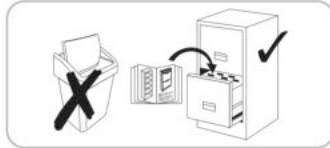
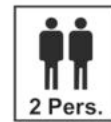
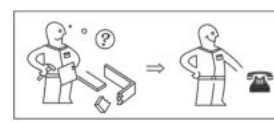
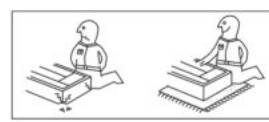
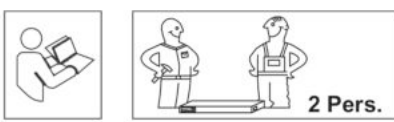


Číslo modelu  
2312-531-84

Typ:  
531

# ESENA

2D1W



ø10mm



utáhnout



stlačit



změřit



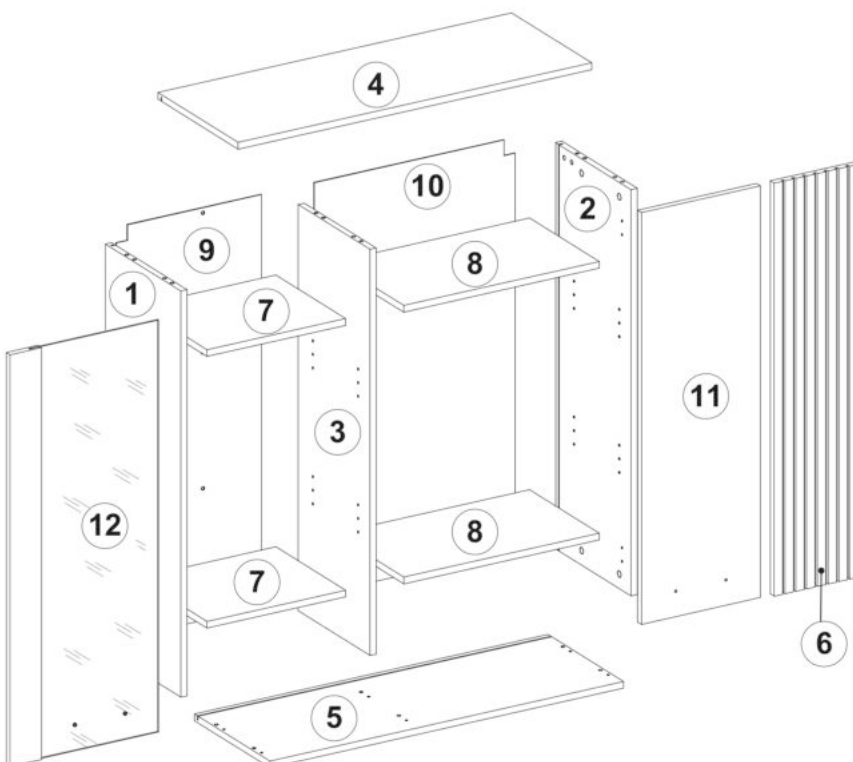
stisknout



zatlouct

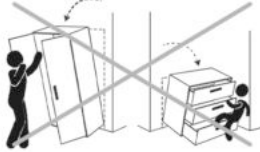
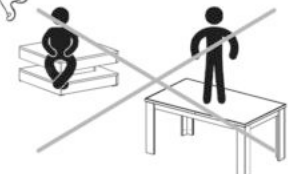
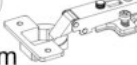
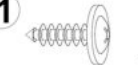
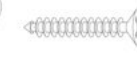


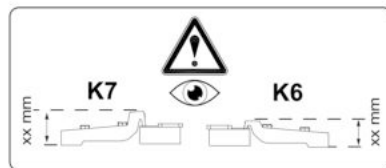
otočit - obrátit



max. 10KG = ④ max. 5KG = ⑦ ⑧

A	B (mm)		C	D
1	957	320	16	x1 2/2
2	957	320	16	x1 2/2
3	957	304	16	x1 2/2
4	901	340	16	x1 2/2
5	901	320	16	x1 1/2
6	970	214	16	x1 1/2
7	353	295	16	x2 2/2
8	498	295	16	x2 2/2
9	972	369	2,5	x1 1/2
10	972	512	2,5	x1 1/2
11	970	303	16	x1 1/2
12	970	376	16	x1 1/2
B1				1/2

		<b>B1</b>	<b>1/2</b>	<b>A1</b> 15x12  <b>x12</b>	<b>C2</b> 44mm  <b>x12</b>	<b>O1</b> ø18mm  <b>x12</b>
				<b>Y40</b> 55mm  <b>x2</b>	<b>D11</b> 3,5x16  <b>x12</b>	<b>D10</b> 3x16  <b>x4</b>
				<b>B2</b> 8x30  <b>x12</b>	<b>N5</b> 10x6x10  <b>x2</b>	<b>K6</b> ø35mm  <b>x4</b>
				<b>K7</b> ø35mm  <b>x2</b>	<b>J65</b> 128/148  <b>x2</b>	<b>R5</b> ø6mm  <b>x4</b>
				<b>DA21</b> 4,2x16  <b>x2</b>	<b>M1</b> 10x10x15  <b>x16</b>	<b>S4</b> 20x10x2mm  <b>x4</b>
				<b>N1</b> ø6mm  <b>x16</b>	<b>DB2</b> 4x25  <b>x2</b>	<b>D26</b> 4x30  <b>x4</b>
				<b>Y2/R</b>  <b>x1</b>	<b>Y2/L</b>  <b>x1</b>	<b>Y39</b> 10x50  <b>x2</b>



Náš nábytek se musí používat podle předpisů. Používání v rozporu s předpisy může vést k věcným škodám a za jistých okolností také k zraněním osob. Nábytek není hračka. Za škody, které vzniknou používáním proti předpisům nebo nesprávnou manipulací, nepřejímá výrobce nebo prodejce žádnou záruku.

**POZOR:** Děti nebo osoby s mentálním postižením se musí neustále držet mimo díly nábytku, špičatých předmětů, drobných částí a obalových materiálů, protože hrozí riziko zranění a/nebo udušení.

**MONTÁŽ:** Při montáži dodržujte náš návod k používání, obsluze, instalaci nebo montáži a dávejte hlavně pozor na výstražné a bezpečnostní pokyny. Pokud se nebudou dodržovat předpisy, může to mít za následek zranění osob nebo poškození nábytku / ohrožení bezpečnosti. Pokud byste měli potíže s instalací/montáží, kontaktujte náš servisní tým. Tento vám ochotně poradí a pomůže. Montáž smí provádět pouze kvalifikovaný personál. Při změnách na produktu/dilechprodukту, při výměně nebo použití dílů/spotřebních materiálů, které nepocházejí od výrobce/prodejce, nepřejímáme žádnou odpovědnost za škody.

Pokud jsou ke zboží přiloženy upevňovací prvky na zeď, jako jsou hmoždinky a šrouby, jsou tyto určeny výhradně pro použití na stěnách z pevných a jednolitých materiálů. Upevnění je jen tak dobré, jak dobré je spojení mezi upevňovacím prostředkem a stěnou. Před upevněním musíte zkontrolovat vhodnost vaší stěny pro stojící i závěsný nábytek a použít pouze vhodné spojovací prvky. Před případným vrtáním se ujistěte, že se v oblasti vrtání nenachází elektrické vodiče. Nakonec je za upevnění na stěnu odpovědný instaláční technik.

Platí to také pro instalaci elektrických produktů a dalšího stavebně-technického příslušenství. Montáž/installaci elektrických produktů a také dalšího důležitého konstrukčního příslušenství může provádět pouze autorizovaný kvalifikovaný personál. Veškeré elektrické a stavebně-technické instalace musí být provedeny v souladu s platnými normami a bezpečnostními předpisy ve vaší zemi. Pro světelné zdroje používejte pouze povolenou intenzitu osvětlení. Při nedodržení max. počtu Watt hrozí riziko požáru v důsledku přehřátí. Překryvání svítidel není povoleno z důvodu rizika požáru.

Dokonálá funkce nábytku je zaručena pouze při vertikální a horizontální instalaci. Dveře jsou předem nastavené, můžou se ale znova seřídit/nastavit na základě místních podmínek. Dodržujte údaje o hmotnosti pro maximální zatížení. Na nábytek se nesmí létat. Při neoborném použití může dojít k převrácení nábytku. Aby se tomu zamezilo, musí být nábytek neustále zajištěn proti převrácení. Při přetížení/hadmerném přetížení (zejména hrajícími si dětmi, lidmi, materiélem nebo jinými nevhodnými vlivy) hrozí riziko rozbití a zranění. Všechny šrouby a nosné spojovací místa by měla být dotažena po 5 až 6 týdnech, aby se zajistila trvalá stabilita.

#### PĚČE:

-Pokyny k péči o nábytek-

Dodržujte naše pokyny po správnou péči o nábytek, abyste si náš výrobek mohli užívat co nejdéle. Při čištění používejte čistý, suchý a měkký bavlněný hadřík. Pokud potřebuje váš nábytek důkladně vyčištění, můžete hadřík navlhčit trochu vody nebo čisticího prostředku na nábytek a pak vyčištěné věci vysušit. Kovové a skleněné díly se nejlépe čistí běžně dostupnými čisticími prostředky na kovy a sklo podle pokynů, které jsou na nich uvedené. Na čisticích prostředcích musí být jasné uvedeno, že jsou vhodné k čištění nábytku.

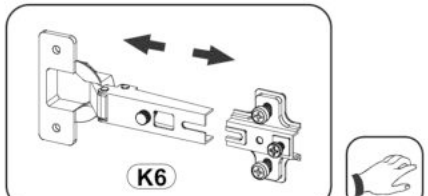
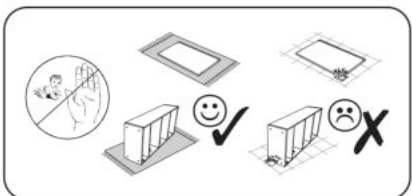
V žádném případě nepoužívejte parní čističe, žiraviny, abraziva nebo jiné prostředky, jejichž účinky neznáte. POZOR: Vyoce lesklé povrchy jsou při dodávce chráněny ochrannou fólií. Nechte fólii na nábyteku, dokud nebude zcela smontován a zbaven prachu. Vyoce lesklé prvky, ze kterých byla odstraněna ochranná fólie, lze čistit a používat až po 72 hodinách (doba pro následné vytrvrzení na okolním vzduchu). Povrchy nelze poškodit ostrými předměty a nikdy je nemůžete vystavovat silnému slunečnímu záření.

#### LIKVIDACE

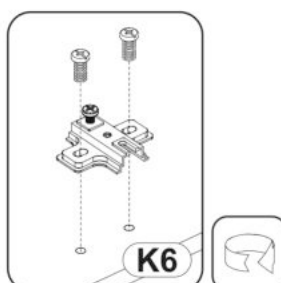
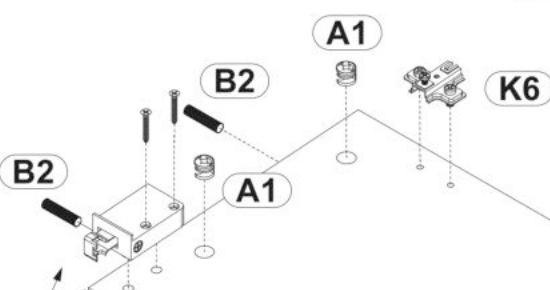
-Pokyny k likvidaci odpadu-

V zájmu ochrany životního prostředí vyhazujte obalový odpad roztřídený podle druhu do určených odpadkových/recyklačních nádob, v žádném případě nevyhazujte do přírody. Poškozený nebo nepoužitelný nábytek lze odeslat do speciálních sběrných zařízení k recyklaci jednotlivých dílů. Používaný, ale stále funkční nábytek není nutné hned likvidovat. Darujte je např. charitativním organizacím.

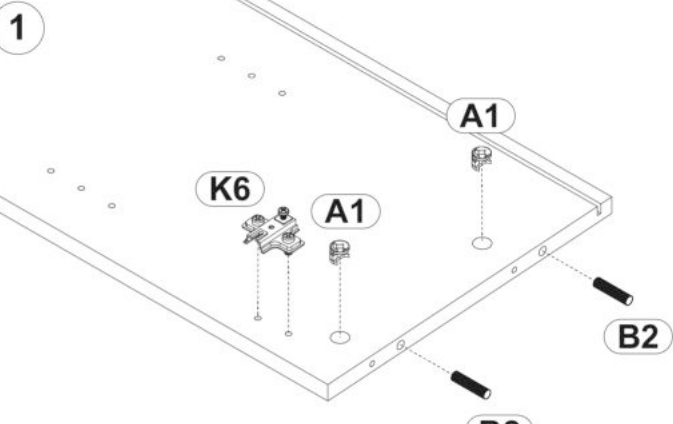
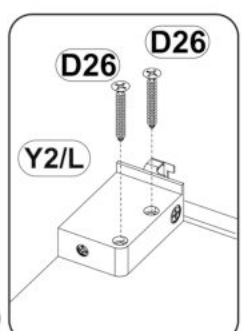
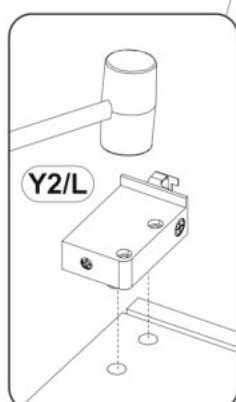
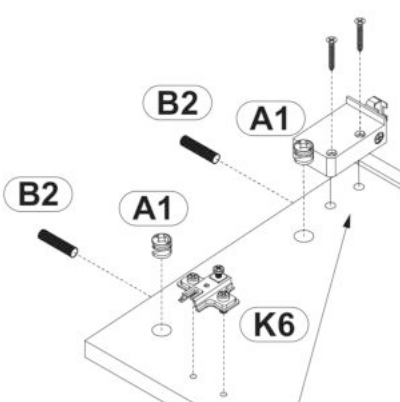
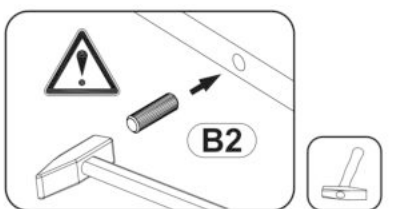
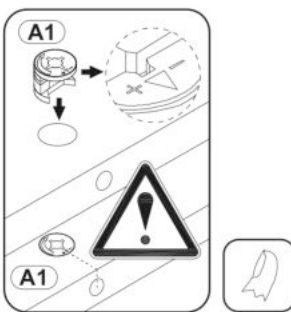
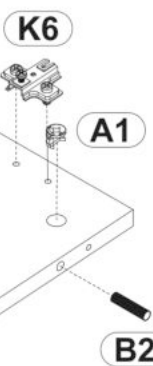
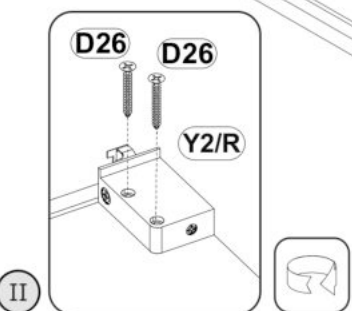
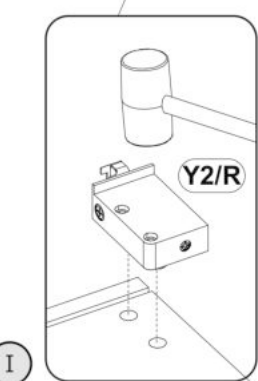
Přejeme vám mnoho zábavy s vaším novým nábytkem.



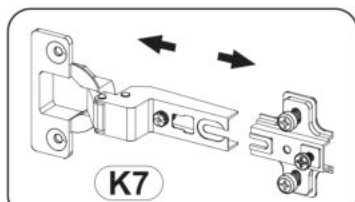
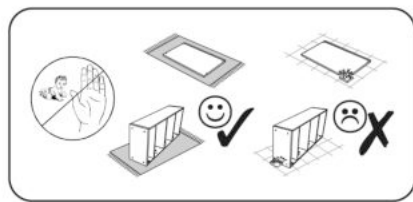
<b>B2</b>		<b>x8</b>
<b>A1</b>		<b>x8</b>
<b>K6</b>		<b>x4</b>
<b>Y2/R</b>		<b>x1</b>
<b>Y2/L</b>		<b>x1</b>
<b>D26</b>		<b>x4</b>
		<b>4x30</b>



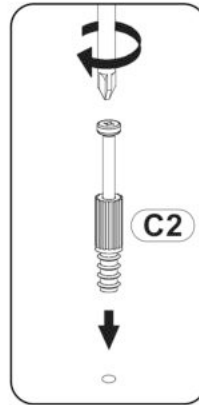
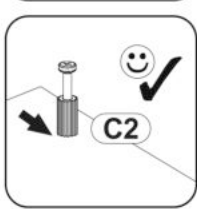
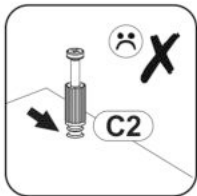
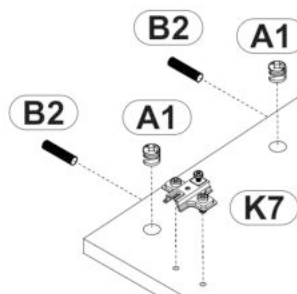
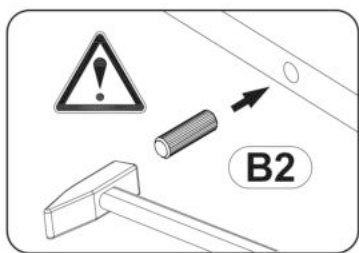
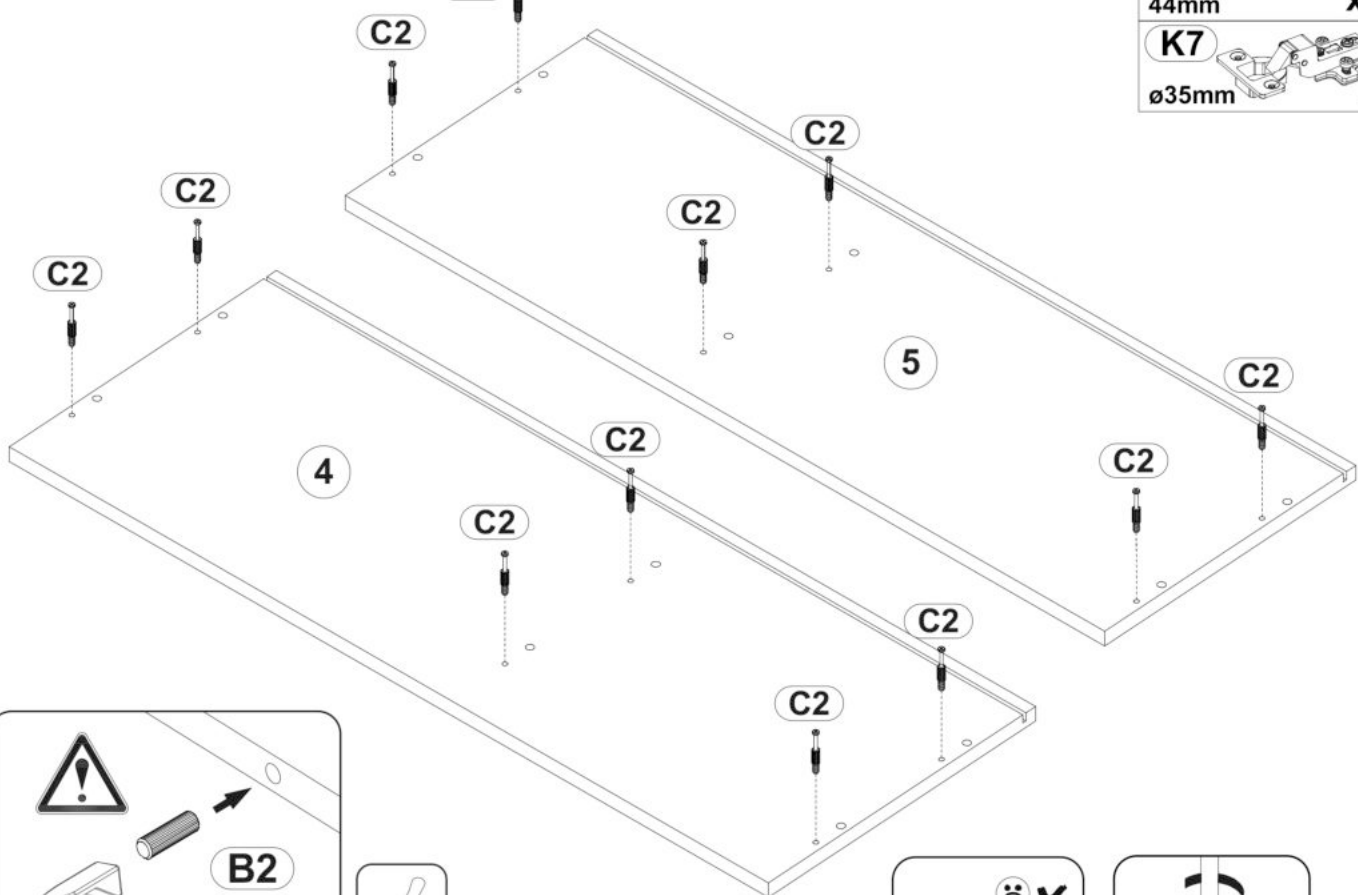
2



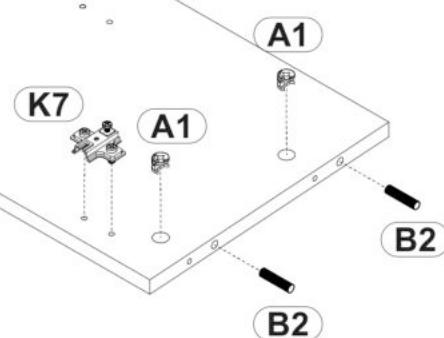
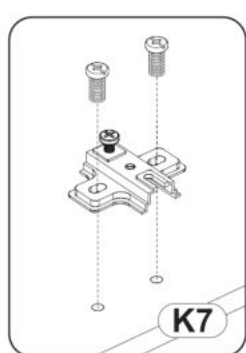
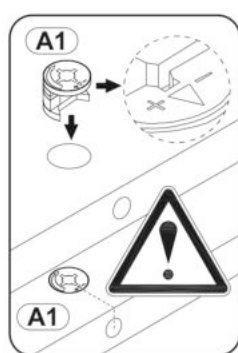
2

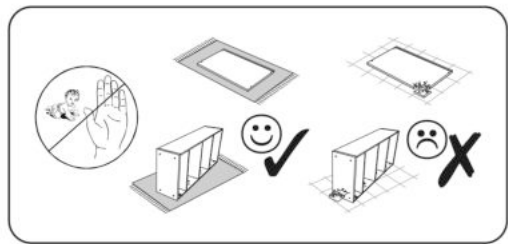


<b>B2</b>		<b>x4</b>
<b>8x30</b>		
<b>A1</b>		<b>x4</b>
<b>15x12</b>		
<b>C2</b>		<b>x12</b>
<b>44mm</b>		
<b>K7</b>		<b>ø35mm x2</b>



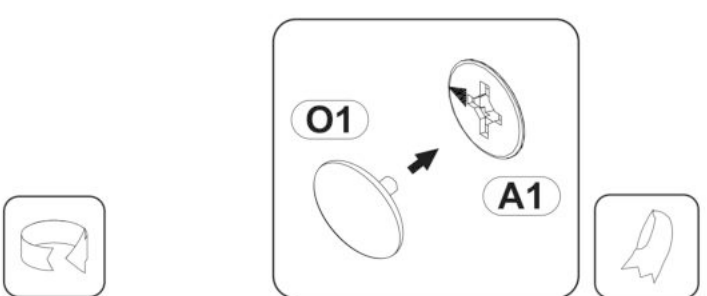
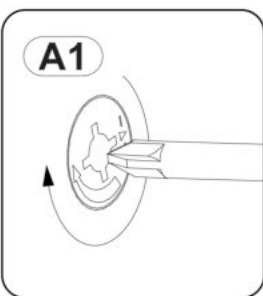
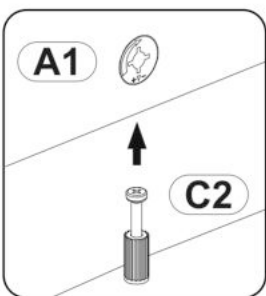
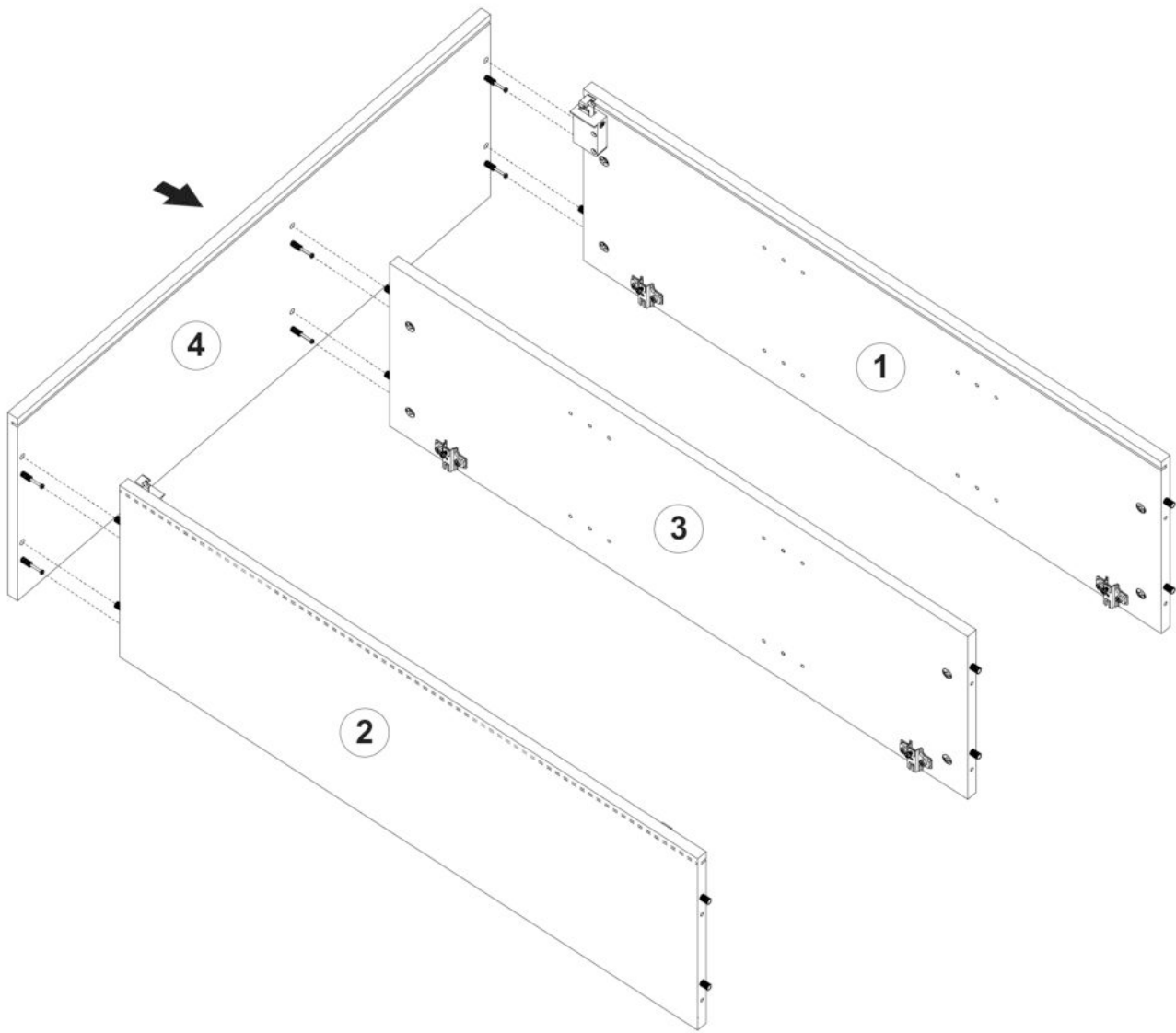
3



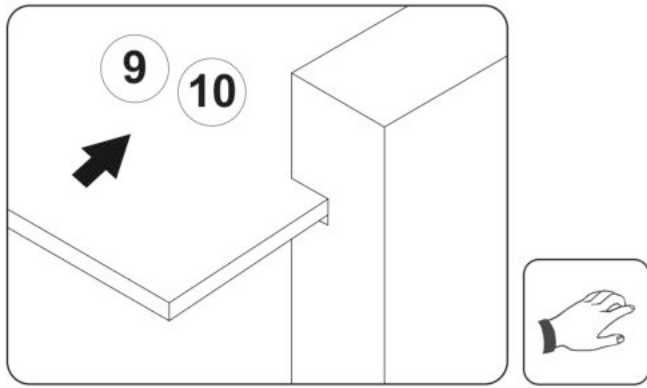
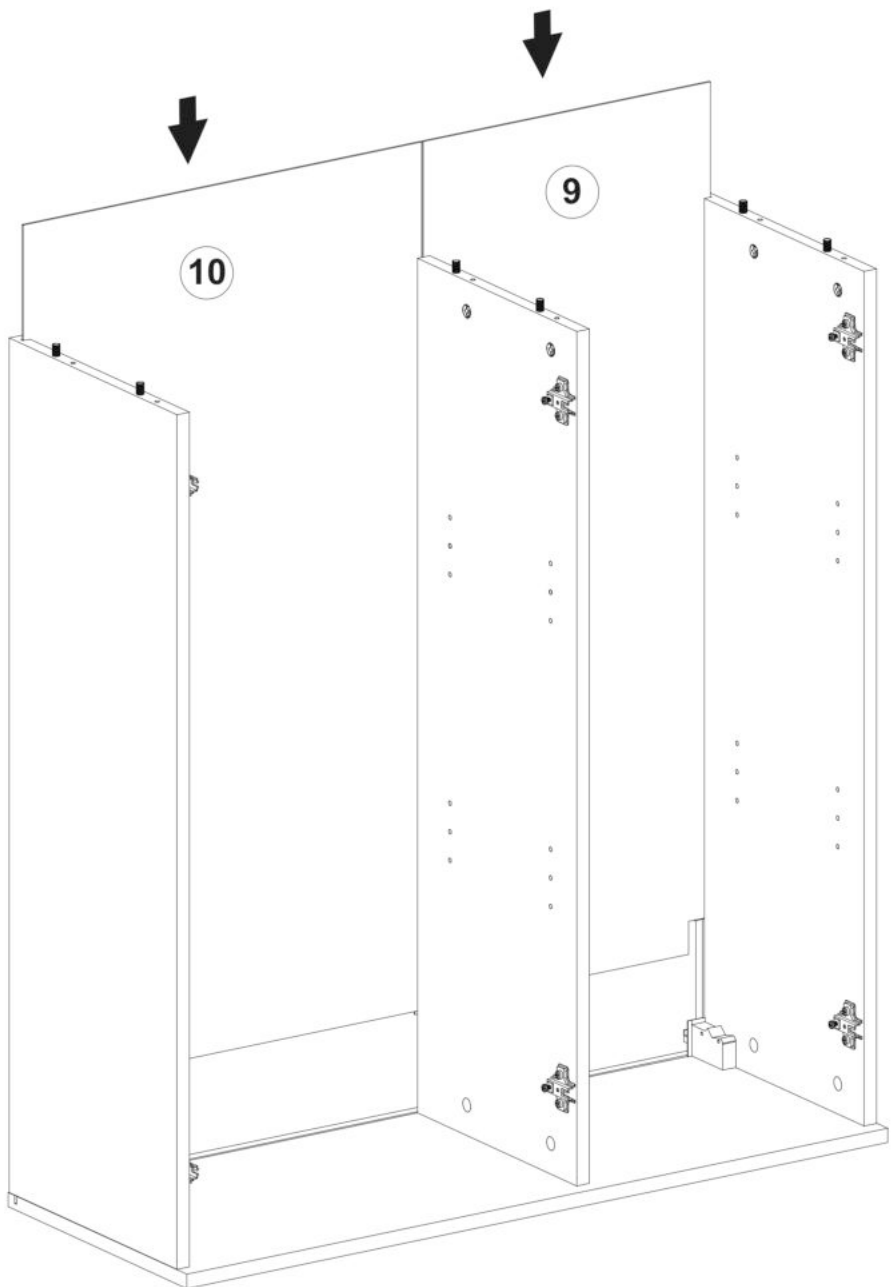
**3****O1**

ø18mm

x6

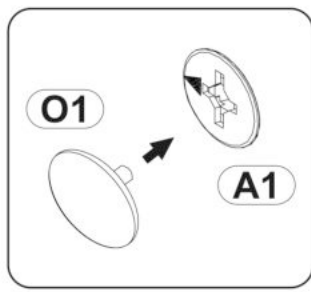
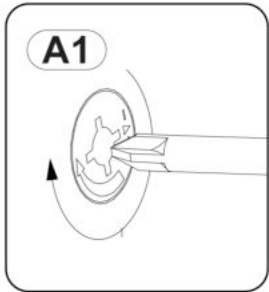
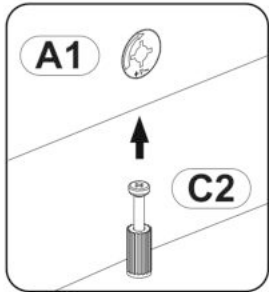
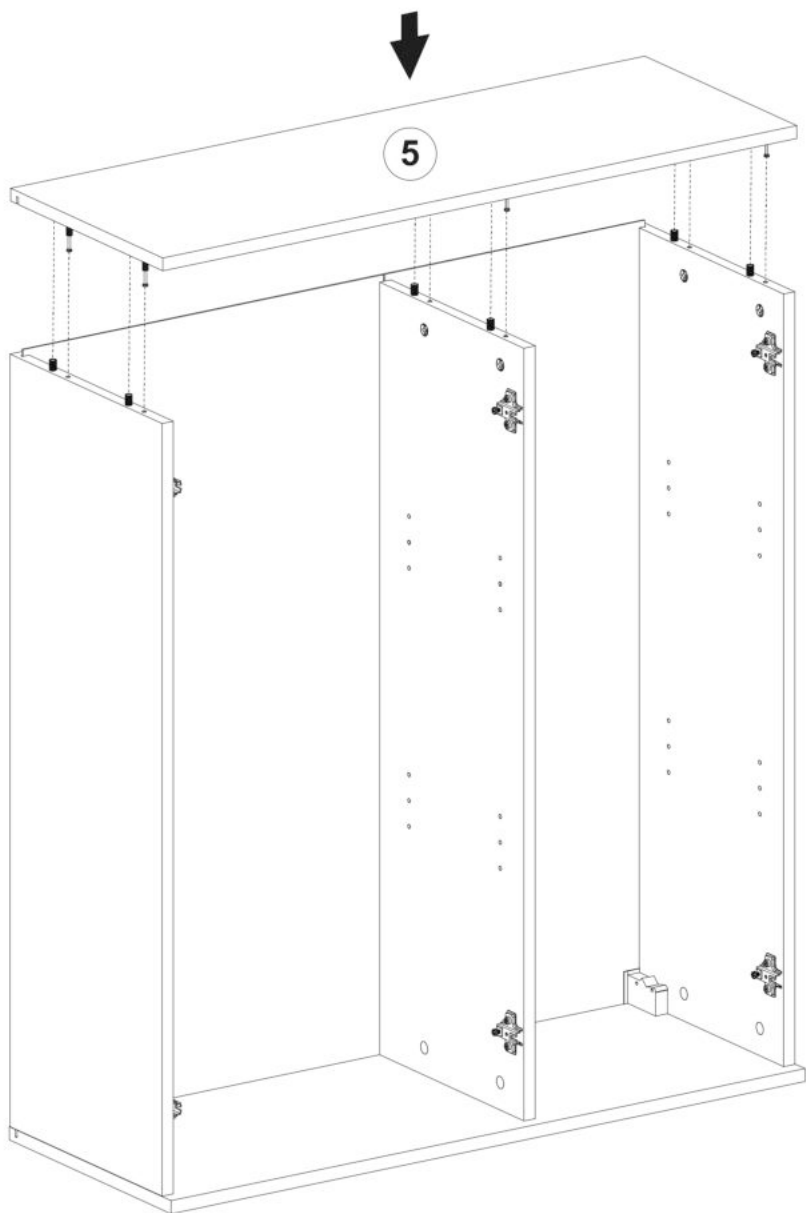


**4**

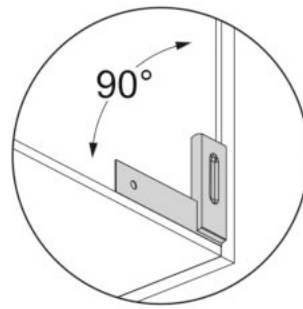
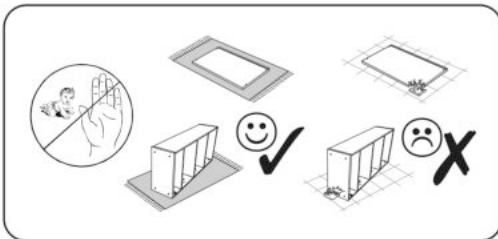


5

O1  
ø18mm  
x6

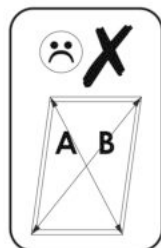
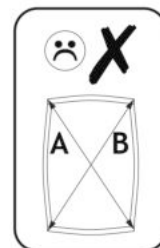
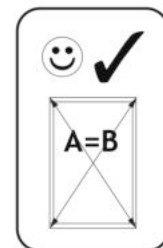
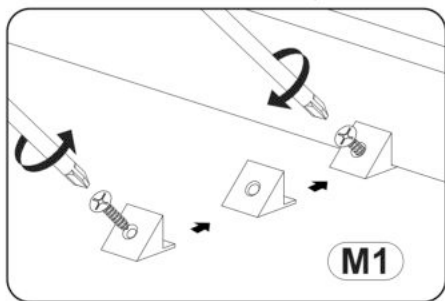
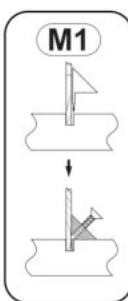
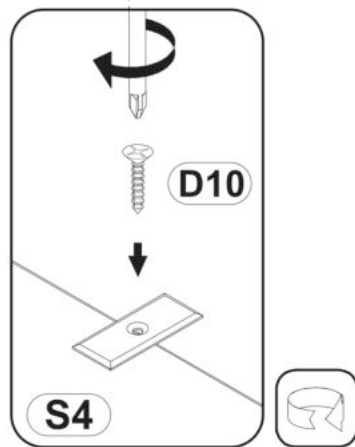
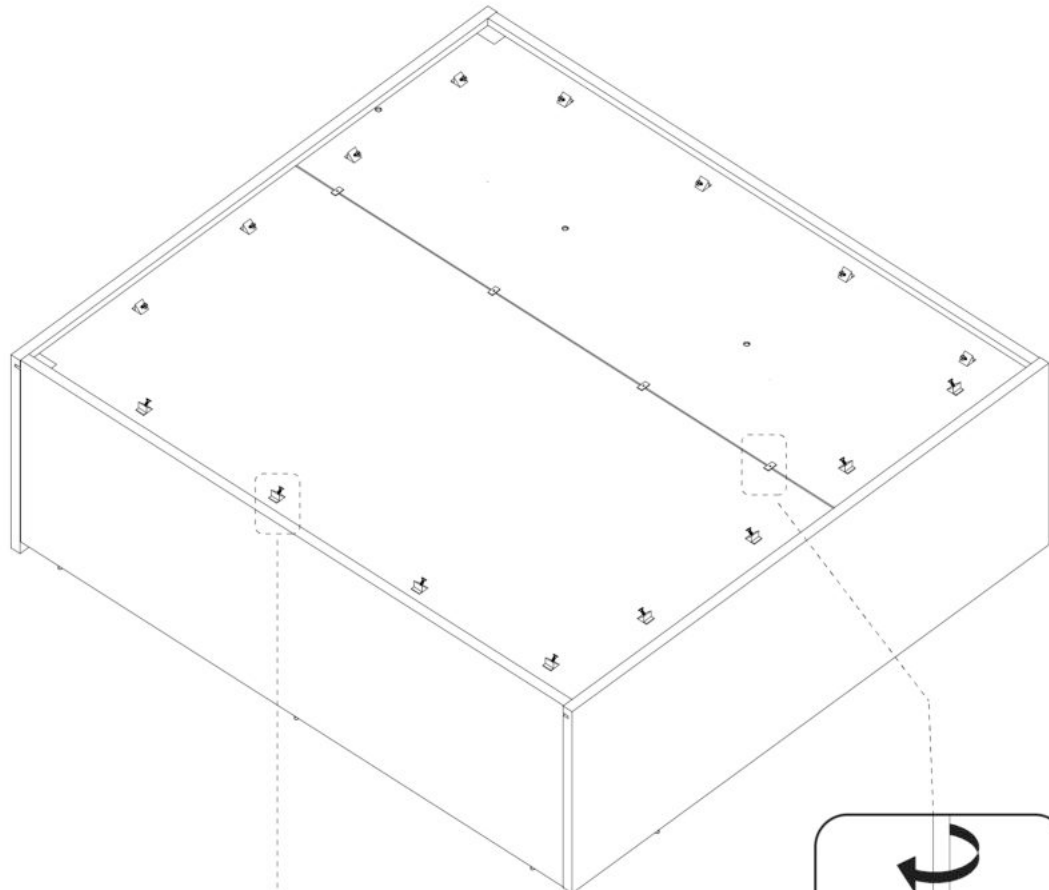


6



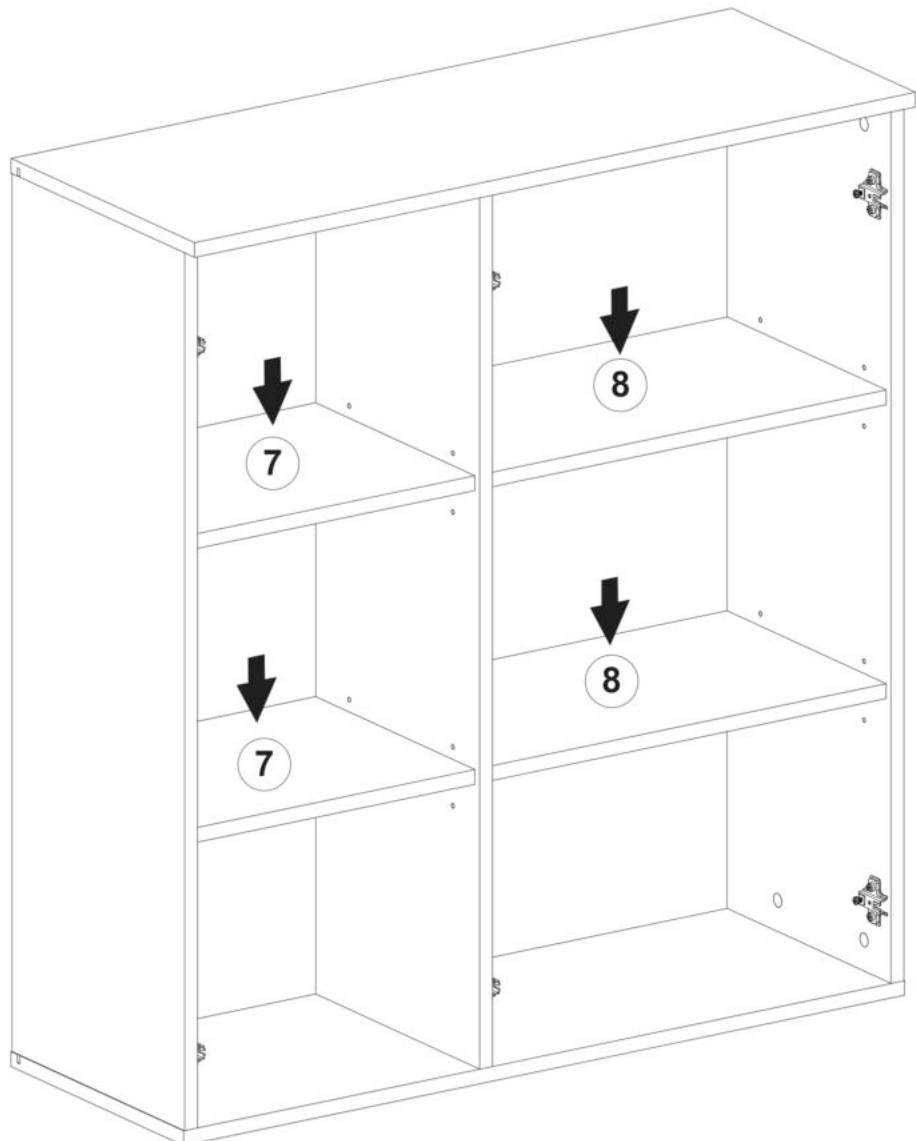
A=B  
A=B

<b>M1</b>		<b>x16</b>
<b>S4</b>		<b>x4</b>
<b>D10</b>		<b>x4</b>
<b>3x16</b>		<b>x4</b>

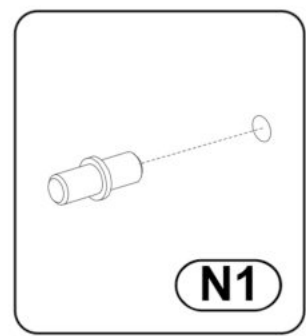


**7**

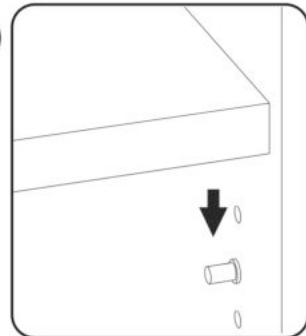
N1  
ø6mm x16

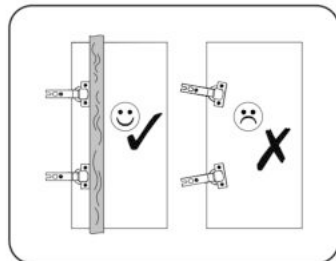
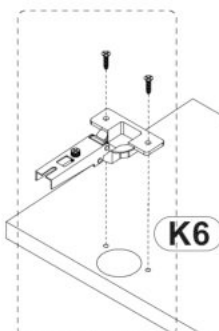
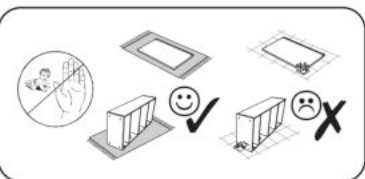


I



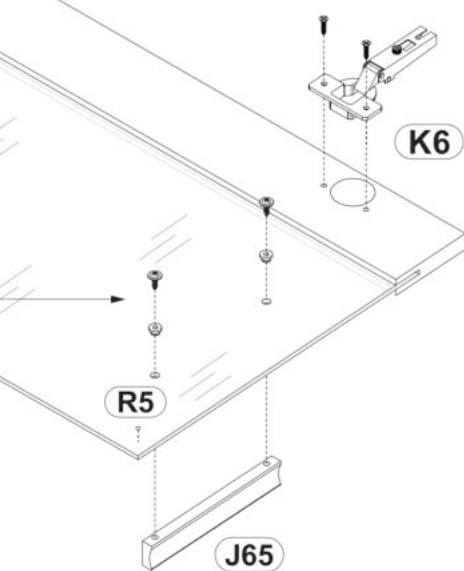
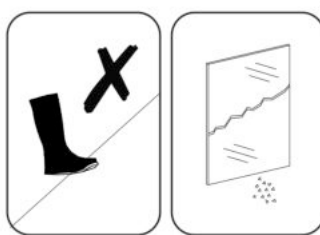
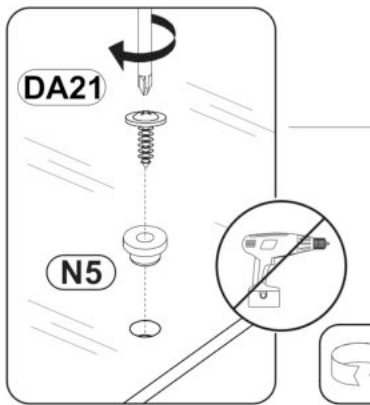
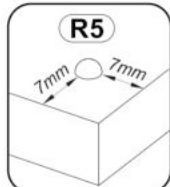
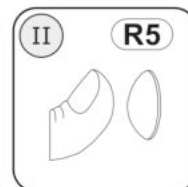
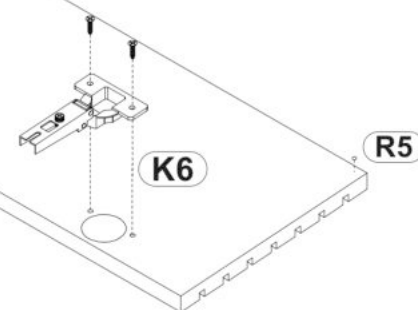
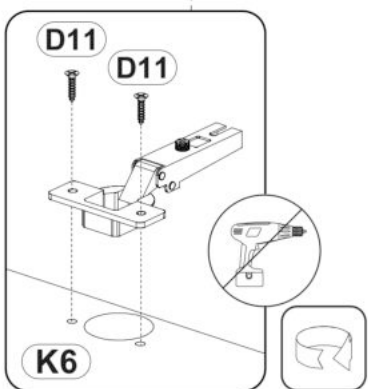
II



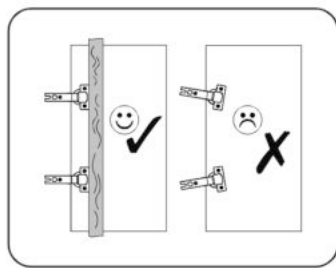
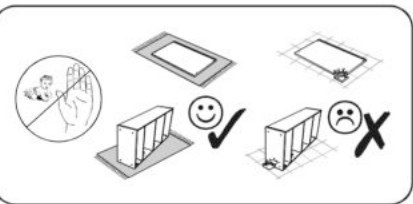


<b>K6</b>		<b>ø35mm</b>	<b>x4</b>
<b>D11</b>		<b>3,5x16</b>	<b>x8</b>
<b>J65</b>		<b>128/148</b>	<b>x1</b>
<b>DA21</b>		<b>4,2x16</b>	<b>x2</b>
<b>R5</b>		<b>ø6mm</b>	<b>x3</b>
<b>N5</b>		<b>10x6x10</b>	<b>x2</b>

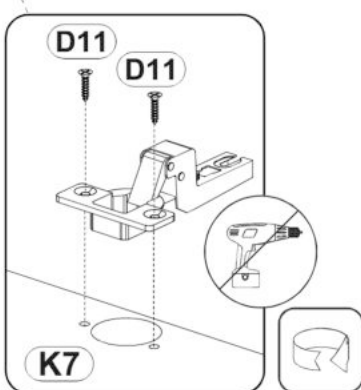
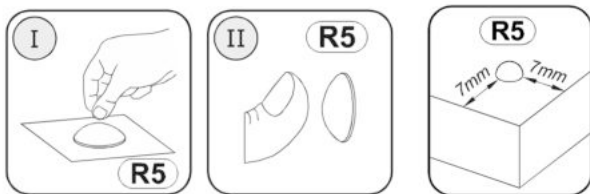
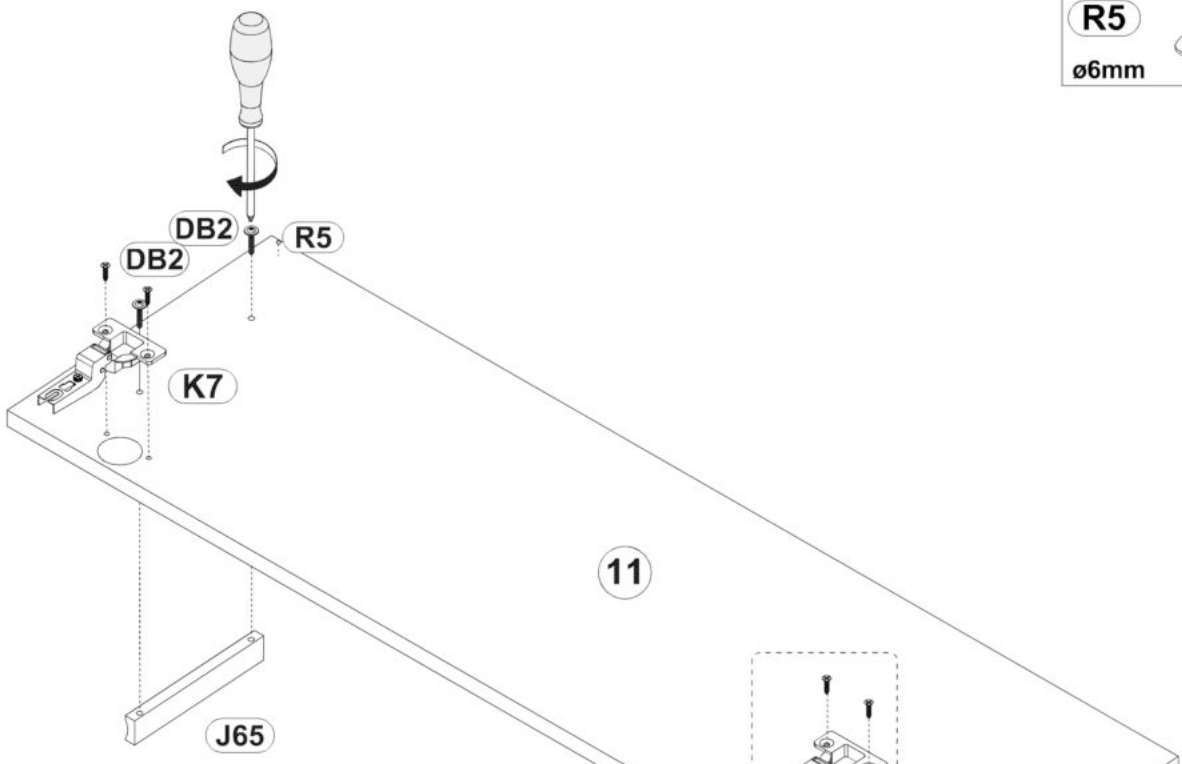
6

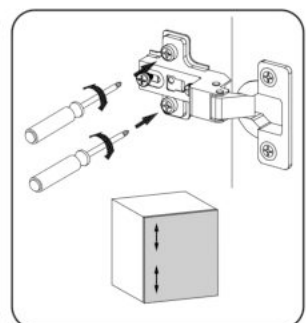
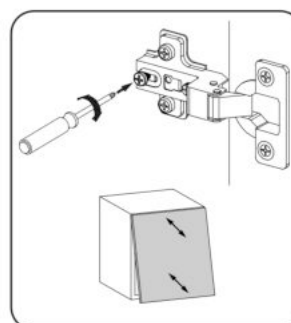
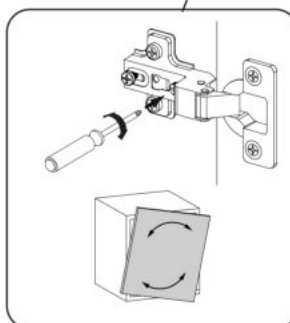
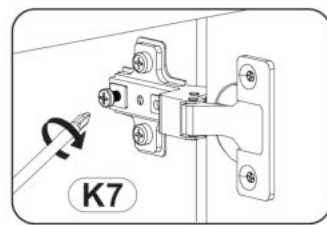
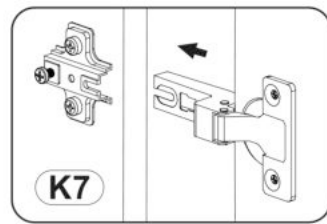
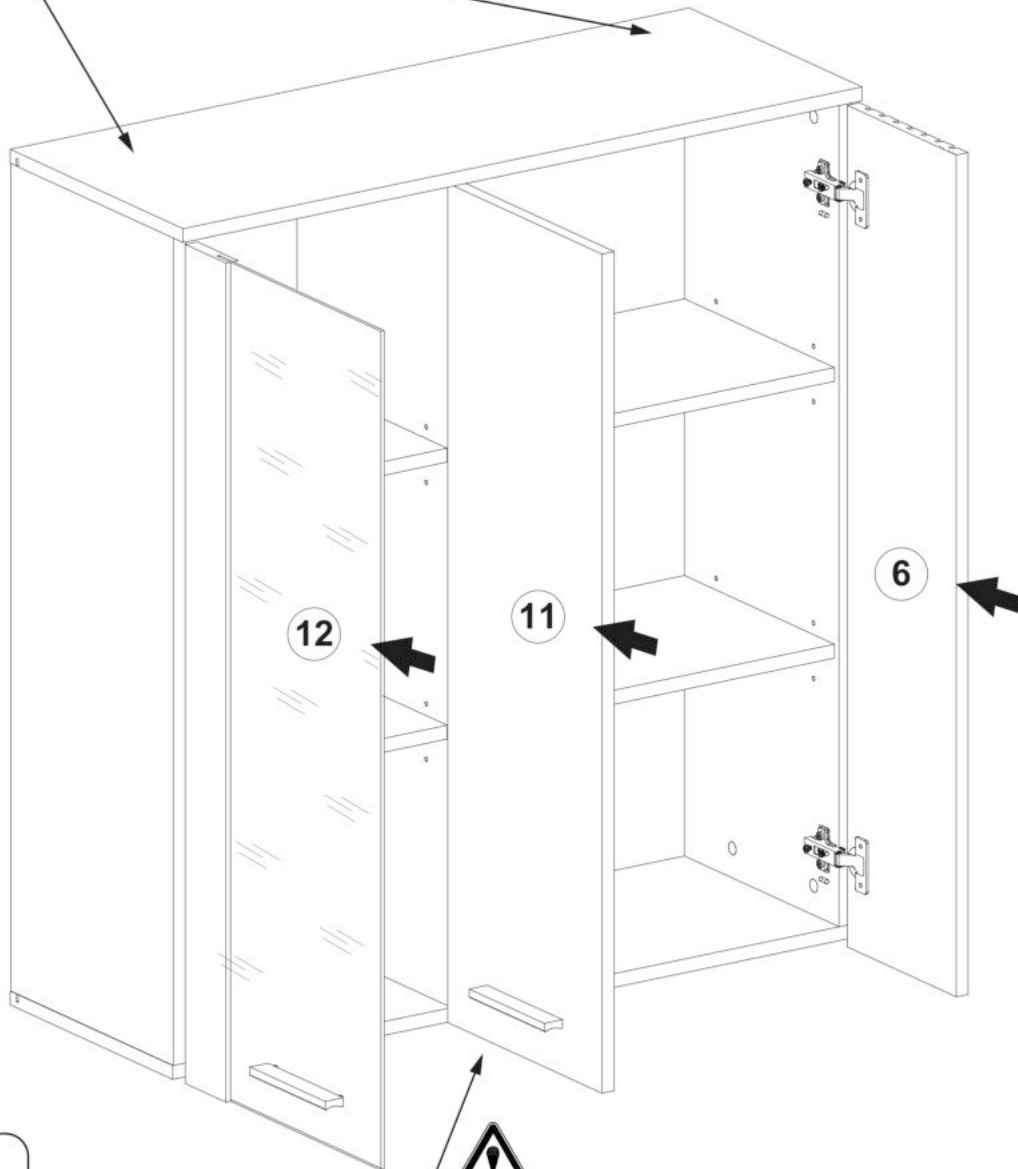
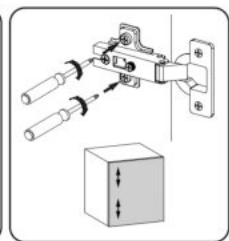
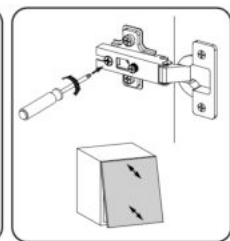
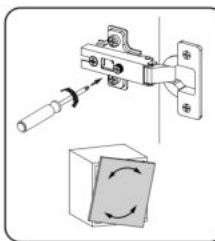
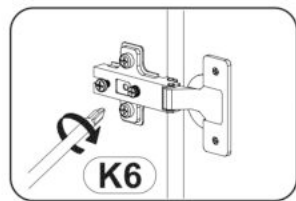
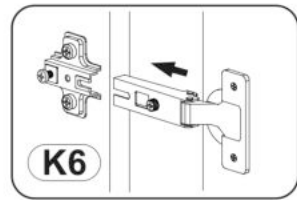


9

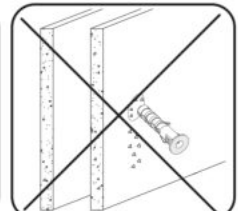
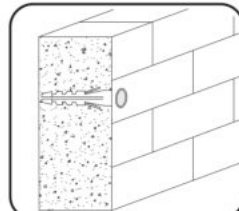


<b>K7</b>		<b>x2</b>
<b>DB2</b>		<b>x2</b>
<b>4x25</b>		
<b>D11</b>		<b>x4</b>
<b>3,5x16</b>		
<b>J65</b>		<b>x1</b>
<b>128/148</b>		
<b>R5</b>		<b>x1</b>
<b>ø6mm</b>		

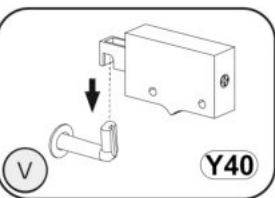
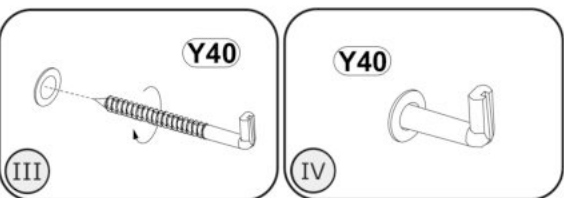
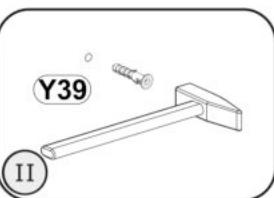
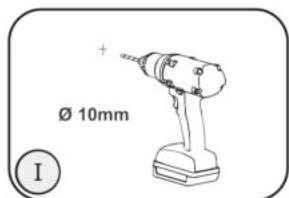


**10**

## 11



**Y40** 55mm **x2**  
**Y39** 10x50 **x2**



847mm

