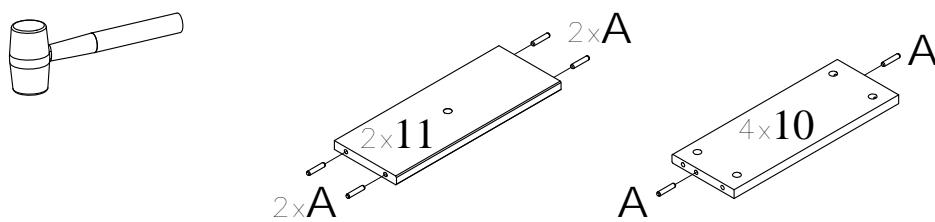


A		8x40	x16
B		10x40	x30
C		7x60	x9
D		D35	x6
E		7x34	x17
F		15x12	x17
G		M6x60	x4
H		M6x10x13	x4
J		3,5x16	x2
K		4x20	x2
L		3,5x40	x6

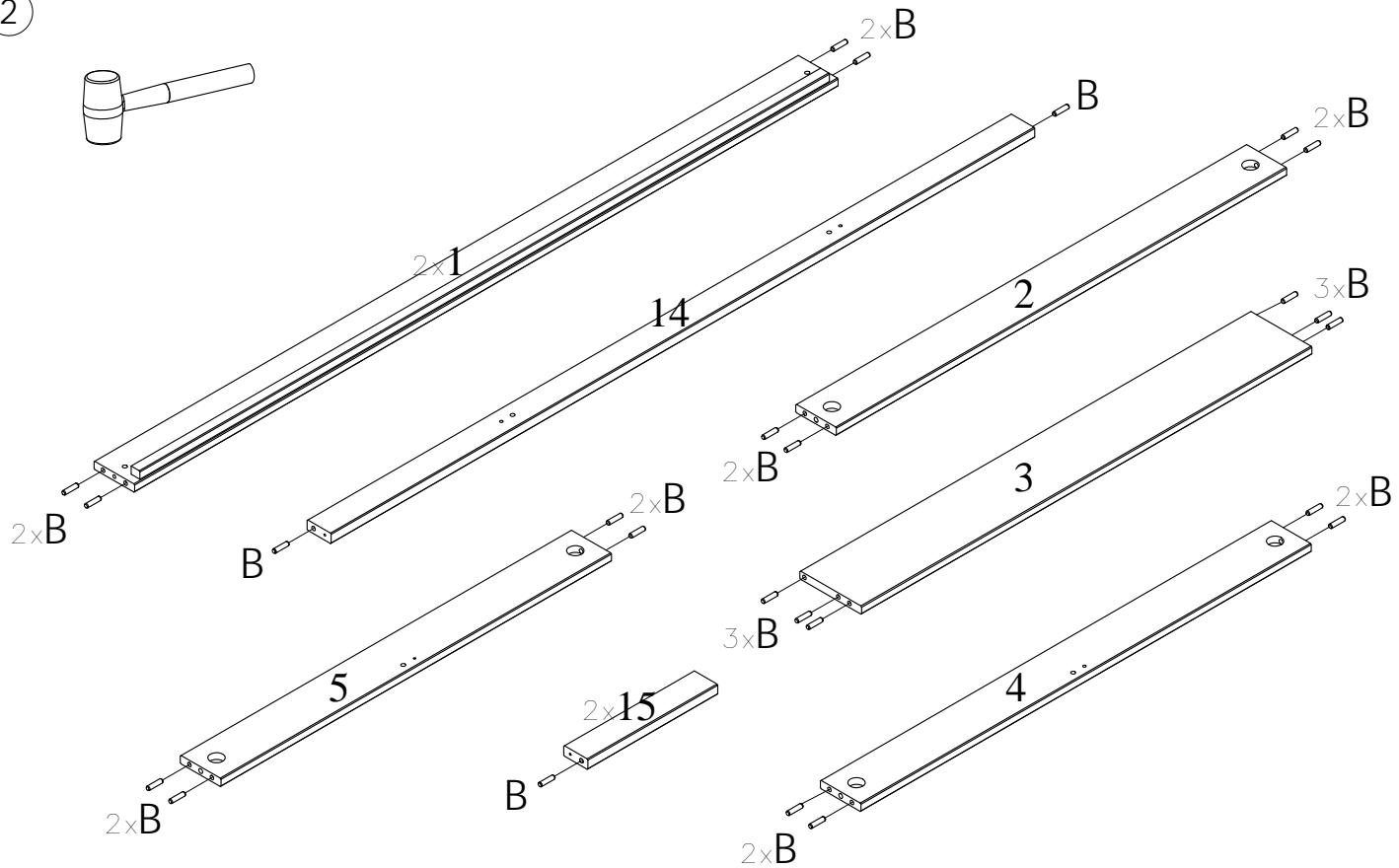
M		28x17x15	x2
N		D12x18	x2
P		1,2x20	x25
Q		D25x4	x6
R		D35x9	x2
S		M8x20x10	x2
T		M8xD28x20	x2
U		D4x13	x1
Y		D15x18	x4
V		4mm	x1

1



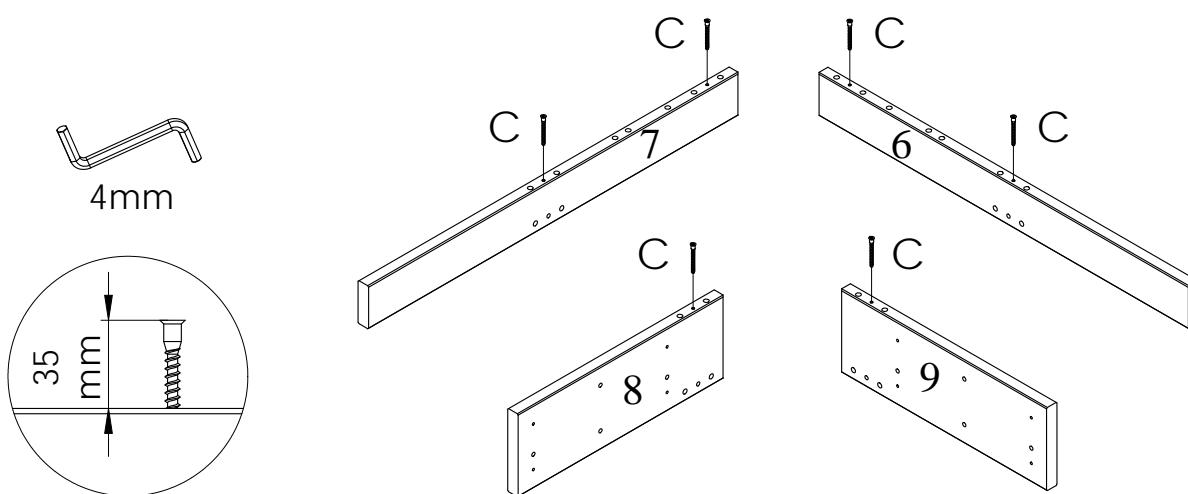
A		8x40	x16
---	--	------	-----

2



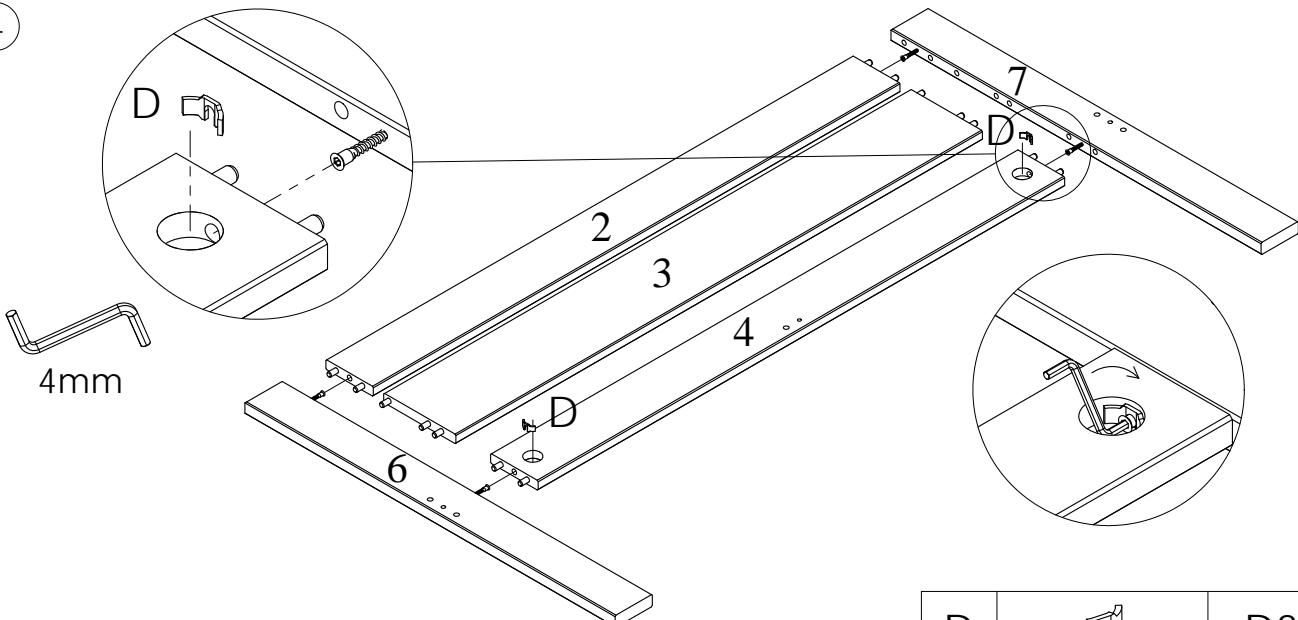
B		10x40	x30
---	--	-------	-----

3



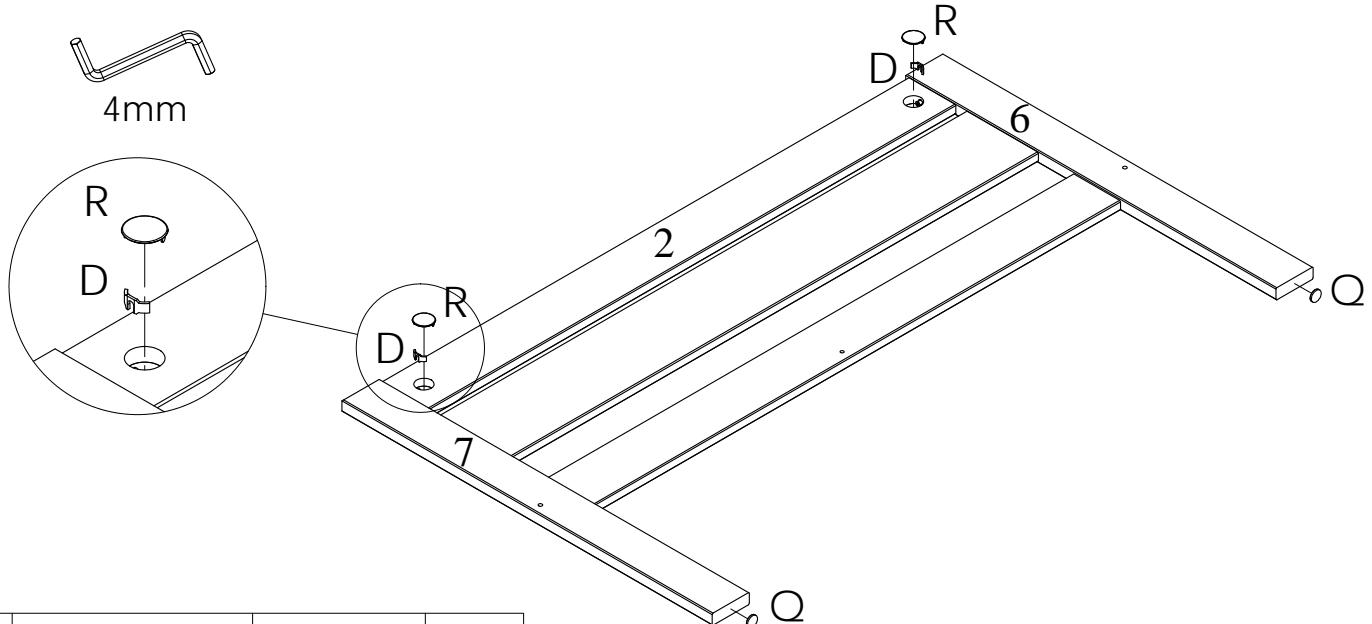
C		7x60	x6
---	--	------	----

4



D		D35	x2
---	--	-----	----

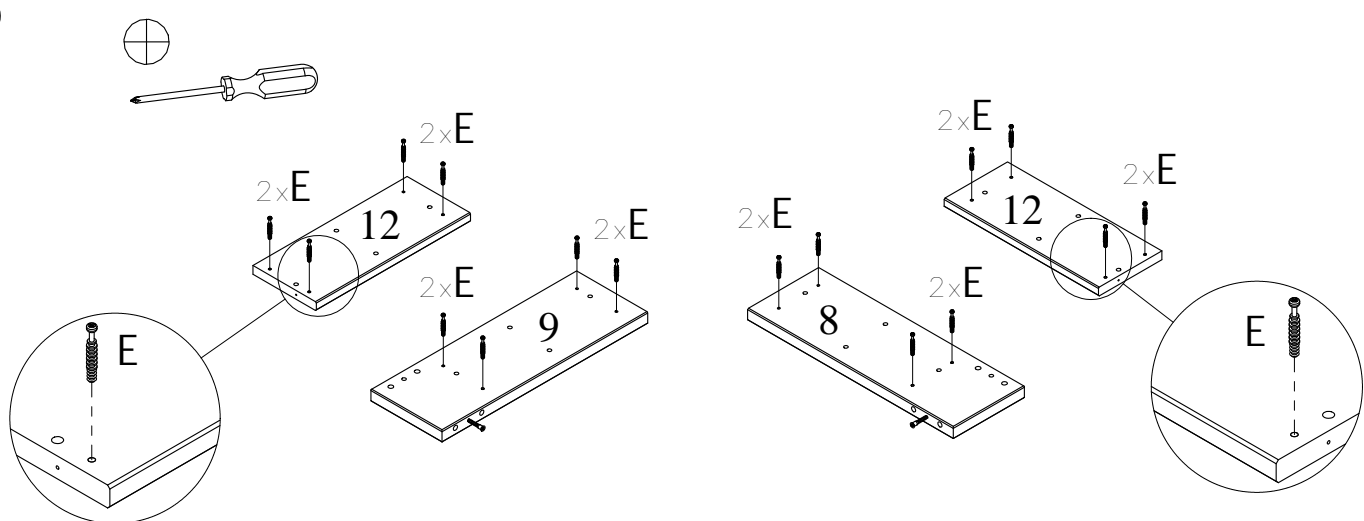
5



D		D35	x2
R		D35x9	x2

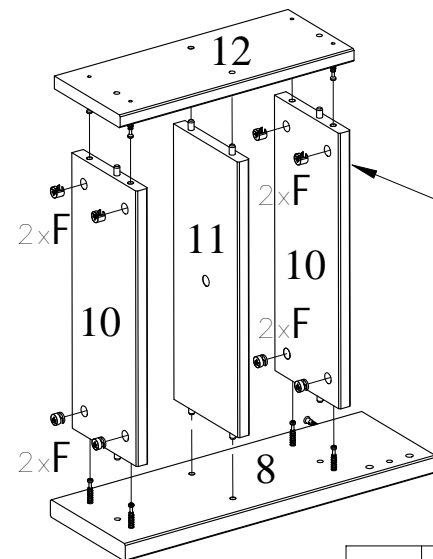
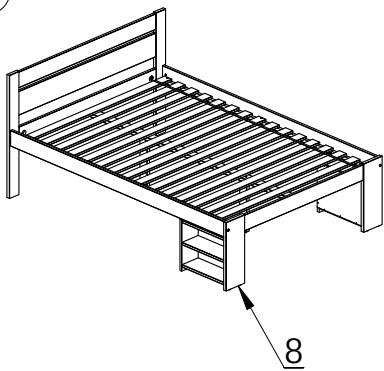
Q		D25x4	x2
---	--	-------	----

6



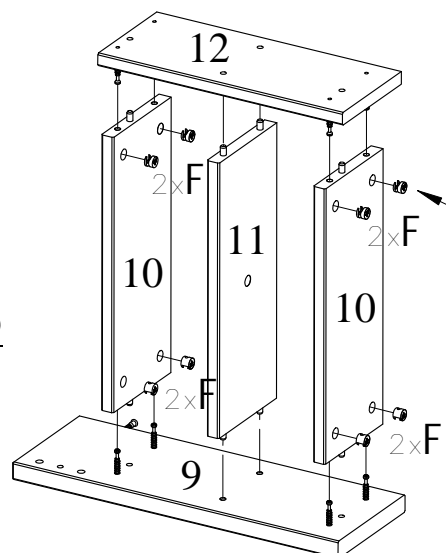
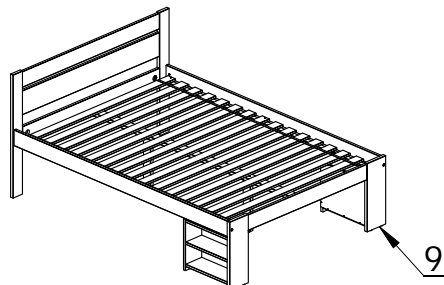
E		7x34	x16
---	--	------	-----

7



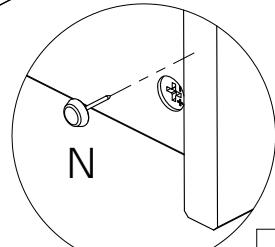
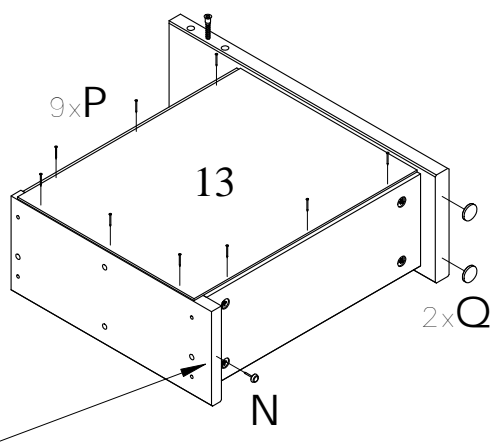
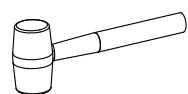
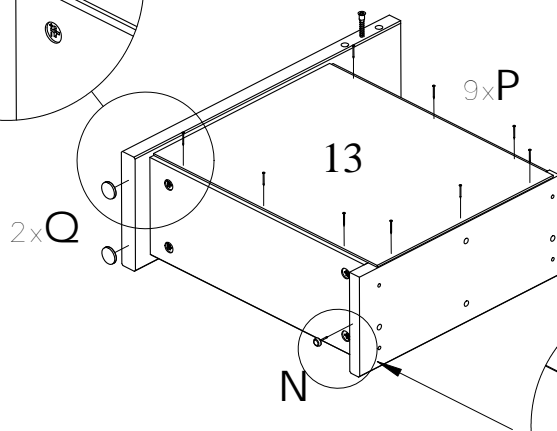
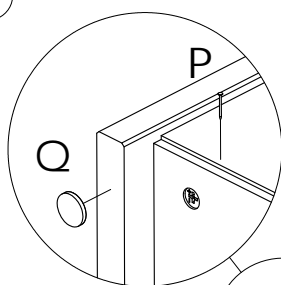
F		15x12	x8
---	--	-------	----

8



F		15x12	x8
---	--	-------	----

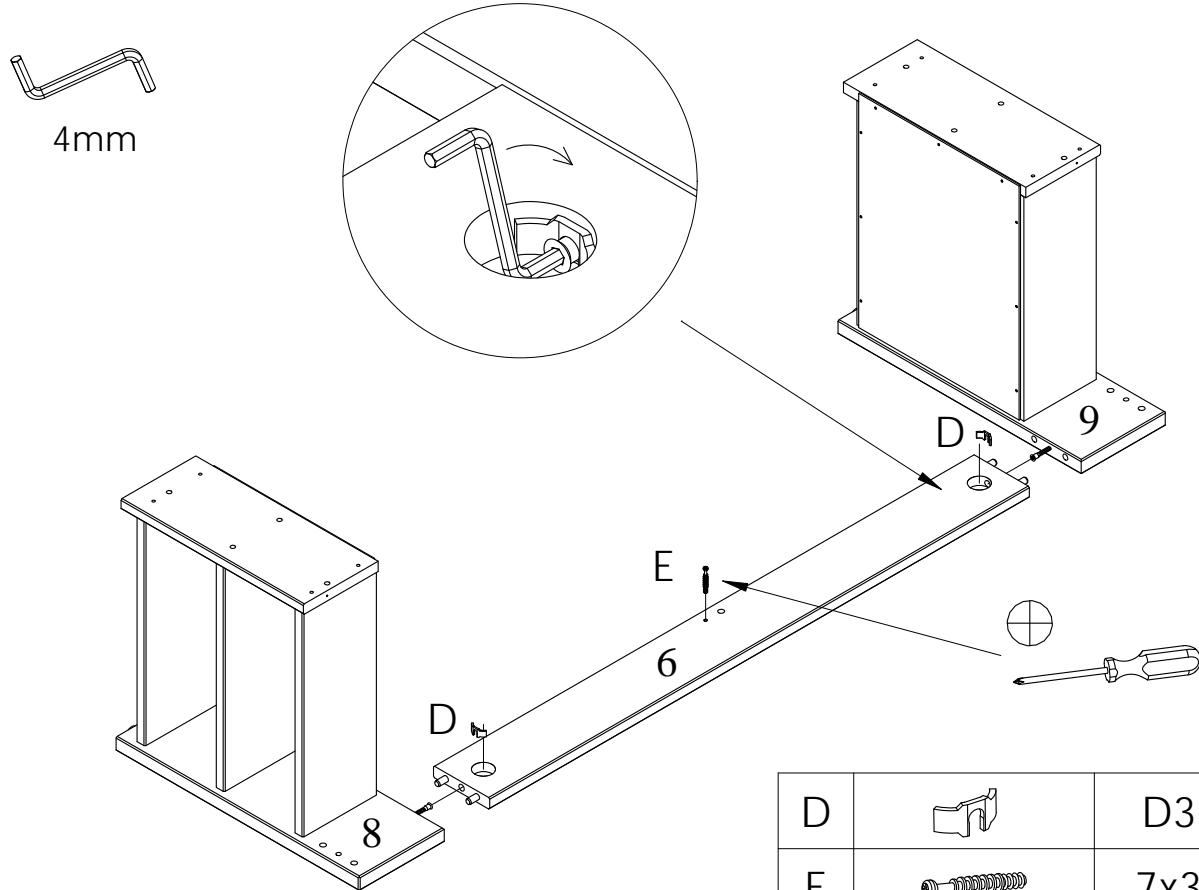
9



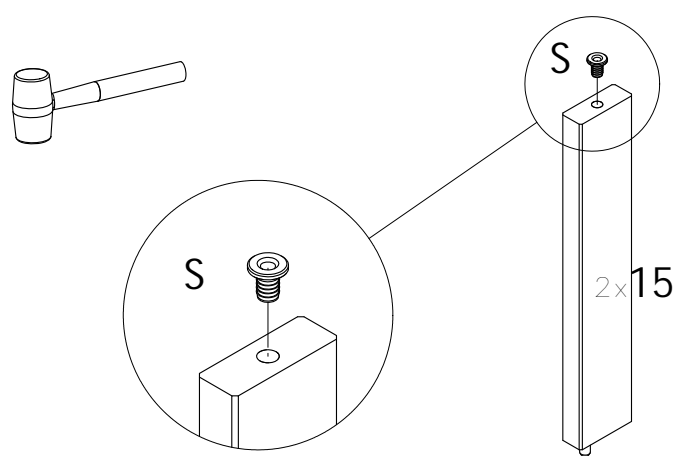
Q		D35	x4
N		D35x9	x2

P		1,2x20	x18
---	--	--------	-----

10

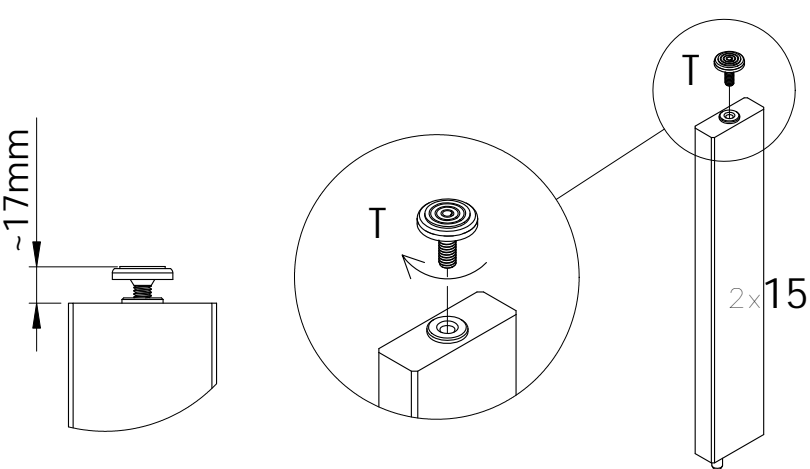


11



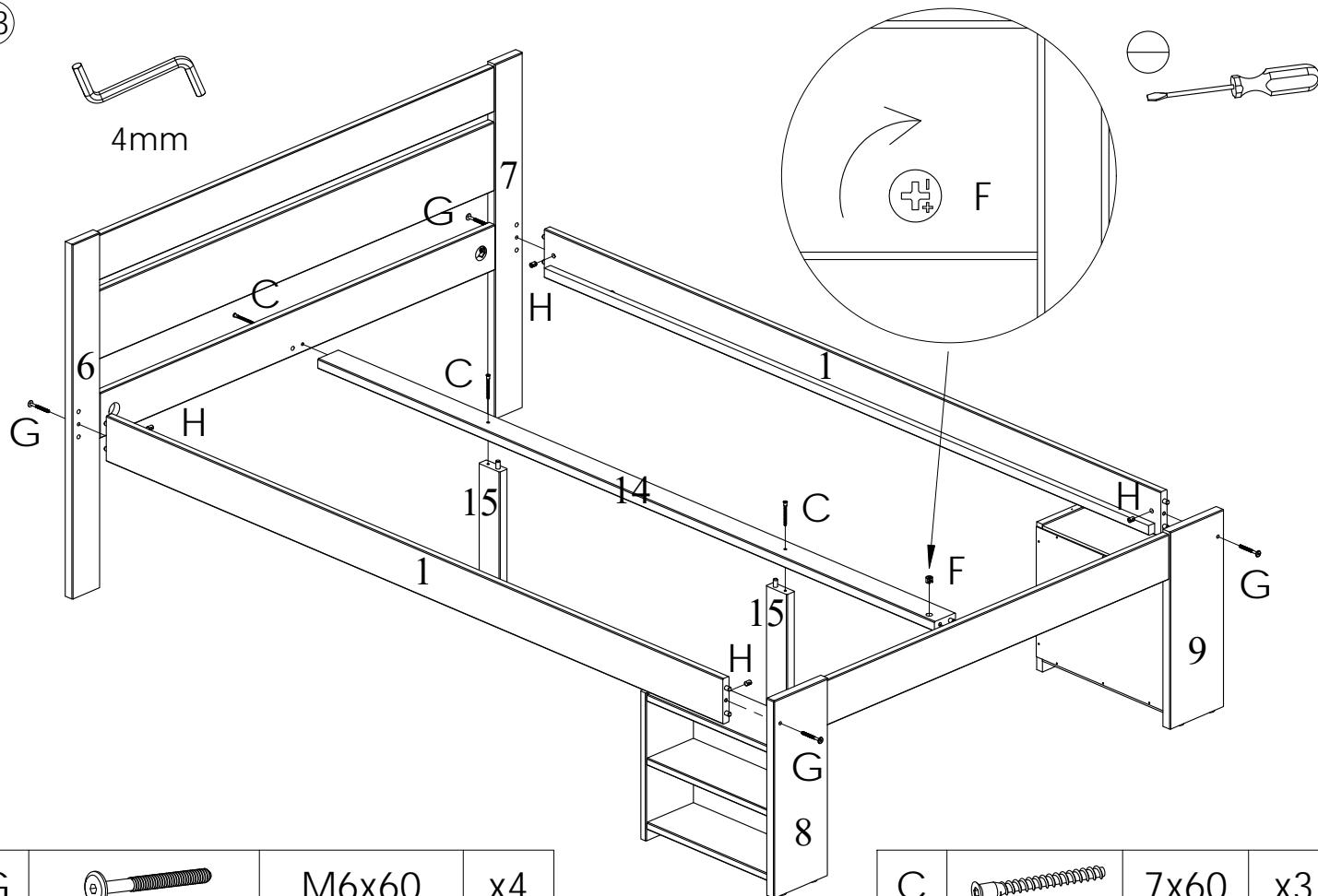
S		D8x20x10	x2
---	--	----------	----

12



T		D8xD28x20	x2
---	--	-----------	----

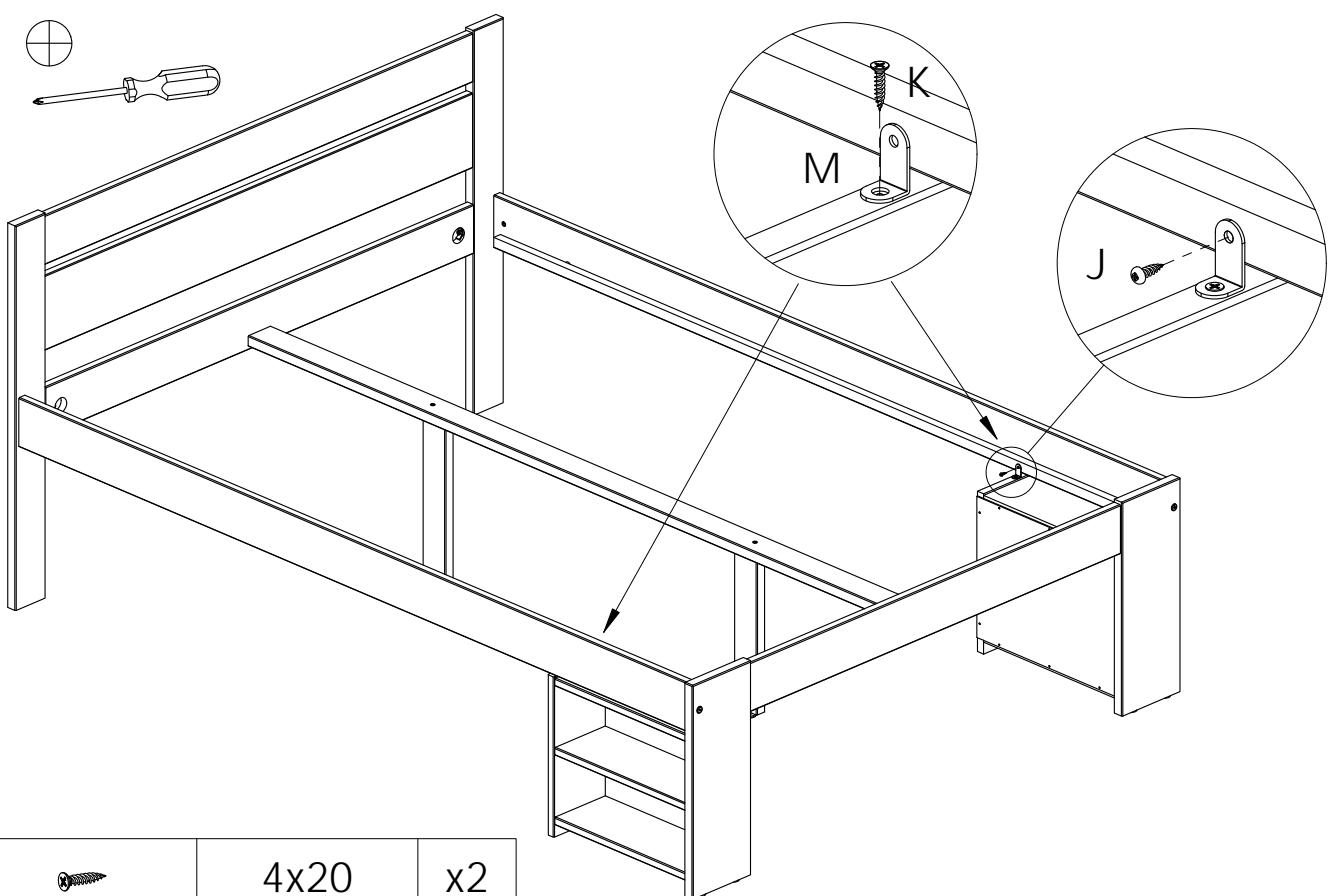
(13)



G		M6x60	x4
H		M6x10x13	x4

C		7x60	x3
F		15x12	x1

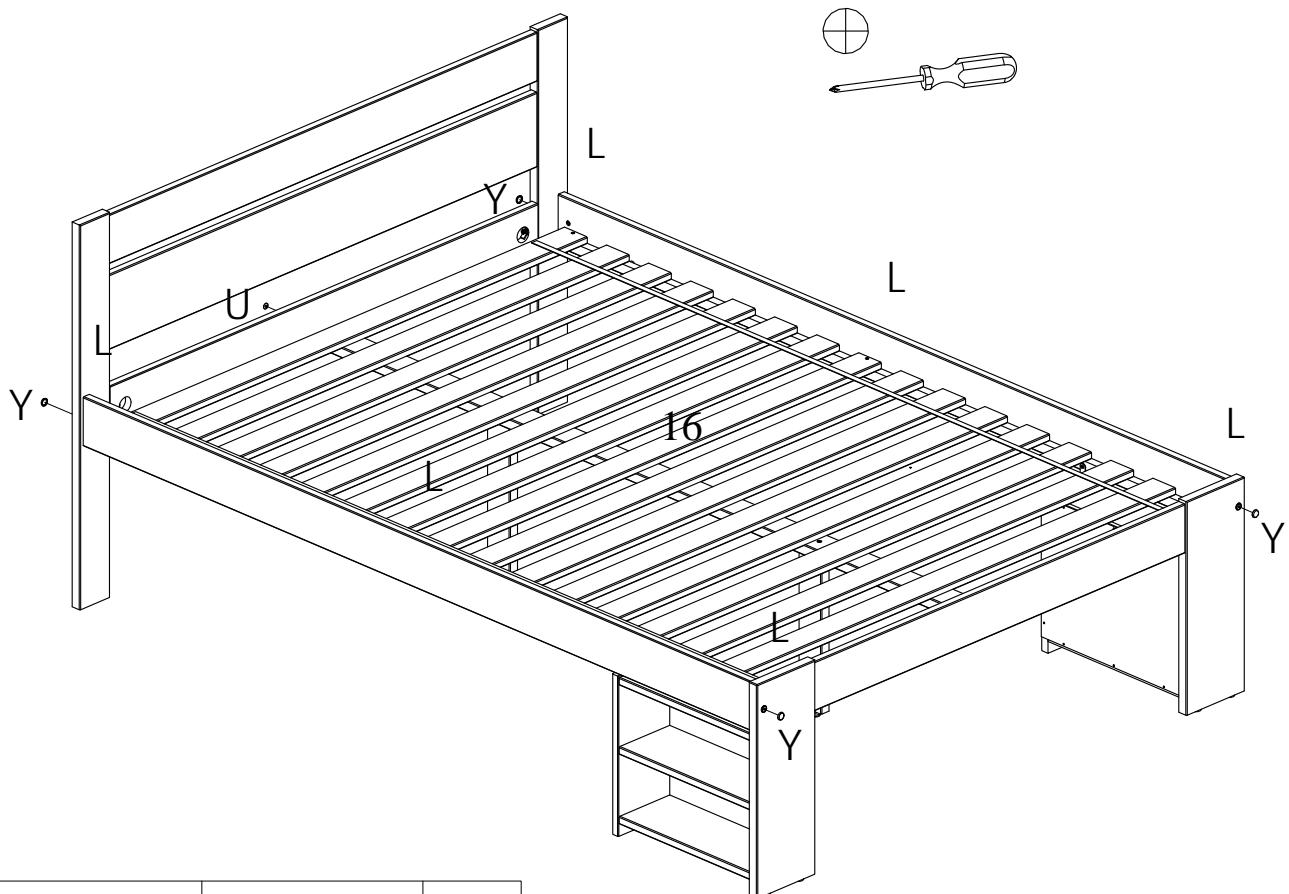
(14)



K		4x20	x2
J		3,5x16	x2

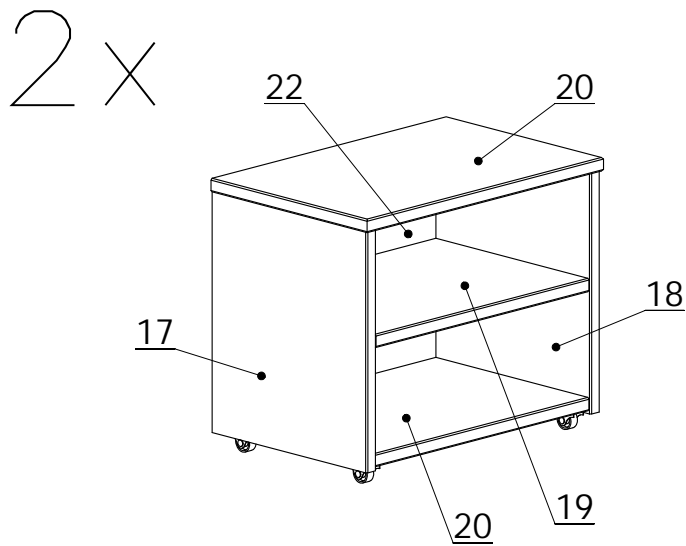
M		28x17x15	x2
---	--	----------	----

(15)



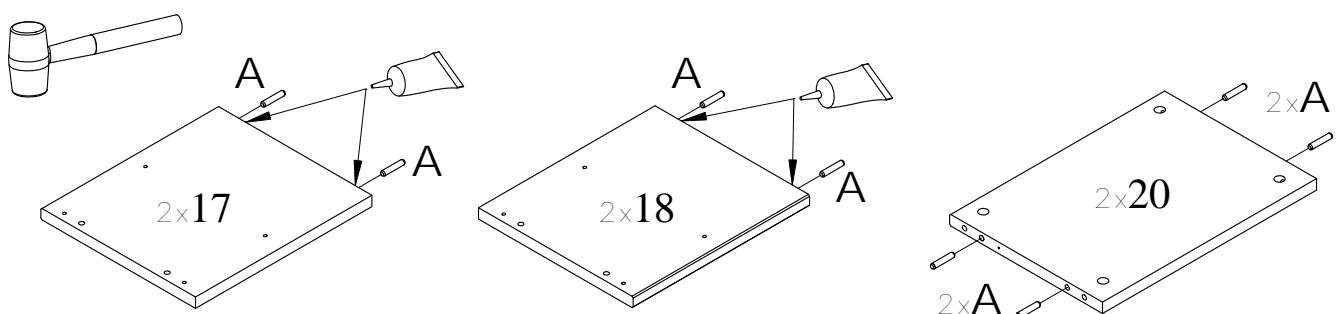
U		D4x13	x1
Y		D15x18	x4

L		3,5x40	x6
---	--	--------	----



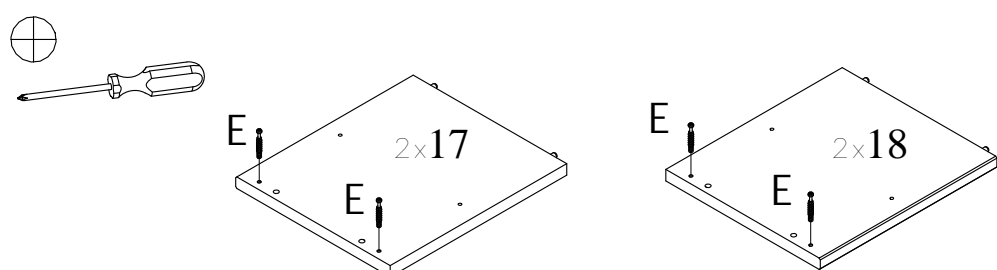
A		8x40	x16
E		7x34	x8
F		15x12	x8
X		D26	x8
J		3,5x16	x16
P		1,2x20	x24
Y		D5x16	x8
Z			x1

(16)



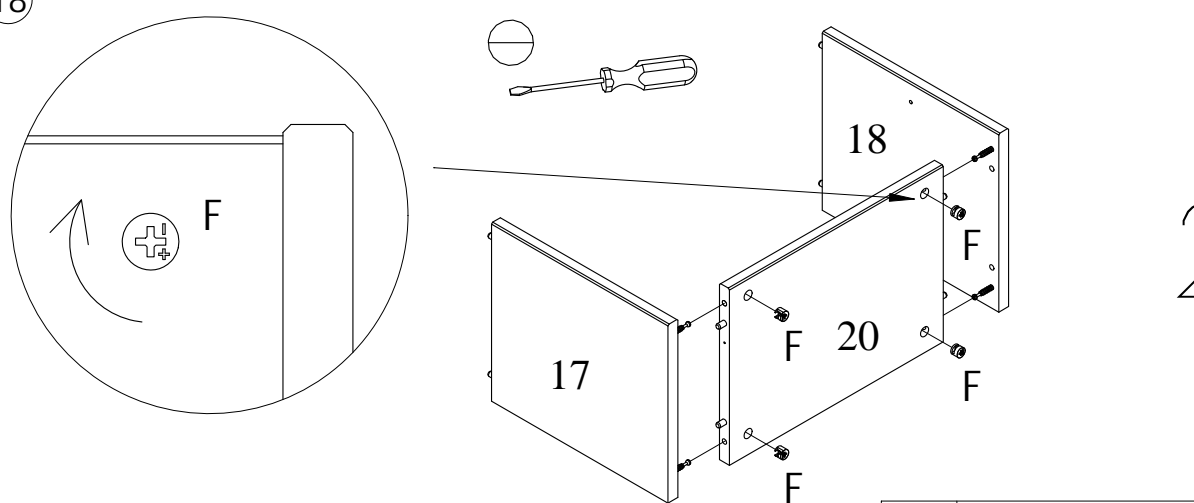
A		8x40	x16
---	--	------	-----

(17)



E		7x34	x8
---	--	------	----

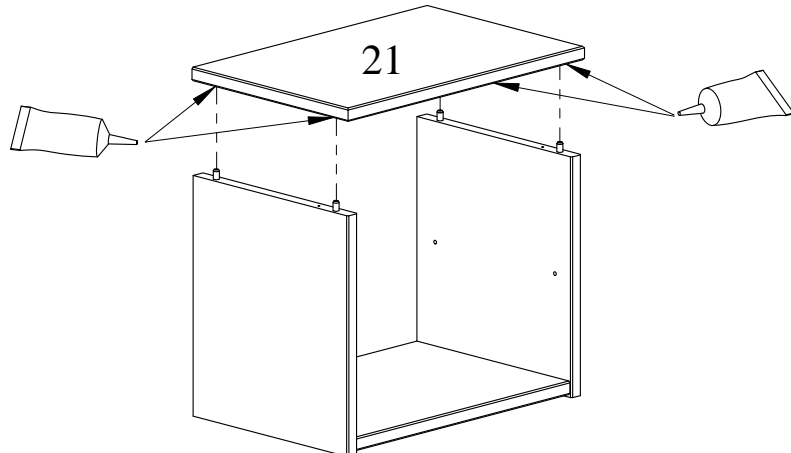
(18)



F		15x12	x8
---	--	-------	----

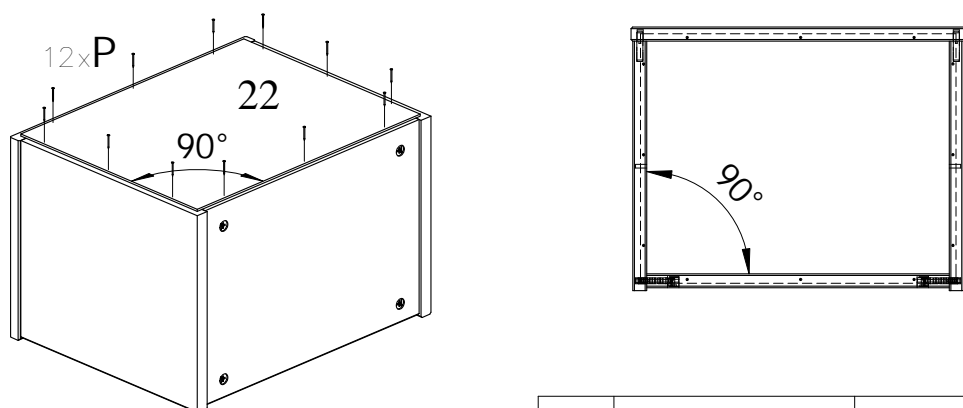
19

2 X



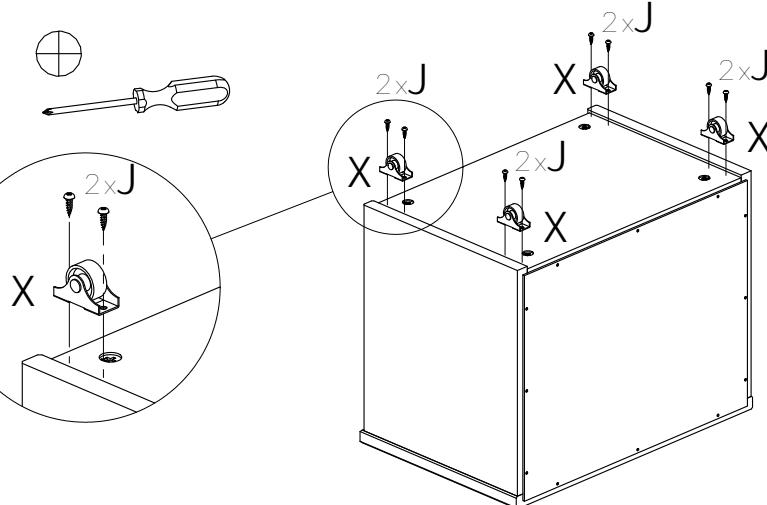
20

2 X



P	—	1,2x20	x24
---	---	--------	-----

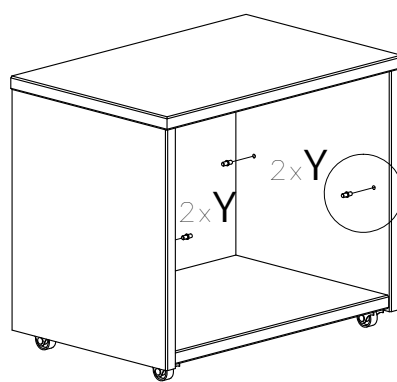
21



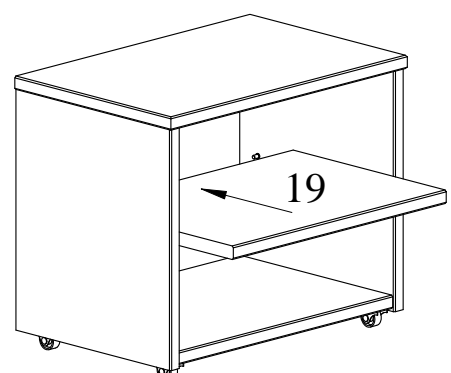
2 X

X		D26	x8
J		3,5x16	x16

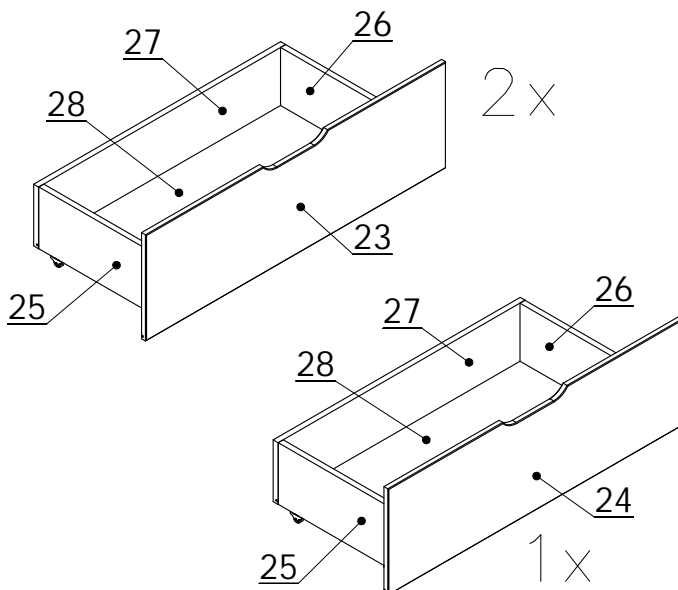
22



2 X

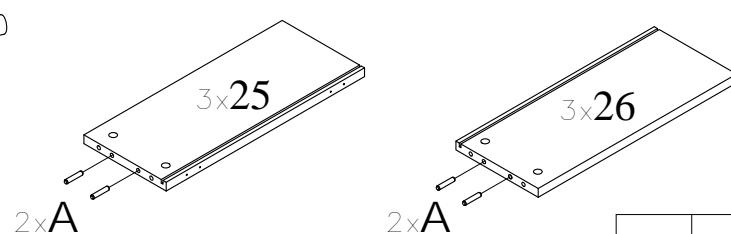
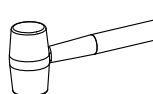


Y		D5x16	x8
---	--	-------	----



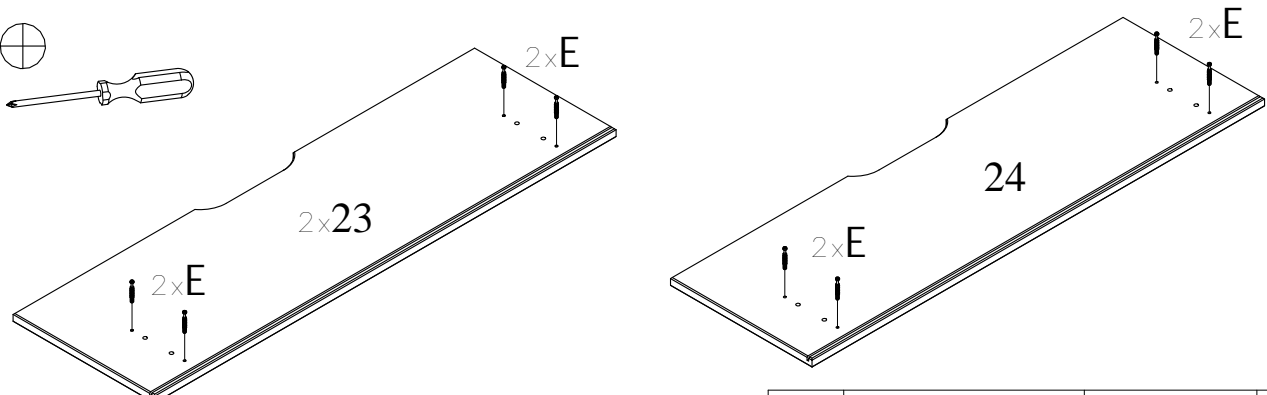
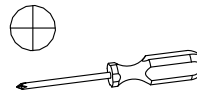
A		8x40	x12
E		7x34	x12
F		15x12	x12
X		D26	x12
J		3,5x16	x24
L		3,5x40	x12
M		28x17x15	x4
K		4x20	x4

(23)



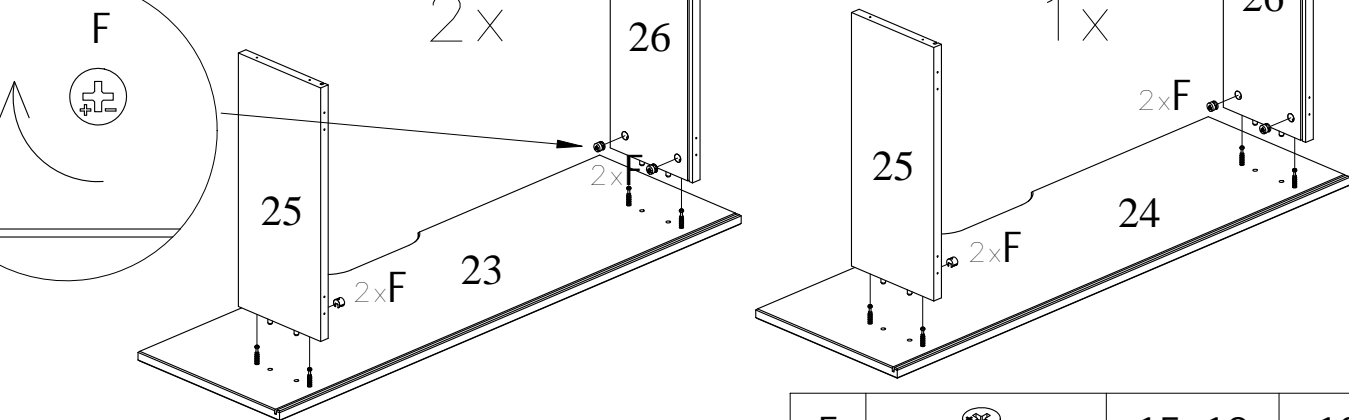
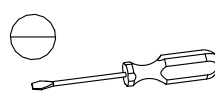
A		8x40	x12
---	--	------	-----

(24)



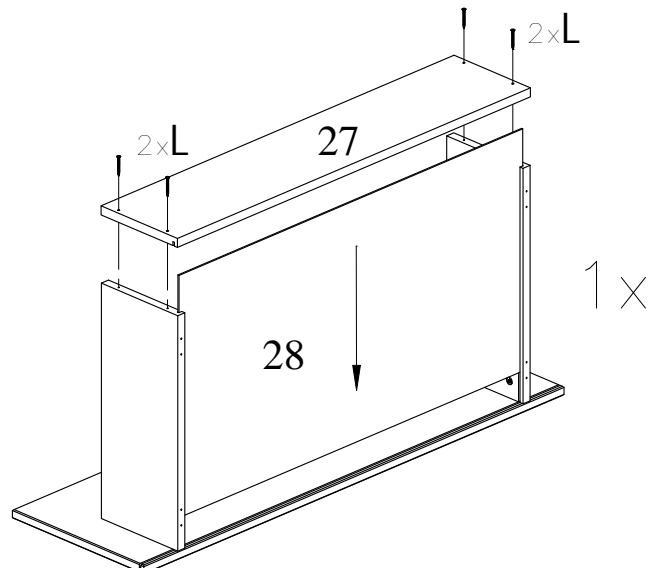
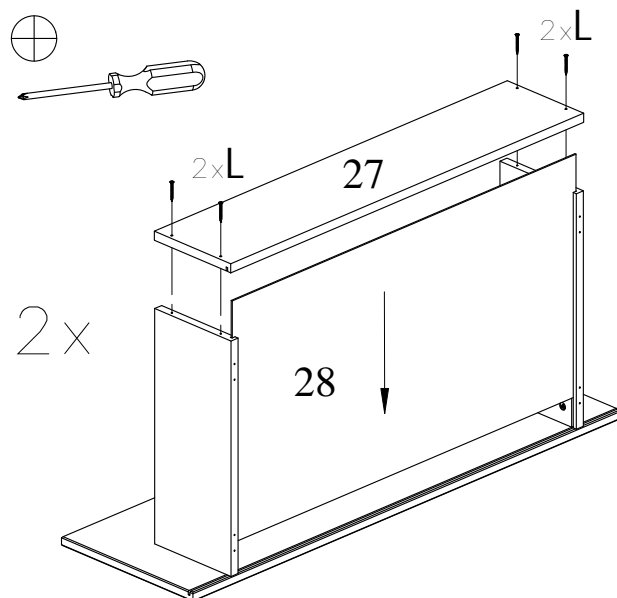
E		7x34	x12
---	--	------	-----

(25)



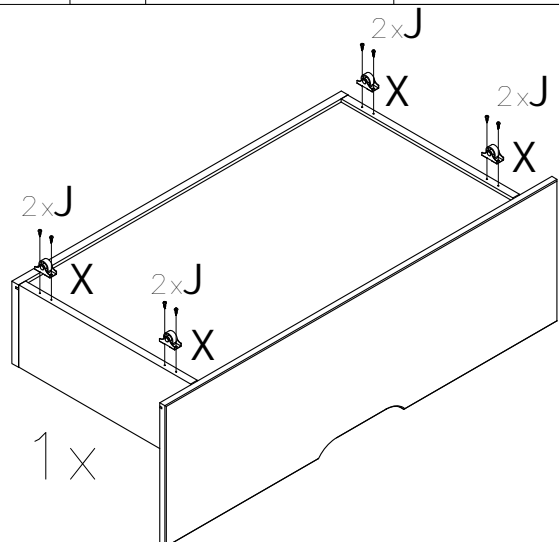
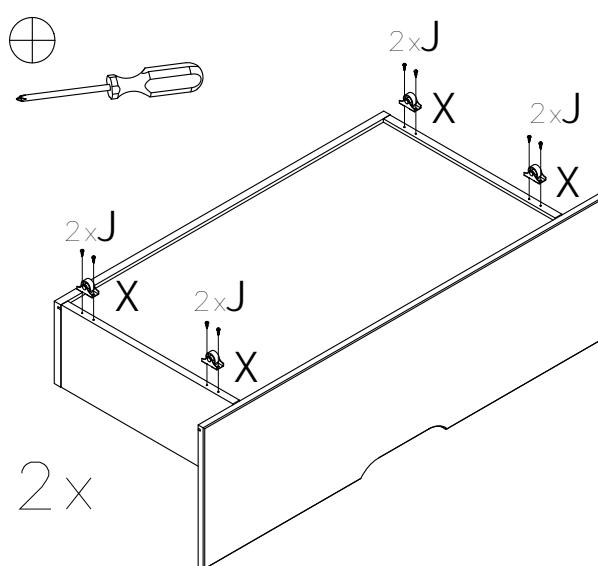
F		15x12	x12
---	--	-------	-----

(26)



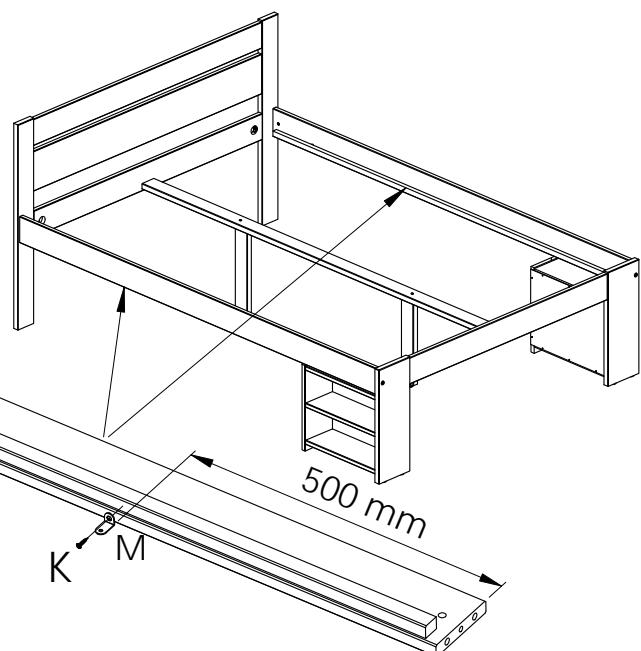
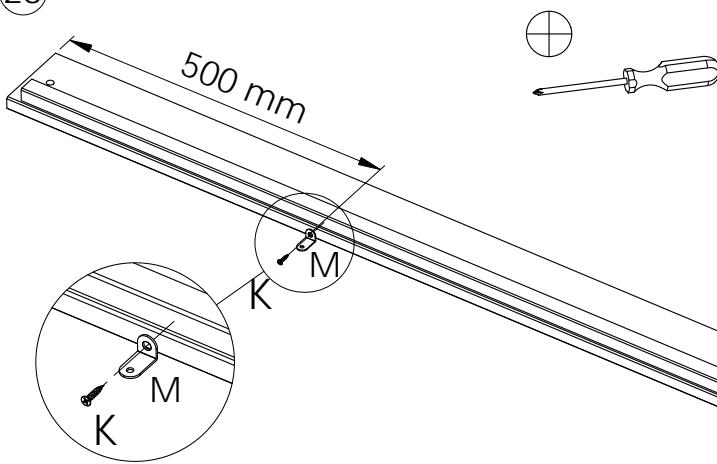
L		3,5x40	x12
---	--	--------	-----

(27)



X		D26	x12
J		3,5x16	x24

(28)



M		28x17x15	x4
K		4x20	x4

Kedves Vásárlónk!

Köszönjük a megrendelését!
Függetlenül attól, hogy természetes fából vagy más anyagból készült fényes vagy matt felületű bútor vásárolt, minden egyes bútor egyedi jellemzőkkel rendelkezik. A faanyagok és szerkezetüknek egyedi jellemzői, pl. a kisebb ágak miatt göcsök a természetes faanyagból készült bútoroknál minden egyes bútornak egyedi megjelenést kölcsönöznek.

A természetes fából készült bútor folyamatosan ki van téve a hőmérséklet- és páratartalom-változásoknak, így annak felületén egyedi változások jelentkezhetnek, pl. hajszárepedések és színváltozások. Általánosságban megállapíthatjuk, hogy a világosság és a szintetitesség az idővel csökken - a bútor sötétebbé válik.

Ezek a változások a természetes alapanyagok, pl. a fa használata esetén teljesen normálisak.

A kézikönyvecske célja, hogy pár ötletet adjon a bútor ápolásához, hogy annak használatát hosszan élvezhesse.

Általános utasítások:

- Ne tegyen forró tárgyat a bútorra.
- Ne tegyen gyertyát közvetlenül a bútorra.
- A kifolyt folyadékot azonnal törölje fel.
- Rendszeres időközönként ellenőrizze a csavarok feszességét és az alátéteket.
- A természetes fából készült bútorok aromás fa illata a minőség jele.
- A göcsöknél található világos foltokat a természetes gyantaáramlás okozza, amit egy száraz, szoszmentes rongygal törölhet le és polírozhat.

- A fa-, a lakk-, a bőr- és a kárpitanya-gok a kezdetben gyengén illatanyago-kat bocsátanak ki. Ezen illatanyagok kibocsátása egy idő után magától megszűnik. Ha ezt szeretne felgyor-sítani, akkor a bútor használatának elején szellőzzen gyakrabban és/vagy törölje le a bútor egy kevés vízzel, amihez egy kicsi cetet is rakt.
- Őrizze meg az útmutatót, hogy azt ké-sőbb is használhassa referenciaként.

Ápolási tanácsok kezelt/olajjal meg-kent természetes fából készült búto-rokhoz

A bútor felületét tiszta, biológiai olajjal kezeltük. A természetes kezelés/olajo-zás fényének megőrzéséhez javasoljuk, hogy néha kenje után a bútor megfe-lelő bútorolajjal. Ahhoz, hogy a bútor felületén ne legyen túl sok természetes

olaj javasoljuk, hogy a bútor törölje le szoszmentes ronggyal. Engedje, hogy a rongy megszáradjon, és azt csak ez után selejezte le.

Ápolási tanácsok kezeletlen/lakko-zott természetes fából készült búto-rokhoz

A felületet a legkönyebben egy kissé nedves ronggyal lehet a legjobban tisz-títani.

Figyelem: **Tilos** maró hatású vagy oldószert tartalmazó tisztítószer vagy polírozószer használni.

Ápolási tanácsok bútorlapból készült bútorokhoz

A bútorlapból készült bútorokhoz a leg-jobb, ha puha, nem rojtosodó rongyot

vagy bőrkendőt használ. Törölje le a felületeket kissé nedves ronggyal.

Általános utasítások: Semmilyen kö-rülmények között **se használja** a követ-kező tisztítószereket:

- **mikroszálas kendő** vagy **szennytör-lő-radír**. Ezek gyakran apró csissoló-szemcséket is tartalmaznak, amelyek a felületet összekarcolhatnák;
- **erős vegyszerek, pl. súrolószer** tartalmazó tisztítószerek vagy **oldó-szerek**. Ezek ugyanúgy tönkre teheti a felületet;
- **súrolópor, fémszálas dörzsölőanyag** vagy **edény súro-lószer**. Ezek annyira tönkre teszik a felületet, hogy annak javítása nem lehetséges;
- **porszívó**. A cső és a kefék a felületet összekarcolhatják;

- **góztisztító**. A magas nyomás és a hő miatt a góz a felületen keresztül be-hatolhat az anyagba, ami sérüléseket okoz, sőt akár a felület le is válhat.

A termékfejlesztők

