

***Seinakasvuhooone
alusraamiga***

A08016

Juhised - ET

Enne kasvuhoone paigaldamist tutvuge kohalikul tasandil kehtestatud reeglite ja määrustega. Paigaldage kasvuhoone stabiilsele ja tasasele aluspinnale. Paigaldamist tohib teostada ainult ilusa ja kuiva ilmaga. Ärge paigaldage kasvuhoonet tugeva tuulega! Võimalusel kasutage kasvuhoone paigaldamisel 3 või enama inimese abi. Vastasel korral võib materjal saada kahjustada või inimesed vigastada.

- Paigaldage kasvuhoone kohta, kus on piisavalt ruumi selle ümber töötamiseks.
- Järgige hoolikalt kasutusjuhendis toodud juhiseid, et kasvuhoone saaks õigesti paigaldatud.
- Enne paigaldamist veenduge, et kõik osad on olemas.
- Veenduge, et vundamendiraam on tasasel pinnal.
- Vundament peab olema tasane. Kui pind on ebaühtlane, siis tasandage see.



- Kandke paigaldamise ajal alati turvakindaid, pikkade varrukatega riietust ja silmade kaitset.

Mõnedel osadel võivad olla teravad servad ning seega võivad need põhjustada vigastusi!



- Ärge proovige kasvuhoonet paigaldada tuulise ilmaga, kuna on oht, et paneelid võivad saada kahjustada või inimesed vigastada.

- Valmistage raudbetoonist vundamenti jaoks ette esimene kivide või killustiku kiht. Vundament peab olema vähemalt 10 cm paksune. Laske betoonil vähemalt 48 tundi kuivada.
- Vundamenti võib teha ka telliskividest, kiviblokkidest või betoonalustest.
- Kasvuhoone ei ole mõeldud otse murule paigaldamiseks.



• Kasvuhoone peab olema kindlalt ankrutega vundamenti külge kinnitatud, et tugevad tuuled ei saaks seda kahjustada. Ankrud ei ole komplektis kaasas!



- Ärge astuge katuse peale! KOKKUVARISEMISE OHT!

Kui kasutate vundamenti, mis ei ole betoonist valatud, siis veenduge, et maapind on ühtlane ja tasane. Toode tuleb kinnitada vundamenti külge! Kasvuhoone on vastupidav ja püsiv ainult siis, kui see paigaldatakse täiesti sirgelt. Isegi natukene kaldus seinad ei sobitu korralikult kaasasolevatesse profiilidesse ning tuul võib need kergesti lahti tõmmata.

Oluline on kasvuhoone kinnitada ankrutega maapinna külge. Suurel kasvuhoonel on tuule jaoks suur kontaktpind, mis võib põhjustada tõsiseid vigastusi ja/ või kahjustusi.

Võtke paigaldamiseks piisavalt aega ning kui juba alustate, siis ärge katkestage paigaldamist. Ilm võib kahjustada (väga tõsiselt) pooleldi paigaldatud kasvuhoonet. Mittekorralikult paigaldatud osade tõttu on vigastuste ja varakahjustuse oht.

Kui te kasvuhoonet ei kasuta, siis hoidke seda kuivas ning soojas kohas. Pleksiklaasi paneele ei tohi kokku suruda ega painutada.

Hoidke kõik osad tulest ning lenduvatest sädemetest eemal.

Ärge unustage uksekohtasid! Neid kasutatakse hädaolukorras ka evakuatsiooniteedena! Kui vastupidiselt kõikidele eeldustele juhtub tulekahju, siis võib lähim väljapääs asuda teie selja taga!

Ärge kunagi pange raskust mitmekihilistele plaatidele. Ärge astuge nende peale ega painutage neid. Need saavad kannatada või lähevad täiesti katki. Jälgige UV kaitse märki.

Ärge kunagi astuge täielikult paigaldatud kasvuhoone katusepindadele! Te võite kukkuda/ kasvuhoone võib kokku variseda ning teie võite saada vigastada! Ärge tehke kunagi lõket kasvuhoone sees! Hoidke see alati eemal tulest ja lenduvatest sädemetest! Ärge asetage toodet evakuatsiooniteele ega hästi märgistatud tuletõrje kogunemiskohta!

Ärge kasutage toodet, kui mõned selle osad on puudu või kulunud.

Sulgege kasvuhoone uks alati peale sinna sisenemist või sealt väljumist. Kui uks on lahti, siis võivad tuul, loomad või teised soovimatud külalised kahjustada kasvuhoonet või selles olevaid taimi. Kindlasti veenduge, et te ei lukusta inimesi ja/ või loomi kasvuhoonesse.



- Ärge alahinnake kasvuhoone küljele või esiosale mõjuva tuule jõudu.

Enne kokkupanemist

Enne kasvuhoone paigaldamist tuleb ette valmistada selleks sobiv vundament.

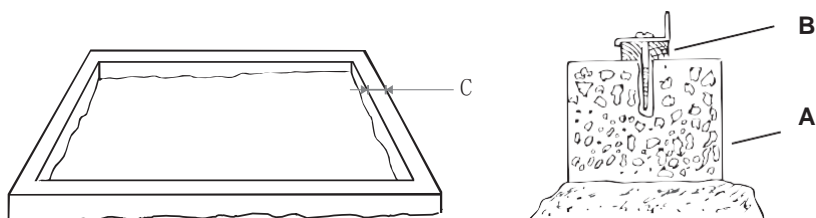
- Veenduge, et valite paigaldamiseks kuiva ja tuulevaikse päeva.
- Eemaldage osad karbist ja sorteerige need numbrite järgi. Veenduge, et kõik osad on paigaldamiseks olemas.
- Tutvuge, kuidas kõiki tööriistu kasutada.
- Hoidke lapsed ja koduloomad paigalduskohast eemal.
- Kui kasutate redelit, siis veenduge, et see oleks korralikult paigal. Ärge kunagi pange raskeid asju ühegi katuse või varju osa peale.
- Enne paigaldamist eemaldage kaitsekile.
- Võimalusel vältige puid kasvuhoone kohal, kuna langevad lehed tuleb regulaarselt kasvuhoone pealt ära koristada ning murdunud oksad on ohuallikaks.
- Väikesed puud, põõsad või lähedal asuvad piirdeaiaid aitavad kasvuhoonet kaitsta tuule eest.

Siin on vundamendi näidis

Osa nr.	Pikkus	Laius	Kõrgus	Vundament	Kaal
991468	190cm	190cm	195cm	190 x 190cm	>150kg
991467	250cm	190cm	195cm	250 x 190cm	>200kg
991471	250cm	280cm	195cm	250 x 280cm	>250kg
991469	380cm	190cm	195cm	380 x 190cm	>300kg
991470	190cm	120cm	185cm	190 x 120cm	>100kg

Vundamendi mõõtmed (lintvundament!))

vähemalt 10x30cm Laius x Kõrgus Soovituslikud mõõdud: 30x50cm Laius x Kõrgus



„C” väärtus ei tohi olla väiksem kui 10 cm. Soovituslik on 30 cm. Vundamendi üldkõrgus peab olema vähemalt 30 cm. Soovituslik on 50 cm.

Maapealse vundamendi osa (A) ei tohi olla kõrgem kui 50% vundamendi üldkõrgusest. Igapäevase elu lihtsustamiseks soovitame vundamendi ära katta.

Maa-ankur „B” peab olema õige mõõduga. Õiged kruvid ja ankrud on saadaval spetsiaalsetes tarvikute kauplustes.

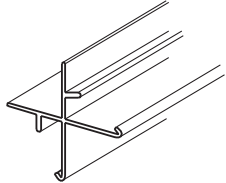
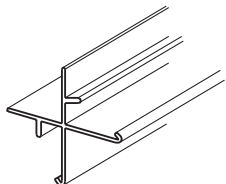
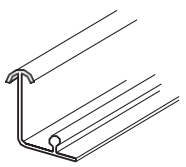
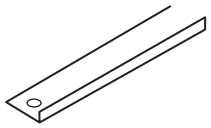
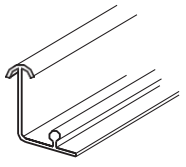
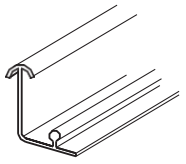
Vundamendi põhi peab olema ristkülikukujuline, tasane ja sirge. Optimaalne ohutus on tagatud, kui rakendatav kaal on 75 kg ning jooksva meetri kohta kasutatakse piisavalt betooni. Kruvige kasvuhoone kõvasti vundamendi külge, et oleks tagatud kõikide jõudude õige ülekanne.

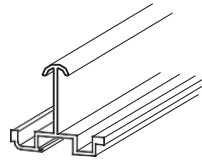
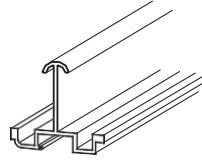
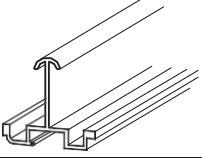
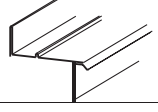
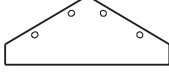
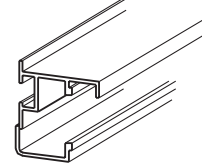
Täpsed kaalud kasvuhoone kinnitamiseks vastavalt EK5/ AK8 otsusele 03/12/2012, 4.5 leiate ülevalpool olevast tabelist. Järgige reegleid!

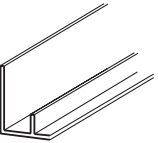
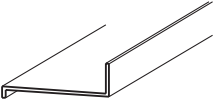
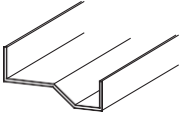
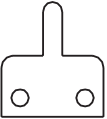
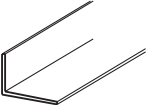
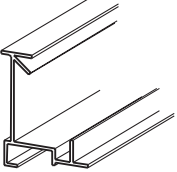
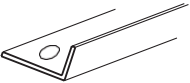
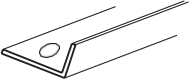
Hooldus ja korrashoid

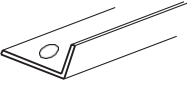

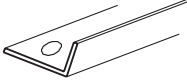
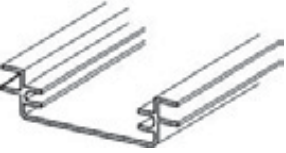
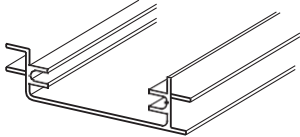
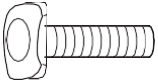

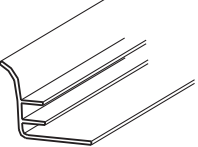
Ärge kasutage puhastusaineid või keemilisi puhastusvahendeid. Kasutage alati õiged tööriistu kasvuhoonega seotud tööde teostamiseks. Vahetage kahjustatud kasvuhoone osad koheselt välja! Kahjustatud osad võivad vigastada inimesi ja loomi!

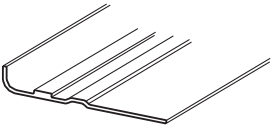
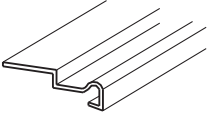
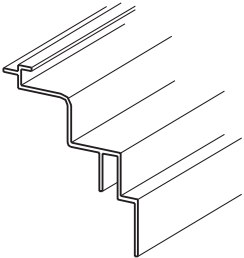
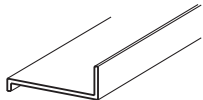
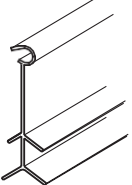


Jälgige, et talvel on katus lumest puhas. See võib paksu lumevaiba all sisse vajuda ning olla ohtlik! Kui lumi on paksem kui 10 cm, siis võib see olla juba ohtlik (36 cm paksune kuiva lume kiht, 10 cm paksune märja lume kiht ja 5,5 cm paksune jääkiht vastavad kaalule umbes 50kg/m²).




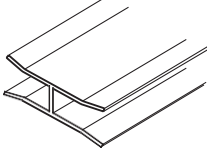
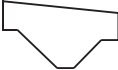



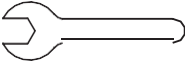


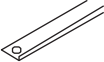

Osa	Nr.	Kogus	Mõõdud (mm)
	1	2	1214
	2	1	1420
	3		
	4	1	1580
	5	2	1520
	6-A	1	970
	7-A	1	970


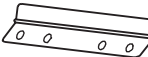
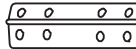
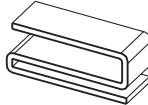


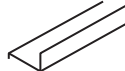
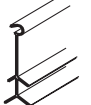
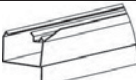

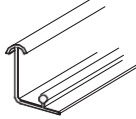
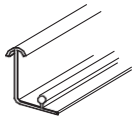
Osa	Nr.	Kogus	Mõõdud (mm)
	8	1	1665
	9	1	1600
	10	2	1214
	11	2	1400
	12	1	599
	13	2	
	14	1	1255

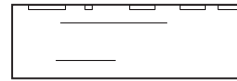

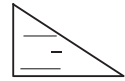
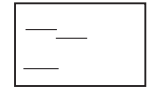

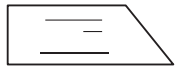
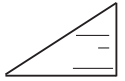
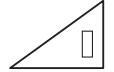
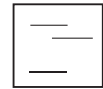
Osa	Nr.	Kogus	Mõõdud (mm)
	15	1	635
	16	1	1215
	17	1	1215
	18	2	
	19	1	320
	20	2	1525
	21	2	1205
	22	2	1302

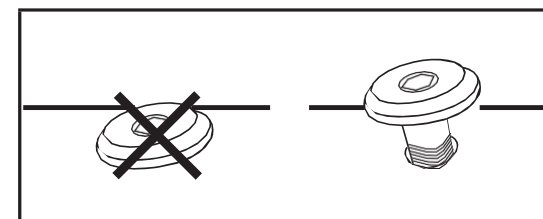
Osa	Nr.	Kogus	Mõõdud (mm)
	23	1	595
	24	1	616
	25	1	1302
	26	1	616
	27	1	616
	28	107	M6×10
	29	108	M6
	30	2	522

Osa	Nr.	Kogus	Mõõdud (mm)
	31	1	609
	32	1	595
	33	1	598
	34-A	1	1350
	35-A	1	1350
	36-A	1	1357.5
	37	1	



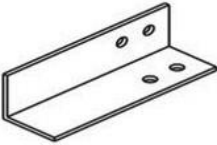
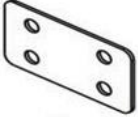




Osa	Nr.	Kogus	Mõõdud (mm)
	38	1	M6 x 30
	39	1	
	40	96	
	41	3	605
	42	4	
	43	2	
	44	1	
	45	1	
	46	2	
	47	12	M4.5 x 19
	48	6	M4 x 7.5
	49-A	1	1235
	50-A	1	1235

Osa	Nr.	Kogus	Mõõdud (mm)
	51	2	
	52	1	
	53	1	
	54	12	22x8x9
	55	2	
	56	1	625
	57	1	540
	58	1	480
	59	1	487.5
	60	1	625
	61	1	970
	62	1	970

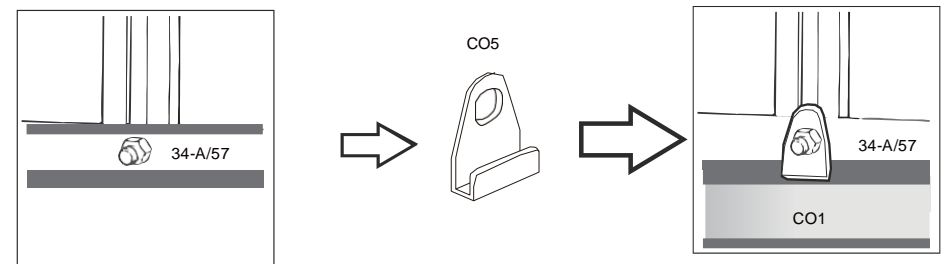
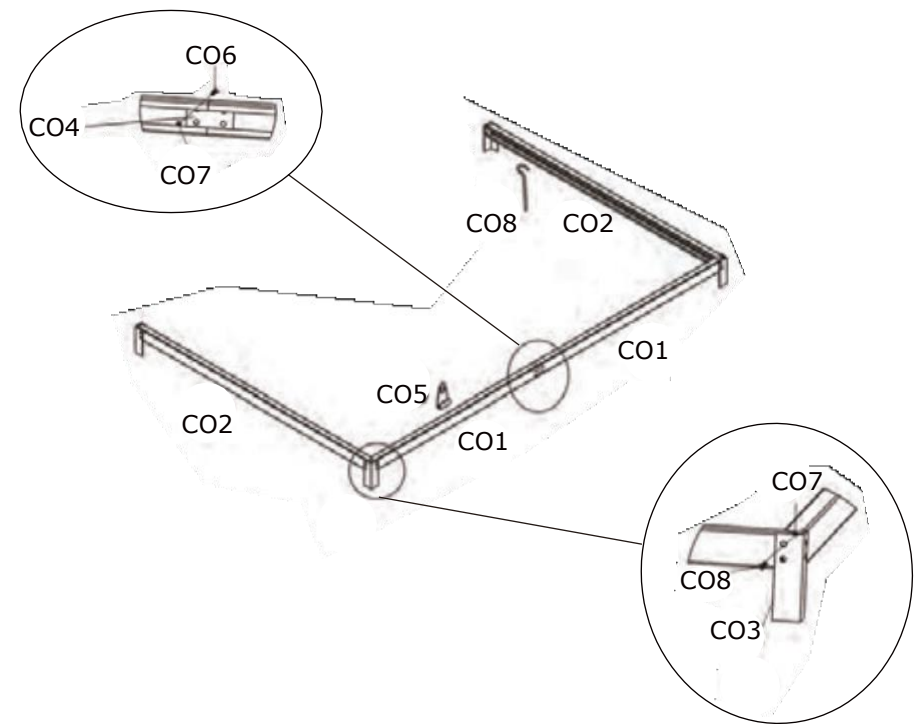
Osa	Nr.	Kogus	Mõõdud (mm)
	1	6	605 x 1210
	2	2	605 x 1410
	3	1	605 x 25/380
	4	1	605 x 875
	5	1	605 x 549
	6	1	605 x 390/745
	7	1	605 x 25/380
	8	1	610 x 15/370
	9	2	610 x 700



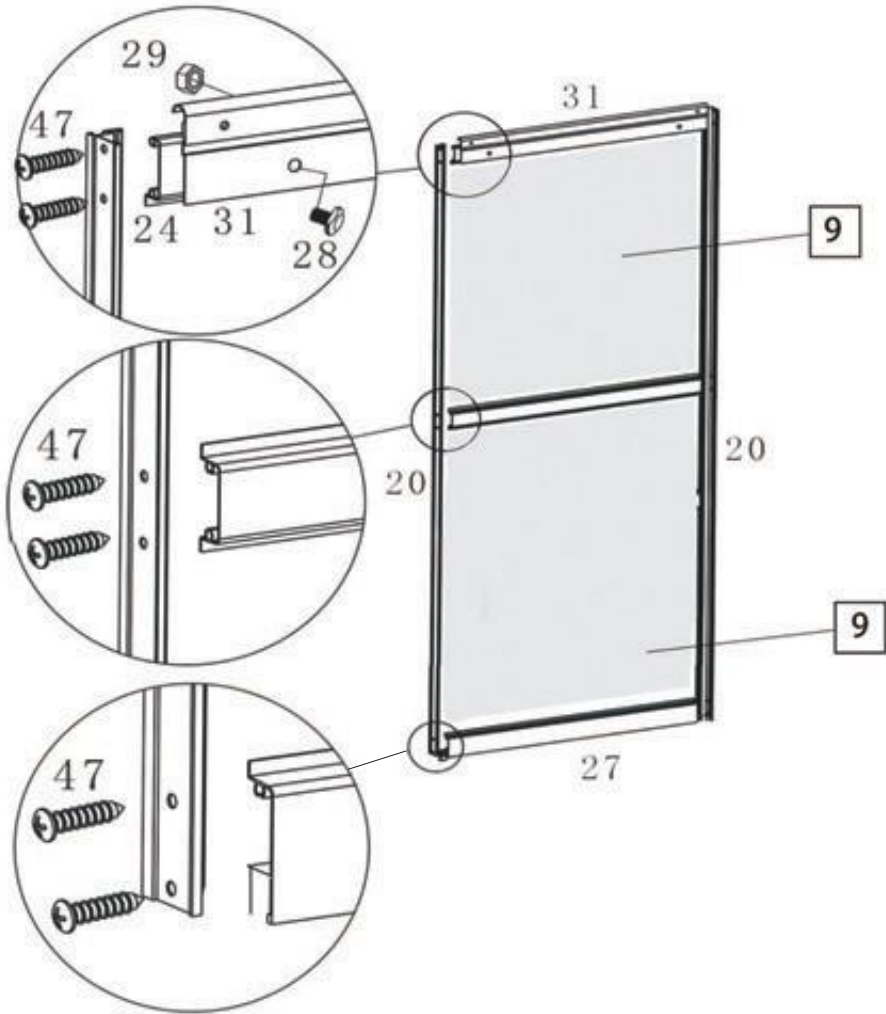
Vundamendi osa

Osa	Nr.	Kogus
	C01	2
	C02	2
	C03	4
	C04	1
	C05	10
	C06	16
	C07	16
	C08	7

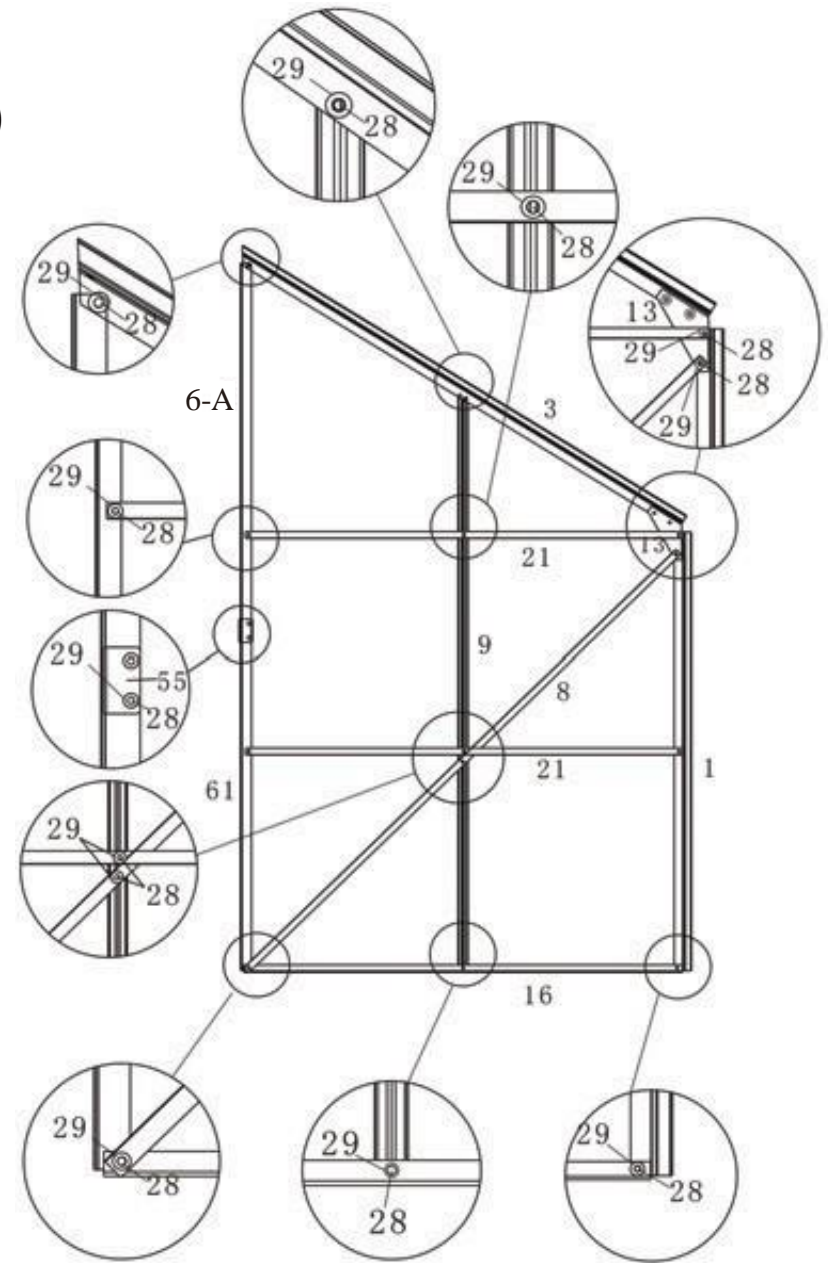
Vundamendi kokkupanek

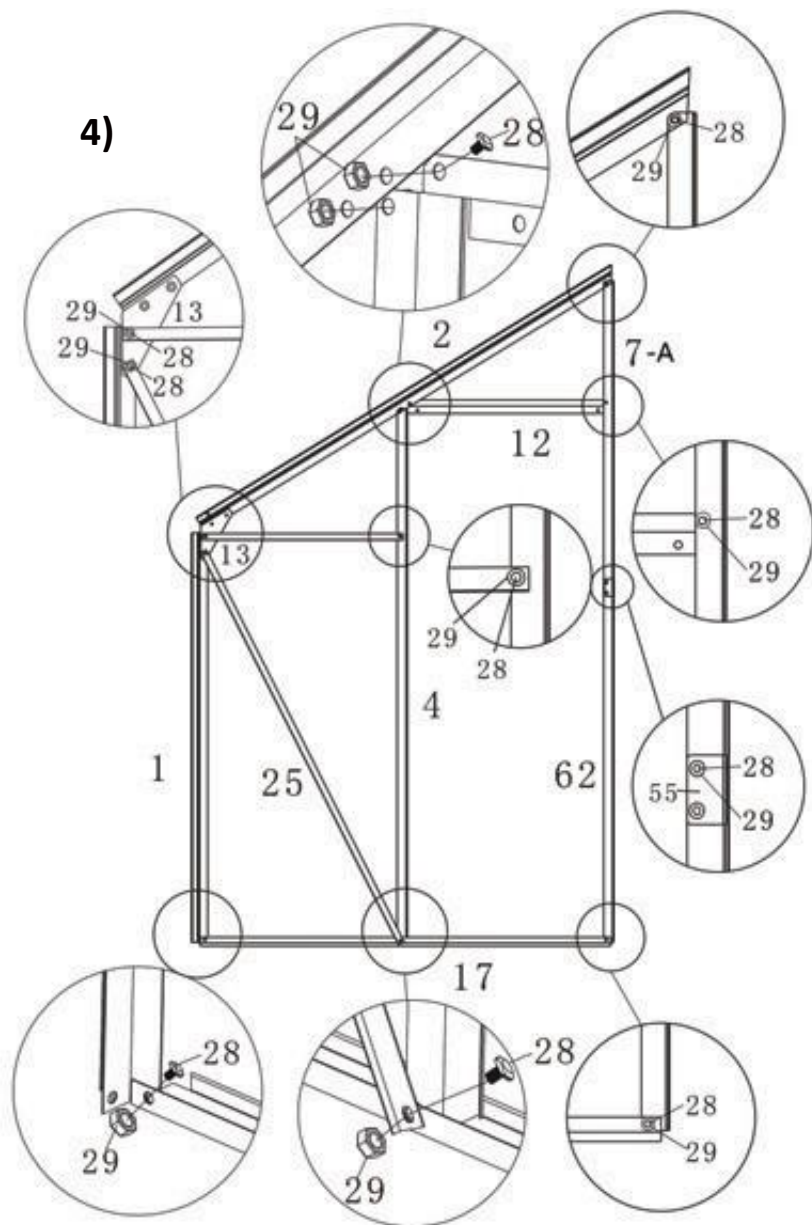


2)

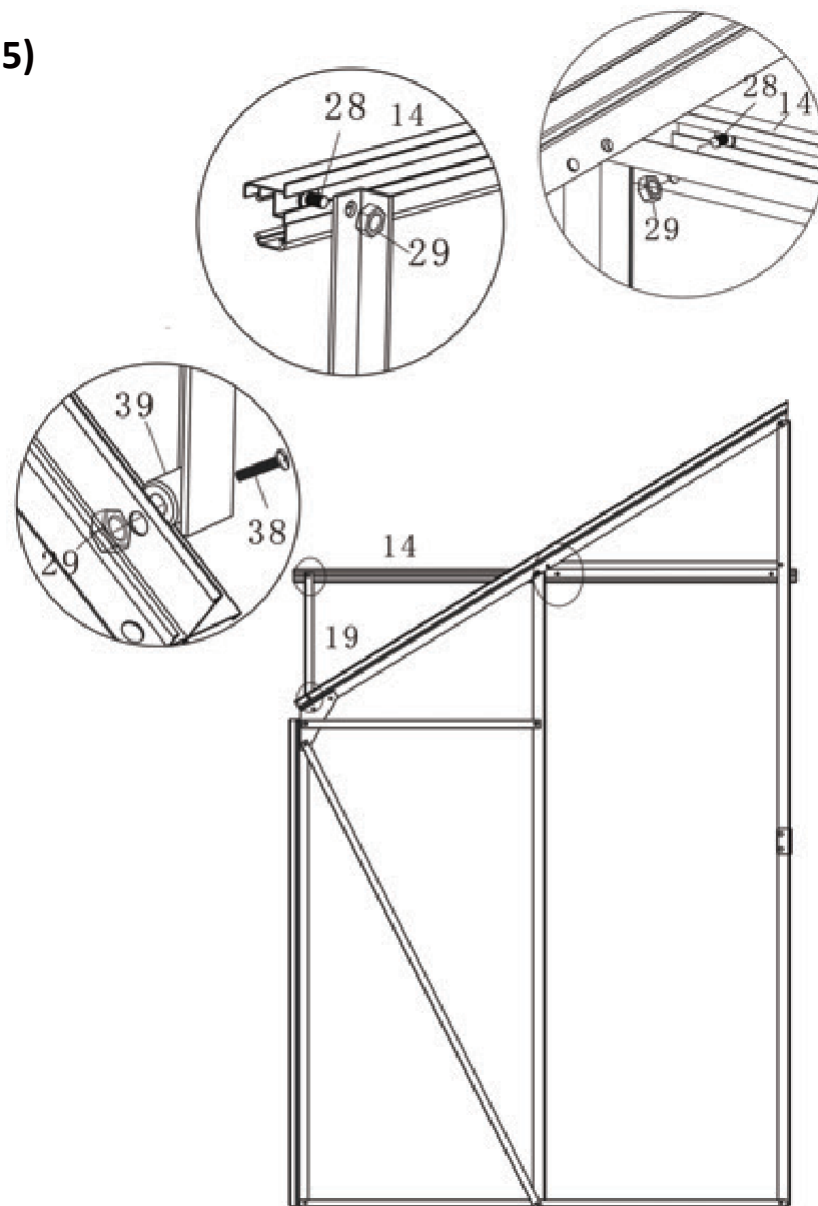


3)

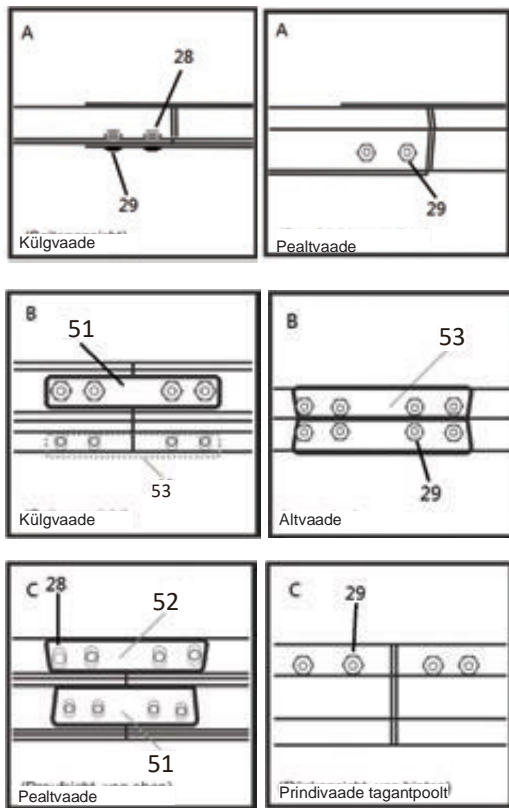
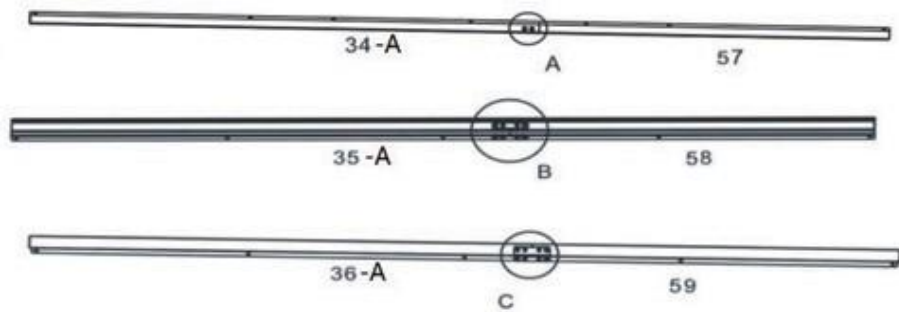




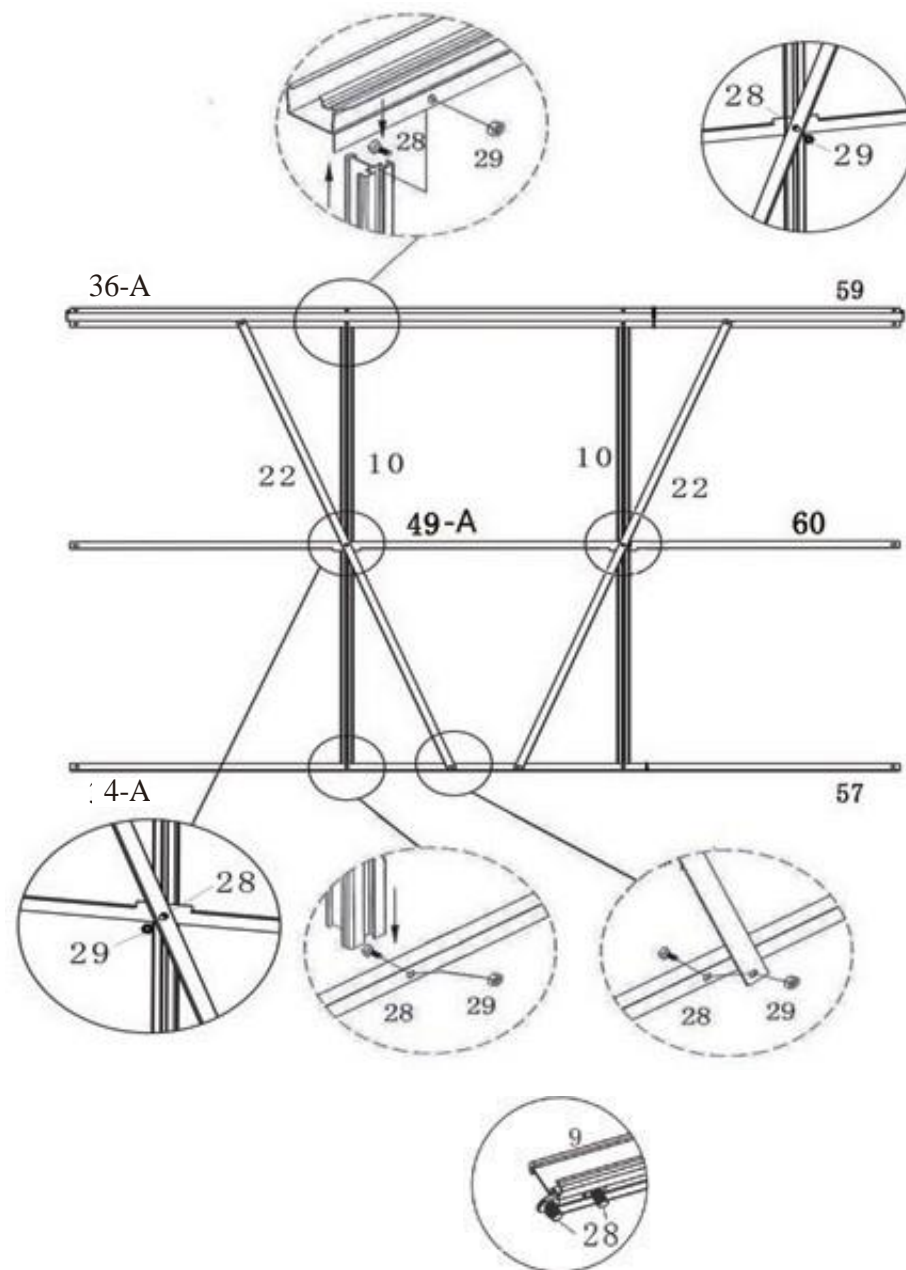
5)



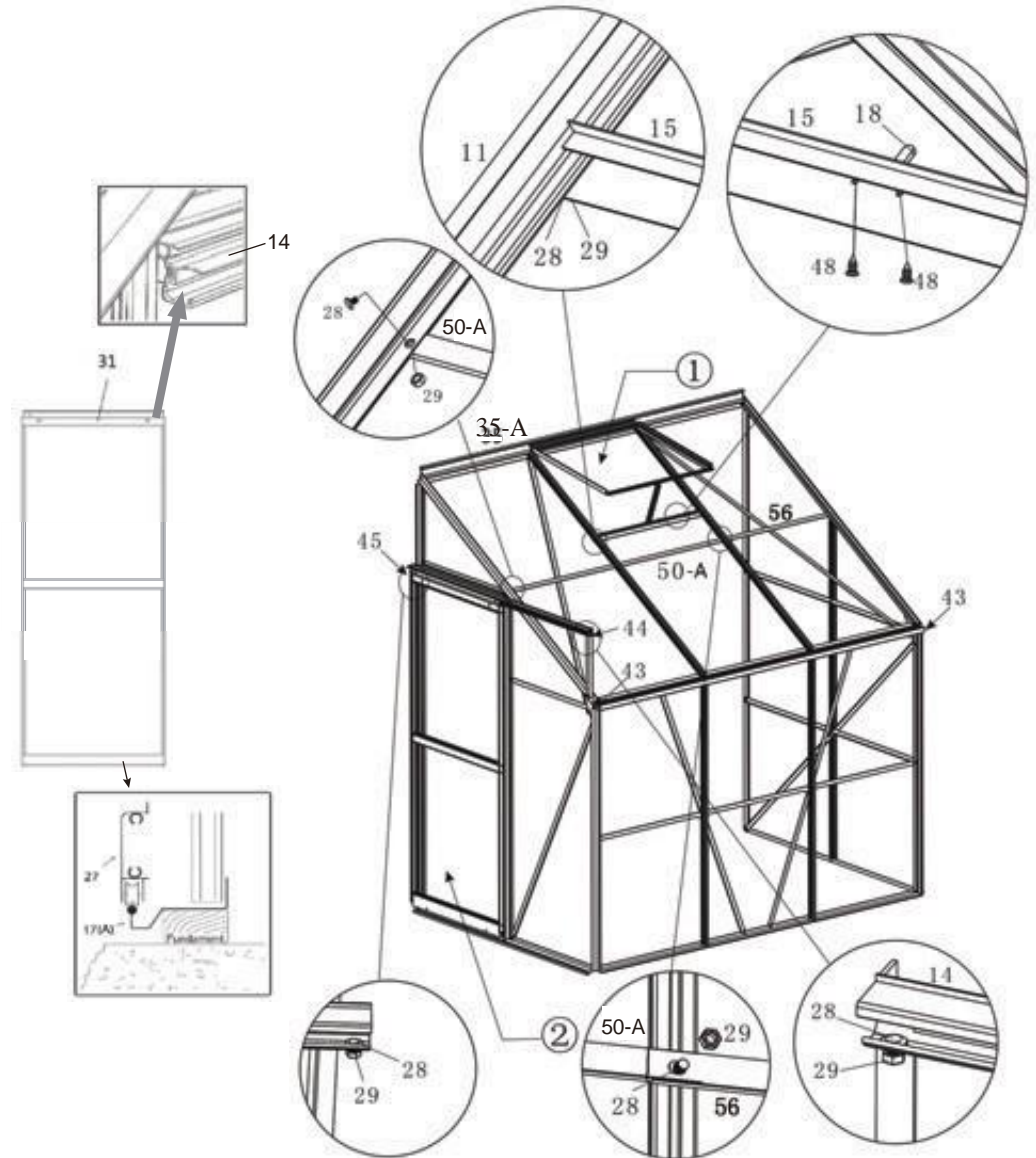
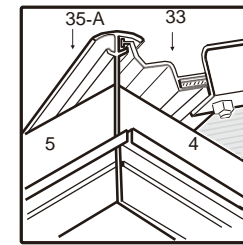
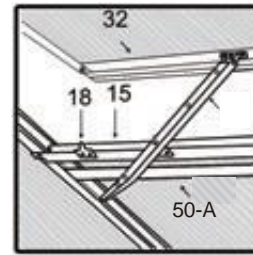
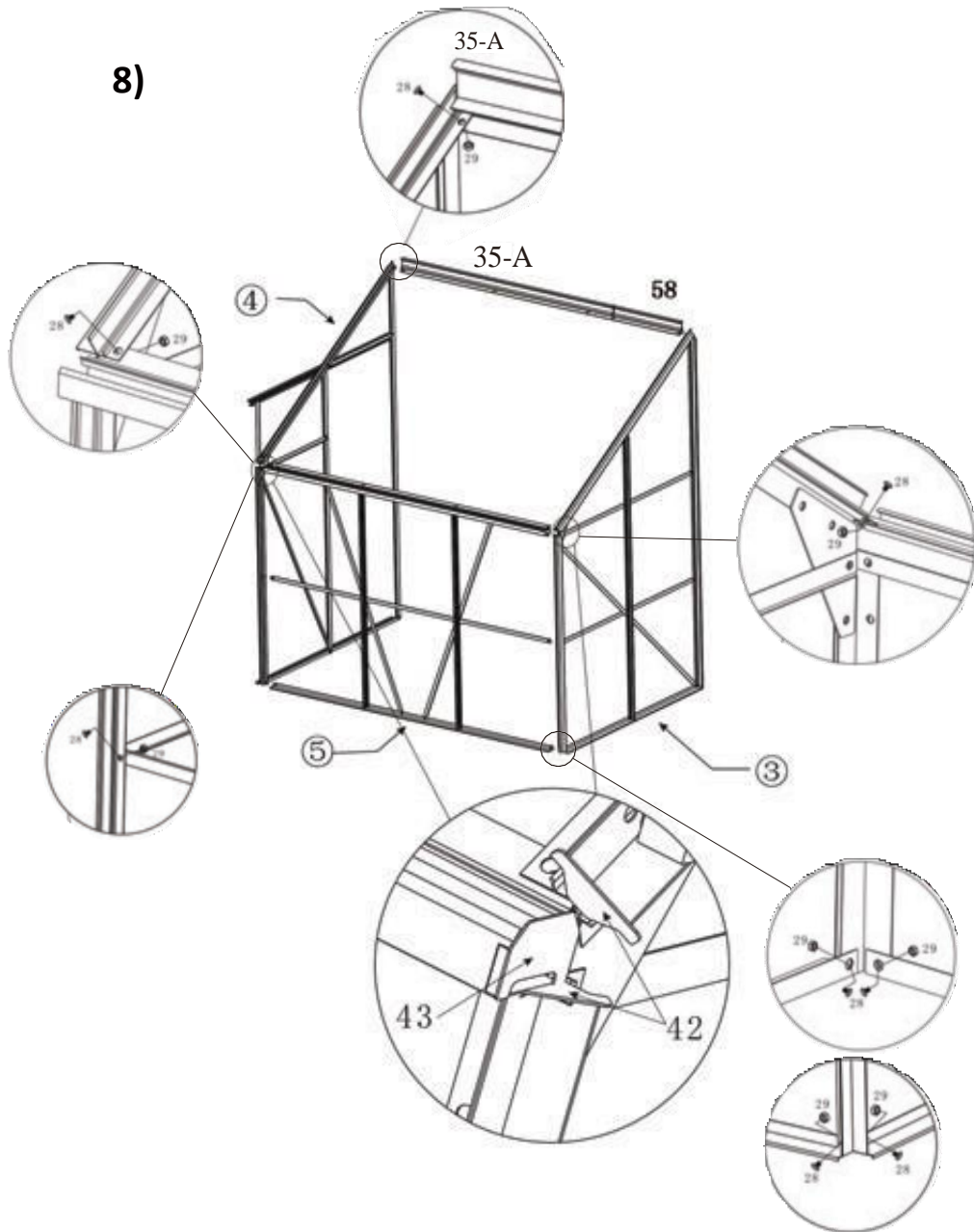
6)

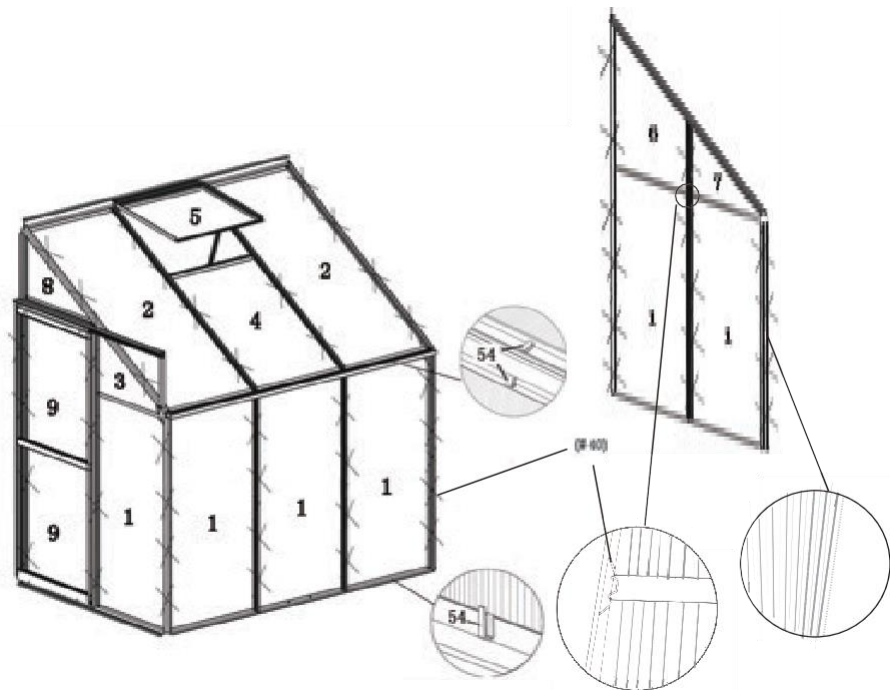


7)



8)





UV kaitse – tähtis!
 Paigaldage see külg sissepoole.
 Eemaldage valge kaitsekile.
 UV kaitse! Tähtis!

