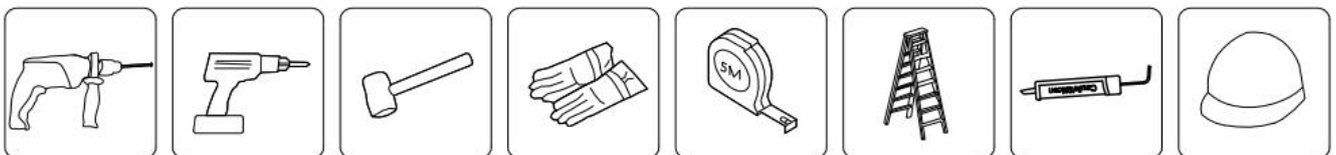
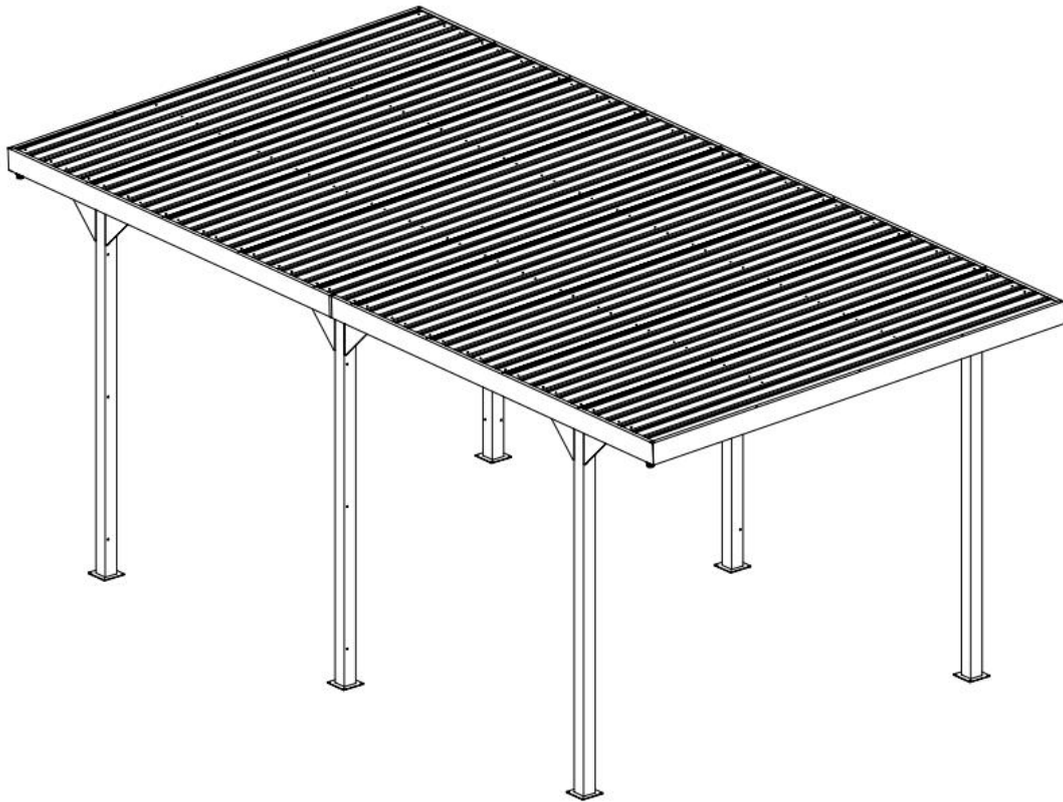


FORNORTH

Autokatoksen seinät/ Carport walls/ Carport väggar/ Carport Wände Premium



IP-Agency Finland Oy - Kaikki oikeudet pidätetään. Tuote ja käyttöohjeet voivat muuttua. Tekniset tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.

IP-Agency Finland Oy - All rights reserved. Product and instructions for use are subject to change. Technical information is subject to change without notice.

IP-Agency Finland Oy - Alla rättigheter förbehålls. Produkt och bruksanvisning kan komma att ändras. Teknisk information kan ändras utan föregående meddelande.

IP-Agency Finland Oy – Alle Rechte vorbehalten. Produkt- und Gebrauchsanweisungen können geändert werden. Technische Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Maahantuoja/ Importer/ Importör/ Importeur:
IP-Agency Finland Oy
Honkanummentie 13, 01380 Vantaa, Finland

Kokoonpanon valmistelu

Omistajan käsikirja

Tarkista paikalliset rakennusmääräykset perustuksista, sijainnista ja muista vaatimuksista ennen rakentamisen aloittamista.

Kokoonpano-ohjeet:

Käy läpi kaikki ohjeet ja tarvittava tieto ennen kuin aloitat, varmista noudattavasi askeljärjestystä huolellisesti onnistuneiden tulosten saavuttamiseksi.

Lattian perusta:

Hyvä sijainti varistorakennukselle on neliönmuotoinen ja tasainen alue hyvällä viemäröinnillä. Perustus ei sisälly pakettiin, joka saattaa tarvita erillisen ostamisen tai voit rakentaa oman perustuksen ja ankkurointijärjestelmän. Perustuksen tulee olla 10 cm suurempi kuin vajan peruskaide (vähintään 10 cm paksu betonilaatta suositellaan).

Vahva muovikalvo (paksuus vähintään 150µm) tulee asettaa perustuksen alle auttamaan nousevan kosteuden vähentämisessä maasta, vähentäen siten kondensaation muodostumista vajaan.

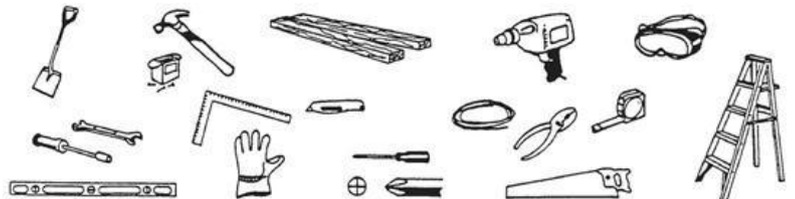
Varistorakennuksesi on kiinnitettävä estääksesi tuulivahinkoja. Kun se on kiinnitetty, on erittäin suositeltavaa levittää silikonia peruskaiteen sisäpuolelle kondensaation minimoimiseksi.

Osat ja osaluettelo:

Ennen kuin aloitat, varmista, että sinulla on kaikki tarvittavat osat rakennukseesi (katso Osaluettelon sivu). Älä yritä koota rakennusta, jos osia puuttuu, koska osittain koottu rakennus voi vaurioitua vakavasti kevyistä tuulista.

Ole hyvä ja poista turvakerros ennen kokoamista, säilytä osanumerotarra tarvittaessa.

Tarvitsemasi työkalut:



Turvallisuus on asetettava ykköspaikalle:

- 1.Valitse kuiva ja tyyni päivä kokoonpanollesi. Tiimityöskentely (kaksi tai useampi henkilöä) on tarpeen kokoonpanon aikana. On myös suositeltavaa saada kokoonpano valmiiksi yhden päivän aikana vahinkojen välttämiseksi tai pienten osien katoamisen estämiseksi. Säilytä kaikki pienet osat (ruuvit jne.) kulhossa, jotta ne eivät katoa.
- 2.Käytä turvakäsineitä, silmäsuojainta ja pitkiä hihoja kokoonpanon aikana loukkaantumisen estämiseksi. Kiinnitä huomiota joidenkin osien teräviin reunaan.
- 3.Lapset ja lemmikit eivät saa mennä rakennustyömaalle.
- 4.Älä koskaan keskity koko painoasi rakennuksen katolle. Käytä tikapuita varmistaaksesi niiden turvallisuuden.

Hoito ja ylläpito:

- 1.Pidä vaja puhtaana pehmeällä liinalla, käytä tarvittaessa vettä.
- 2.Pidä ovien kiskot puhtaina liasta ja muusta, mikä estää niitä liukumasta helposti.
- 3.Puhdista lumi tarvittavilla työkaluilla varmistaaksesi, että on turvallista mennä sisään.
- 4.Vaja ei ole tarkoitettu asumiseen vaan tavaroiden säilyttämiseen.
- 5.Lisää hieman öljyä ylä- ja alaoven liukukanavaan, jotta ovi liikuu sujuvasti.

Assembly Preparation

Owner's Manual

Please check local building codes regarding footings, location and other requirements before beginning construction.

Assembly instructions:

Reviewing all instructions and the appropriate information before you begin, make sure following the step sequence carefully for successful results.

Flooring base:

A good location for the storage building is a square and level area with good drainage. The base is not included in the kit which may need purchase separately or may construct a foundation and anchoring system of your own. The foundation base should be 10 cm larger than the base rail of the shed (minimum 10cm thickness concrete slab is recommended).

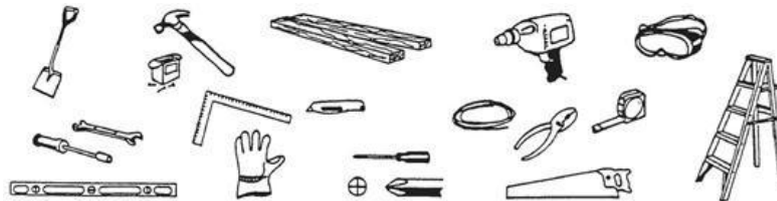
A strong plastic sheet (thickness: at least 150µm) should be placed under the foundation to assist in reducing rising dampness from the soil, thus reducing condensation build up in the shed. Your storage building must be anchored to prevent wind damage. Once secured, it is highly recommended applying silicone along the inside of the base rail to minimize condensation.

Parts and Parts List:

Before you start, check to be sure that you have all the necessary parts for your building (refer to the Parts List Page). Do not attempt to assemble the building if parts are missing because any building left partially assembled may be seriously damaged by light winds.

Please tear off the safety protection layer before assembly, keep the part number label if needed.

Tools you need:



Safety must be put in the No. 1 position:

1. Select a dry and calm day for your assembly. Team works (Two or more people) are required during the assembly. It is also recommended to finish the assembly in a day to avoid damage to the product or missing of some small parts. Keep all small parts (screws etc.) in a bowl so they do not get lost.
2. Wearing safety gloves, eye protection and long sleeves during the assembly to prevent injury. Pay attention to the sharp edge of some parts.
3. Children and pets are not allowed entering into the construction site.
4. Never concentrate your total weight on the roof of the building. When using a step ladder make sure that it is safe.

Care & Maintenance:

1. Keep the shed clean with soft cloth, use water if necessary.
2. Keep the door tracks clear of dirt and other stuff that prevent them from sliding easily.
3. Clean the snow with necessary tools to make sure it is safe to enter into.
4. The shed is not made for living but storing stuff.
5. Please add some oil on the top and bottom door sliding channel to make door slides smoothly.

Montering Förberedelse

Ägarmanual

Vänligen kontrollera lokala byggregler angående grundläggning, plats och andra krav innan du påbörjar konstruktionen.

Monteringsinstruktioner:

Genomgå alla instruktioner och den lämpliga informationen innan du börjar, se till att följa stegsekvensen noggrant för framgångsrika resultat.

Golvbas:

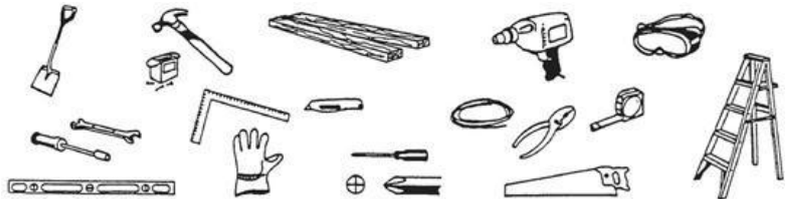
En bra plats för lagringsbyggnaden är en fyrkantig och plan yta med bra dränering. Basen ingår inte i kittet som kan behöva köpas separat eller så kan du konstruera en egen grund och förankringssystem. Grundbasen bör vara 10 cm större än skenans bas på skjulet (minst 10 cm tjock betongplatta rekommenderas).

En stark plastfilm (tjocklek: minst 150µm) bör placeras under grunden för att hjälpa till att minska fuktstigningen från marken, vilket minskar kondensbildningen i skjulet. Din lagringsbyggnad måste förankras för att förhindra vindskador. När den är säkrad rekommenderas det starkt att applicera silikon längs insidan av skenans bas för att minimera kondens.

Delar och Delarlista:

Innan du börjar, kontrollera att du har alla nödvändiga delar för din byggnad (se Delarlistan). Försök inte montera byggnaden om delar saknas eftersom en delvis monterad byggnad kan skadas allvarligt av lätt vind. Vänligen ta bort säkerhetsskyddsskiktet innan montering, behåll delnumretiketten om det behövs.

Verktyg du behöver:



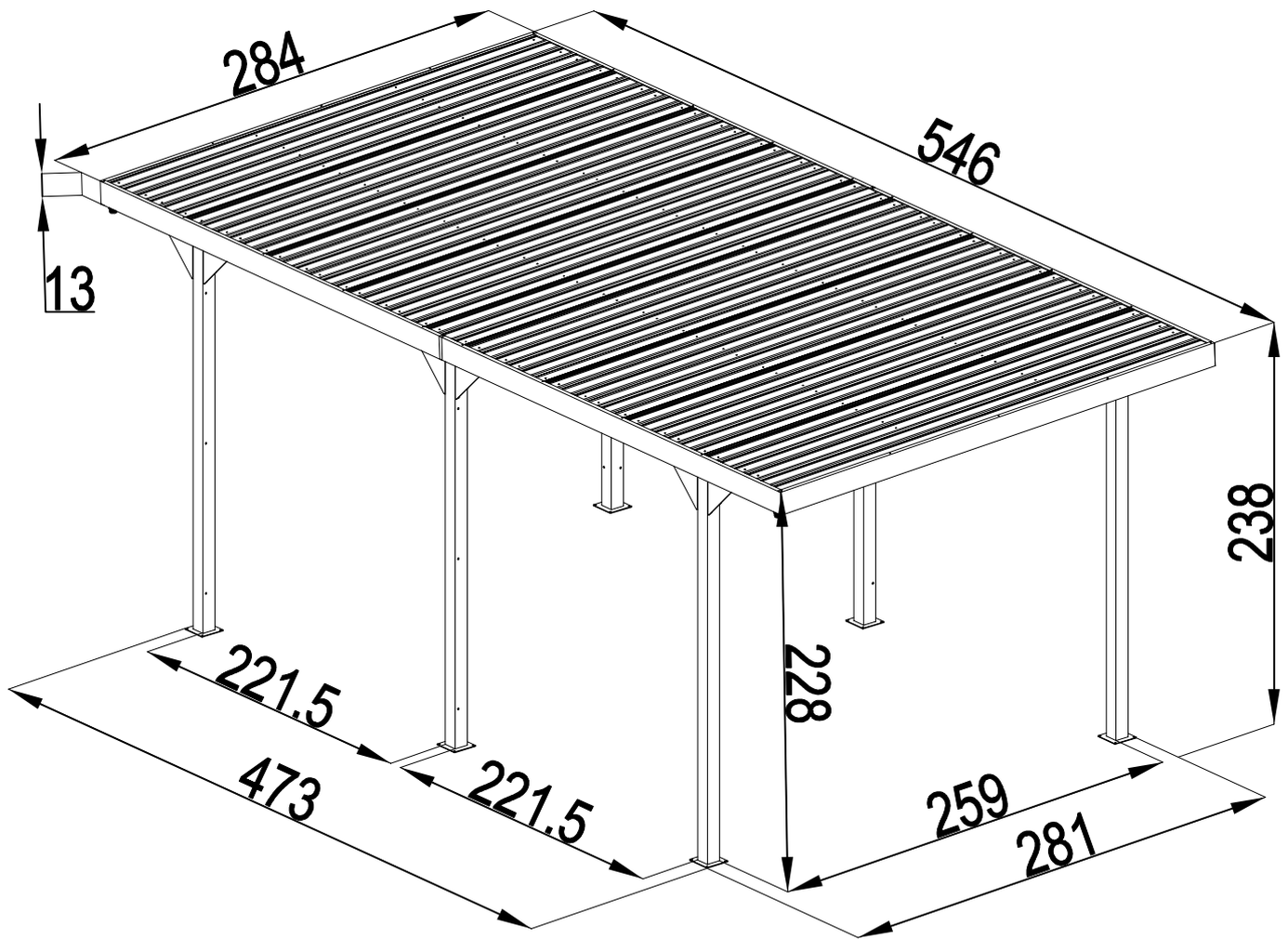
Säkerhet måste sättas på första plats:

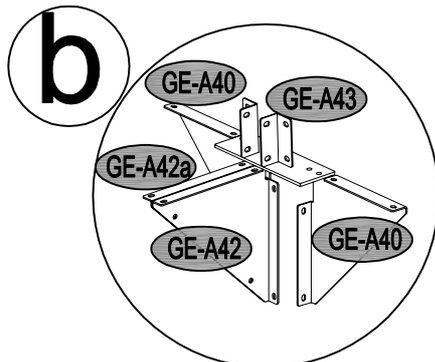
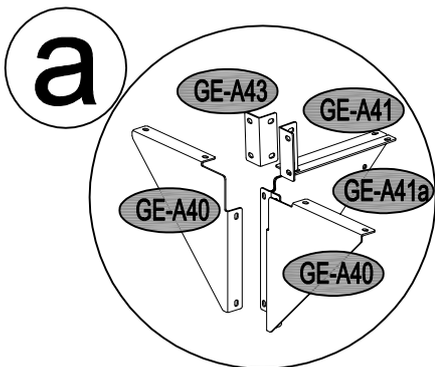
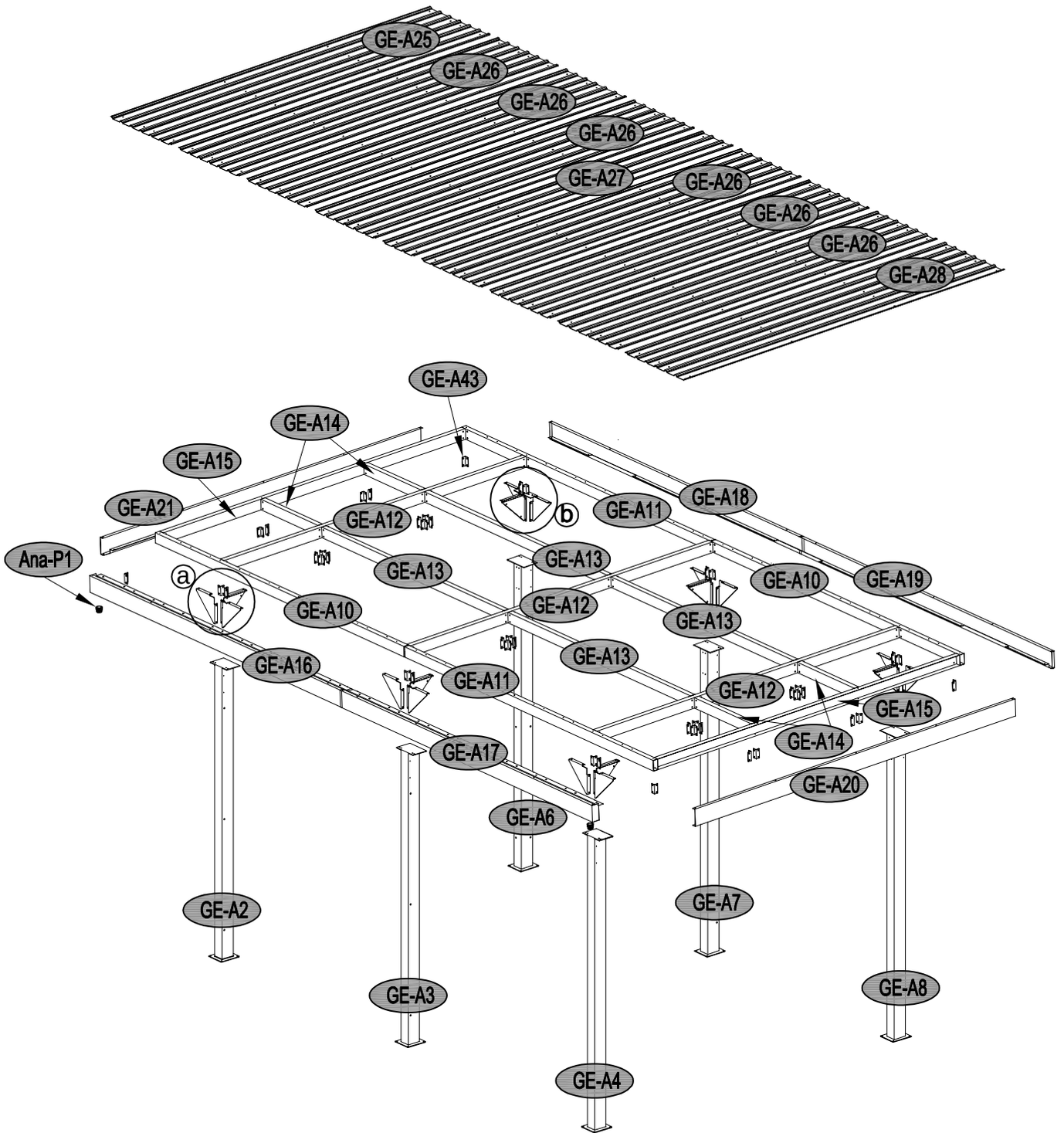
1. Välj en torr och lugn dag för din montering. Teamarbete (Två eller fler personer) krävs under monteringen. Det rekommenderas också att avsluta monteringen på en dag för att undvika skador på produkten eller förlust av vissa små delar. Håll alla små delar (skruvar etc.) i en skål så att de inte går förlorade.
2. Använd säkerhetshandskar, ögonskydd och långärmade tröjor under monteringen för att förhindra skador. Var uppmärksam på de vassa kanterna på vissa delar.
3. Barn och husdjur får inte komma in på byggplatsen.
4. Koncentrera aldrig hela din vikt på byggnadens tak. När du använder en stege, se till att den är säker.

Skötsel & Underhåll:

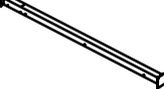
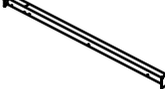
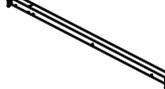
1. Håll skjulet rent med mjuk trasa, använd vatten om det behövs.
2. Håll dörrspåren fria från smuts och annat som förhindrar dem från att glida lätt.
3. Rensa snön med nödvändiga verktyg för att se till att det är säkert att komma in.
4. Skjulet är inte gjort för att bo i utan för att lagra saker.
5. Vänligen lägg till lite olja på den övre och nedre dörrskjutkanalen för att dörren ska glida smidigt.

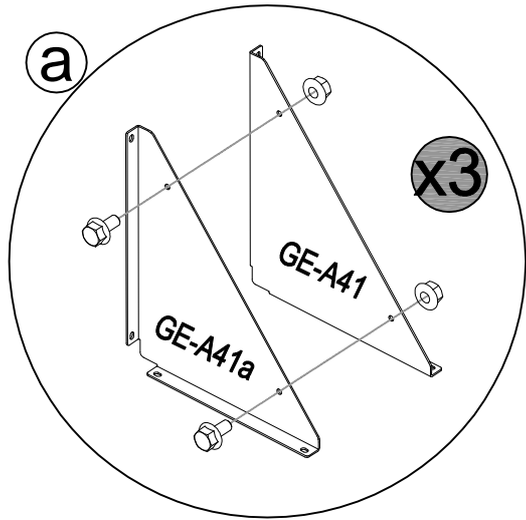
(cm)



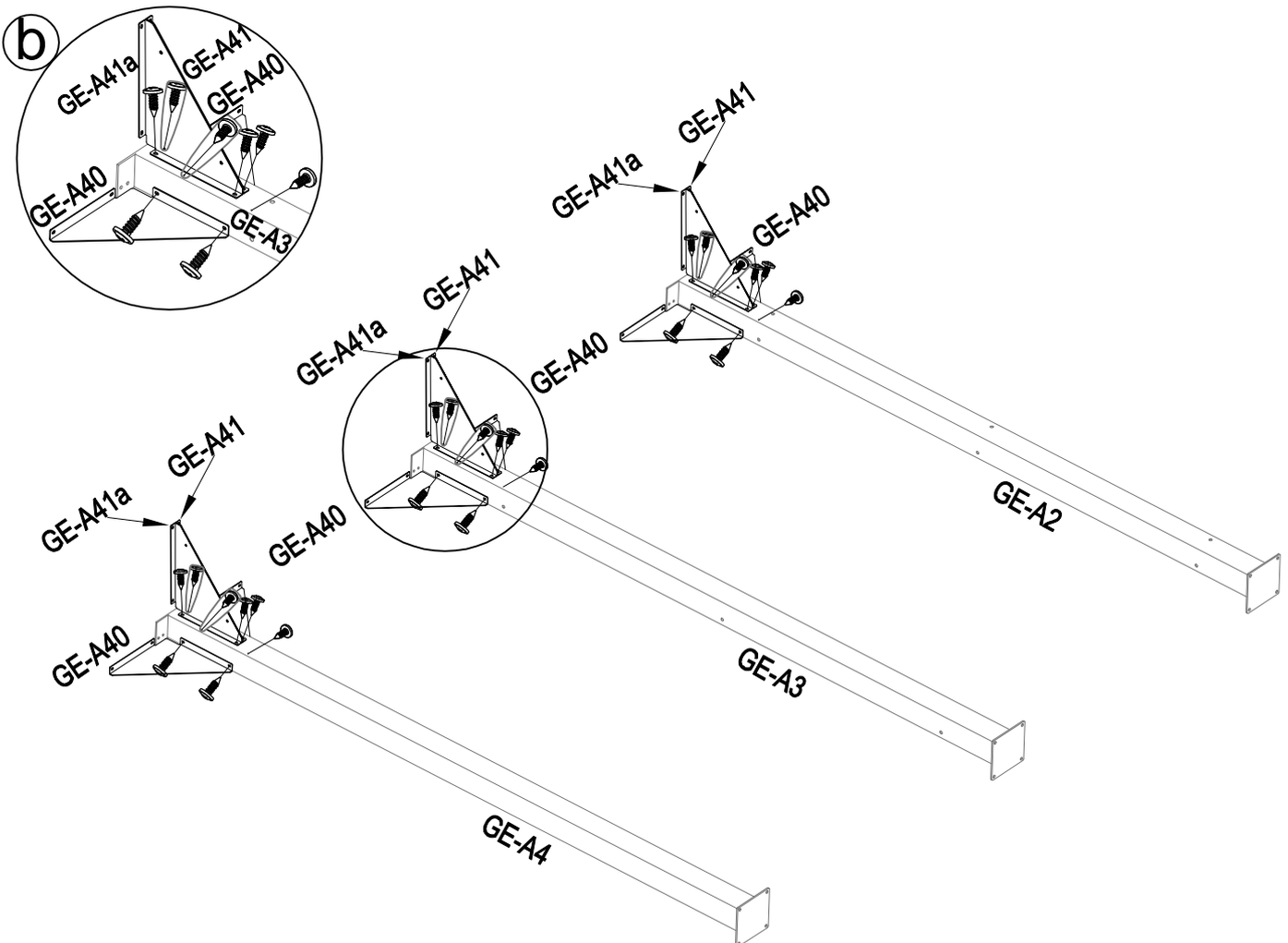


REF	IMAGE	QTY	REF	IMAGE	QTY	
GE-A2		x1	GE-A52		x68	
GE-A3		x1	GE-A53		x104	
GE-A4		x1	GE-A54		x242	
GE-A6		x1	GE-A55		x64	
GE-A7		x1	GE-A56		x210	
GE-A8		x1	GE-A59		x24	
GE-A10			x2			
GE-A11			x2			
GE-A12	x3					
GE-A13	x4					
GE-A14	x4					
GE-A15		x2				
GE-A16		x1				
GE-A17		x1				
GE-A18		x1				
GE-A19		x1				
GE-A20		x1				
GE-A21		x1				
GE-A25		x1				
GE-A26		x6				
GE-A27		x1				
GE-A28		x1				
GE-A40		x12				
GE-A41		x3				
GE-A41a		x3				
GE-A42		x3				
GE-A42a		x3				
GE-A43		x48				
Ana-P1		x2				
GE-A50		x24				
GE-A51		x84				

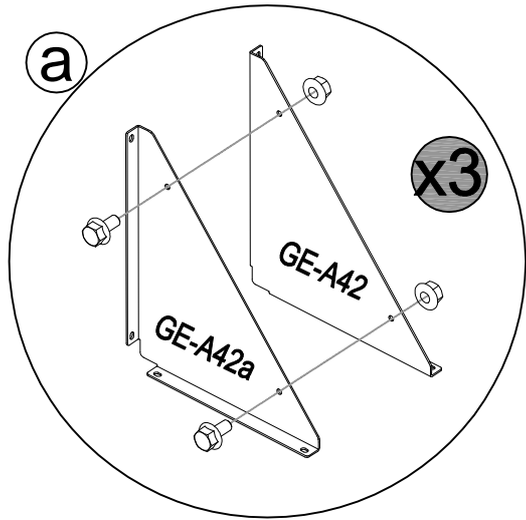
1	 GE-A2 x1	 GE-A3 x1	 GE-A4 x1	 GE-A40 x6	 GE-A41 x3	 GE-A41a x3	 GE-A51 x6
---	--	--	--	---	--	--	---



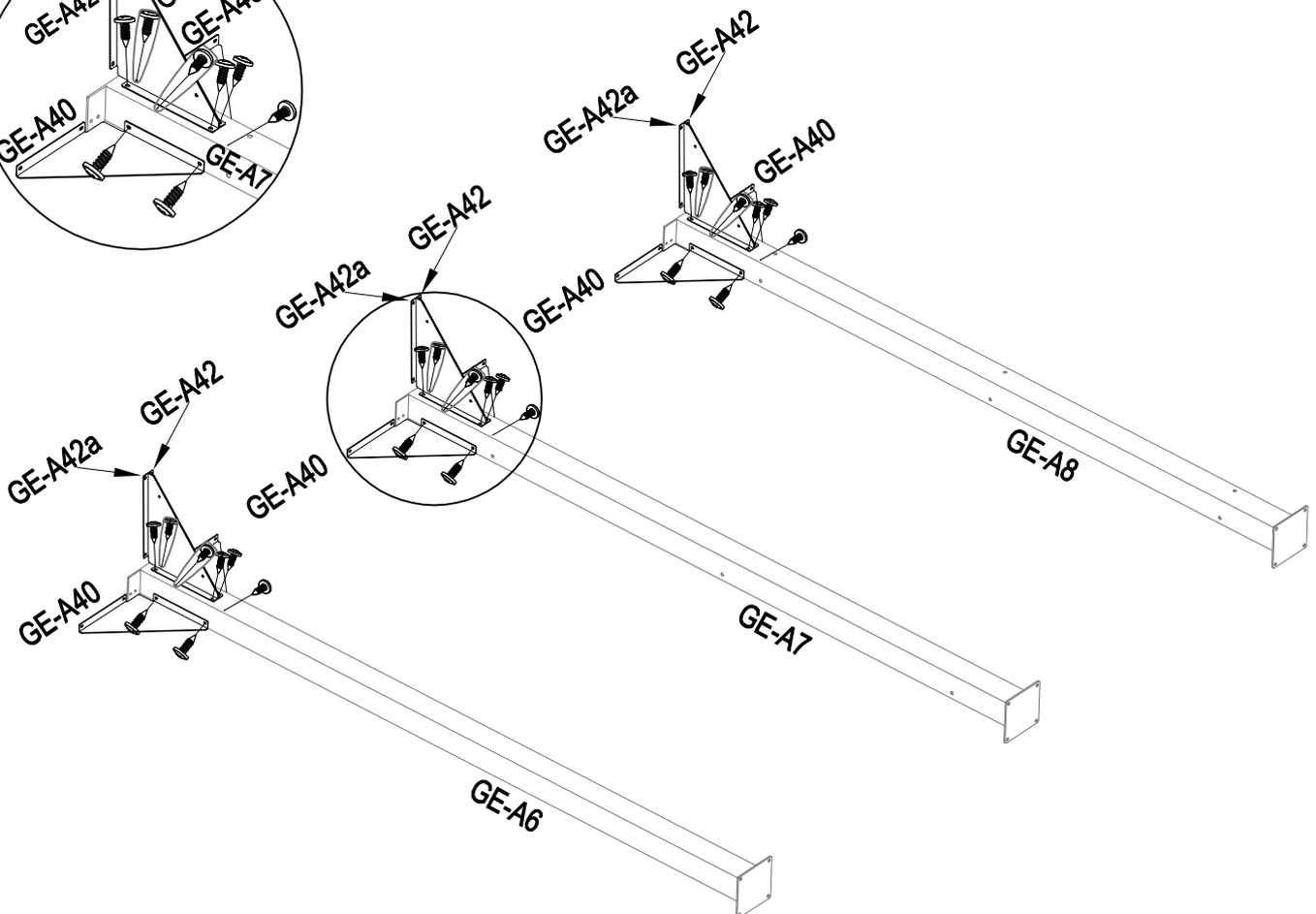
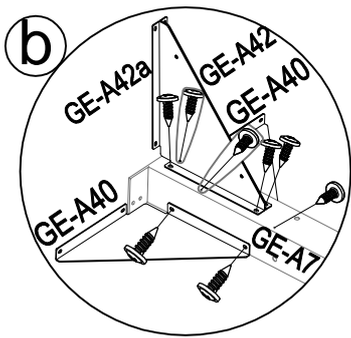
 GE-A53 x6
 GE-A54 x24



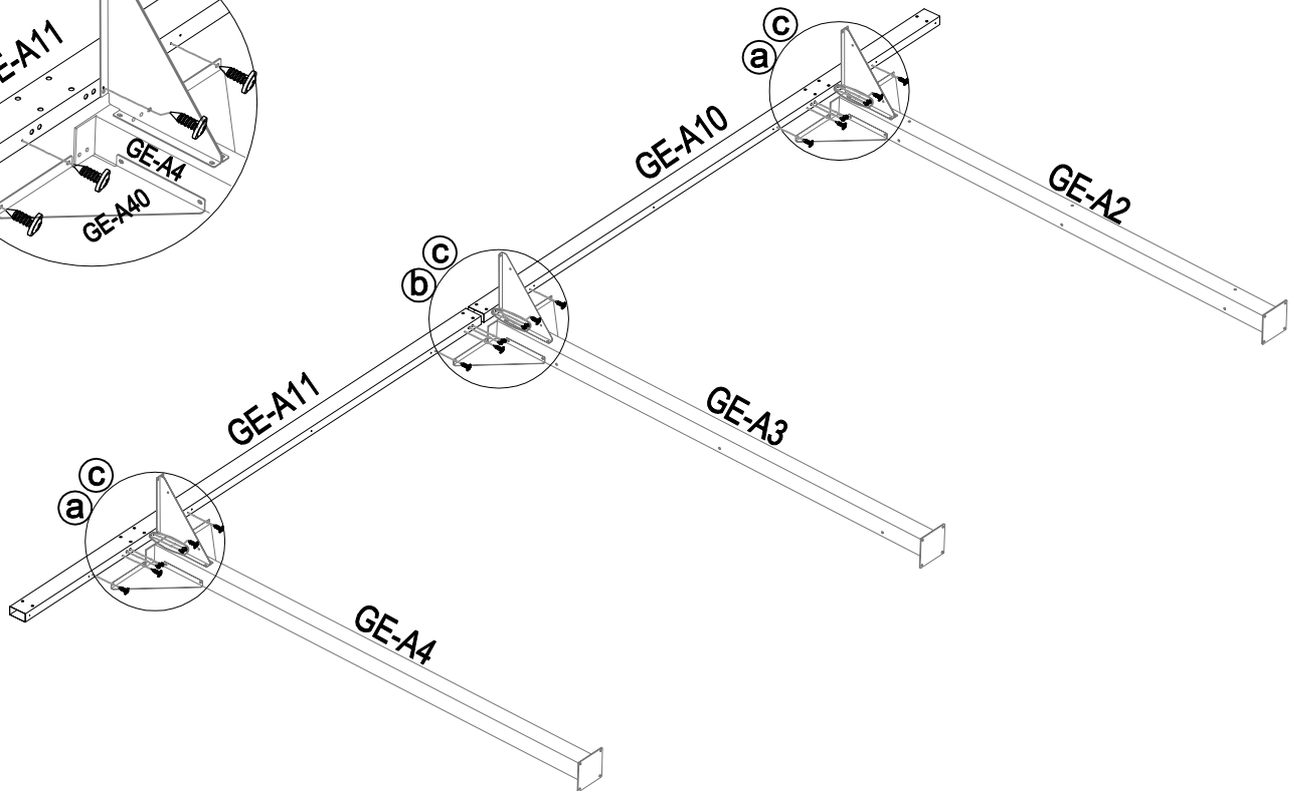
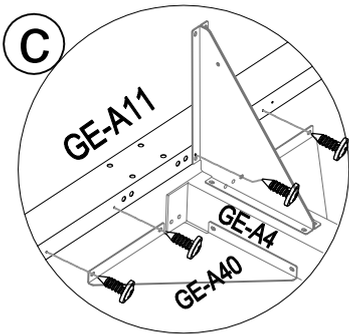
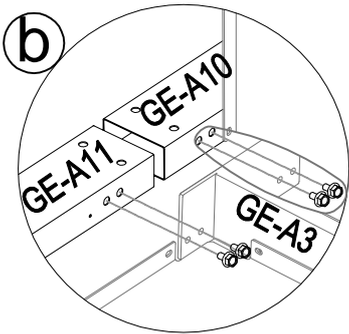
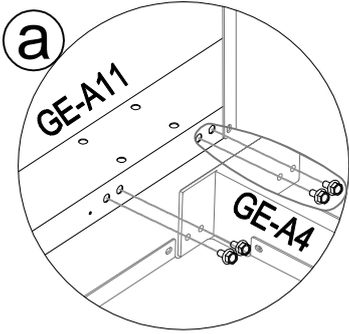
2	 GE-A6 x1	 GE-A7 x1	 GE-A8 x1	 GE-A40 x6	 GE-A42 x3	 GE-A42a x3	 GE-A51 x6
---	--	--	--	---	--	--	---



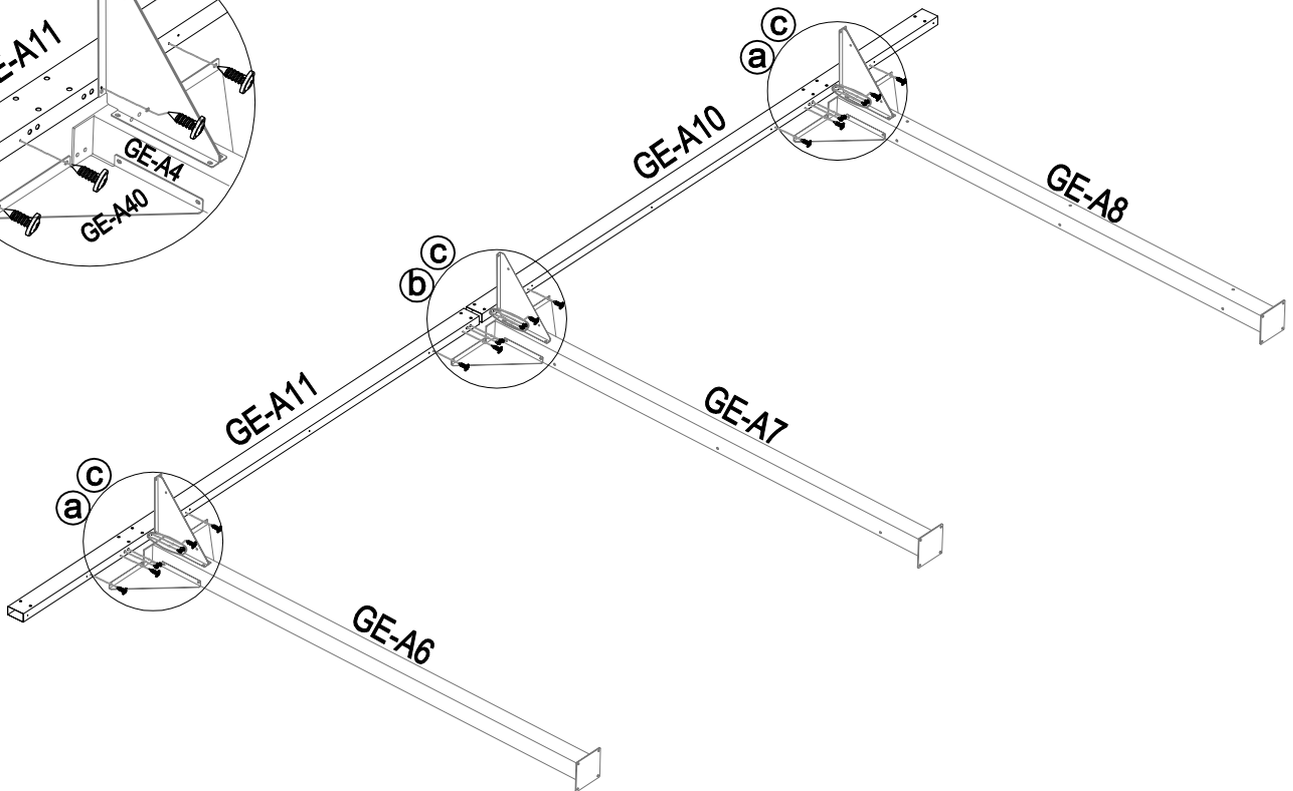
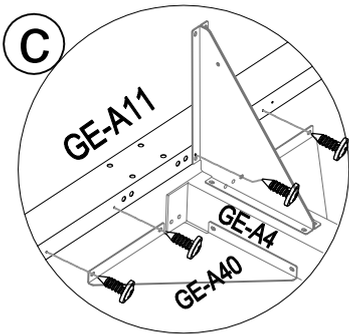
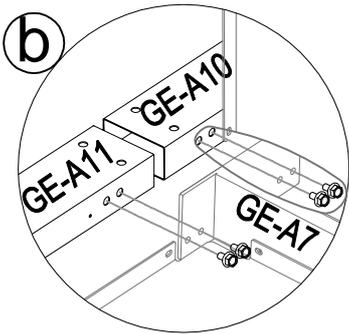
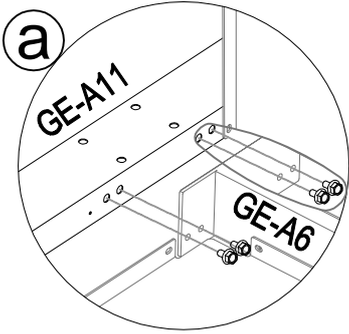
 GE-A53 x6
 GE-A54 x24



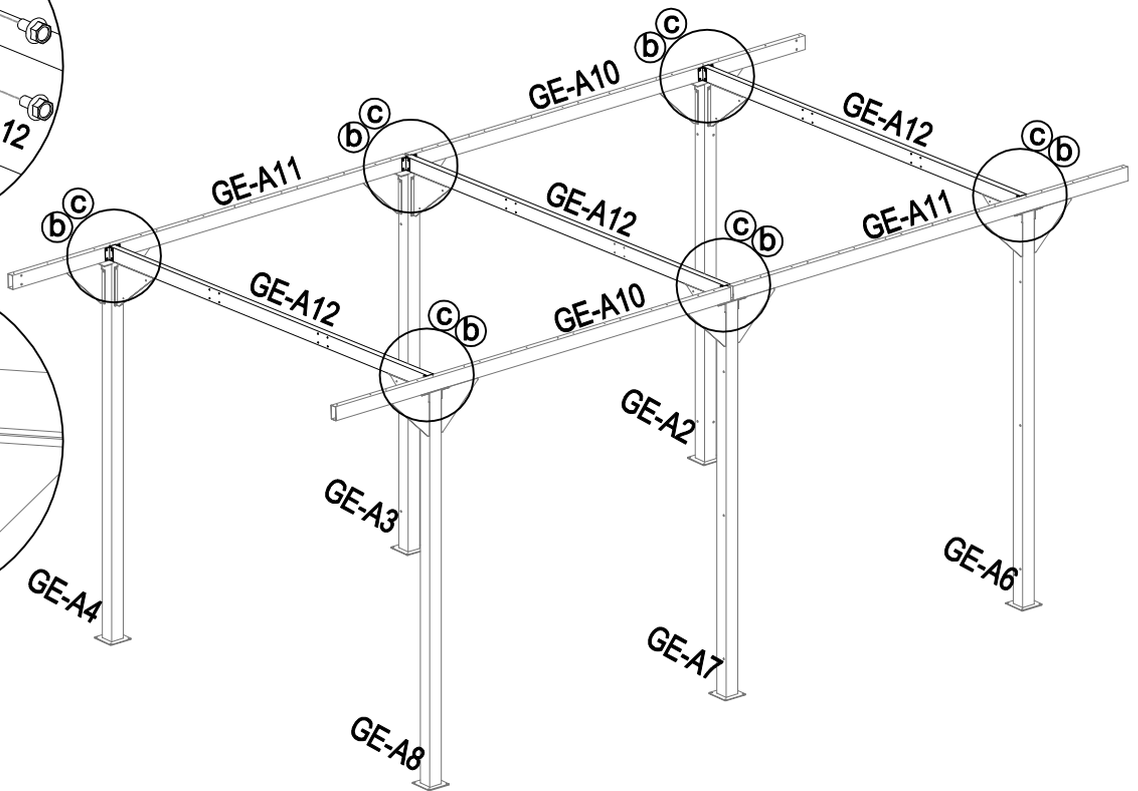
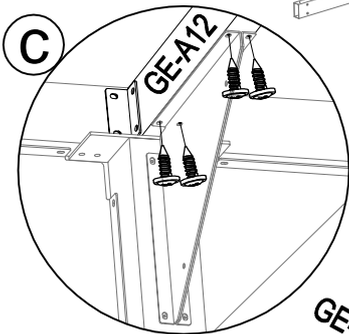
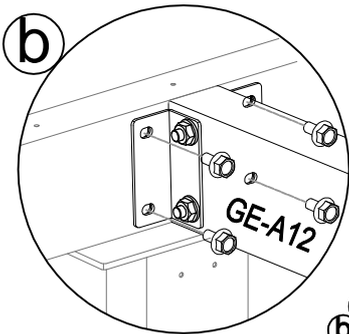
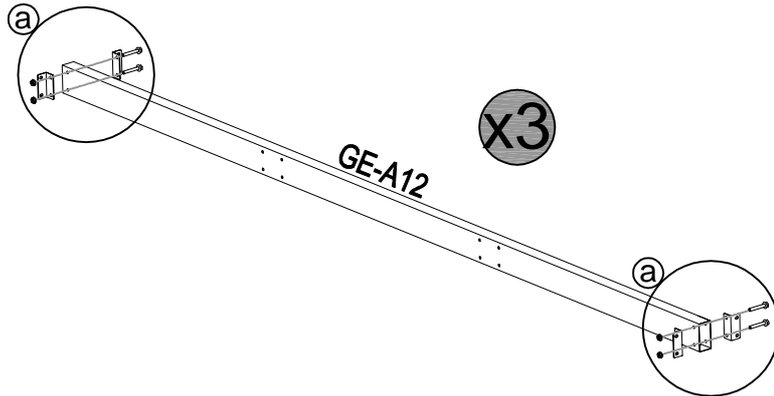
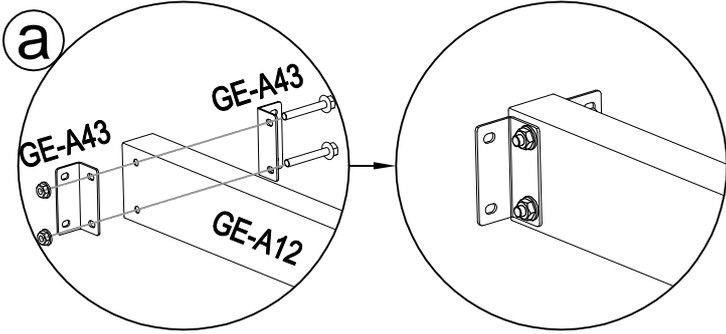
3	 GE-A10 x1	 GE-A11 x1	 GE-A51 x12	 GE-A54 x12			
----------	--	--	---	---	--	--	--



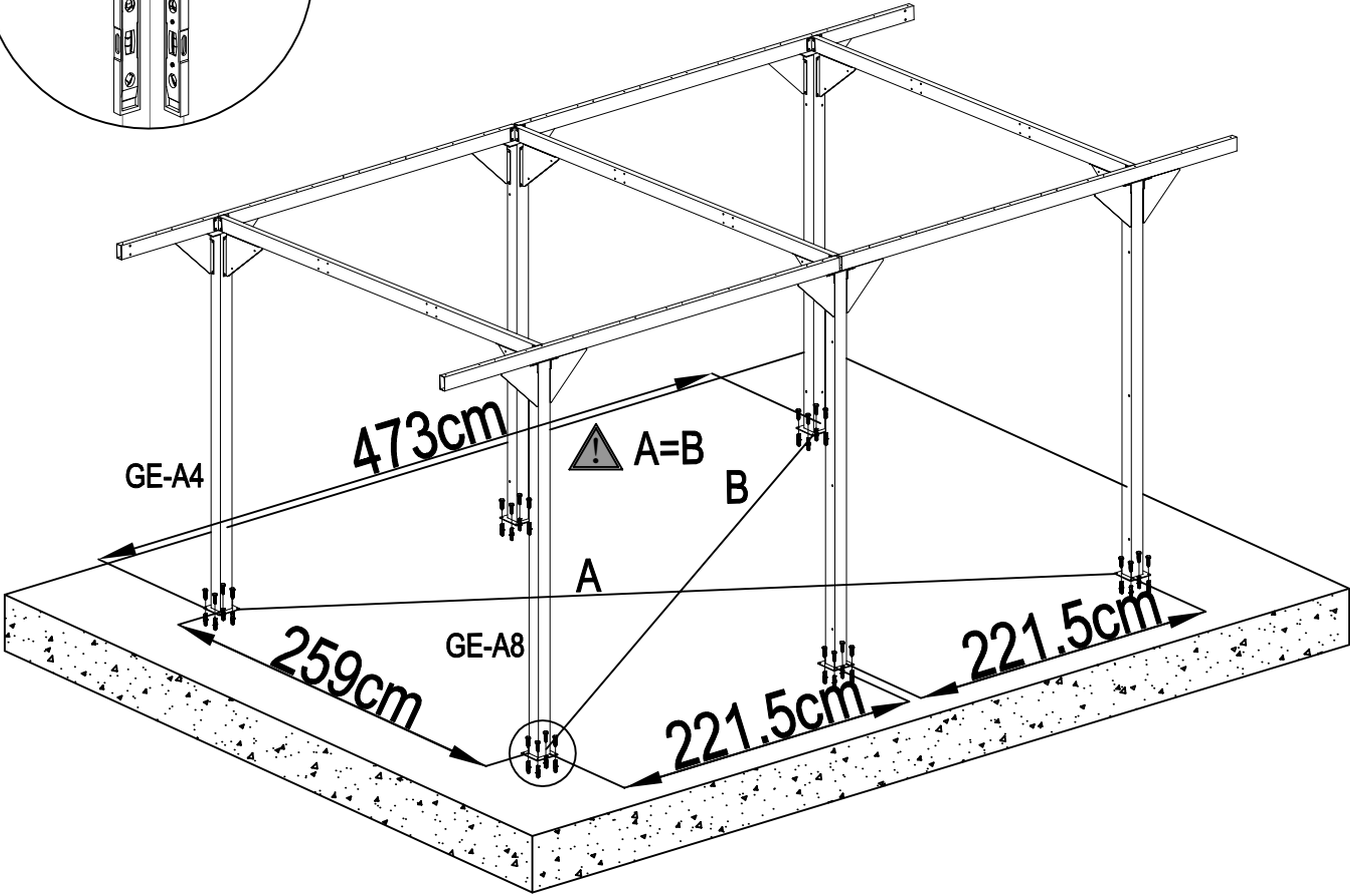
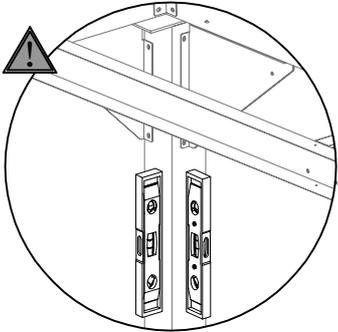
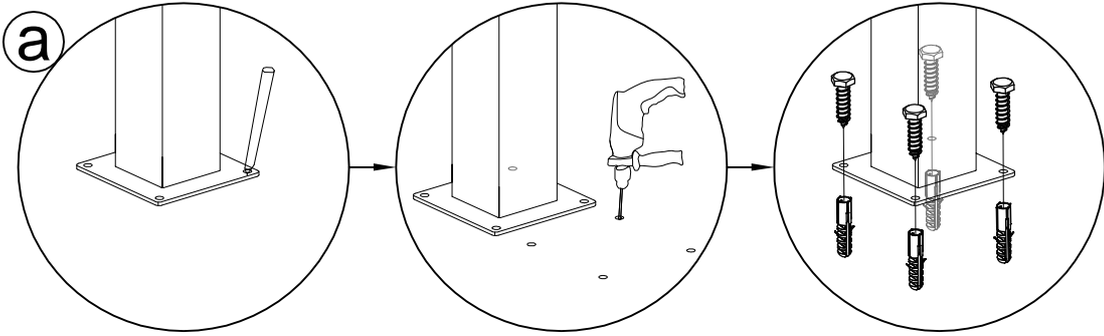
4	 GE-A10 x1	 GE-A11 x1	 GE-A51 x12	 GE-A54 x12			
----------	--	--	---	---	--	--	--



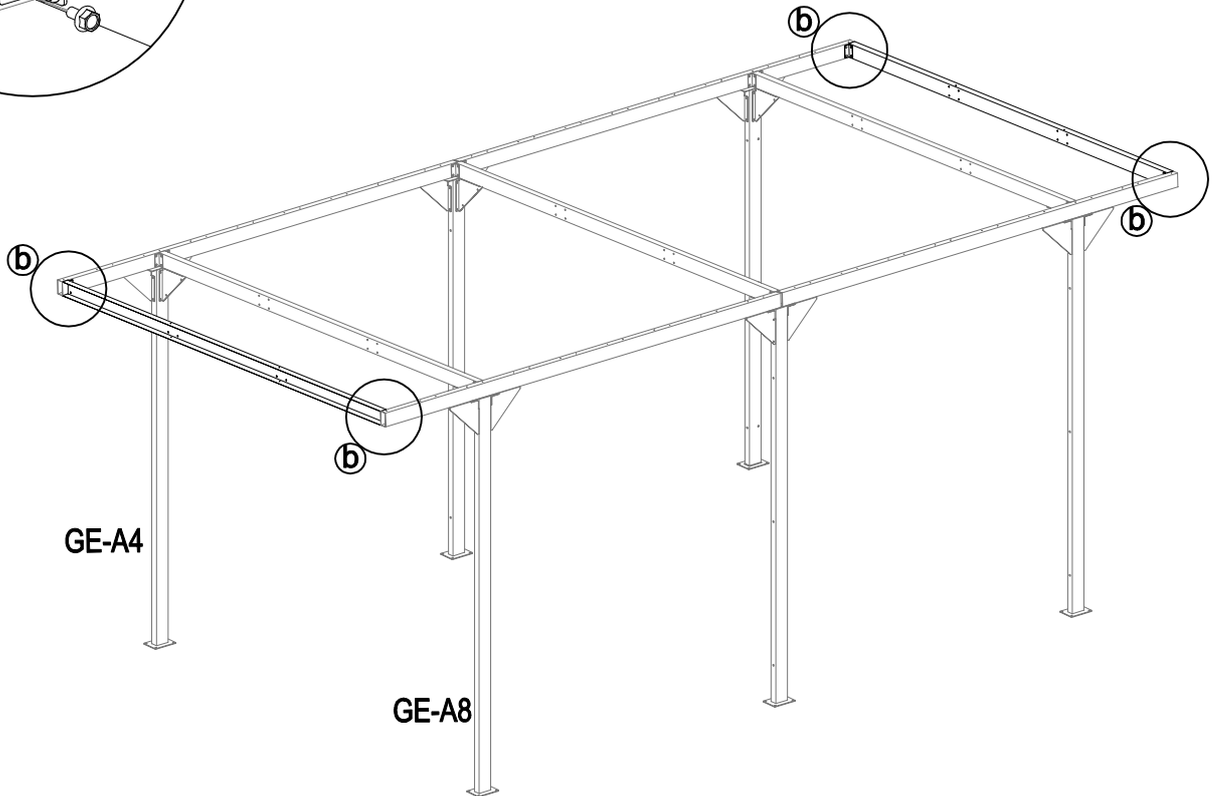
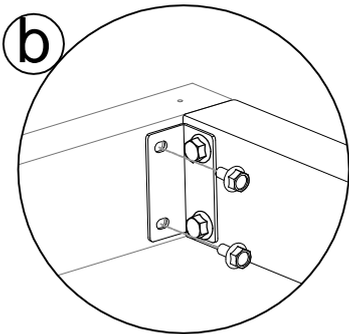
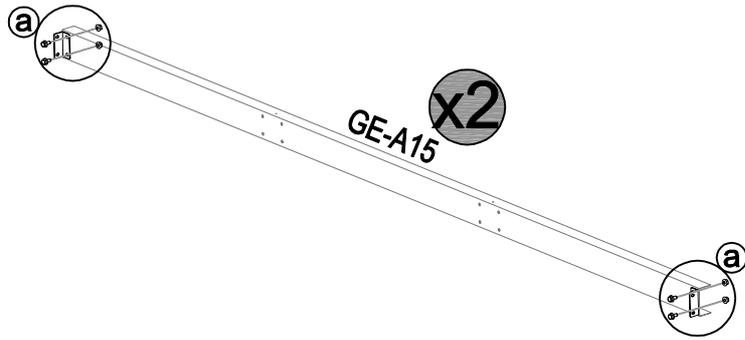
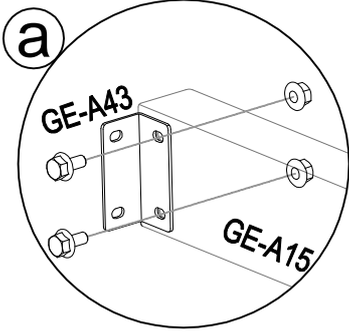
5	 GE-A12 x3	 GE-A43 x12	 GE-A51 x24	 GE-A52 x12	 GE-A53 x12	 GE-A54 x24	
---	--	---	---	---	---	---	--



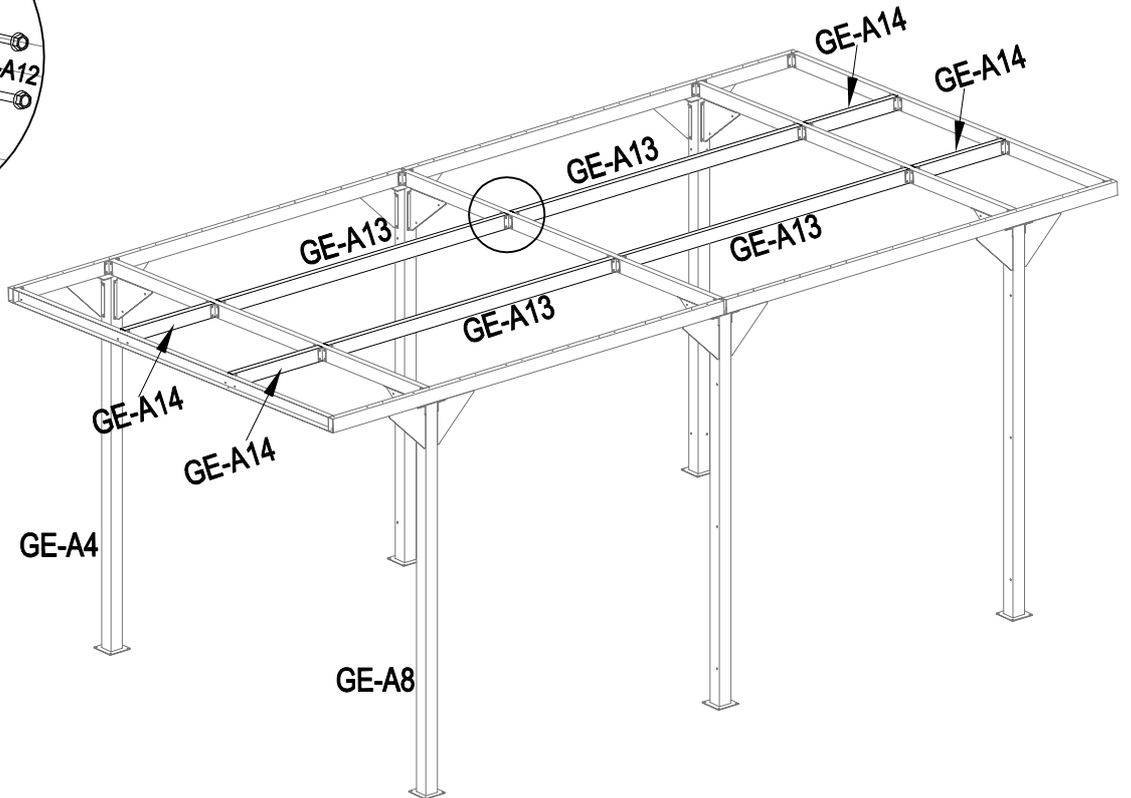
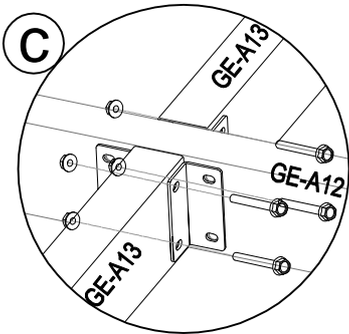
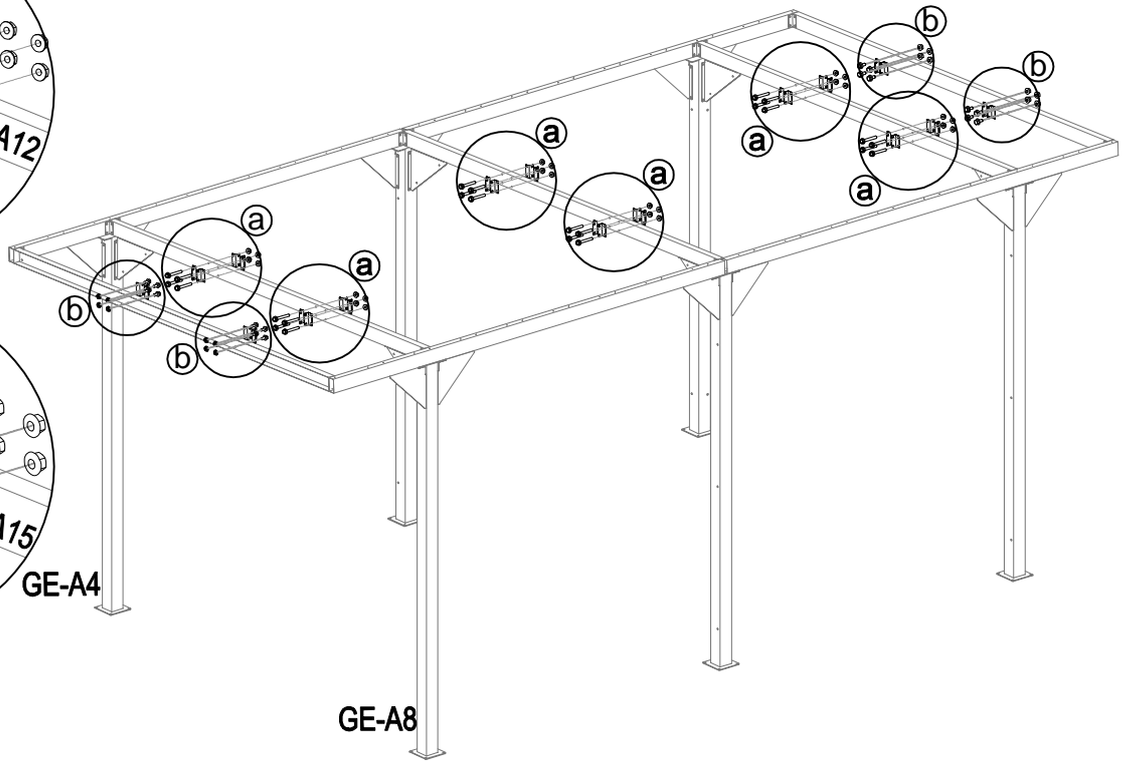
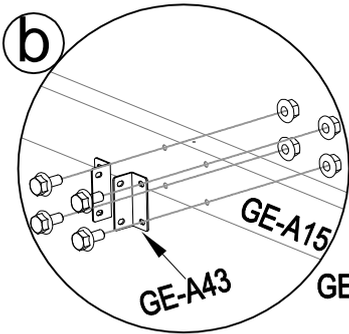
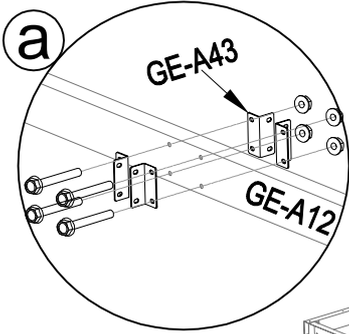
6							
GE-A50 x24							



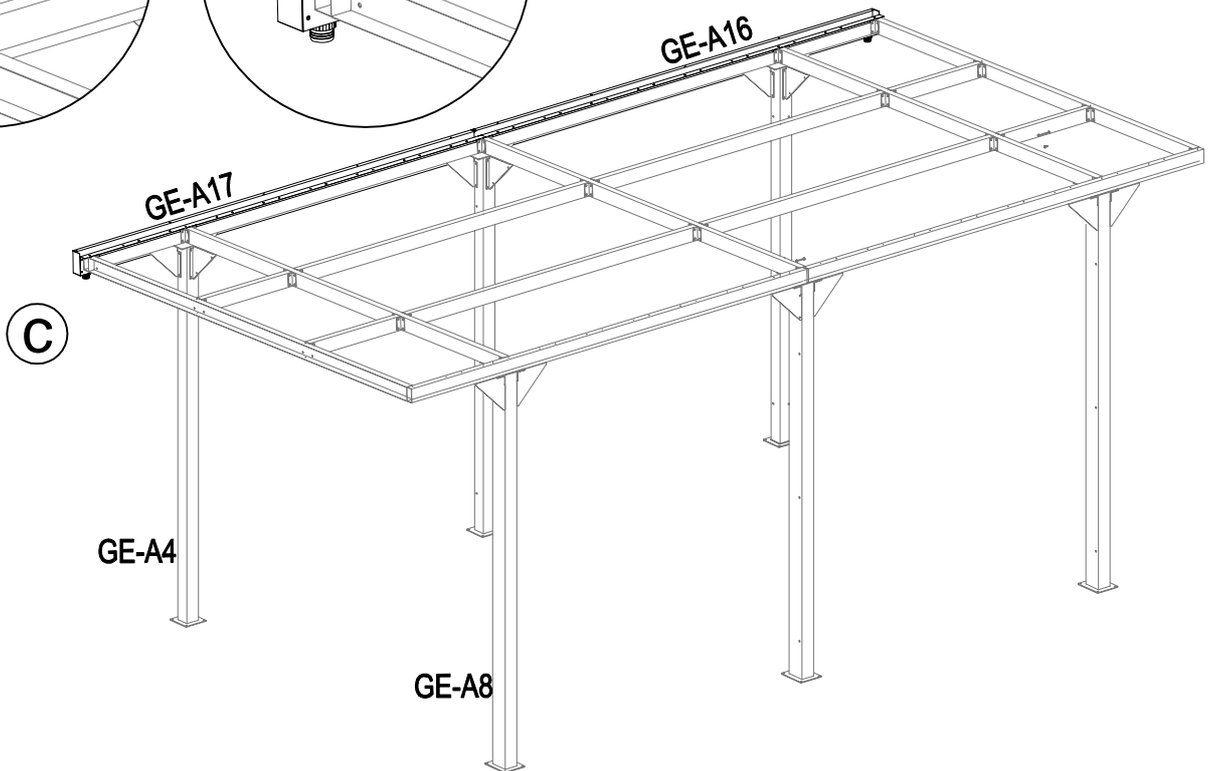
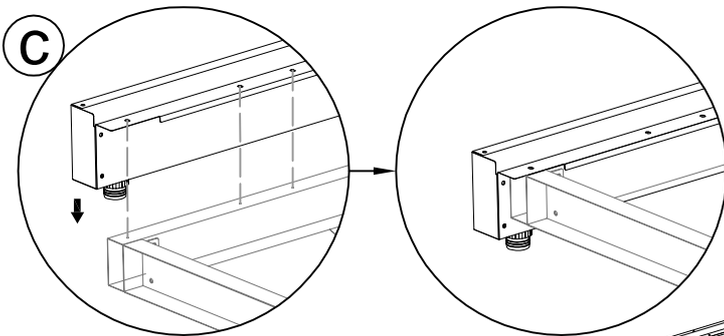
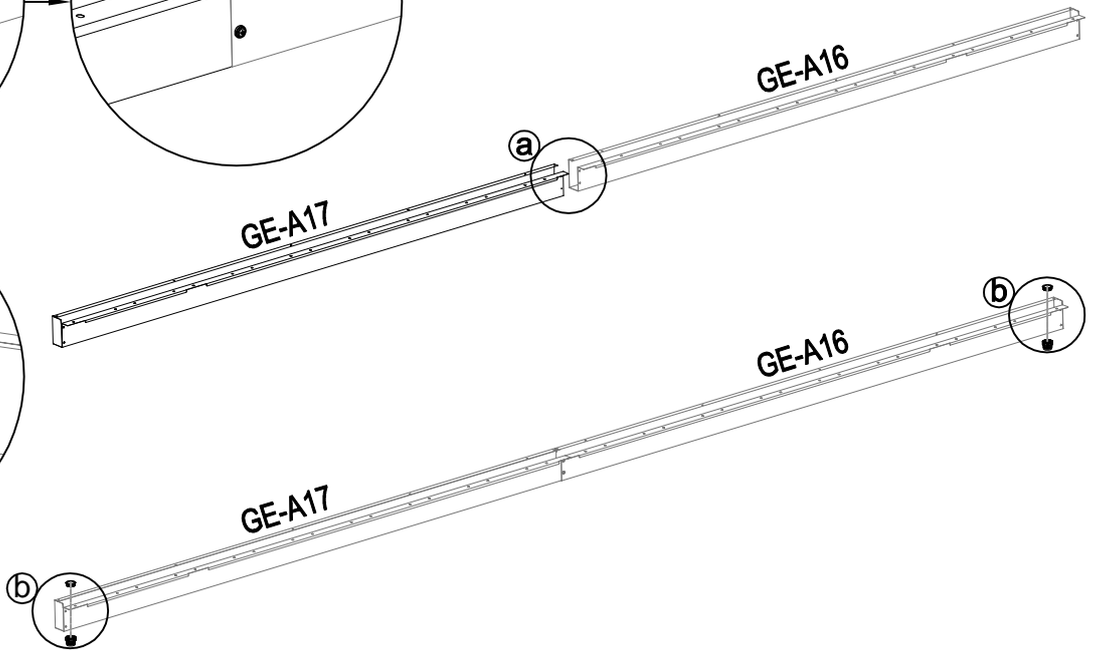
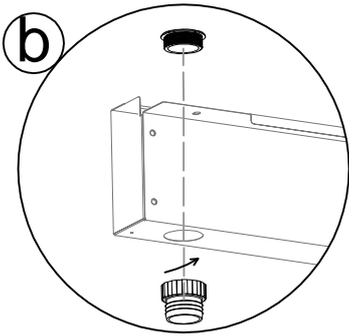
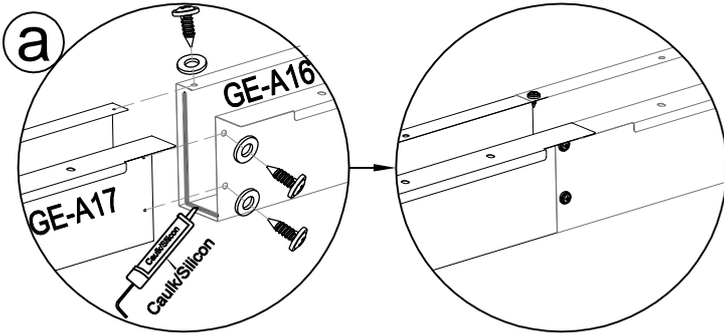
7							
	GE-A15 x2	GE-A43 x4	GE-A51 x8	GE-A53 x8			

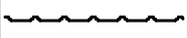


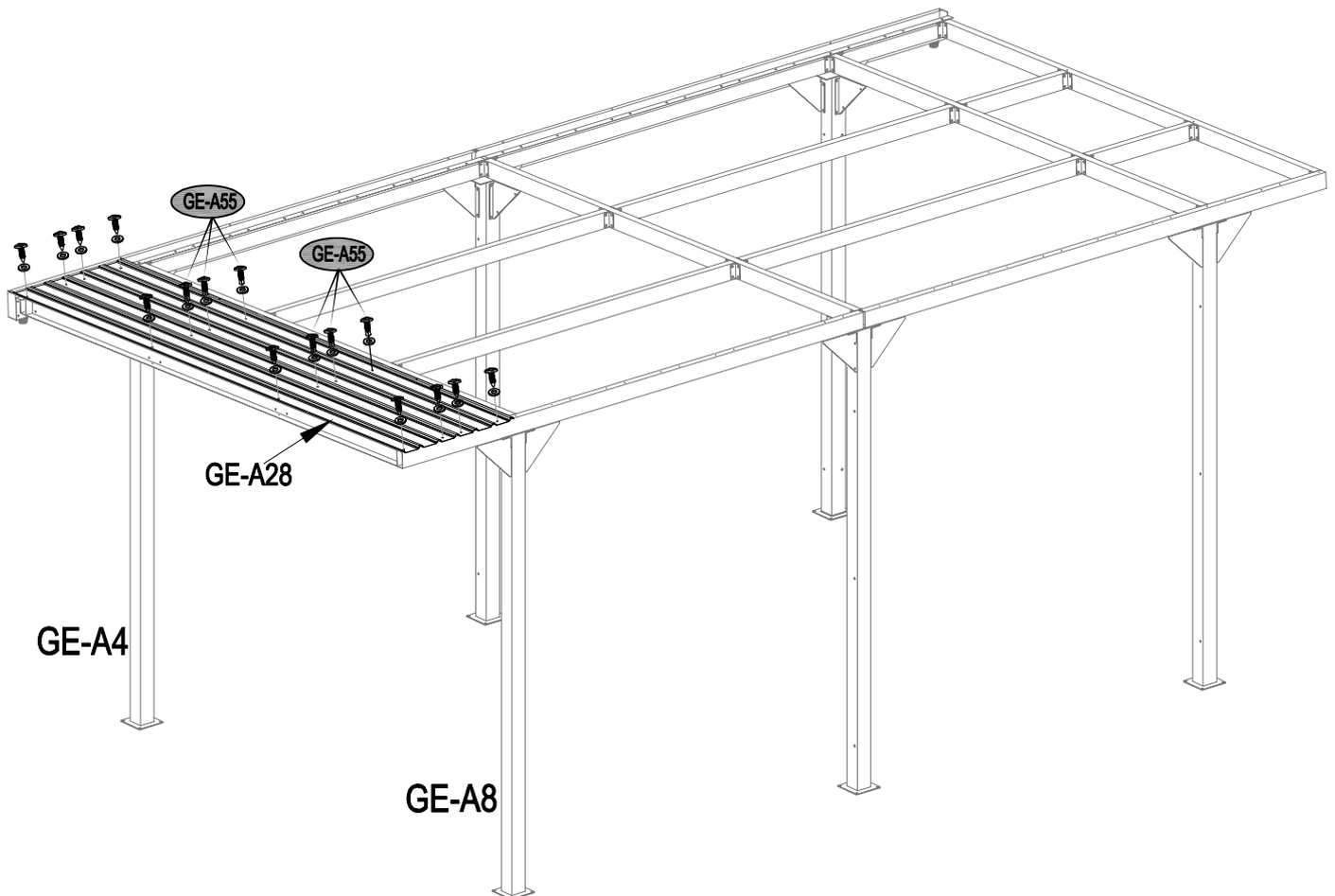
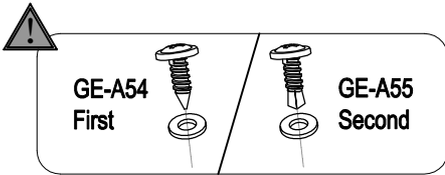
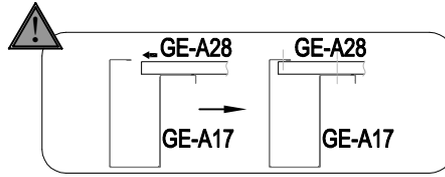
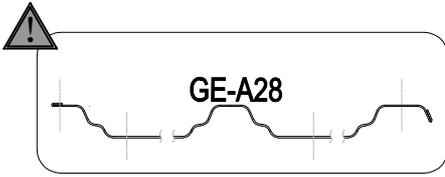
8	 GE-A13 x4	 GE-A14 x4	 GE-A43 x32	 GE-A51 x16	 GE-A52 x56	 GE-A53 x72
----------	--	--	---	---	--	---



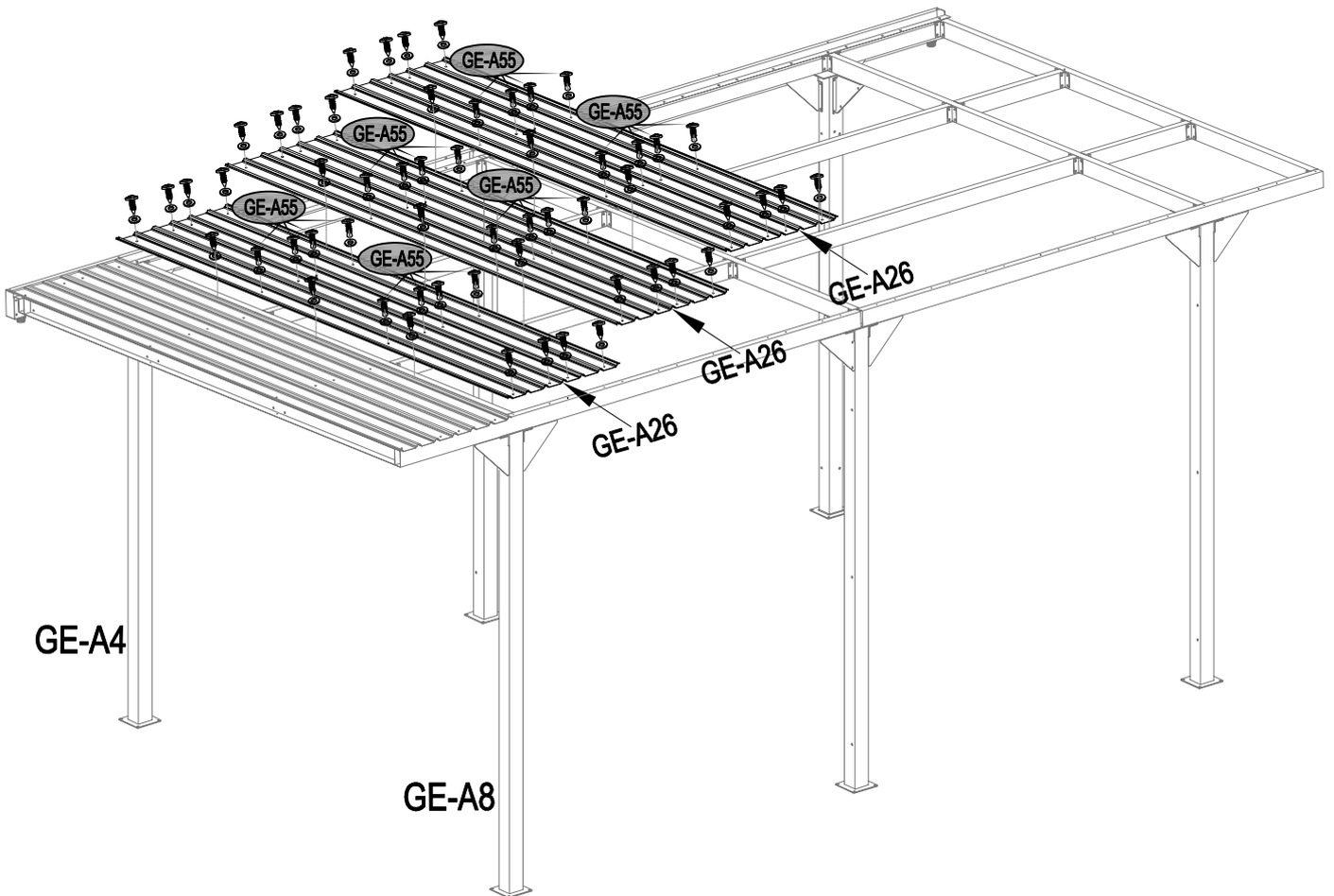
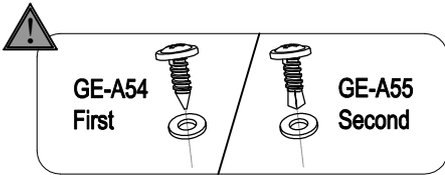
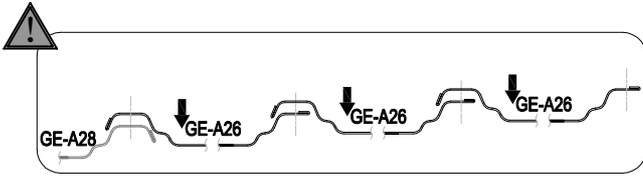
9	 GE-A16 x1	 GE-A17 x1	 Ana-P1 x2	 GE-A54 x3	 GE-A56 x3		
----------	--	--	--	--	--	--	--



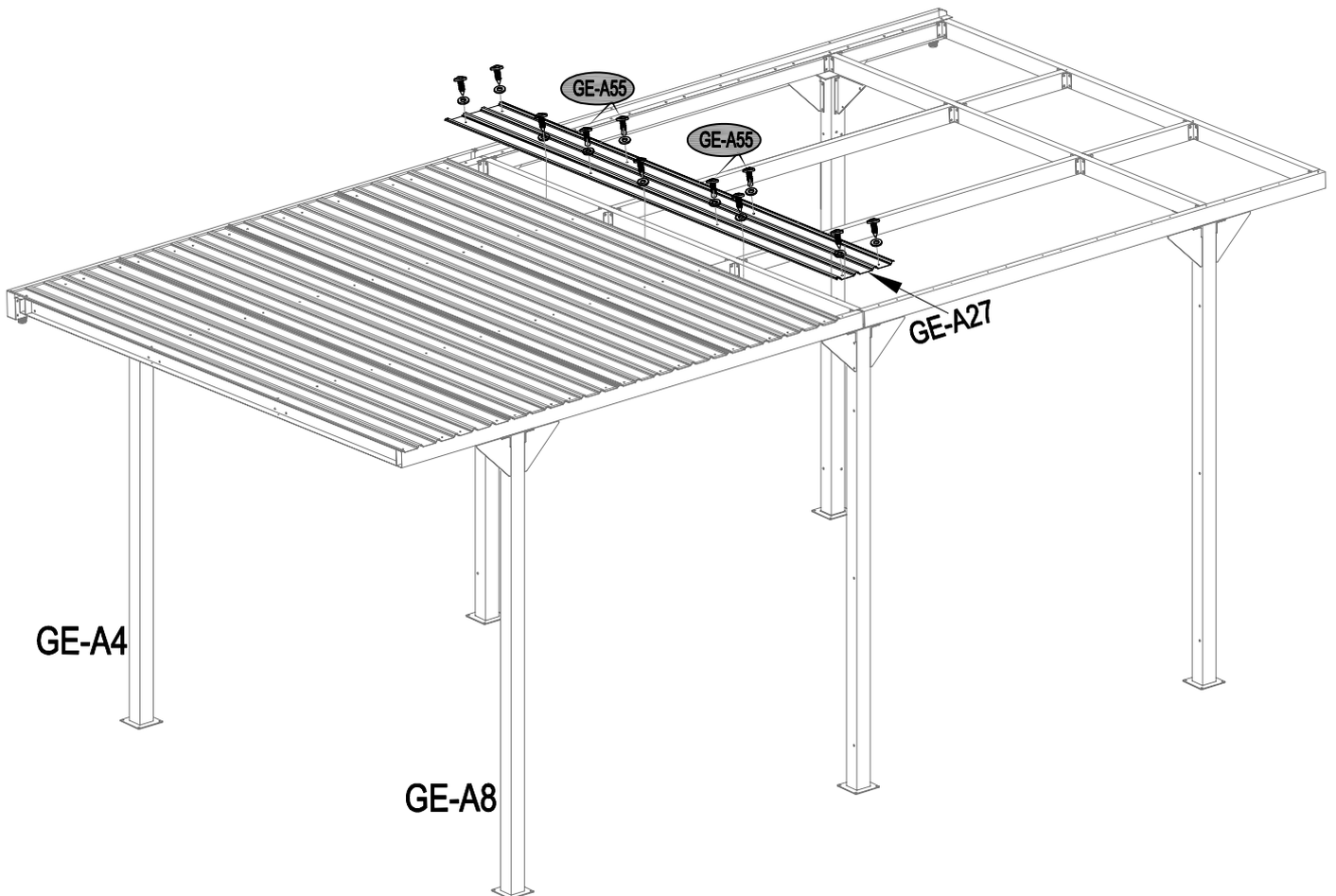
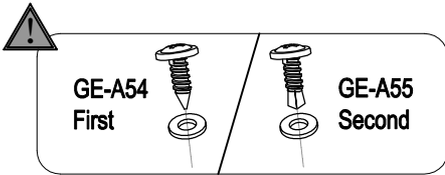
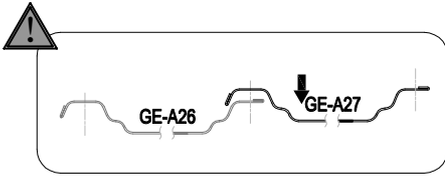
10	 GE-A28 x1	 GE-A54 x10	 GE-A55 x6	 GE-A56 x16			
-----------	--	---	--	---	--	--	--



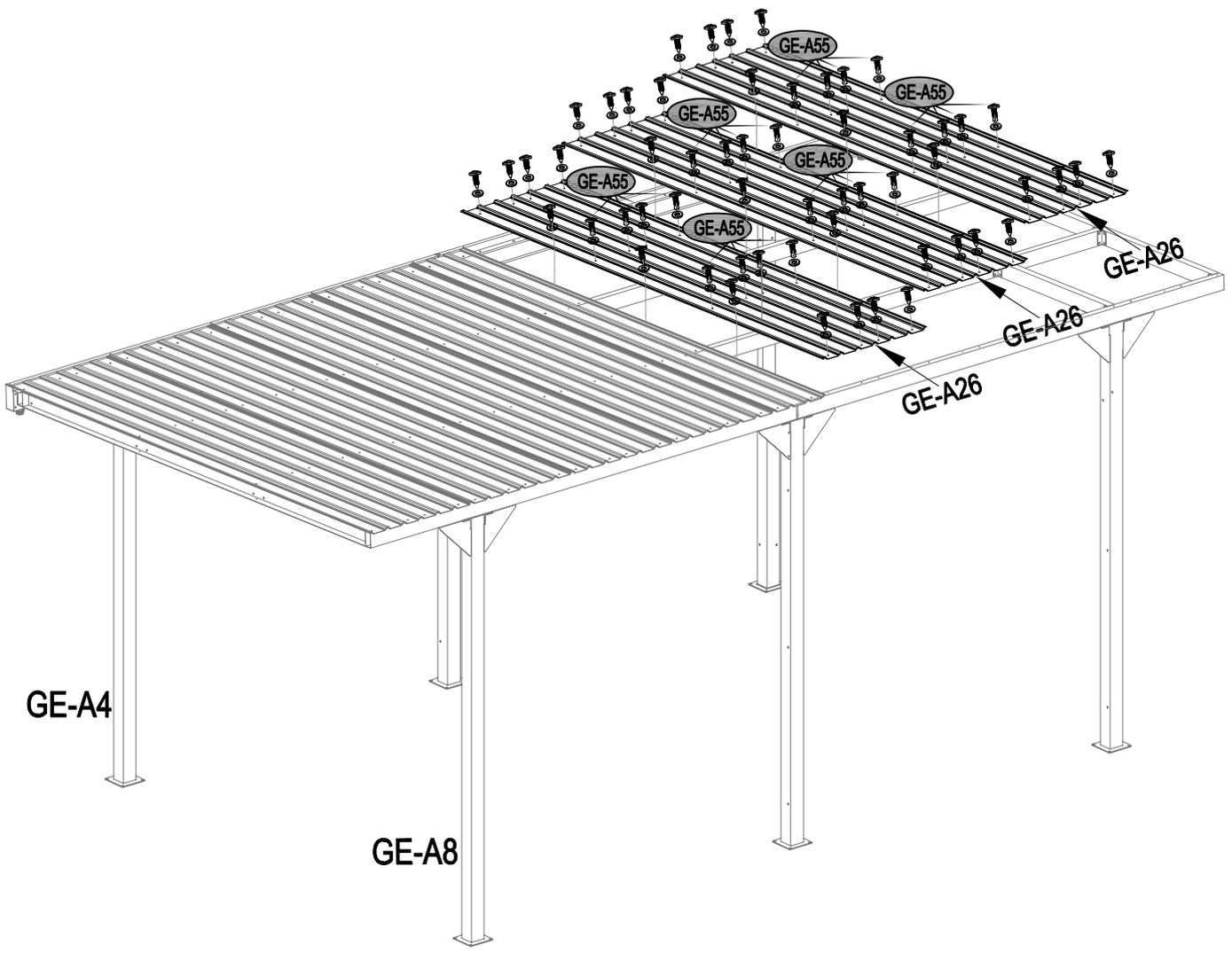
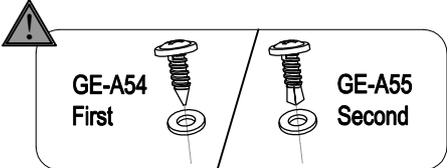
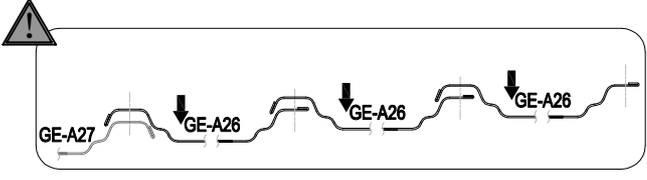
11	 GE-A26 x3	 GE-A54 33	 GE-A55 x24	 GE-A56 x57			
-----------	--	--	---	---	--	--	--

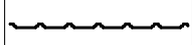


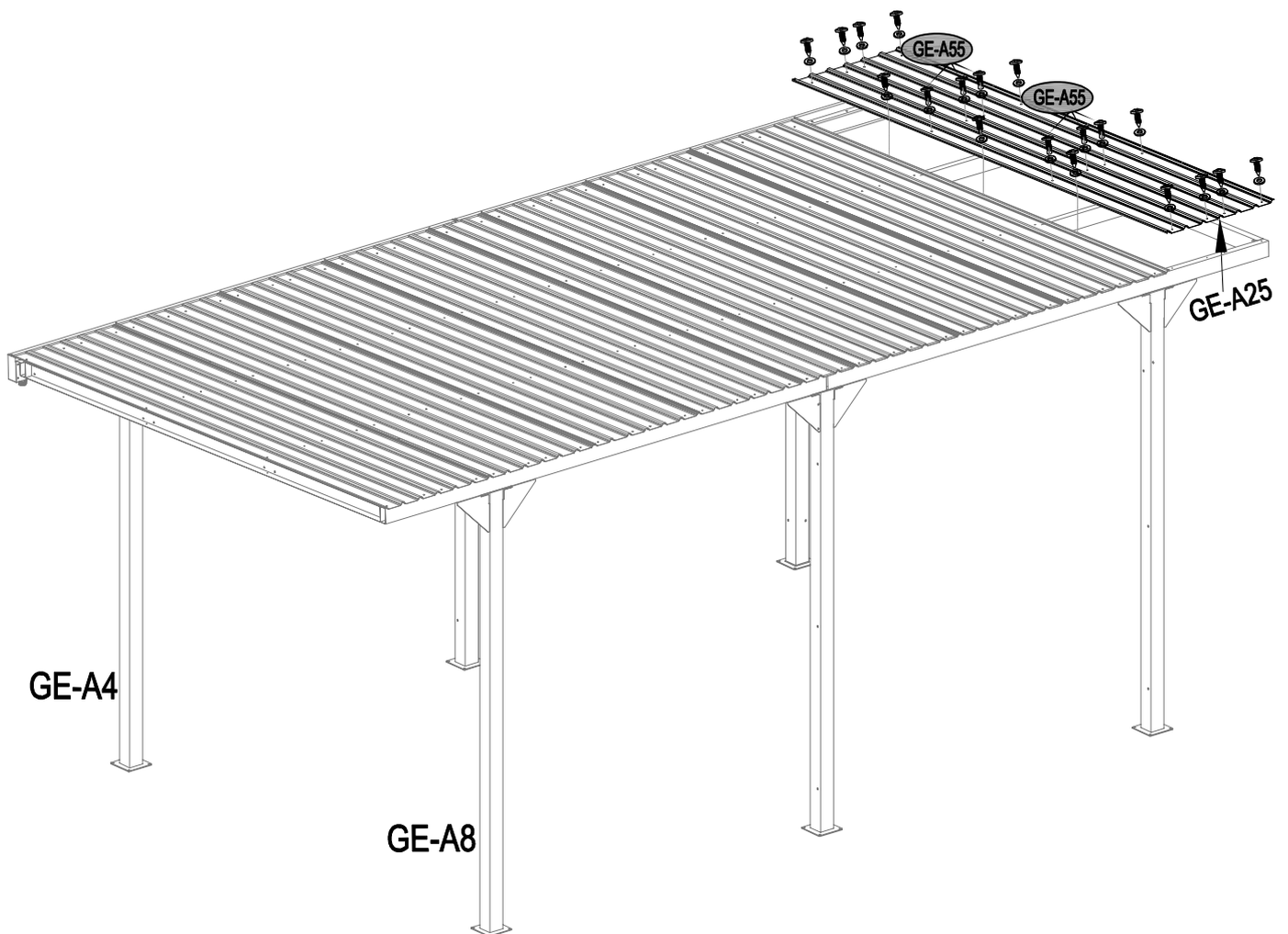
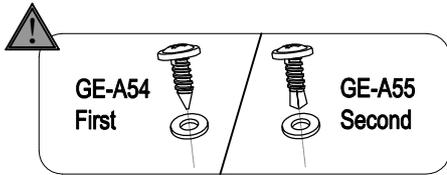
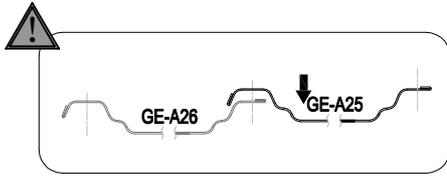
12	 GE-A27 x1	 GE-A54 x7	 GE-A55 x4	 GE-A56 x11			
-----------	--	--	--	---	--	--	--



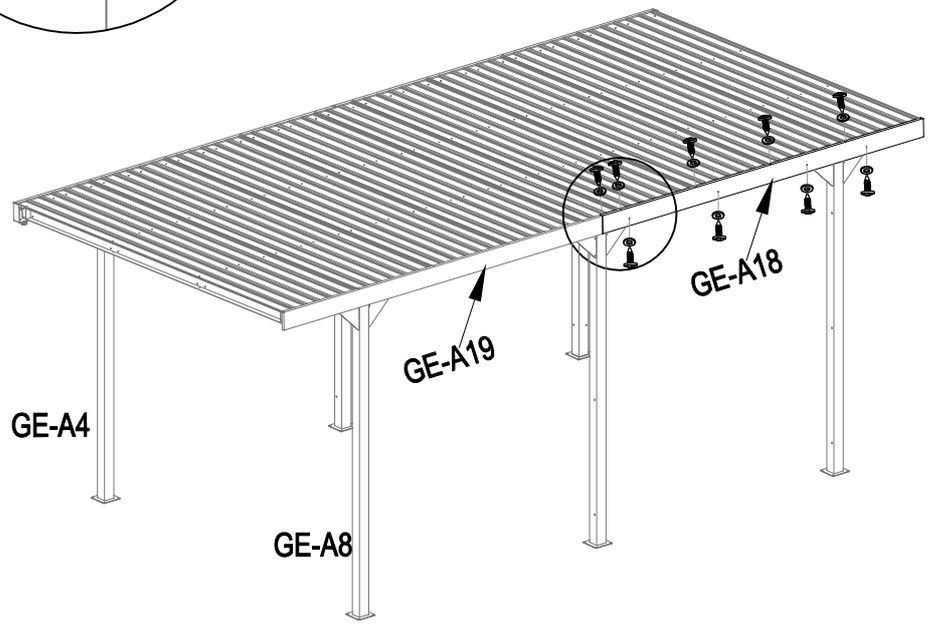
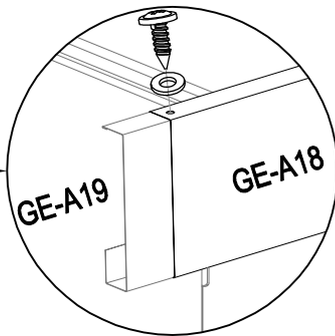
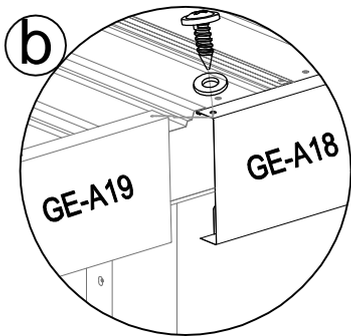
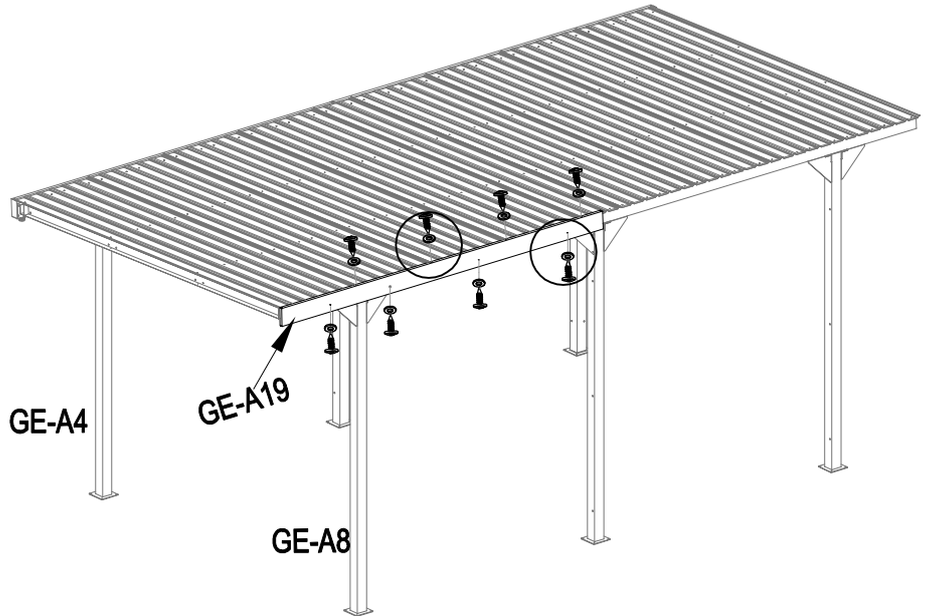
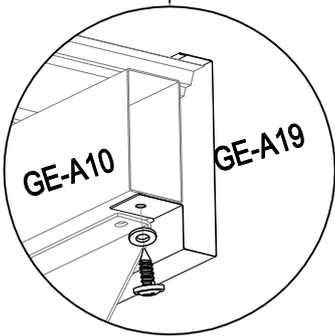
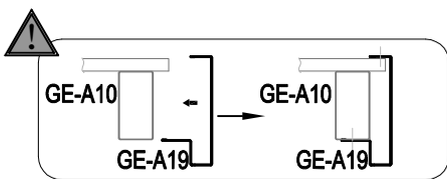
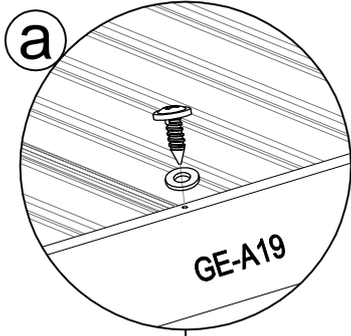
13	 GE-A26 x3	 GE-A54 33	 GE-A55 x24	 GE-A56 x57			
-----------	--	--	---	---	--	--	--



14	 GE-A25 x1	 GE-A54 13	 GE-A55 x6	 GE-A56 x19			
----	--	--	--	---	--	--	--



15	 GE-A19 x1	 GE-A18 x1	 GE-A54 17	 GE-A56 x17			
-----------	--	--	--	---	--	--	--



16	 GE-A20 x1	 GE-A21 x1	 GE-A54 30	 GE-A56 x30	 GE-A59 x24		
-----------	--	--	--	---	---	--	--

