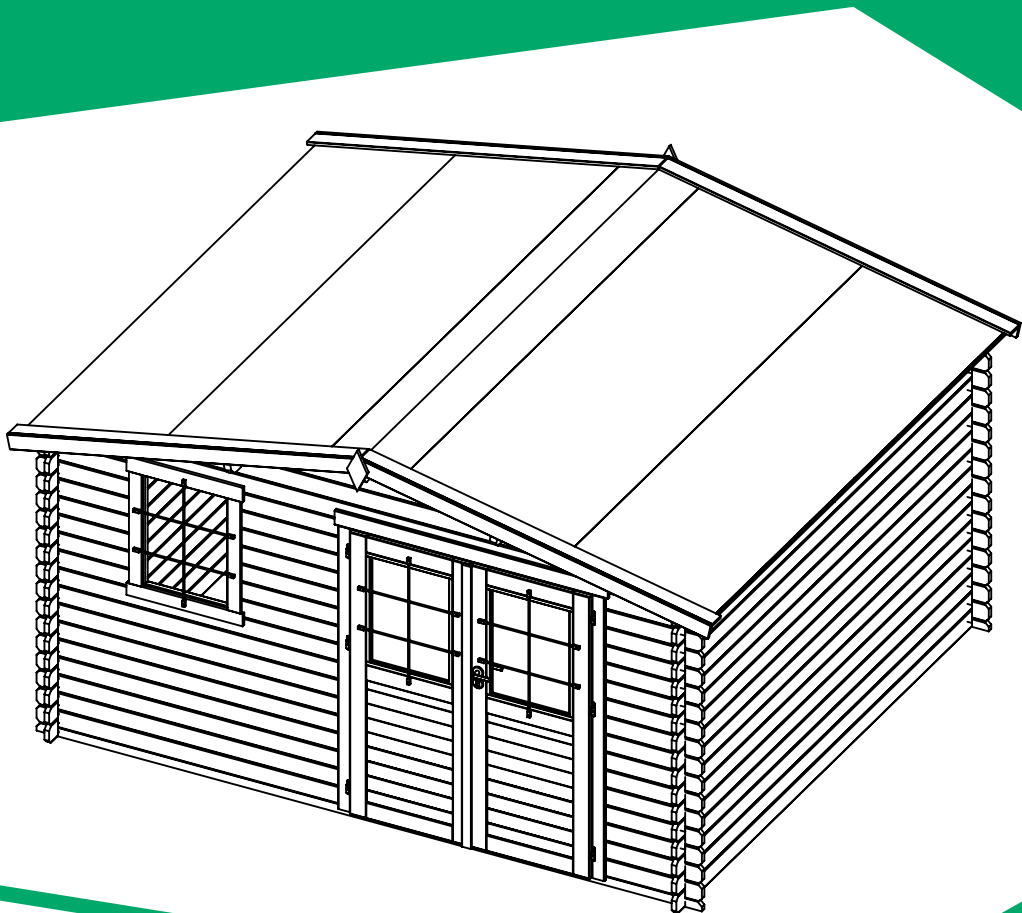


Ref.004478  
Vers.2.2

# JUNO

12m<sup>2</sup>



**forest-style**  
ENJOY YOUR GARDEN



## Najvažnije stavke za uživanje u vašoj Forest Style vrtnoj kućici

### 1 Prije montaže

Vaš betonski pod je :

- ravan,
- odgovara vanjskim dimenzijama vrtne kućice +2 cm,
- s vodootpornom membranom,

Napravili ste popis komponenti vrtne kućice,

Prije montaže skladištite svoju vrtnu kućicu na natkrivenom, prozračnom i ravnom mjestu kako bi se spriječio rizik deformacije drva ili pojave pljesni,

Zaštitite dasku donjeg pojasa vrtne kućice od izavnog kontakta s betonskim podom hidroizolacijskim proizvodom (bitumenski tip premaza) kako biste spriječili podizanje vlage kapilarnim djelovanjem,

U slučaju spora, pošaljite svom distributeru zahtjev za servis sa fotografijom oštećene stavke i listom za kontrolu kvalitete koji se nalazi u priručniku. Bez ovih elemenata spor se neće razmatrati.

### 2 Tijekom montaže

Nemojte pričvršćivati niti jedan dio bez prethodnog bušenja,

Pazite da ploče nisu međusobno povezane (police, nosači, vodilice) kako ne biste spriječili širenje drva.

### 3 Nakon montaže

Ako se vrtna kućica nije tretirana, nanesite insekticid, fungicidni proizvod. Pustite da se suši 72 sata,

Nanesite 2 sloja mikroporozne vodootporne i UV zaštite na svoju vrtnu kućicu (iznutra i izvana) i redovito obnavljajte zaštitni sloj, ovisno o stanju istrošenosti,

Redovito čistite i provjeravate istrošenost bitumenskog filca i po potrebi ga mijenjate,

Čuvajte sve dokumente koji su priloženi uz proizvod.



## Važno! Prije početka montaže pažljivo pročitajte ove upute

Hvala vam što ste odabrali naš proizvod i nadamo se da ćete uživati u njemu.

Uvod: Kupljeni proizvod namijenjen je za privatnu upotrebu za skladištenje materijala, alata i vrtne opreme.

Svojstva drva: Proizvod je izrađen od prirodnog drveta. Njegova svojstva mogu varirati ovisno o vremenskim uvjetima i načinu izlaganja. Tijekom zimske sezone može se lagano proširiti, a tijekom ljetne sezone skupiti. Takve varijacije u dimenzijama su normalne i ne utječu na čvrstoću, stabilnost ili funkcionalnost proizvoda. (vidi odlomak "Uvjeti jamstva").

Mjere opreza prije montaže:

- Pojedinačne dijelove najbolje je otpakirati otprilike 48 sati prije montaže i spremiti na natkriveno mjesto kako bi se drvo prilagodilo vlažnosti.
- Napravite potpuni popis komponenti prije montaže proizvoda i podnošenja zahtjeva za servis.
- Prije uvrтанja vijaka na dijelove vrtne kućice, izbušite rupe u njima. Također, ne zaboravite osigurati razmake za proširenje kada se vrtna kućica bude skupljala ljeti i širila u kišnoj sezoni: nemojte spajati daske zajedno kako biste omogućili pomicanje dasaka (polica, nosača, vodilica)
- Ne preporučujemo postavljanje vrtne kućice na mjesto izloženo jakom vjetru.

Ovaj proizvod moraju sastaviti najmanje dvije osobe. Predviđeno vrijeme montaže je jedan dan.

Temelji:

Kao temelj koristiti ravnu betonsku podlogu ili drugu tvrdnu podlogu odgovarajućih dimenzija (dimenzija na tlu + 2 cm, ne prelazi ukupne dimenzije vrtne kućice). U svakom slučaju preporučamo pod ili površinu obložiti poliuretanskom folijom kako bi vrtna kućica bila zaštićena od vlage. Kako bi se osigurala bolja zaštita elemenata koji dodiruju površinu, preporučamo donji dio pokriti debelim slojem hidroizolacije (npr. bitumenskim slojem). Nakon montaže, preporuča se impregnirati vrtnu kućicu glazurom ili lakom na bazi otapala. Preporuča se da vrtnu kućicu pričvrstite na betonsku podlogu kako bi bila osigurana u slučaju jakog vjetra.

Održavanje:

- Ako proizvod nije impregniran u autoklavu, znači da uopće nije impregniran, stoga je potrebno impregnirati dijelove vrtne kućice insekticidom, fungicidom i sredstvom za zaštitu od vlage. Nanesite sloj s unutarnje/vanjske strane i ostavite da se suši 72 sata.
- Nakon što je kućica sastavljena, nanesite 2 sloja mikroporozne, vodoootporne i UV zaštite na obje strane (unutarnje i vanjske) ili po mogućnosti boje na bazi otapala. Ovaj korak je nepotreban u slučaju kad je vrtna kućica tretirana u autoklavu.
- Ovisno o preporukama proizvođača premaza za zaštitu i o starenju vašeg proizvoda, vrtnu kućicu možete ponovno premazati. Drvo kućice treba njegovati jednom godišnje.
- Kako bi vaša vrtna kućica bila u najboljem mogućem stanju, preporučujemo da redovito održavate vrata podmazivanjem šarki i brave. Pazite da ne ostavite vrata da lupaju na vjetru.
- Za vrijeme jakog snijega redovito uklanjajte snijeg s krova, ako je snježni sloj deblji od 20 cm.
- Bitumenski filc privremen je zaštitni materijal koji osigurava hidroizolaciju ili služi kao temeljni premaz. Ako je vaša kućica opskrbljena bitumenskim filsom, treba ga obnoviti prema stupnju istrošenosti ili zamjeniti izdržljivijom vodonepropusnom podlogom poput "šindre". Osim čavlima, svoj bitumenski filc možete popraviti ljeplilom (nije uključeno).

Uvjeti jamstva: Jamstvo vrijedi od datuma kupnje. Za svaki jamstveni zahtjev potrebno je priložiti dokaz o datumu kupnje. Na naše proizvode dajemo 2 godine jamstva na bilo koji proizvodni nedostatak ili grešku. Neke su značajke prihvatljive, npr.:

- čvorovi i čepovi u drvu,
- neljepljivi čvorovi,
- promjena boje,
- ravne pukotine koje nisu otvorene,
- isušene pukotine (ne utječu na kvalitetu proizvoda),
- uvrtanja i torzije ako je montaža i dalje moguća,
- tragovi smole,
- bilo koja prirodna promjena koja se odnosi na drvo.

U slučaju preklapanja strukture, imajte na umu da sve daske uvjek imaju jednu bolju stranu koja treba gledati prema vanjskoj strani (druga strana može imati male nedostatke zbog kore, pucanja itd.). Jamstvo pokriva sve greške u izradi ili materijalu i ograničeno je na popravak ili zamjenu neispravnog dijela. Svi eventualni troškovi montaže, demontaže i impregnacije nisu pokriveni. Jamstvo izričito ne pokriva pravo na naknadu štete.

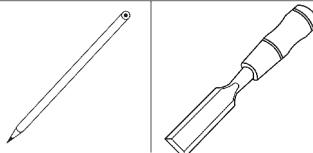
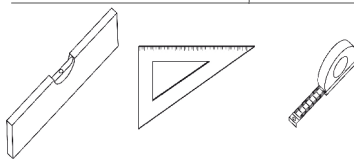
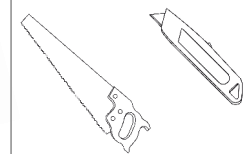
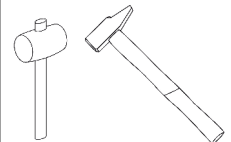
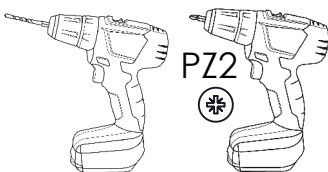
U slučaju isporuke na adresi prebivališta, sve pritužbe koje se odnose na stanje isporučene robe prihvaćaju se samo u obliku unaprijed plaćenog preporučenog pisma poslanog u roku od 48 sati od trenutka isporuke proizvoda određenom prijevozniku (detalji o prijevozniku su navedeni u otpremnicu). Ne preuzimamo odgovornost za bilo kakvu štetu nastalu skladištenjem ili transportom od strane distributera. Nismo dužni prihvatićti bilo kakve nove proizvode vraćene iz razloga koji nisu u okviru naše odgovornosti. Ako se iznimno prihvate takvi proizvodi, kupcu se mogu naplatiti svi mogući troškovi popravka ili transporta. Nikada ne prihvaćamo već sastavljene proizvode. Što se tiče drvenih proizvoda, imajte na umu da je drvo živi materijal koji se može prirodno deformirati. Sve tvrdnje u vezi s deformiranim elementima moraju biti popraćene fotografijama.

Uvjeti jamstva: Sljedeće upotrebe isključene su iz jamstva proizvoda: :

- Zloupotreba proizvoda ili upotreba pod "uvjetima koji se razumno ne mogu predvidjeti",
- Nepoštivanje pravila umijeće implementacije proizvoda,
- Uporaba proizvoda u profesionalne svrhe koja nije prilagođena primarnoj funkciji proizvoda,
- Korištenje dodatnih dijelova koji nisu originalni,
- Korištenje sredstava za čišćenje i / ili ukrašavanje koje ne preporučuje Forest Style i / ili nisu primjerki,
- Teški vremenski uvjeti (vjetar > 100 km / h i snijeg > 20 cm) ili prirodna katastrofa, poplava, oluja, požar itd.,
- Upotreba u slučaju prebivališta,
- Oštećenja proizvoda uzrokovana temeljima izvan stanja tehnike,
- Greške uzrokovane lošom razinom tla,
- Greške u skladištenju i montaži, kao i nedovoljna zaštitna obrada.

Korisnička služba: Za sve upite o rezervnim dijelovima obratite se svom dobavljaču i predočite svoj list za provjeru kvalitete koji se nalazi u prilogu ovog priručnika. Svaki zahtjev za korisničku podršku ne može se obraditi bez gore navedenih dokumenata.

Molimo vas da list za provjeru kvalitete priložen u ovom priručniku za montažu spremite na sigurno mjesto. Potreban je za obradu reklamacije.

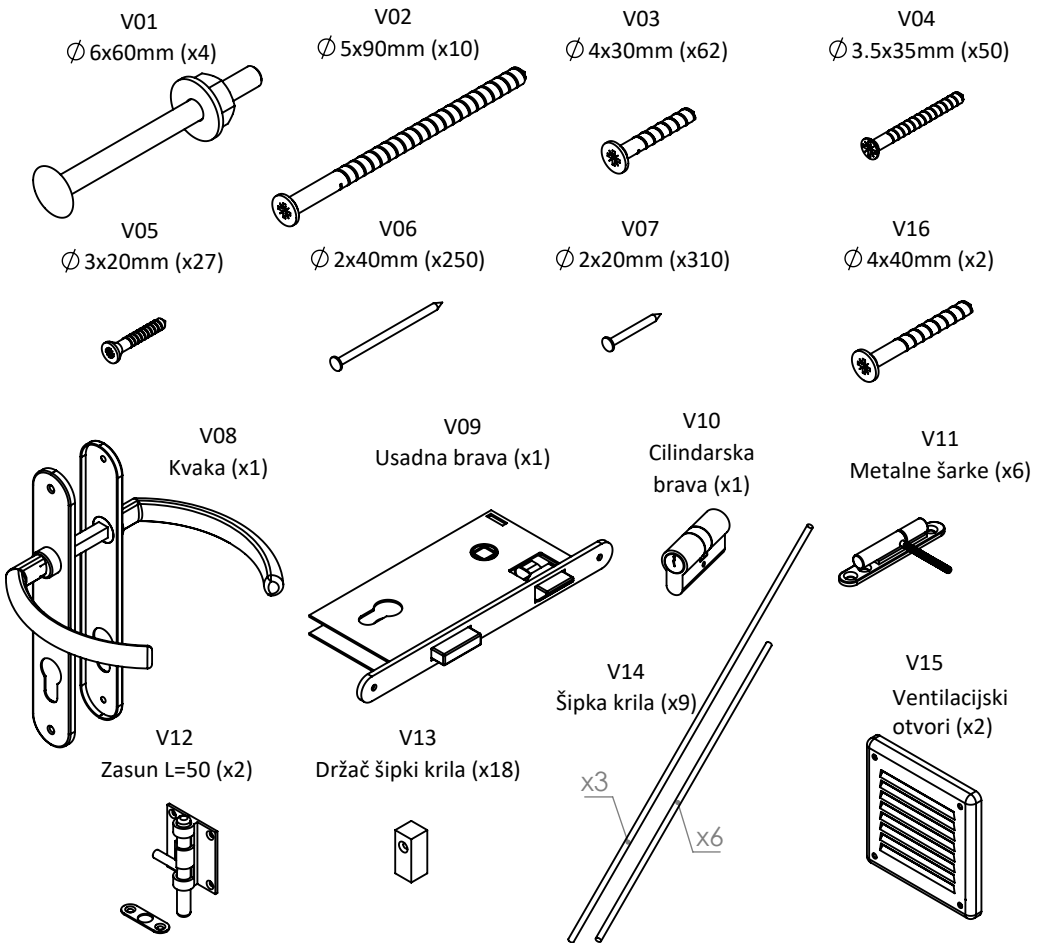


?



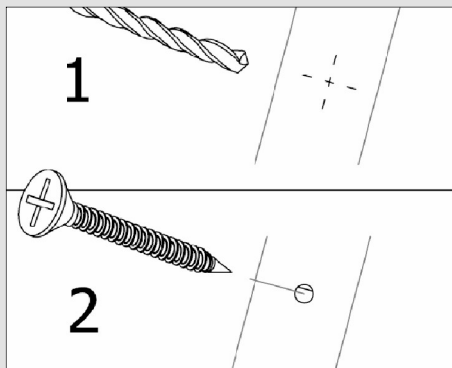
[www.forest-style.com](http://www.forest-style.com)

# ref. S04921

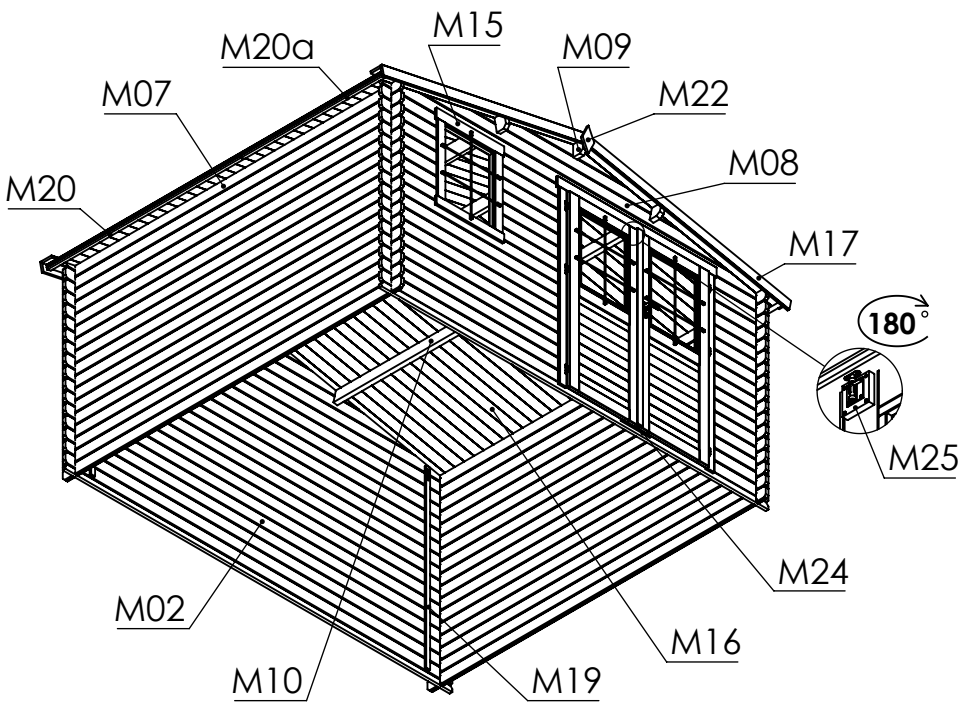
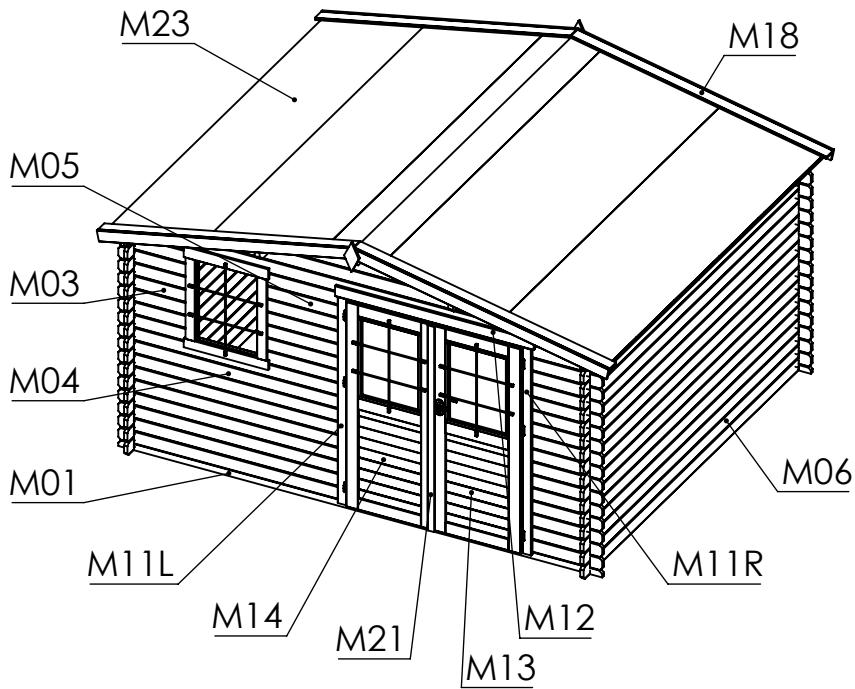


Predhodno izbušiti

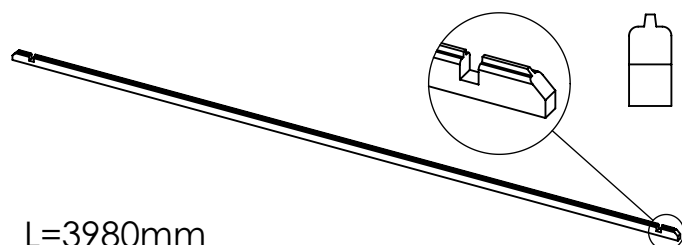
$\varnothing$ Vijak	$\varnothing$ Rupa
$\varnothing 3$ ( V04 & V05 )	$\varnothing 2$
$\varnothing 4$ ( V03 & V16 )	$\varnothing 3$
$\varnothing 5$ ( V02 )	$\varnothing 4$
$\varnothing 6$ ( V01 )	$\varnothing 6$



# Pregled

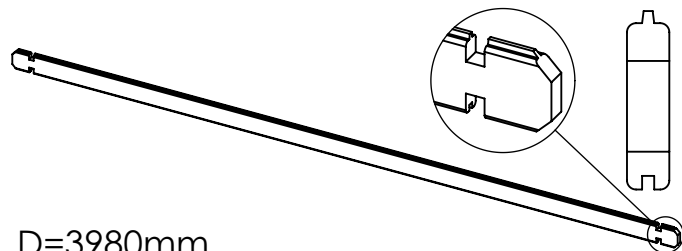


M01  
S05700



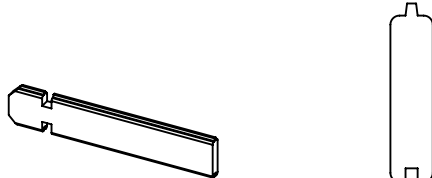
x2

M02  
S05701



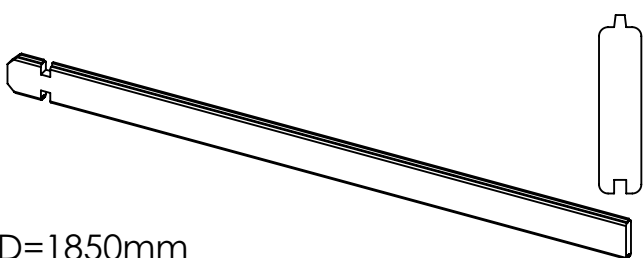
x16  
(+1)

M03  
S05702



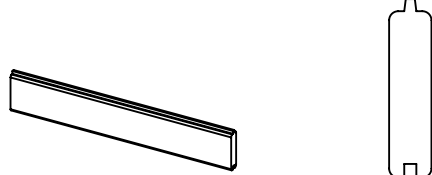
x23

M04  
S05703



x9

M05  
S05704



x7

D=660mm

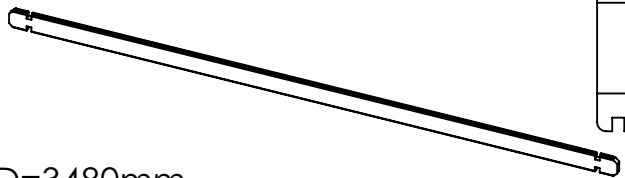
L=3980mm

D=3980mm

D=610mm

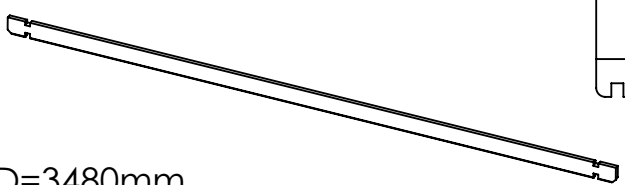
D=1850mm

M06  
S05705



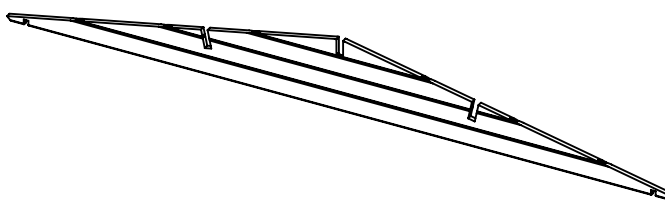
x32  
(+1)

M07  
S05706



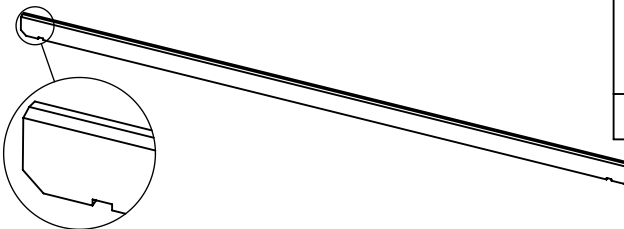
x2

M08  
S05707



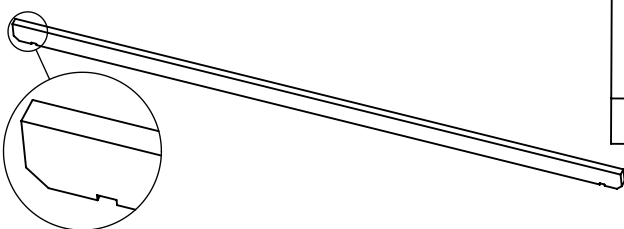
x2

M09  
S05000



x1

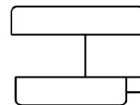
M10  
S05001



x2

M11L  
S05659

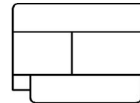
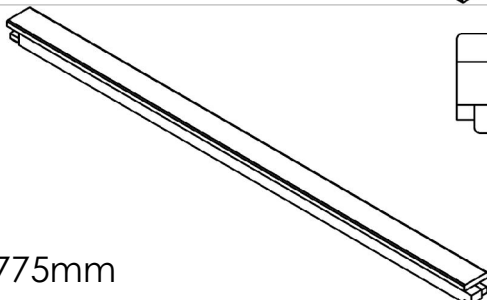
D=1775mm



x1

M11R  
S05660

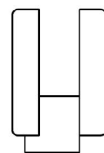
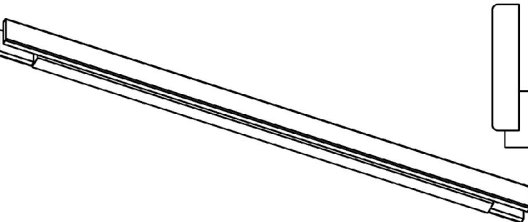
D=1775mm



x1

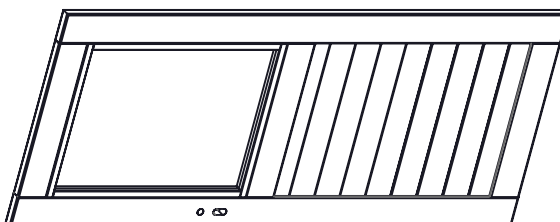
M12  
S05661

D=1634mm



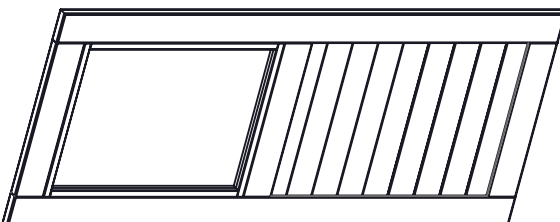
x1

M13  
S04979



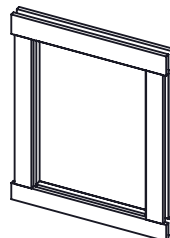
x1

M14  
S04980



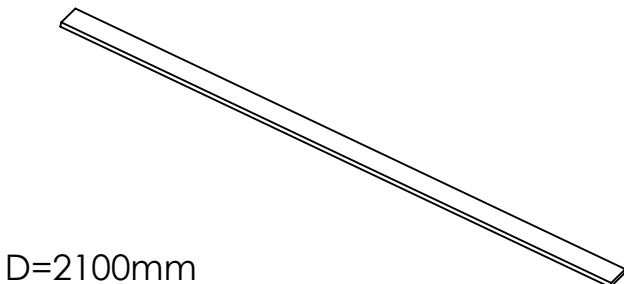
x1

M15  
S04981



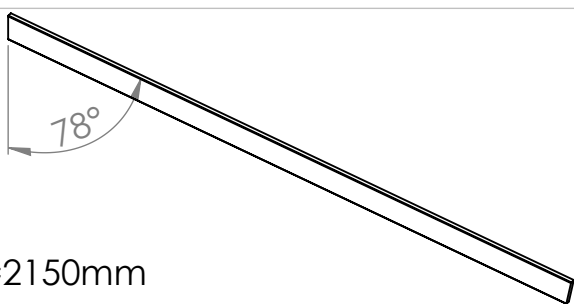
x1

M16  
S05002



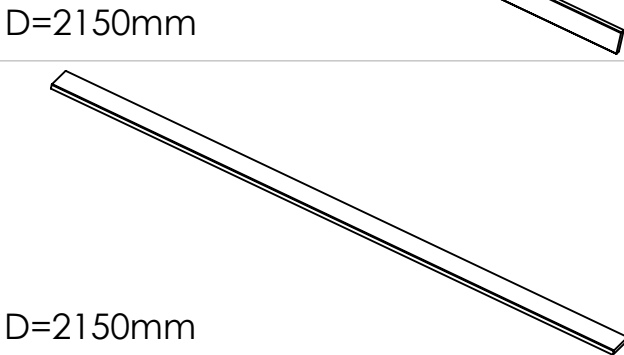
x80  
+2

M17  
S05003



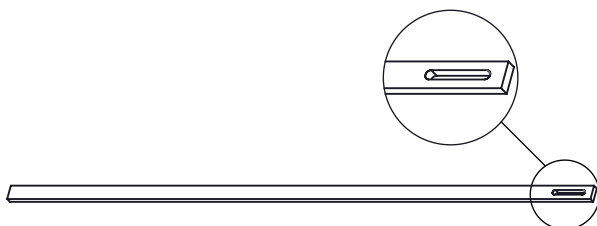
x4

M18  
S05004

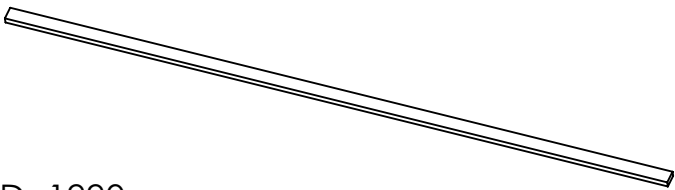
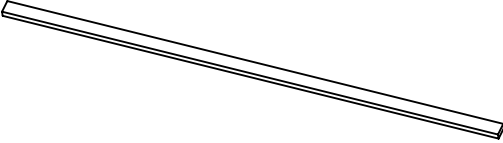
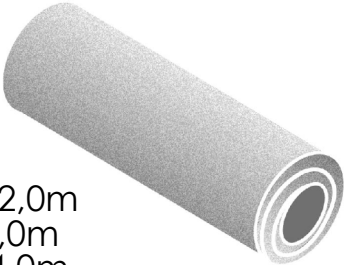


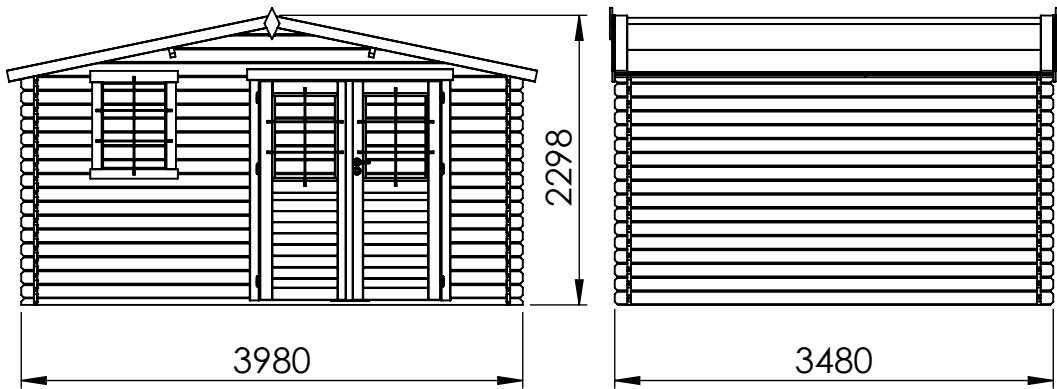
x4

M19  
S04985

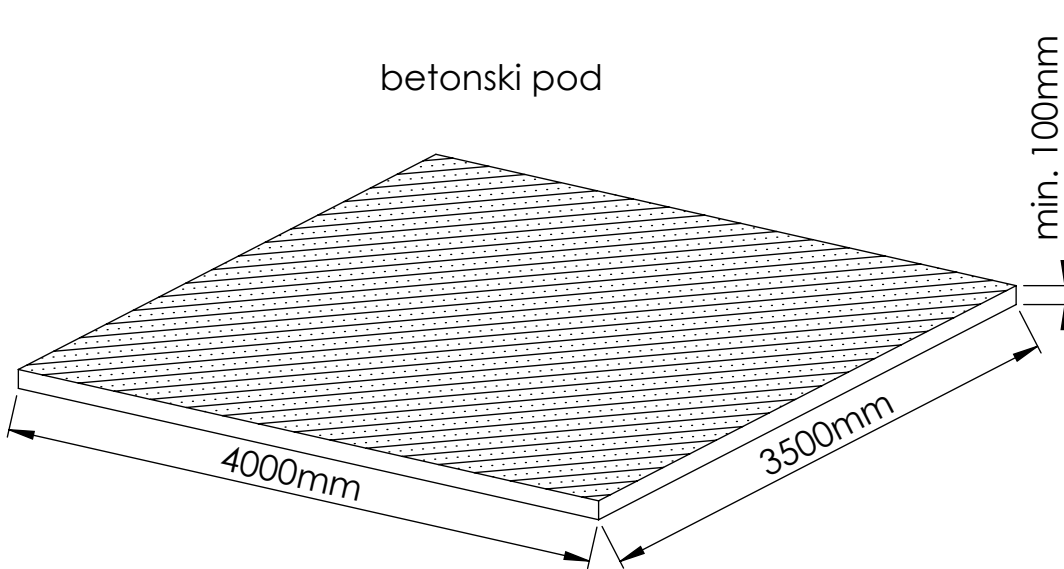


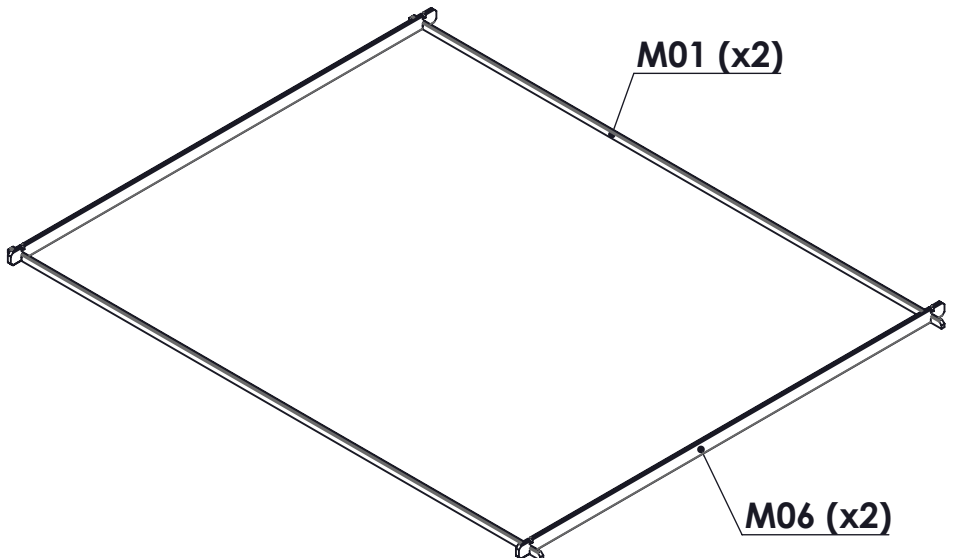
x4

M20 S04986		x2
M20a S05005		x2
M21 S04987	 	x1
M22 S04988		x2
M23 S04989	 D=1,0m x 12,0m D=1,0m x 4,0m D= 0,5m x 4,0m	x1
M24 S05714	 D=300x22x10mm	x1
M25 S05715	 D=75x75x19mm	x2

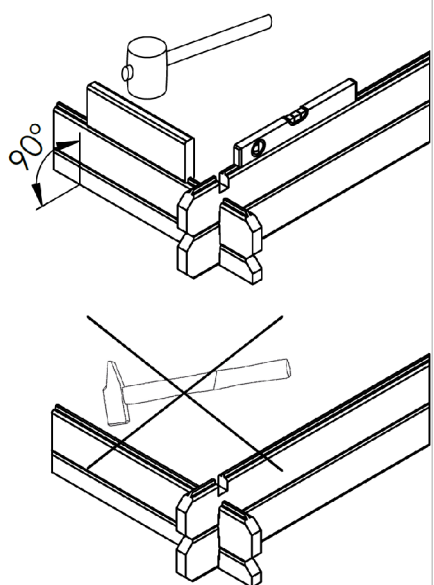
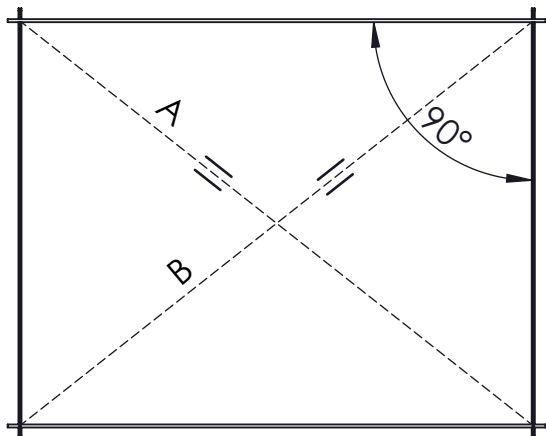


betonski pod

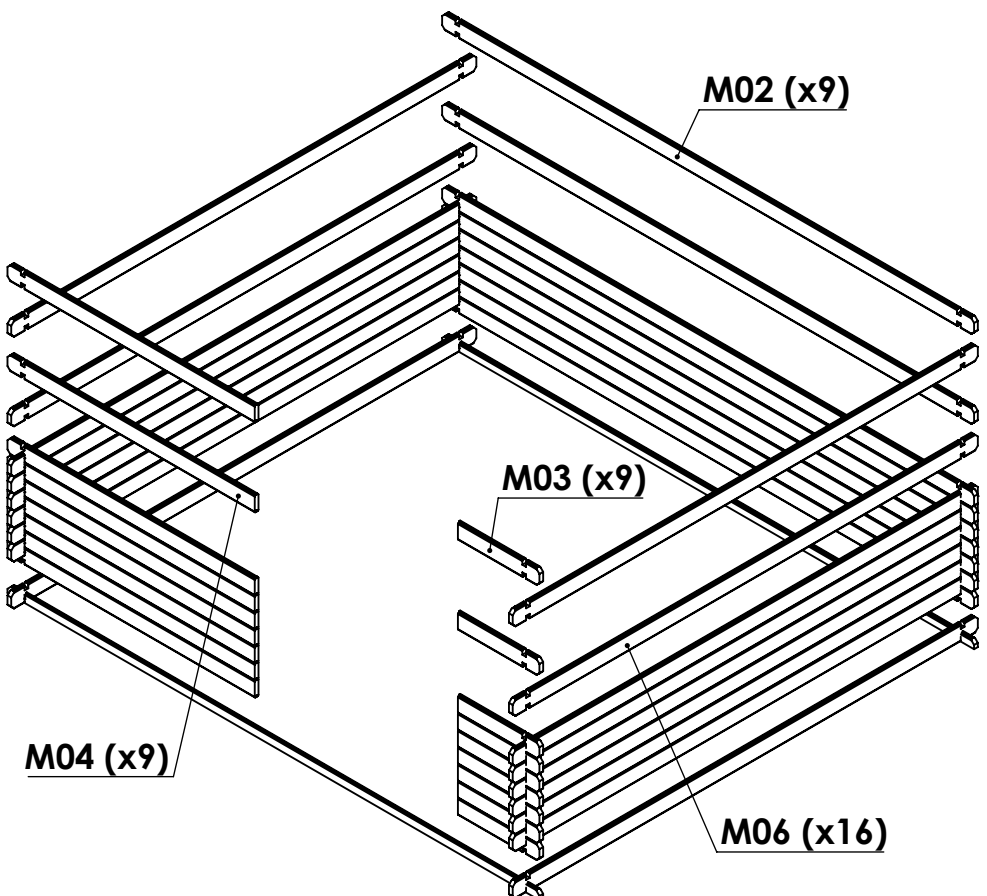




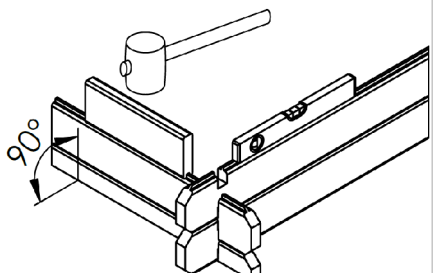
**A = B**



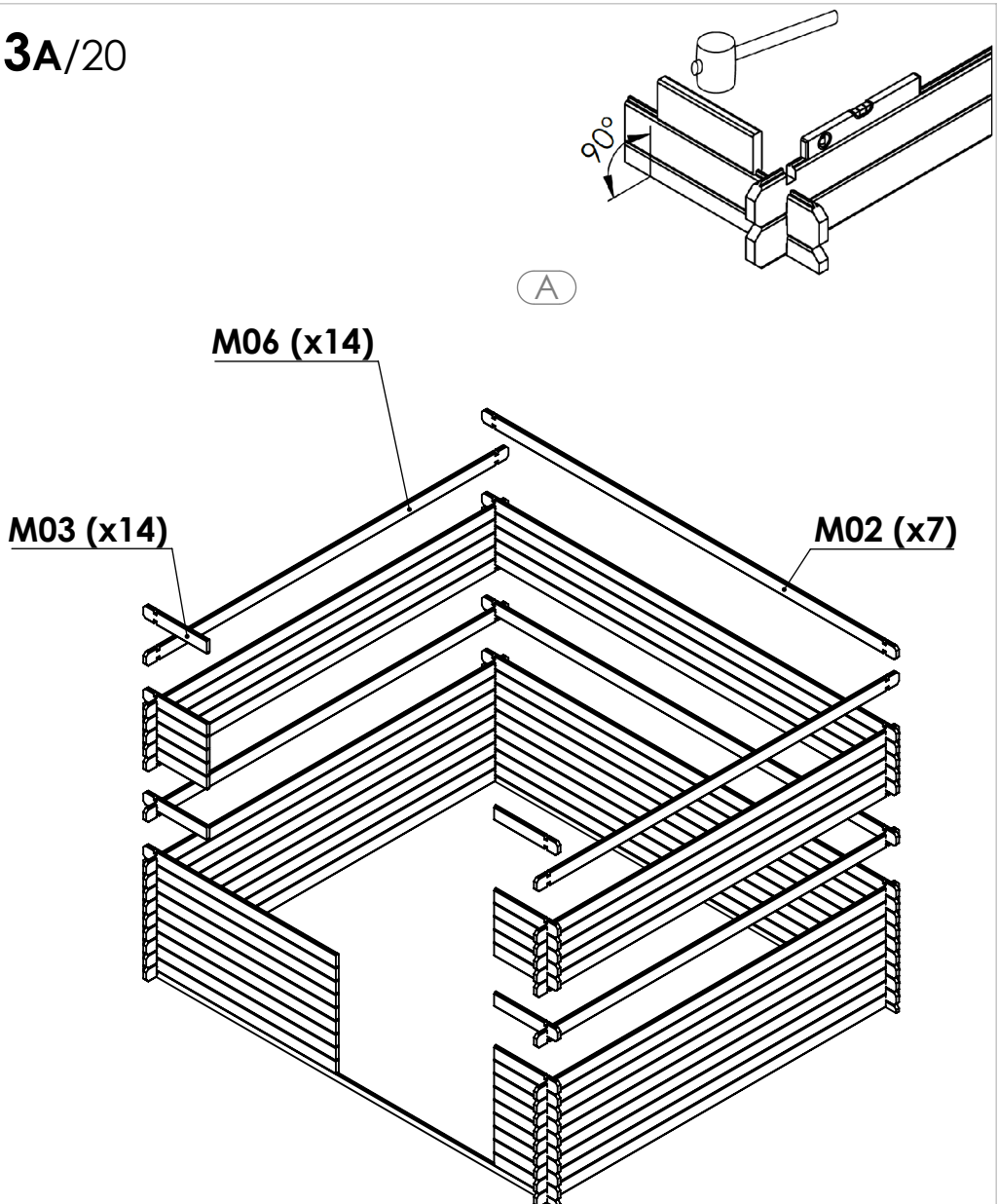
Br.	Dimenziје	Kol.
<b>M01</b>	3980x55x28	2
<b>M06</b>	3480x110x28	2



Br.	Dimenziје	Kol.
<b>M02</b>	3980x110x28	9
<b>M03</b>	610x110x28	9
<b>M04</b>	1850x110x28	9
<b>M06</b>	3480x110x28	16

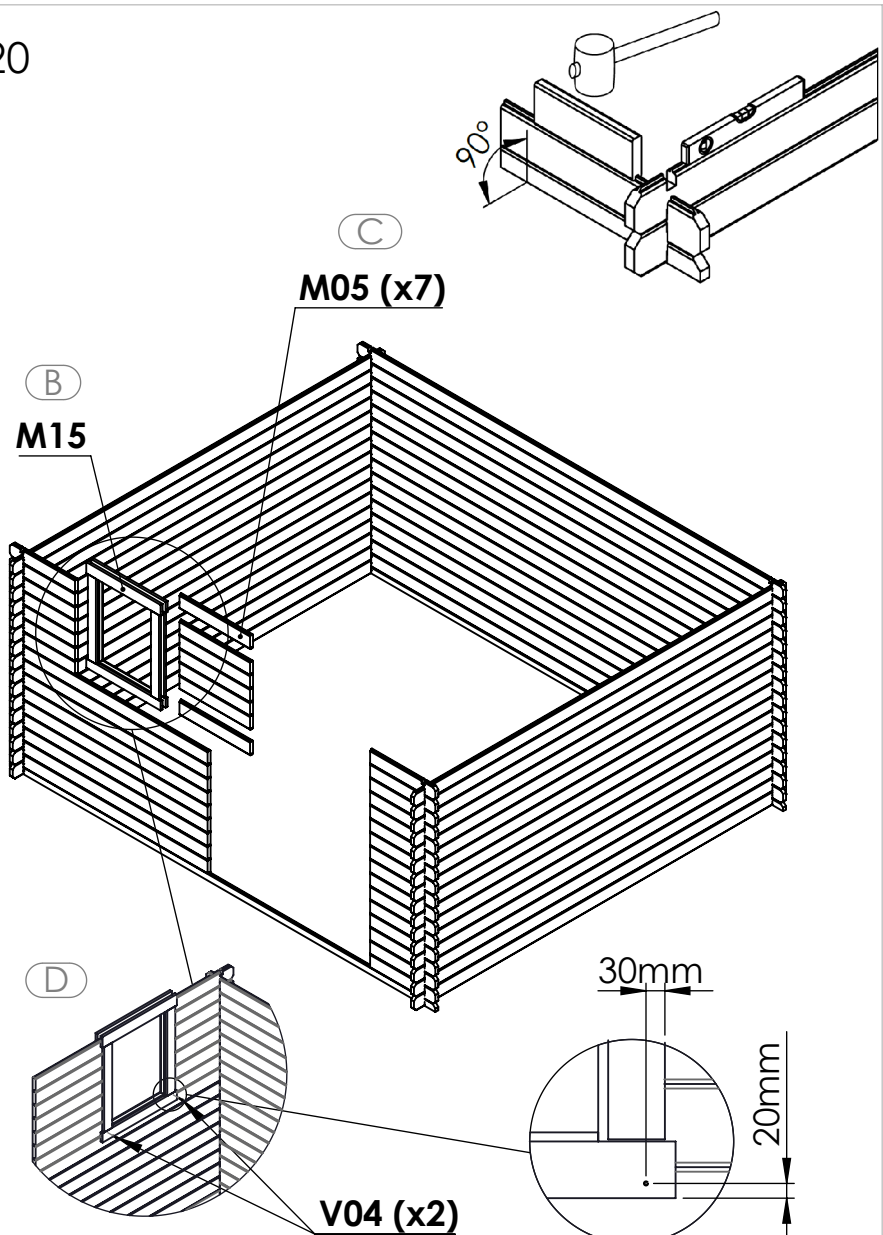


**3A/20**

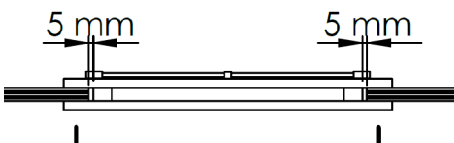


Br.	Dimenziye	Kol.
<b>M02</b>	3980x110x28	7
<b>M03</b>	610x110x28	14
<b>M06</b>	3480x110x28	14

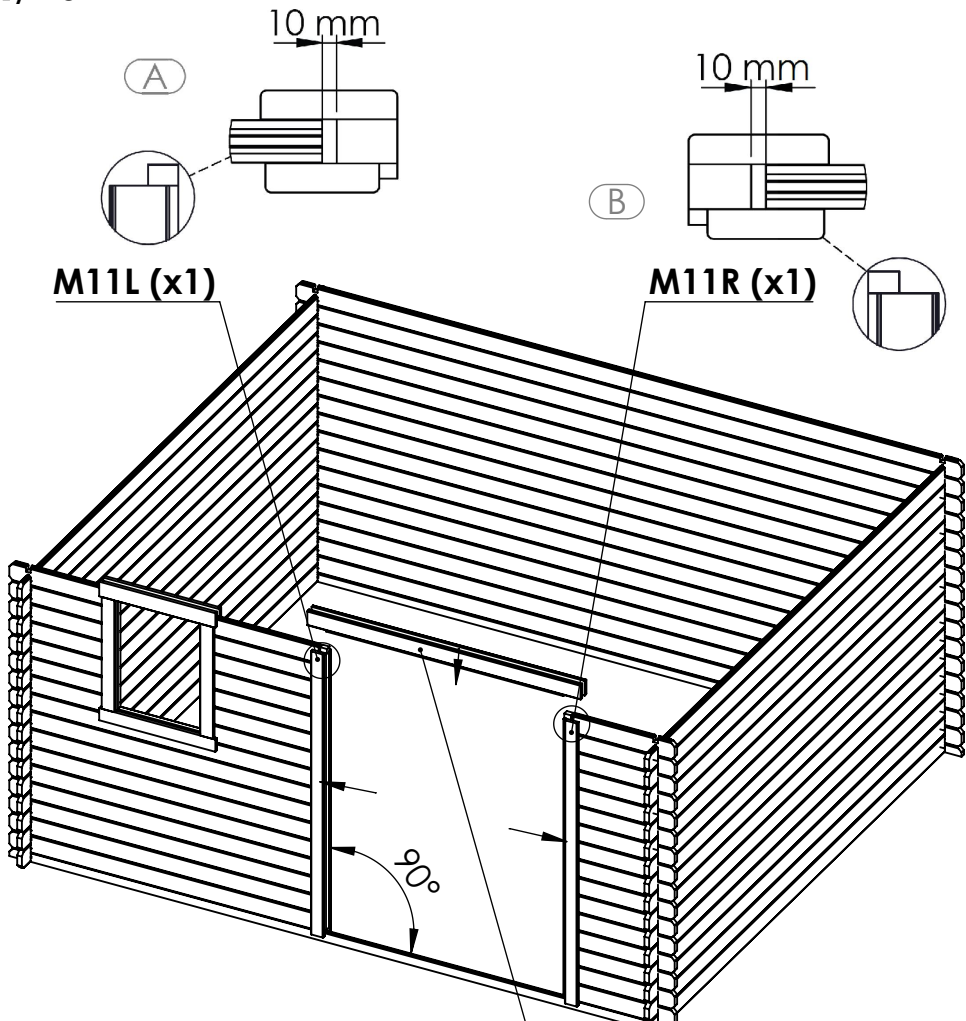
# 3B-D/20



Br.	Dimenziје	Kol.
<b>M05</b>	660x110x28	7
<b>M15</b>	855x695x66	1
<b>V04</b>	Ø 3.5x35mm	2



4/20



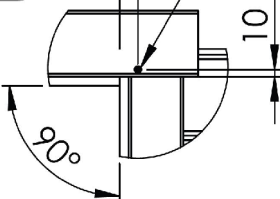
M12 (x1)

V16

25 mm

10 mm

(C)

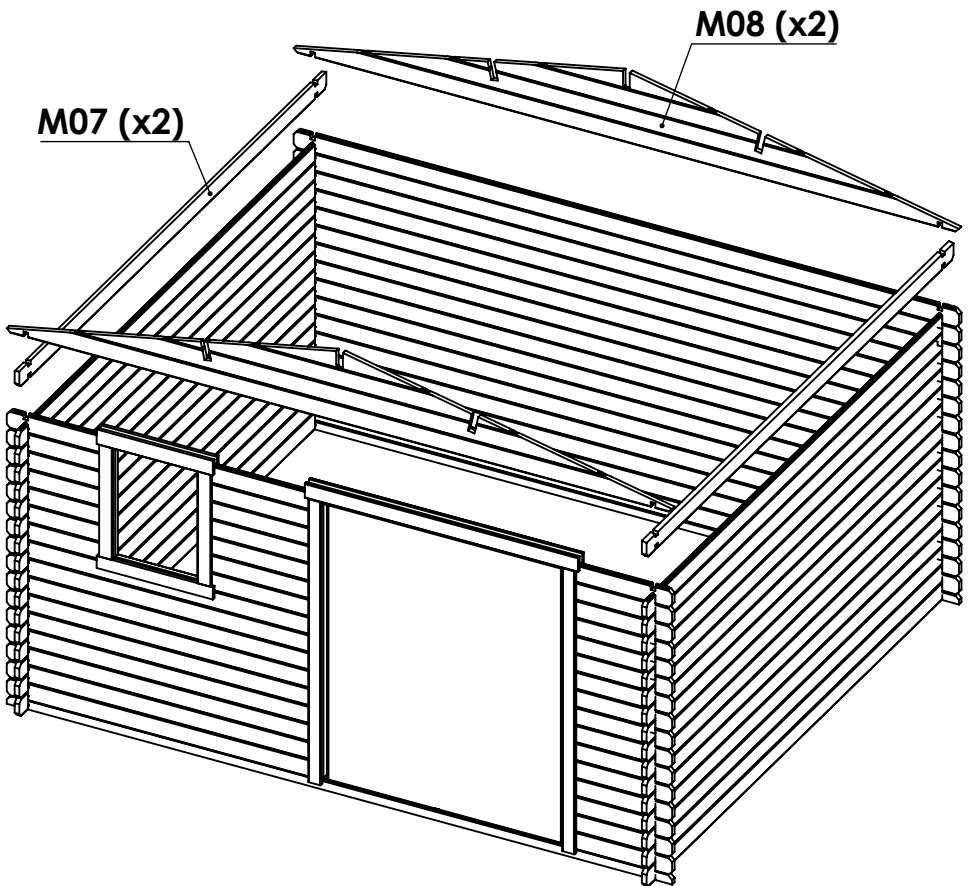


Ø ~3 mm

x2

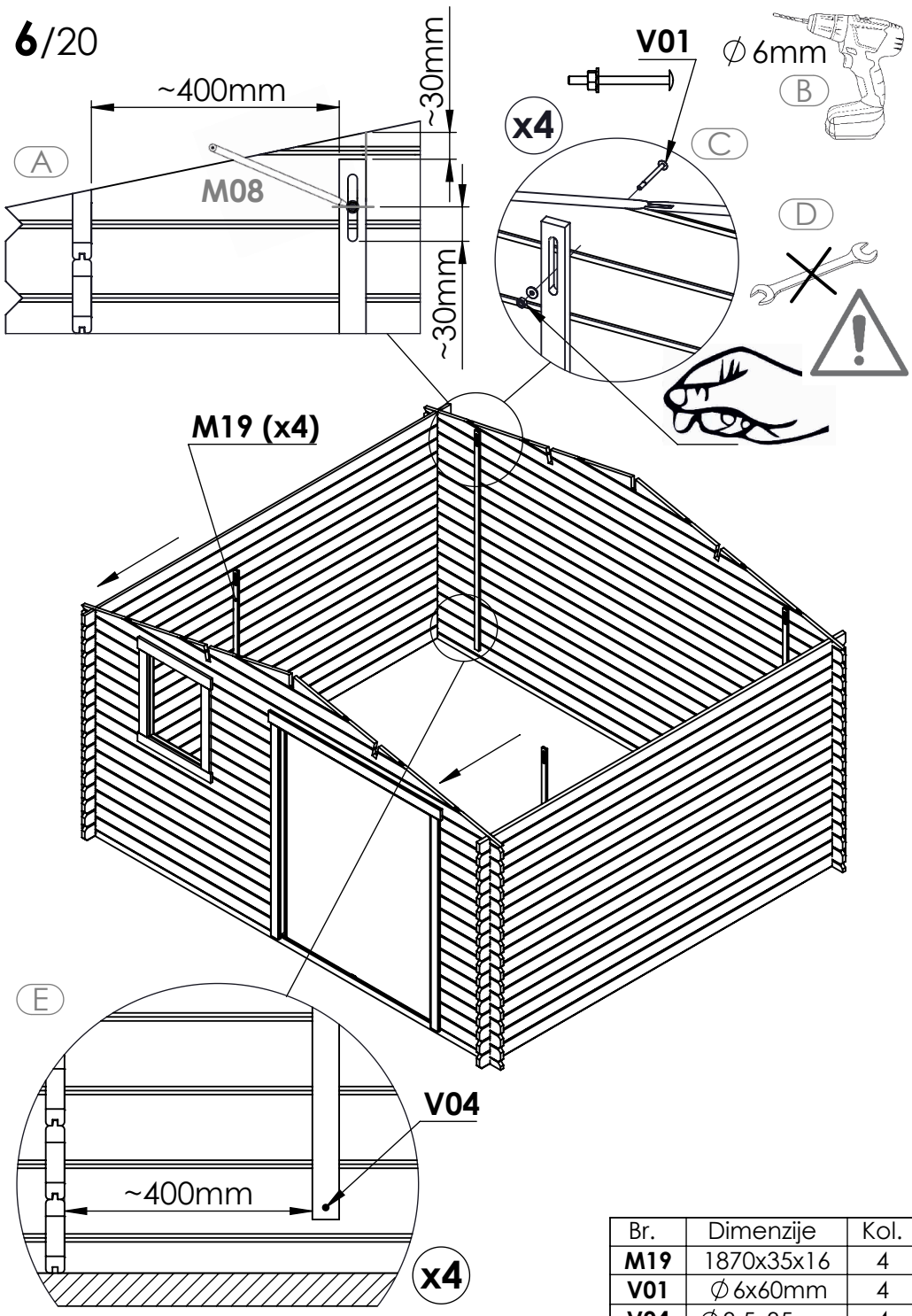


Br.	Dimenziye	Kol.
<b>M11L</b>	1775x90x67	1
<b>M11R</b>	1775x90x67	1
<b>M12</b>	1634x102x67	1
<b>V16</b>	Ø 4x40mm	2

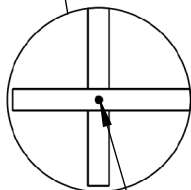
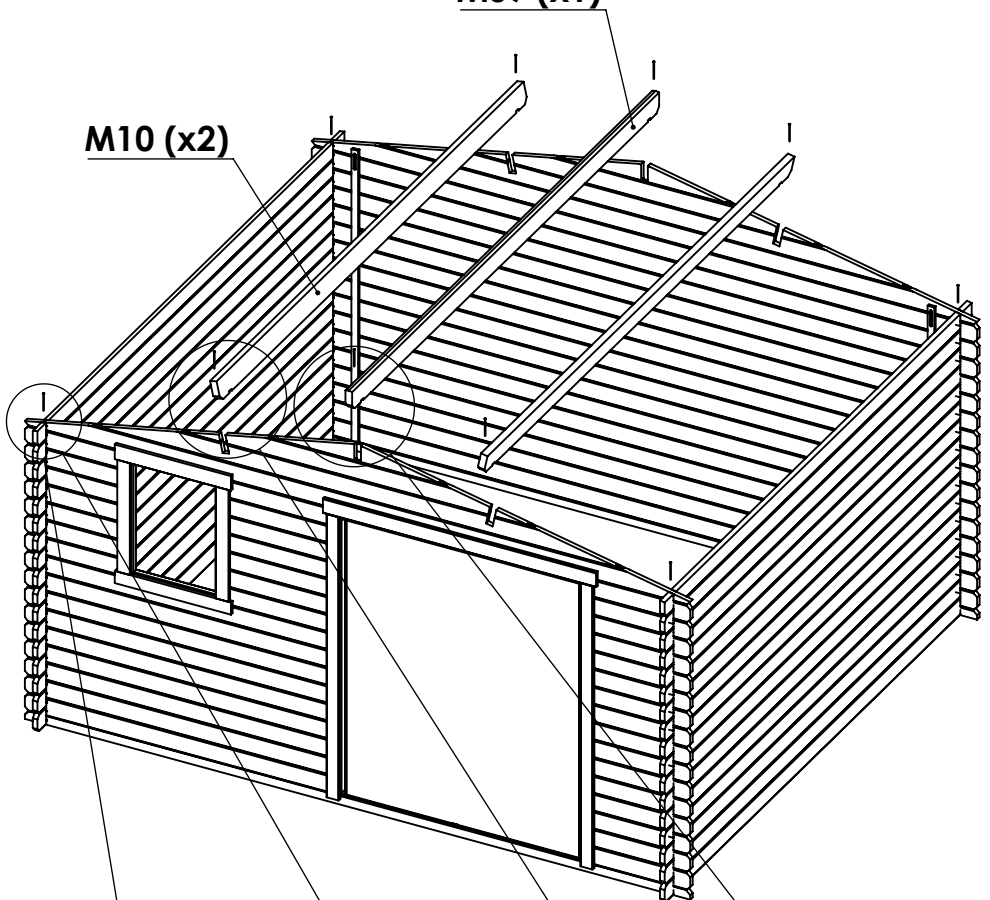
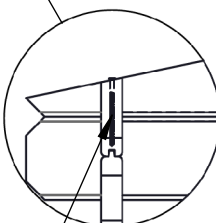
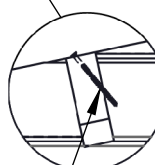
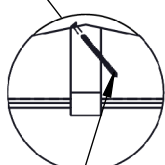


Br.	Dimenziye	Kol.
<b>M07</b>	3480x110x28	2
<b>M08</b>	3980x436x28	2

**6/20**



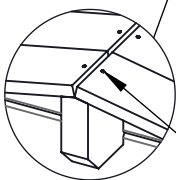
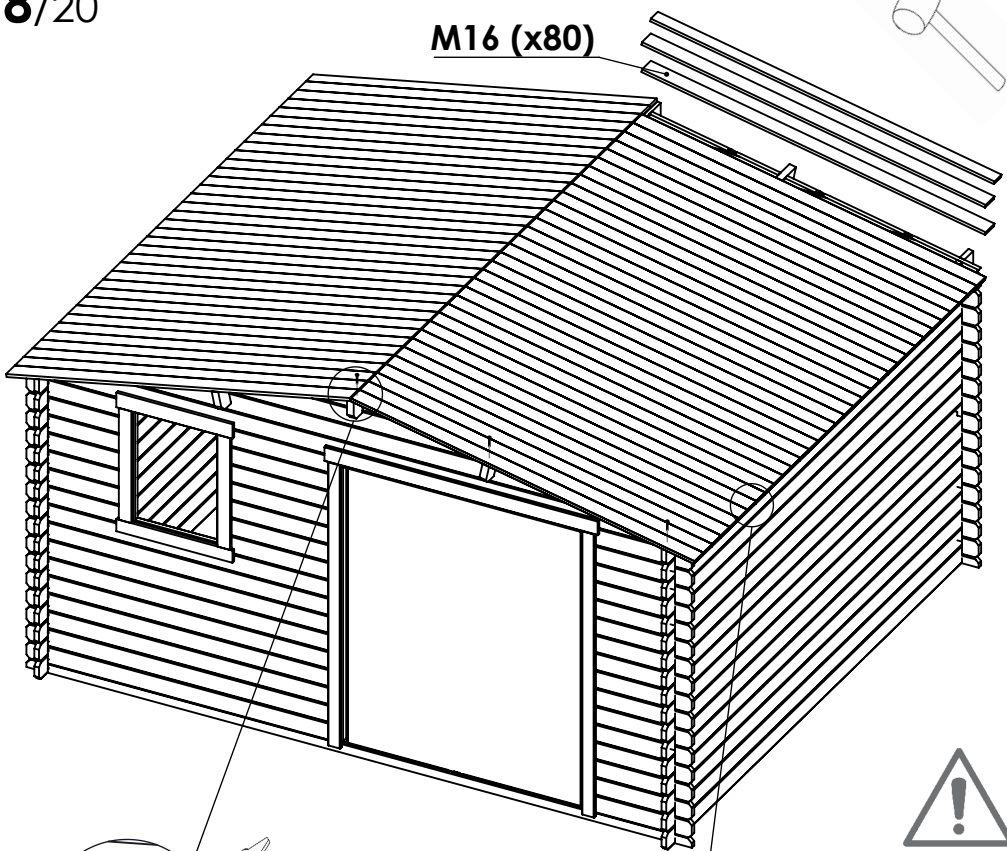
Br.	Dimenzijs	Kol.
<b>M19</b>	1870x35x16	4
<b>V01</b>	$\phi 6\times60\text{mm}$	4
<b>V04</b>	$\phi 3.5\times35\text{mm}$	4

**M09 (x1)****M10 (x2)****V02 (x4)****V02 (x4)****V02 (x2)**

Br.	Dimenzijs	Kol.
<b>M09</b>	3480x120x40	1
<b>M10</b>	3480x120x40	2
<b>V02</b>	Ø 5x90mm	10

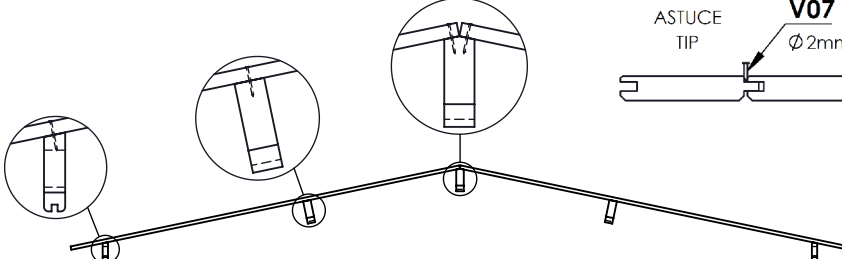
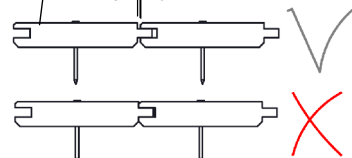
**8/20**

**M16 (x80)**



**V06**  
3 vijka/kom

~1,5 - 2mm

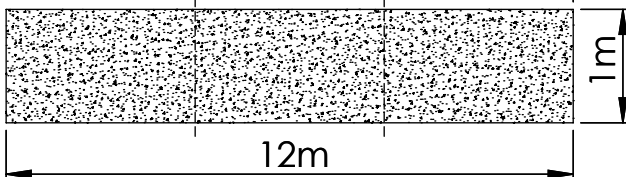


Br.	Dimenziye	Kol.
<b>M16</b>	2100x88x18	80
<b>V06</b>	Ø 2x40mm	250

**9/20**

(A)

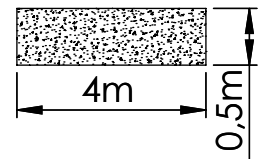
M23a => 3 x 4m



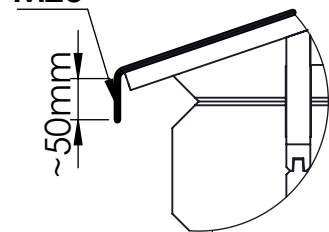
M23b => 1 x 4m



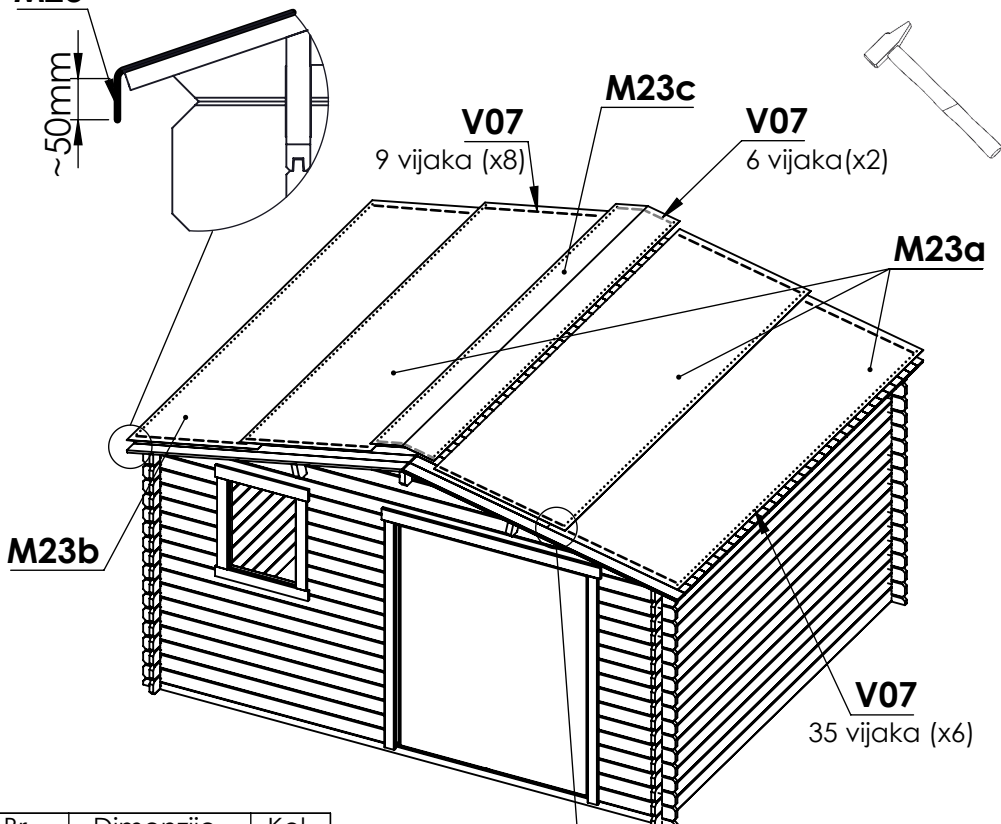
M23c => 0,5 x 4m



**M23**



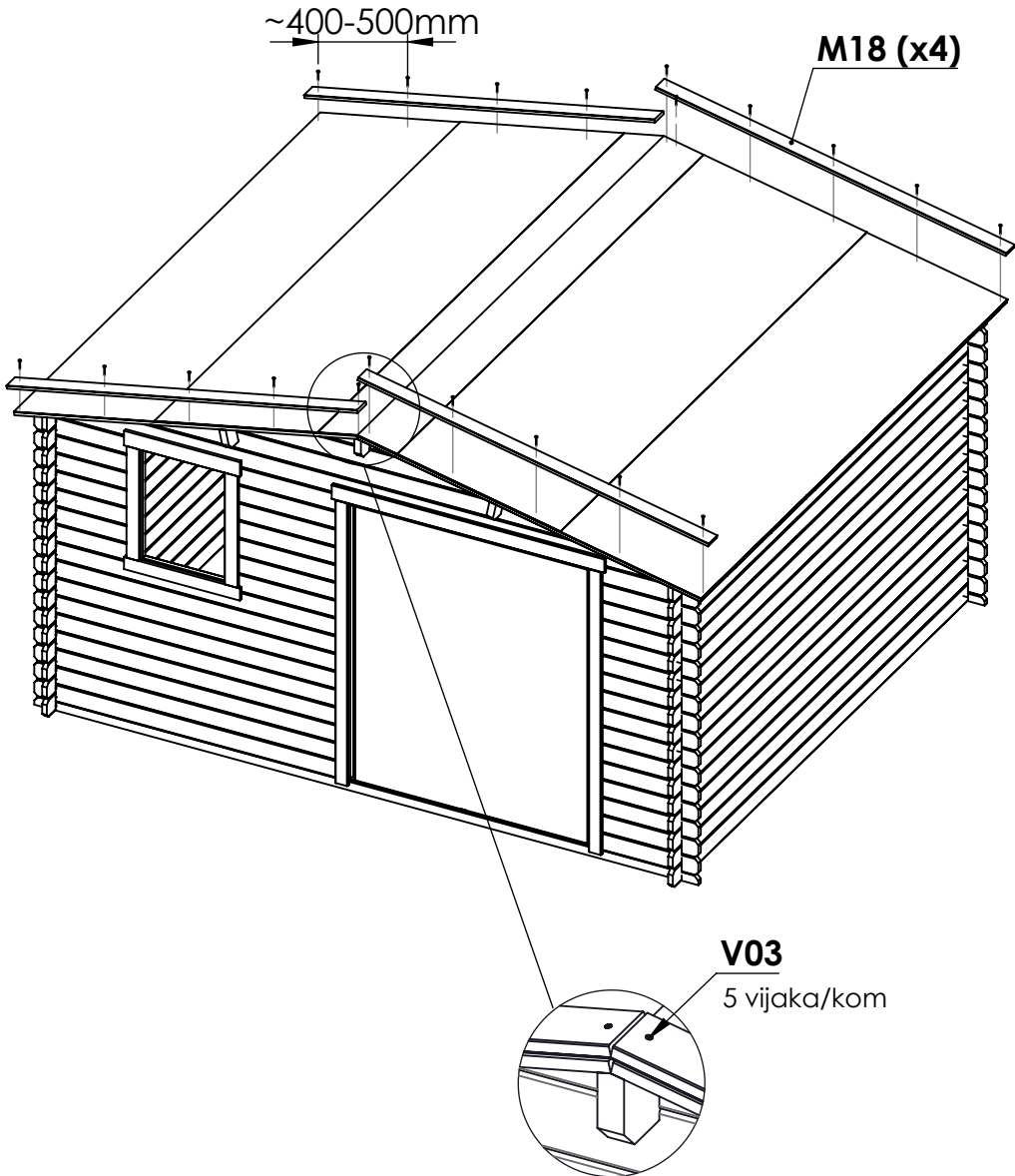
(B)



Br.	Dimenziye	Kol.
<b>M23a</b>	12000x1000	1
<b>M23b</b>	4000x1000	1
<b>M23c</b>	4000x500	1
<b>V07</b>	$\emptyset 2 \times 20\text{mm}$	310

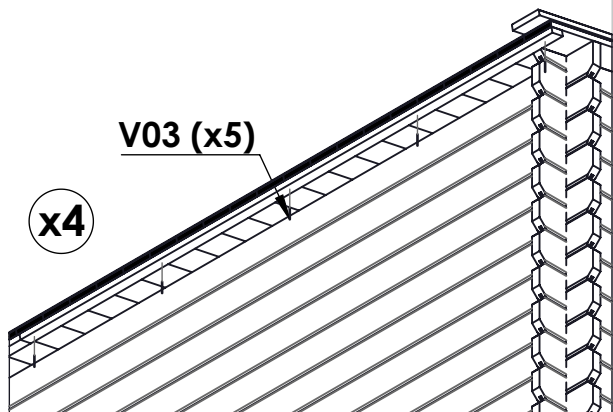
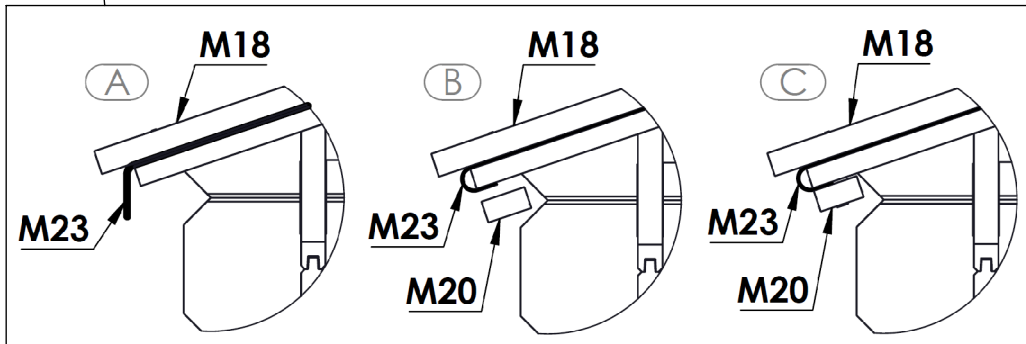
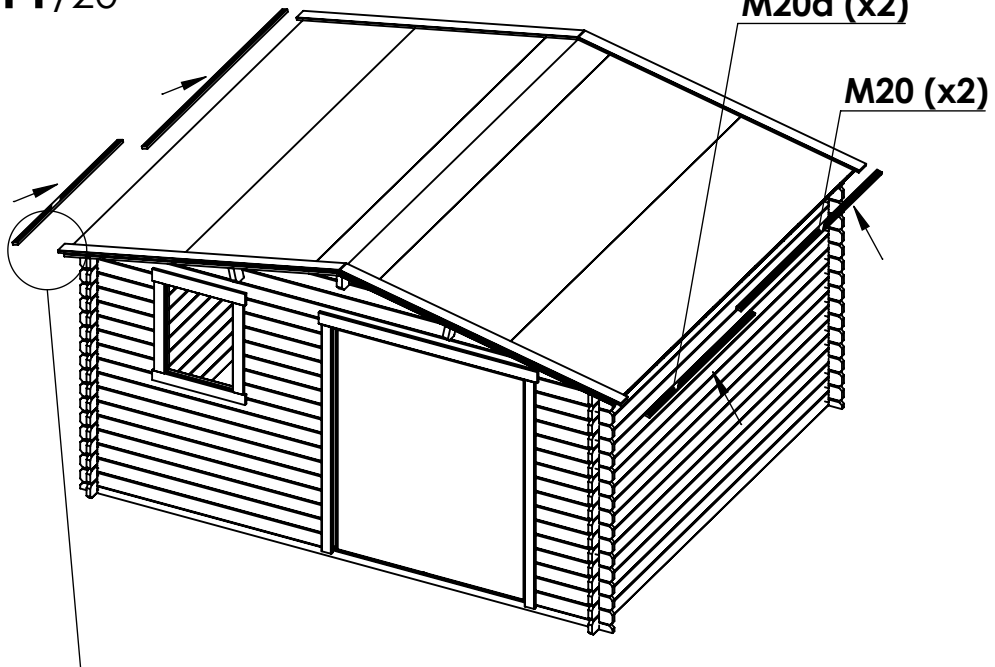


**10/20**

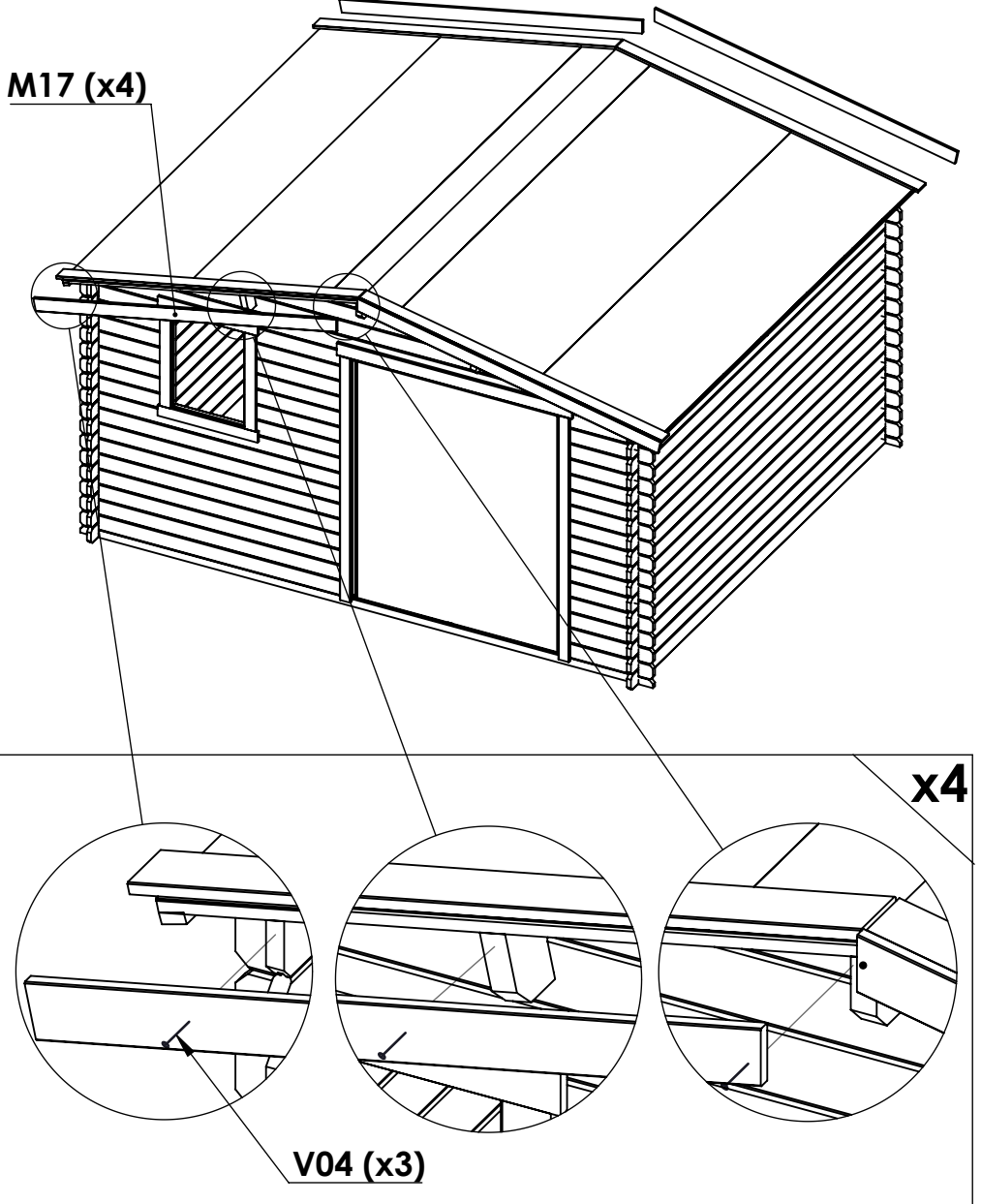


Br.	Dimenziye	Kol.
<b>M18</b>	2150x75x19	4
<b>V03</b>	Ø 4x30mm	20

11/20

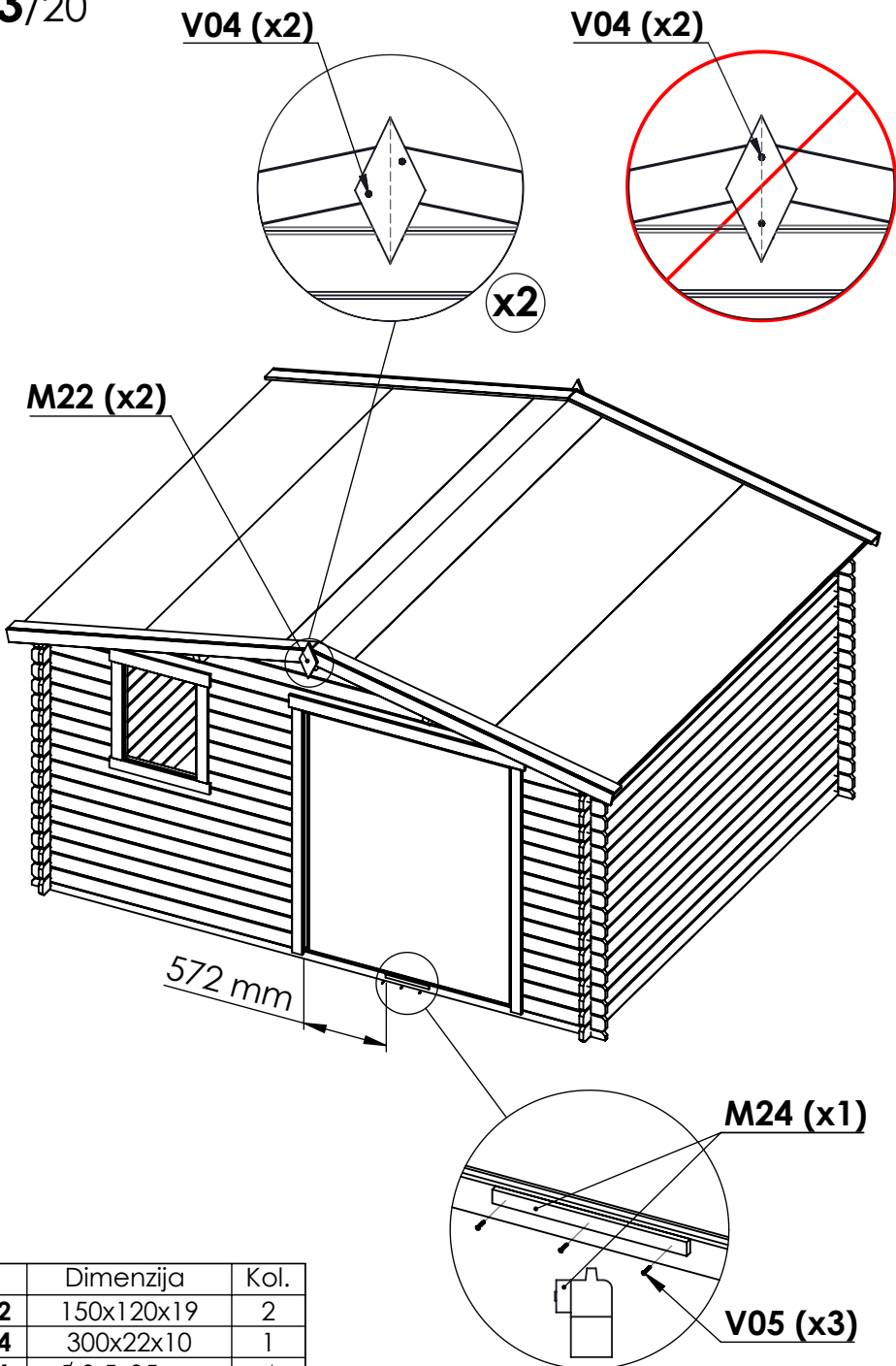


Br.	Dimenziye	Kol.
<b>M20</b>	1990x35x16	2
<b>M20a</b>	1490x35x16	2
<b>V03</b>	Ø 4x30mm	20



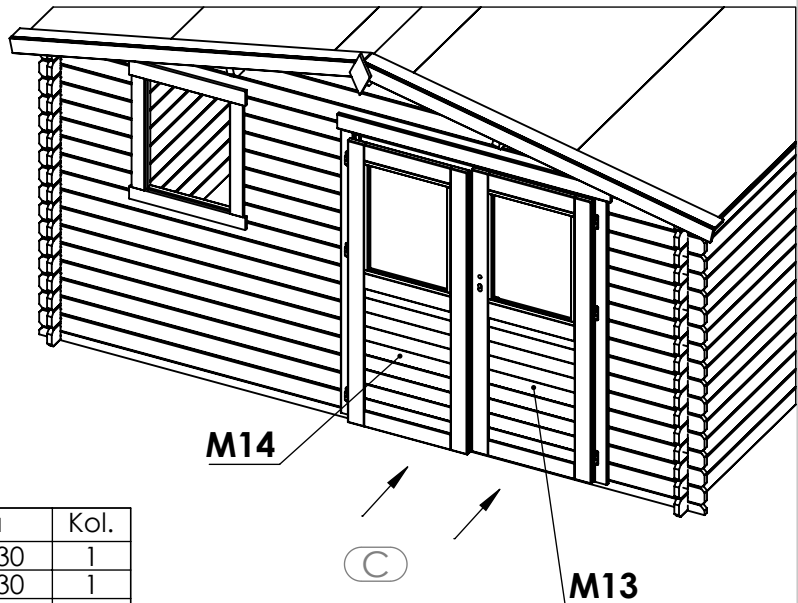
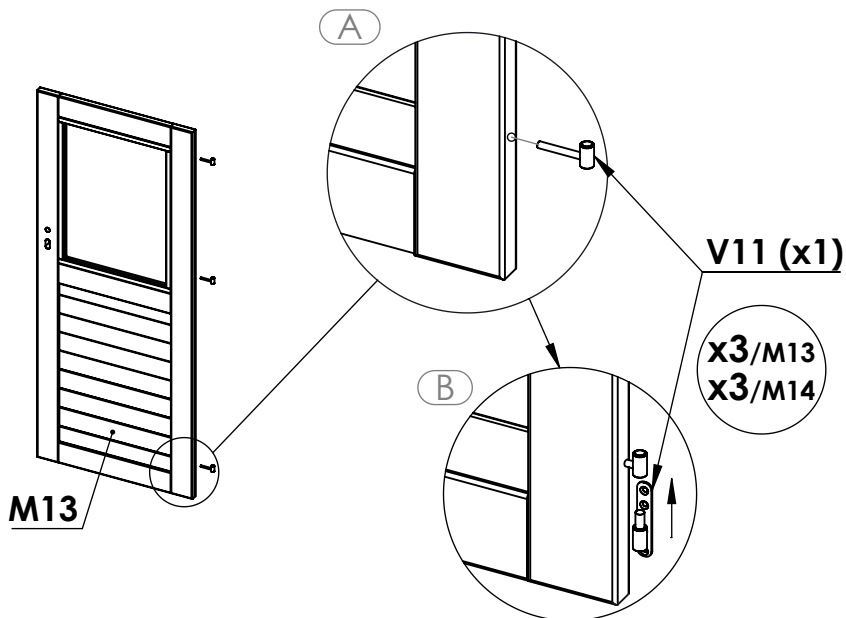
Br.	Dimenziye	Kol.
<b>M17</b>	2150x90x19	4
<b>V04</b>	Ø 3.5x35mm	12

**13/20**



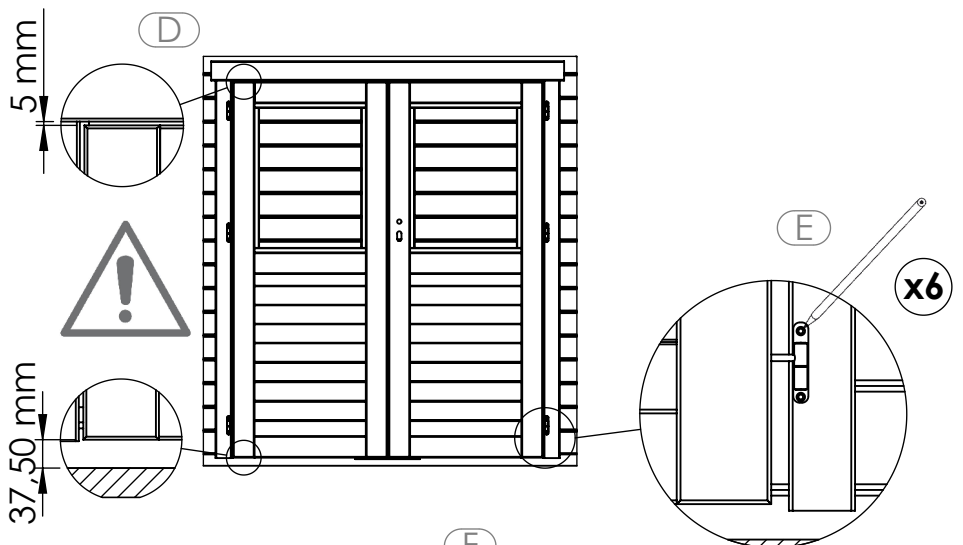
Br.	Dimenzijs	Kol.
<b>M22</b>	150x120x19	2
<b>M24</b>	300x22x10	1
<b>V04</b>	Ø 3.5x35mm	4
<b>V05</b>	Ø 3x20mm	3

# 14A-C/20

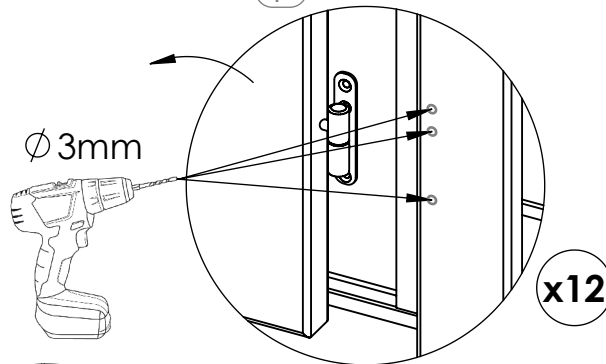


Br.	Dimenžija	Kol.
<b>M13</b>	1730x715x30	1
<b>M14</b>	1730x715x30	1
<b>V04</b>	Ø 3.5x35mm	20
<b>V11</b>	šarke	6

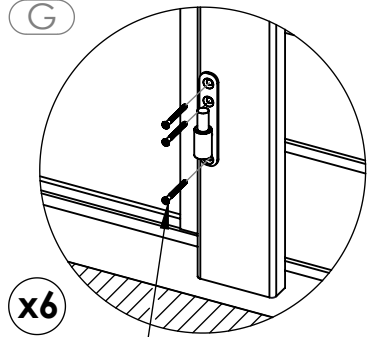
# 14D-H/20



(F)

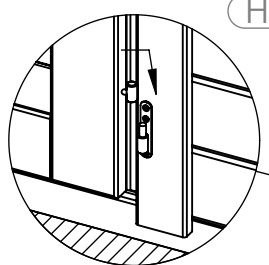


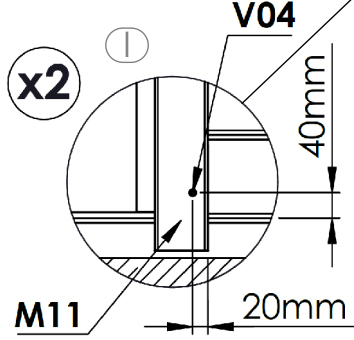
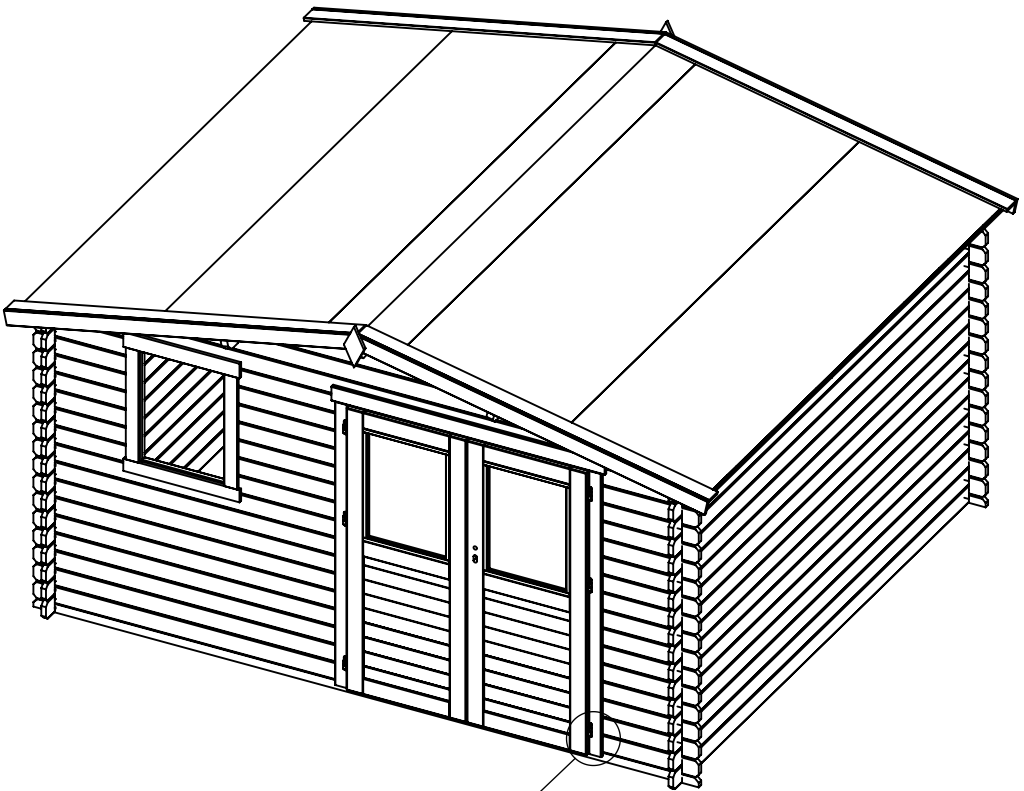
(G)



M14

M13

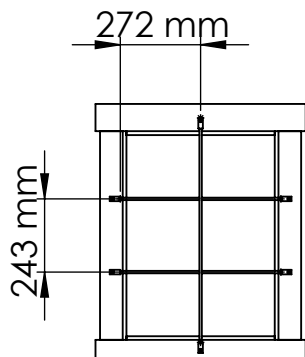
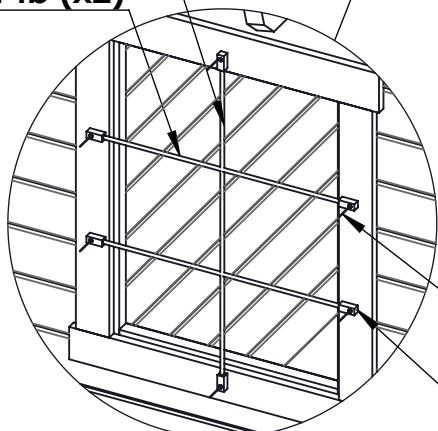




**15/20**

**V14a (x1)**

**V14b (x2)**



**V03 (x6)**

**V13 (x6)**

**V14a (x1)**

**V14b (x2)**

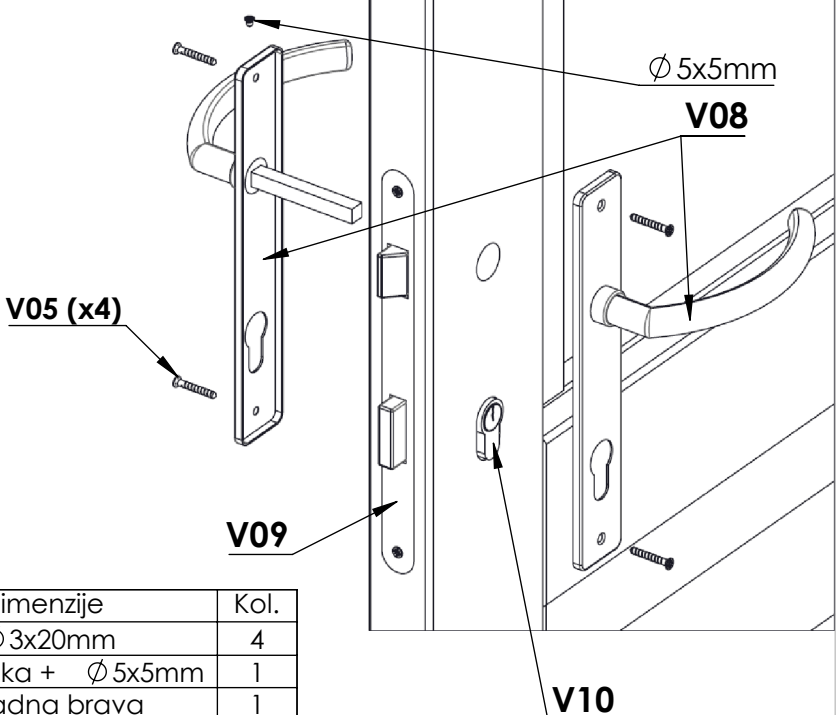
**V03 (x6)**

**V13 (x6)**

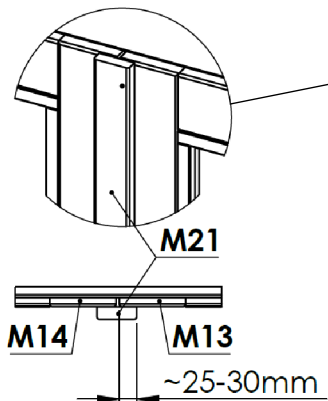
**x2**

Br.	Dimenziye	Kol.
<b>V03</b>	$\emptyset 4 \times 30\text{mm}$	18
<b>V13</b>	držać šipke krila	18
<b>V14a</b>	šipka krila 730mm	3
<b>V14b</b>	šipka krila 580mm	6

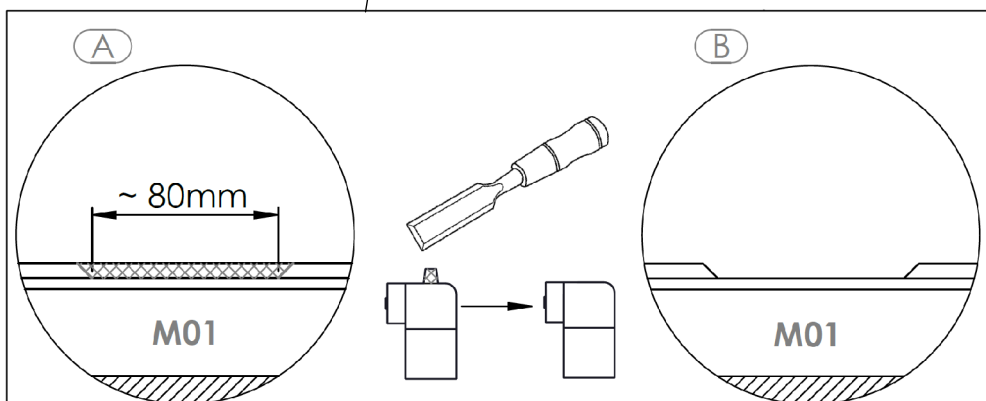
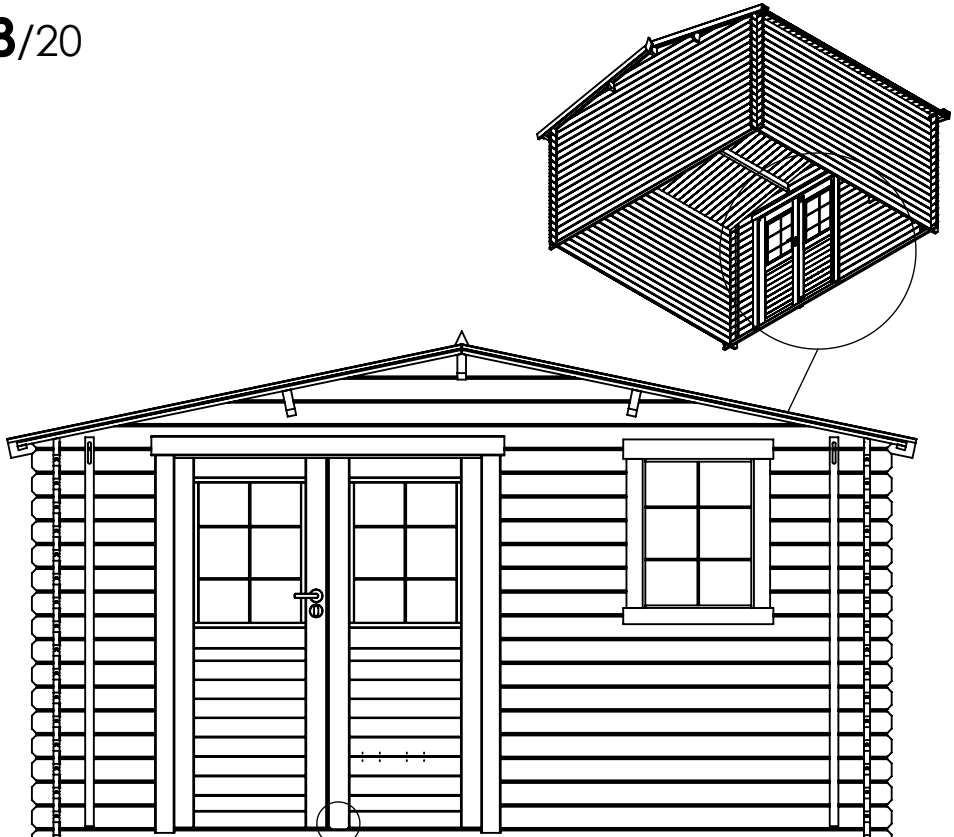
**16/20**



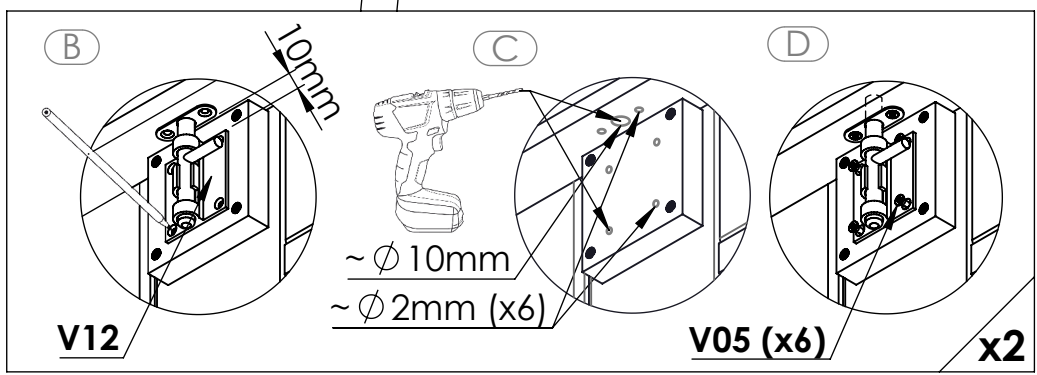
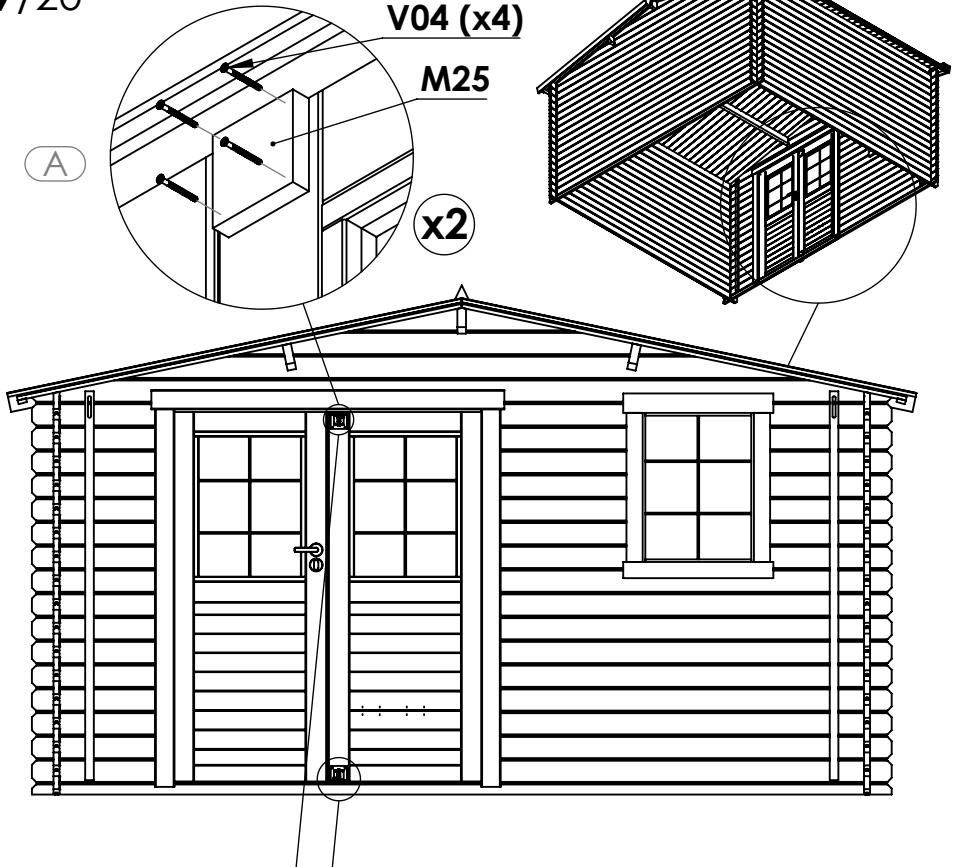
**17/20**



Br.	Dimenziye	Kol.
<b>V03</b>	$\phi 4 \times 30\text{mm}$	4
<b>M21</b>	1730x75x19	1



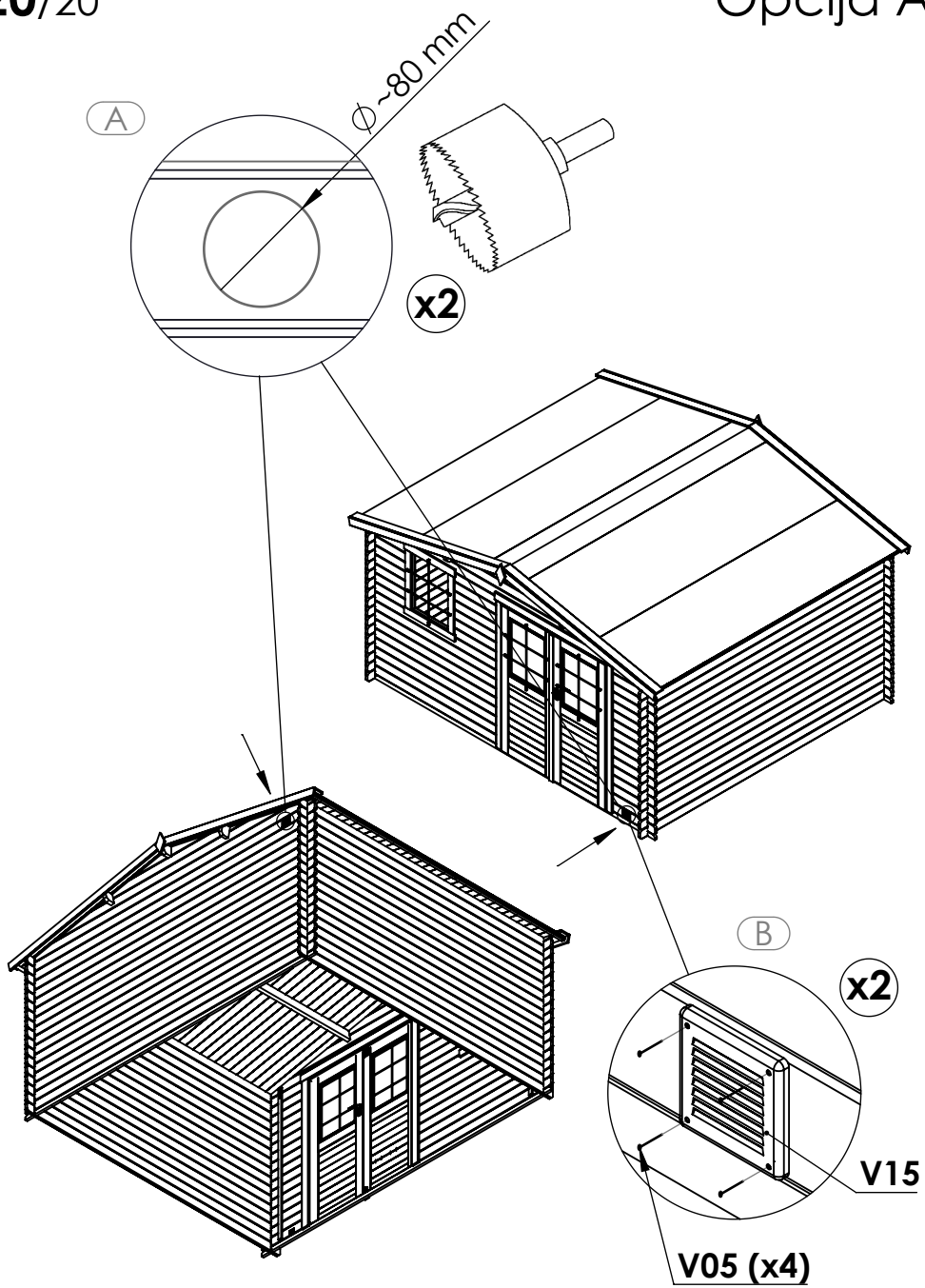
19/20



Br.	Dimenziye	Kol.
<b>M25</b>	75x75x19	2
<b>V04</b>	$\phi 3.5 \times 35\text{mm}$	8
<b>V05</b>	$\phi 3 \times 20\text{mm}$	12
<b>V12</b>	50mm	2

**20/20**

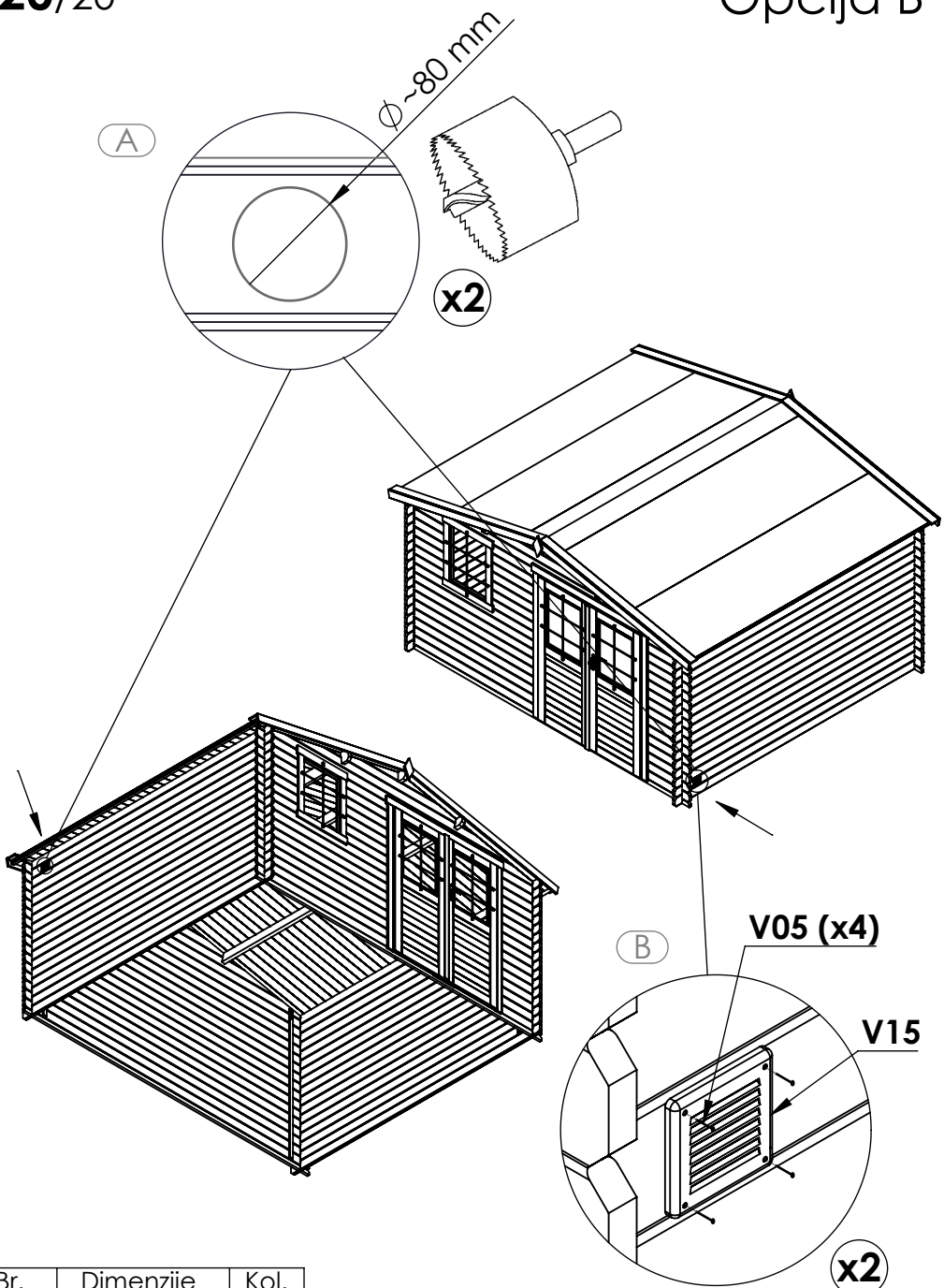
Opcija A



Br.	Dimenzijs	Kol.
<b>V15</b>	100x100mm	2
<b>V05</b>	$\phi 3 \times 20\text{mm}$	8

**20/20**

Opcija B



Br.	Dimenzijs	Kol.
<b>V15</b>	100x100mm	2
<b>V05</b>	Ø 3x20mm	8





