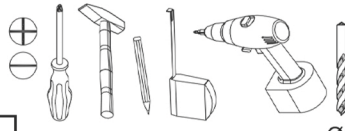
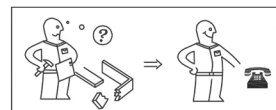
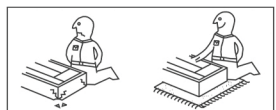
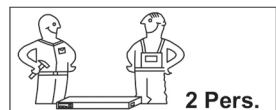


Modell száma:  
2312-310-84

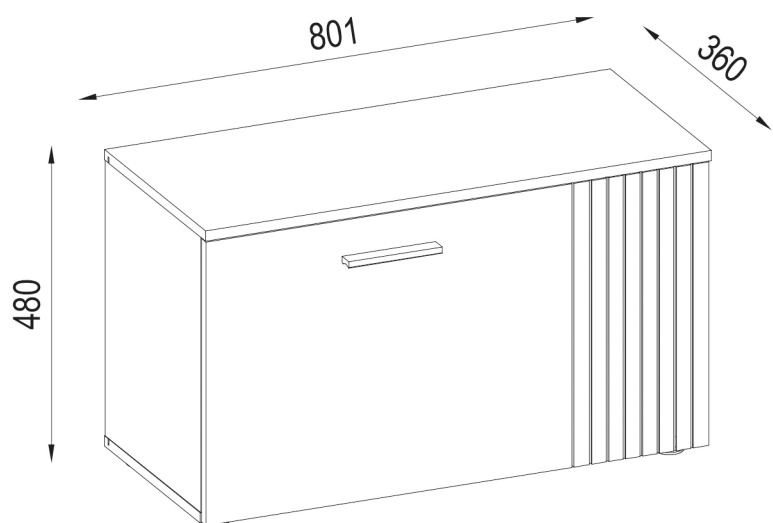
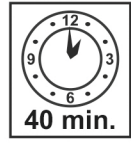
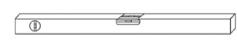
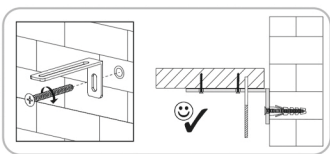
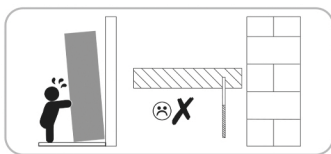
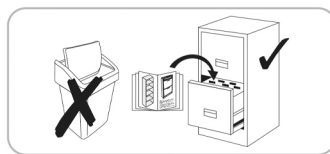
Típus:  
310

# ESENA

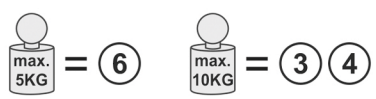
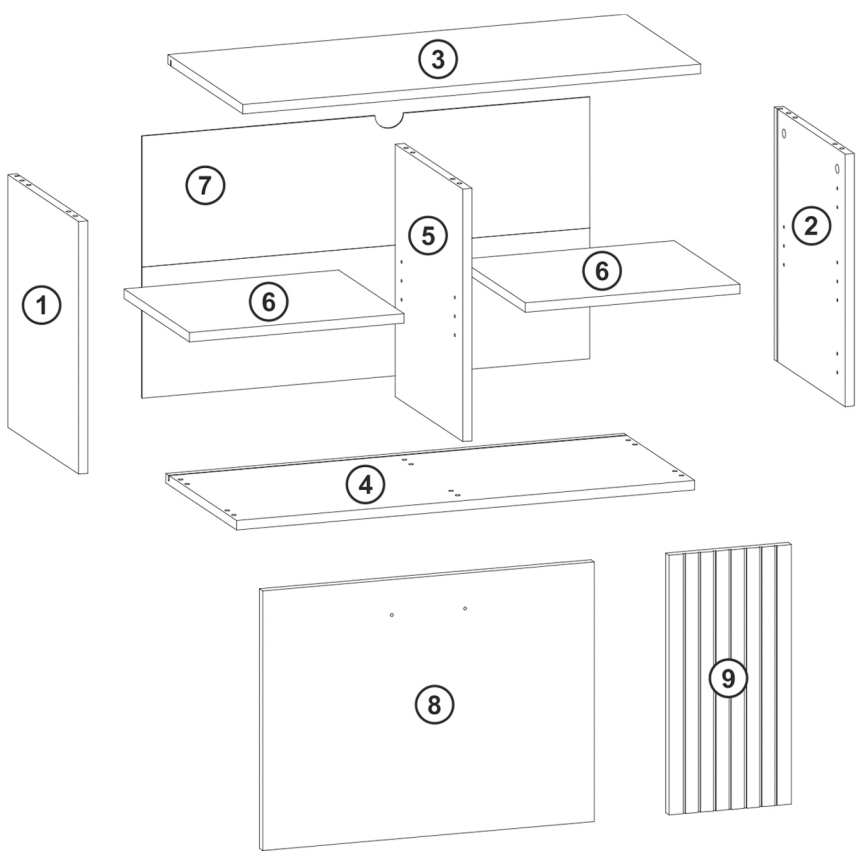
# 1D1K



Ø5  
Ø8



- szorosan meghúzni
- benyomni
- kimérni
- (meg)nyomni
- zatlout
- megfordítani - átfordítani

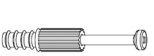


A	B (mm)		C	D
8	440	580	16	x1 1/1
9	440	214	16	x1 1/1
B1				1/1

A	B (mm)		C	D
1	428	340	16	x1 1/1
2	428	340	16	x1 1/1
3	801	360	16	x1 1/1
4	801	340	16	x1 1/1
5	428	324	16	x1 1/1
6	375	315	16	x2 1/1
7	783	444	2,5	x1 1/1

**Y35**  **4,2x65** **x1**

**A1**  **15x12** **x6**

**C2**  **44mm** **x6**

Tisztelt Ügyfelünk!

Köszönjük, hogy beltéri programunkban szereplő bútor vásárlása mellett döntött, amely kizárólag privát helyiségekben történő használatra készült. Ellenőrizze a szállítmány hiánytalanságát, és figyelmesen olvassa el az alábbi fontos információkat az összeszerelés előtt, valamint tartsa meg ezeket későbbi használat céljából, bárki számára. Bútordarabjainkat rendeltetésszerűen kell használni. A nem rendeltetésszerű használat dologi károkat vagy bizonyos körülmények között személyi sérüléseket okozhat. A bútor nem játék. A gyártó vagy a kereskedő nem vállal felelősséget olyan károsodásokért, amelyek a nem rendeltetésszerű használat vagy a helytelen kezelés miatt keletkeztek.

**FIGYELEM:** Gyerekek és szellemi fogyatékossgal élő felnőtteket mindig távol kell tartani bútoralkatrészekről, hegyes tárgyaktól, kisméretű alkatrészekről és csomagolóanyagoktól. Sérülés- és fulladásveszély áll fenn. **ÖSSZESZERELÉS:** Összeszerelésekor nézze meg az utasításokat az üzemeltetési, kezelési, telepítési vagy szerelési útmutatóinkban, valamint különösen ügyeljen a figyelmeztetésekre és biztonsági utasításokra. Amennyiben nem tartja be az utasításokat, az személyi sérülést vagy bütorkárosodást eredményezhet/biztonsági kockázattá válhat. Amennyiben felépítéskor/összeszereléskor nehézségei vannak, forduljon szervizcsapatunkhoz. Mindig készüléggel állnak rendelkezésére. Az összeszerelést csak szakmailag hozzáértő személyek végezhetik el. A termék/termékrészek módosításai esetén, alkatrészek cseréjekor, illetve nema gyártótól/kereskedőtől származó alkatrészek/fogyóanyagok használatakor a károsodásokért nem vállalunk felelősséget. Ha az áruhoz fali rögzítőeszközök, például dübellek és csavarok vannak mellékelve, azok kizárólag erős és egységes anyagú falakon történő alkalmazáshoz valók. A rögzítés csak úgy megfelelő, amennyire a fal és a rögzítőeszköz közötti kapcsolat. Na csak álló, hanem felfüggesztett bútorok esetén is ellenőrizze azok falra rögzítése előtt, hogy azok erre alkalmasak-e, valamint csak ehhez megfelelő rögzítőeszközöket használjon. Esetleges fúrás munkák esetén bizonyosodjon meg róla, hogy a fúrás területén nincsenek vezetékek. Végezetül a szerelő felelős a falra Ez az történő rögzítésért. Elektromos cikkek, valamint más építészeti tartozékok telepítésére is érvényes. Az elektromos cikkek, valamint más, építészethez kapcsolódó tartozékok összeszerelését/telepítését csak arra feljogosított szakemberek végezheti. Minden elektromos és építészeti telepítést az Önök országában hatályos vonatkozó szabványok, illetve biztonsági előírások szerint kell elvégezni. Fényforrások esetén csak megengedett izzóerősségeket állítson be. A maximális teljesítmény be nem tartása esetén a túlmelegedés miatt tűzveszély áll fenn. A tűzveszély miatt az izzót tilos letakarni.

A bútor kifogástalan működőképessége csak függőleges és vízszintes felállítás esetén biztosított. Az ajtók előzetesen be vannak állítva, de szükség esetén a helyi körülményeknek megfelelően újra beállíthatók/beajazthatók. Feltétlenül tartsa be a maximális terhelésre vonatkozó súlyadatokat. A bútorokra tilos felmászni. Szakszerűtlen kezelés esetén a bútordarabok felborulhatnak. Ennek megelőzése érdekében a bútorokat mindig biztosítani kell felborulás ellen. Túlterhelés/túlzott igénybevétel esetén (különösen játszó gyerekek, emberek, anyag vagy egyéb szakszerűtlen behatások miatt) törés- és sérülésveszély áll fenn. Minden csavaron, valamint teherhordó kapcsolódási helyen 5-6 hétig utánhúzdást kell végezni, a tartósan biztos rögzítés biztosítása céljából.

**ÁPOLÁS:** -Bútorápolási utasítások- Vegye figyelembe a helyes bútorápolásra vonatkozó utasításainkat, hogy a lehető leghosszabb ideig örömet lelje termékünkben.

Tisztításkor tiszta, száraz, puha pamutkendőt használjon. Ha bútora alaposabb tisztítást igényel, akkor a kendőt kevés vízzel vagy bútorápoló szerrel megnedvesítheti, végül a megtisztított elemeket szárítsa meg. A fém- és üvegalkatrészeket a legjobb, ha kereskedelmi forgalomban kapható fém- és üveg tisztítóval, a rajtuk szereplő ápolási útmutatásoknak megfelelően tisztítja. A tisztítószernek rendelkeznie kell egyértelmű utalással arra vonatkozóan, hogy a szer bútorápolásra megfelelő.

Semmilyen körülmények között se használjon gözőlős tisztítót, se maró, dörzsölő hatású, vagy egyéb olyan szert, amelynek nem ismeri a hatását.


**FIGYELEM:** A magasfényű felületeket kiszállításkor védőfólia óvja. Ezeket addig hagyja rajta a bútoron, amíg azt teljesen össze nem szerelik, és nem portalanítyák. A magasfényű elemeket, amelyekről eltávolították a


védőfóliát, csak 72 óra elteltével (a helyiség levegőjén történő utólagos keményedés ideje) szabad tisztítani vagy használni.

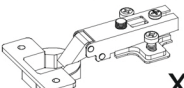
Ne sértse meg a felületeket éles tárgyakkal, és soha ne tegye ki erős napsugárzásnak.


**HULLADÉKKEZELÉS:** Hulladékkezelésre vonatkozó tudnivalók A környezet védelme céljából a csomagolási hulladékot fajta szerint szétválogatva tegye az arra szolgáló hulladékgyűjtőbe/újrahasznosító konténerbe, ne a természetbe dobja. A sérült vagy használhatatlan bútort arra kijelölt újrahasznosító létesítményben adja le, ahol az egyes alkatrészeit újrahasznosítják. A leselejtezett, de még használható bútorokat nem kell azonnal a hulladékba kidobni. Adományként leadhatja pl. jótékonyági szervezeteknél.


Új bútorához sok örömet kívánunk!

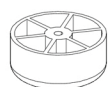
**FA1**  **4mm** **x1**

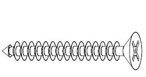
**F3**  **6,3x50** **x6**

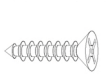
**K6**  **Ø35** **x4**


**J65**  **128/148** **x1**

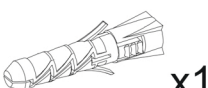
**M1**  **10x10x15** **x8**

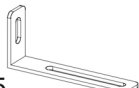
**P14**  **45x20** **x5**


**D25**  **4x25** **x5**


**D11**  **3,5x16** **x10**


**DA21**  **4,2x16** **x2**


**Y37**  **8x50** **x1**


**Y36**  **75x32x15** **x1**

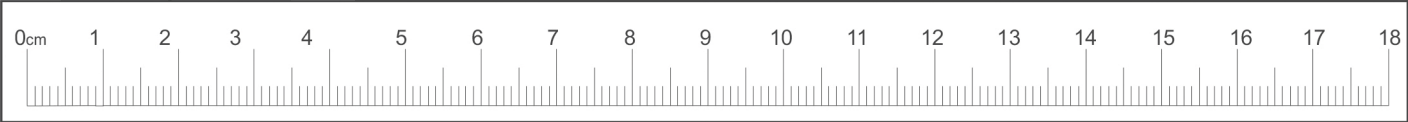
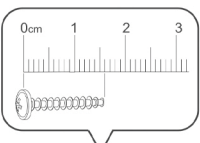
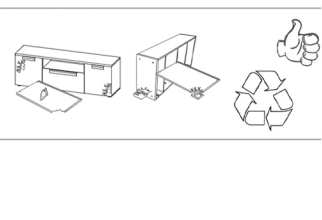
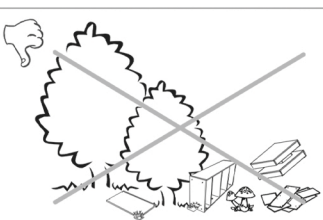
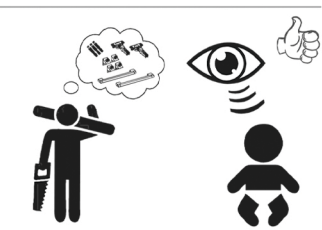
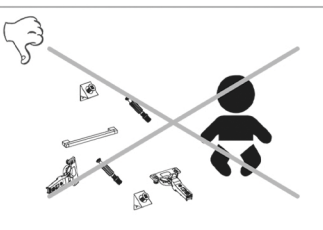
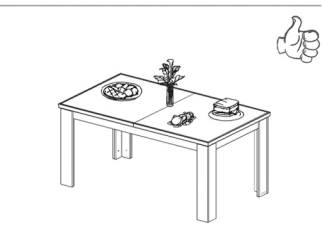
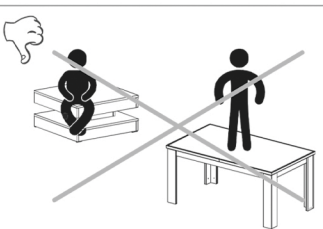
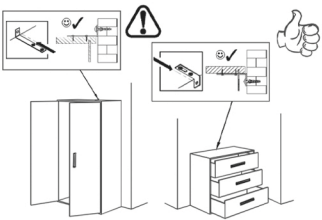
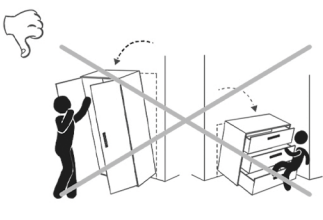
**B2**  **8x30** **x12**

**O4**  **Ø18** **x6**

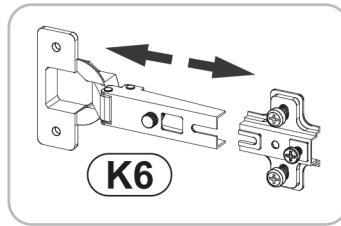
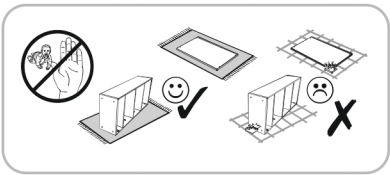
**DB2**  **4x25** **x2**


**N1**  **Ø6** **x8**

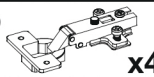
**R10**  **Ø10** **x2**




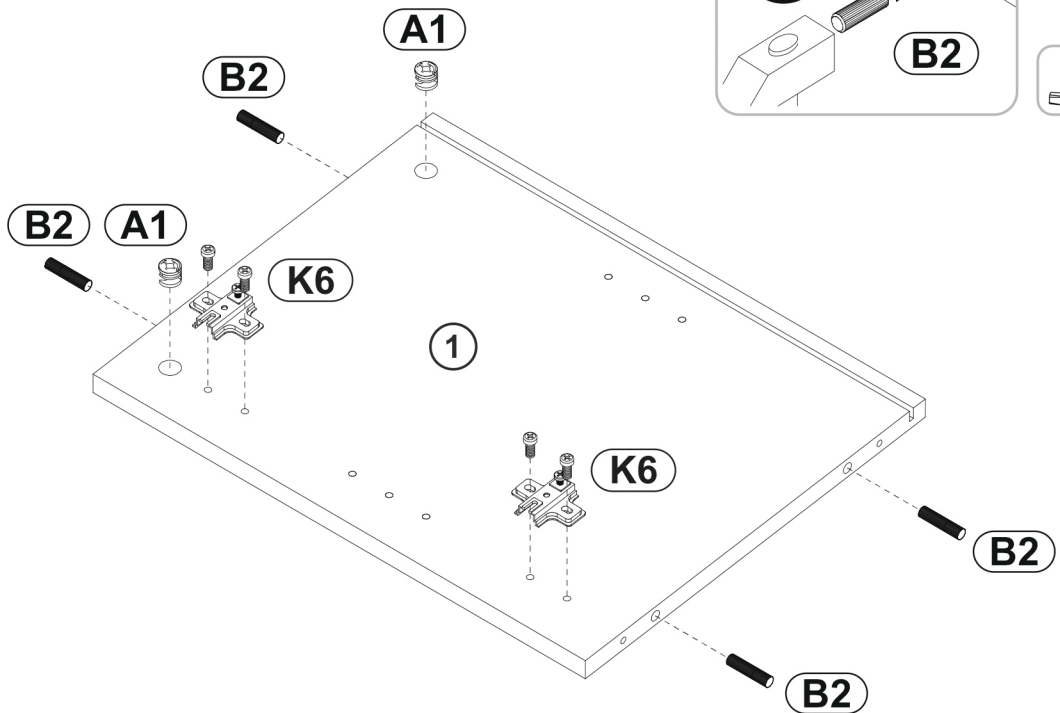
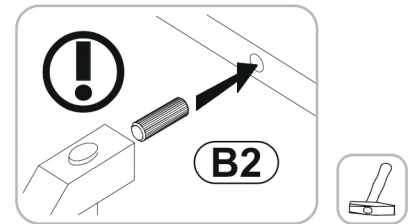
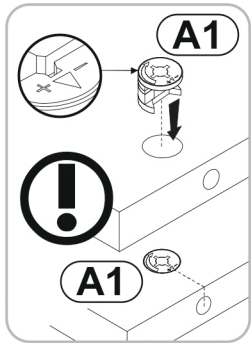
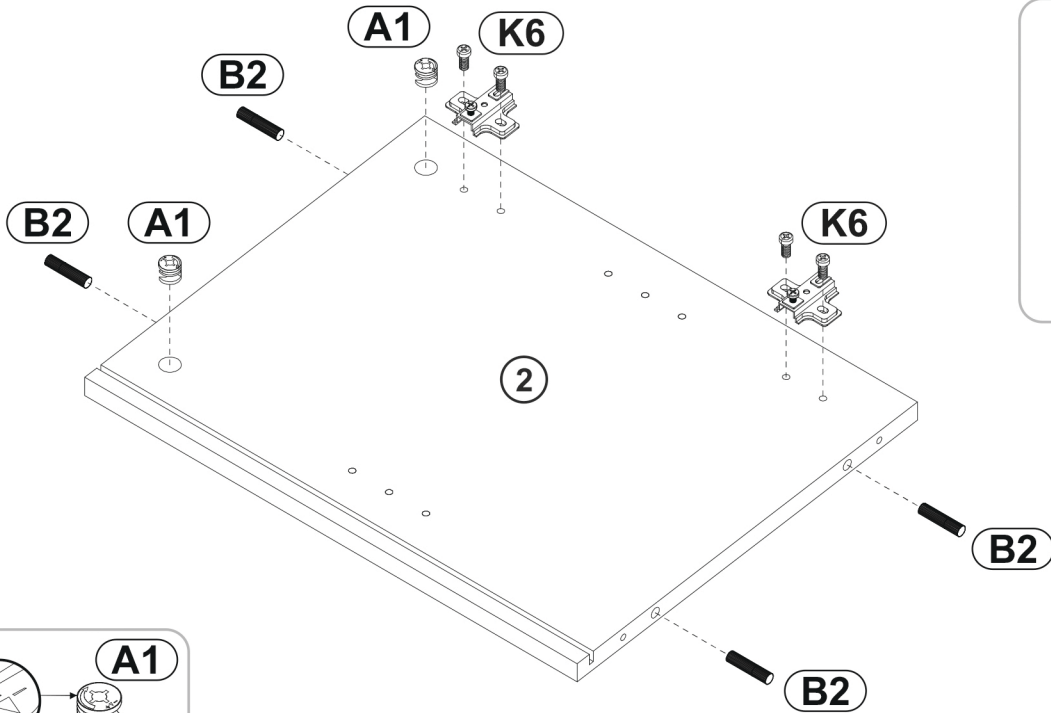
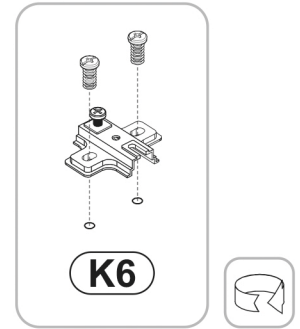
# 1



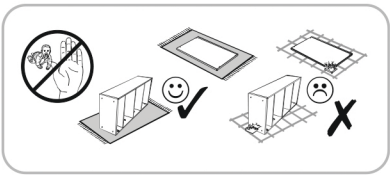
**A1**  **x4**  
15x12

**K6**  **x4**  
Ø35

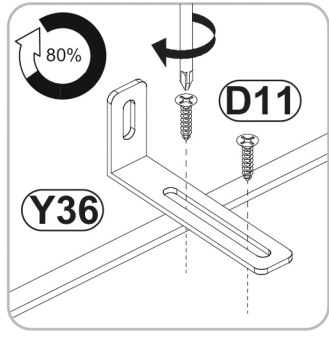
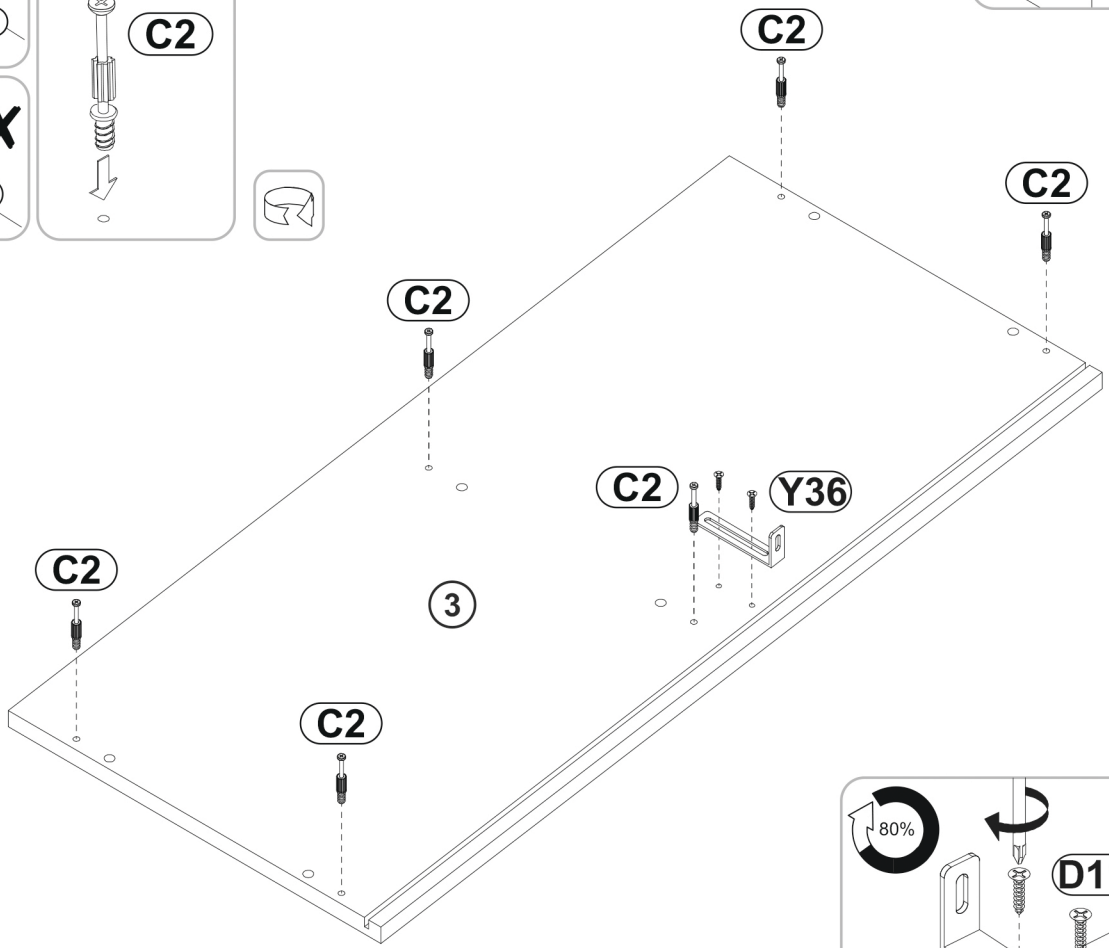
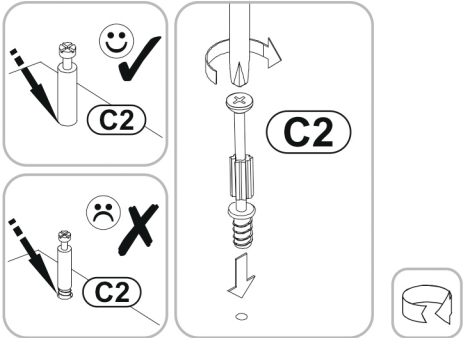
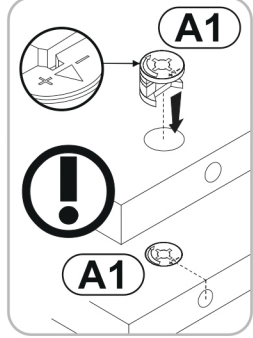
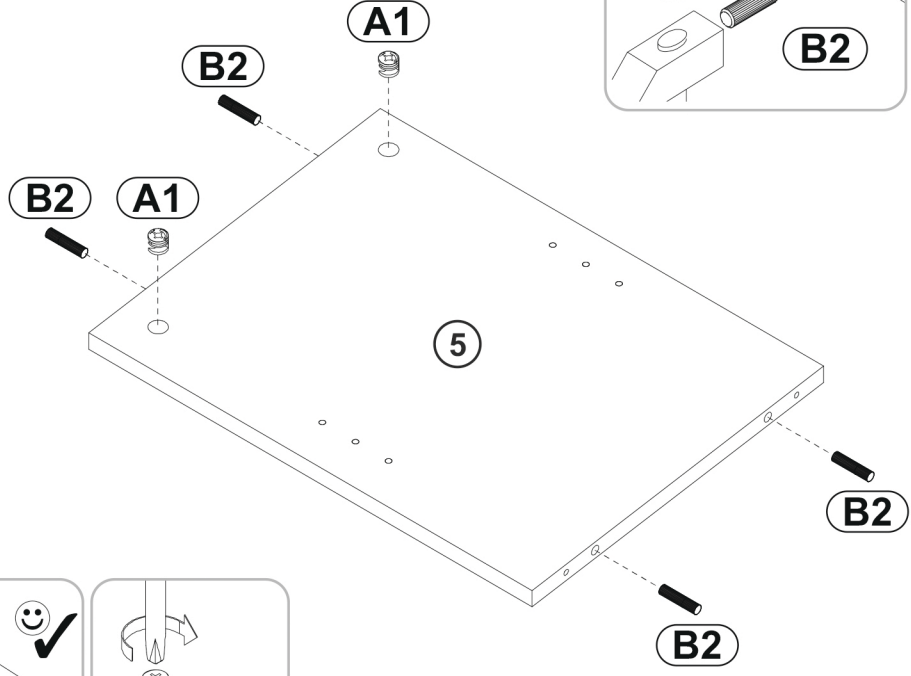
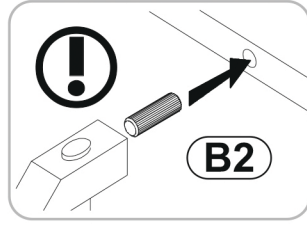
**B2**  **x8**  
8x30



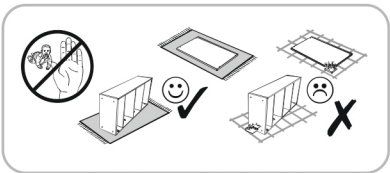
# 2




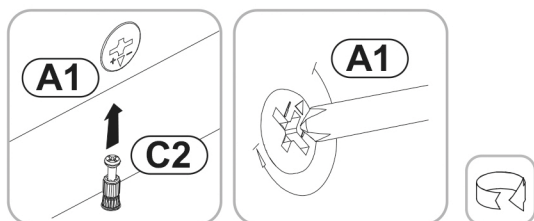
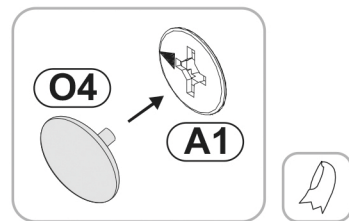
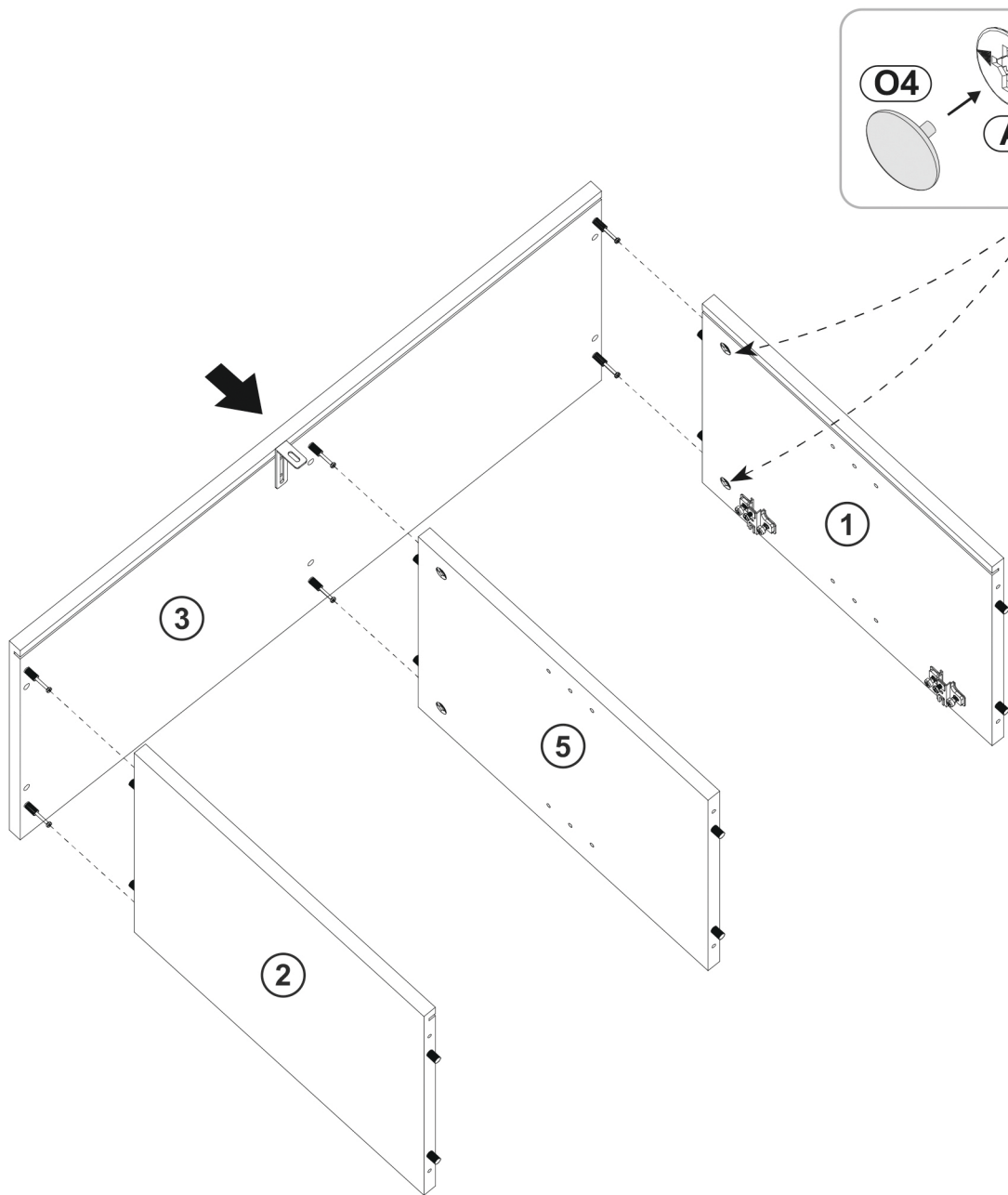
- A1** 15x12 x2
- C2** 44mm x6
- B2** 8x30 x4
- Y36** 75x32x15 x1
- D11** 3,5x16 x2



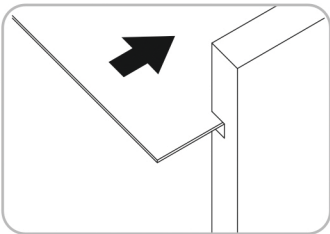
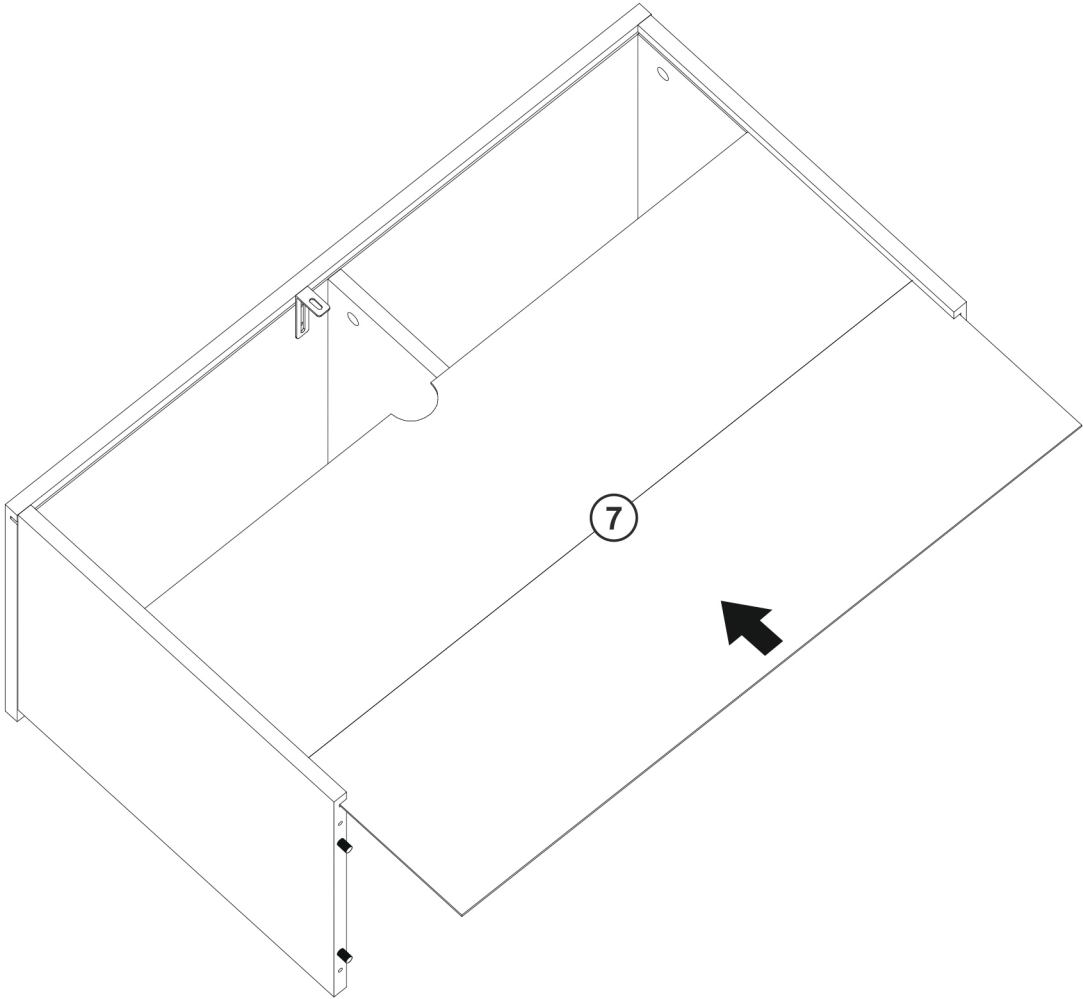
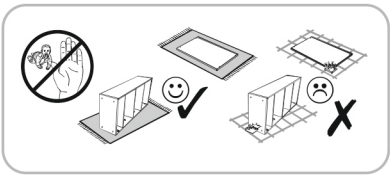
# 3



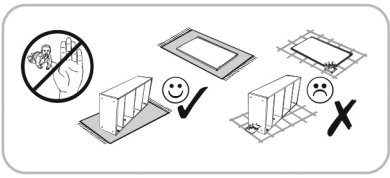
**O4**  
Ø18  **x6**



4

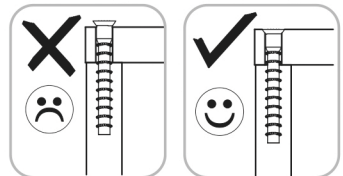
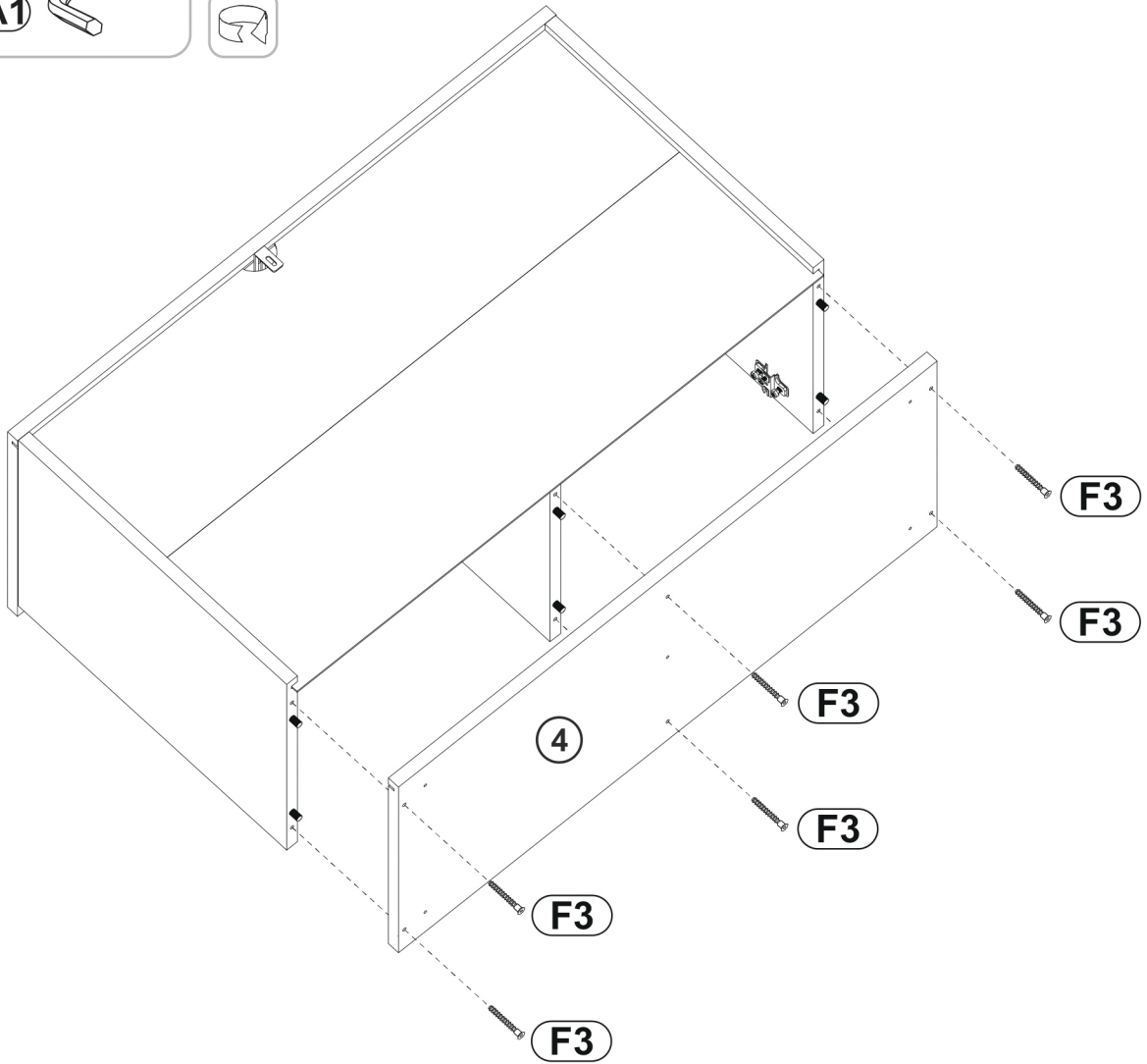
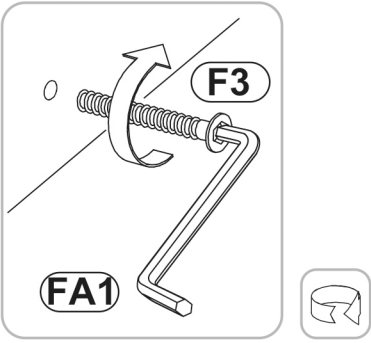


5

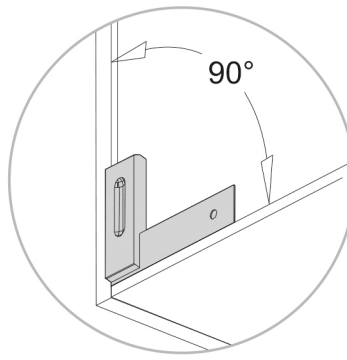
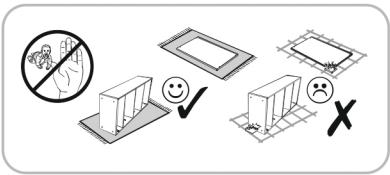


**FA1**  
4mm x1

**F3**  
6,3x50 x6



# 6



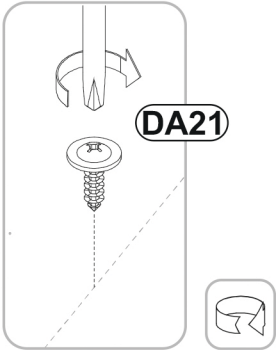
**A=B**

**M1**  
10x10x15 x8

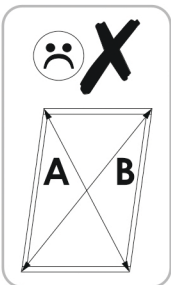
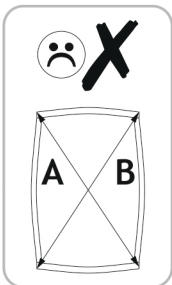
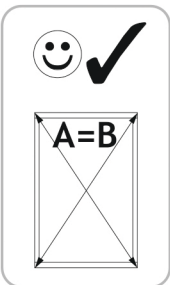
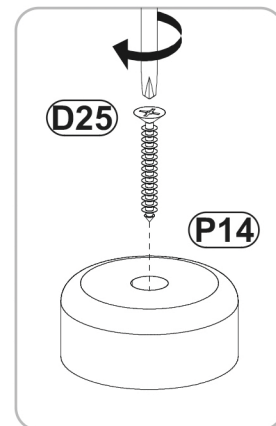
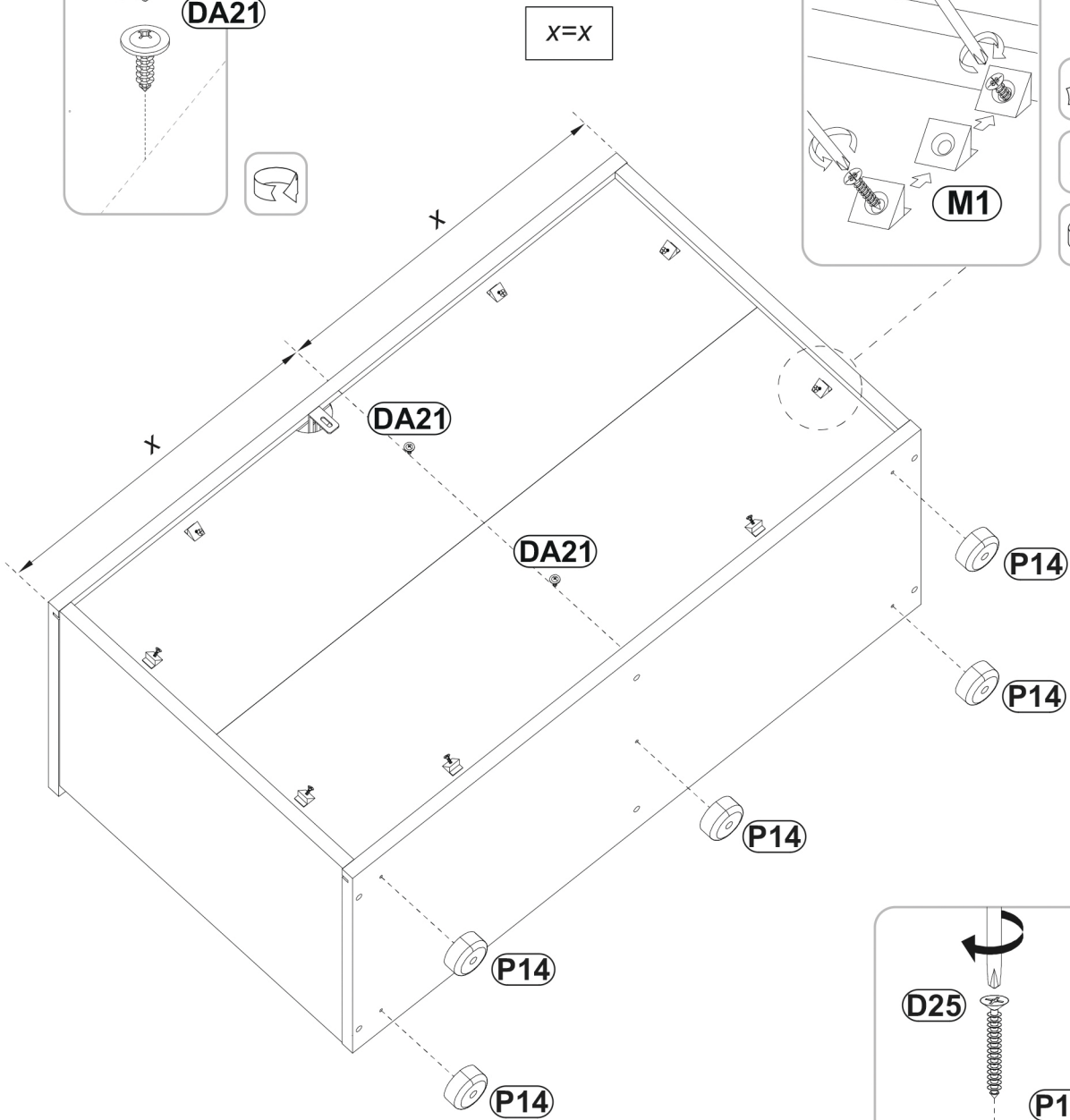
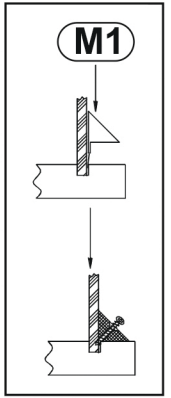
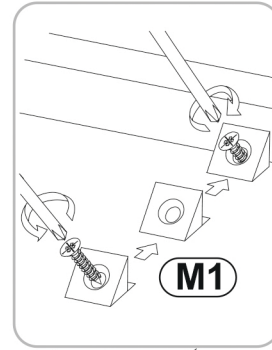
**DA21**  
4,2x16 x2

**P14**  
45x20 x5

**D25**  
4x25 x5

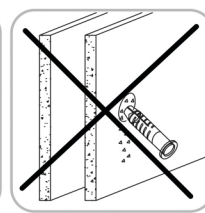
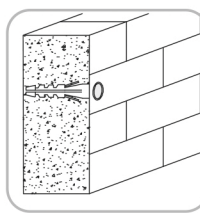
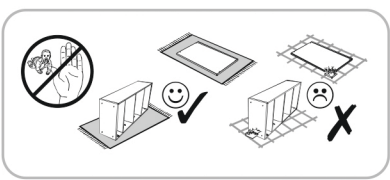



X=X







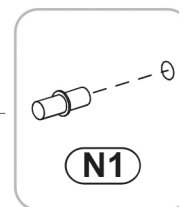
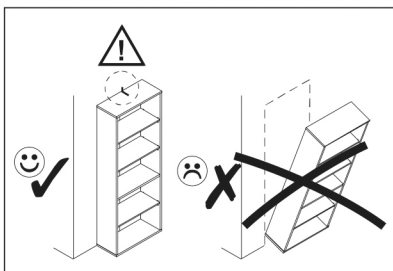
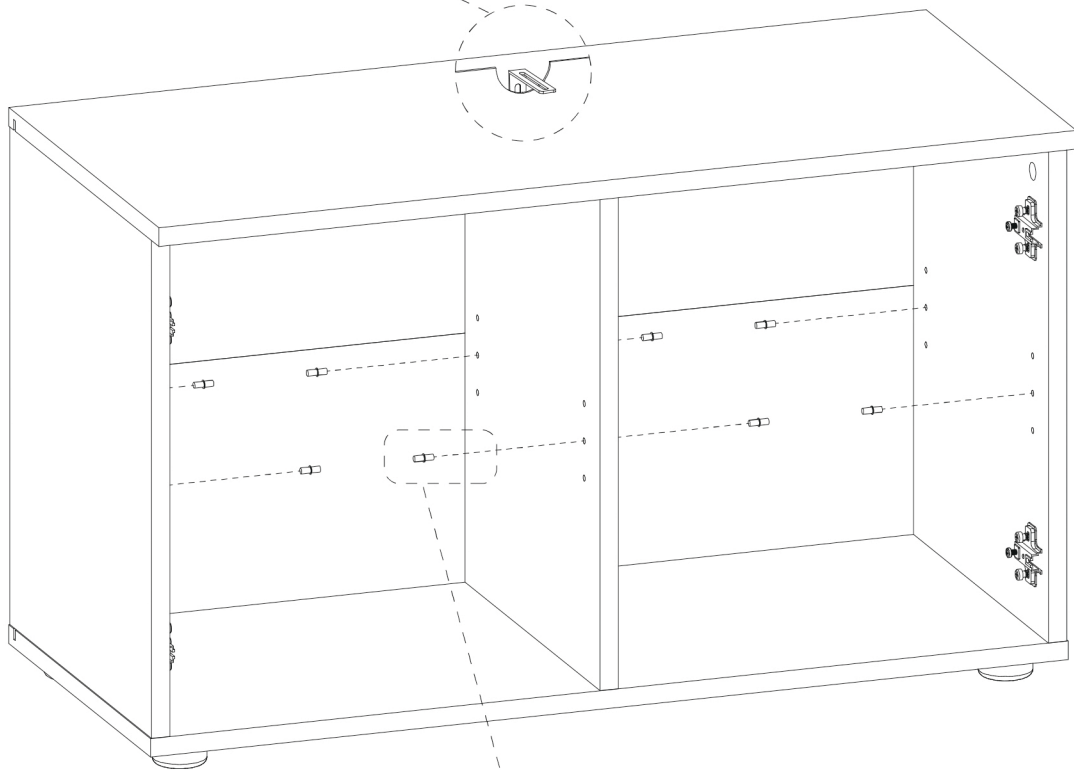
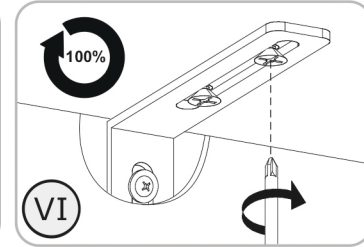
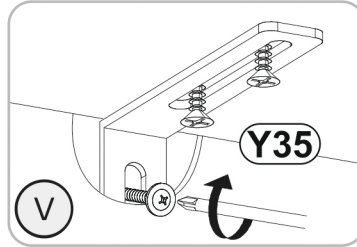
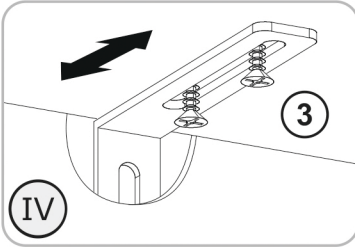
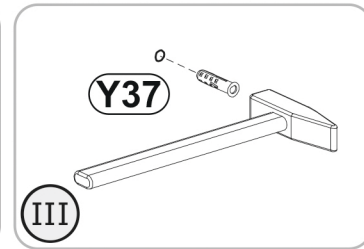
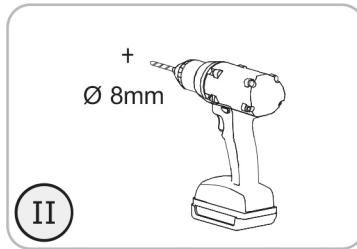
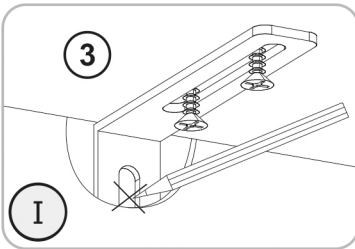
# 7



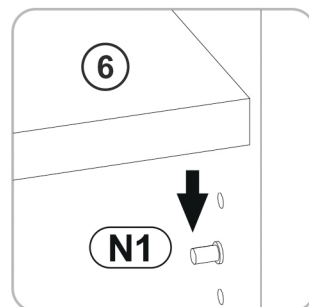
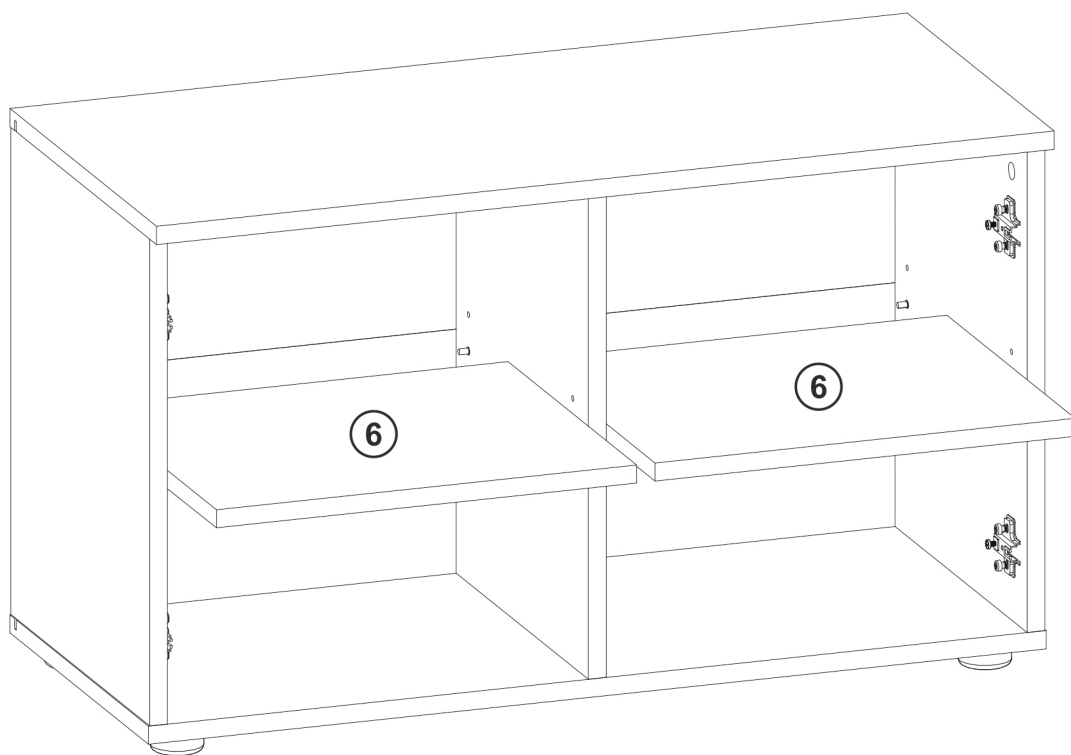
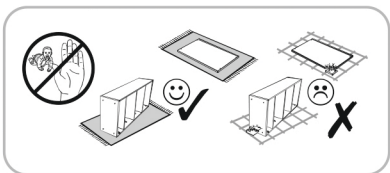
**N1**  **x8**  
Ø6

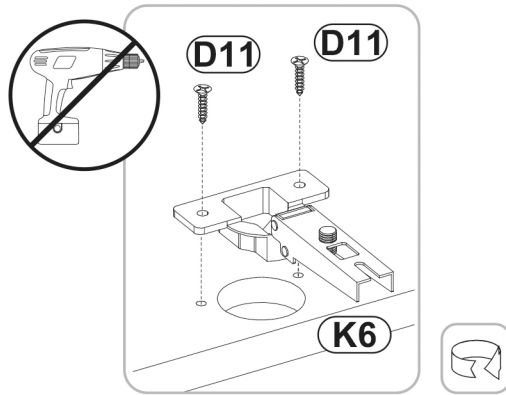
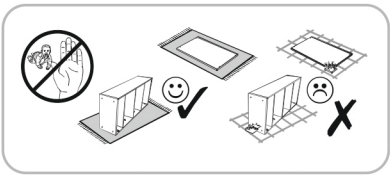
**Y37**  **x1**  
8x50


**Y35**  **x1**  
4,2x65





8







**K6**  **x4**  
Ø35

**D11**  **x8**  
3,5x16

**DB2**  **x2**  
4x25

**J65**  **x1**  
128/148

**R10**  **x2**  
Ø10

