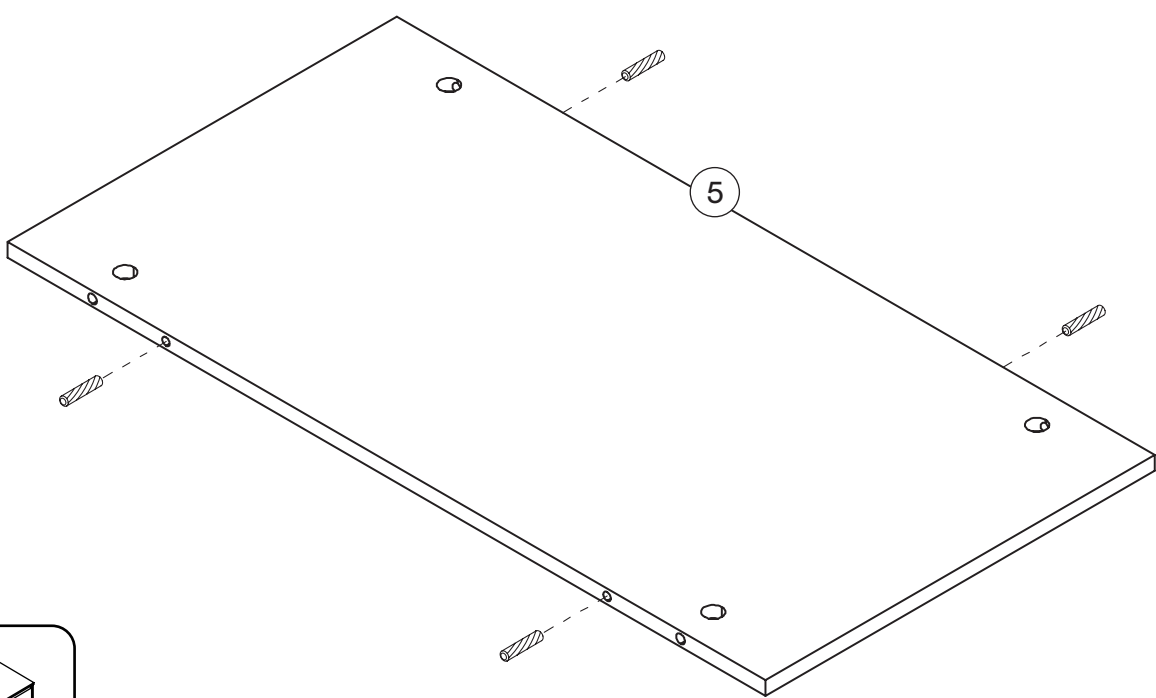
**7**



**8**

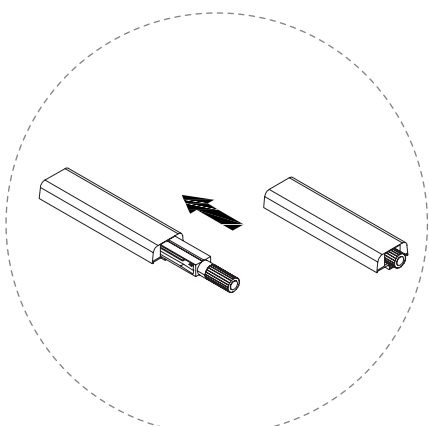
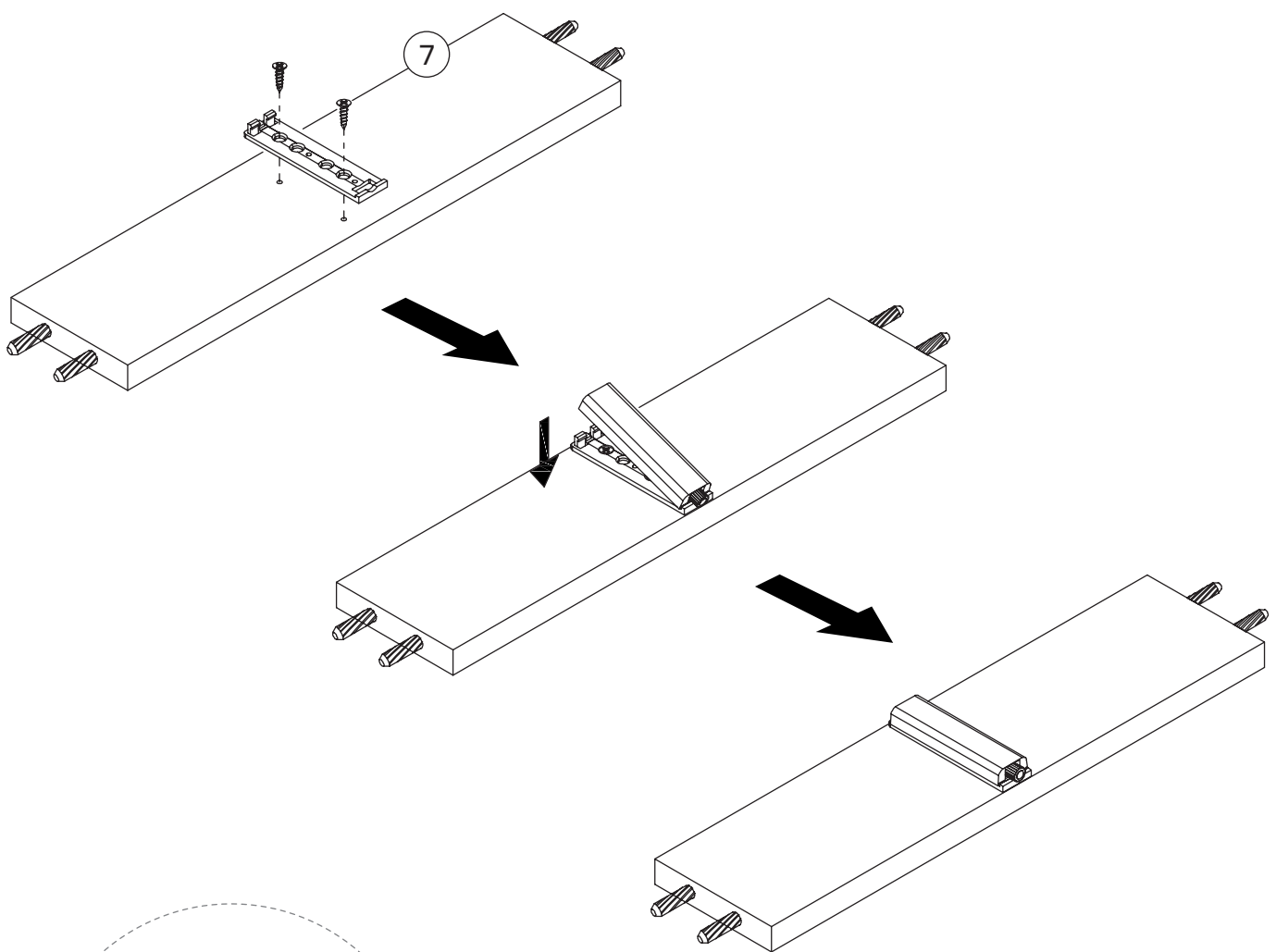
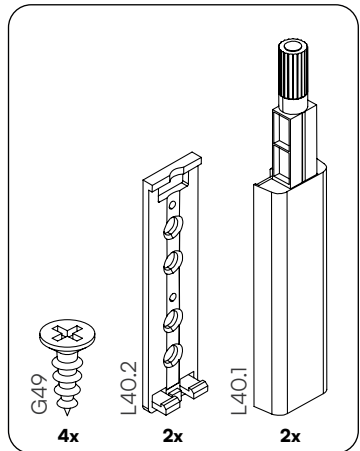
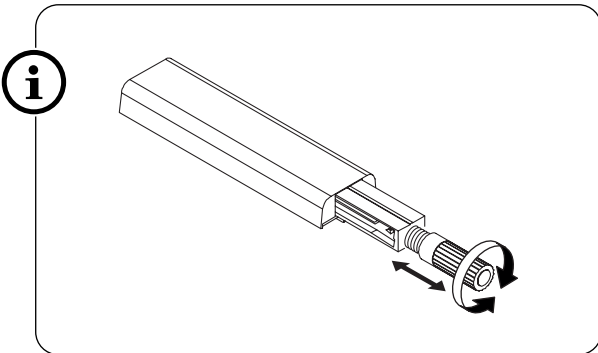


**9**

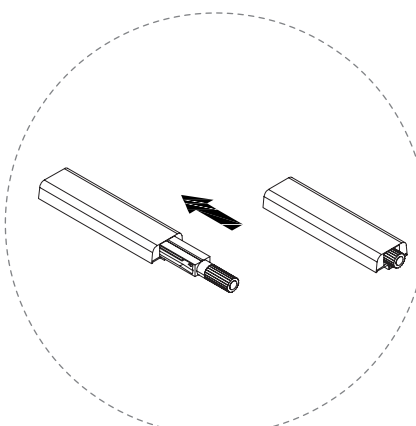
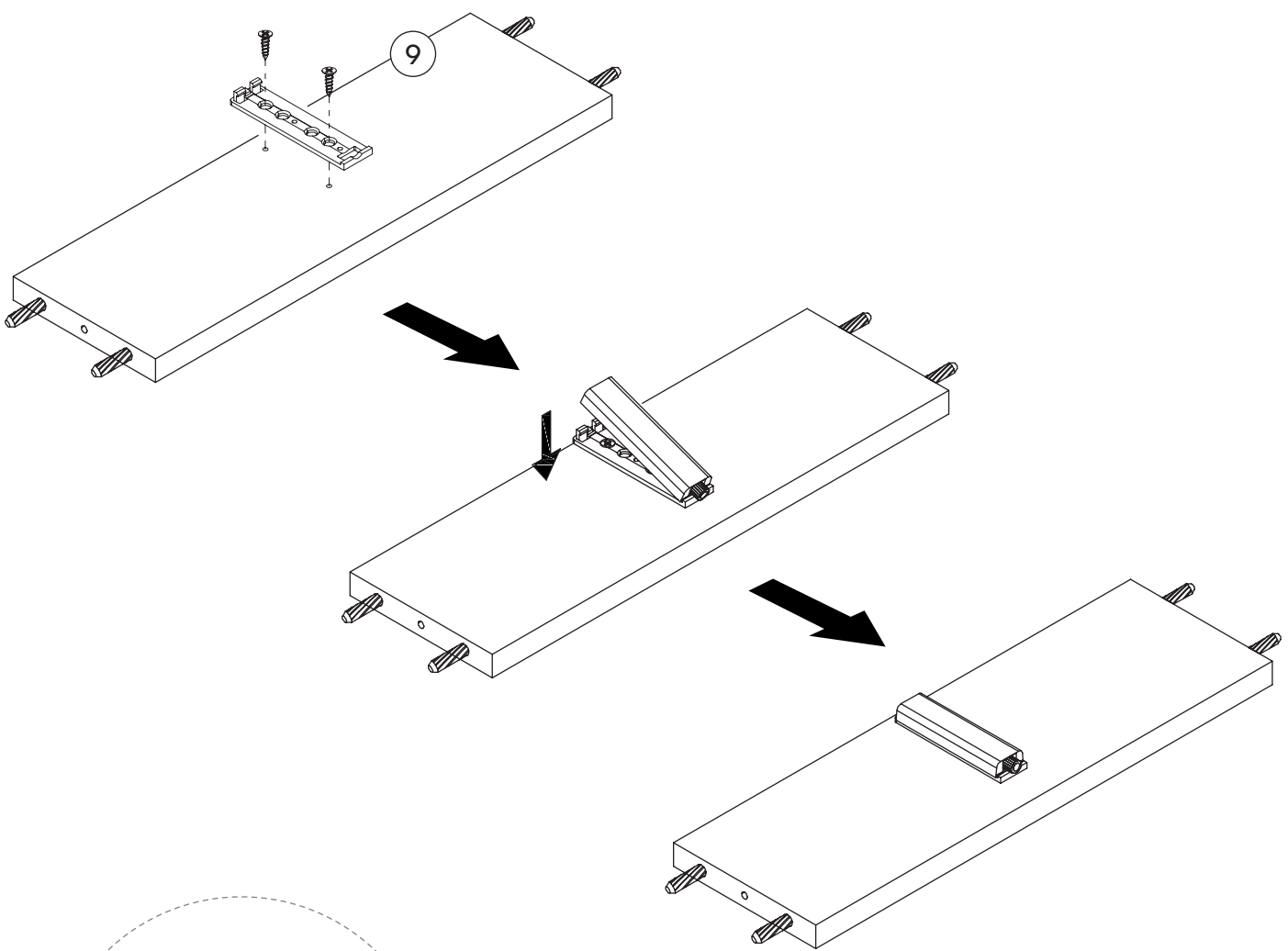
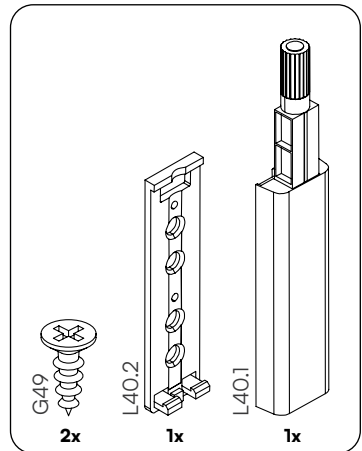
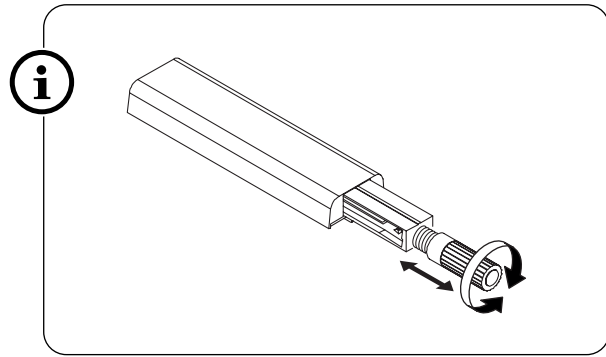


# 10

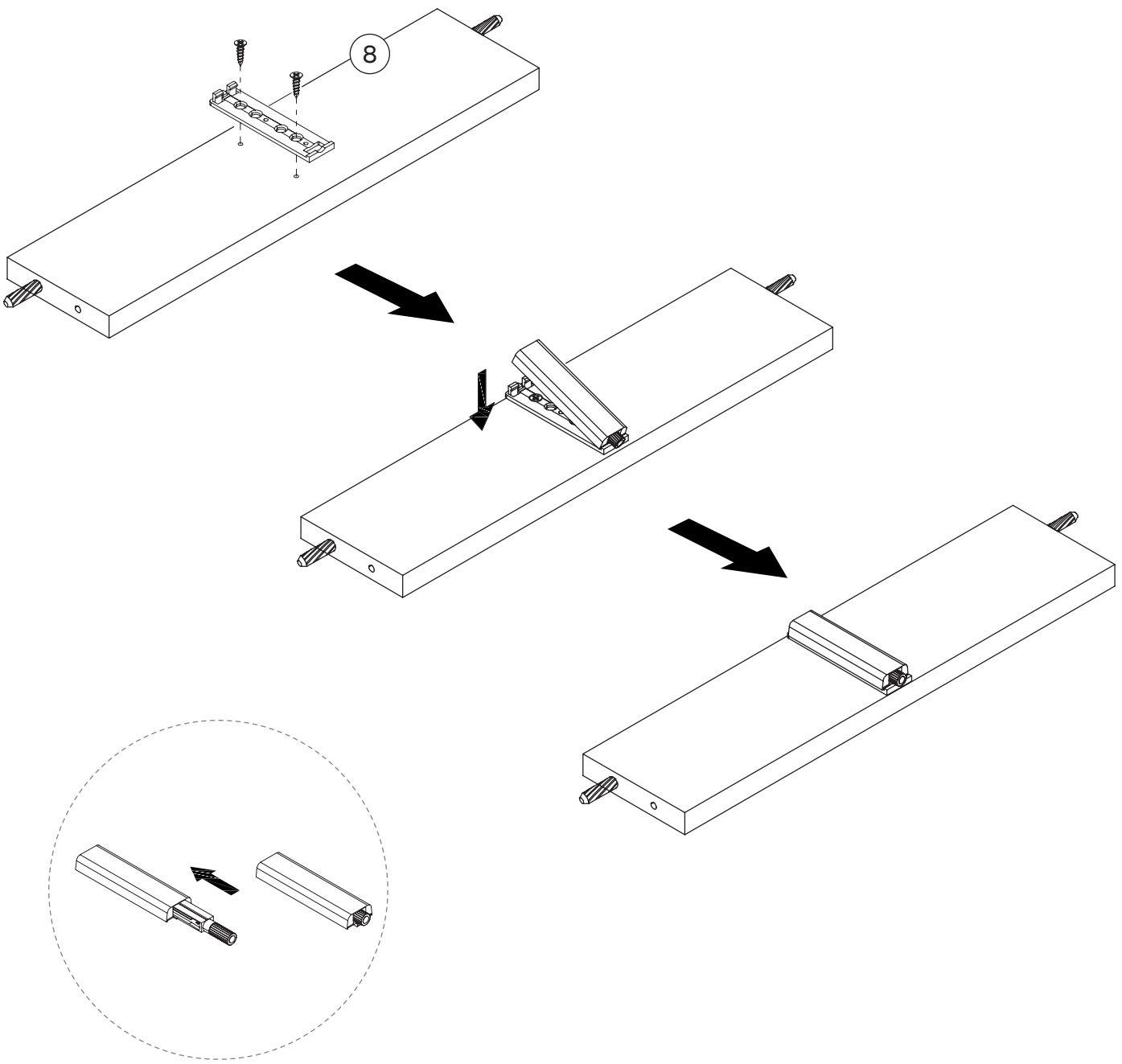
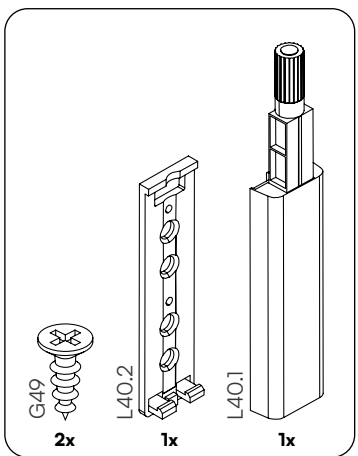
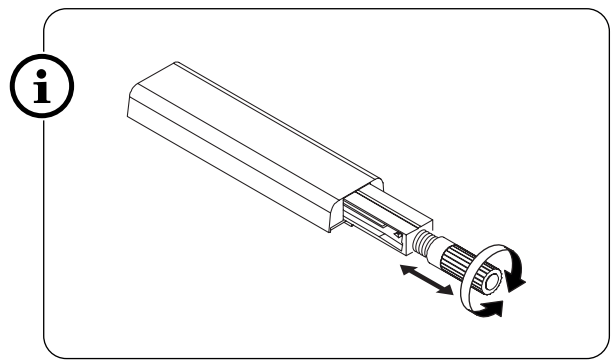
2x



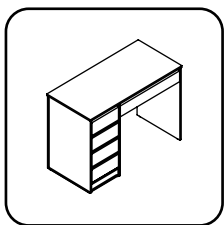
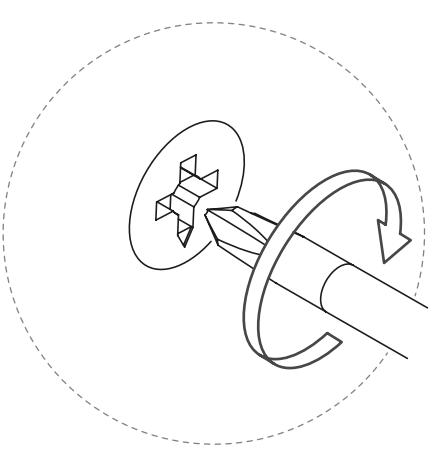
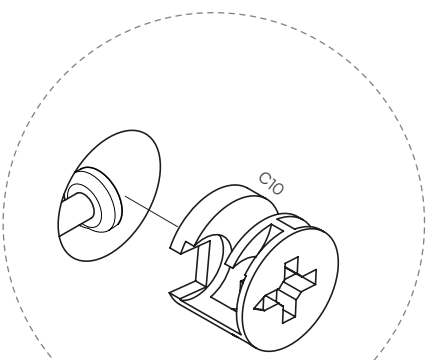
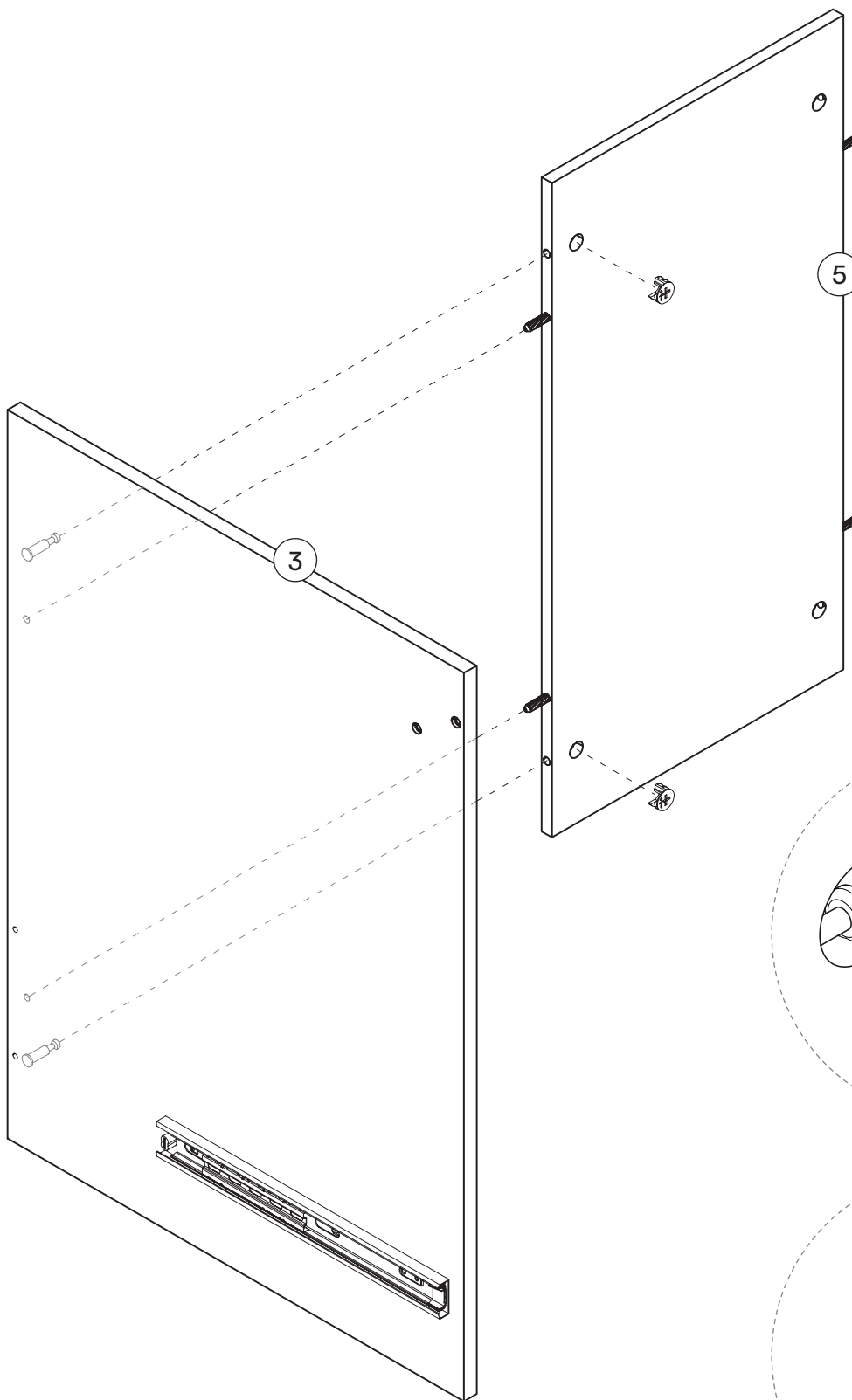
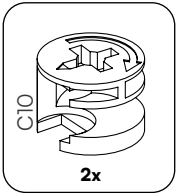
11



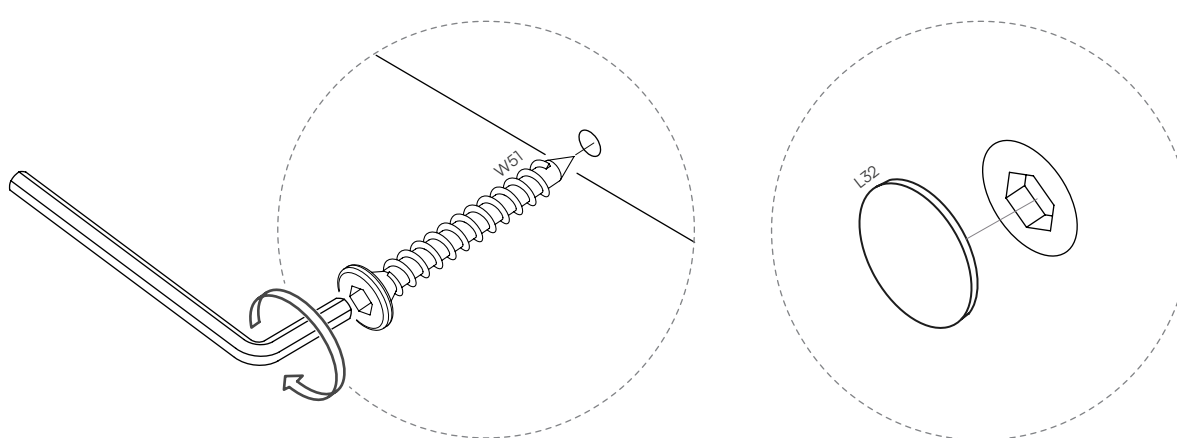
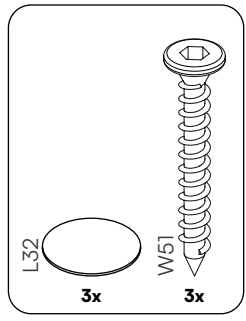
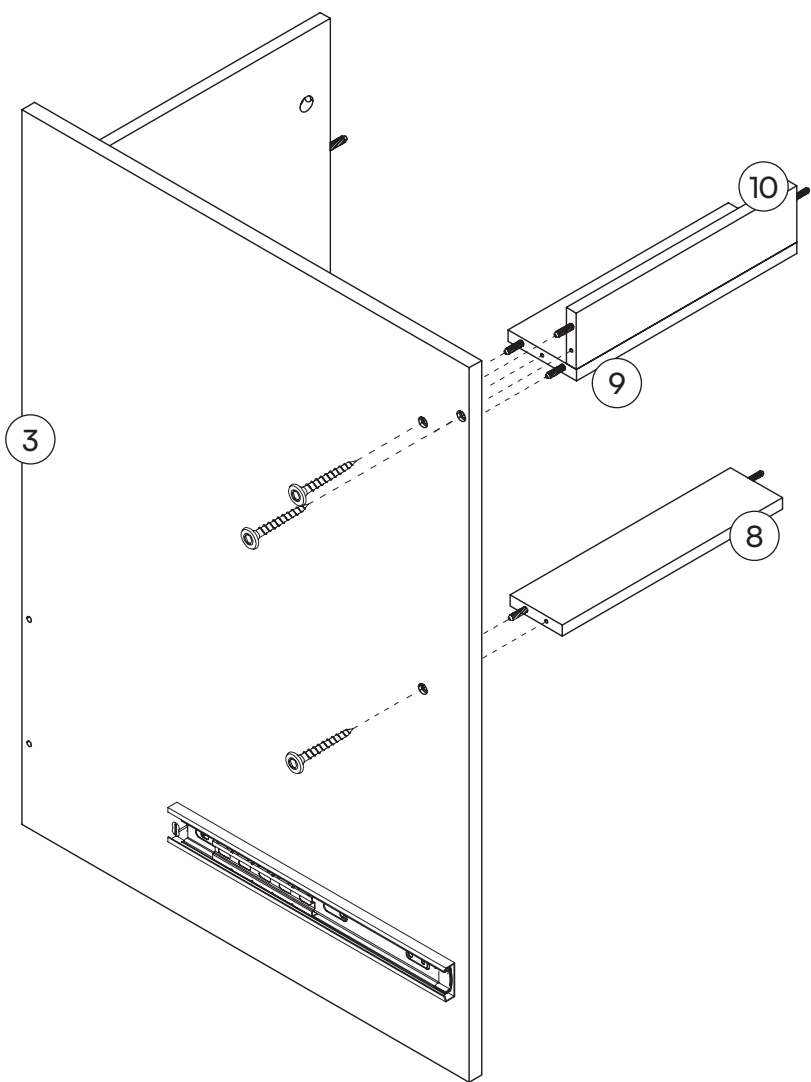
**12**



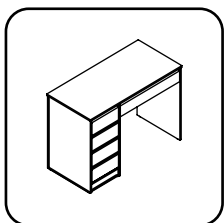
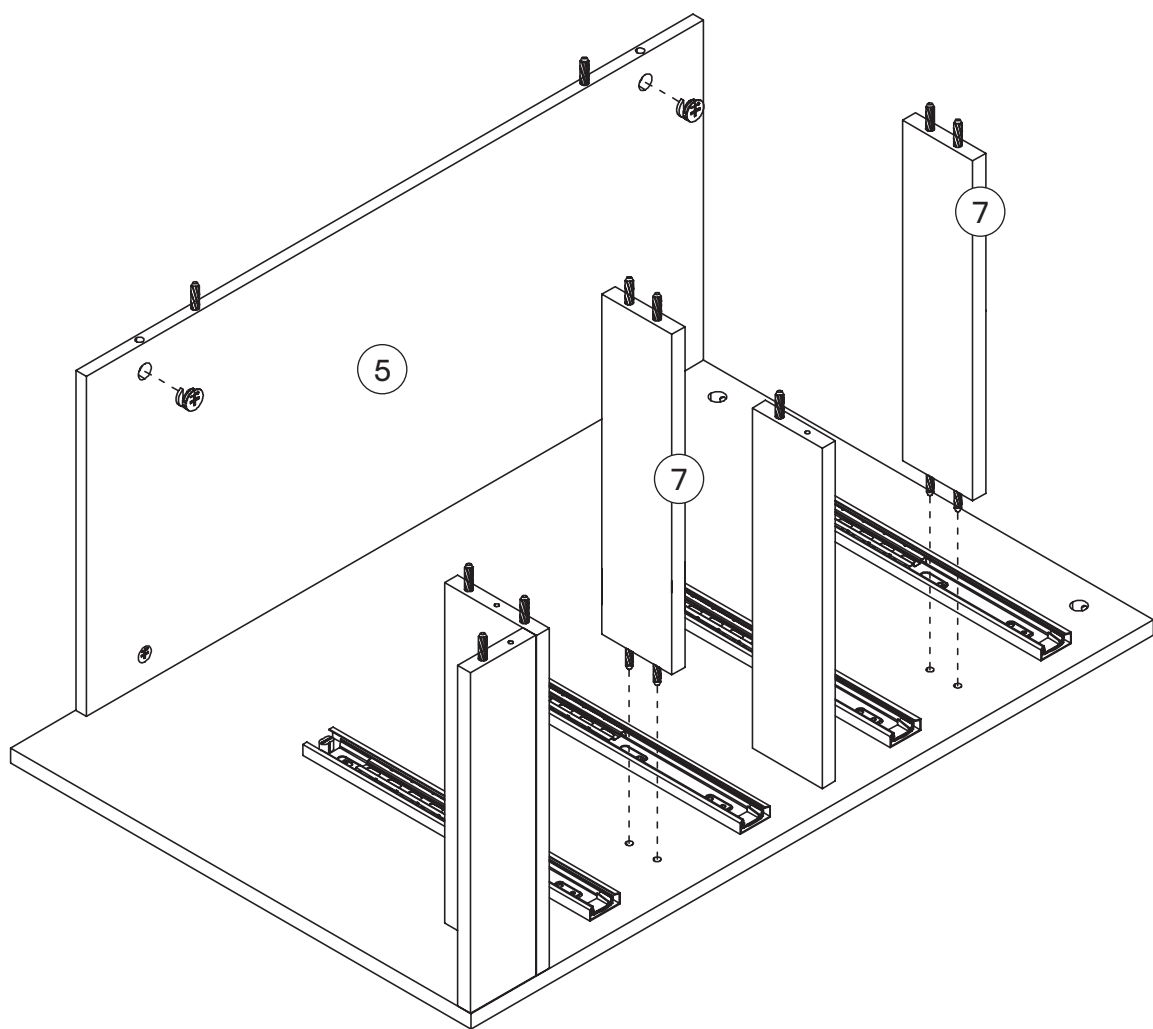
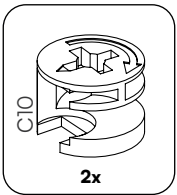
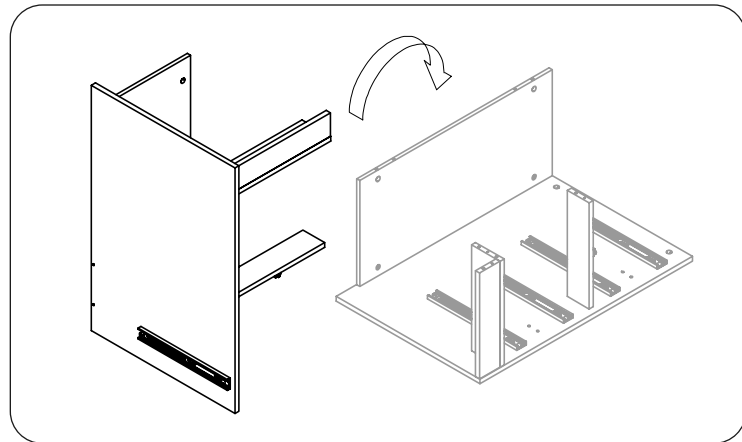
# 13



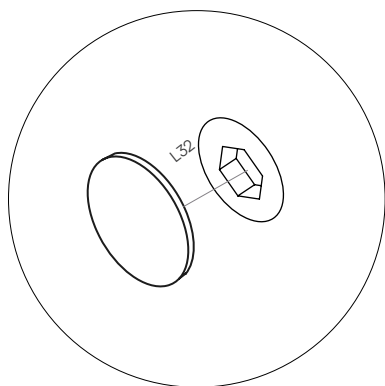
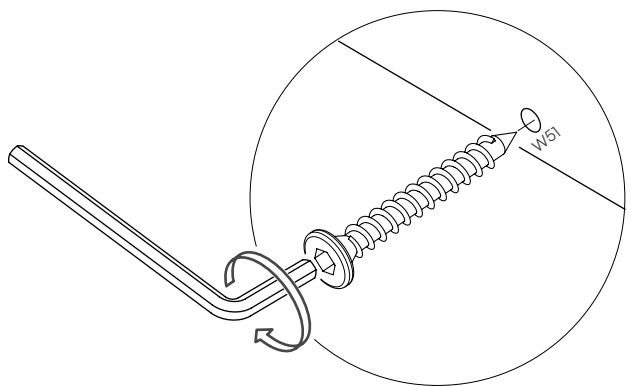
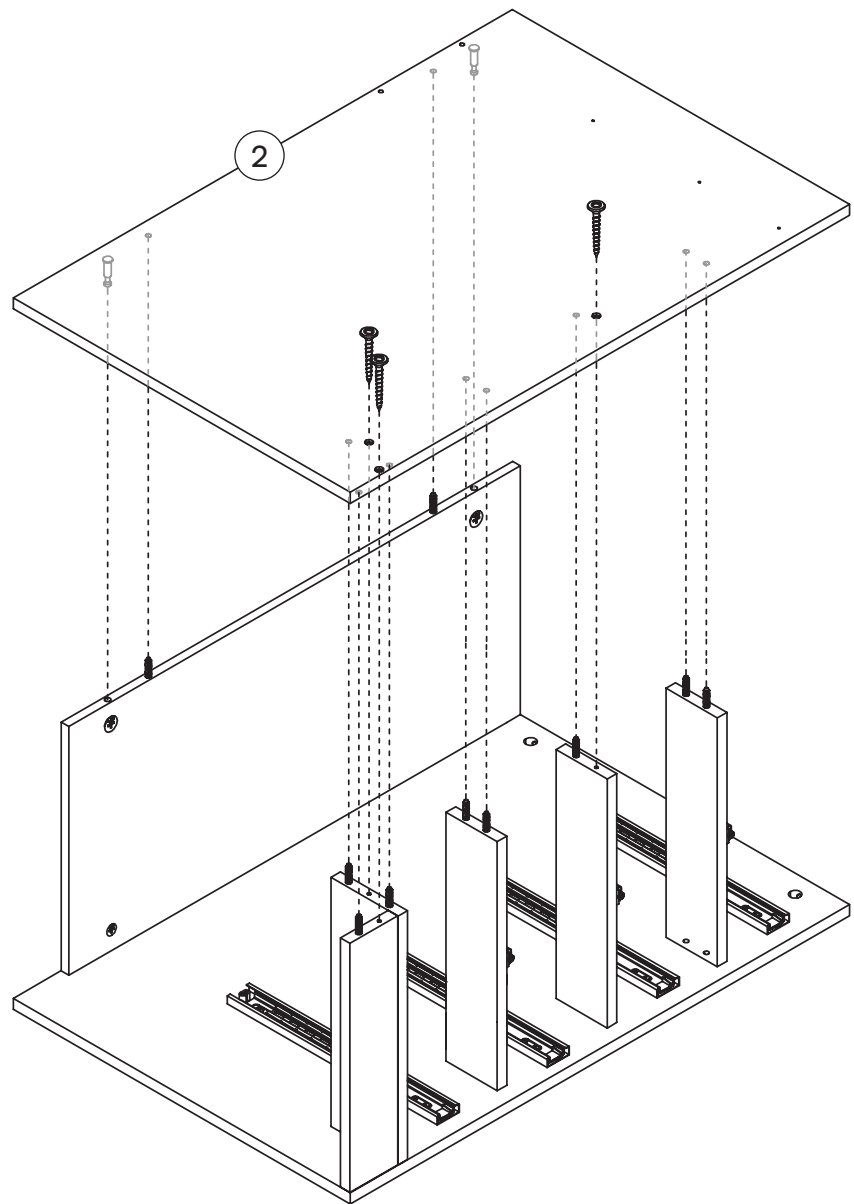
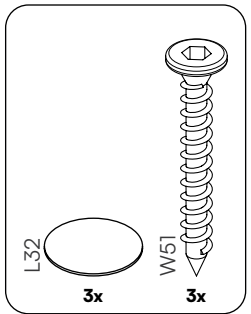
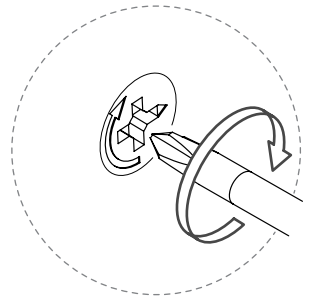
**14**



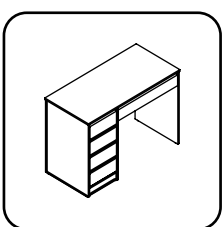
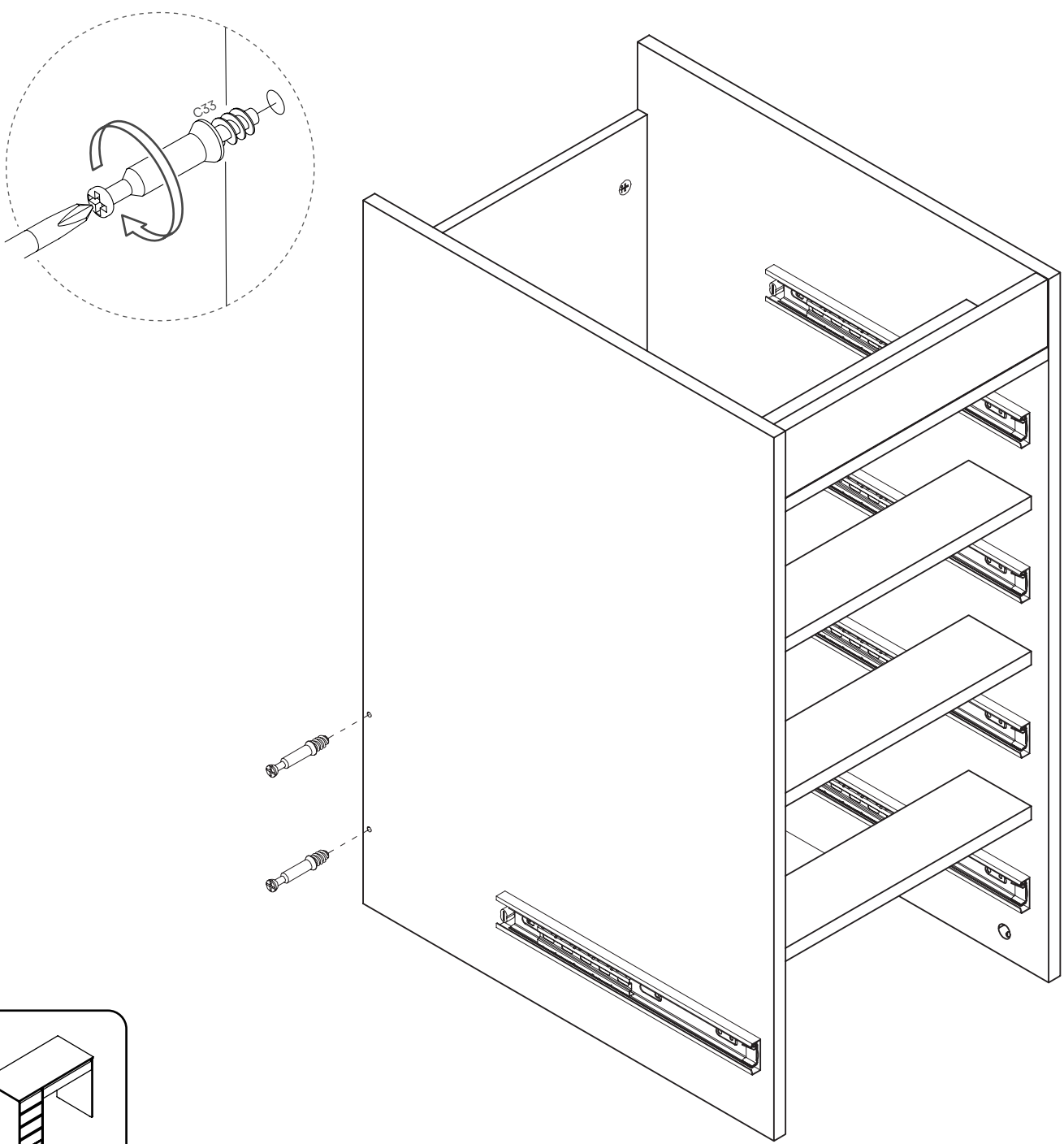
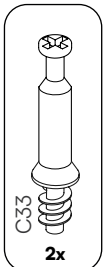
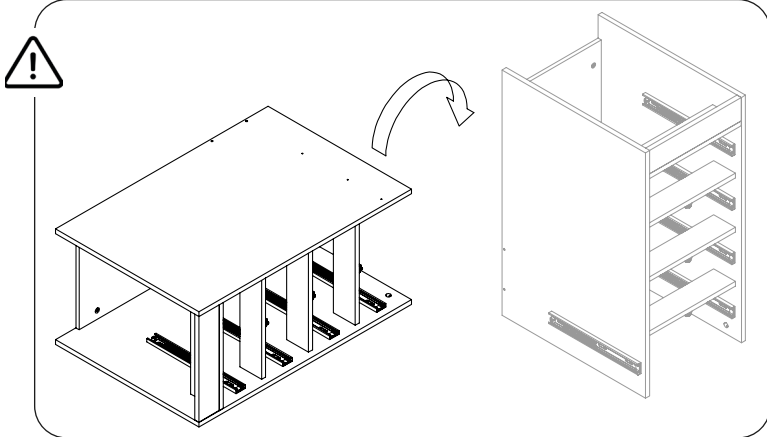
**15**



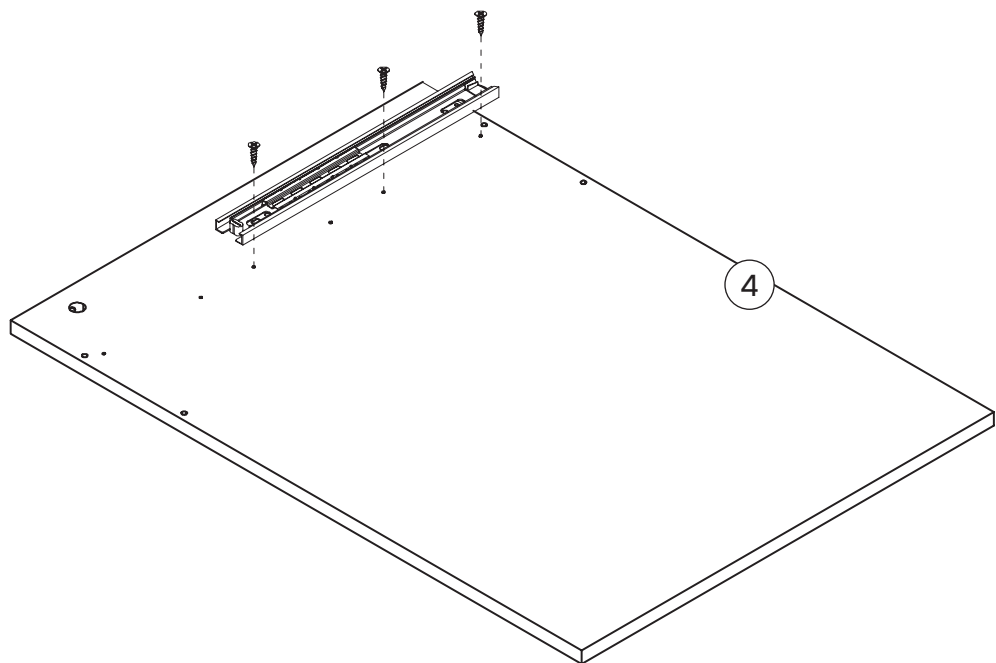
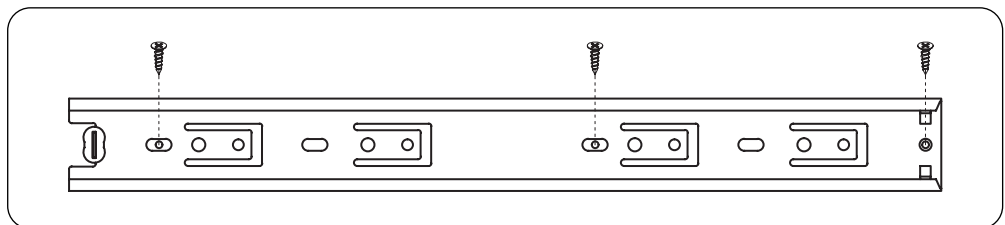
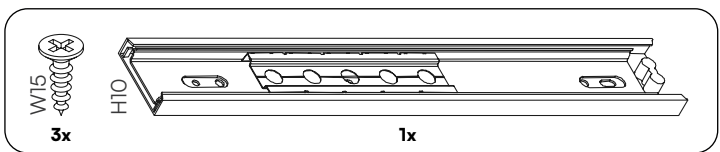
**16**



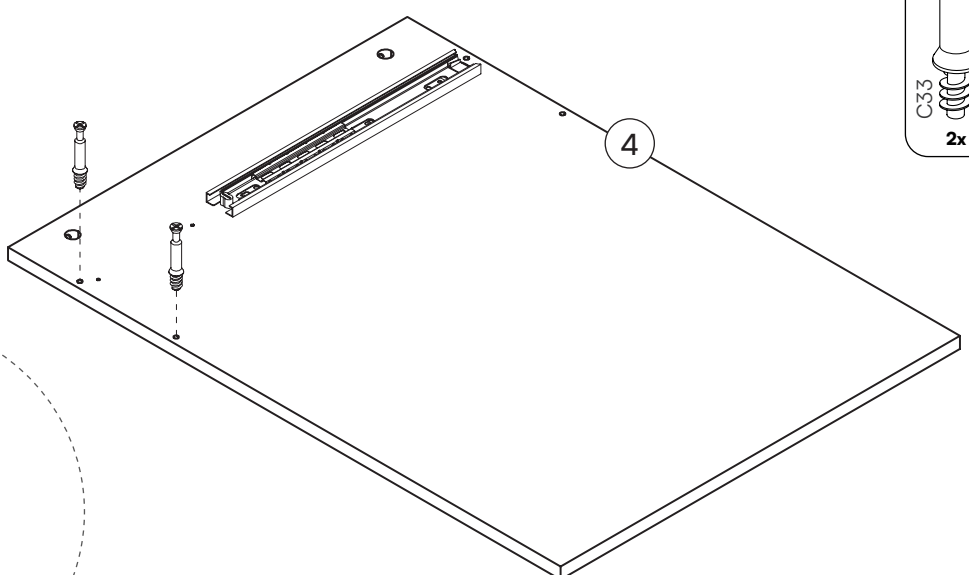
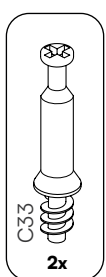
**17**



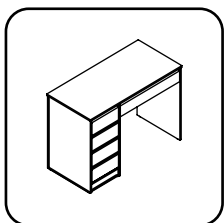
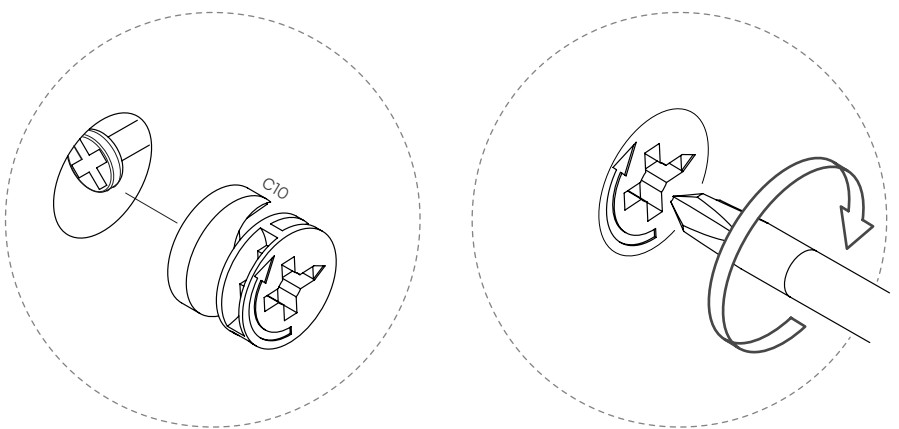
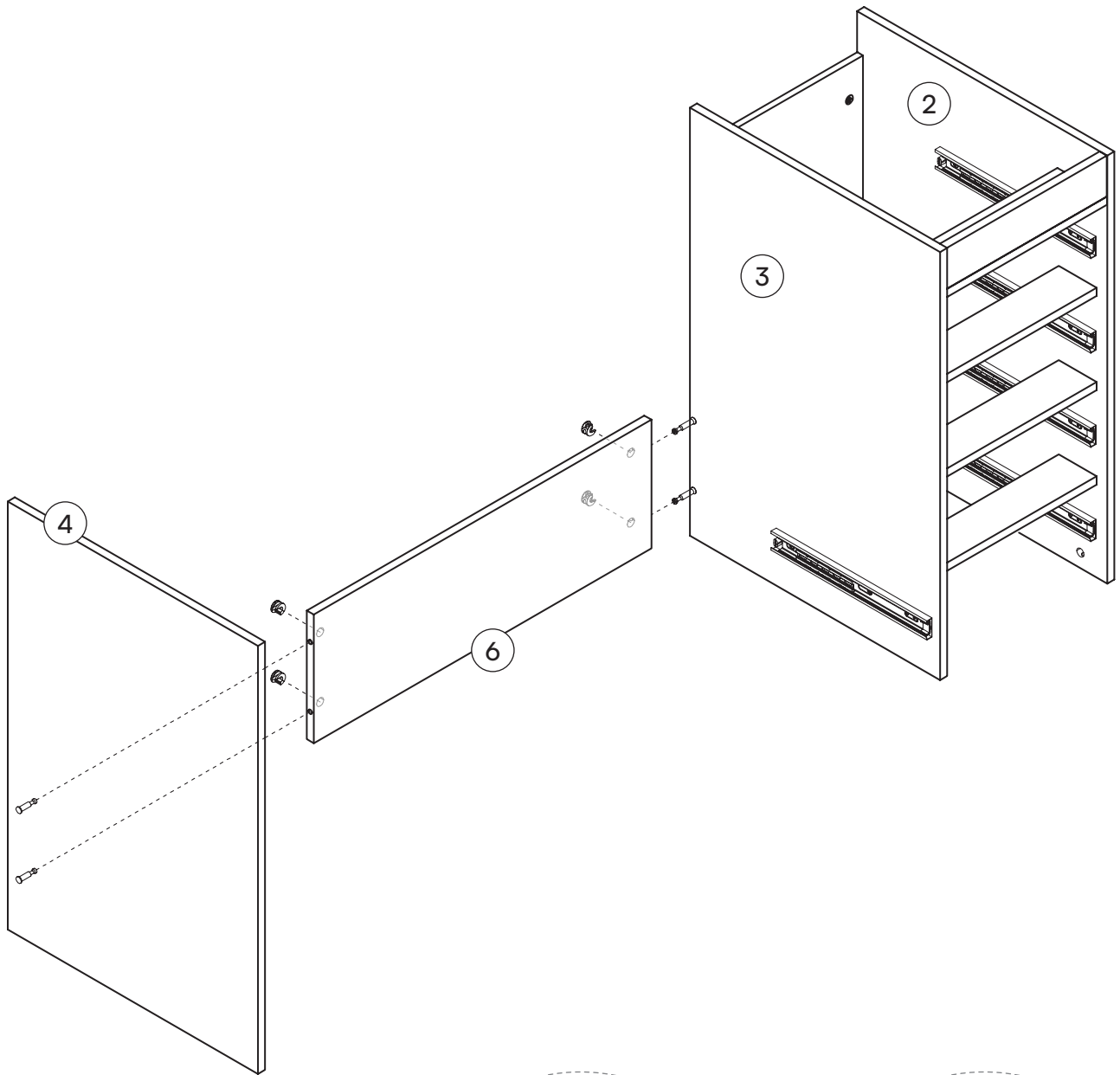
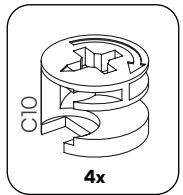
# 18



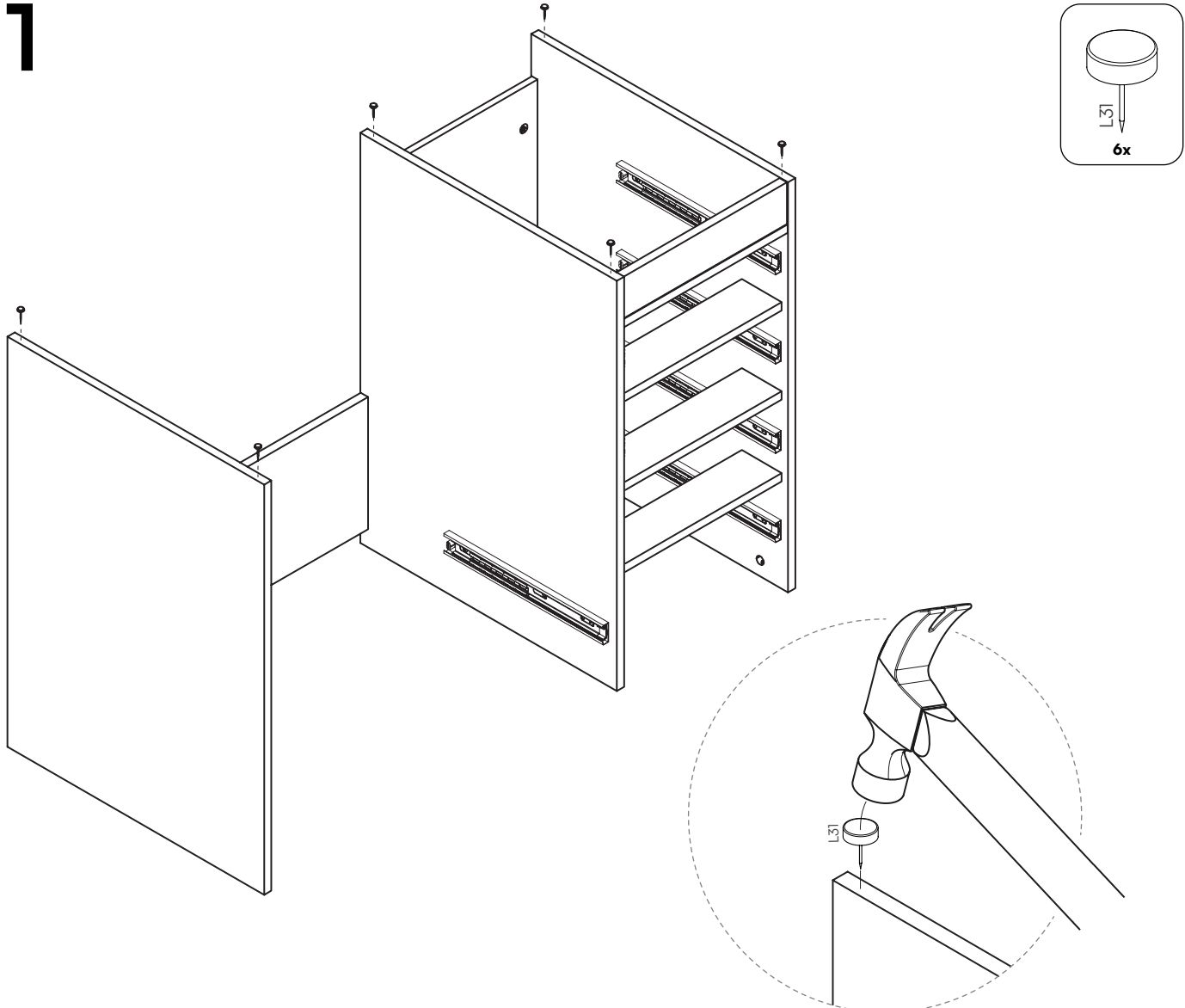
# 19



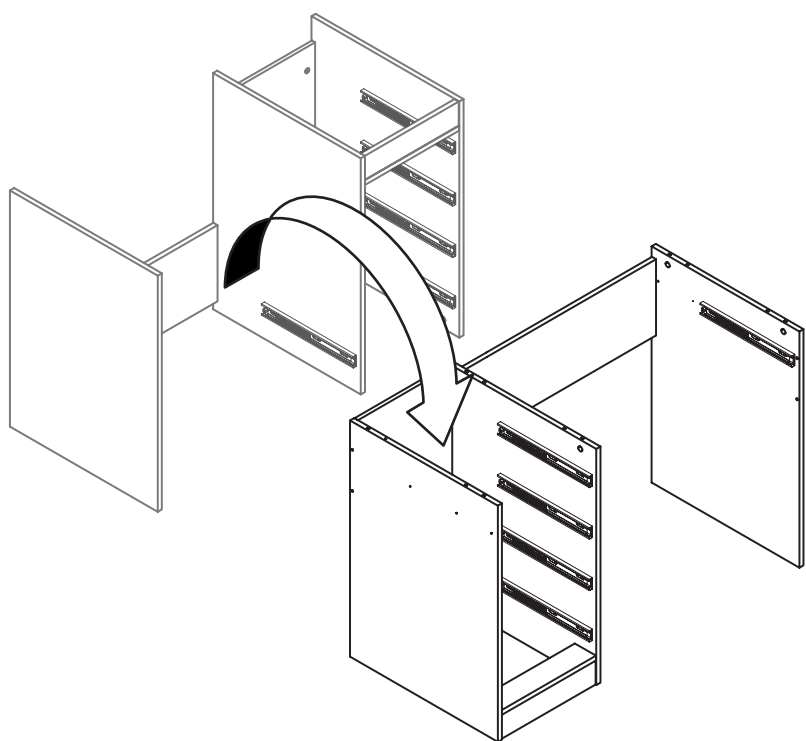
# 20



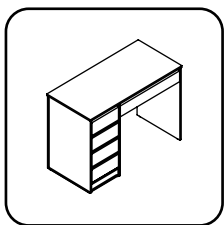
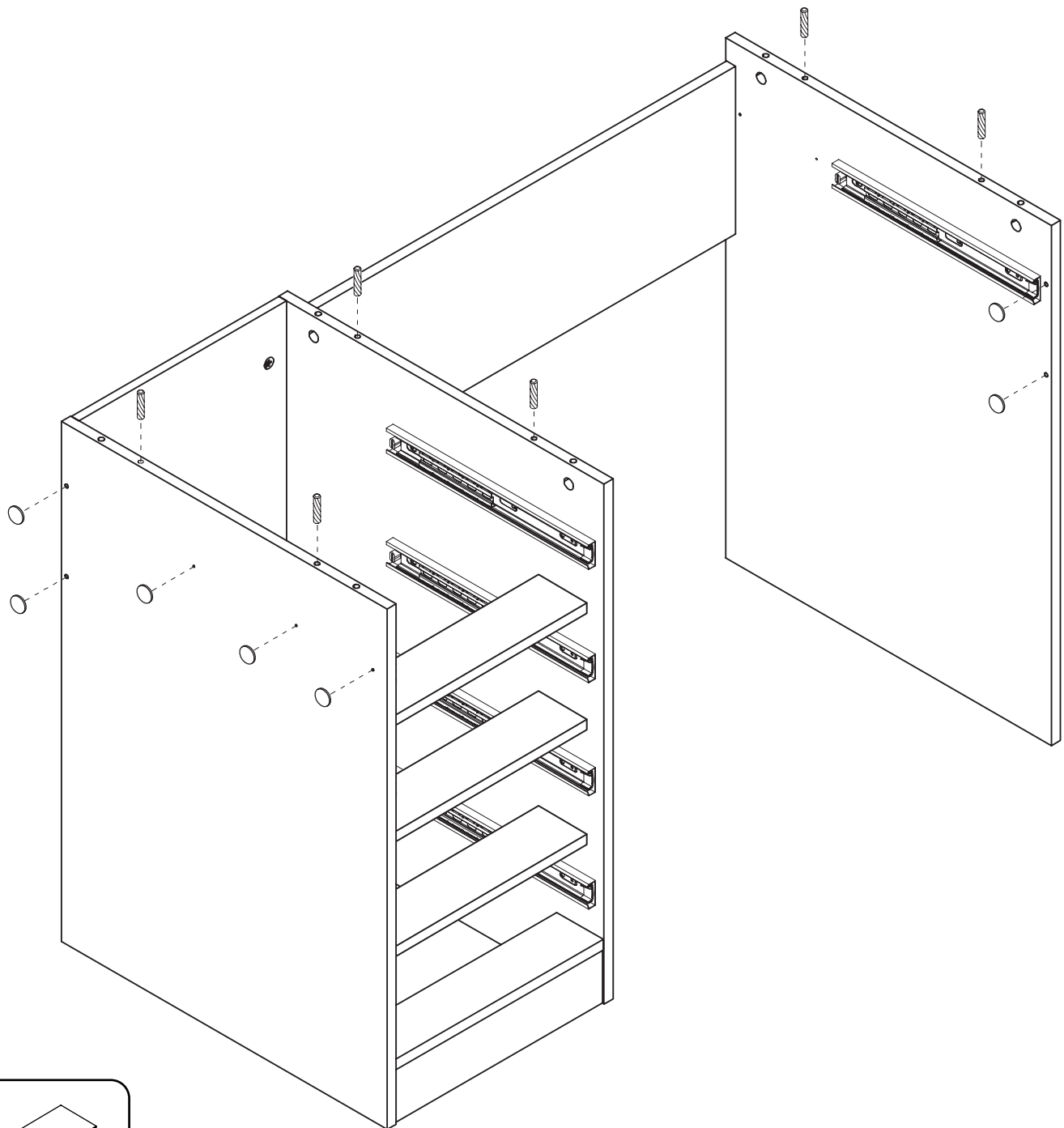
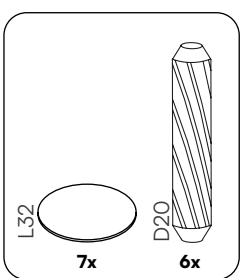
**21**



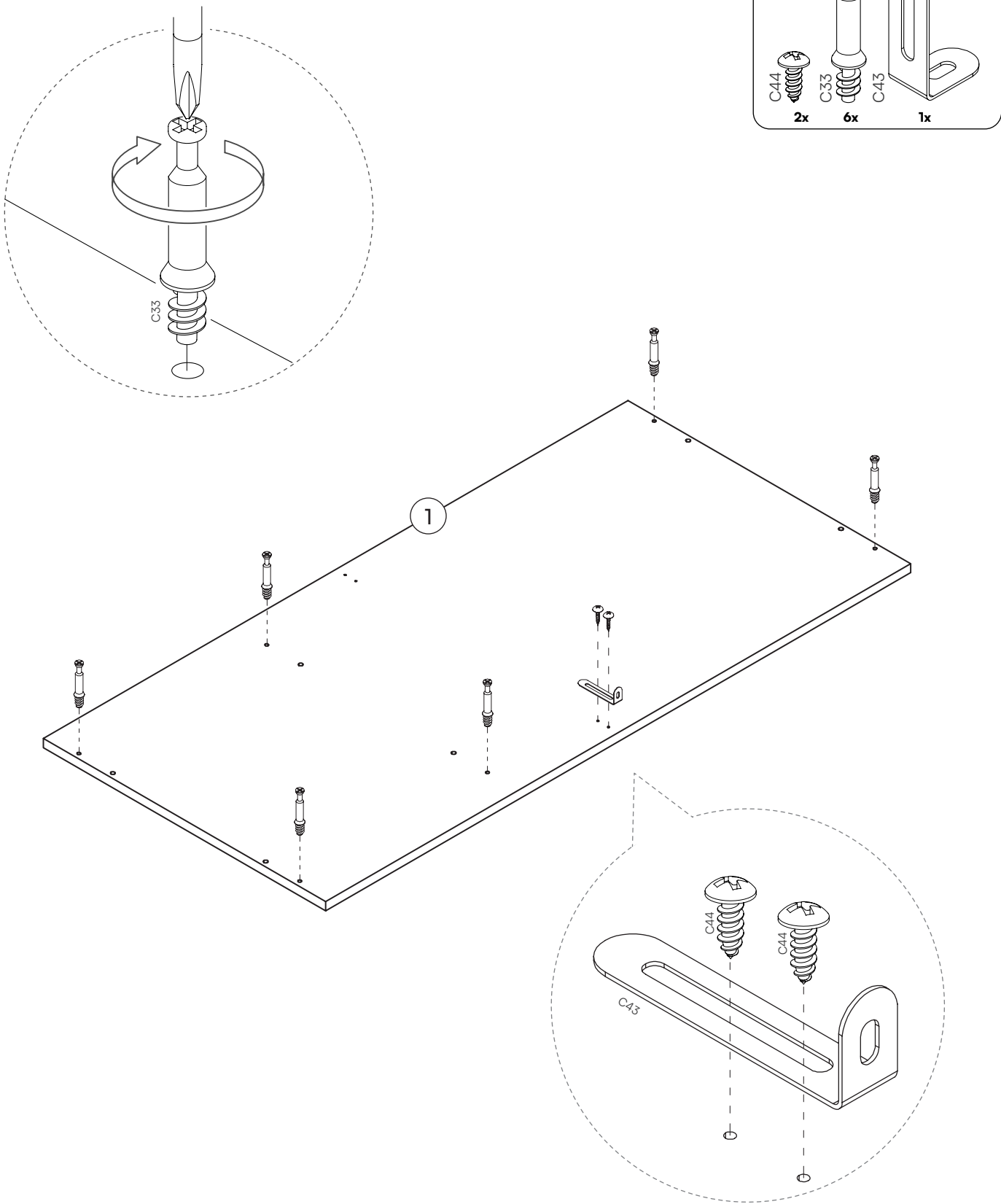
**22**



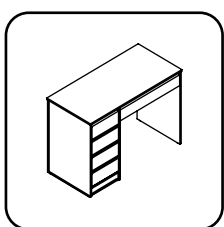
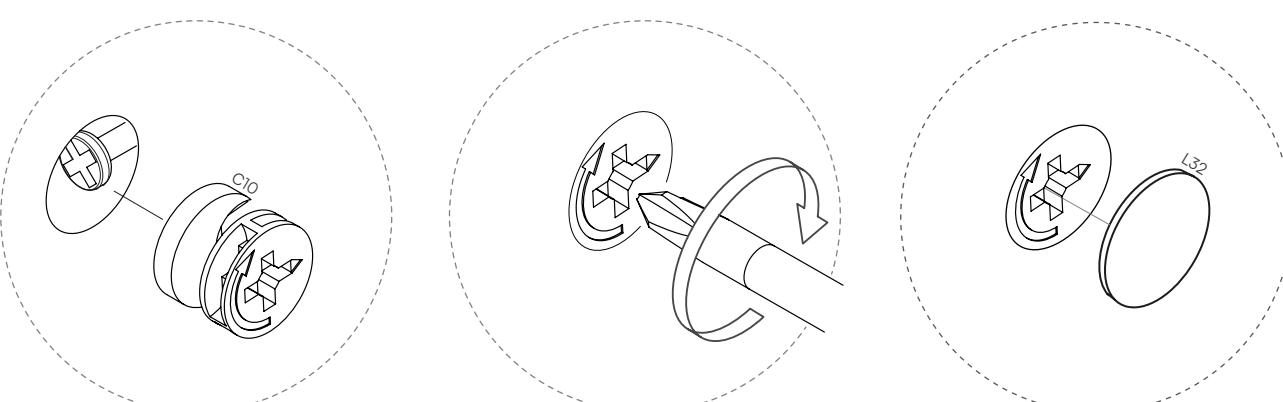
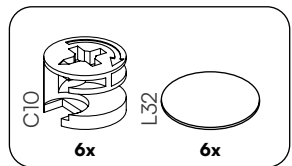
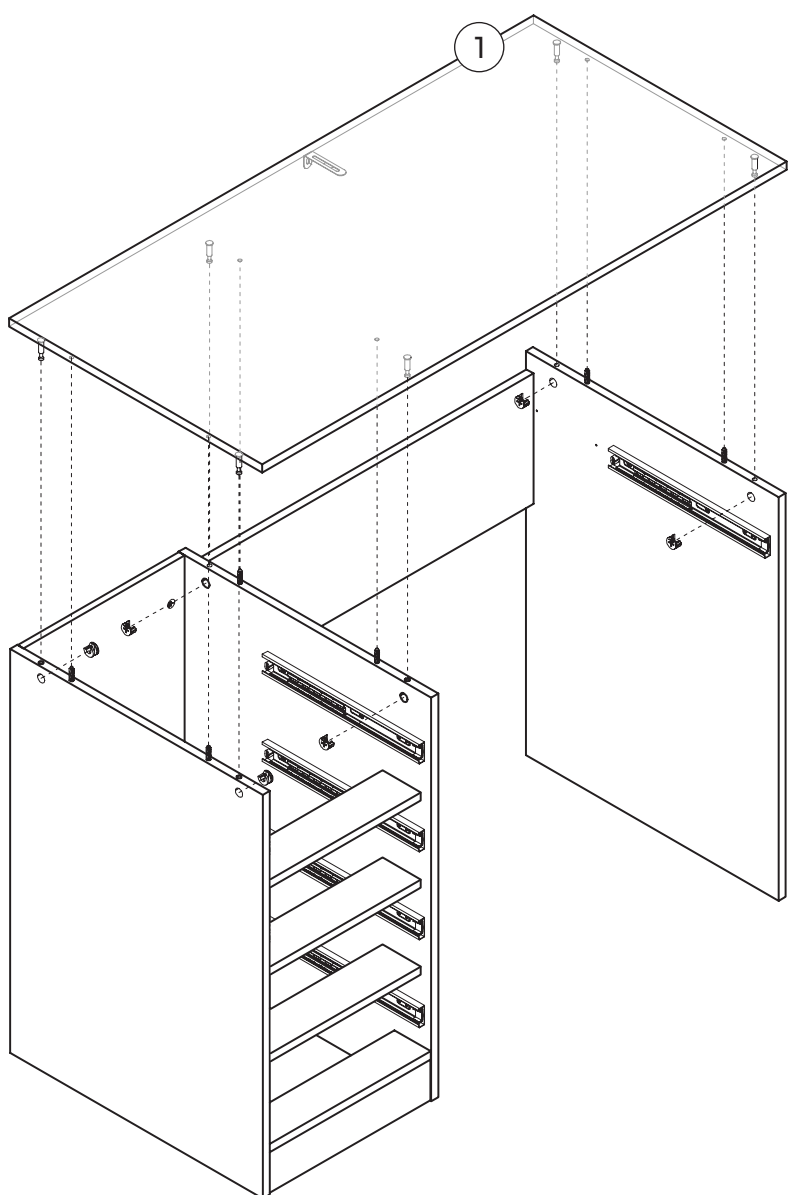
# 23



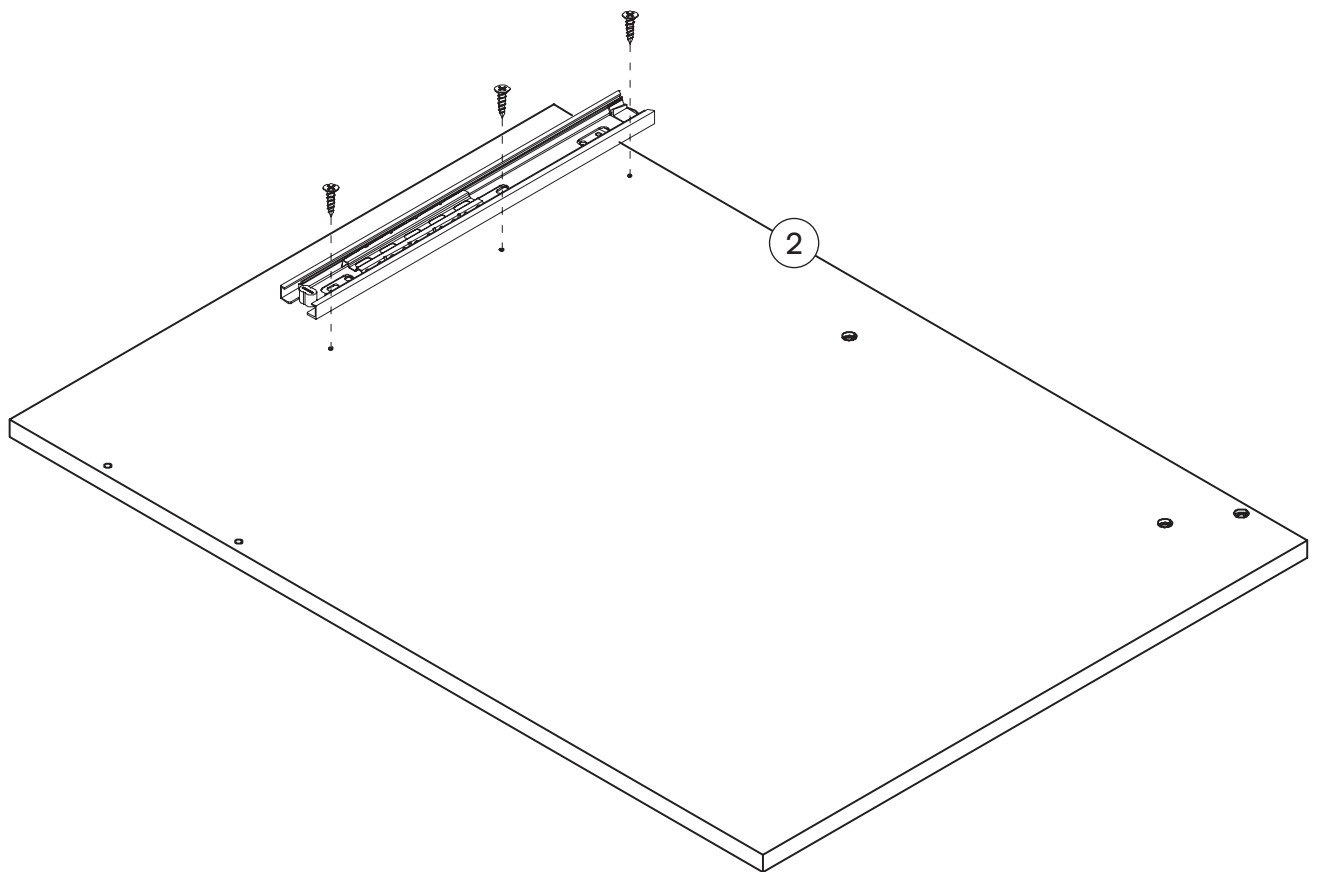
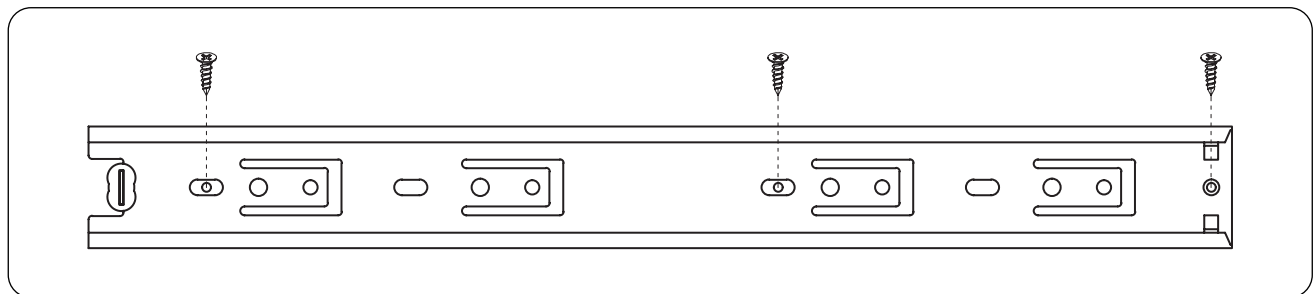
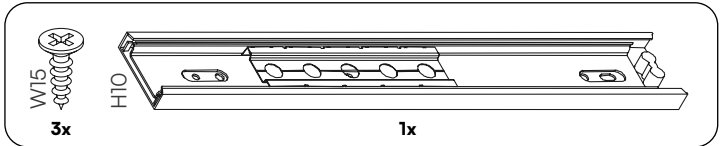
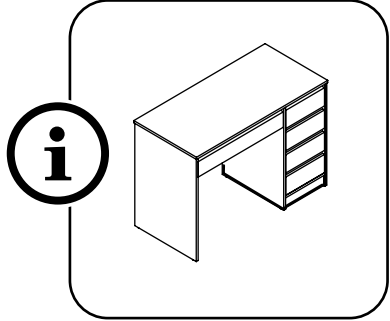
# 24



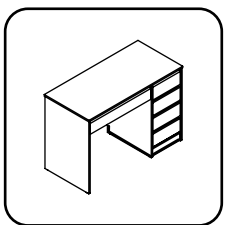
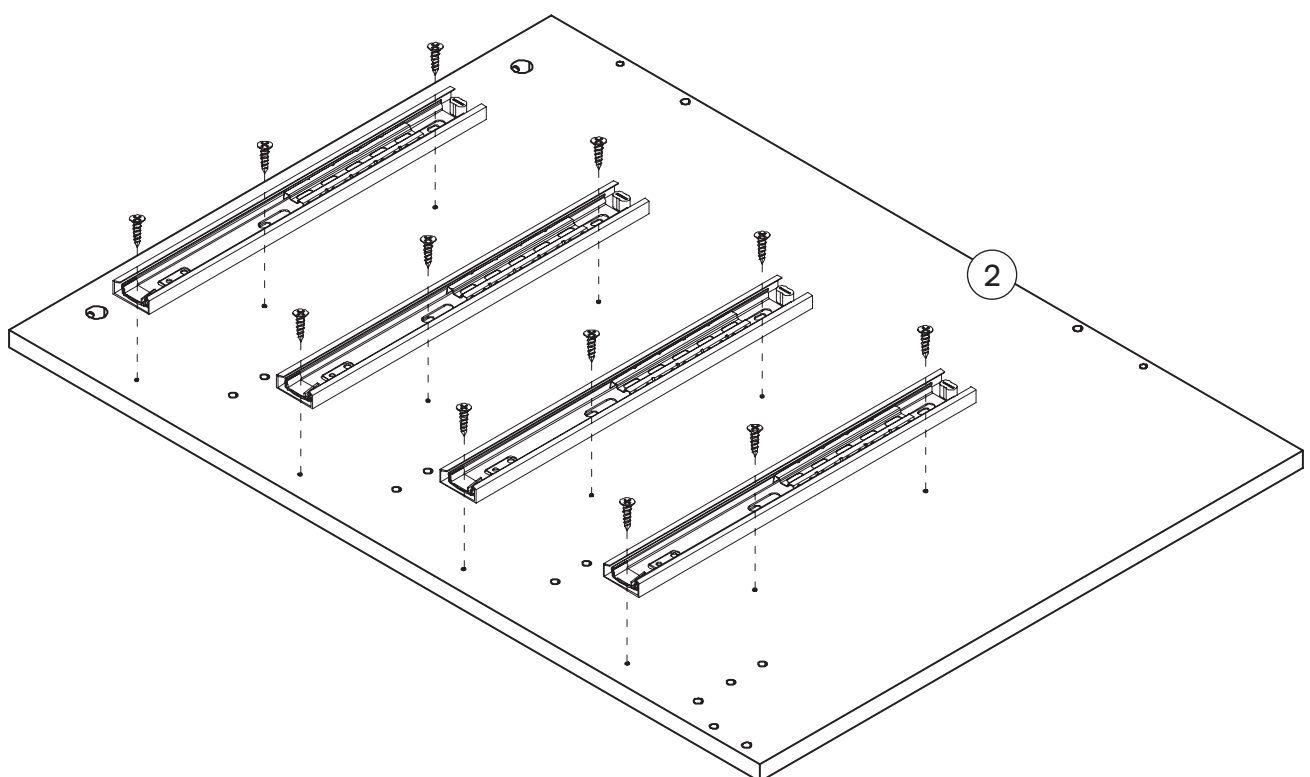
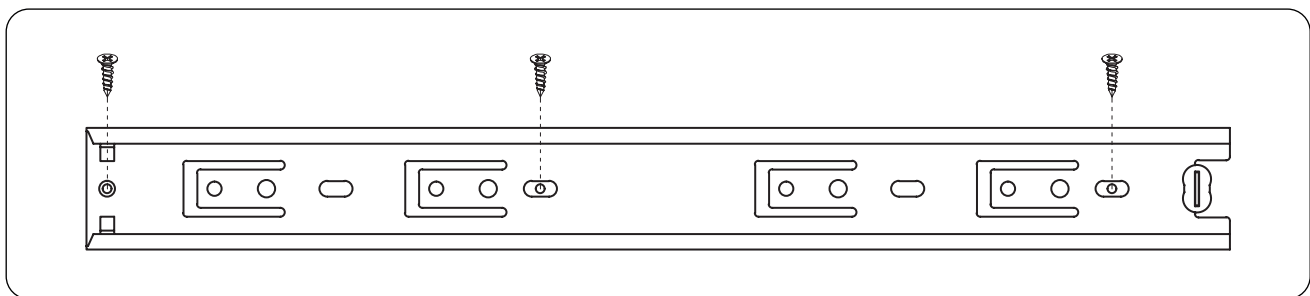
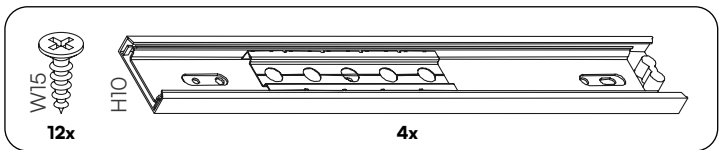
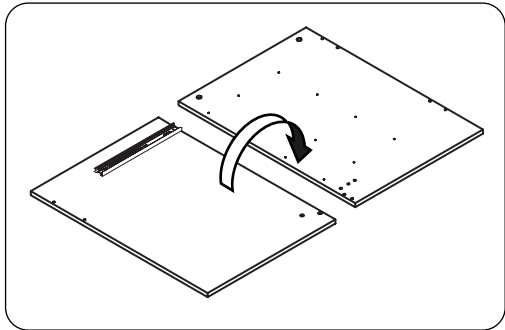
# 25



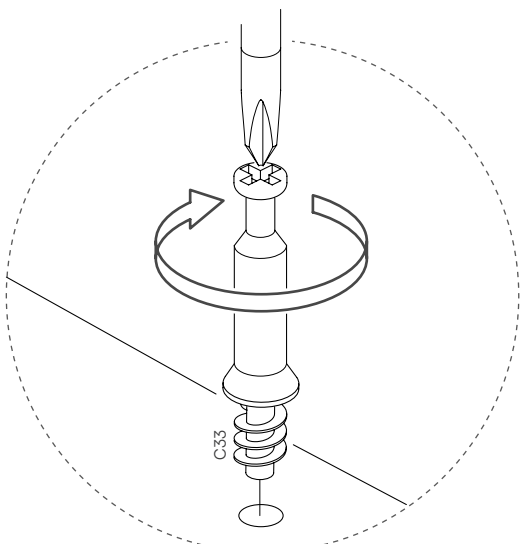
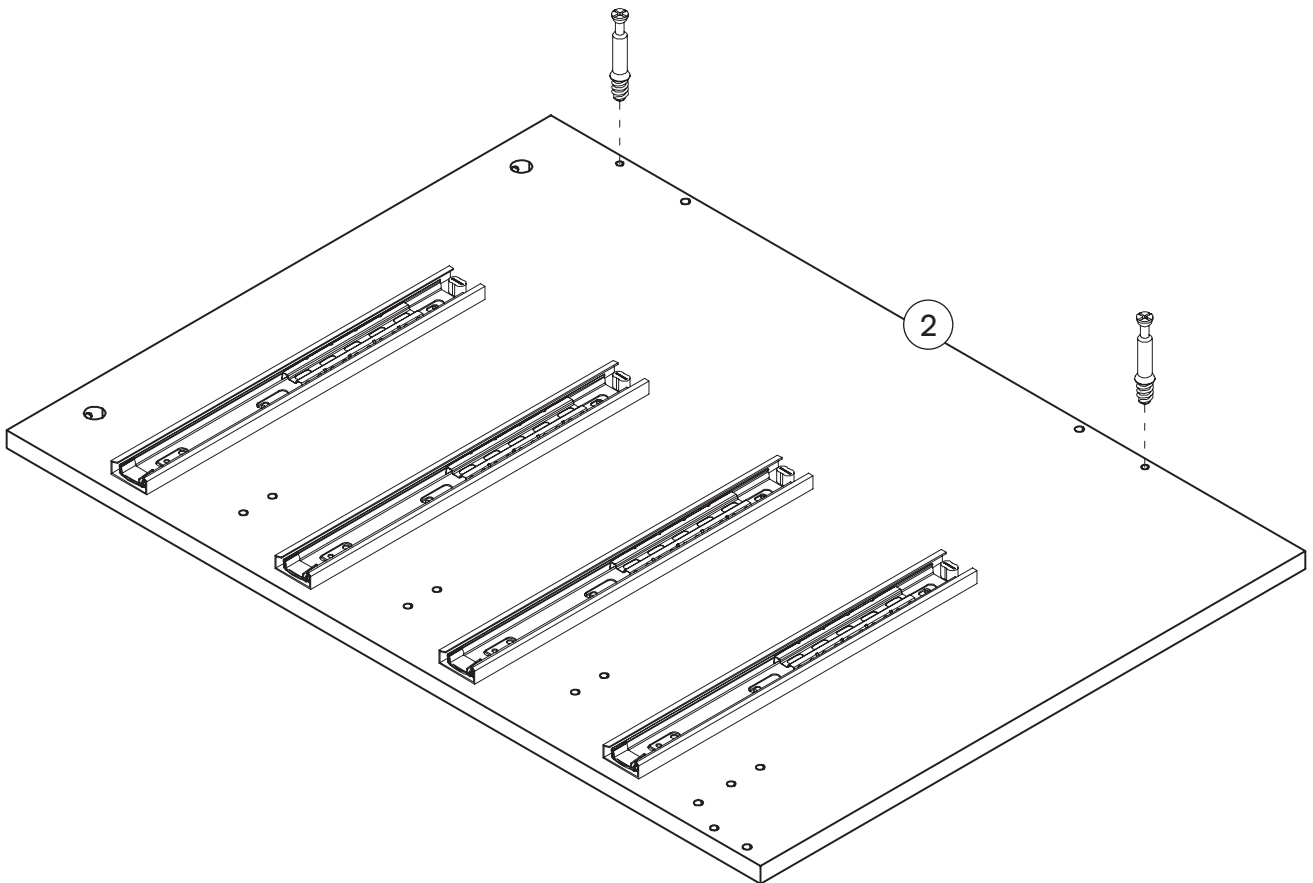
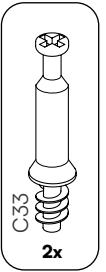
**26**



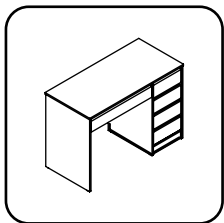
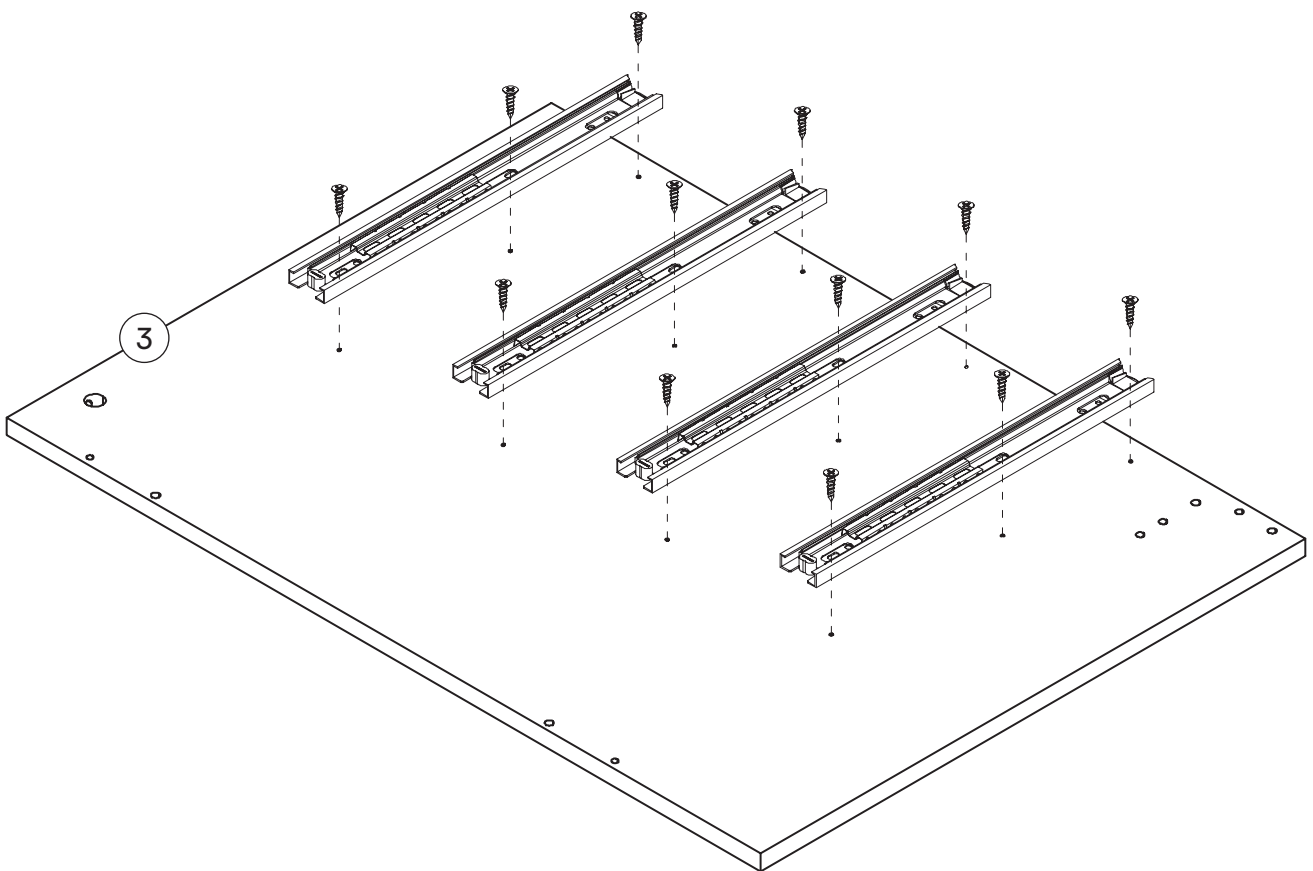
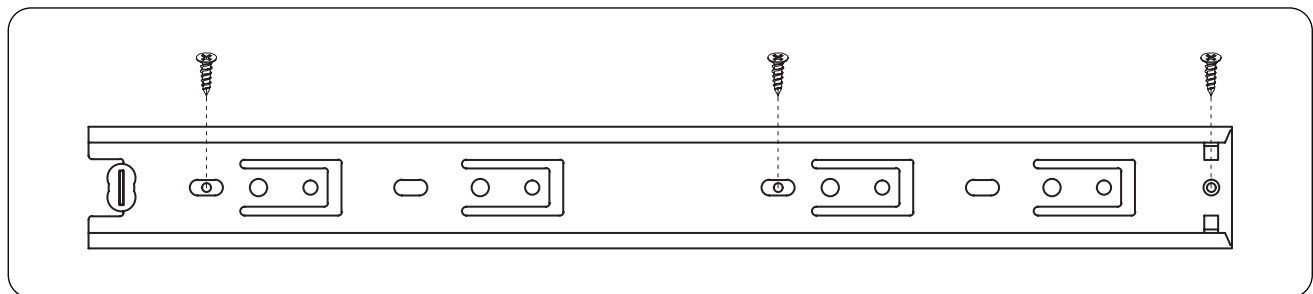
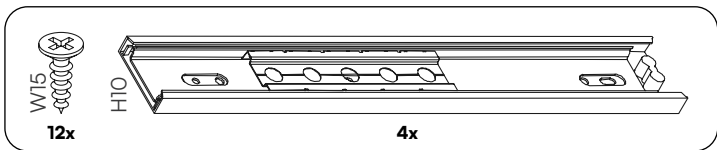
**27**



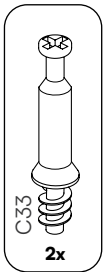
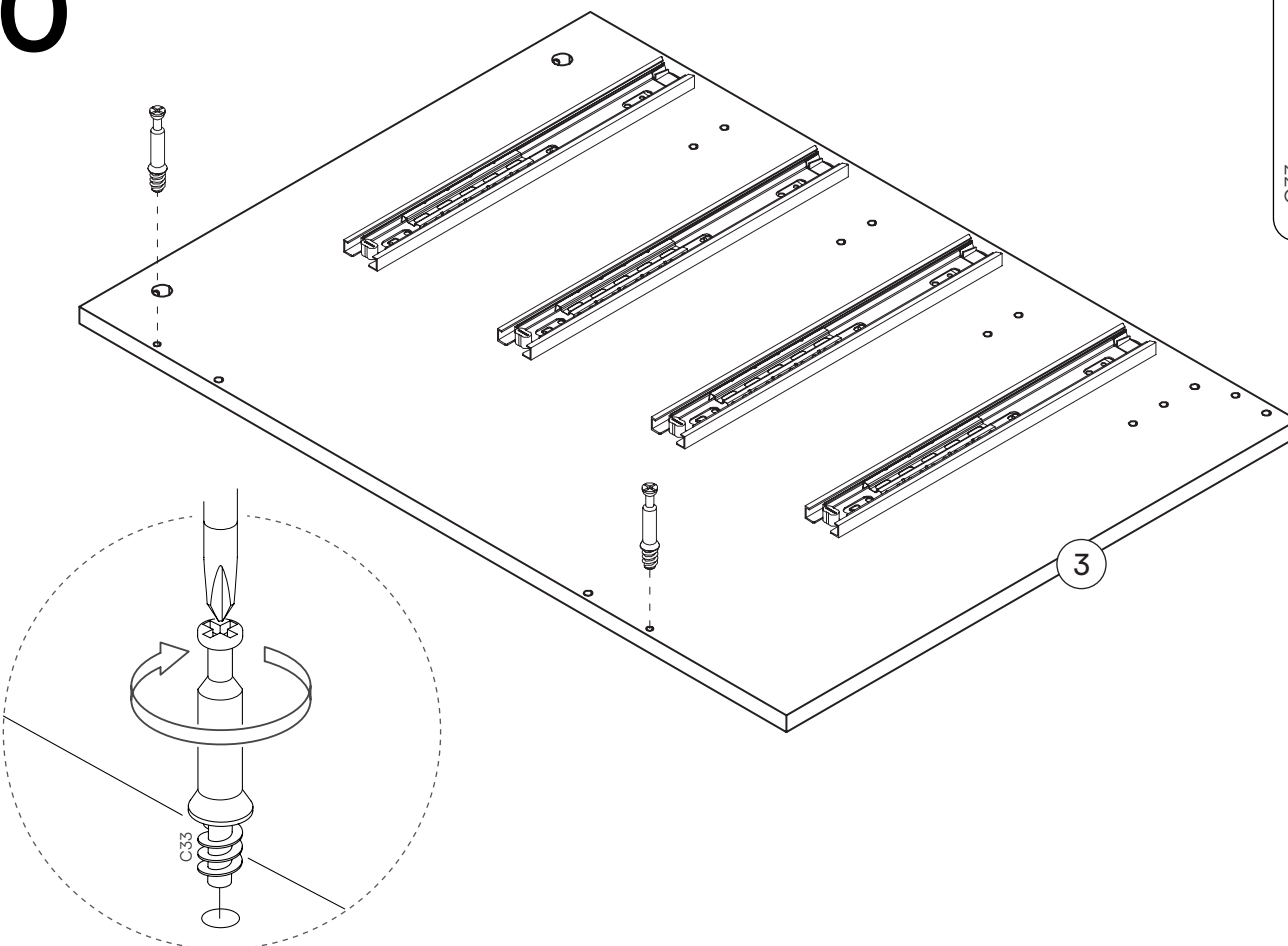
# 28



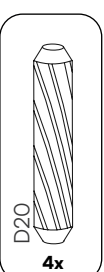
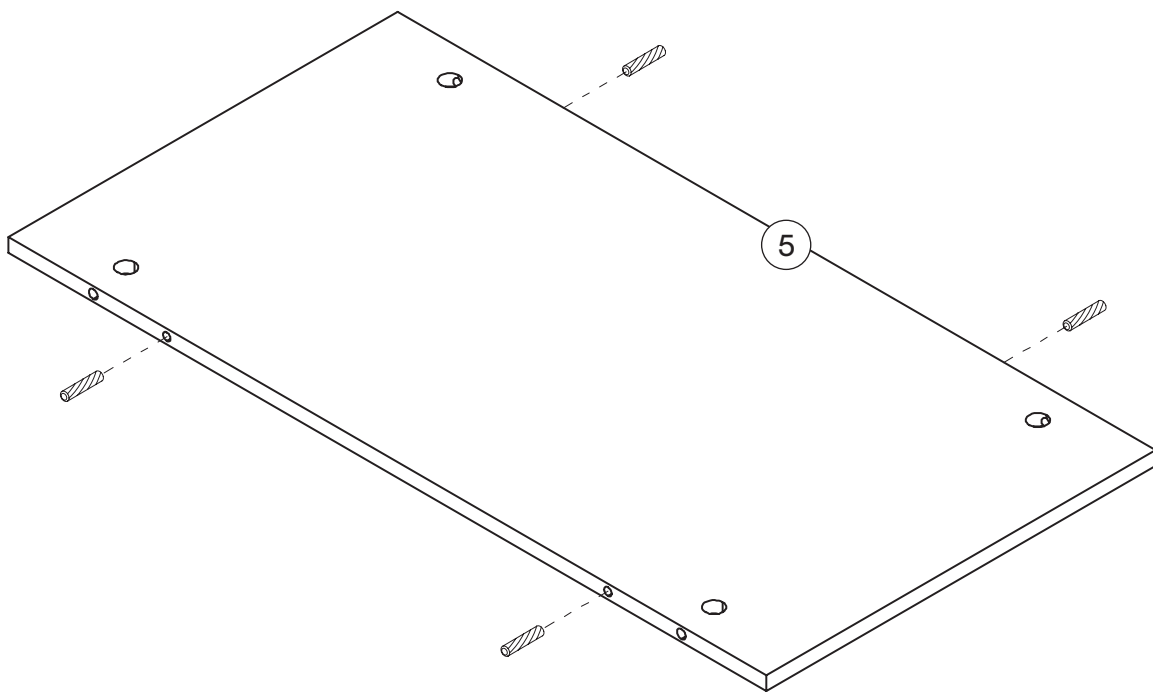
**29**



# 30

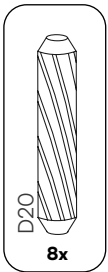
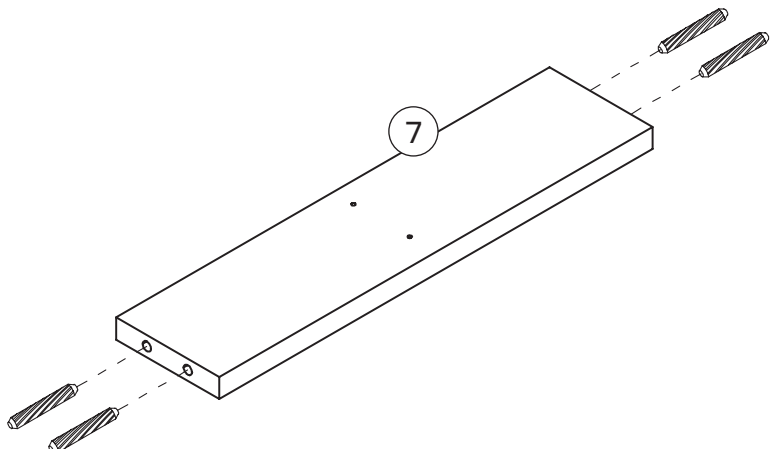


# 31

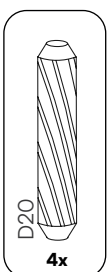
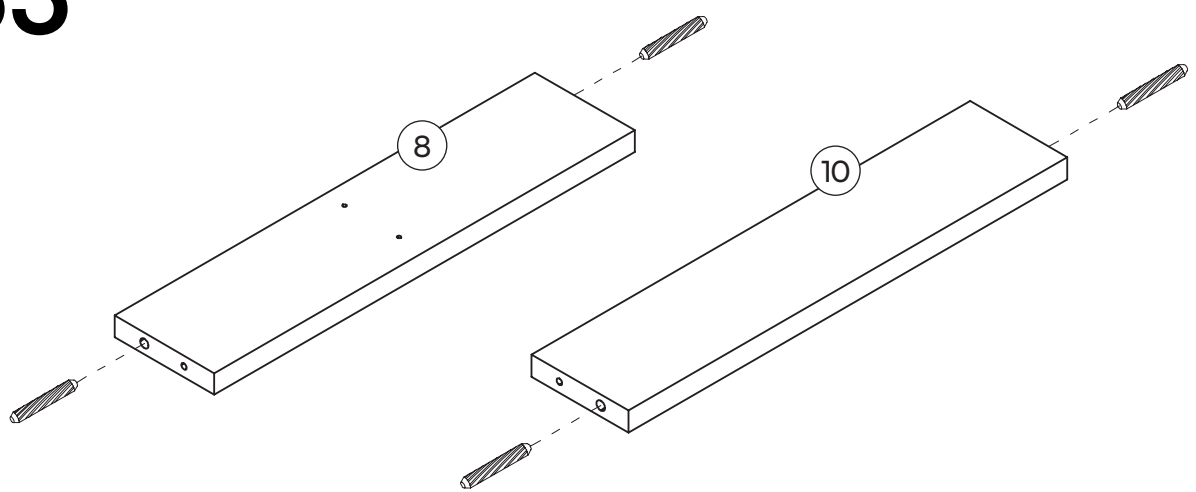


**32**

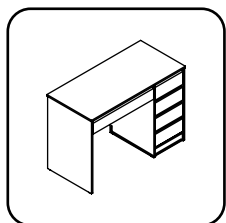
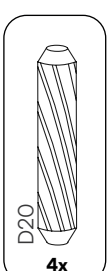
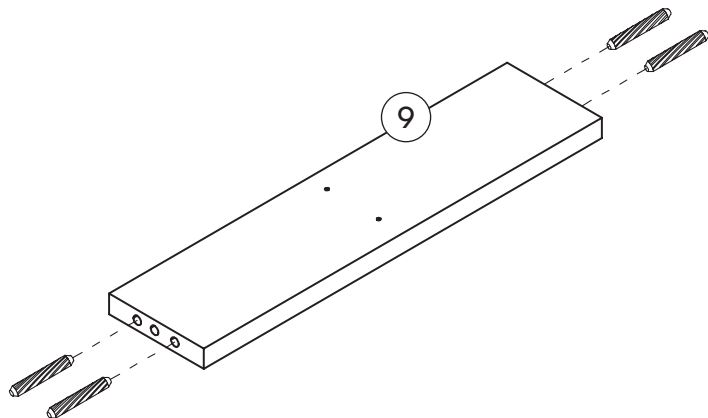
2x



**33**

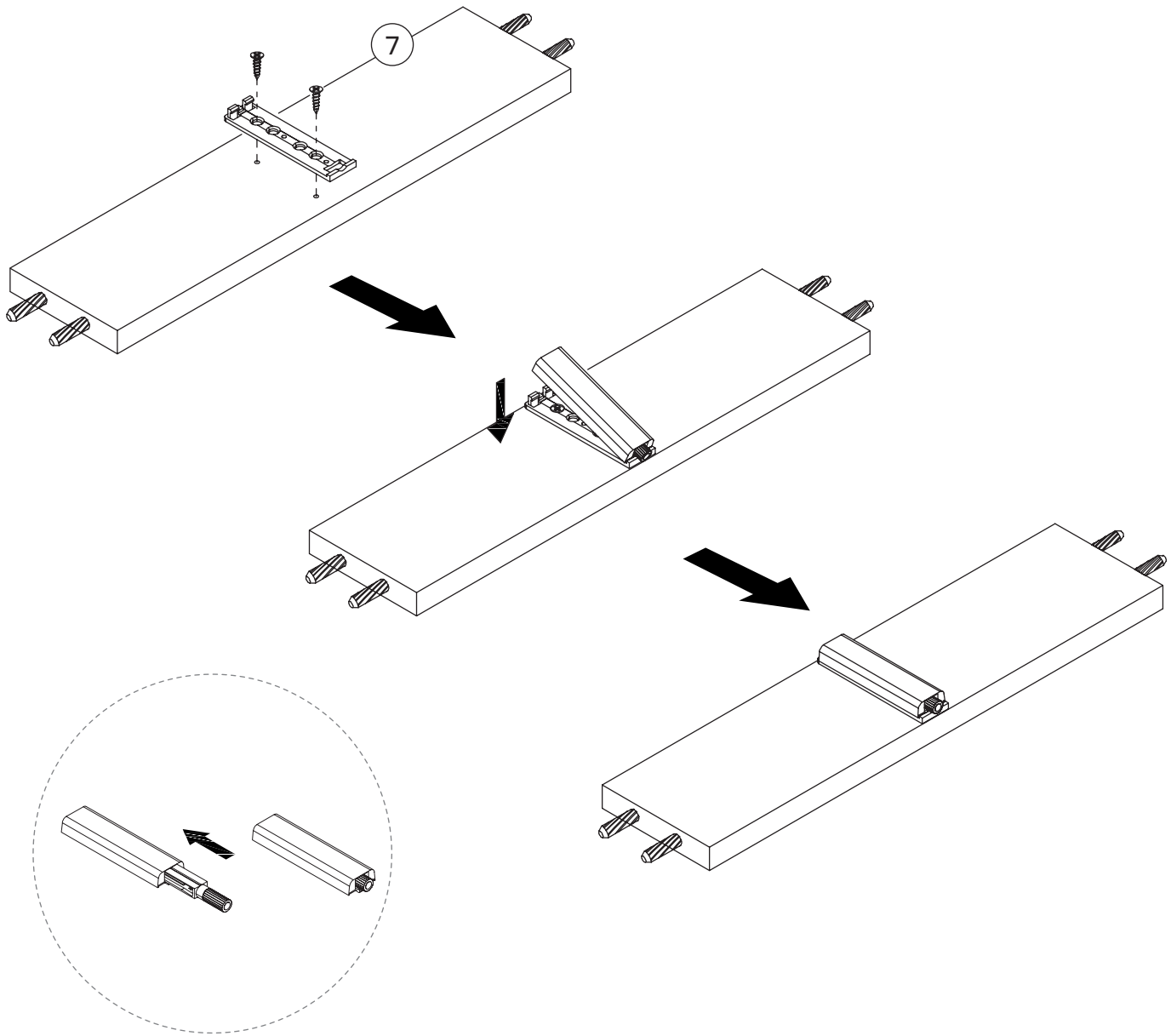
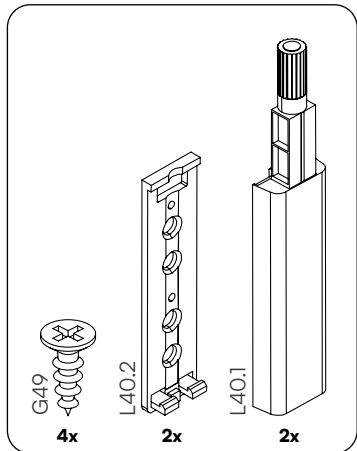
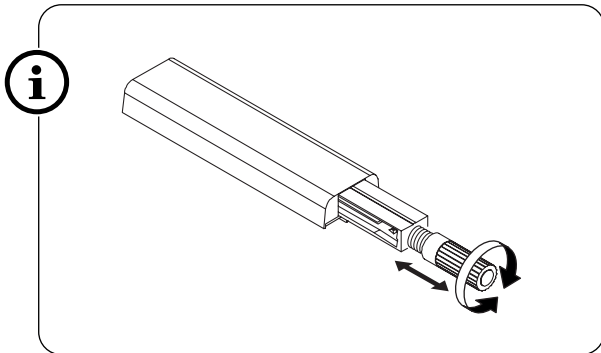


**34**

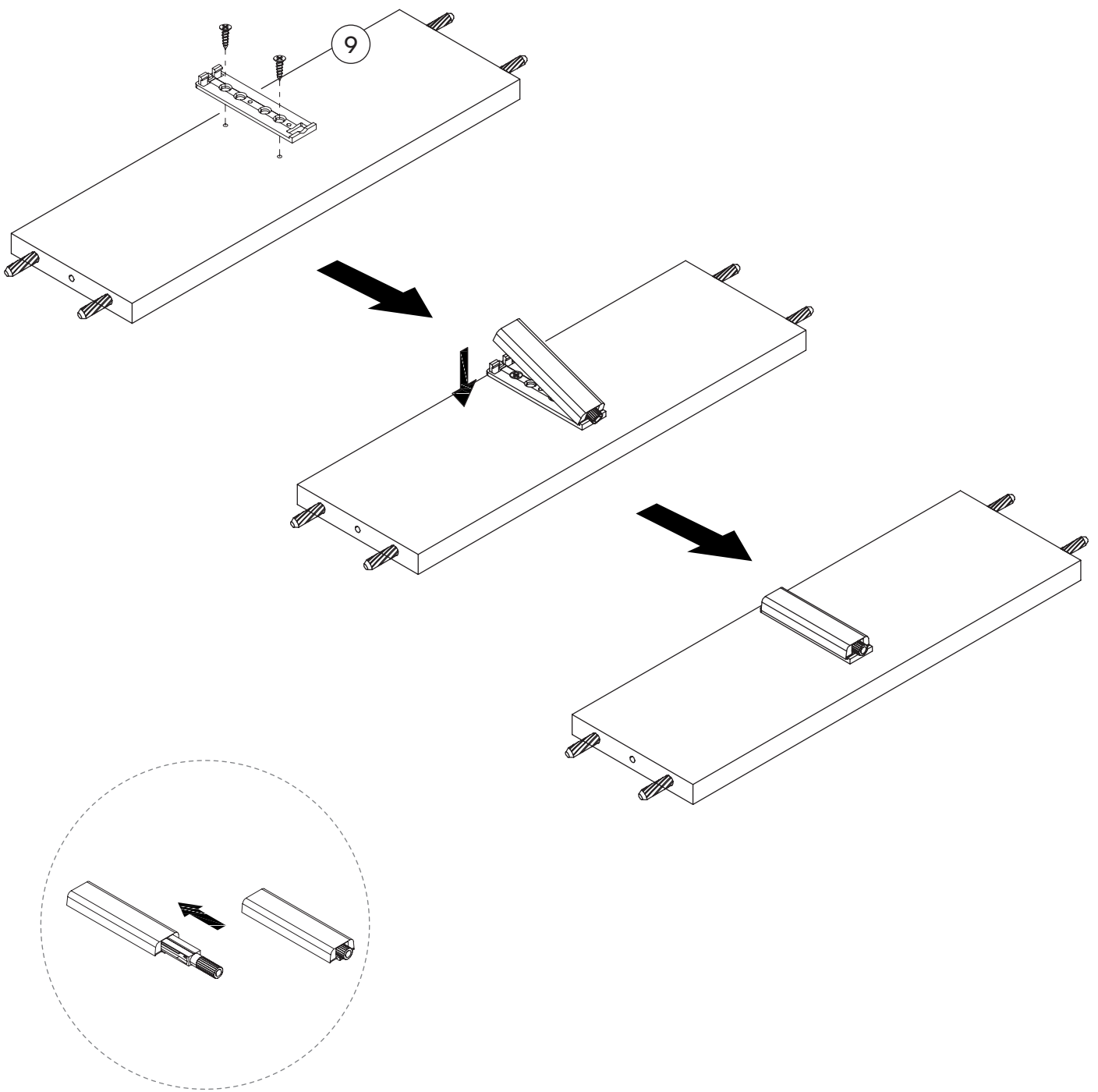
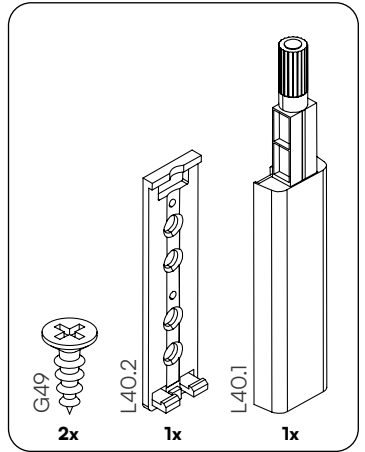
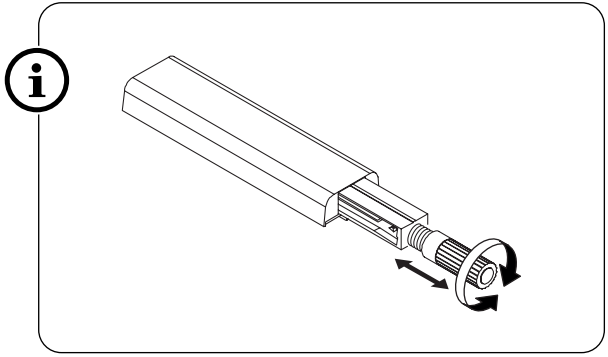


# 35

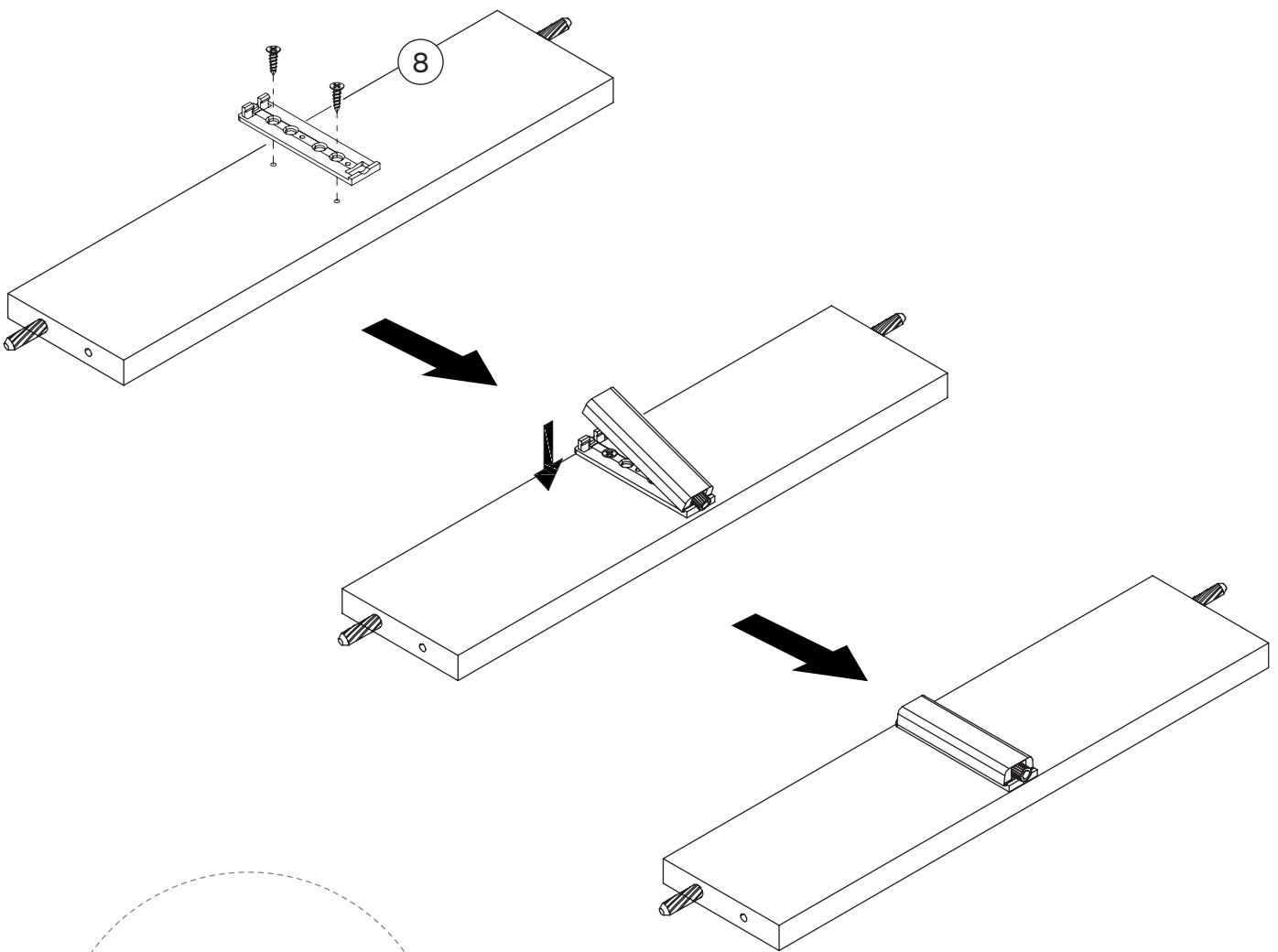
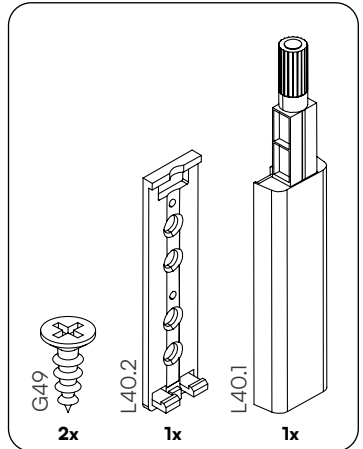
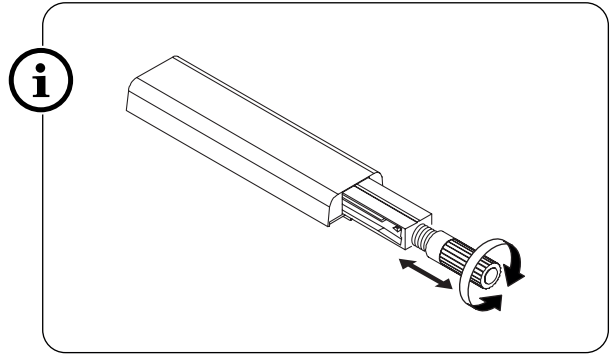
2x



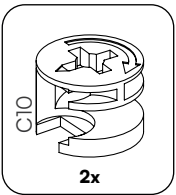
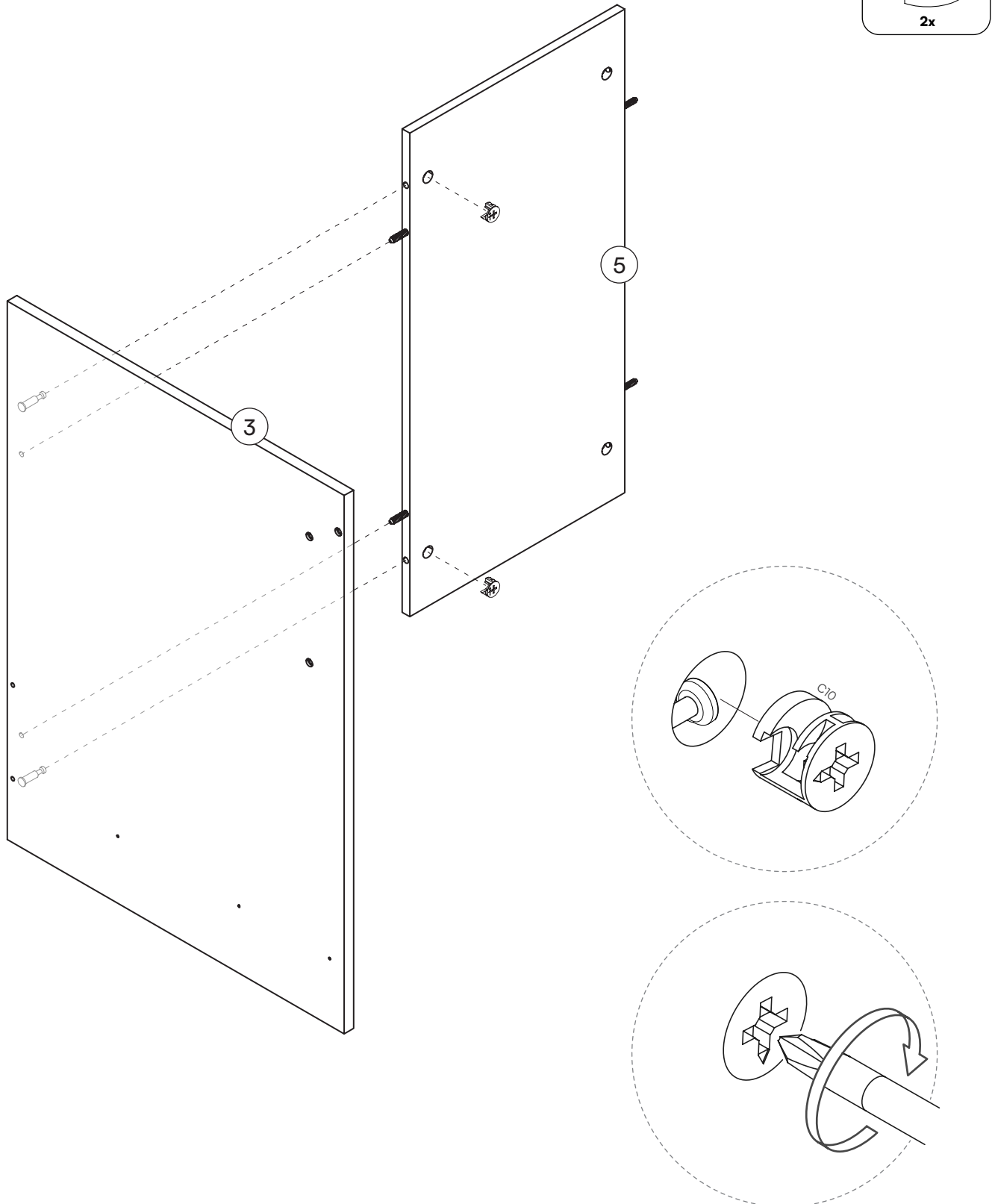
# 36



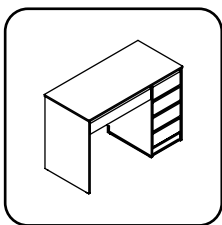
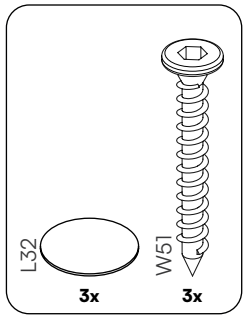
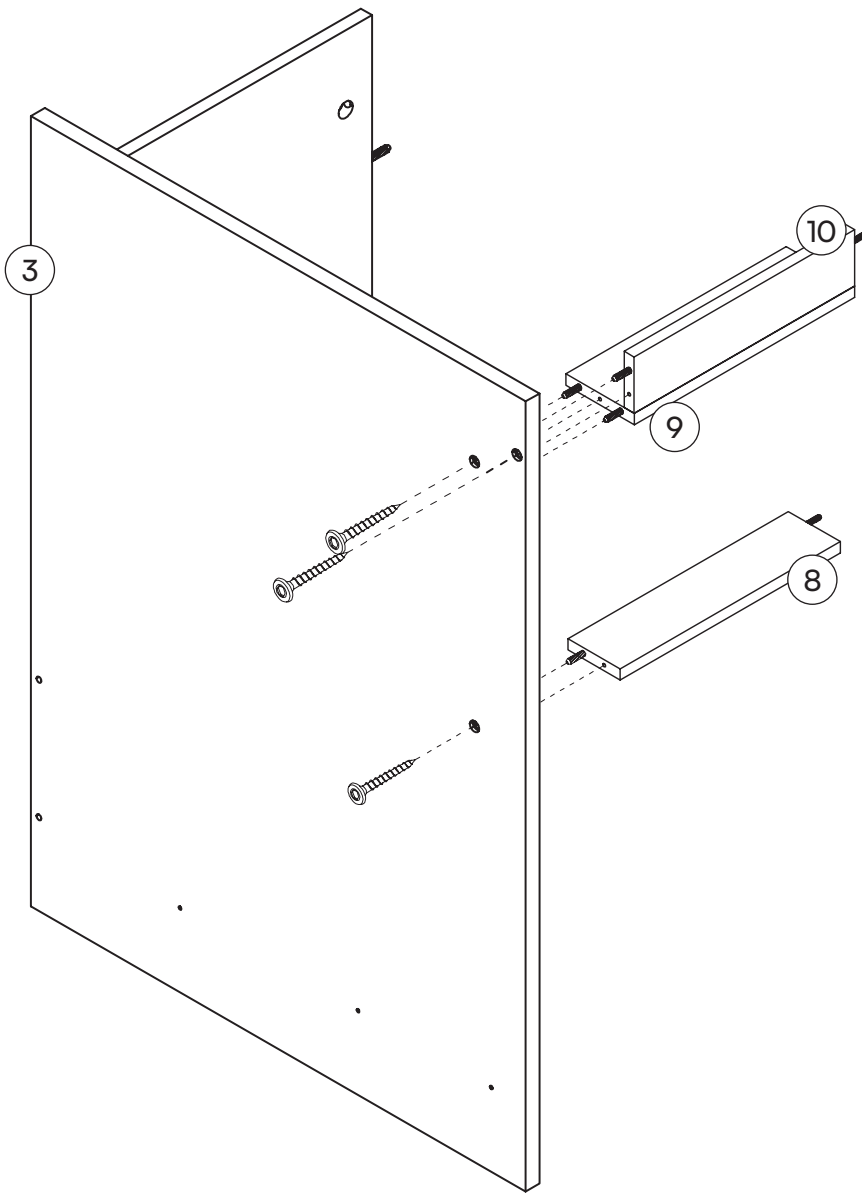
**37**



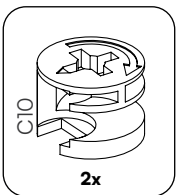
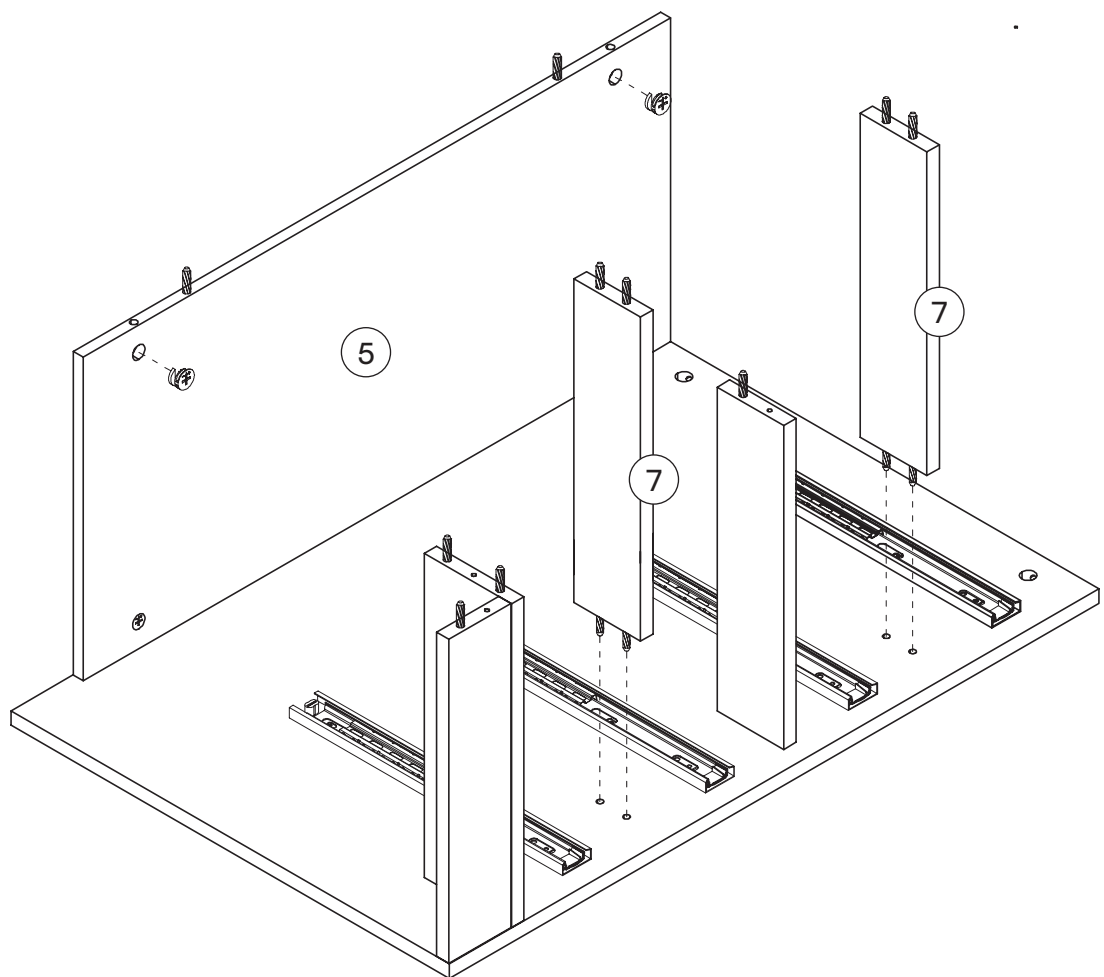
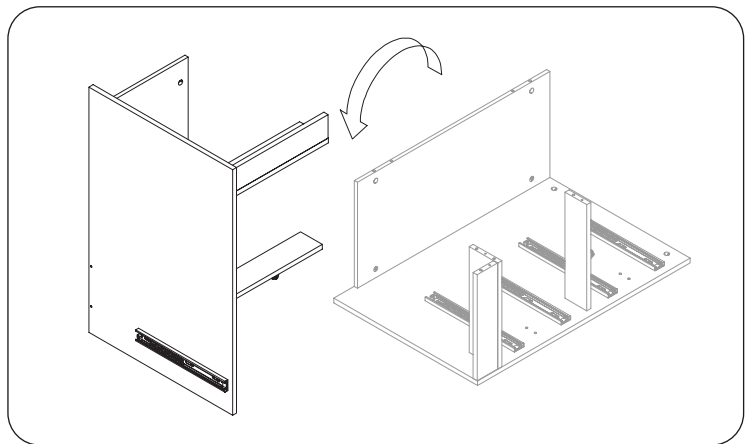
# 38



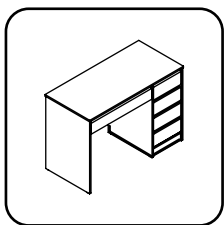
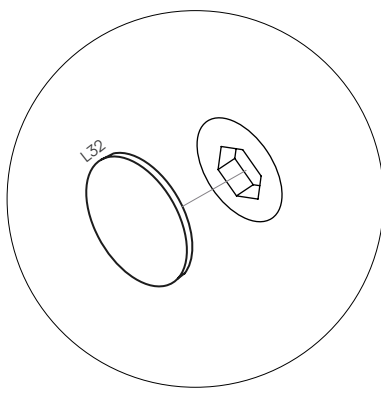
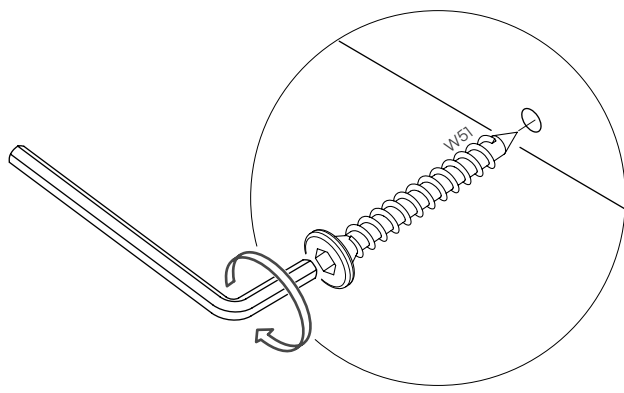
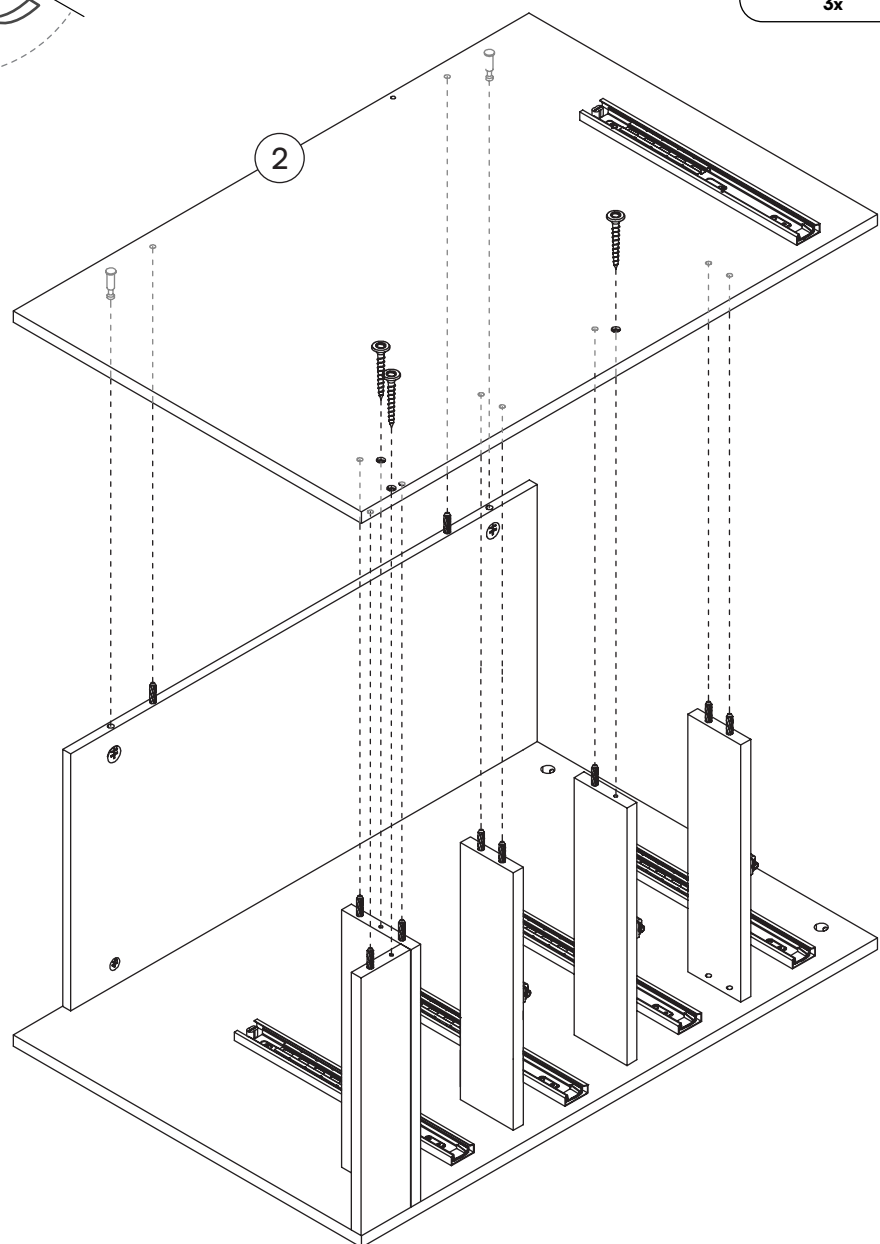
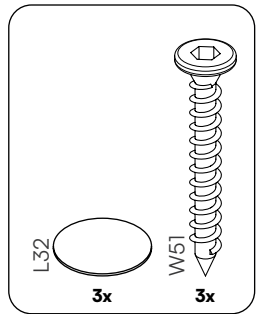
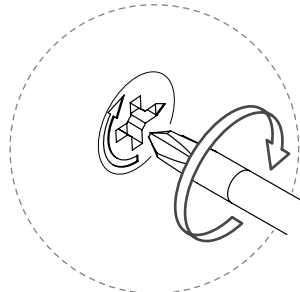
# 39



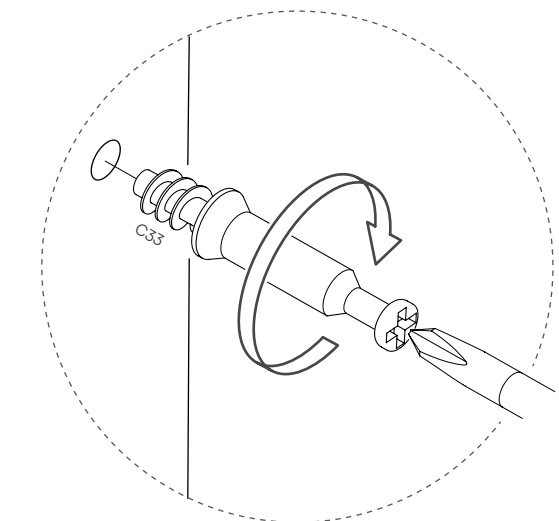
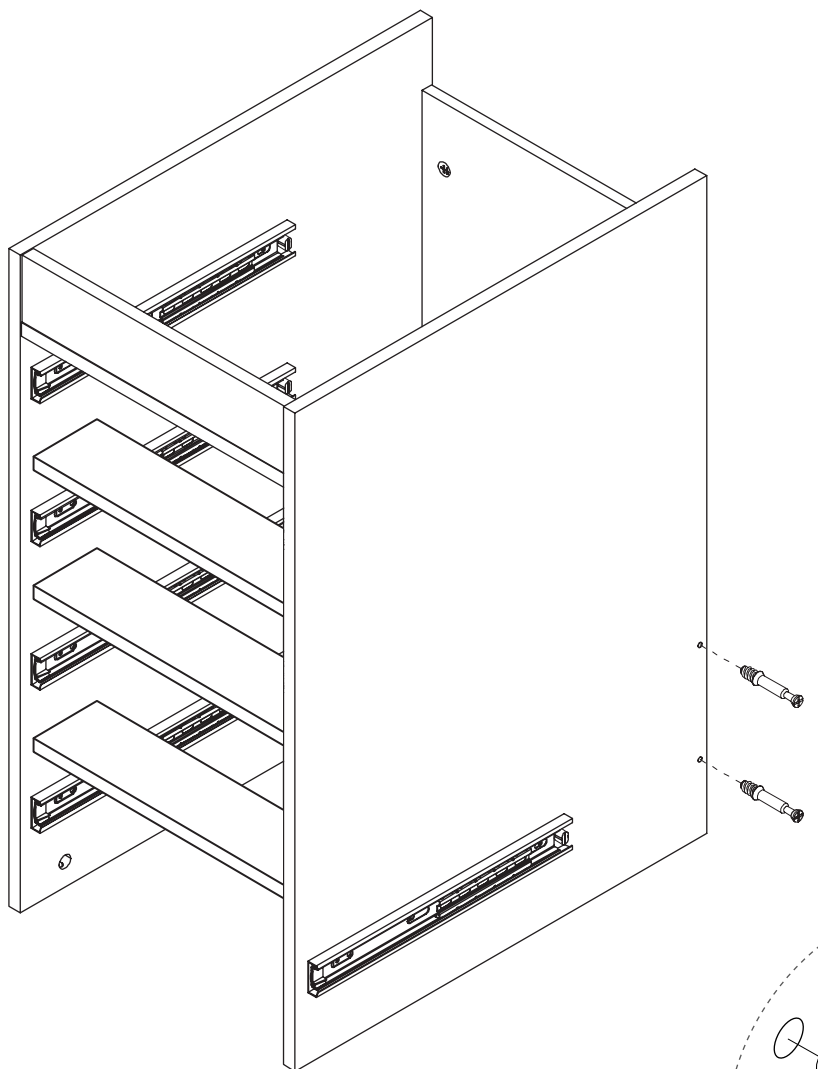
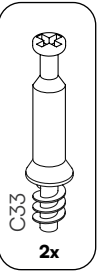
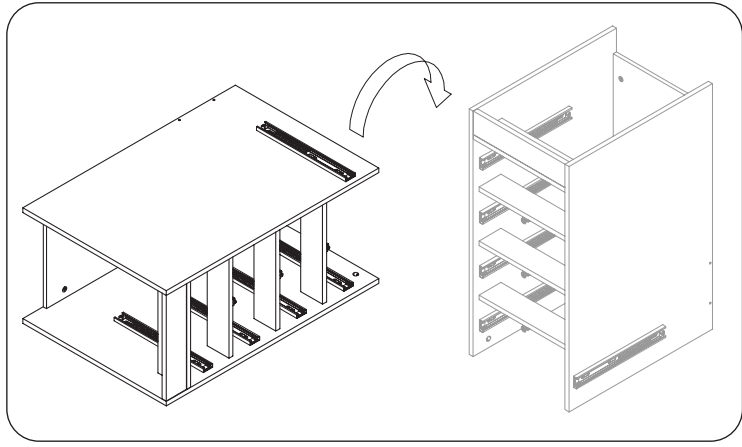
**40**



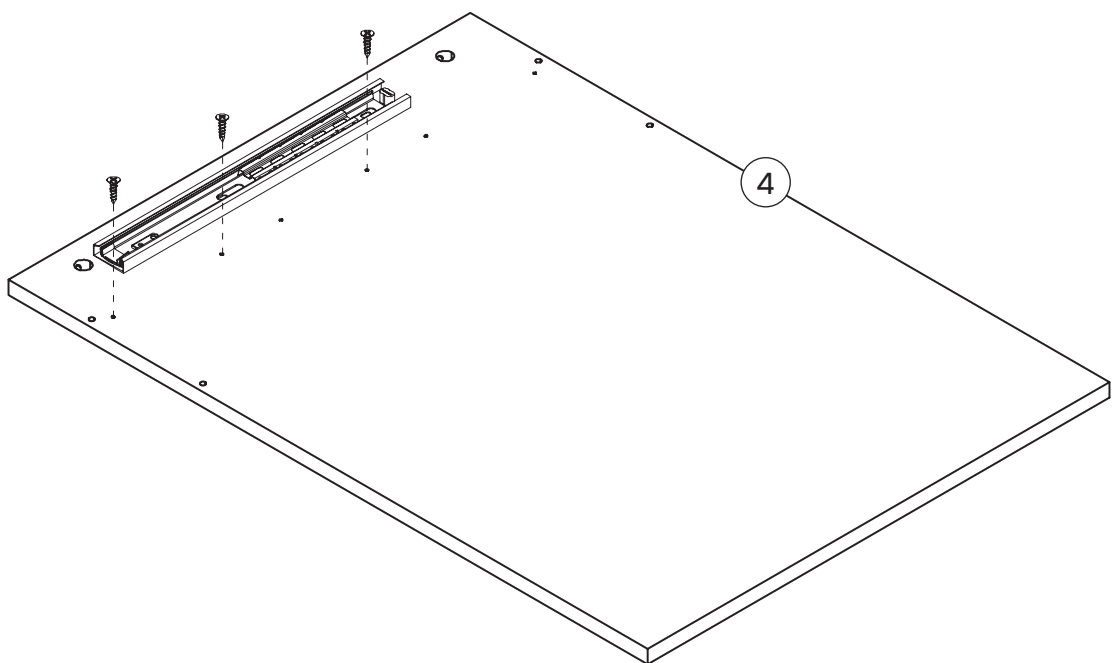
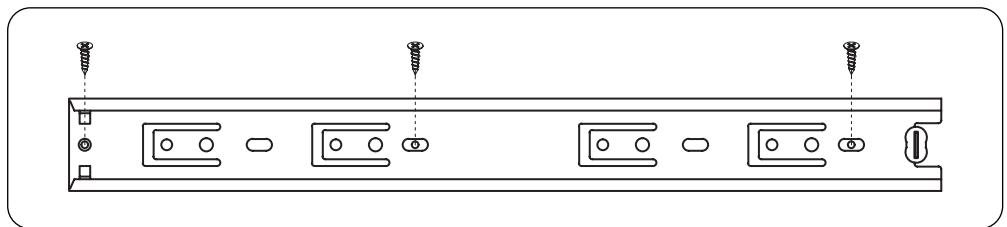
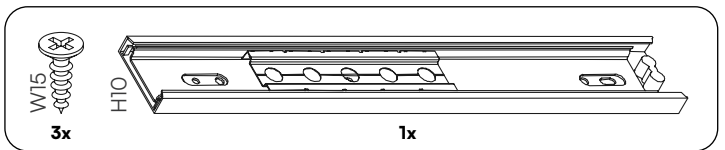
**41**



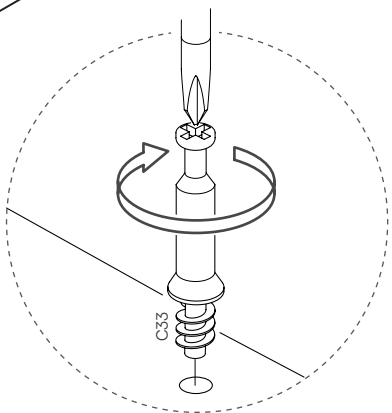
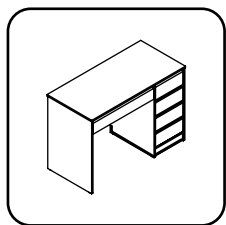
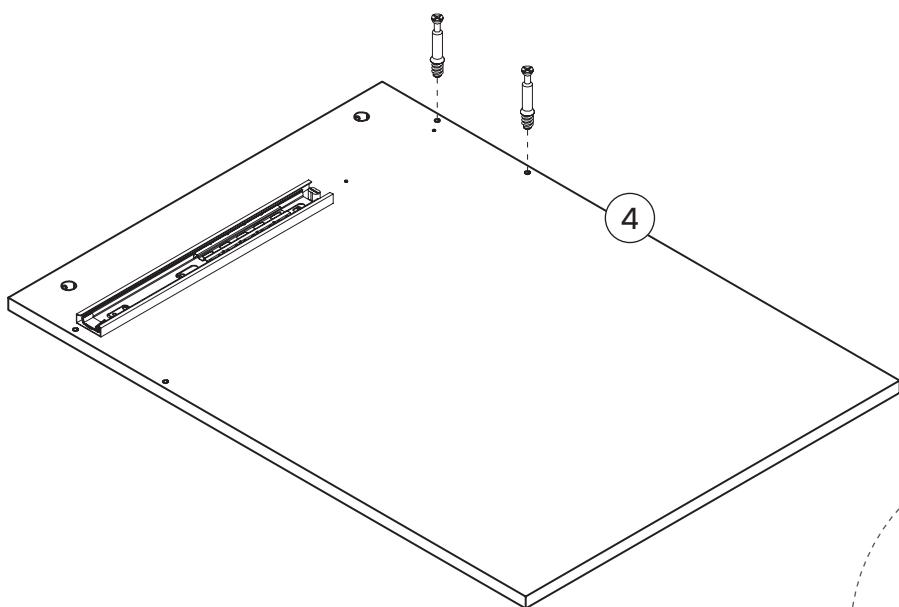
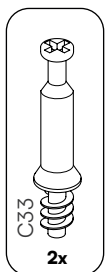
**42**



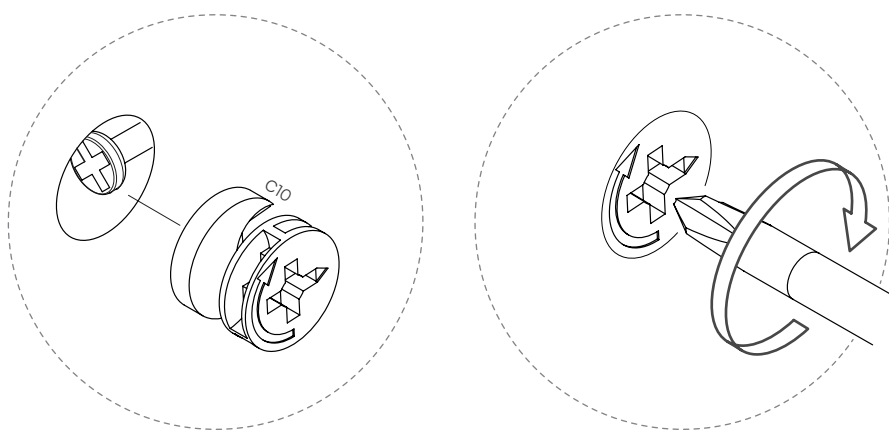
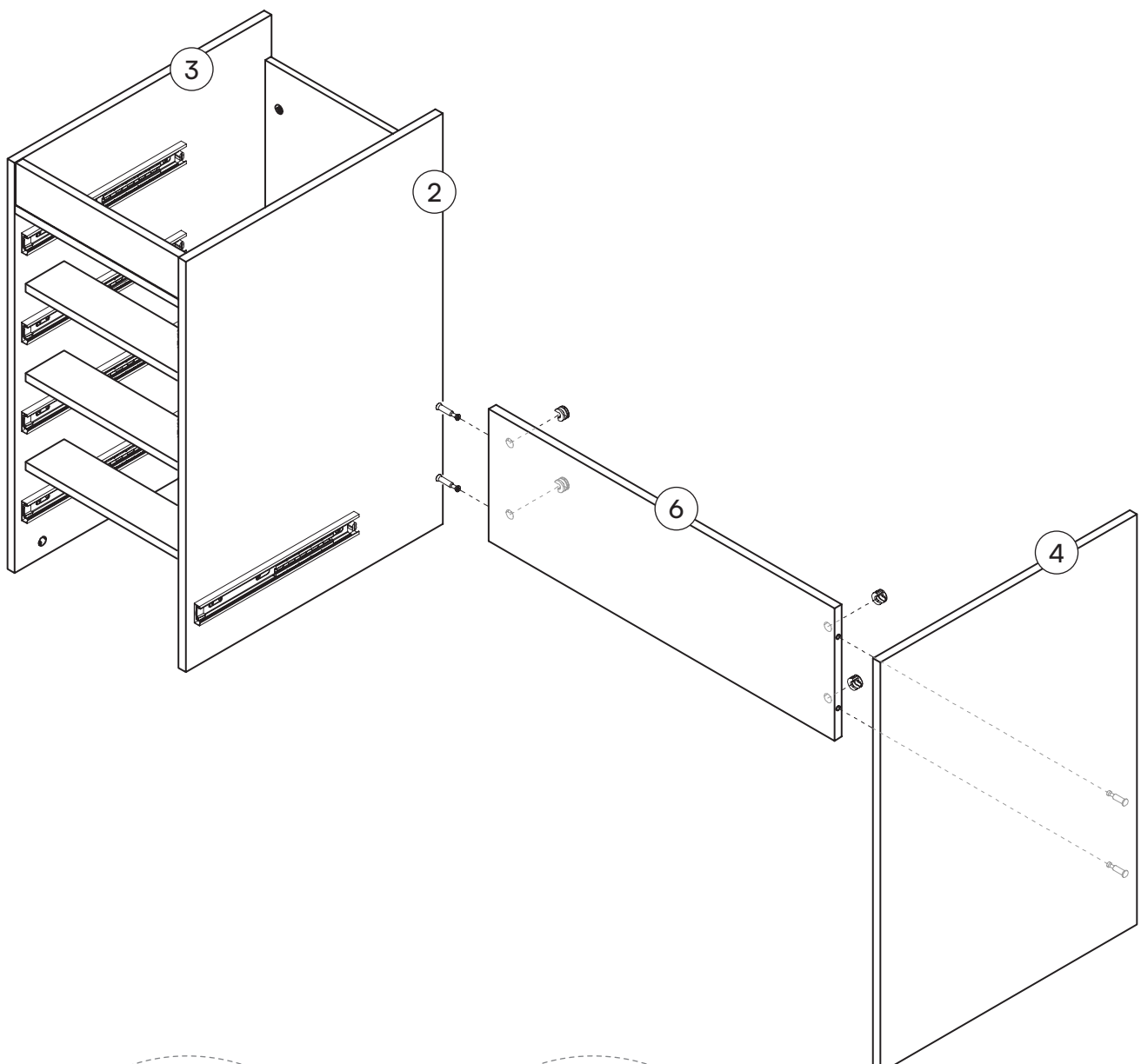
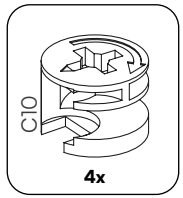
# 43



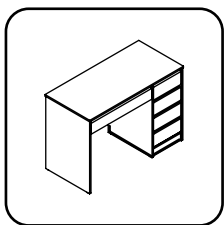
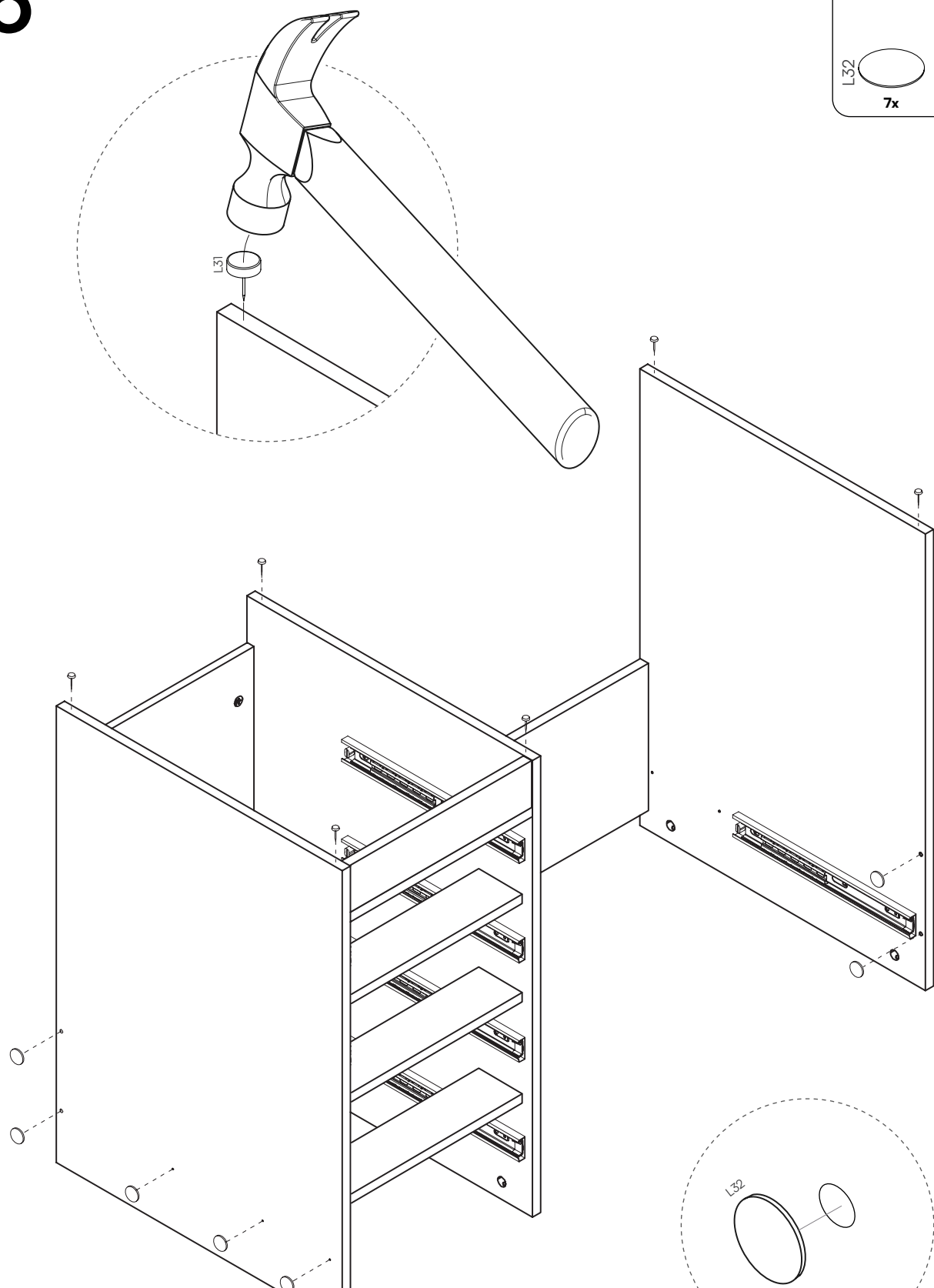
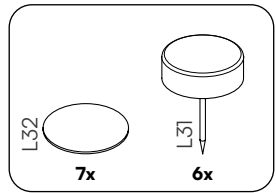
# 44



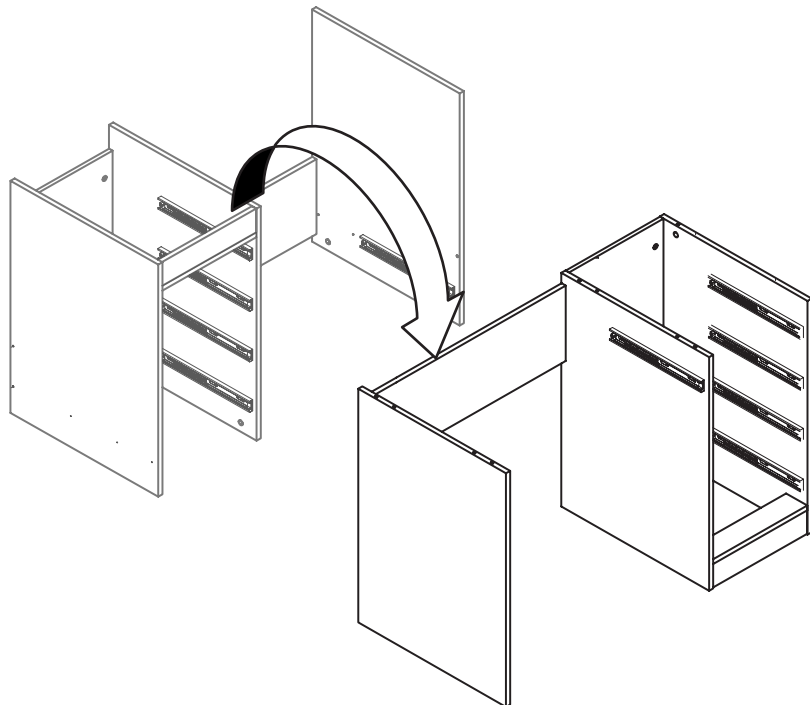
# 45



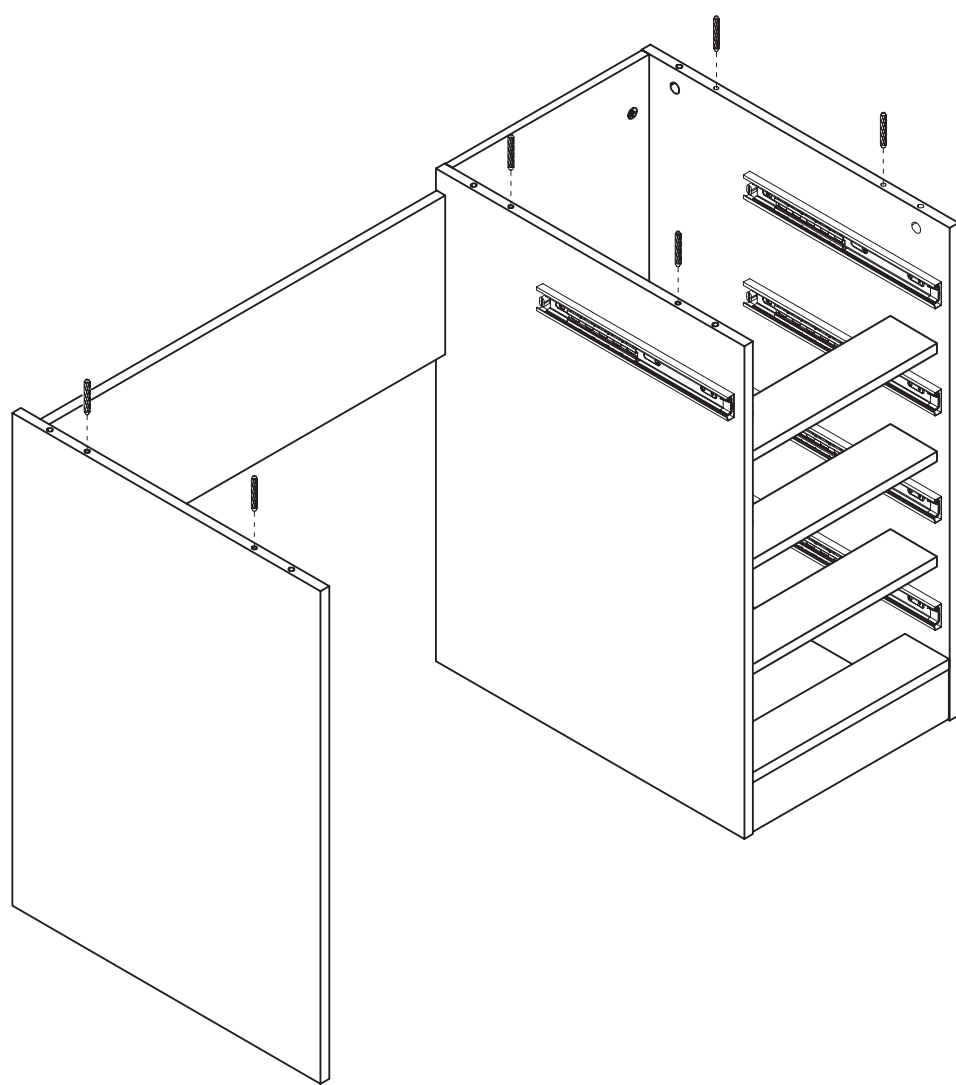
# 46



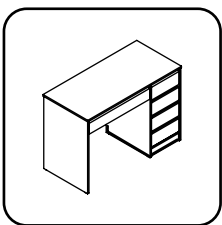
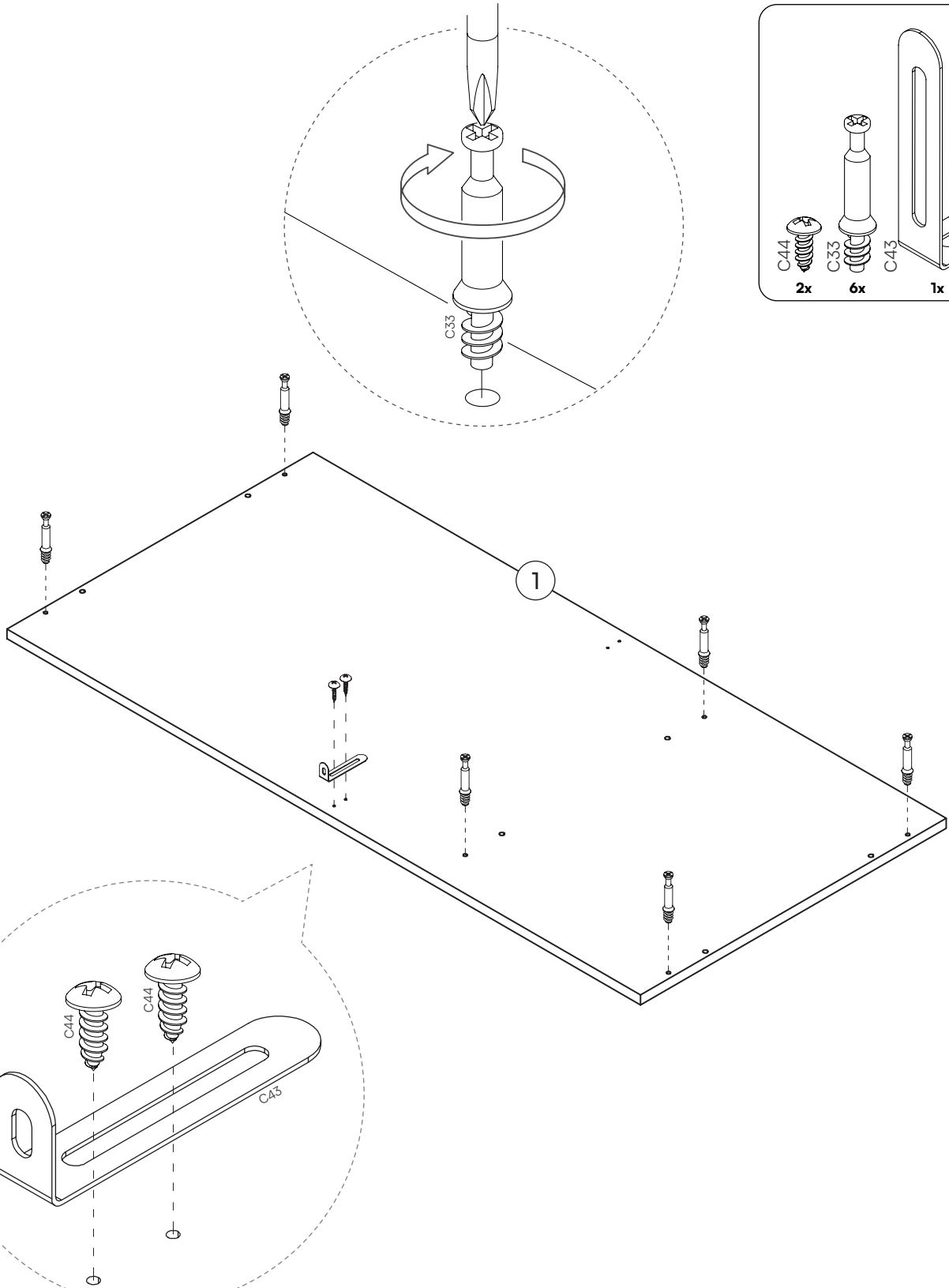
**47**



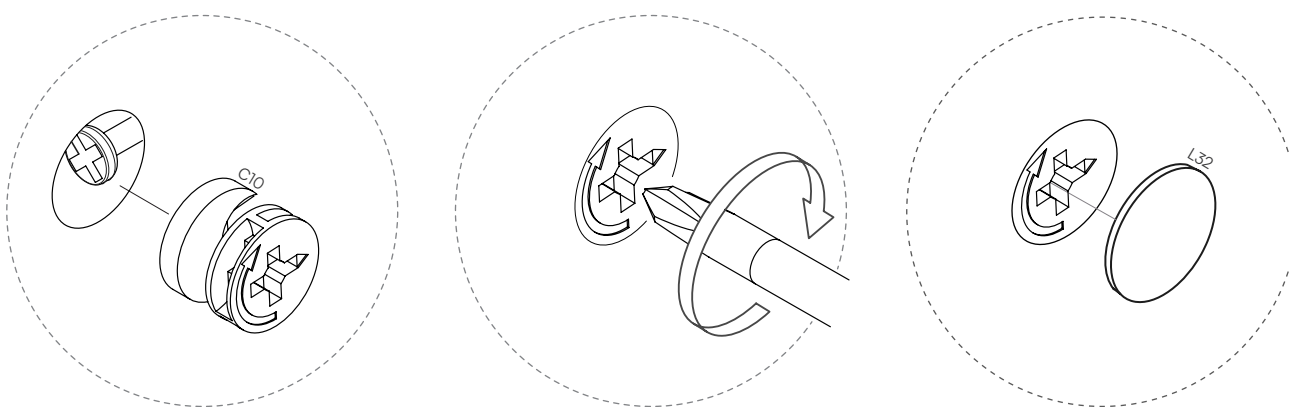
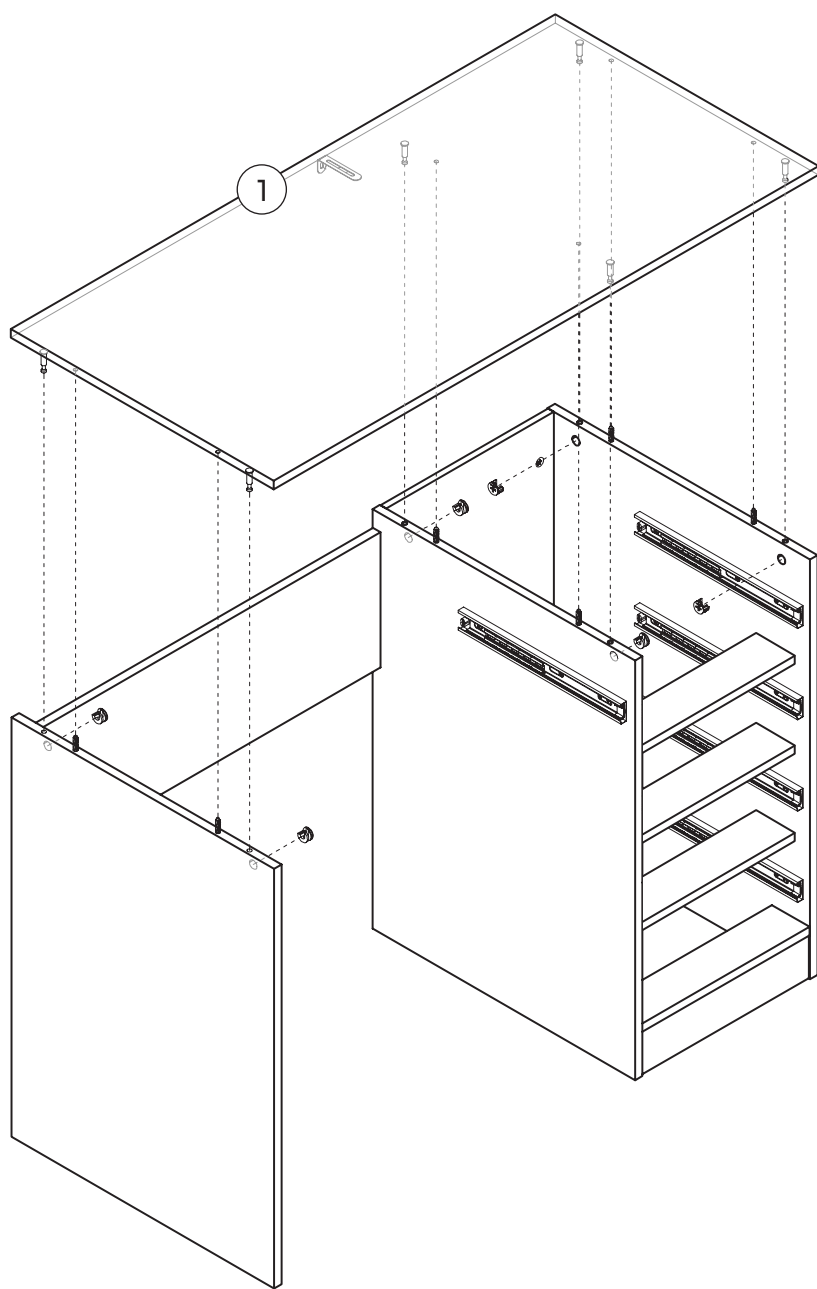
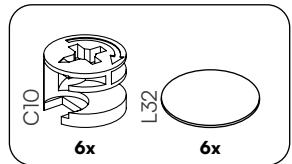
**48**



**49**

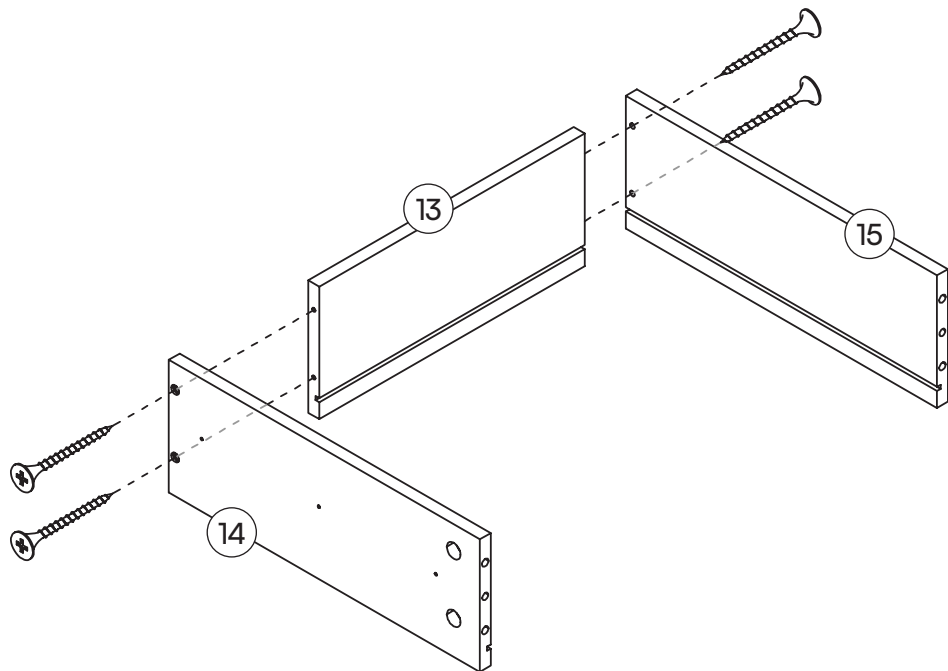
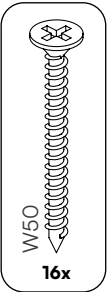
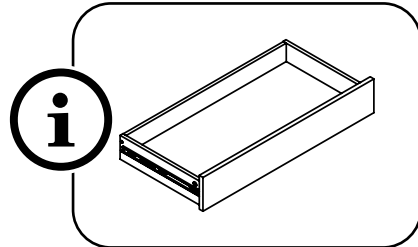


# 50



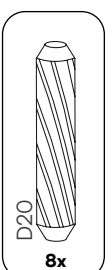
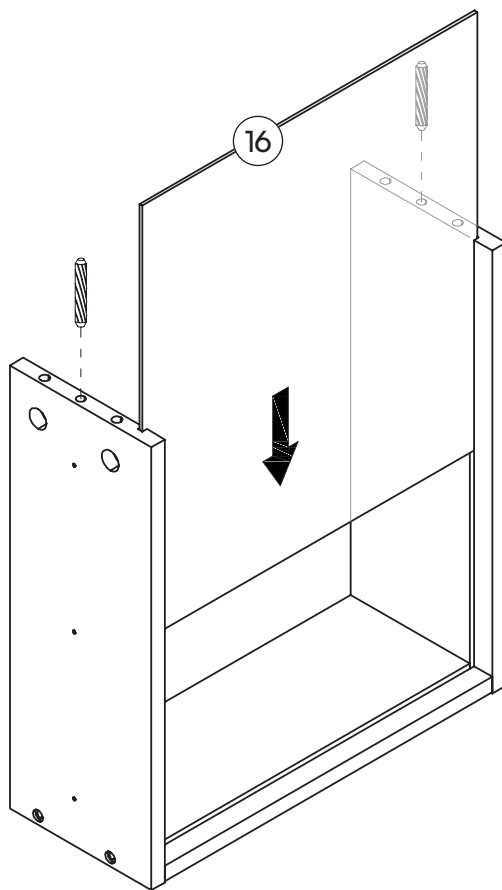
**51**

4x



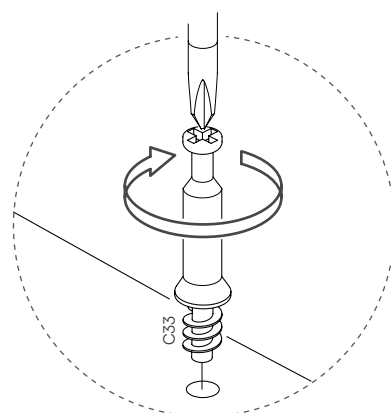
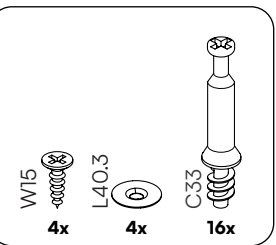
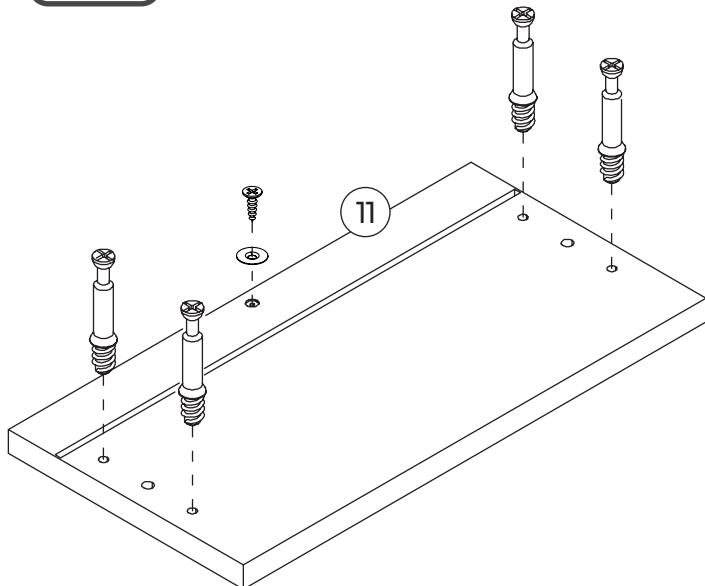
**52**

4x



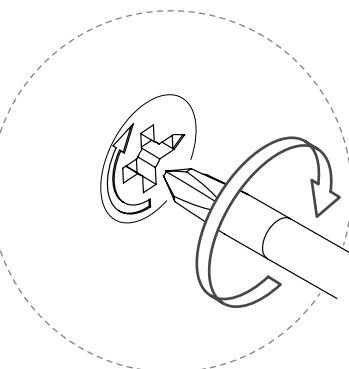
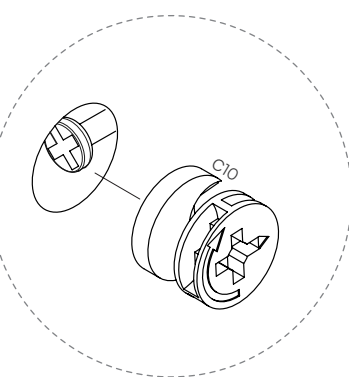
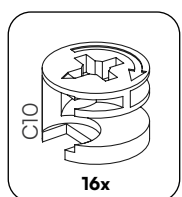
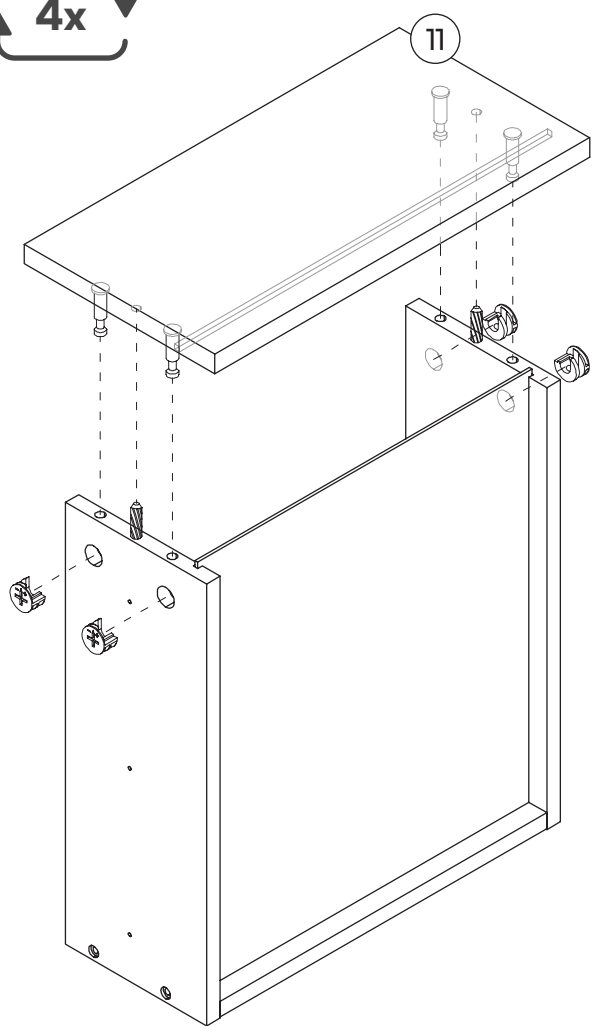
# 53

4x



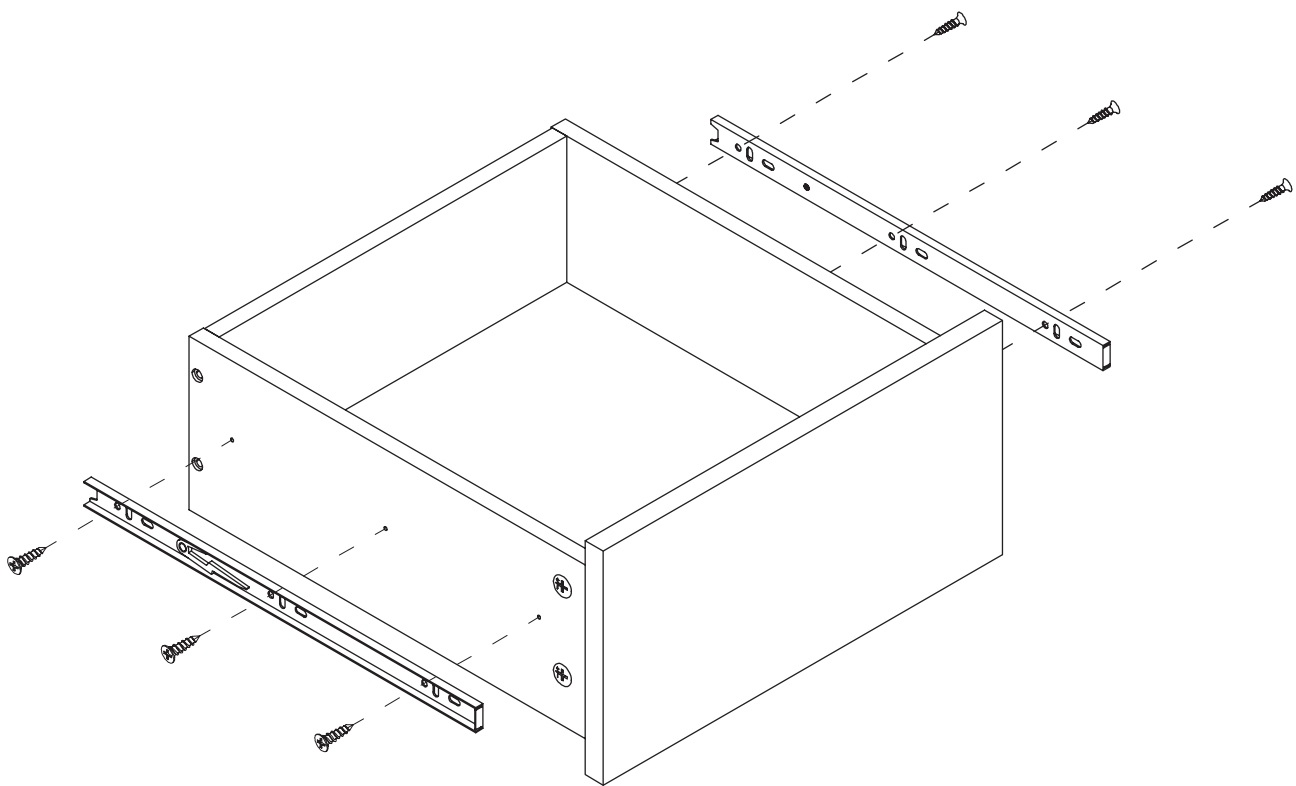
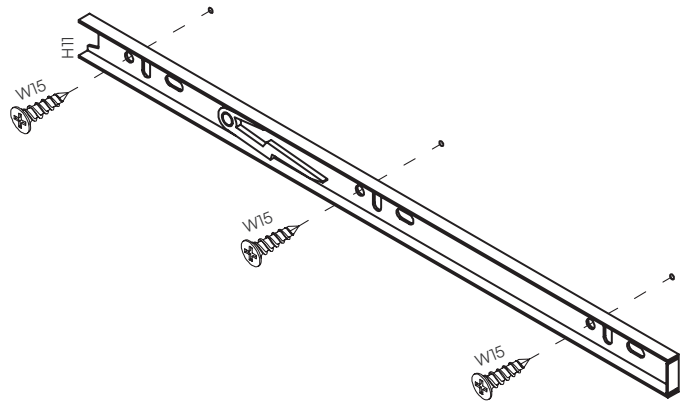
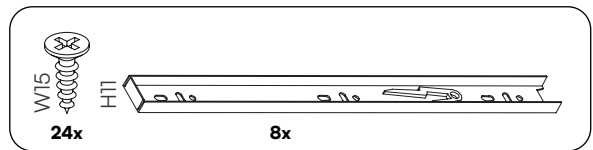
# 54

4x

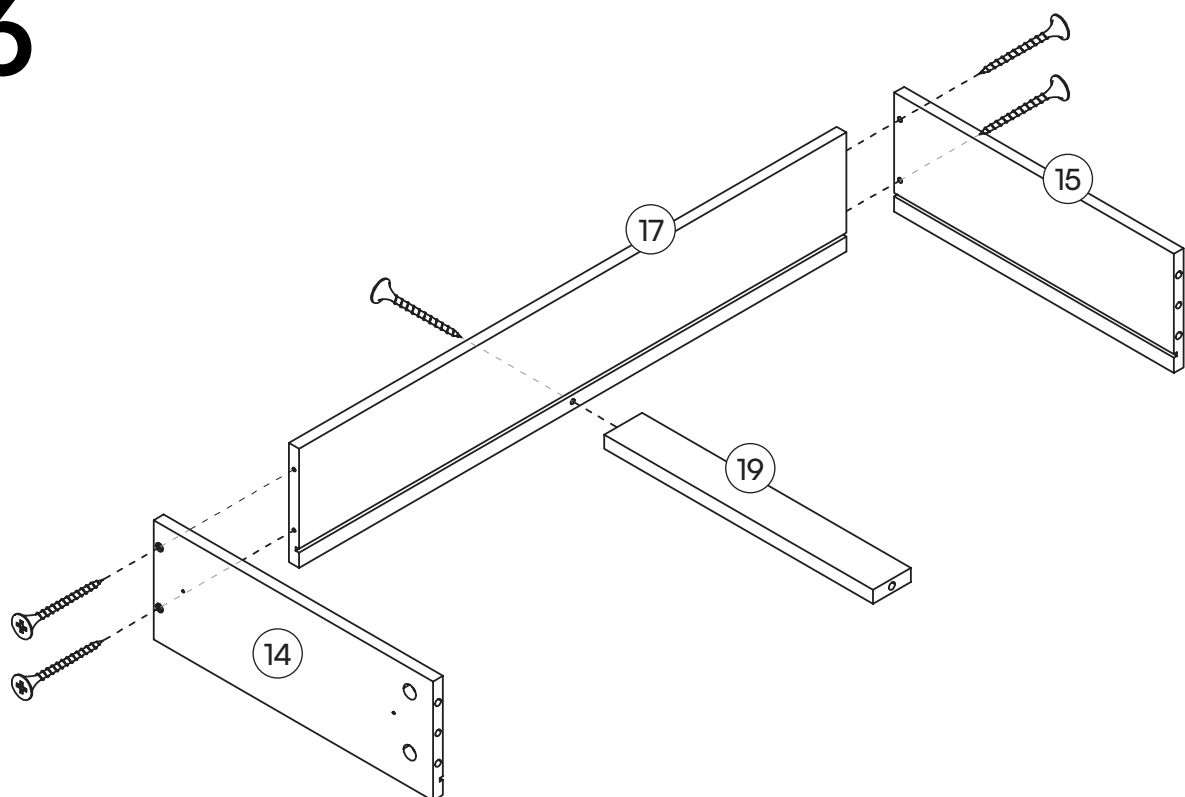


**55**

4x

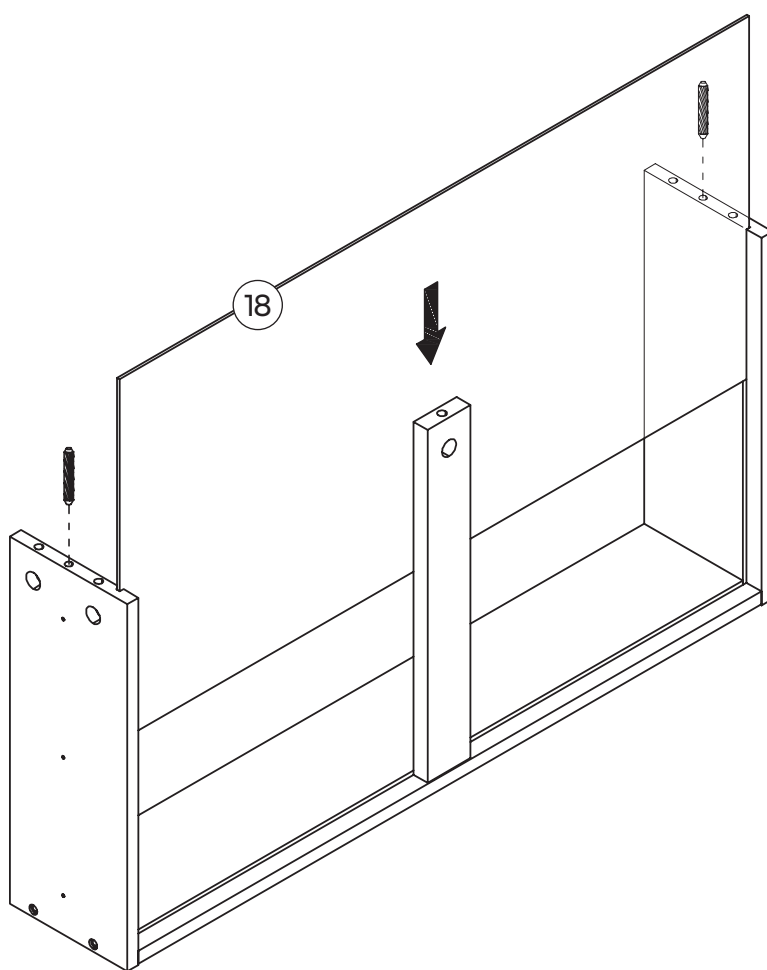


**56**



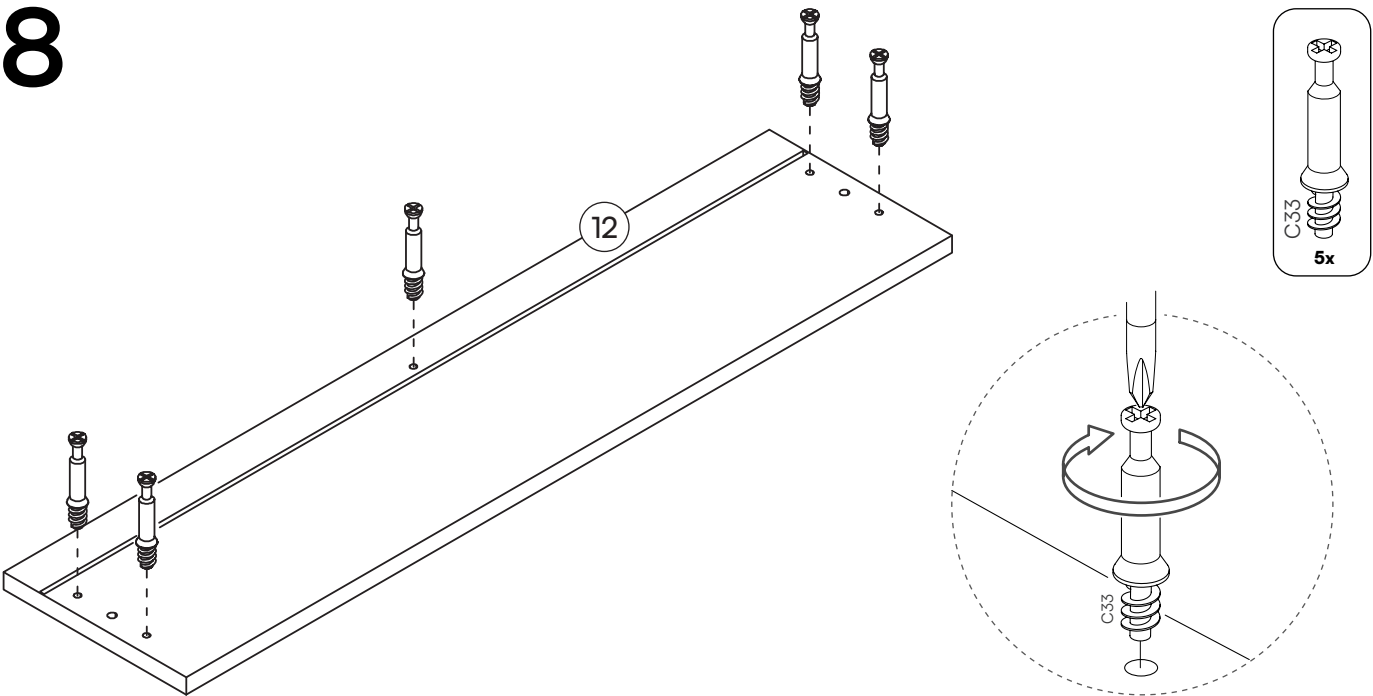
W50  
5x

**57**

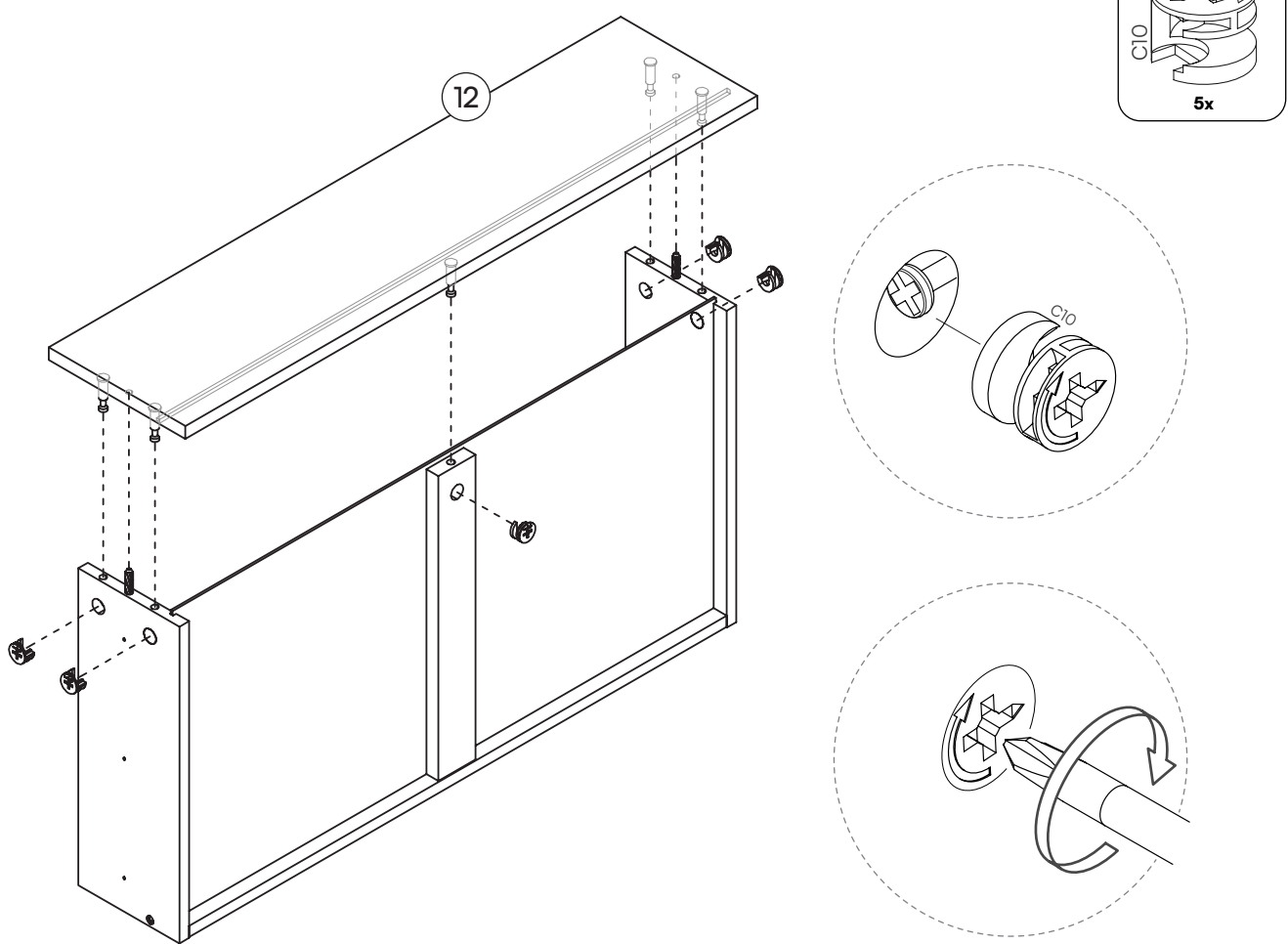


D20  
2x

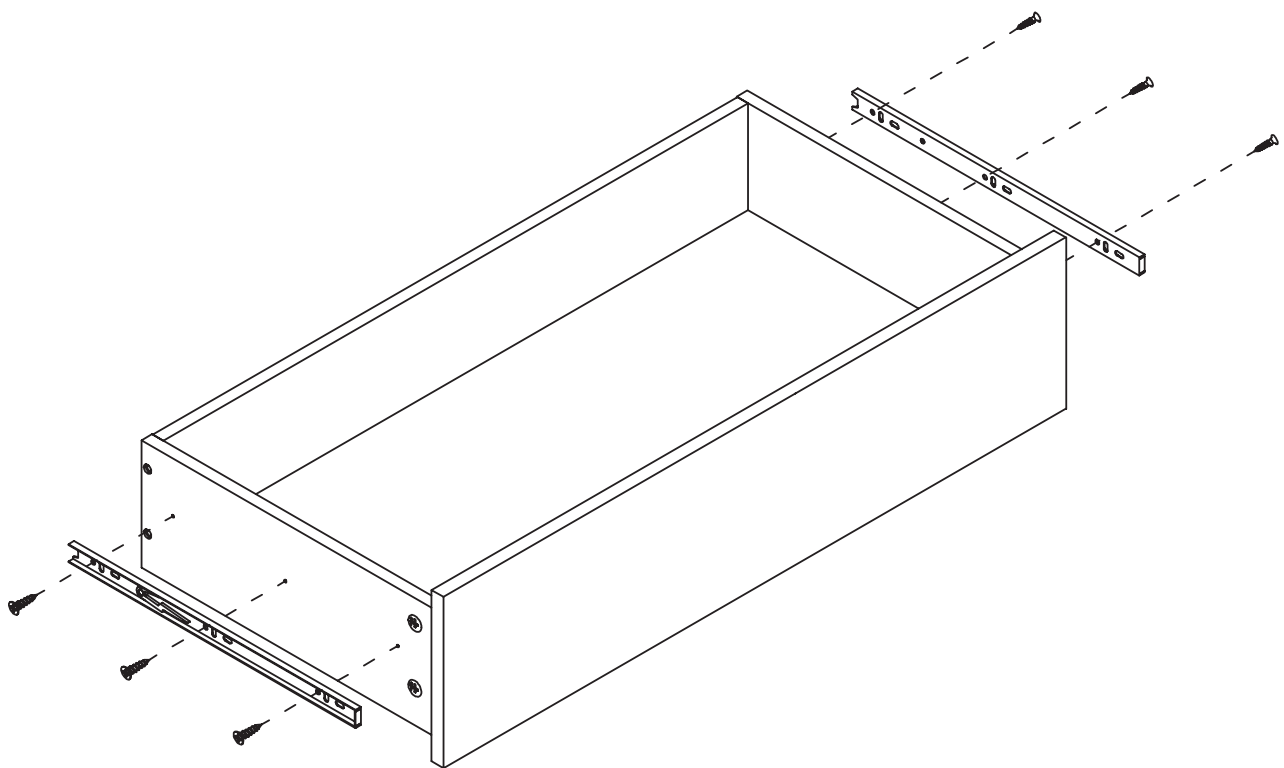
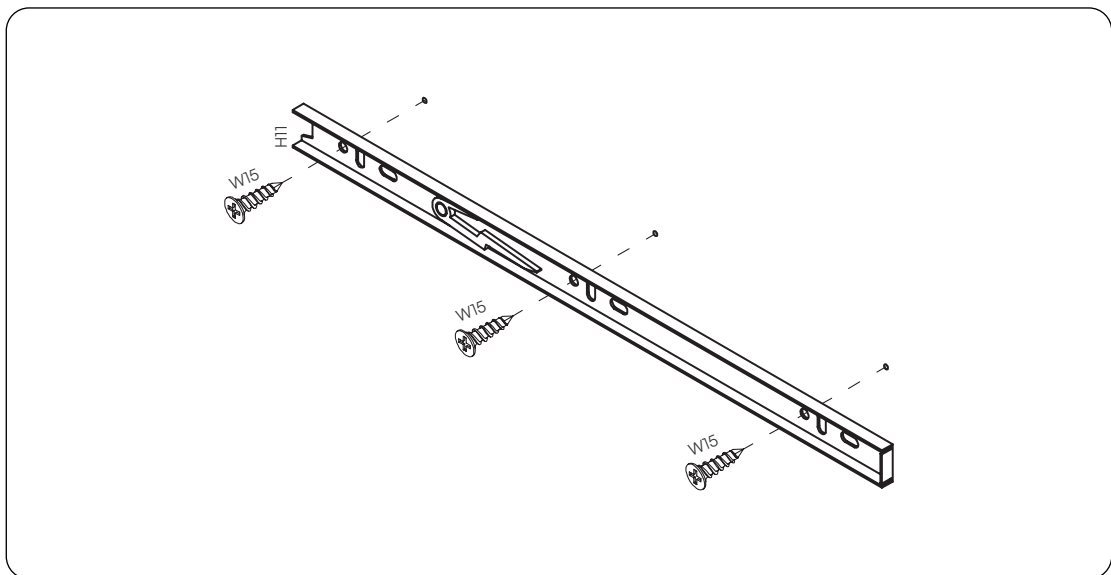
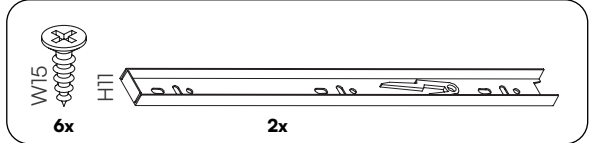
**58**



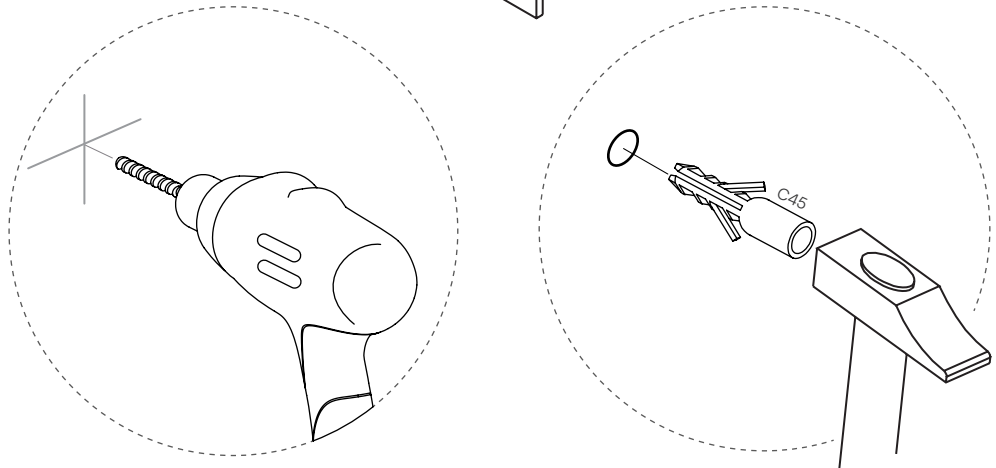
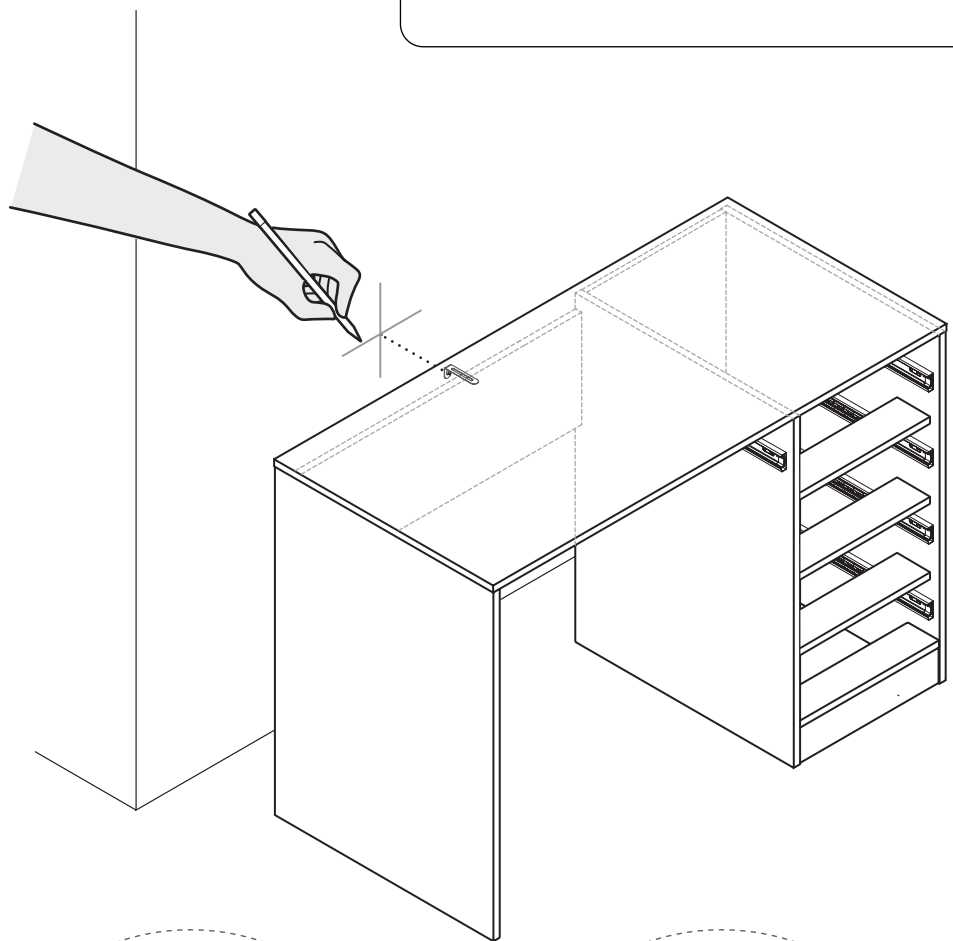
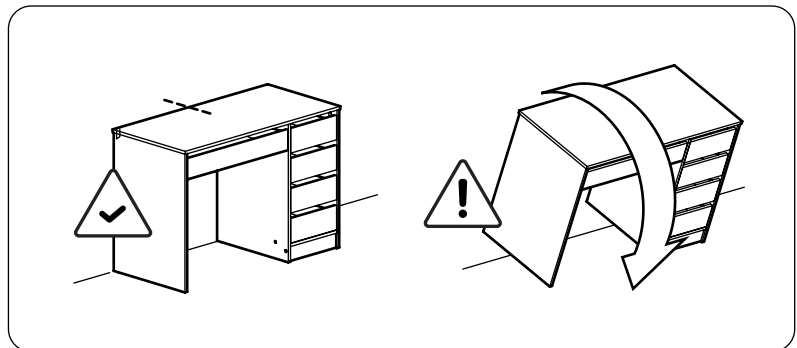
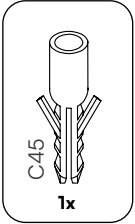
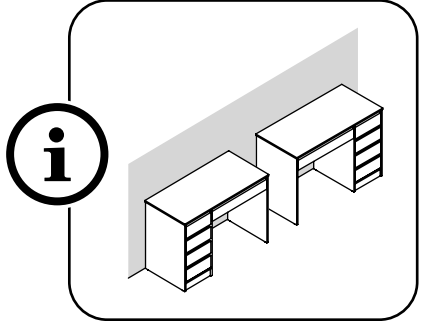
**59**



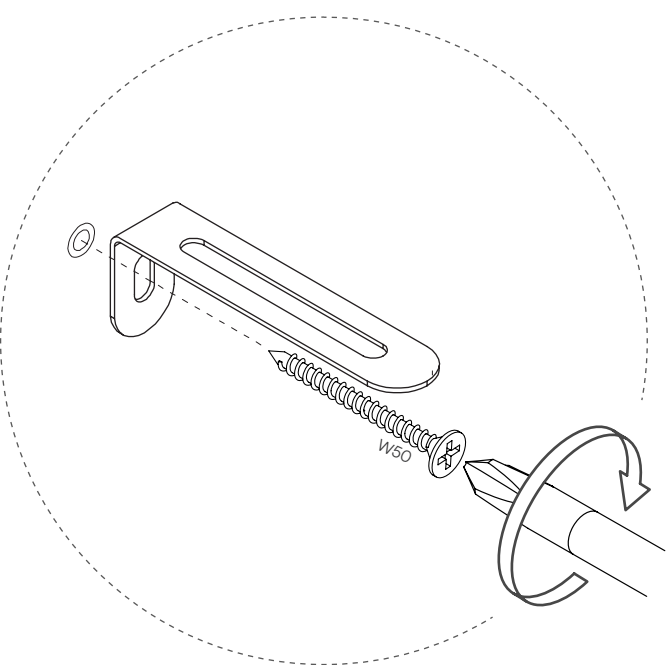
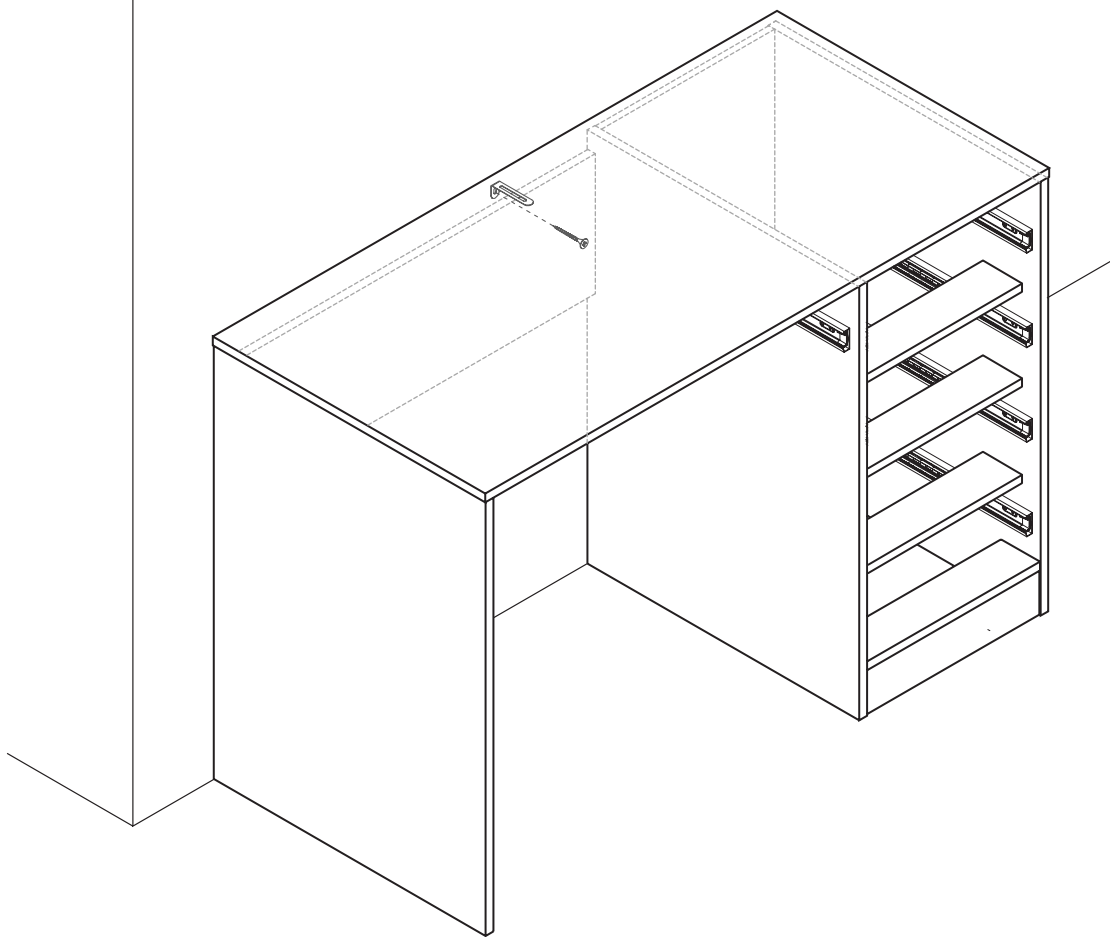
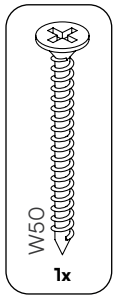
# 60



**61**



**62**



**63**

