

Toepassing van de montagehandleiding

Lees de montagehandleiding en de veiligheidsvoorschriften voor de installatie en ingebruikneming goed door.

Veiligheidsinstructie:

Dit uitroepteken duidt op veiligheidsinstructies die altijd moeten worden opgevolgd.



Reglementair gebruik

easys mag alleen onder de volgende voorwaarden gemonteerd en gebruikt worden:

- in droge gesloten ruimtes
- bij temperaturen tussen 5 en 40 °C
- in combinatie met uittrekbare geleidingssystemen Quadro, InnoTech, ArciTech en Actro van het merk Hettich

De producent is niet aansprakelijk voor schade die veroorzaakt wordt door een verkeerde montage of door het niet opvolgen van deze montagehandleiding.

Veiligheidsinstructies



easys voldoet aan de stand van veiligheidstechniek, geldig op het tijdstip van introductie.

- Montage-, onderhouds- en demontagewerkzaamheden, evenals ingebruikneming en afstellingen mogen uitsluitend door een hiervoor geschoolde persoon worden uitgevoerd.
- Volg de in uw land geldende normen en wettelijke voorschriften op bij de montage van easys.
- Sluit het toestel alleen aan op een stroomnet dat overeenkomt met de gegevens op het typeplaatje van de adapter.
- Het stopcontact moet voor onderhouds- en montagewerkzaamheden vrij toegankelijk zijn. Wij adviseren om de voeding op een schakelbaar stopcontact aan te sluiten.
- Schakel het stopcontact uit voor reinigings- en onderhoudswerkzaamheden of trek de stekker uit het stopcontact.
- Let op dat er geen vocht in de adapter kan binnendringen (levensgevaar).
- Sluit op de meegeleverde adapter alleen het hiervoor bedoelde easys-systeem aan.
- Open nooit een adapter of een automatische aandrijving (levensgevaar).
- De maximaal toegestane kabellengte van de netstekker tot de verste easys bedraagt 10 m, maximum van

6 distributie.

- Gebruik geen beschadigde onderdelen.
- Scherpe randen kunnen schade tot gevolg hebben.
- De functie kan gestoord worden door andere elektrotechnische toestellen. Neem in dit geval contact op met de producent of de handelaar van deze toestellen.
- Ter voorkoming van het ongewild activeren van de uittrekbare geleiders, adviseren wij de adapter aan een schakelbaar stopcontact aan te sluiten en dit indien nodig uit te schakelen.

Bouwtechnische veranderingen en reserveonderdelen

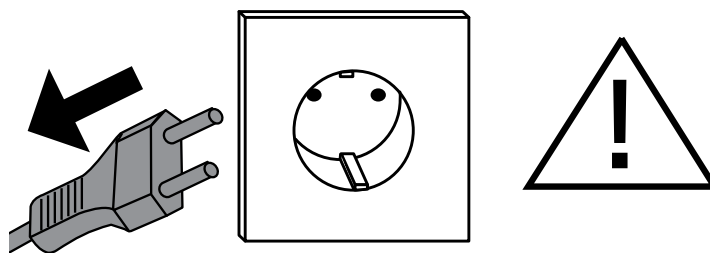
Bouwtechnische veranderingen en het gebruiken van niet door de producent goedgekeurde reserveonderdelen beïnvloeden de functie en veiligheid en zijn verboden.

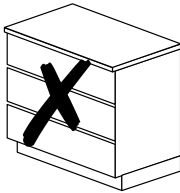
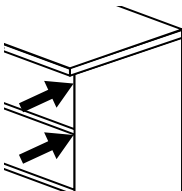
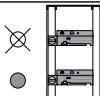
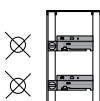
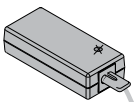
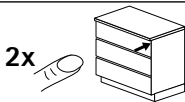
- Gebruik uitsluitend originele reserveonderdelen.
- Het vervangen van componenten en veranderingen aan de kabels en stroomtoevoer mogen uitsluitend door een bevoegde persoon worden uitgevoerd.

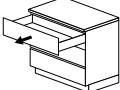
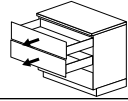
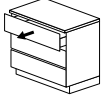
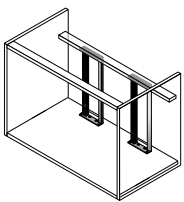







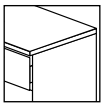
Verwijdering

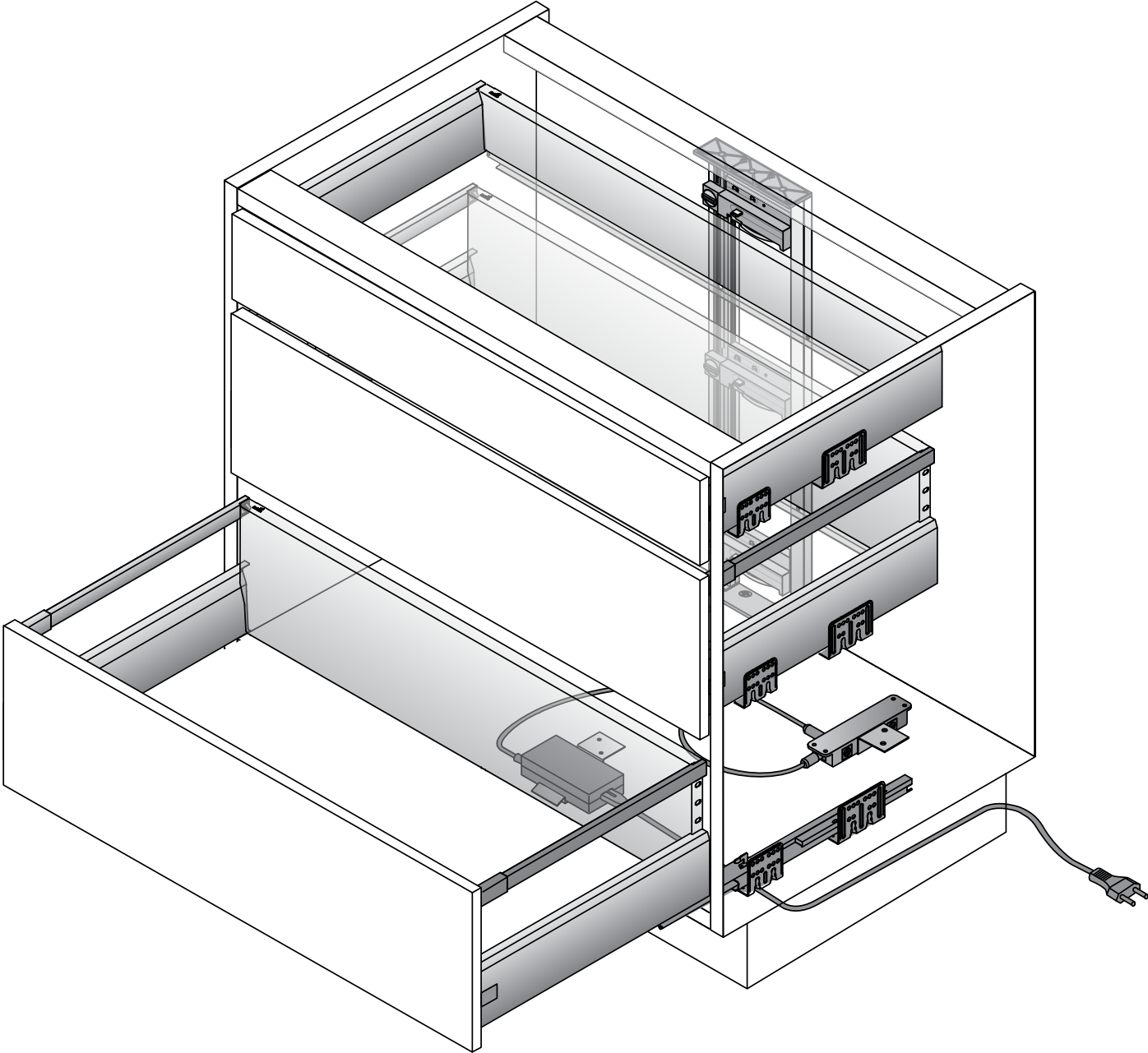
Geef uw oud toestel altijd op de door uw gemeente/stad aangewezen inzamelplaats voor oude elektrische en elektronische toestellen af voor recycling.

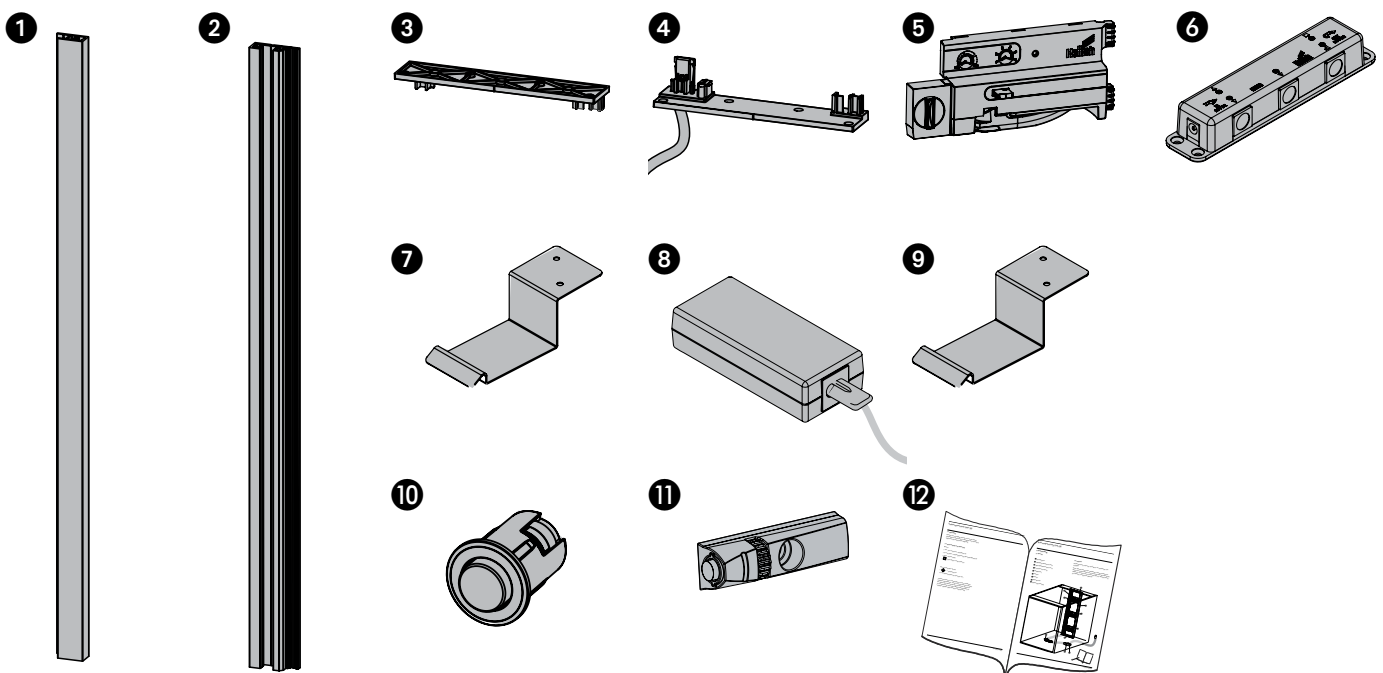
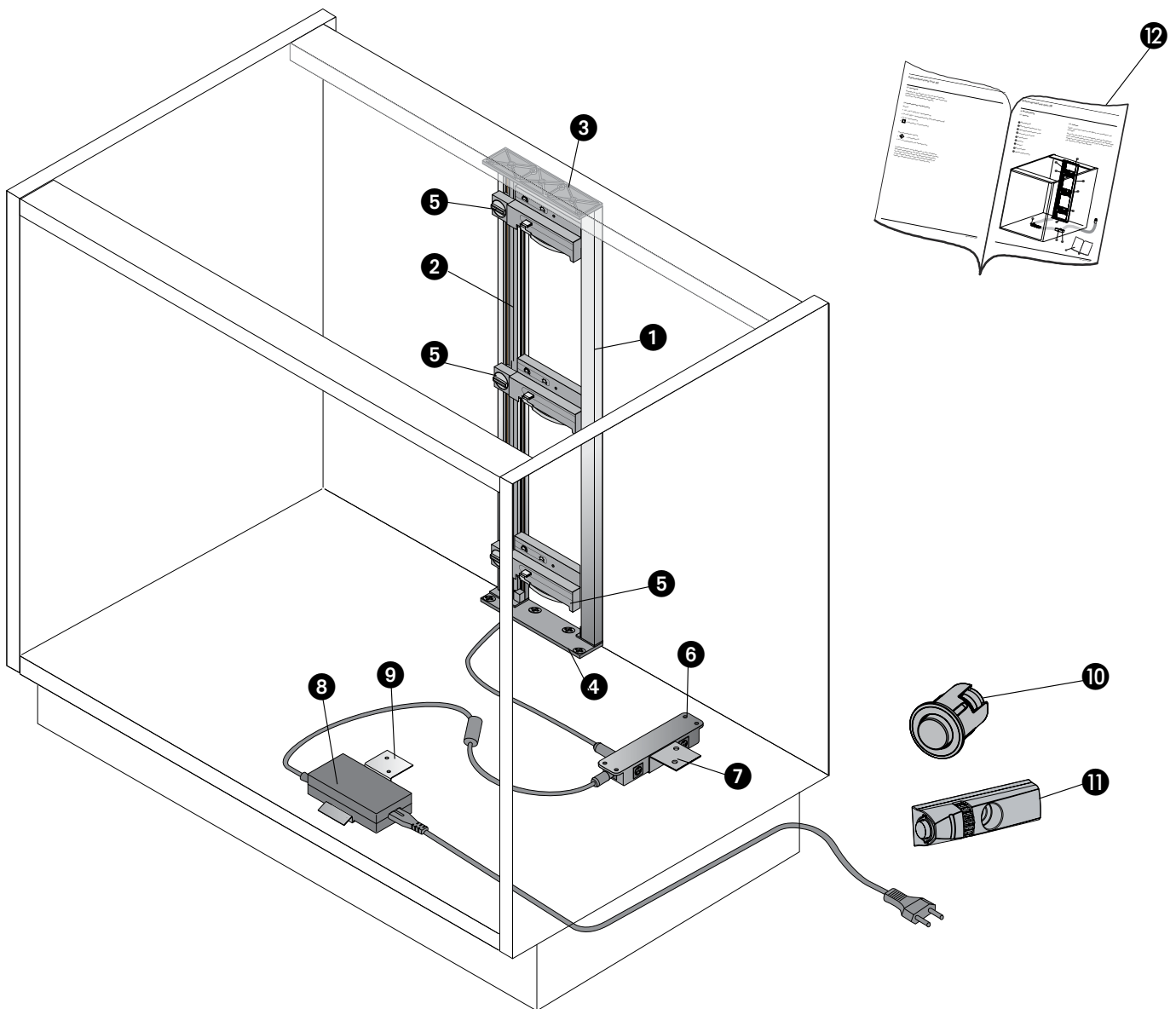
Storingen en hun mogelijke oorzaken

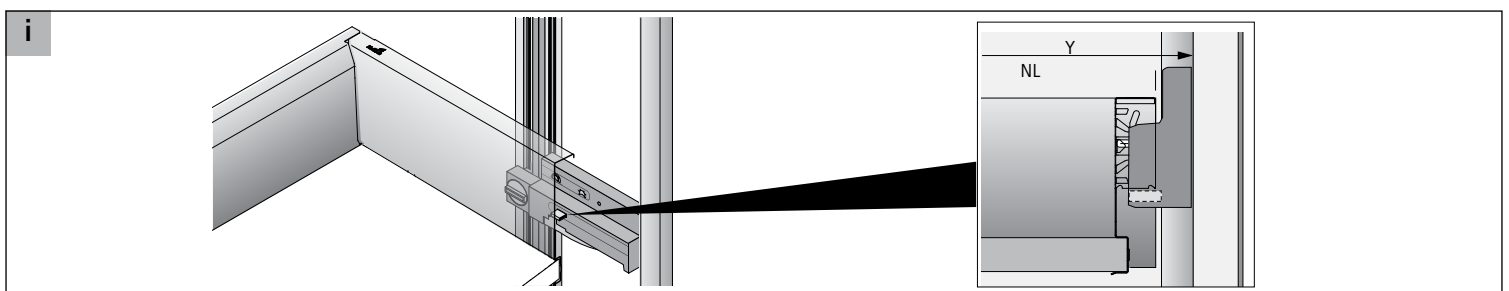
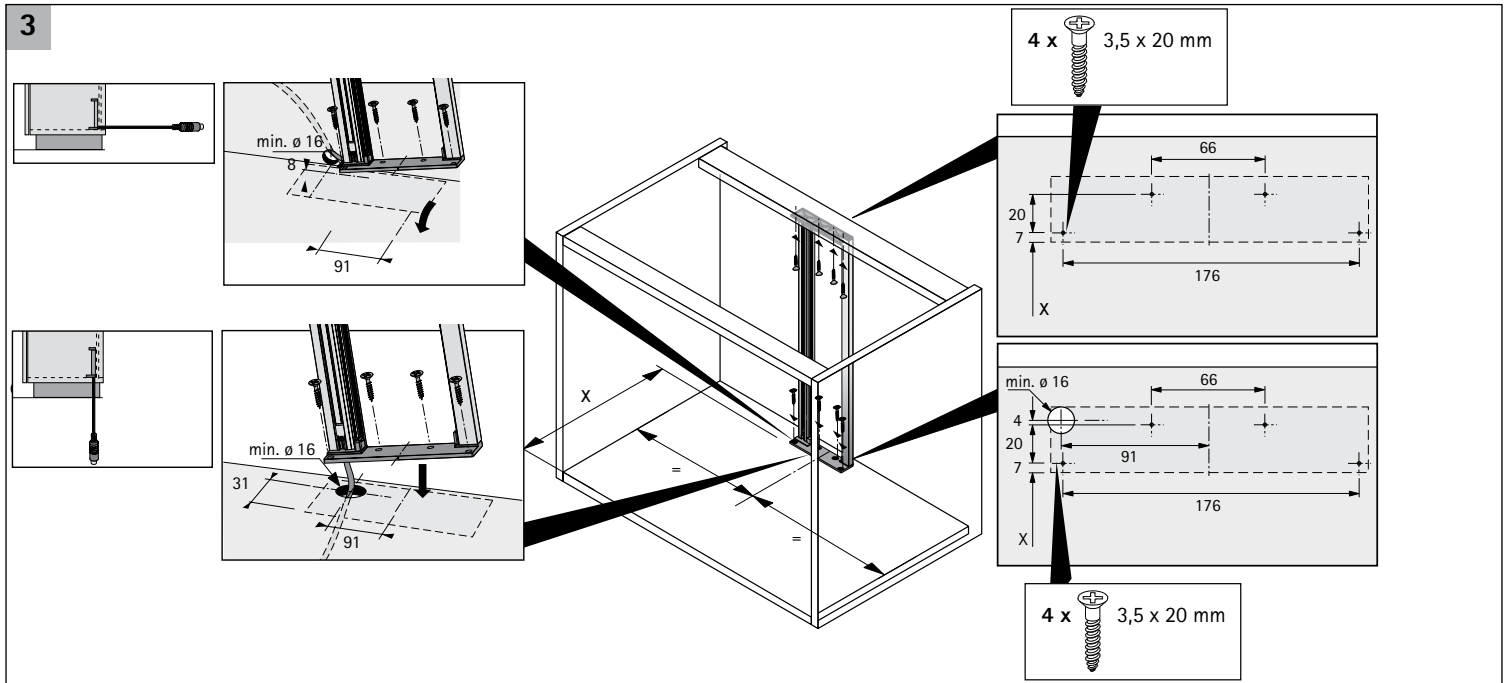
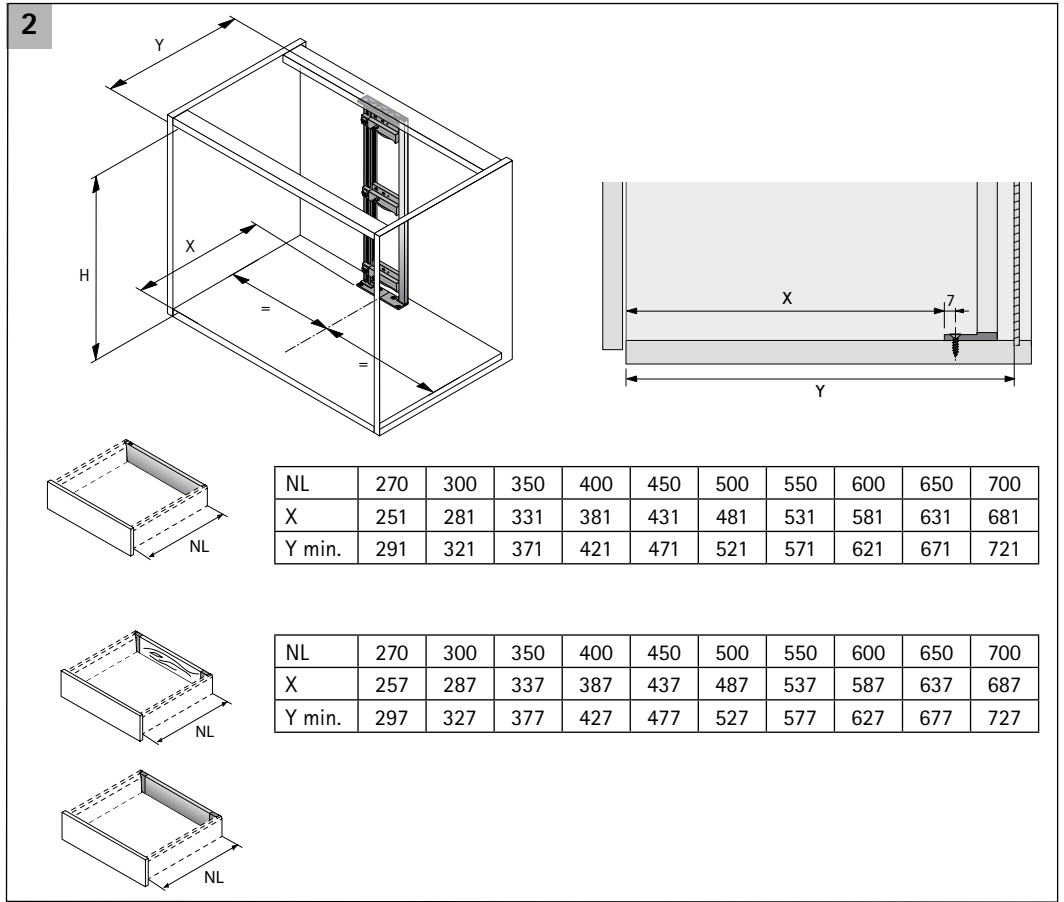
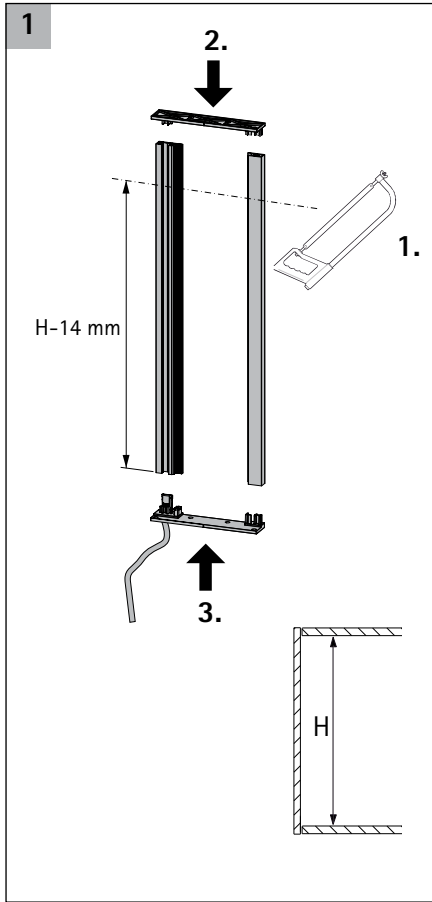


Storing	Oorzaak	Oplossing	
<p>Schuiflade gaat niet open</p> 	Een voorwerp blokkeert de schuiflade	Voorwerp verwijderen	
	Achterwand schuiflade verbogen	Achterwand uitlijnen	
	Schuiflade komt niet tegen de sensor van de aandrijfeenheid	Positie van de schuiflade resp. diepte-/hoogtepositie van de aandrijfeenheid aanpassen	
	<p>Te weinig druk bij het activeren</p> 	Fronten komen tegen elkaar	Voegenbeeld instellen
		Positie van de frontplaatbuffer / verstelbare afstandhouder is verkeerd	Positie van de frontplaatbuffer / verstelbare afstandhouder corrigeren
		Frontplaatbuffer / verstelbare afstandhouder niet gemonteerd / defect	Frontplaatbuffer / verstelbare afstandhouder monteren / vervangen. Bij frontplaten hoger dan 300 mm 4 stuks monteren
	<p>Controlelampje op een aandrijfeenheid brandt niet</p> 	Steekverbindingen tussen adapter, verdeler en onderste montageprofielhouder onderbroken	Steekverbindingen controleren en opnieuw verbinden
		Aandrijfeenheid defect	Aandrijfeenheid vervangen
	<p>Controlelampjes van alle aandrijfeenheden binnen een kast branden niet. Adapter brandt</p> 	Steekverbindingen tussen adapter, verdeler of onderste montageprofielhouder onderbroken	Steekverbindingen controleren en opnieuw verbinden
		Verbindingskabels defect	Verbindingskabels vervangen
		Verdeler defect	Verdeler vervangen
		Onderste montageprofielhouder defect	Onderste montageprofielhouder vervangen
<p>Controlelampje op de adapter brandt niet</p> 	Steekverbindingen tussen stopcontact en adapter zijn onderbroken	Steekverbindingen controleren en opnieuw verbinden	
	Schakelbaar stopcontact uitgeschakeld	Stopcontact inschakelen	
	Geen spanning op het stopcontact	Stroomtoevoer controleren. Eventueel elektricien raadplegen	
	Adapter defect	Adapter vervangen	
	Adapter overbelast	Alle achter de adapter geplaatste steekverbindingen losmaken en de aandrijfeenheden demonteren. De componenten verdeler, onderste montageprofielhouder en aandrijfeenheid achtereenvolgens opnieuw aansluiten. Na iedere stap controleren of de adapter brandt. Defecte componenten vervangen	
<p>De schuiflade gaat pas open na herhaaldelijk activeren</p> 	Er wordt te snel achter elkaar geactiveerd	1,5 seconde wachten	
	Er wordt te kort tegen de frontplaat gedrukt	Ca. 0,5 seconde tegen de frontplaat drukken	
	De druk op de frontplaat is onvoldoende	De druk op de frontplaat verhogen	

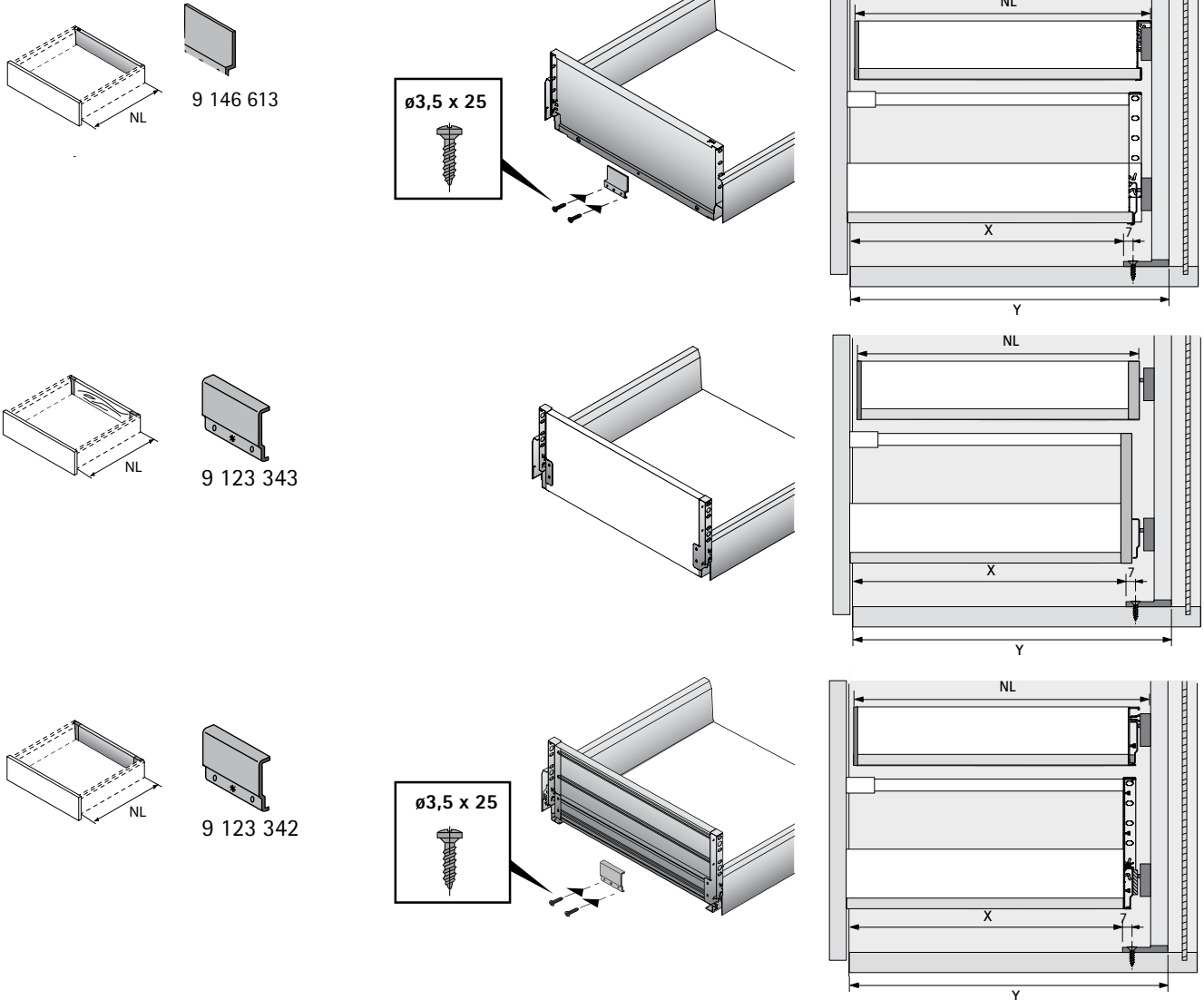
Storing	Oorzaak	Oplossing	
De schuiflade komt bij het openen tegen de aanslag	Kast / schuiflade niet horizontaal uitgelijnd	Kast / schuiflade horizontaal uitlijnen	
	Kracht aandrijfeenheid wordt niet gereduceerd bij geringe schuifladediepte	Krachtinstelling van de aandrijfeenheid reduceren	
	Aandrijfeenheid niet aangesloten op de bus	Aandrijfeenheid loshalen van het montageprofiel en opnieuw plaatsen	
Controlelampje van een aandrijfeenheid gaat om de 10 seconden kort uit 	Aandrijfeenheid niet aangesloten op de bus	Steekverbindingen controleren en opnieuw verbinden	
		Aandrijfeenheid vervangen	
Er gaan meerdere schuifladen tegelijk open 	Fronten komen tegen elkaar	Voegenbeeld instellen	
	Zelfde adres gekoppeld aan verschillende aandrijfeenheden / schuifladeniveaus	Iedere aandrijfeenheid / ieder schuifladeniveau aan een adres koppelen	
De schuiflade gaat niet ver genoeg open 	Kast / schuiflade niet horizontaal uitgelijnd	Kast / schuiflade horizontaal uitlijnen	
	Verkeerde krachtinstelling op aandrijfeenheid	Krachtinstelling van de aandrijfeenheid verhogen	
	Schuiflade loopt niet soepel	Schuifladegeleding vervangen	
	Een aandrijfeenheid is niet voldoende	Extra aandrijfeenheid gebruiken	
	Aandrijfeenheid defect	Aandrijfeenheid vervangen	
	Aan twee aandrijfeenheden van een schuifladeniveau zijn verschillende adressen toegewezen	Beide aandrijfeenheden van een schuifladeniveau aan hetzelfde adres koppelen	
	Controlelampje van een aandrijfeenheid gaat om de 10 seconden kort uit	Aandrijfeenheid niet aangesloten op de bus	Aandrijfeenheid loshalen van het montageprofiel en opnieuw plaatsen
			Steekverbindingen controleren en opnieuw verbinden
			Aandrijfeenheid vervangen
	Controlelampje van een van de twee aandrijfeenheden binnen een schuifladeniveau brandt niet	Aandrijfeenheid defect	Aandrijfeenheid vervangen
	Controlelampje op een aandrijfeenheid brandt niet	Steekverbindingen tussen adapter, verdeler en onderste montageprofielhouder onderbroken	Steekverbindingen controleren en opnieuw verbinden
		Aandrijfeenheid defect	Aandrijfeenheid vervangen
	Controlelampjes van alle aandrijfeenheden binnen een kast branden niet. Adapter brandt	Steekverbindingen tussen adapter, verdeler of onderste montageprofielhouder onderbroken	Steekverbindingen controleren en opnieuw verbinden
		Verbindingskabels defect	Verbindingskabels vervangen
		Verdeler defect	Verdeler vervangen
Onderste montageprofielhouder defect		Onderste montageprofielhouder vervangen	
	   Controlelampje op een van de twee aandrijfeenheden binnen een schuifladeniveau knippert	Aandrijfeenheid loshalen van het montageprofiel en opnieuw plaatsen	
	   Controlelampje op een van de twee aandrijfeenheden binnen een schuifladeniveau brandt niet	Aandrijfeenheid vervangen	
	 Twee aandrijfeenheden binnen een schuifladeniveau zijn aan verschillende adressen gekoppeld	Beide aandrijfeenheden van een schuifladeniveau aan hetzelfde adres koppelen	
Schuiflade sluit niet helemaal 	Een voorwerp blokkeert de schuiflade	Voorwerp verwijderen	
	Fronten komen tegen elkaar	Voegenbeeld instellen	
	Hendel aandrijfeenheid niet teruggegaan	Voer de volgende stappen uit: 1. Hendel aandrijfeenheid met de hand terugbrengen 2. Adapter uitschakelen. Na 5 sec. weer inschakelen 3. Als de fout nogmaals optreedt aandrijfeenheid vervangen	
	Positie van de schuiflade resp. diepte-/hoogtepositie van de aandrijfeenheid verkeerd	Positie van de schuiflade resp. diepte-/hoogtepositie van de aandrijfeenheid aanpassen	



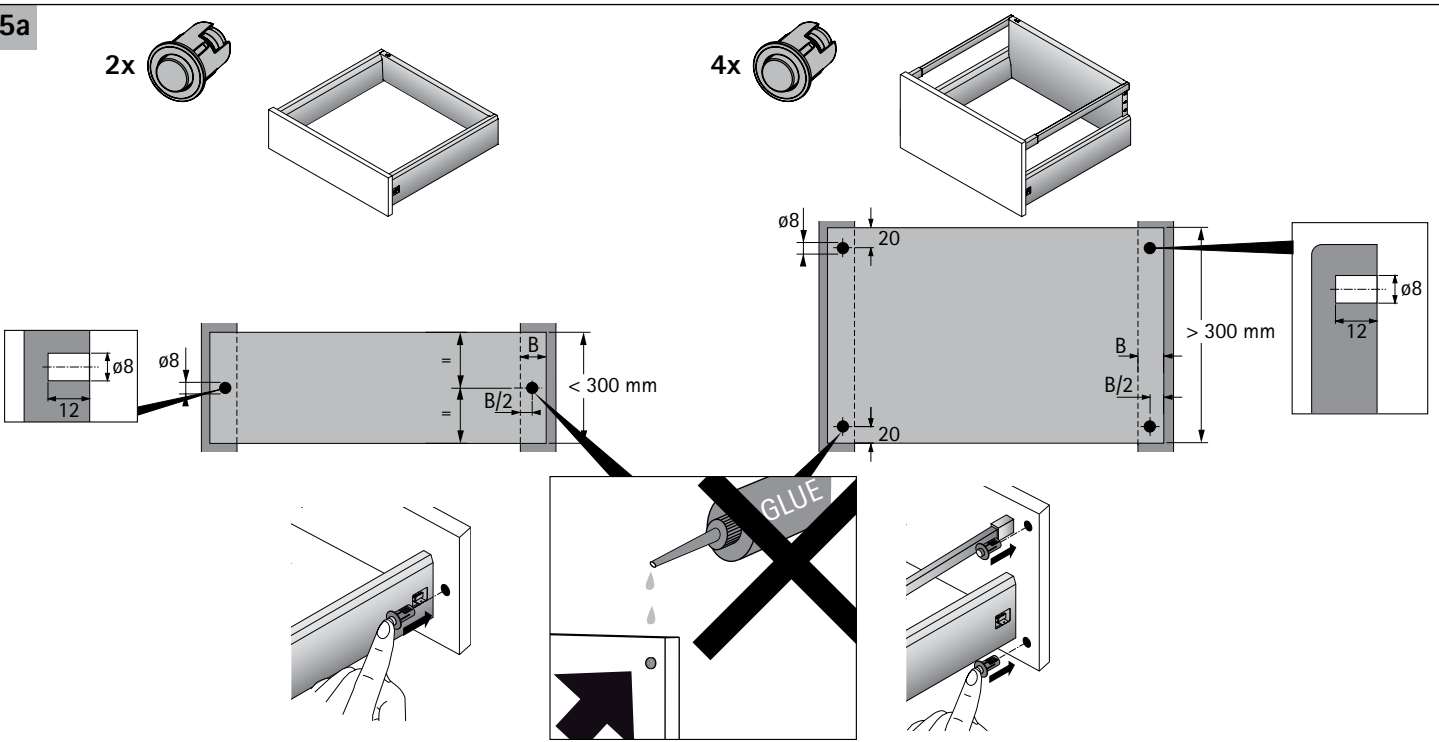




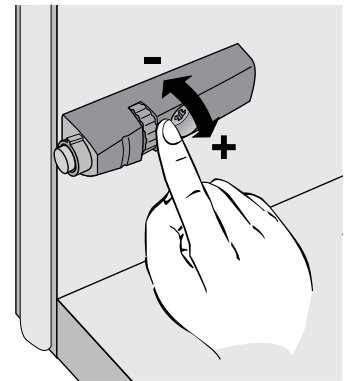
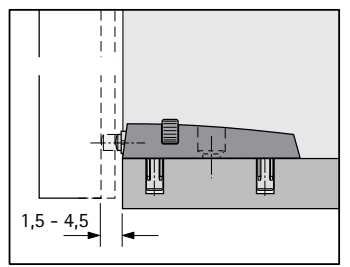
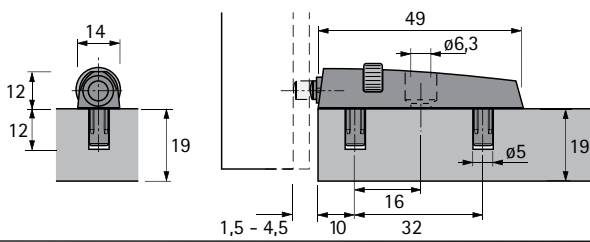
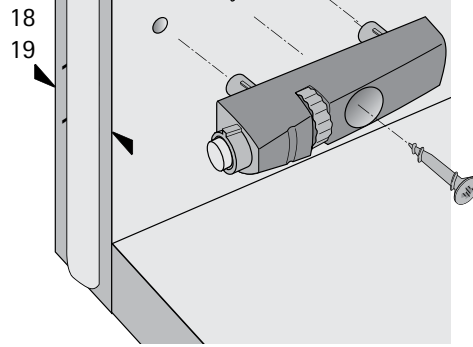
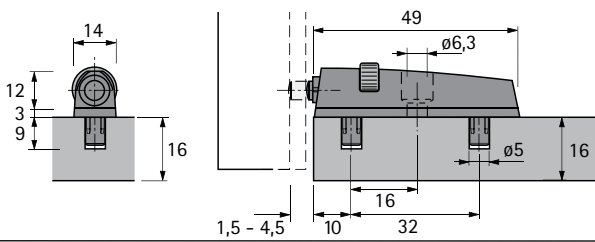
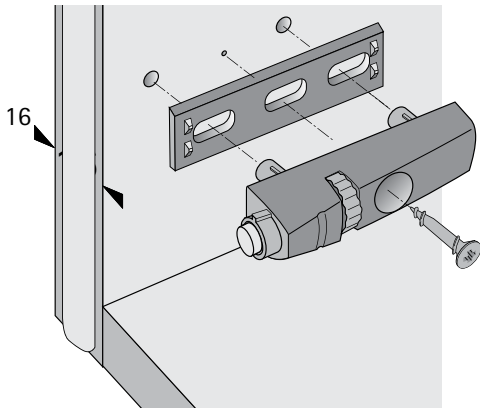
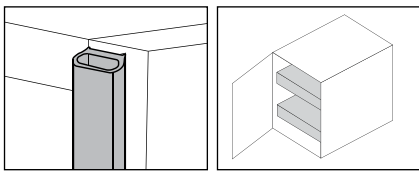
4



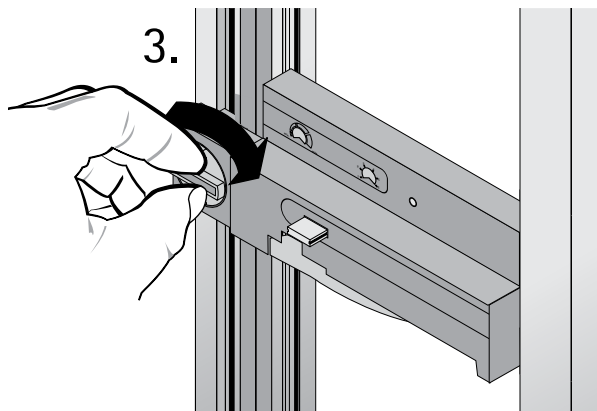
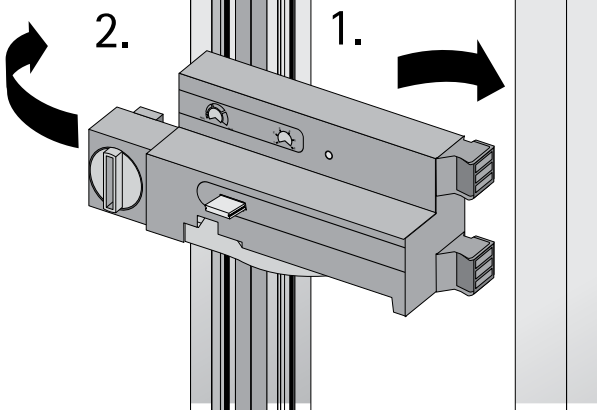
5a



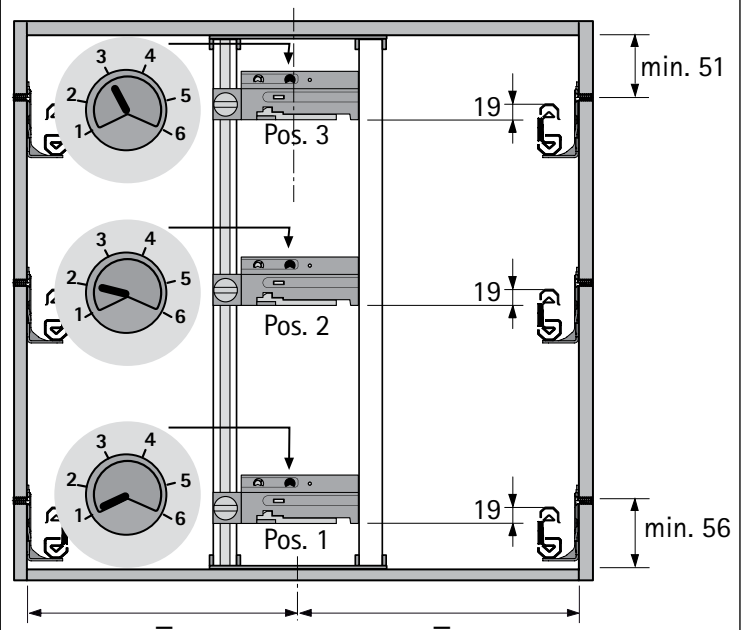
5b



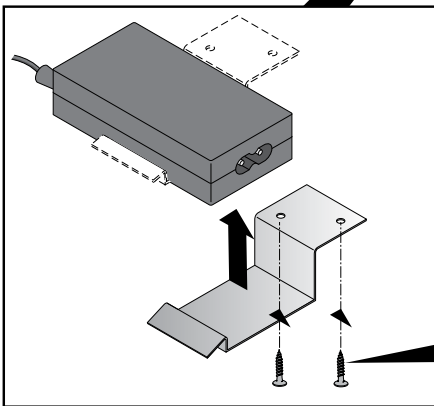
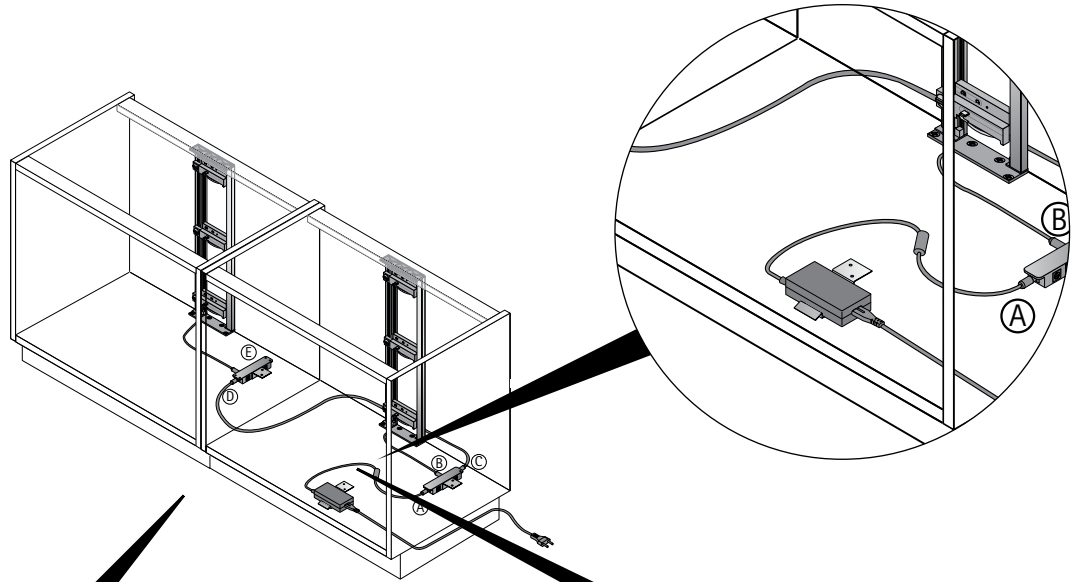
6



7

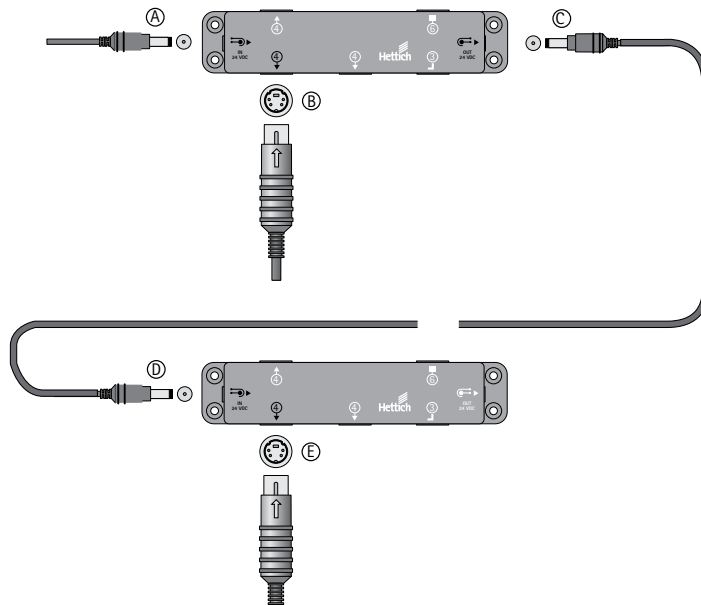
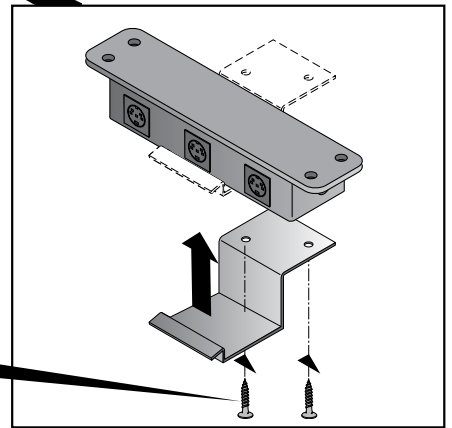


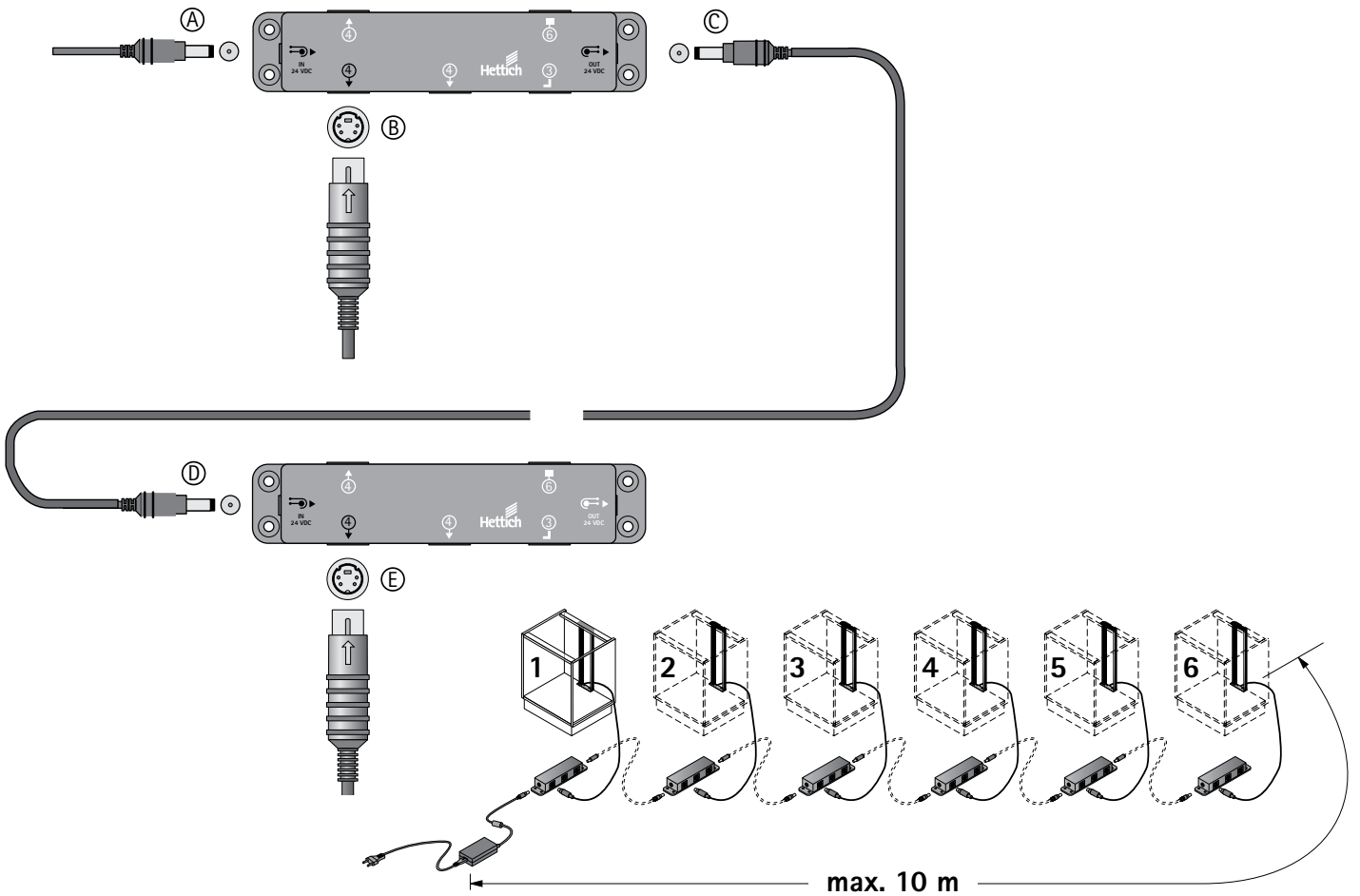
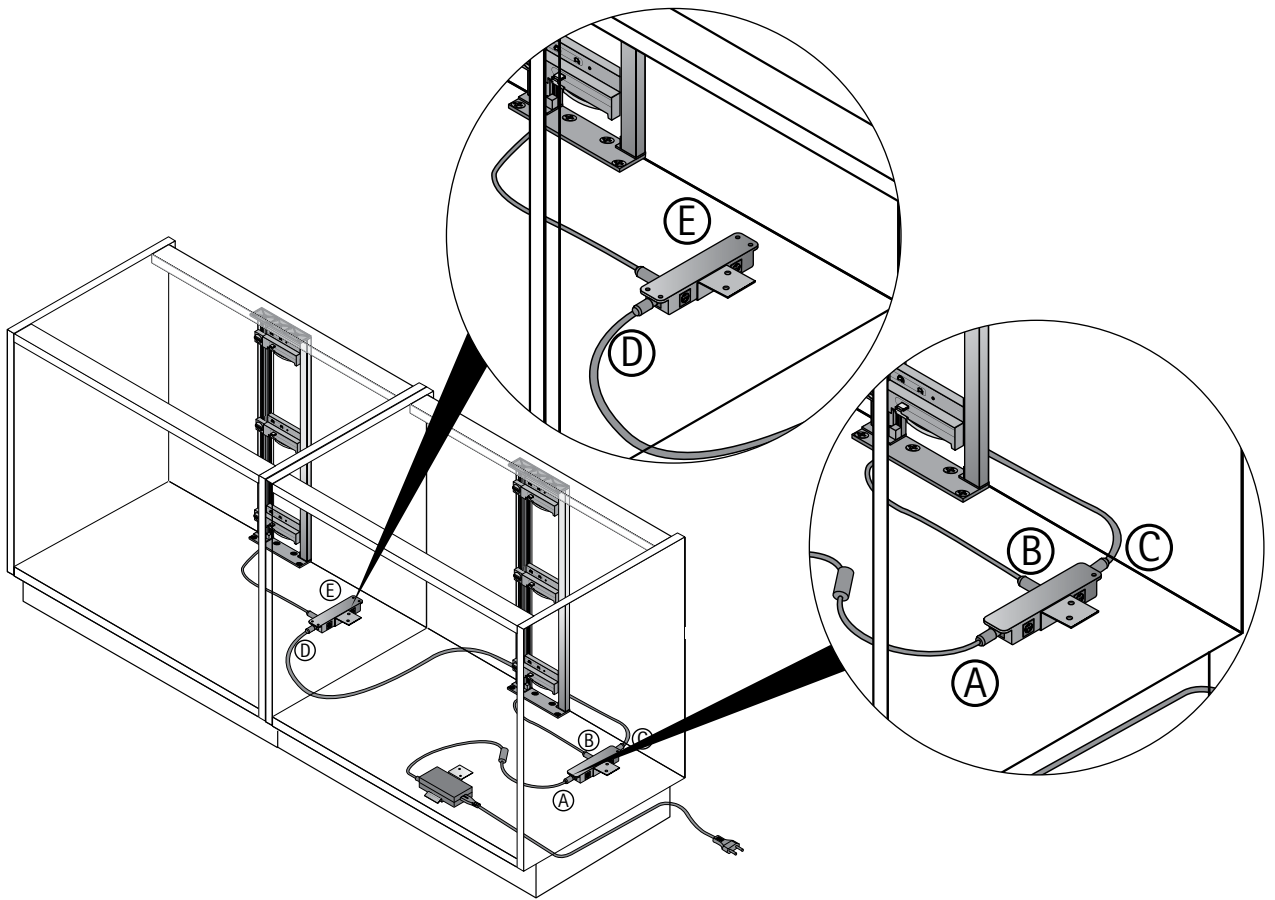
8



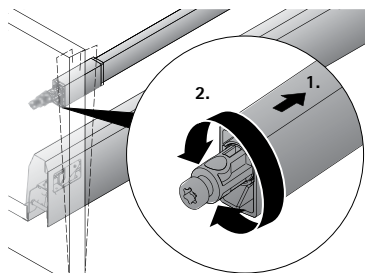
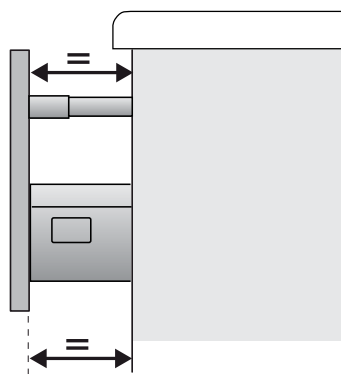
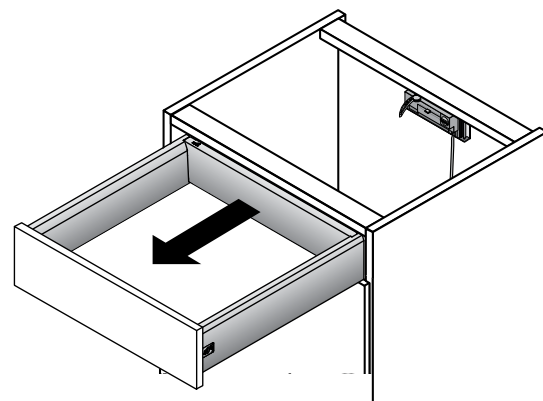
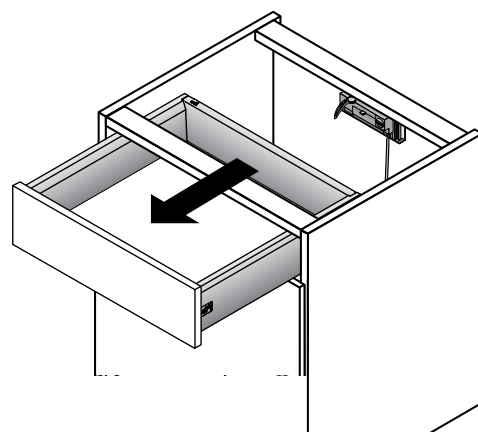
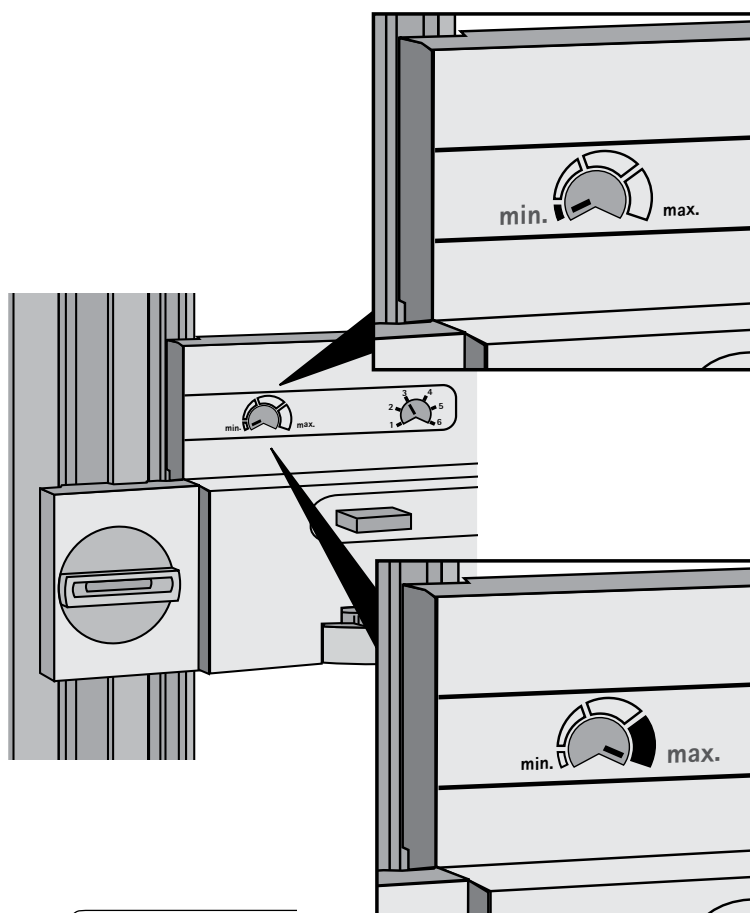
2 x 3,5 x 13 mm

2 x 3,5 x 13 mm

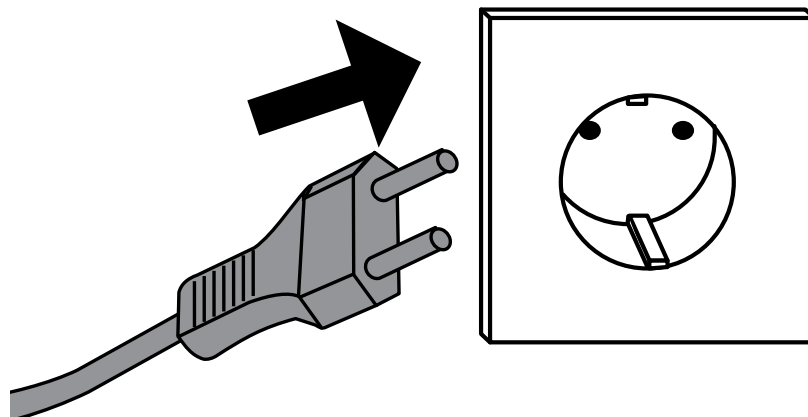


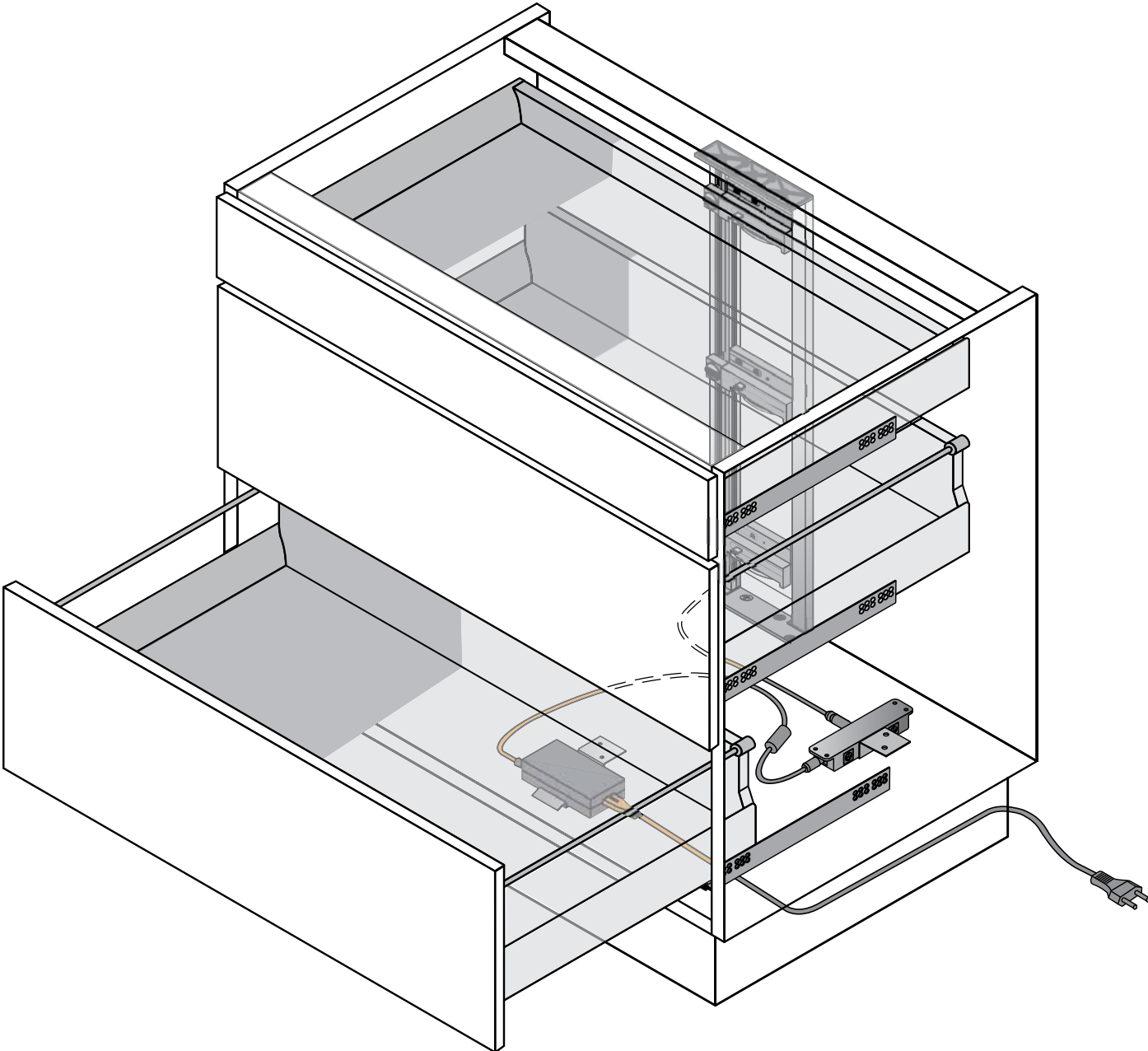


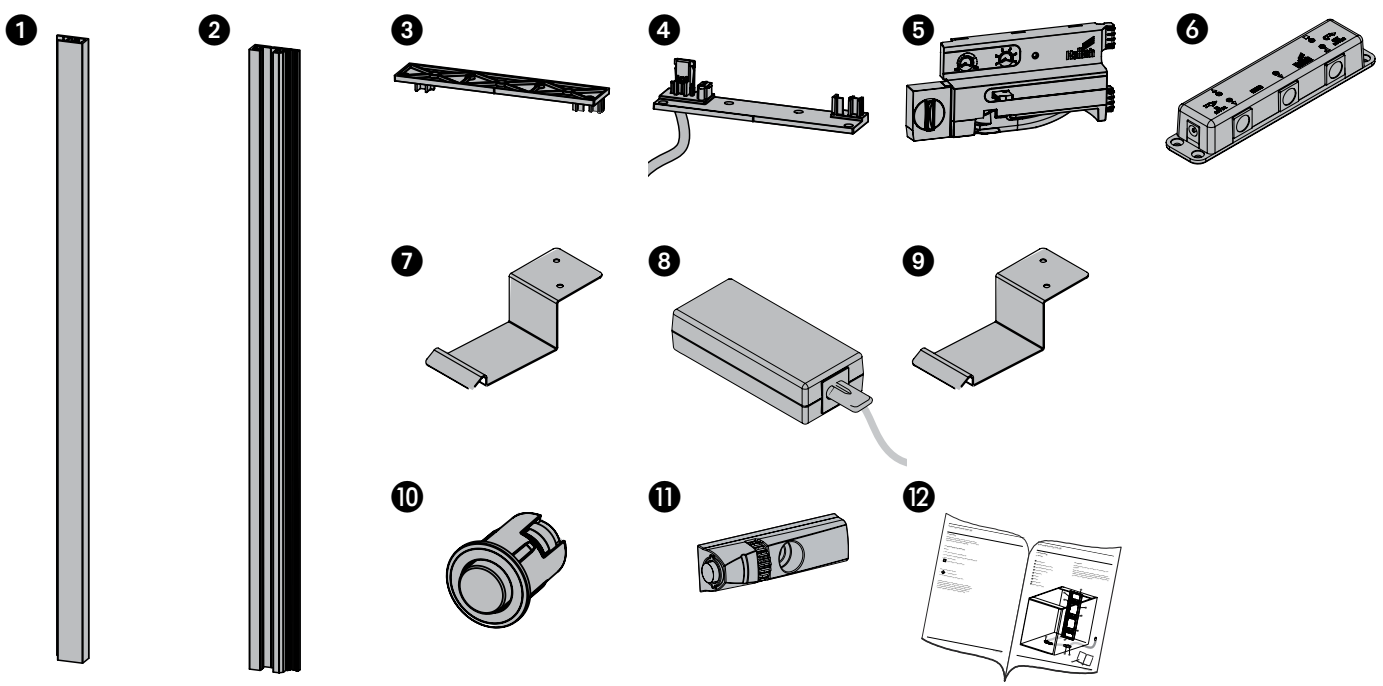
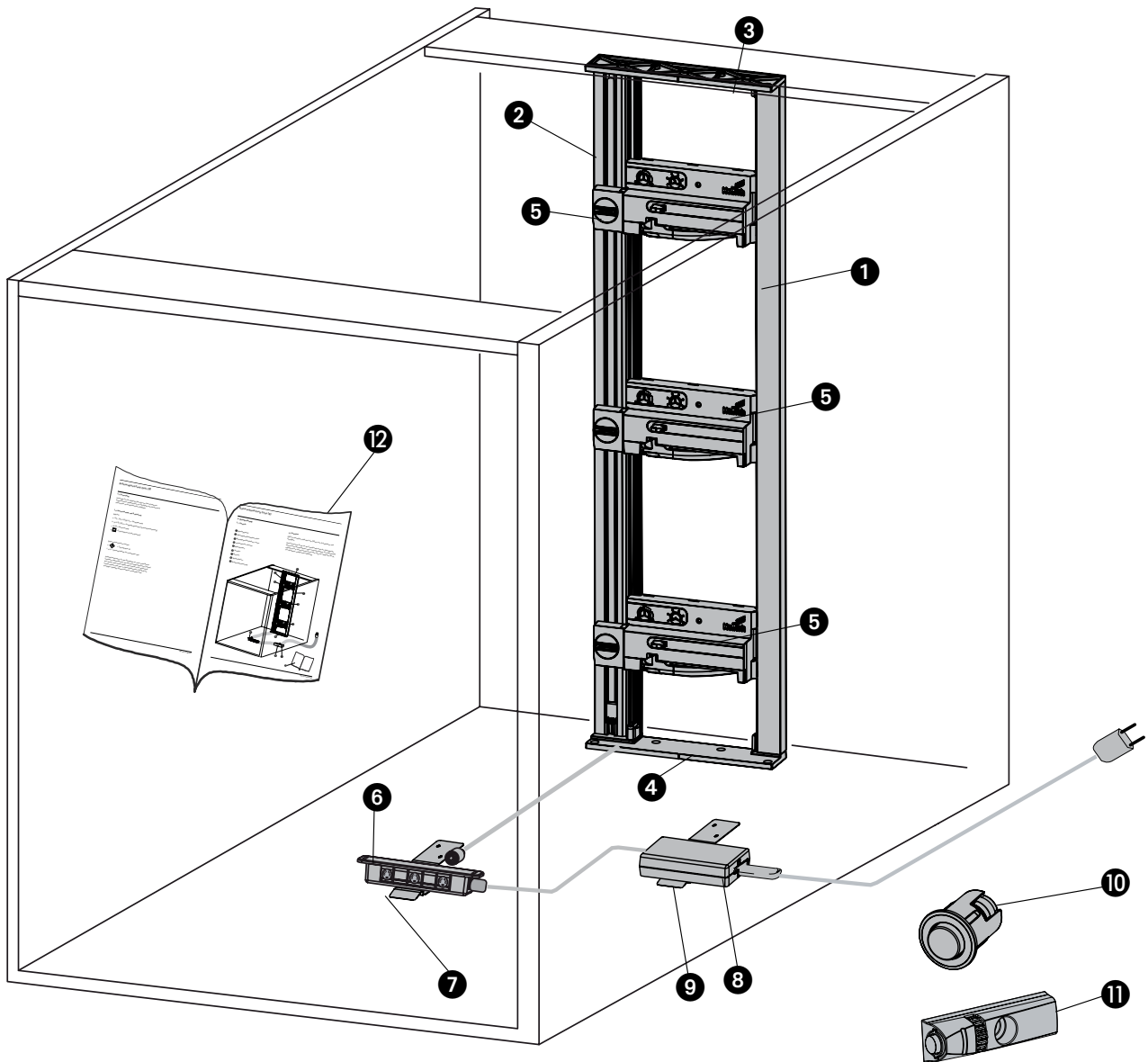
!

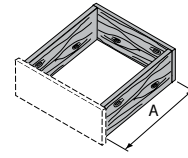
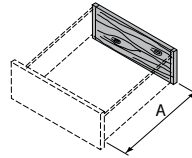
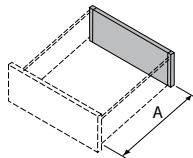
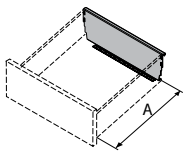
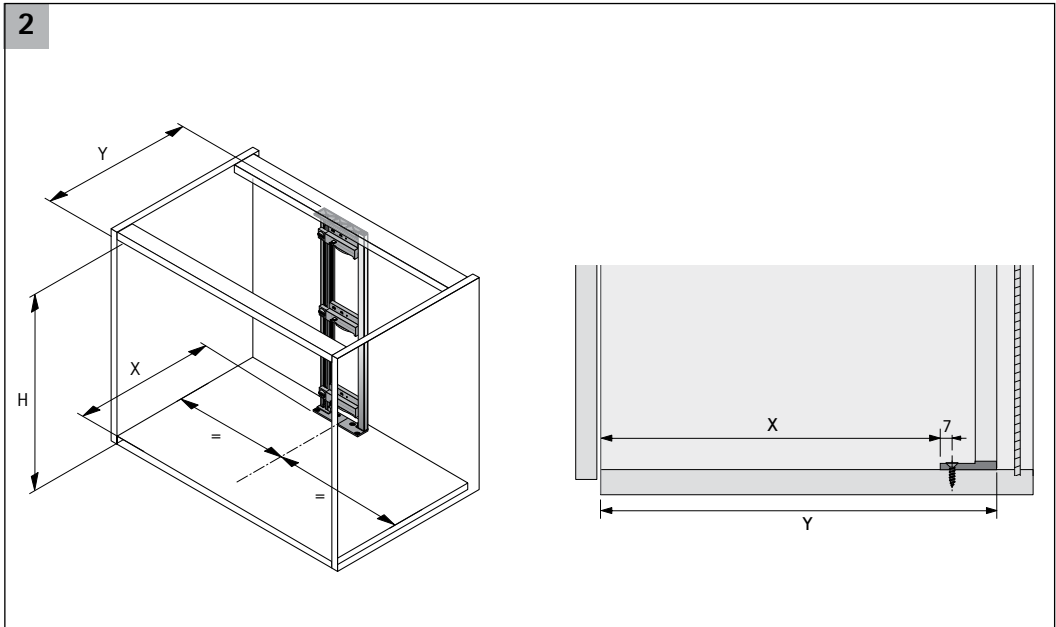
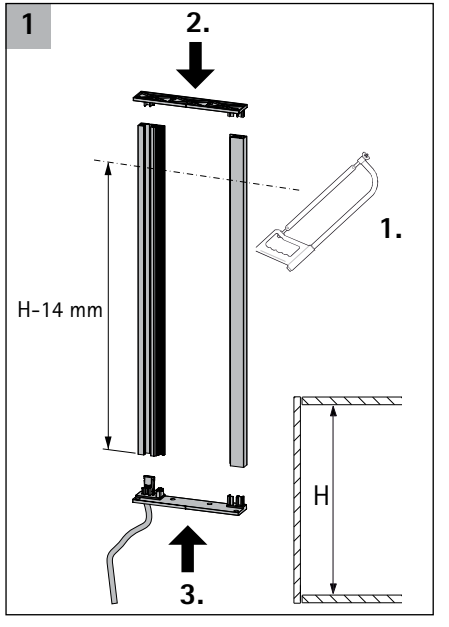


9





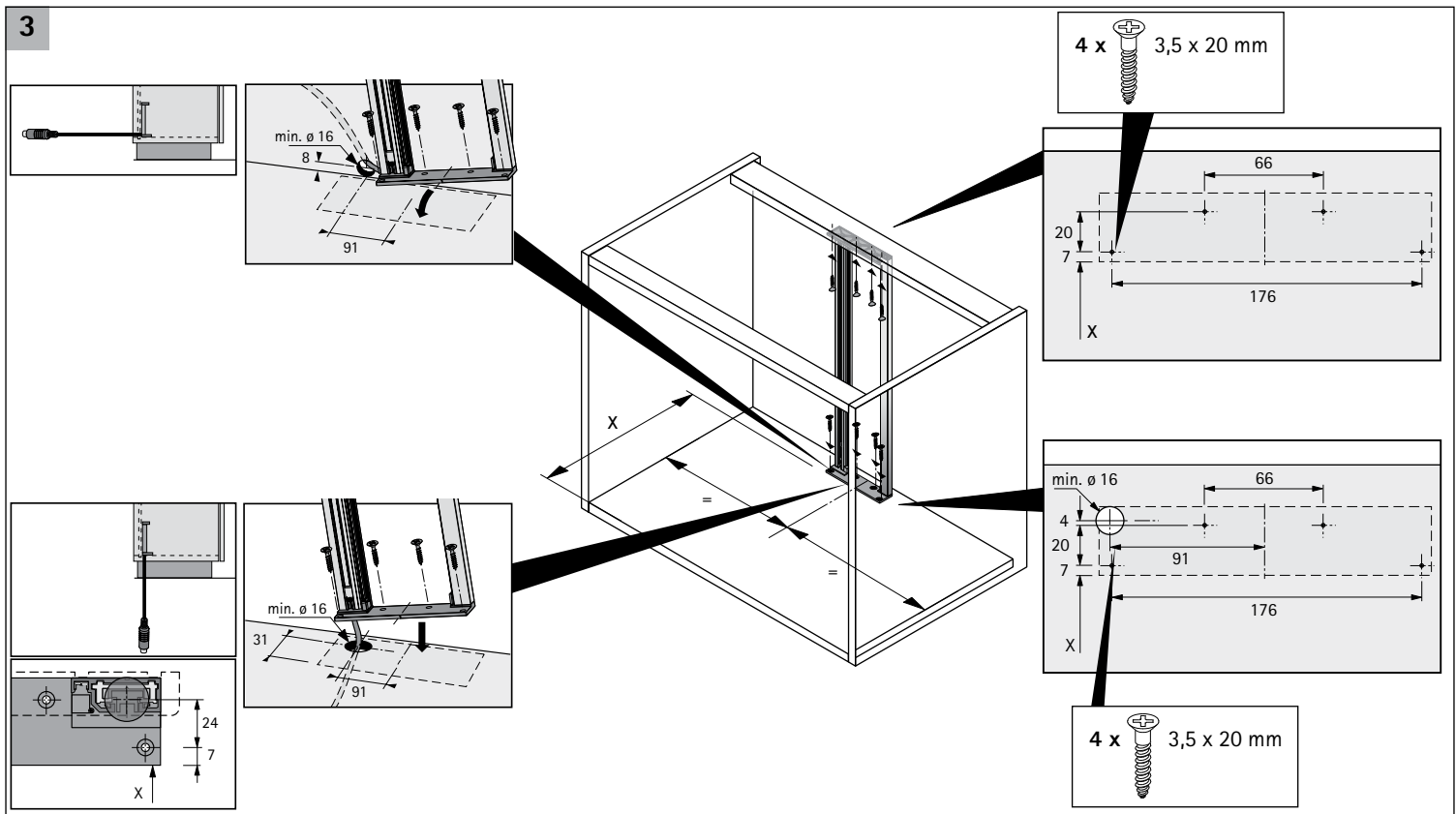


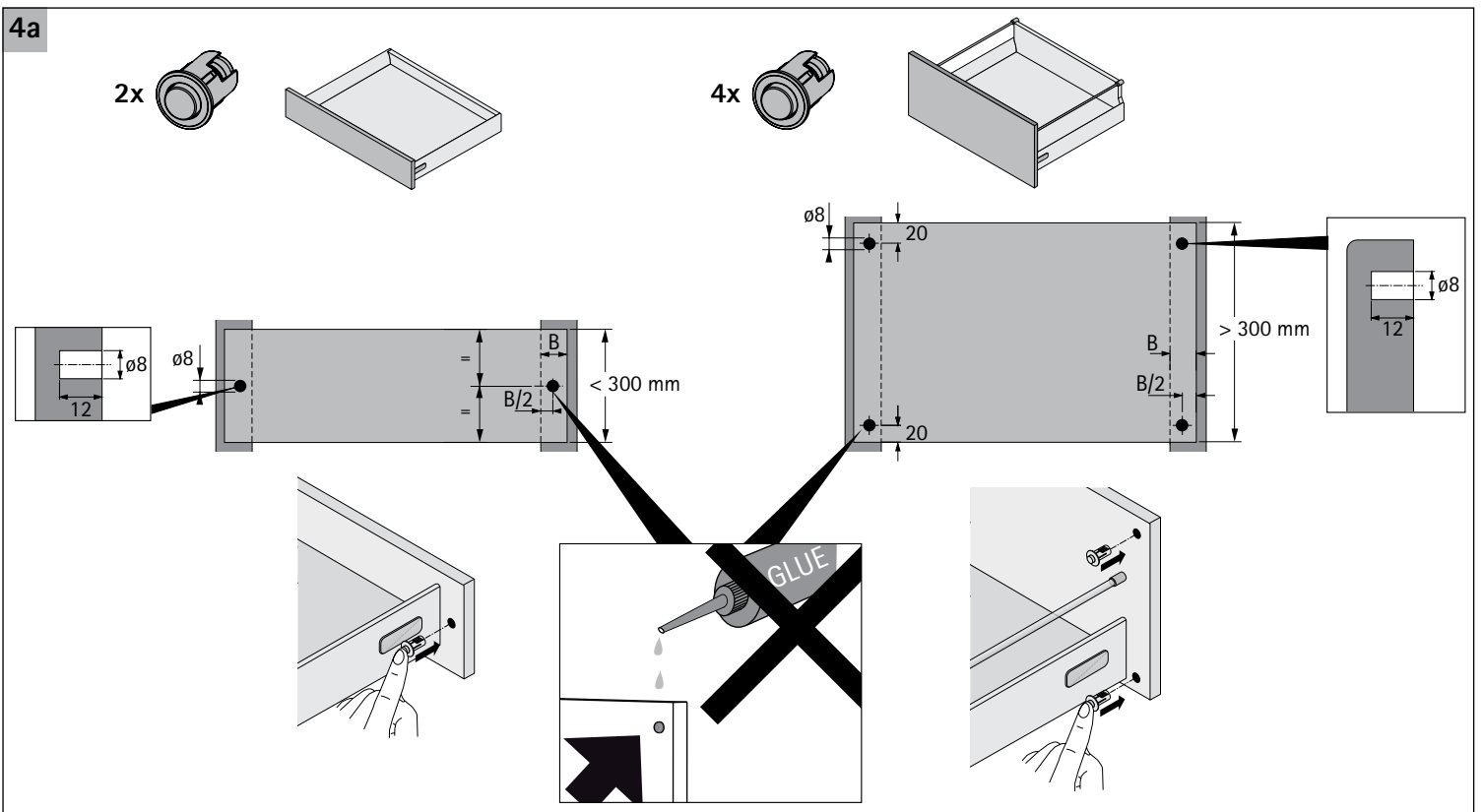
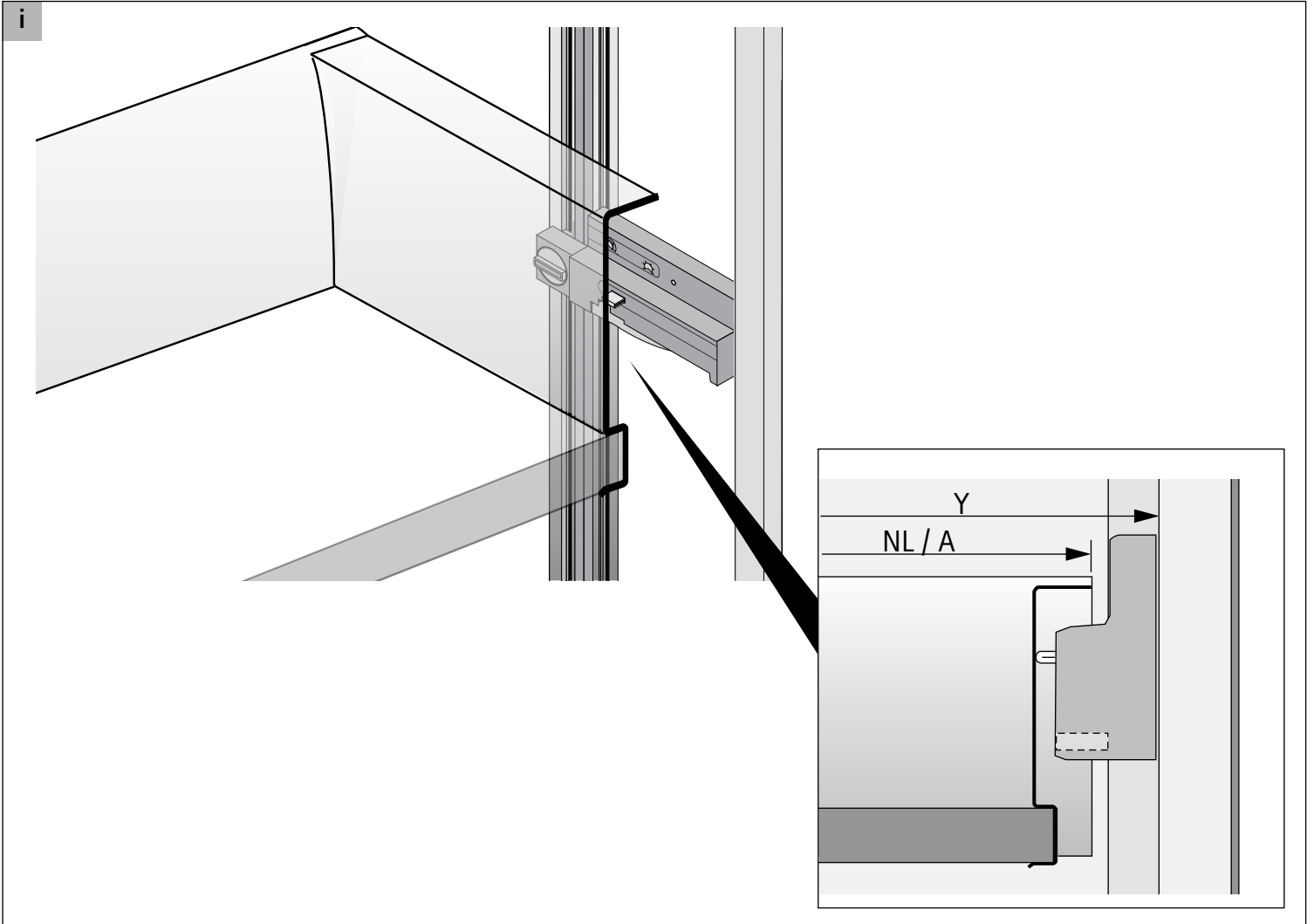


A [mm]	260	300	350	420	470	520	620
X	250	290	340	410	460	510	610
Y min.	290	330	380	450	500	550	650

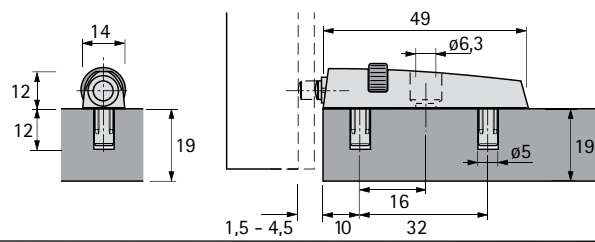
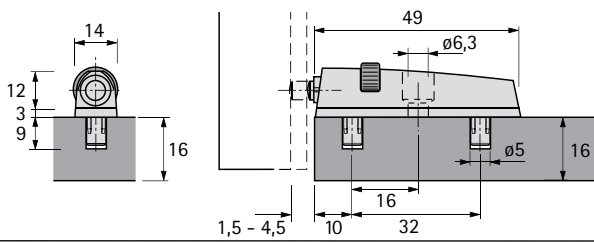
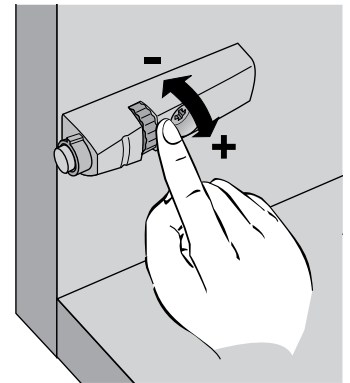
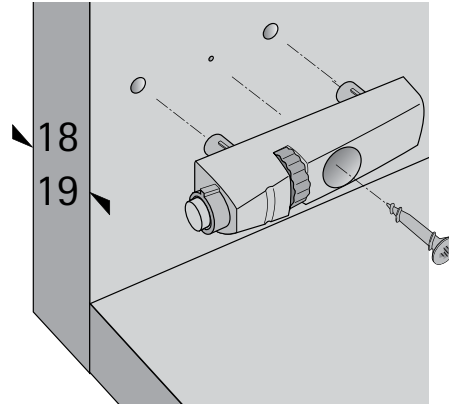
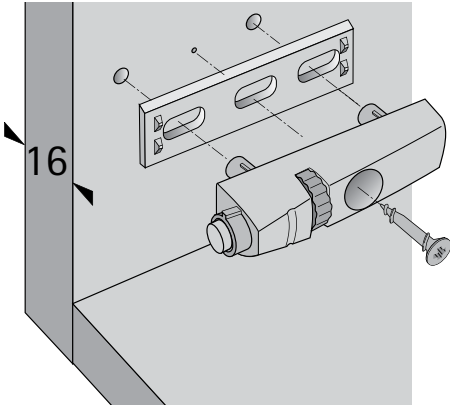
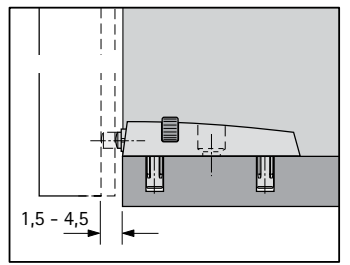
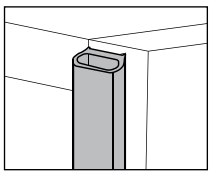
A [mm]	260	300	350	420	470	520	620
X	265	305	355	425	475	525	625
Y min.	305	345	395	465	515	565	665

A [mm]	250	300	350	400	450	500	550
X	248	398	348	398	448	498	548
Y min.	288	338	388	438	488	538	588

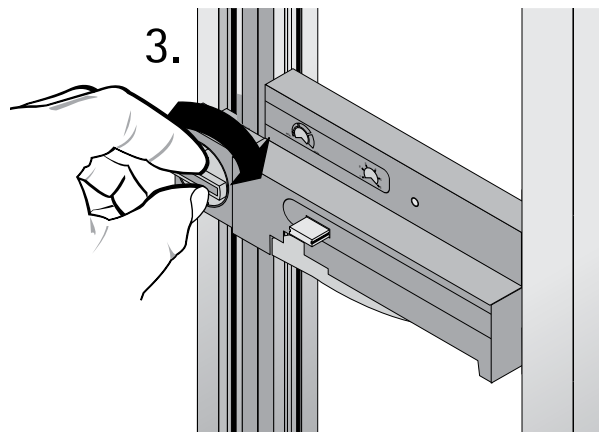
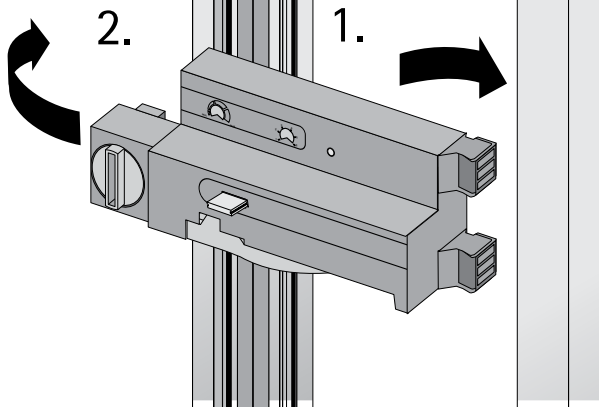




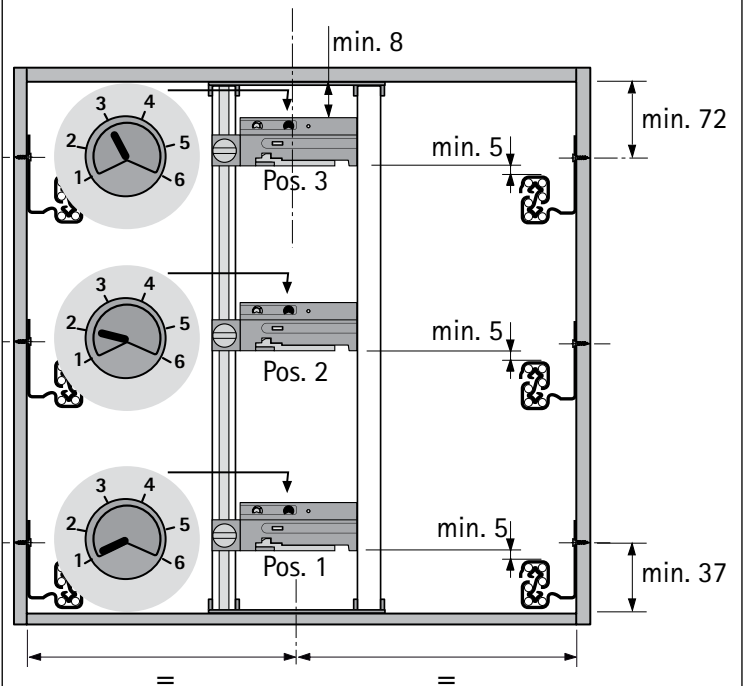
4b



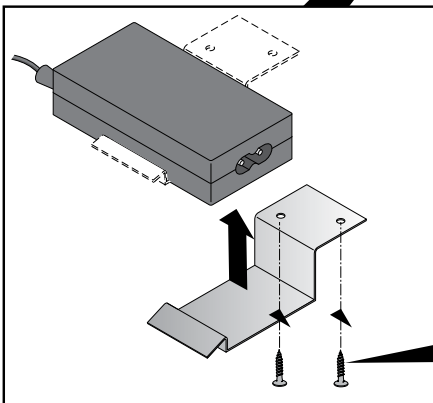
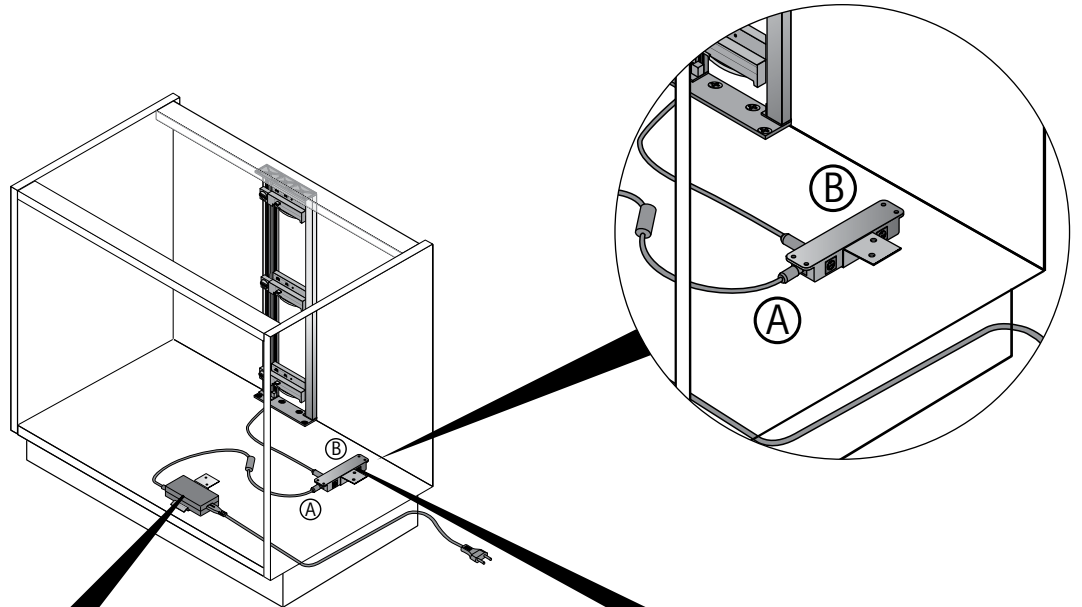
5



6

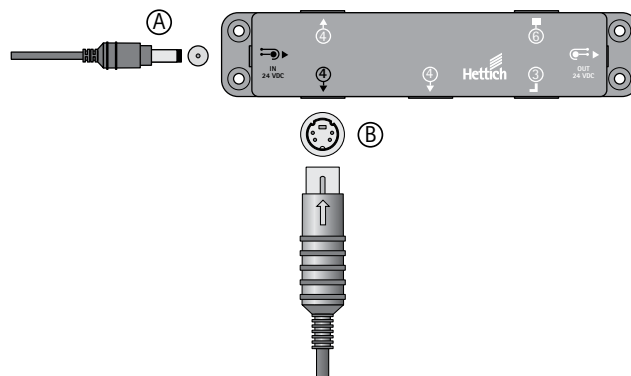
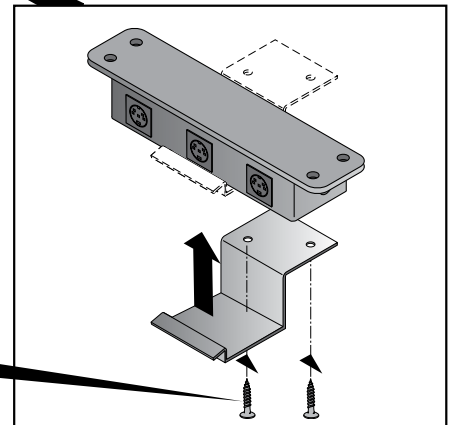


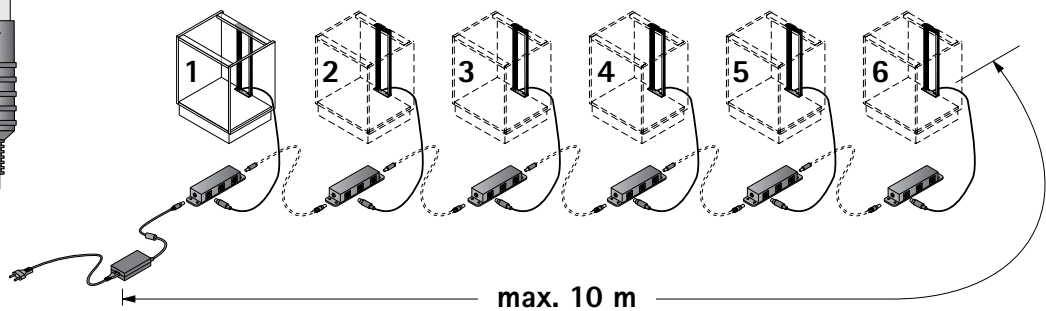
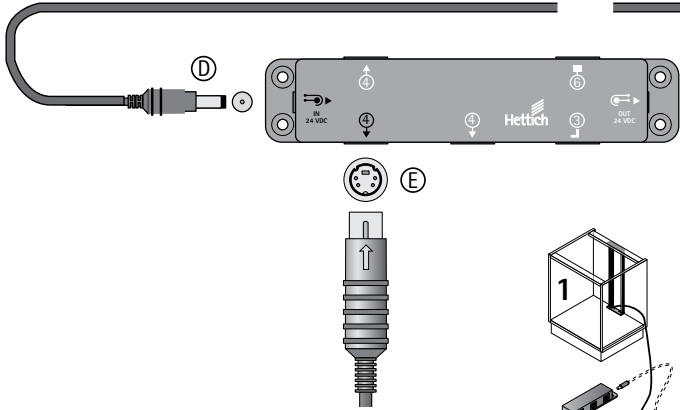
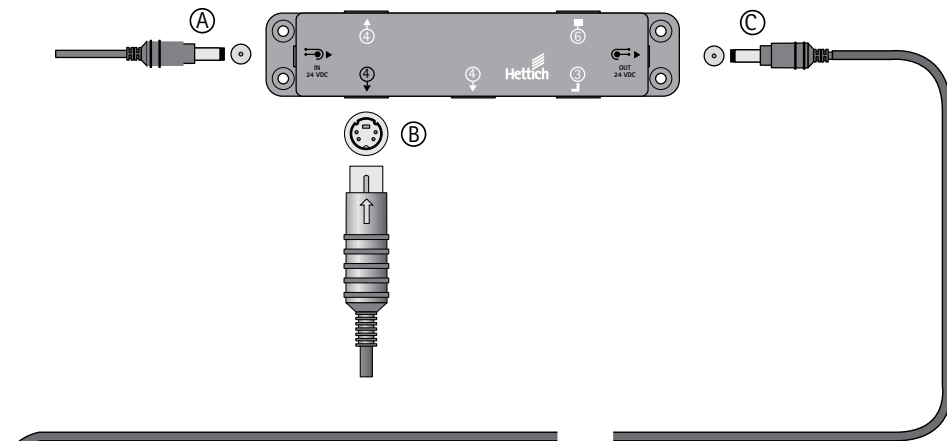
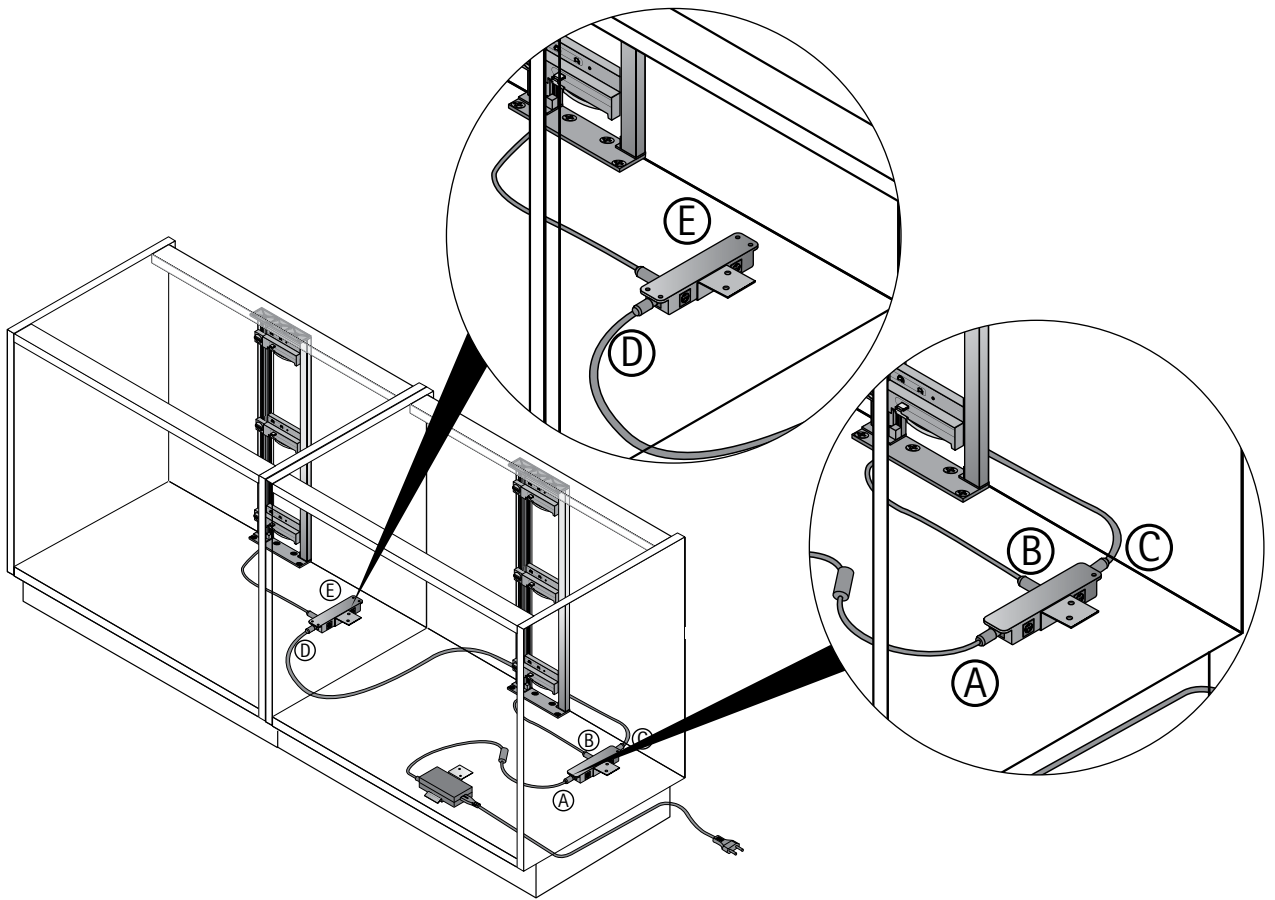
7

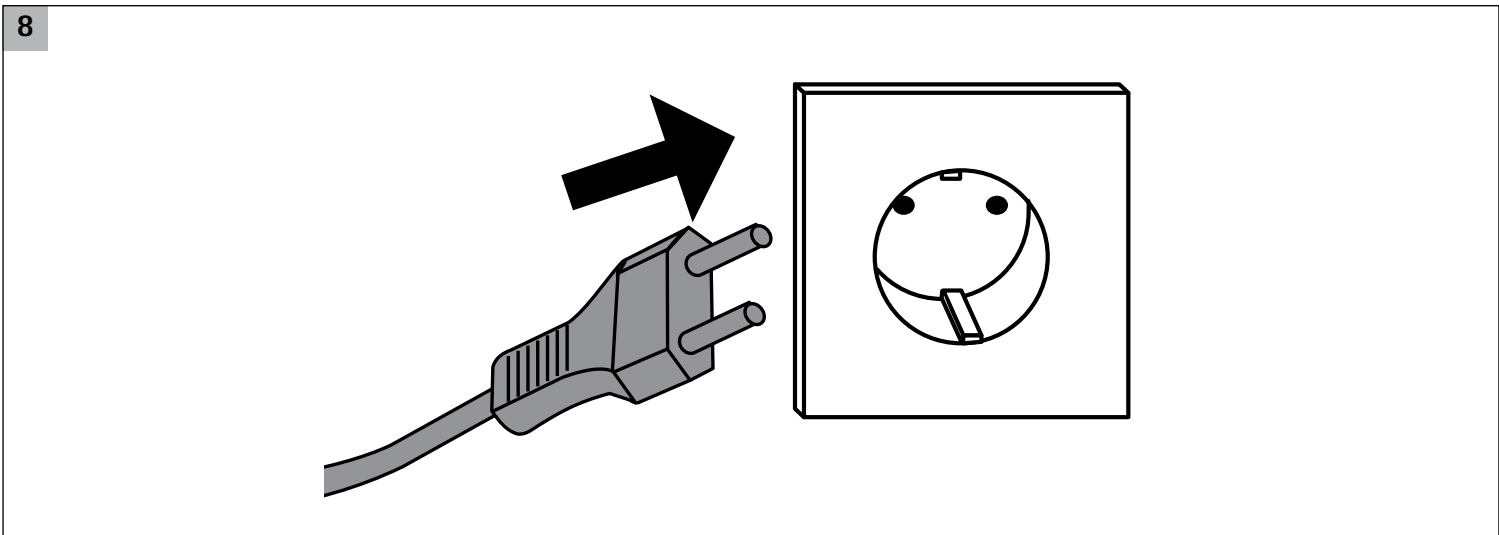
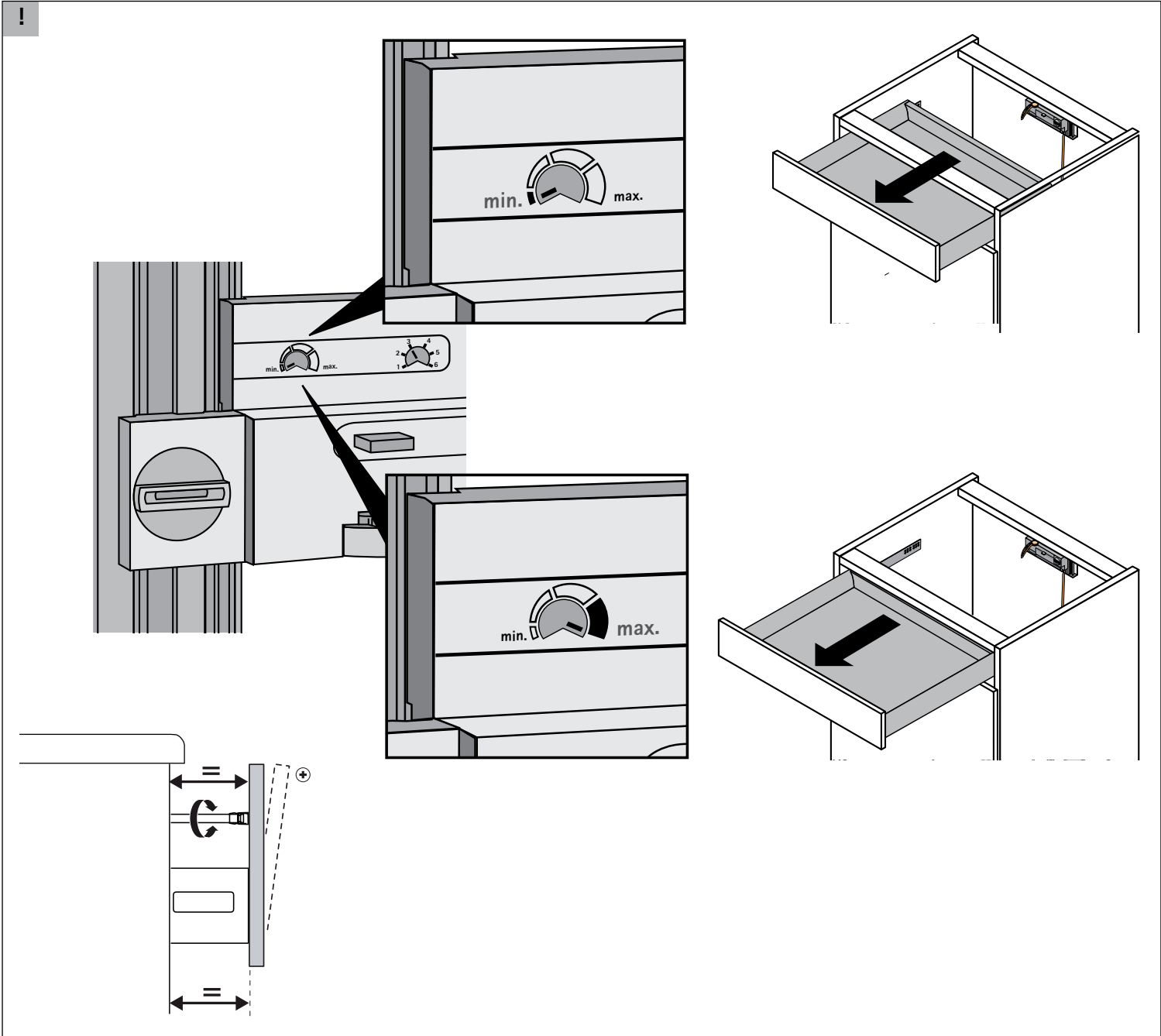


2 x 3,5 x 13 mm

2 x 3,5 x 13 mm







Technik für Möbel

