



Manual

Aurélie



Babette



**NL:****Open alle dozen en controleer of de inhoud klopt.**

Sorteer dan alle onderdelen volgens gebruik, die vermeld staat op de inhoud in de dozen.

De 7 soorten van gebruik zijn :

- Gevel
- Zijwand
- Dak
- Deur
- Dakraam
- Beglazing
- Afwerking

**F:****Ouvrez toutes les boîtes et assurez-vous que le contenu est correct.**

Triez toutes les parties conformément à l'utilisation indiquée sur le contenu des boîtes.

Les 7 types d'utilisation sont :

- Façade
- Parois
- Toit
- Porte
- Lucarne
- Vitrage
- Finition

**E:****Open all the boxes and make sure the contents is correct.**

Sort all parts according to the usage which is mentioned on the contents of the boxes.

The 7 types of usage are :

- Facade
- Side panel
- Roof
- Door
- Skylight
- Glazing
- Finishing

**D:****Öffnen Sie alle Boxen und kontrollieren Sie dass der Inhalt richtig ist.**

Sortieren Sie alle Teile nach der Anwendung, die auf dem Inhalt der Boxen angegeben wird.

Die 7 Arten der Anwendung sind :

- Façade
- Parois
- Toit
- Porte
- Lucarne
- Vitrage
- Finition

## **Beste klant**

Proficiat met de aankoop van uw serre. Door deze handleiding is geen technische voorkennis vereist. Doe normaal alles stap per stap, zodat noodzakelijke onderdelen en handelingen voorbereid zijn.

## **Veiligheid en efficiëntie**

Glas is zwaar, scherp en breekbaar. Een ladder is hoog en wankel. Aluminiumprofielen zijn soms lang en scherp. Wees voorzichtig als u niet dagelijks met deze grondstoffen werkt, kinderen blijven daarom beter uit de buurt. Veiligheidsschoenen, een veiligheidsbril en handschoenen kunnen hierbij helpen, bij de montage van glas zijn deze een must.

### **Gereedschappen:**

- 2 sleutels met sleutelwijdte 10mm
- mes of een stevige schaar
- sterschroevendraaier (groot type)
- platte schroevendraaier (groot)
- waterpas
- spade
- touw of een meter van min. 5 meter
- ladder (die op zichzelf kan blijven staan)

### **Toebehoren verkrijgbaar in elke doe-het-zelf winkel:**

- sneldrogende beton, om uw serre vast te ankeren
- Neutrale silicone.

## **Handeling voorafgaand aan de montage**

Pak alle dozen uit en sorteert de onderdelen volgens gebruik (zie inhoudsblad per doos).

## **Weetjes**

- Boutgleuven zijn gleuven waar de kop van een bout in past. Bijna elk profiel in deze serre bezit 1 of meerdere boutgleuven.
- Bij verbindingen met boutgleuven, steeds de profielen goed tegen elkaar drukken.
- Wachtbouten zijn botten die we in een gleuf schuiven als voorbereiding voor een latere montage, op een tiental centimeter van het profieleinde houden moeren ze voorlopig vast.
- Een serre bestaat uit 2 gevels, 2 zijwanden en 1 dak.
- Indien niet specifiek vermeld, worden steeds korte botten (M6x10) gebruikt.
- Mogelijkse blauwe bol/aanduiding op het profiel verwijst naar het linkse profiel. Mogelijkse rode bol/aanduiding op het profiel verwijst naar het rechtse profiel. Het linkse profiel bevindt zich aan de linkerkant als u van buitenaf kijkt naar de serre/kas. Het rechtse profiel bevindt zich aan de rechterkant als u van buitenaf kijkt naar de serre/kas.

## **Advies**

Gebruik steeds alle detailzichten als hulpmiddel voor het uitlijnen, uitrichten en positioneren van uw profiel. Let op doorsnede en gaten. De moeren enkel 2 toertjes op de botten draaien, pas na het doorlopen van de volledige pagina de botten en moeren definitief aanspannen.

## **Bijkomend advies en tips**

- Verzekering: Het is aan te bevelen uw verzekeringsmakelaar in te lichten van de plaatsing van uw serre.
- Regelmatisch controleren:
  - Controleer of alle bouten nog zijn aangespannen
  - Controleer of uw verankering (beton en de ankers) nog steeds intact is
  - Controleer de positie van het dakraam
- Extra controle bij heel slecht weer:
  - Zorg ervoor dat de opsteeker van het dakraam in het slotgat vast zit en zo het dakraam goed vastklemt.
  - Zorg ervoor dat de deur goed dicht is, vergrendel de deur indien mogelijk
  - Zorg ervoor dat er geen luchtspleten zijn onder de fundering
  - Verhinder een te groot sneeuwgewicht
- Algemene regel: Zorg ervoor dat de wind niet in uw serre kan
- Tips voor de goede werking van uw serre:
  - Reinig met regelmaat de goten
  - Reinig met regelmaat de condensgoten
  - Reinig de onderloopregel van de deur voor een vrije loop van uw deur
  - Voor de goede werking van uw deur, olie de wielen regelmatig in
  - Reinig uw glas
- Bij het gebruik van silicone raden wij aan 'silirub PC' te gebruiken. De aangebrachte silicone heeft een levensduur van 1 jaar en wordt best regelmatig vervangen (hiervoor kunt u 'sealant remover' gebruiken). Het is heel belangrijk dat de silicone in de juiste omstandigheden wordt aangebracht:
  - Bij droog weer
  - In normale temperaturen (geen extreme koude of warmte)
  - Op ontvette ondergrond (eventueel 'cleaner & degreaser' gebruiken)
  - 1 dag laten uitdrogen
- De automatische raamopener: tijdens de winter de cilinder verwijderen, in te oliën en op een warme plaats bewaren. Je kan steeds gebruik maken van de manuele opener. Gebruik automatische raamopener en manuele opener niet samen.

## **Chèr(e) client(e)**

Félicitations pour l'achat de votre serre. Grâce au présent manuel, aucune connaissance technique préalable n'est requise pour le montage. Suivez les différentes étapes afin de préparer les différents éléments et d'opérer les manipulations nécessaires.

## **Sécurité et efficacité**

Attention ! Les profils en aluminium sont parfois longs et coupants. Tenez également compte de la hauteur et de la mauvaise stabilité de l'échelle. Soyez donc prudent si vous n'utilisez pas régulièrement ce genre de matériel ; gardez de préférence les enfants à distance. Chaussures de sécurité, lunettes de sécurité et gants peuvent être utiles et sont indispensables pour le placement du verre.

### **Outils:**

- 2 clés de 10 mm
- un couteau ou des grands ciseaux
- un tournevis étoile (de grande taille)
- un tournevis plat (grand)
- un niveau
- une bêche
- une corde ou un mètre de min. 5 mètres
- une échelle (qui peut tenir seule)

### **Matériaux disponibles dans tous les magasins de bricolage:**

- béton à prise rapide pour ancrer solidement votre serre
- Silicone neutre.

## **Action avant le montage**

Ouvrez toutes les boîtes et triez les parties conformément à l'utilisation comme indiquée sur le contenu des boîtes.

## **Bon à savoir**

- Les rainures à boulon sont des rainures dans lesquelles s'adapte la tête d'un boulon. Quasiment tous les profils de cette serre possèdent 1 ou plusieurs rainure(s) à boulon.
- En cas de raccords via les rainures à boulon, toujours bien comprimer les profils l'un contre l'autre.
- Les boulons d'arrêt sont des boulons à glisser dans une rainure, en préparation d'un montage ultérieur ; des écrous les tiennent en place à une dizaine de centimètres de l'extrémité du profil.
- Une serre se compose de 2 façades, de 2 parois latérales et d'un toit.
- Sauf mention spécifique, on utilise toujours des boulons courts (M6x10).
- L'éventuelle indication bleue sur le profil fait référence au profil de gauche. L'éventuelle indication rouge sur le profil fait référence au profil de droite. Le profilé de gauche se trouvera sur le côté gauche lorsque l'on regarde la serre de l'extérieur. Le profilé de droite se trouvera sur le côté droit lorsque l'on regarde la serre de l'extérieur.

## **Conseil**

Utilisez toujours toutes les vues détaillées comme aide pour aligner, centrer et positionner votre profil. Soyez attentif à la section et aux perforations. Lorsque vous vissez les écrous sur les boulons, ne faites que 2 tours ; ne serrez définitivement les écrous sur les boulons qu'après avoir pris connaissance de la page dans son intégralité.

## **Conseils et astuces supplémentaires**

- Assurance : il est recommandé d'avertir votre compagnie d'assurance que vous avez monté une serre
- Contrôles réguliers:
  - Vérifiez que tous les boulons soient bien serrés
  - Assurez-vous que l'ancrage (béton + portants) est intact
  - Contrôlez la position de la tabatière
- Contrôles supplémentaires en cas de mauvaises conditions météo:
  - Assurez-vous que le loquet de la tabatière soit bien dans l'orifice de fermeture et que la tabatière soit correctement fermée
  - Assurez-vous que la porte soit bien fermée ; verrouillez-la si nécessaire
  - Assurez-vous de l'absence de gouttières dans l'embase
  - Evacuez l'excès de neige pour éviter trop de poids
- Règle générale : veillez à éviter que le vent ne puisse pénétrer dans la serre
- Conseils pour le bon fonctionnement de votre serre:
  - Nettoyez régulièrement les gouttières
  - Nettoyez régulièrement les rainures de condensation
  - Nettoyez la rainure d'évacuation de la porte pour permettre une ouverture aisée
  - Pour un actionnement optimal de la porte, lubrifiez régulièrement les roulettes
  - Nettoyez les vitres
- Nous vous recommandons d'utiliser silicone "silirub PC". Le silicone appliqué sur les parties a une durée de vie de 1 an et il est préférable de le remplacer régulièrement (vous pouvez utiliser un "dissolvant de mastic" pour cela). Il est très important que le silicone soit appliqué dans les bonnes conditions:
  - par temps sec
  - à des températures normales (pas de froid extrême ni de chaleur)
  - Sur des surfaces dégraissées (éventuellement utiliser "nettoyant & dégraissant")
  - Laisser sécher pendant 1 jour
- L'ouverture automatique de la fenêtre : l'hiver, ôtez les cylindres, lubrifiez-les et conservez les dans un endroit chaud. Vous pouvez toujours ouvrir manuellement. N'utilisez pas les dispositifs d'ouverture automatique et manuelle en même temps.

## **Dear Customer**

Congratulations on the purchase of your greenhouse. Thanks to this manual, no technical foreknowledge is required for assembling the greenhouse. Reading through the manual step by step will allow you to prepare all necessary parts and acts for the assembly of your greenhouse.

## **Safety and Efficiency**

Glass is heavy, sharp-edged and fragile. A ladder is high and unstable. Aluminium profiles are sometimes long and sharp-edged. So, be careful when you are not familiar with handling these materials. Therefore, it is better to keep children away during the assembly. Safety shoes, safety glasses and safety gloves may therefore be very useful and are essential when assembling glass.

### **Tools:**

- 2x 10mm screw-wrenches
- Knife or solid scissors
- Star screwdriver (large type)
- Flat screw-driver (large type)
- Spirit level
- Shovel
- Rope or measuring rod min. 7 meters
- Ladder (self-standing)

### **Tools available in all D.I.Y.-shops:**

- Quick-drying concrete to solidly anchor your greenhouse
- Neutral silicone.

## **Actions prior to assembly**

Open all the boxes and sort all parts according to the usage which is mentioned on the contents of boxes.

## **Petty Facts**

- Bolt slots are slots in which fits a bolt head. Nearly all profiles in this greenhouse have 1 or more bolt slots.
- In the event of bolt slot connections, always make sure that the profiles are closely pressed to one another.
- Stop bolts are bolts that we slide in a slot in preparation of further assembly; these bolts are temporarily retained by nuts at some 10cm of the profile end.
- A greenhouse consists of 2 façades (front and back), 2 sidewalls and a roof.
- Except when explicitly mentioned otherwise, short bolts (M6X10) are used.
- The possible blue indication on the profile refers to the left-hand profile. The possible red indication on the profile refers to the right-hand profile. The left-hand profile will be on the left-hand side if you look at the greenhouse from the outside. The right-hand profile will be on the right-hand side when looking at the greenhouse from the outside.

## **Advice**

Always use all detailed views as aid to align, line up and position your profile. Pay attention to section and perforations.

When fixing the nuts on the bolts, only make 2 turns; only definitively tighten the bolts and nuts after having gone through the entire page.

## **Additional Advice and Tips**

- Insurance: it is recommended to inform your insurance broker on the installation of your greenhouse.
- Regularly check:
  - whether all bolts are still tightened
  - whether the anchors (concrete and anchors) are still intact
  - the position of the roof window
- Extra checks in times of bad weather:
  - Make sure that the window-raiser is locked in the hole and firmly clamps the roof window
  - Make sure that the door is firmly closed; if possible, lock it
  - Make sure there are no air splits under the foundation
  - During winter, remove snow from the greenhouse (weight)
- General rule: Make sure that the wind cannot enter your greenhouse
- Tips for a good functioning of your greenhouse:
  - Regularly clean the gutters
  - Regularly clean the condensation water gutters
  - Clean the door threshold profile for smooth functioning of the door
  - Regularly oil the wheels of the door for a smooth functioning
  - Clean the glass
- In case of usage of silicone, we recommend using "silirub PC". The silicone applied on the parts has a lifespan of 1 year and is best replaced regularly (you can use "sealant remover" for this). It is very important that the silicone is applied in the right conditions:
  - In dry weather
  - In normal temperatures (no extreme cold or heat)
  - On defatted surfaces (possibly use "cleaner & degreaser")
  - Allow to dry out for 1 day
- Automatic window-raiser: during the winter period, remove the cylinder, oil it and store it in a warm place. You can always use the manual window-raiser. Do not use the automatic window-raiser and the manual window-raiser together.

## **Sehr geehrter Kunde**

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem neuen Gewächshaus! Diese Anleitung setzt keine technischen Vorkenntnisse voraus. Gehen Sie alles Schritt für Schritt durch, damit alle erforderlichen Teile in Reichweite liegen und Sie auf den nächsten Arbeitsschritt vorbereitet sind.

## **Sicherheit und Effizienz**

Glas ist schwer, scharfkantig und zerbrechlich. Eine Leiter ist hoch und wacklig. Aluprofile sind manchmal lang und ebenfalls scharfkantig. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie nicht täglich mit solchen Dingen arbeiten. Kinder sollten auf Abstand bleiben. Sicherheitsschuhe, eine Schutzbrille und Handschuhe können hilfreich sein. Beim Einsetzen von Glas sind sie sogar unverzichtbar.

### **Arbeitsmittel:**

- 2 Schlüssel mit 10 mm Schlüsselweite
- ein Messer oder eine robuste Schere
- Kreuzschraubendreher (groß)
- Schlitzschraubendreher (groß)
- Wasserwaage
- Spaten
- Seil oder Maßband mit einer Länge von mindestens 7 Metern
- Stehleiter

### **Zubehör, das Sie in jedem Baumarkt finden:**

- schnellhärtender Beton für die Verankerung Ihres Gewächshauses
- Neutrales Silikon.

## **Aktionen vor der Montage**

Öffnen Sie alle Boxen und sortieren Sie alle Teile entsprechend der Verwendung, die auf dem Inhalt der Boxen angegeben ist.

## **Petty Facts**

- Schraubennuten sind Nuten, in die der Kopf einer Schraube passt. Nahezu jedes Profil dieses Gewächshauses hat 1 oder mehrere Schraubennuten.
- Bei Nutverbindungen müssen die Profile immer fest aneinander gedrückt werden.
- Warteschrauben sind Schrauben, die man zur Vorbereitung der späteren Montage in eine Nut schiebt. Sie werden in etwa 10 cm Abstand zum Profilende provisorisch durch Muttern festgehalten.
- Das Gewächshaus besteht aus 2 Giebelwänden, 2 Seitenwänden und 1 Dach.
- Soweit dies nicht anders angegeben ist, werden stets kurze Schrauben (M6x10) verwendet.
- Die mögliche blaue Andeutung auf dem Profil bezieht sich auf das linke Profil. Die mögliche rote Andeutung auf dem Profil bezieht sich auf das rechte Profil. Das linke Profil befindet sich auf der linken Seite, wenn Sie das Gewächshaus von außen betrachten. Das rechte Profil befindet sich auf der rechten Seite, wenn Sie das Gewächshaus von außen betrachten.

## **Tipp**

Benutzen Sie immer alle Detailansichten als Hilfsmittel für die Fluchtung, Ausrichtung und Positionierung der Profile. Beachten Sie den Querschnitt und die Bohrungen. Die Muttern dürfen nur zwei Umdrehungen weit auf die Schrauben gedreht werden. Erst nachdem die ganze Seite mit Schrauben bestückt ist, werden alle Schrauben und Muttern endgültig festgezogen.

## **Weitere Hinweise und Tipps**

- Versicherung: Es empfiehlt sich, Ihrem Versicherungsvertreter zu melden, dass Sie ein Gewächshaus besitzen.
- Regelmäßige Kontrollen:
  - Kontrollieren Sie, ob alle Schrauben noch festgezogen sind
  - Kontrollieren Sie, ob Ihre Verankerung (Beton und Anker) noch intakt ist
  - Kontrollieren Sie die Stellung des Dachfensters
- Zusätzliche Kontrollen bei besonders schlechtem Wetter:
  - Stellen Sie sicher, dass der Öffner des Dachfensters im Schloss arretiert ist und das Dachfenster sicher festsitzt
  - Stellen Sie sicher, dass die Tür richtig geschlossen ist, und verriegeln Sie möglichst die Tür
  - Stellen Sie sicher, dass unter dem Fundament keine Hohlräume entstanden sind
  - Verhindern Sie eine zu hohe Belastung durch aufliegenden Schnee
- Allgemeine Regel: Stellen Sie sicher, dass kein Wind in Ihr Gewächshaus eindringen kann.
- Tipps zur einwandfreien Funktion Ihres Gewächshauses:
  - Reinigen Sie regelmäßig die Rinnen
  - Reinigen Sie regelmäßig die Kondensrinnen
  - Reinigen Sie die untere Türführung, damit die Tür sich problemlos öffnen und schließen lässt
  - Damit sich die Tür problemlos öffnen und schließen lässt, sollten die Räder regelmäßig geölt werden
  - Reinigen Sie die Scheiben
- Verwendung von Silikon: Wir empfehlen die Verwendung von "silirub PC". Das Silikon hat eine Lebensdauer von 1 Jahr und wird am besten regelmäßig ausgetauscht (hierfür können Sie den "Sealant Remover" verwenden). Es ist sehr wichtig, dass das Silikon unter den richtigen Bedingungen angewendet wird:
  - Bei trockenem Wetter
  - Bei normalen Temperaturen (keine extreme Kälte oder Hitze)
  - Auf entfetteten Oberflächen (evtl. "Reiniger & Entfetter" verwenden)
  - 1 Tag trocknen lassen
- Automatischer Fensteröffner: Entfernen Sie im Winter den Zylinder, um ihn zu ölen und an einem warmen Ort aufzubewahren. Sie können dann den manuellen Öffner benutzen. In keinem Fall dürfen Sie den automatischen und den manuellen Fensteröffner zusammen benutzen.

# Serre Aurélie

AURELIE	CONTENU DE LA BOITE 1 / INHOUD VAN DOOS 1			Vierkante doos	
	Qté Aantal Number Anzahl	F : Description NL : Beschrijving E : Description D : Beschreibung	Section Doorsnede Section Abschnitt	Longuer Lengte Length Länge	Utilisation Gebruik Usage Anwendung
art_n°					
80 0478	1	Set plaquettes finition faîtière et fondation RAL9005 Set afdekplaatjes Fundering en nok RAL9005 Set Cover plates foundation and ridge RAL9005 Set Abdeckplatten Fundament und First RAL9005		90	Finition Afwerking Finishing Finish
80 0017	6	Plaque coin pignon RAL9005 Hoekplaatje recht RAL9005 Angle plate right RAL9005 Winkelplatte recht RAL9005		150	Pignon Gevel Facade Fassade
80 0018	3	Plaque faîtière pignon RAL9005 Nokplaatje RAL9005 Ridge plate RAL9005 Nockenleisten RAL9005		150	Pignon Gevel Facade Fassade
80 0186	3	Barre verticale TOP R2 RAL9005 Glasregel TOP R2 RAL9005 Glas line TOP R2 RAL9005 Glasslinie Top R2 RAL9005		245	Pignon Gevel Facade Fassade
80 0954	1	Notice Orangerie R2 Handleiding Tuinkamer R2 Instructions Orangerie R2 Anleitung Orangerie R2		300	
80 0330	2 sets	Ancres de coin (set = 4pcs) Hoekankers (set = 4st) Corner anchors (set = 4 pieces) Ecke Anker (Set = 4 Stück)		400	Finition Afwerking Finishing Finishing
80 0295	2	Caoutchouc : 26,5m Rubber : 26,5m Caoutchouc : 26,5m Gummi : 26,5m		450	Vitrage Beglazing Glazing Verglasung
80 0296	2	Caoutchouc : 22m Rubber : 22m Caoutchouc : 22m Gummi : 22m		450	Vitrage Beglazing Glazing Verglasung
80 0288	1 set	ensemble de poignées Set Handvatjes Set of handles Reihe von Griffen		150	Finition Afwerking Finishing Finish
80 0508	2	Barre verticale 3 du toit RAL9005 GAUCHE Glasregel 3 dak RAL9005 LINKS Glas line 3 roof RAL9005 LEFT Glasslinie 3 Dach RAL9005 LINKS		345	Toit Dak Roof Dach
80 0509	2	Barre verticale 3 du toit RAL9005 DROITE Glasregel 3 dak RAL9005 RECHTS Glas line 3 roof RAL9005 RIGHT Glasslinie 3 Dach RAL9005 RECHTS		345	Toit Dak Roof Dach
80 3188	2	Triangle de renforcement des fondations 80 Versterkingsdriehoek fundering 80 Reinforcement triangle foundation 80 Verstärkungsdreieck Fundament 80		80	Pignon Gevel Facade Fassade

Aurélie		CONTENU DE LA BOITE 2 / INHOUD VAN DOOS 2 CONTENT BOX 2 / Inhalt BOX 2	Section Doorsnede Section Abschnitt	Longuer Lengte Length Länge	Qté Aantal Number Anzahl	Utilisation Gebruik Usage Anwendung
art_n°	F : Description NL : Beschrijving E : Description D : Beschreibung					
800180	Fondation du pignon (+ 1 barres verticales L=1883) Fundering gevel (+ 1 glasregels L=1883) Foundation facade (+ 1 glass lines L=1883) Grundmauer Fassade (+ 1 Glasdachlinies L=1883)			2248	1	Pignon Gevel Facade Fassade
800083	Barre verticale du pignon RAL9005 Glasregel gevel RAL9005 Glas line facade RAL9005 Glasslinie Fassade RAL9005			1883	4	Pignon Gevel Facade Fassade
800445	Profilé verticale de la porte coulissante RAL9005 Verticaal deurprofiel RAL9005 Vertical door profile RAL9005 Vertikaler Türprofil RAL9005			1852	2	La porte Deur Door Tür
800476	Fondation parois courte RAL9005 GAUCHE Fundering korte zijwand RAL9005 LINKS Foundation Side Panel short RAL9005 LEFT Kurze Grundmauer Seitenwand RAL9005 LINKS			736	2	Parois Zijwand Side panel Seitenwand
800477	Fondation parois courte RAL9005 DROITE Fundering zijwand kort RAL9005 RECHTS Foundation Side Panel short RAL9005 RIGHT Kurze Grundmauer Seitenwand RAL9005 RECHTS			736	2	Parois Zijwand Side panel Seitenwand
800175	Profilé horizontale de la lucarne RAL9005 Horizontaal dakraamprofiel RAL9005 Horizontal skylight profile RAL9005 horizontale Dachprofil RAL9005			757	4	Lucarne Dakraam Skylight Dachfenster
800177	Traverse de la lucarne RAL9005 Dwarslijger dakraam RAL9005 Cross bar skylight RAL9005 überquerbar Dachfenster RAL9005			707	2	Lucarne Dakraam Skylight Dachfenster
800594	Silicone Silicone Silicone Silikon				3	Finition Afwerking Finishing Finish
800356	Pièce de coin gouttière PVC Hoekstuk goot PVC Corner piece gutter PVC Eckstück Dachrinne PVC				2	Finition Afwerking Finishing Finish
800178	Profilé horizontale de la porte RAL9005 Horizontaal deurprofiel RAL9005 Horizontal door profile RAL9005 Horizontale Türprofil RAL9005				1	La Porte Deur Door Tür
800153	Profilé horizontale de la porte RAL9005 avec autocollant Horizontaal deurprofiel RAL9005 met sticker Horizontal door profile RAL9005 with sticker Horizontale Türprofil RAL9005 mit Aufkleber				1	La Porte Deur Door Tür

Aurélie	Box 3 - Contents Client				Doos 1m+1,6m
art_n°	Qté Aantal Number Anzahl	F : Description NL : Beschrijving E : Description D : Beschreibung	Section Doorsnede Section Abschnitt	Longuer Lengte Length Länge	Utilisation Gebruik Usage Anwendung
80 0180	1	Fondation du pignon Fundering gevel Foundation facade Grundmauer Fassade		2248	Pignon Gevel Facade Fassade
80 0510	2	Gauttière parois courte RAL9005 GAUCHE Goot korte zijwand RAL9005 LINKS Gutter short Side Panel RAL9005 LEFT Kurze Dachrinne Seitenwand RAL9005 LINKS		780	Parois Zijwand Side panel Seitenwand
80 0511	2	Gauttière parois courte RAL9005 DROITE Goot korte zijwand RAL9005 RECHTS Gutter short Side Panel RAL9005 RIGHT Kurze Dachrinne Seitenwand RAL9005 RECHTS		780	Parois Zijwand Side panel Seitenwand
80 0506	2	Barre verticale 1 du toit RAL9005 GAUCHE Glasregel 1 dak RAL9005 LINKS Glas line 1 roof RAL9005 LEFT Glasslinie 1 Dach RAL9005 LINKS		1639	Toit Dak Roof Dach
80 0507	2	Barre verticale 1 du toit RAL9005 DROITE Glasregel 1 dak RAL9005 RECHTS Glas line 1 roof RAL9005 RIGHT Glasslinie 1 Dach RAL9005 RECHTS		1639	Toit Dak Roof Dach
80 0514	2	Barre verticale 2 du toit RAL9005 GAUCHE Glasregel 2 dak RAL9005 LINKS Glas line 2 roof RAL9005 LEFT Glasslinie 2 Dach RAL9005 LINKS		1160	Toit Dak Roof Dach
80 0515	2	Barre verticale 2 du toit RAL9005 DROITE Glasregel 2 dak RAL9005 RECHTS Glas line 2 roof RAL9005 RIGHT Glasslinie 2 Dach RAL9005 RECHTS		1160	Toit Dak Roof Dach
80 0800	2	Plaque de support du toit R2 Orangerie RAL9005 Steunplaat Dak R2 Tuinkamer RAL9005 Support plate roof R2 RAL9005 Stützträger Dach R2 RAL9005		1583	Toit Dak Roof Dach
80 0290	2	Profilé en L pour coin Orangerie RAL9005 L Hoekplaat Tuinkamer RAL9005 Angle plate RAL9005 Eckblech RAL9005		1607	Parois Zijwand Side panel Seitenwand
80 0179	4	Profilé verticale de la lucarne RAL9005 Verticaal dakraamprofiel RAL9005 Vertical skylight profile RAL9005 Vertikale Dachprofil RAL9005		770	Lucarne Dakraam Skylight Dachfenster
80 0191	2	Tige d'ouverture de la lucarne RAL9005 Opsteker dakraam RAL9005 Attachable ring skylight RAL9005 Aufsteckring RAL9005		660	Lucarne Dakraam Skylight Dachfenster
80 0477	6	Tirant du pignon RAL9005 Treklat gevel RAL9005 Pull bar facade RAL9005 Ziehlatte Fassade RAL9005		1770	Pignon Gevel Facade Fassade
80 0444	2	Tirant de la parois RAL9005 Treklat zijwand RAL9005 Pull bar side panel RAL9005 Ziehlatte Seitenwand RAL9005		1794	Parois Zijwand Side panel Seitenwand
80 0443	4	Tirant de la parois RAL9006 Treklat zijwand RAL9006 Pull bar side panel RAL9006 Ziehlatte Seitenwand RAL9006		1781	Parois Zijwand Side panel Seitenwand
80 0849	2	Tirant toit1 RAL9005 Treklat dak1 RAL9005 Pull bar roof1 RAL9005 Ziehlatte Dach1 RAL9005		1873	Toit Dak Roof Dach
80 0431	4	Tirant du toit2 RAL9005 Treklat dak2 RAL9005 Pull bar roof2 RAL9005 Ziehlatte Dach2 RAL9005		1322	Toit Dak Roof Dach
80 0083	1	Barre verticale du pignon RAL9005 Glasregel gevel RAL9005 Glas line facade RAL9005 Glasslinie Fassade RAL9005		1883	Pignon Gevel Facade Fassade

Aurélie		CONTENU DE LA <b>BOITE 4</b> CONTENT BOX 4	/	INHOUD VAN <b>DOOS 4</b> Inhalt BOX 4			
<i>art_n°</i>		<i>F : Description</i> <i>NL : Beschrijving</i> <i>E : Description</i> <i>D : Beschreibung</i>	<i>Section</i> <i>Doorsnede</i> <i>Section</i> <i>Abschnitt</i>	<i>Longuer</i> <i>Lengte</i> <i>Length</i> <i>Länge</i>	<i>Qté</i> <i>Aantal</i> <i>Number</i> <i>Anzahl</i>	<i>Utilisation</i> <i>Gebruik</i> <i>Usage</i> <i>Anwendung</i>	
<b>Z</b>	800180	Fondation du pignon Fundering gevel Foundation facade Grundmauer Fassade		2248	<b>1</b>	Pignon Gevel Facade Fassade	
	800019	Profilé en T du pignon RAL9005 T-profiel Gevel RAL9005 T-profile facade RAL9005 T-Profil Fassade RAL9005		1182	<b>3</b>	Pignon Gevel Facade Fassade	
	800284	Tube ALU Afvoerpijp ALU Waste pipe ALU Abflussrohr ALU		1765	<b>4</b>	Finition Afwerking Finishing Finish	
	800182	Profilé du pignon côté GAUCHE RAL9005 Hoekprofiel Gevel Dak LINKS RAL9005 Angle profile side wall LEFT RAL9005 Winkelprofil Seitenwand LINKS RAL9005		1190	<b>3</b>	Pignon Gevel Facade Fassade	
	800183	Profilé du pignon côté DROITE RAL9005 Hoekprofiel Gevel Dak RECHTS RAL9005 Angle profile side wall RIGHT RAL9005 Winkelprofil Seitenwand RECHTS RAL9005		1190	<b>3</b>	Pignon Gevel Facade Fassade	
	800080	Barre verticale du toit RAL9005 Glasregel dak RAL9005 Glas line roof RAL9005 Glasslinie Dach RAL9005		1190	<b>4</b>	Toit Dak Roof Dach	
	800293	Viserie BASIS Orangerie RAL9005 Beslagzak BASIS Tuinkamer RAL9005 Screw bag BASIS Tuinkamer RAL9005 Beschlägetasche BASIS Tuinkamer RAL9005			<b>1</b>		
	800083	Barre verticale du pignon RAL9005 Glasregel gevel RAL9005 Glas line facade RAL9005 Glasslinie Fassade RAL9005		1883	<b>1</b>	Pignon Gevel Facade Fassade	

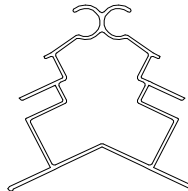
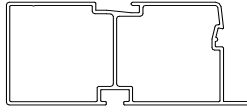
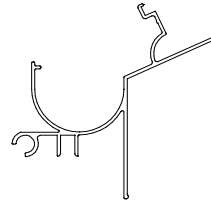
**CONTENU DE LA BOITE 5 / INHOUD VAN DOOS 5**  
**CONTENT BOX 5 / INHALT BOX 5**

<i>art_n°</i>	<i>F : Description E : Description</i>	<i>NL : Beschrijving D : Beschreibung</i>	<i>Section / Doorsnede Section / Abschnitt</i>	<i>Longuer / Lengte Length / Länge</i>	<i>Qté / Aantal Number / Anzahl</i>	<i>Utilisation / Gebruik Usage / Anwendung</i>
800280	Profilé clique de la porte coulissante RAL9005  Clickprofiel deur RAL9005  Click profile door RAL9005  Klickprofil Tür RAL9005			1485	1	La porte Deur Door Tür
					0 <small>indien hordeur avec moustiquaire If screen door Wenn Fliegentür</small>	
800282	Profilé U de la porte coulissante RAL9005  Onderloopregel deur RAL9005  Undergo rule door RAL9005  Unterlaufbar Tür RAL9005			1475	1	La porte Deur Door Tür
					0 <small>indien hordeur avec moustiquaire If screen door Wenn Fliegentür</small>	
800082	Barre verticale du toit RAL9005  Glasregel dak RAL9005  Glas line roof RAL9005  Glasslinie Dach RAL9005			1643	8	Toit Dak Roof Dach
800465	Profilé du pignon côté GAUCHE RAL9005  Hoekprofiel Gevel zij LINKS RAL9005  Angle profile side wall LEFT RAL9005  Winkelprofil Seitenwand LINKS RAL9005			1655	3	Pignon Gevel Facade Fassade
800467	Profilé du pignon côté DROITE RAL9005  Hoekprofiel Gevel zij RECHTS RAL9005  Angle profile side wall RIGHT RAL9005  Winkelprofil Seitenwand RECHTS RAL9005			1655	3	Pignon Gevel Facade Fassade

CONTENU DE LA BOITE 6 / INHOUD VAN DOOS 6

Aurélie

CONTENT BOX 6 / INHALT BOX 6

<i>art_n°</i>	<i>F : Description</i> <i>E : Description</i>	<i>NL : Beschrijving</i> <i>D : Beschreibung</i>	<i>Section / Doorsnede</i> <i>Section / Abschnitt</i>	<i>Longuer / Lengte</i> <i>Length / Länge</i>	<i>Qté / Aantal</i> <i>Number / Anzahl</i>	<i>Utilisation / Gebruik</i> <i>Usage / Anwendung</i>
800516	Faîtière Nok Ridge Kamm			1760	3	Toit Dak Roof Dach
800201	Fondation de parois Fundering van de zijwand Foundation for side wall Gründung für Seitenwand			3720	1	Parois Zijwand Side panel Seitenwand
800326	Gauttière Goot Gutter Dachrinne			3720	1	Parois Zijwand Side panel Seitenwand

<u><b>EXTRA COLLI</b></u>					
<b>Aurélie</b>	<i>F : Description</i> <i>NL : Beschrijving</i> <i>E : Description</i> <i>D : Beschreibung</i>	<i>Section</i> <i>Doorsnede</i> <i>Section</i> <i>Abschnitt</i>	<i>Longuer</i> <i>Lengte</i> <i>Length</i> <i>Länge</i>	<i>Qté</i> <i>Aantal</i> <i>Number</i> <i>Anzahl</i>	<i>Utilisation</i> <i>Gebruik</i> <i>Usage</i> <i>Anwendung</i>
<b>art_n°</b>					
<b>800806</b>	Triangle de renforcement R2 Versterkingsdriehoek R2 Reinforcement triangle R2 Verstärkungsdreieck R2			<b>6</b>	Toit Dak Roof Dach
<b>800807</b>	Pièce T connecteur faitière T-stuk nokververbinding T connector ridge profile T-Verbinder First			<b>1</b>	Toit Dak Roof Dach

Q

# **Serre Babette**

---

BABETTE WP 11	CONTENU DE LA BOITE 1 / INHOUD VAN DOOS 1					Vierkante doos
	Qté Aantal Number Anzahl	F : Description NL : Beschrijving E : Description D : Beschreibung	Section Doorsnede Section Abschnitt	Longuer Lengte Length Länge	Utilisation Gebruik Usage Anwendung	
80 0295	2	Caoutchouc : 26,5m Rubber : 26,5m Caoutchouc : 26,5m Gummi : 26,5m		450	Vitrage Beglazing Glazing Verglasung	
80 0018	3	Plaquette faîtière pignon RAL9005 Nokplaatje RAL9005 Ridge plate RAL9005 Nockenleisten RAL9005		150	Pignon Gevel Facade Fassade	
80 0186	3	Barre verticale TOP R2 RAL9005 Glasregel TOP R2 RAL9005 Glas line TOP R2 RAL9005 Glasslinie Top R2 RAL9005		245	Pignon Gevel Facade Fassade	
80 0330	2	Ancres de coin (set = 4pcs) Hoekankers (set = 4st) Corner anchors (set = 4 pieces) Ecke Anker (Set = 4 Stück)		400	Finition Afwerking Finishing Finishing	
80 0017	6	Plaquette coin pignon RAL9005 Hoekplaatje recht RAL9005 Angle plate right RAL9005 Winkelplatte recht RAL9005		150	Pignon Gevel Facade Fassade	
80 0298	2	Viserie luncarne RAL9005 Onderdelenzakje dakraam RAL9005 Screw bag roof window RAL9005 Beschlägetasche Dach Fenster RAL9005			Lucarne Dakraam Skylight Dachfenster	
80 0288	1	ensemble de poignées Set Handvatjes Set of handles Reihe von Griffen		150	Finition Afwerking Finishing Finish	
80 0242	2	Ancres de milieu Middenankers Middle anchors Mitte Anker		400	Finition Afwerking Finishing Finishing	
80 0478	1	Set plaquettes finition faîtière et fondation RAL9005 Set afdekplaatjes Fundering en nok RAL9005 Set Cover plates foundation and ridge RAL9005 Set Abdeckplatten Fundament und First RAL9005		90	Finition Afwerking Finishing Finish	
80 0473	2	Plaquette de renfort pour ancres de milieu Versterkingsplaatje middenanker Reinforcement plate middle anchors Verstärkungsplatte Mitte Anker		150	Finition Afwerking Finishing Finishing	
80 0508	2	Barre verticale 3 du toit RAL9005 GAUCHE Glasregel 3 dak RAL9005 LINKS Glas line 3 roof RAL9005 LEFT Glasslinie 3 Dach RAL9005 LINKS		345	Toit Dak Roof Dach	
80 0509	2	Barre verticale 3 du toit RAL9005 DROITE Glasregel 3 dak RAL9005 RECHTS Glas line 3 roof RAL9005 RIGHT Glasslinie 3 Dach RAL9005 RECHTS		345	Toit Dak Roof Dach	
80 0954	1	Notice Orangerie R2 Handleiding Tuinkamer R2 Instructions Orangerie R2 Anleitung Orangerie R2		300		
80 3188	2	Triangle de renforcement des fondations 80 Versterkingsdriehoek fundering 80 Reinforcement triangle foundation 80 Verstärkungsdreieck Fundament 80		80	Pignon Gevel Facade Fassade	

s

Babette		CONTENU DE LA <b>BOITE 2</b>	/	INHOUD VAN <b>DOOS 2</b>	
		CONTENT BOX 2	/	Inhalt BOX 2	
art_n°	F : Description NL : Beschrijving E : Description D : Beschreibung	Section Doorsnede Section Abschnitt	Longuer Lengte Length Länge	Qté Aantal Number Anzahl	Utilisation Gebruik Usage Anwendung
800295	Caoutchouc : 26,5m Rubber : 26,5m Caoutchouc : 26,5m Gummi : 26,5m		450	3	Vitrage Beglazing Glazing Verglasung

Babette		<u>CONTENU DE LA BOITE 3</u> <u>CONTENT BOX 3</u>	/	<u>INHOUD VAN DOOS 3</u> <u>Inhalt BOX 3</u>	
art_n°	F : Description NL : Beschrijving E : Description D : Beschreibung	Section Doorsnede Section Abschnitt	Longuer Lengte Length Länge	Qté Aantal Number Anzahl	Utilisation Gebruik Usage Anwendung
800180	Fondation du pignon (+ 1 barres verticales L=1883) Fundering gevel (+ 1 glasregels L=1883) Foundation facade (+ 1 glass lines L=1883) Grundmauer Fassade (+ 1 Glasdachlinies L=1883)		2248	1	Pignon Gevel Facade Fassade
800083	Barre verticale du pignon RAL9005 Glasregel gevel RAL9005 Glas line facade RAL9005 Glasslinie Fassade RAL9005		1883	4	Pignon Gevel Facade Fassade
800445	Profilé verticale de la porte coulissante RAL9005 Verticaal deurprofiel RAL9005 Vertical door profile RAL9005 Vertikaler Türprofil RAL9005		1852	2	La porte Deur Door Tür
800474	Fondation parois courte RAL9005 GAUCHE Fundering korte zijwand RAL9005 LINKS Foundation Side Panel short RAL9005 LEFT Kurze Grundmauer Seitenwand RAL9005 LINKS		1474	2	Parois Zijwand Side panel Seitenwand
800475	Fondation parois courte RAL9005 GAUCHE Fundering zijwand kort RAL9005 LINKS Foundation Side Panel short RAL9005 LEFT Kurze Grundmauer Seitenwand RAL9005 LINKS		1474	2	Parois Zijwand Side panel Seitenwand
800175	Profilé horizontale de la lucarne RAL9005 Horizontaal dakraamprofiel RAL9005 Horizontal skylight profile RAL9005 horizontale Dachprofil RAL9005		757	8	Lucarne Dakraam Skylight Dachfenster
800177	Traverse de la lucarne RAL9005 Dwarslijger dakraam RAL9005 Cross bar skylight RAL9005 überquerbar Dachfenster RAL9005		707	4	Lucarne Dakraam Skylight Dachfenster
800594	Silicone Silicone Silicone Silikon			3	Finition Afwerking Finishing Finish
800356	Pièce de coin gouttière PVC Hoekstuk goot PVC Corner piece gutter PVC Eckstück Dachrinne PVC			2	Finition Afwerking Finishing Finish
800178	Profilé horizontale de la porte RAL9005 Horizontaal deurprofiel RAL9005 Horizontal door profile RAL9005 Horizontale Türprofil RAL9005		708	1	La Porte Deur Door Tür
800153	Profilé horizontale de la porte RAL9005 avec autocollant Horizontaal deurprofiel RAL9005 met sticker Horizontal door profile RAL9005 with sticker Horizontale Türprofil RAL9005 mit Aufkleber		708	1	La Porte Deur Door Tür

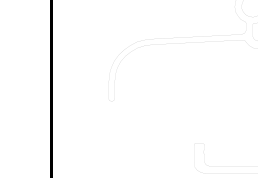
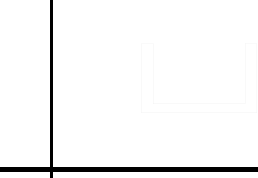
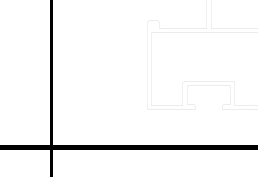
Babette		CONTENU DE LA BOITE 4 CONTENT BOX 4	/	INHOUD VAN DOOS 4 Inhalt BOX 4		
art_n°	F : Description NL : Beschrijving E : Description D : Beschreibung	Section Doorsnede Section Abschnitt		Longuer Lengte Length Länge	Qté Aantal Number Anzahl	Utilisation Gebruik Usage Anwendung
800180	Fondation du pignon (+ 1 barres verticales L=1883) Fundering gevel (+ 1 glasregels L=1883) Foundation facade (+ 1 glass linesl=1883) Grundmauer Fassade (+ 1 Glasdachlinies L=1883)		2248	1	Pignon Gevel Facade Fassade	
800504	Gauttière parois courte RAL9005 GAUCHE Goot korte zijwand RAL9005 LINKS Gutter short Side Panel RAL9005 LEFT Kurze Dachrinne Seitenwand RAL9005 LINKS		1518	2	Parois Zijwand Side panel Seitenwand	
800505	Gauttière parois courte RAL9005 GAUCHE Goot korte zijwand RAL9005 LINKS Gutter short Side Panel RAL9005 LEFT Kurze Dachrinne Seitenwand RAL9005 LINKS		1518	2	Parois Zijwand Side panel Seitenwand	
800506	Barre verticale 1 du toit RAL9005 GAUCHE Glasregel 1 dak RAL9005 LINKS Glas line 1 roof RAL9005 LEFT Glasslinie 1 Dach RAL9005 LINKS		1639	2	Toit Dak Roof Dach	
800507	Barre verticale 1 du toit RAL9005 DROITE Glasregel 1 dak RAL9005 RECHTS Glas line 1 roof RAL9005 RIGHT Glasslinie 1 Dach RAL9005 RECHTS		1639	2	Toit Dak Roof Dach	
800514	Barre verticale 2 du toit RAL9005 GAUCHE Glasregel 2 dak RAL9005 LINKS Glas line 2 roof RAL9005 LEFT Glasslinie 2 Dach RAL9005 LINKS		1160	2	Toit Dak Roof Dach	
800515	Barre verticale 2 du toit RAL9005 DROITE Glasregel 2 dak RAL9005 RECHTS Glas line 2 roof RAL9005 RIGHT Glasslinie 2 Dach RAL9005 RECHTS		1160	2	Toit Dak Roof Dach	
800800	Plaque de support du toit R2 Orangerie RAL9005 Steunplaat Dak R2 Tuinkamer RAL9005 Support plate roof R2 RAL9005 Stützträger Dach R2 RAL9005		1583	2	Toit Dak Roof Dach	
800290	Profilé en L pour coin Orangerie RAL9005 L Hoekplaat Tuinkamer RAL9005 Angle plate RAL9005 Eckblech RAL9005		1607	2	Parois Zijwand Side panel Seitenwand	
800179	Profilé verticale de la lucarne RAL9005 Verticaal dakraamprofiel RAL9005 Vertical skylight profile RAL9005 Vertikale Dachprofil RAL9005		770	8	Lucarne Dakraam Skylight Dachfenster	
800191	Tige d'ouverture de la lucarne RAL9005 Opsteeker dakraam RAL9005 Attachable ring skylight RAL9005 Aufsteckring RAL9005		660	4	Lucarne Dakraam Skylight Dachfenster	
800447	Tirant du pignon RAL9005 Treklat gevel RAL9005 Pull bar facade RAL9005 Ziehlatte Fassade RAL9005		1770	6	Pignon Gevel Facade Fassade	
800444	Tirant de la parois RAL9005 Treklat zijwand RAL9005 Pull bar side panel RAL9005 Ziehlatte Seitenwand RAL9005		1794	6	Parois Zijwand Side panel Seitenwand	
800498	Tirant du toit1 RAL9005 Treklat dak1 RAL9005 Pull bar roof1 RAL9005 Ziehlatte Dach1 RAL9005		2483	2	Toit Dak Roof Dach	
800422	Tirant du toit2 RAL9005 Treklat dak2 RAL9005 Pull bar roof2 RAL9005 Ziehlatte Dach2 RAL9005		1825	4	Toit Dak Roof Dach	
800083	Barre verticale du pignon RAL 9005 Glasregel gevel RAL 9005 Glas line facade RAL 9005 Glasslinie Fassade RAL 9005		1883	1	Pignon Gevel Facade Fassade	

Babette		<u>CONTENU DE LA BOITE 5</u> <u>CONTENT BOX 5</u>	/	<u>INHOUD VAN DOOS 5</u> <u>Inhalt BOX 5</u>		
<i>art_n°</i>	<i>F : Description NL : Beschrijving E : Description D : Beschreibung</i>	<i>Section Doorsnede Section Abschnitt</i>	<i>Longuer Lengte Length Länge</i>	<i>Qté Aantal Number Anzahl</i>	<i>Utilisation Gebruik Usage Anwendung</i>	
800180	Fondation du pignon (+ 1 barres verticales L=1883) Fundering gevel (+ 1 glasregels L=1883) Foundation facade (+ 1 glass linesL=1883) Grundmauer Fassade (+ 1 Glasdachlinies L=1883)		2248	1	Pignon Gevel Facade Fassade	
800019	Profilé en T du pignon RAL9005 T-profiel Gevel RAL9005 T-profile facade RAL9005 T-Profil Fassade RAL9005		1182	3	Pignon Gevel Facade Fassade	
800284	Tube ALU Afvoerpijp ALU Waste pipe ALU Abflussrohr ALU		1765	4	Finition Afwerking Finishing Finish	
800182	Profilé du pignon côté GAUCHE RAL9005 Hoekprofiel Gevel Dak LINKS RAL9005 Angle profile side wall LEFT RAL9005 Winkelprofil Seitenwand LINKS RAL9005		1190	3	Pignon Gevel Facade Fassade	
800183	Profilé du pignon côté DROITE RAL9005 Hoekprofiel Gevel Dak RECHTS RAL9005 Angle profile side wall RIGHT RAL9005 Winkelprofil Seitenwand RECHTS RAL9005		1190	3	Pignon Gevel Facade Fassade	
800080	Barre verticale du toit RAL9005 Glasregel dak RAL9005 Glas line roof RAL9005 Glasslinie Dach RAL9005		1190	10	Toit Dak Roof Dach	
800293	Viserie BASIS Orangerie RAL9005 Beslagzak BASIS Tuinkamer RAL9005 Screw bag BASIS Tuinkamer RAL9005 Beschlägetasche BASIS Tuinkamer RAL9005			1		
800083	Barre verticale du pignon RAL9005 Glasregel gevel RAL9005 Glas line facade RAL9005 Glasslinie Fassade RAL9005		1883	1	Pignon Gevel Facade Fassade	

M

# CONTENU DE LA BOITE 6 / INHOUD VAN DOOS 6

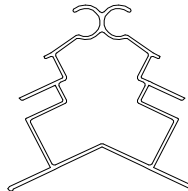
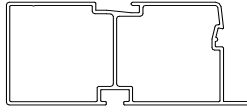
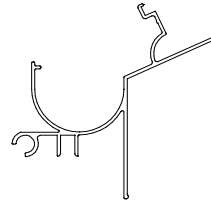
# CONTENT BOX 6 / INHALT BOX 6

art_n°	F : Description E : Description	NL : Beschrijving D : Beschreibung	Section / Doorsnede Section / Abschnitt	Longuer / Lengte Length / Länge	Qté / Aantal Number / Anzahl	Utilisation / Gebruik Usage / Anwendung
800280	Profilé clique de la porte coulissante RAL9005  Clickprofiel deur RAL9005  Click profile door RAL9005  Klickprofil Tür RAL9005		1485	1	La porte Deur Door Tür	
				0 <small>indien hordeur avec moustiquaire If screen door Wenn Fliegentür</small>		
800282	Profilé U de la porte coulissante RAL9005  Onderloopregel deur RAL9005  Undergo rule door RAL9005  Unterlaufbar Tür RAL9005		1475	1	La porte Deur Door Tür	
				0 <small>indien hordeur avec moustiquaire If screen door Wenn Fliegentür</small>		
800082	Barre verticale du toit RAL9005  Glasregel dak RAL9005  Glas line roof RAL9005  Glasslinie Dach RAL9005		1643	14	Toit Dak Roof Dach	
800465	Profilé du pignon côté GAUCHE RAL9005  Hoekprofiel Gevel Dak LINKS RAL9005  Angle profile side wall LEFT RAL9005  Winkelprofil Seitenwand LINKS RAL9005		1655	3	Pignon Gevel Facade Fassade	
800467	Profilé du pignon côté DROITE RAL9005  Hoekprofiel Gevel Dak RECHTS RAL9005  Angle profile side wall RIGHT RAL9005  Winkelprofil Seitenwand RECHTS RAL9005		1655	3	Pignon Gevel Facade Fassade	

CONTENU DE LA BOITE 7 / INHOUD VAN DOOS 7

Babette

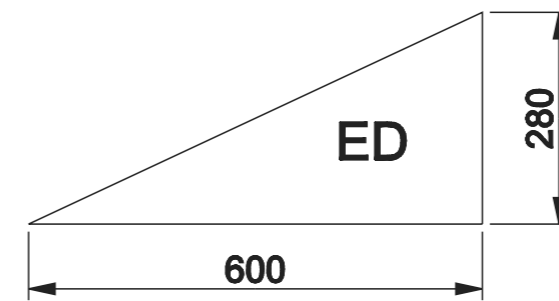
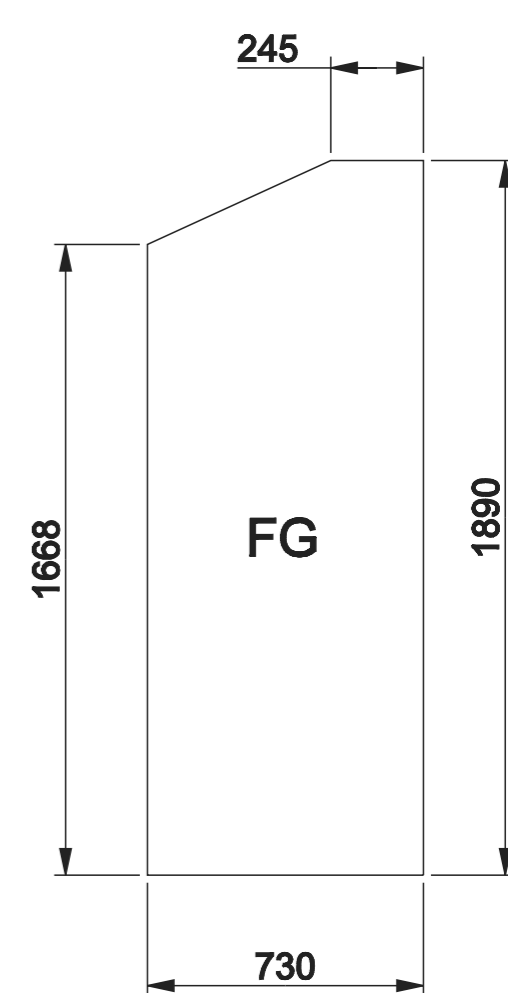
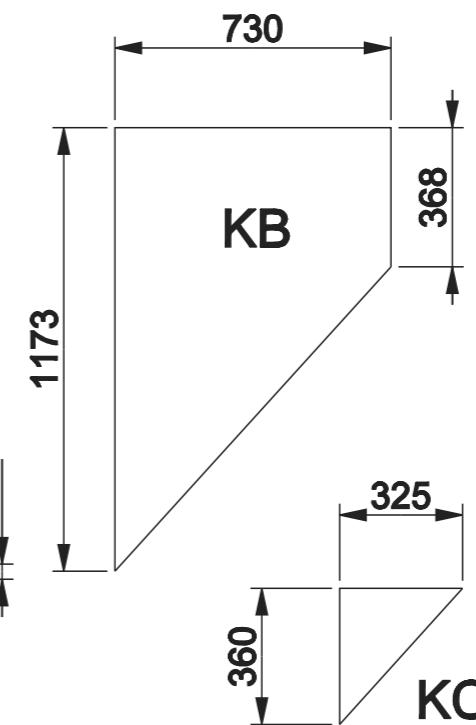
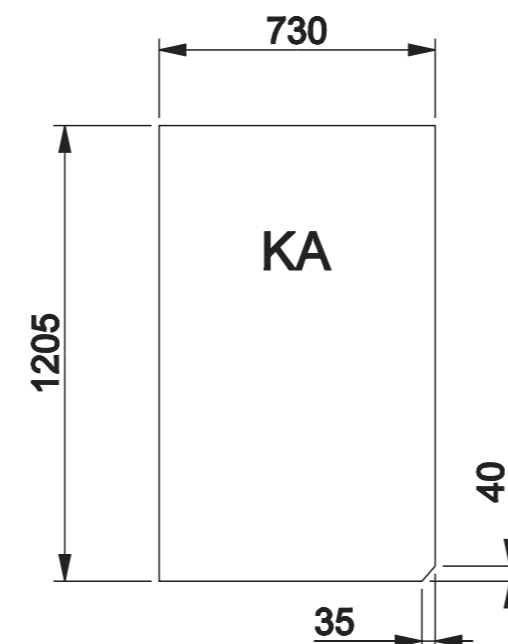
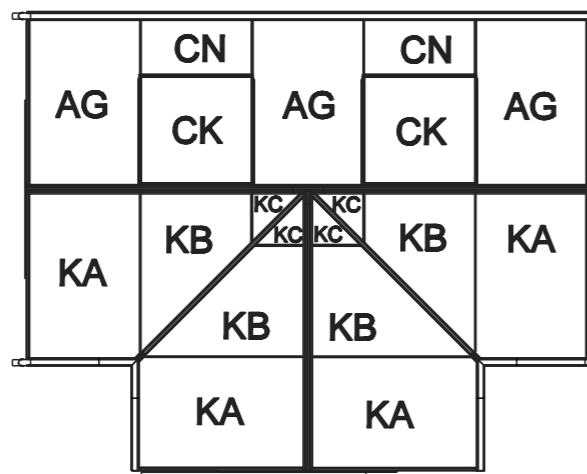
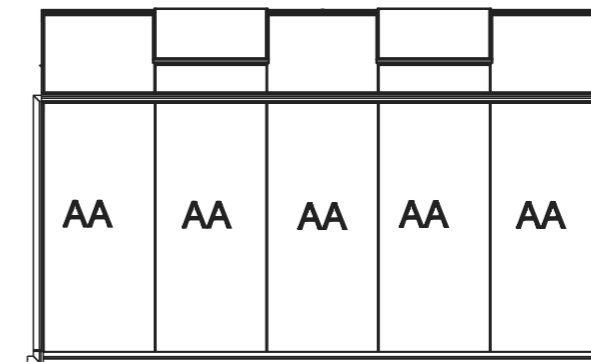
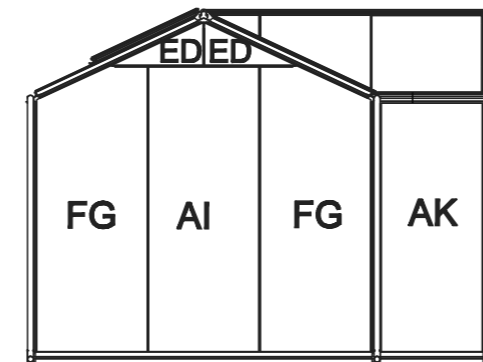
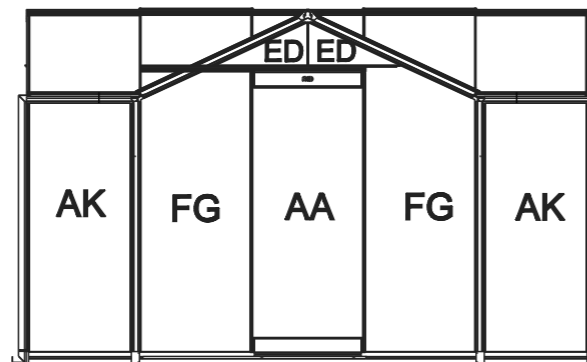
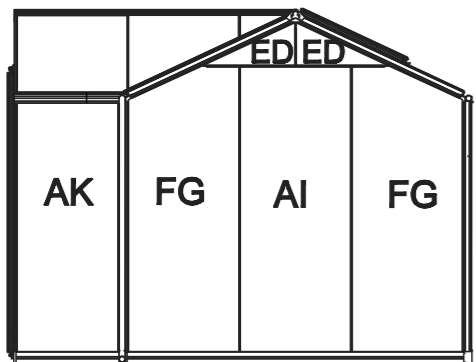
CONTENT BOX 7 / INHALT BOX 7

<i>art_n°</i>	<i>F : Description</i> <i>E : Description</i>	<i>NL : Beschrijving</i> <i>D : Beschreibung</i>	<i>Section / Doorsnede</i> <i>Section / Abschnitt</i>	<i>Longuer / Lengte</i> <i>Length / Länge</i>	<i>Qté / Aantal</i> <i>Number / Anzahl</i>	<i>Utilisation / Gebruik</i> <i>Usage / Anwendung</i>
800518	Faîtière Nok Ridge Kamm			2498	3	Toit Dak Roof Dach
800371	Fondation de parois Fundering van de zijwand Foundation for side wall Gründung für Seitenwand			5196	1	Parois Zijwand Side panel Seitenwand
800328	Gauttière Goot Gutter Dachrinne			5196	1	Parois Zijwand Side panel Seitenwand

<u><b>EXTRA COLLI</b></u>					
<b>Babette</b>	<i>F : Description</i> <i>NL : Beschrijving</i> <i>E : Description</i> <i>D : Beschreibung</i>	<i>Section</i> <i>Doorsnede</i> <i>Section</i> <i>Abschnitt</i>	<i>Longuer</i> <i>Lengte</i> <i>Length</i> <i>Länge</i>	<i>Qté</i> <i>Aantal</i> <i>Number</i> <i>Anzahl</i>	<i>Utilisation</i> <i>Gebruik</i> <i>Usage</i> <i>Anwendung</i>
<b>art_n°</b>					
<b>800806</b>	Triangle de renforcement R2 Versterkingsdriehoek R2 Reinforcement triangle R2 Verstärkungsdreieck R2			<b>6</b>	Toit Dak Roof Dach
<b>800807</b>	Pièce T connecteur faitière T-stuk nokververbinding T connector ridge profile T-Verbinder First			<b>1</b>	Toit Dak Roof Dach

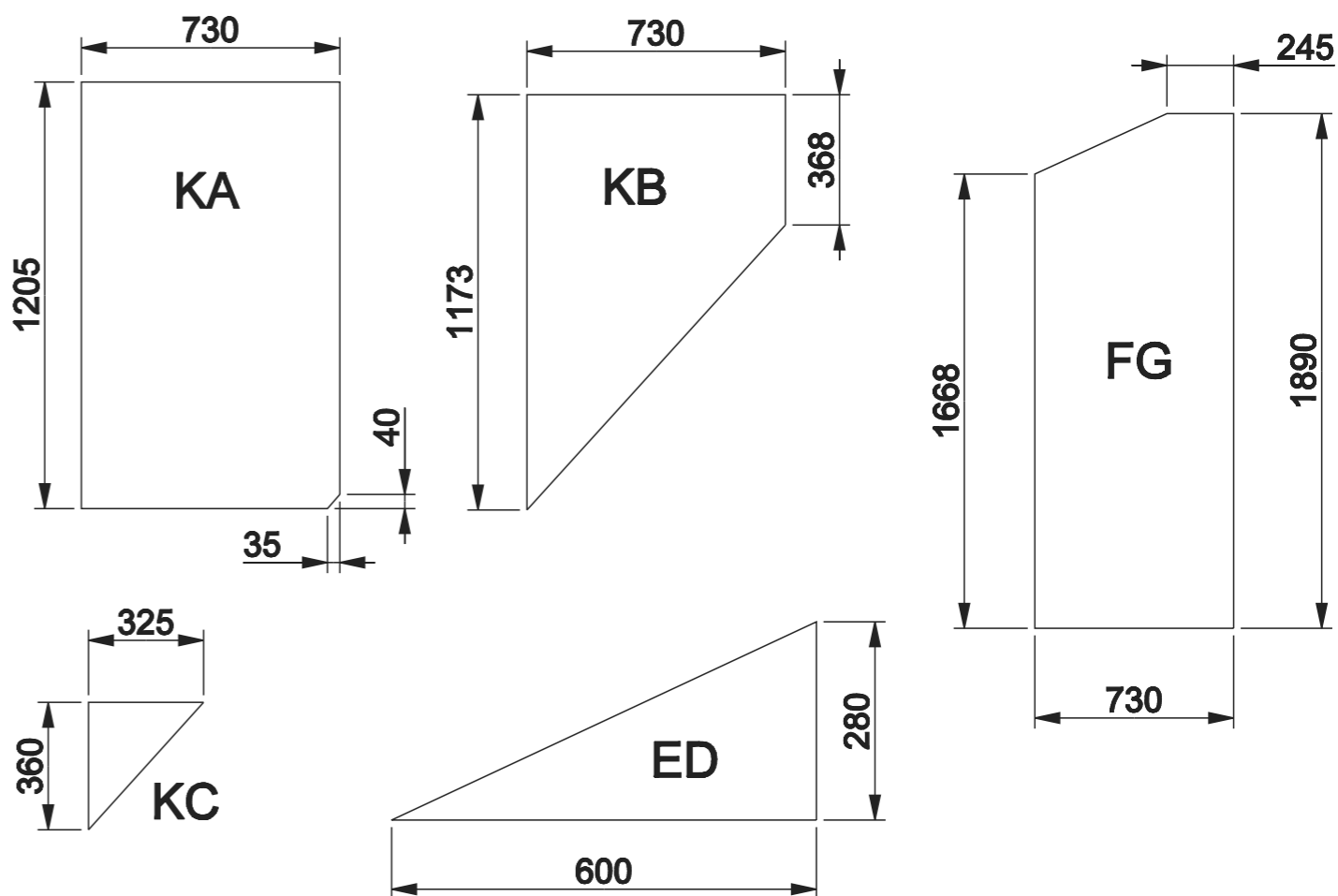
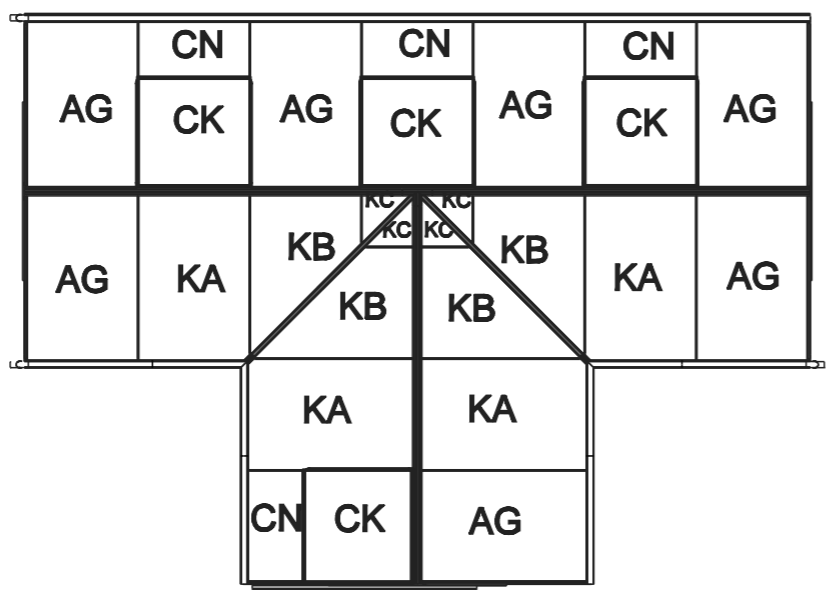
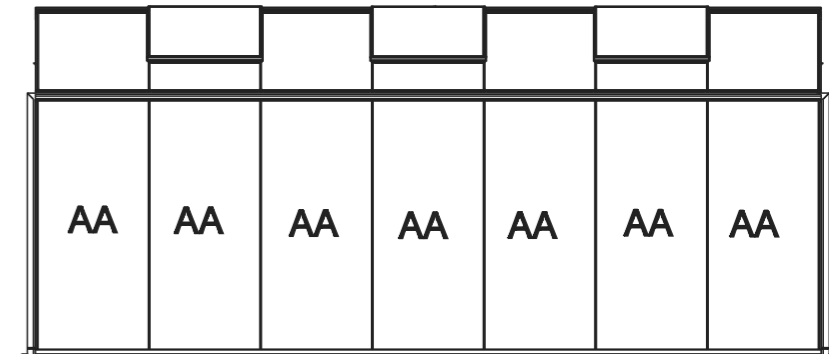
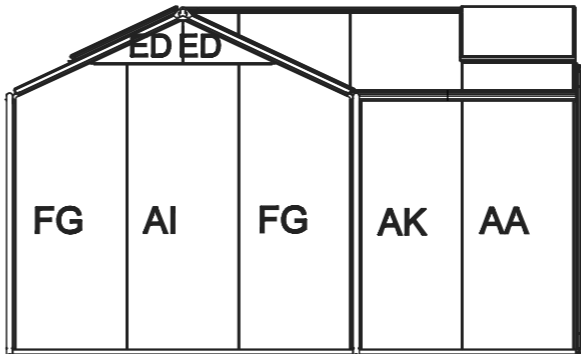
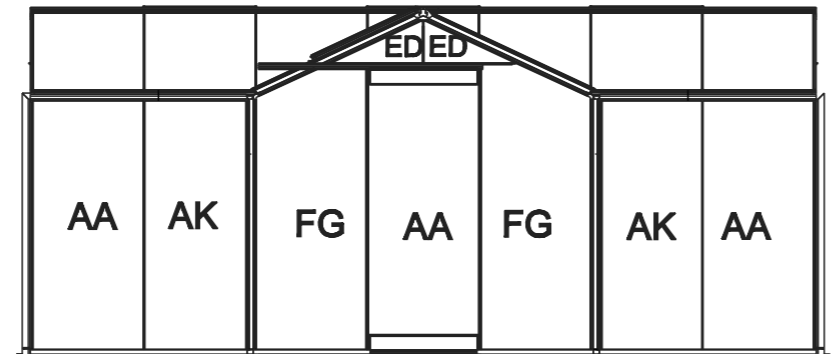
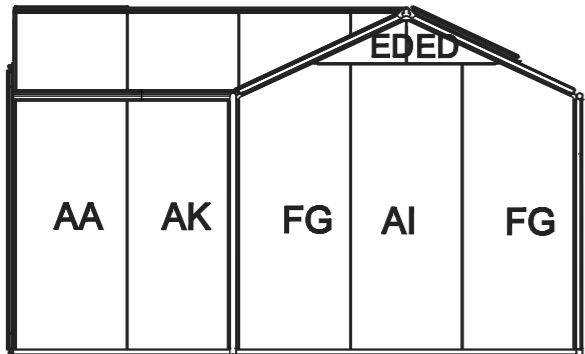
N

# AURELIE



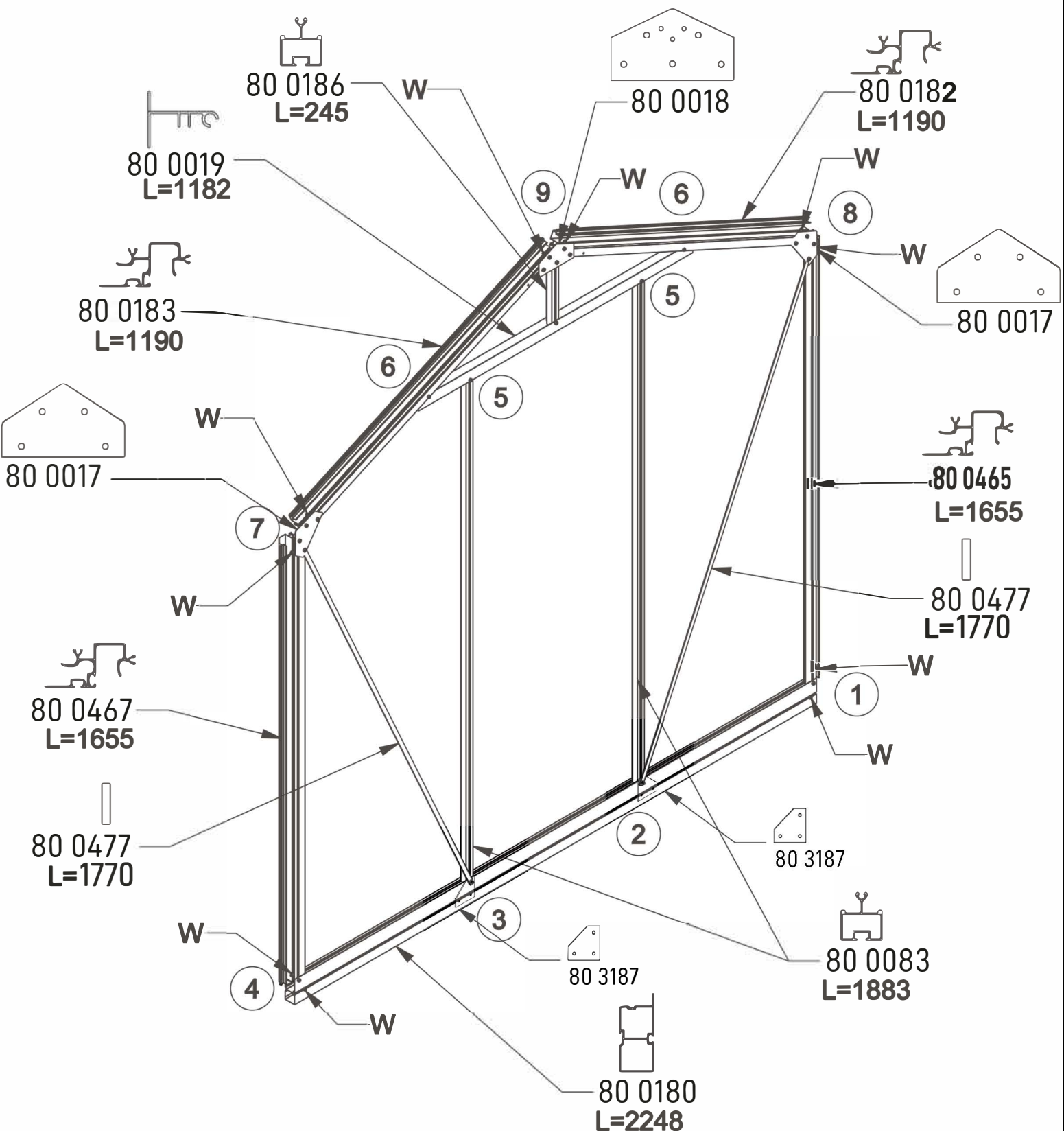
AA: 1650 x 730	6x	Klaar Gehard Glas	FG : zie tekening	6x	Klaar Gehard Glas
AG: 1205 x 730	3x	Klaar Gehard Glas	AI : 1890 x 730	2x	Klaar Gehard Glas
AK : 1650 x 668	4x	Klaar Gehard Glas	KA : zie tekening	4x	Klaar Gehard Glas
CK : 780 x 730	2x	Klaar Gehard Glas	KB : zie tekening	4x	Klaar Gehard Glas
CN : 425 x 730	2x	Klaar Gehard Glas	KC : zie tekening	4x	Klaar Gehard Glas
ED : zie tekening	6x	Klaar Gehard Glas			

# BABETTE



AA: 1650 x 730	12x	Klaar Gehard Glas	FG: zie tekening	6x	Klaar Gehard Glas
AG: 1205 x 730	7x	Klaar Gehard Glas	AI : 1890 x 730	2x	Klaar Gehard Glas
AK : 1650 x 668	4x	Klaar Gehard Glas	KA : zie tekening	4x	Klaar Gehard Glas
CK : 780 x 730	4x	Klaar Gehard Glas	KB : zie tekening	4x	Klaar Gehard Glas
CN : 425 x 730	4x	Klaar Gehard Glas	KC : zie tekening	4x	Klaar Gehard Glas
ED : zie tekening	6x	Klaar Gehard Glas			

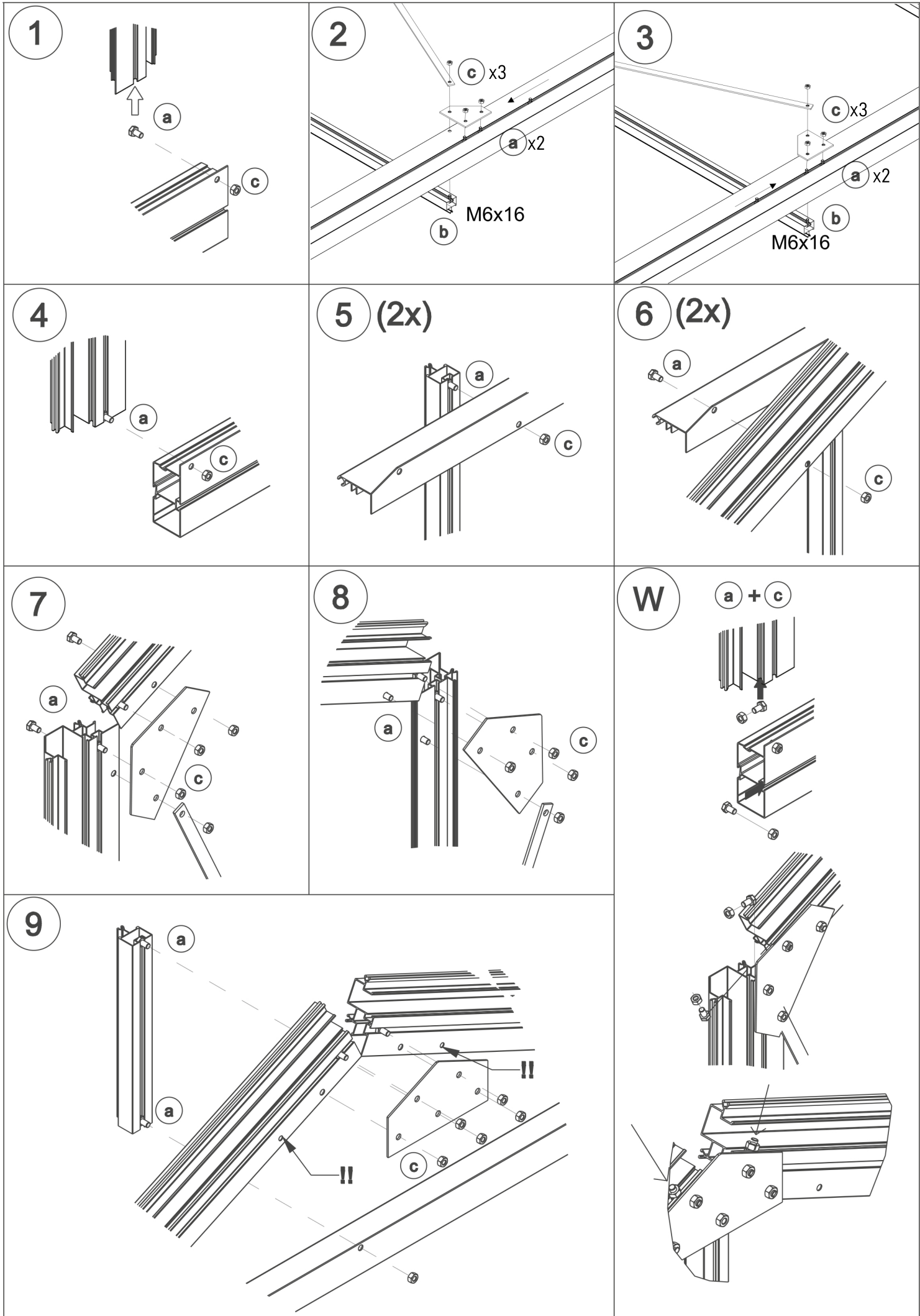
3x

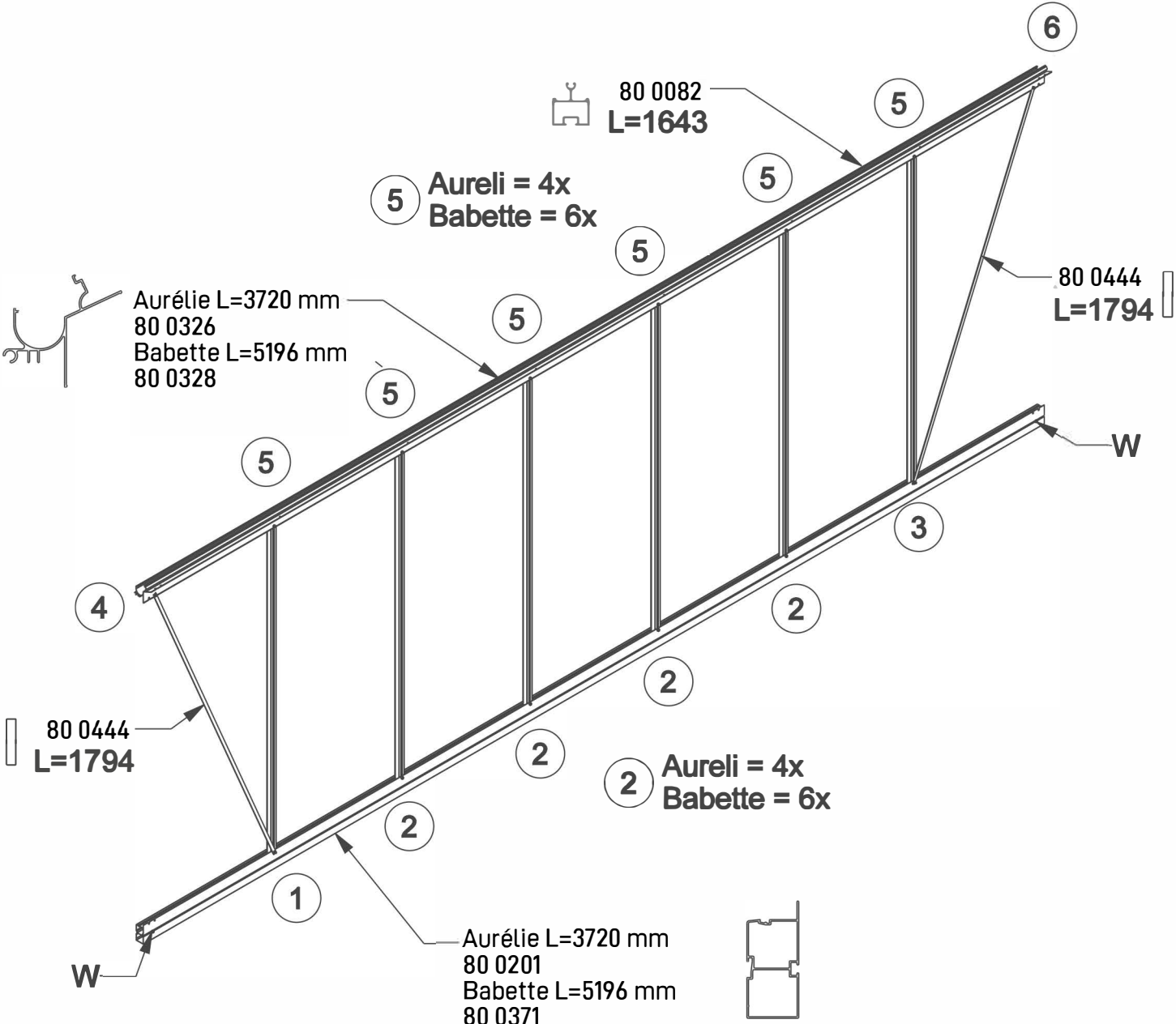


W = Plaats de !10! wachtbouten tijdens de montage

W = Insérez les !10! boulon d'attente lors du montage

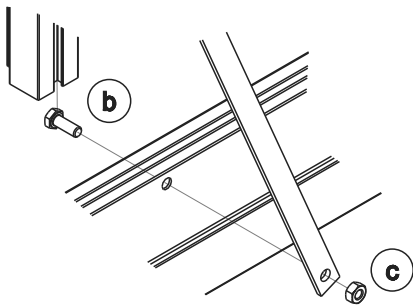
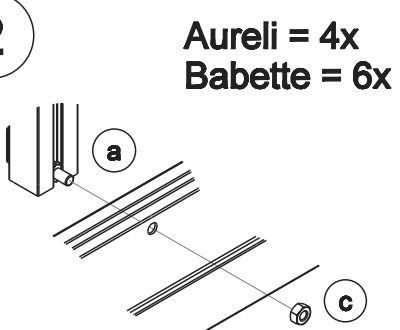
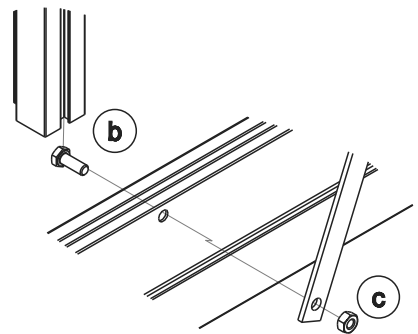
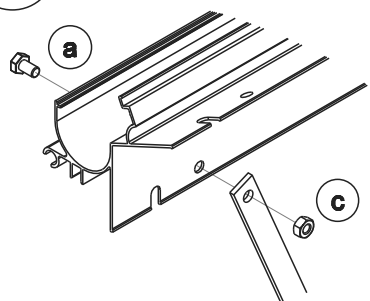
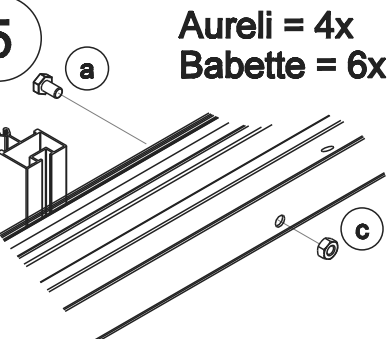
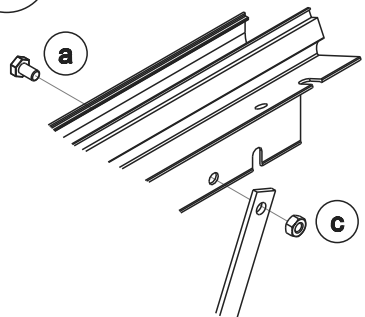
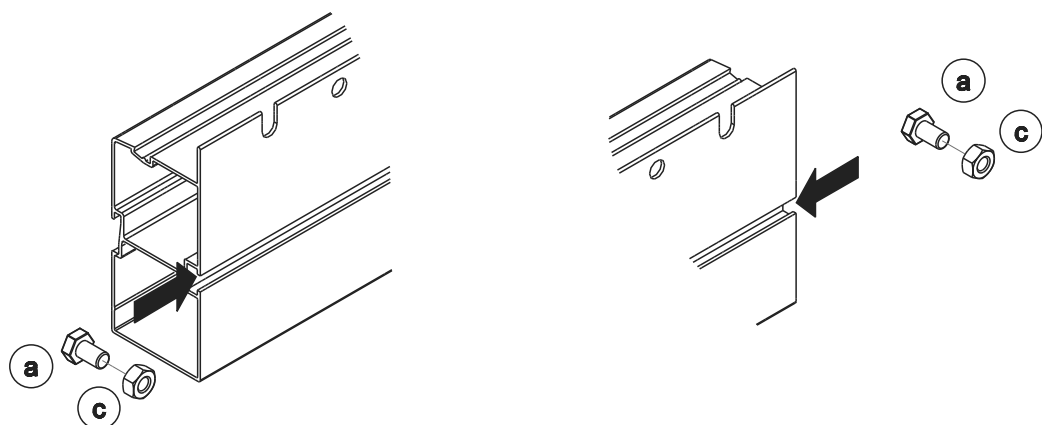
DIN933 M6x10	DIN933 M6x16	DIN934 M6
<b>a</b>	<b>b</b>	<b>c</b>



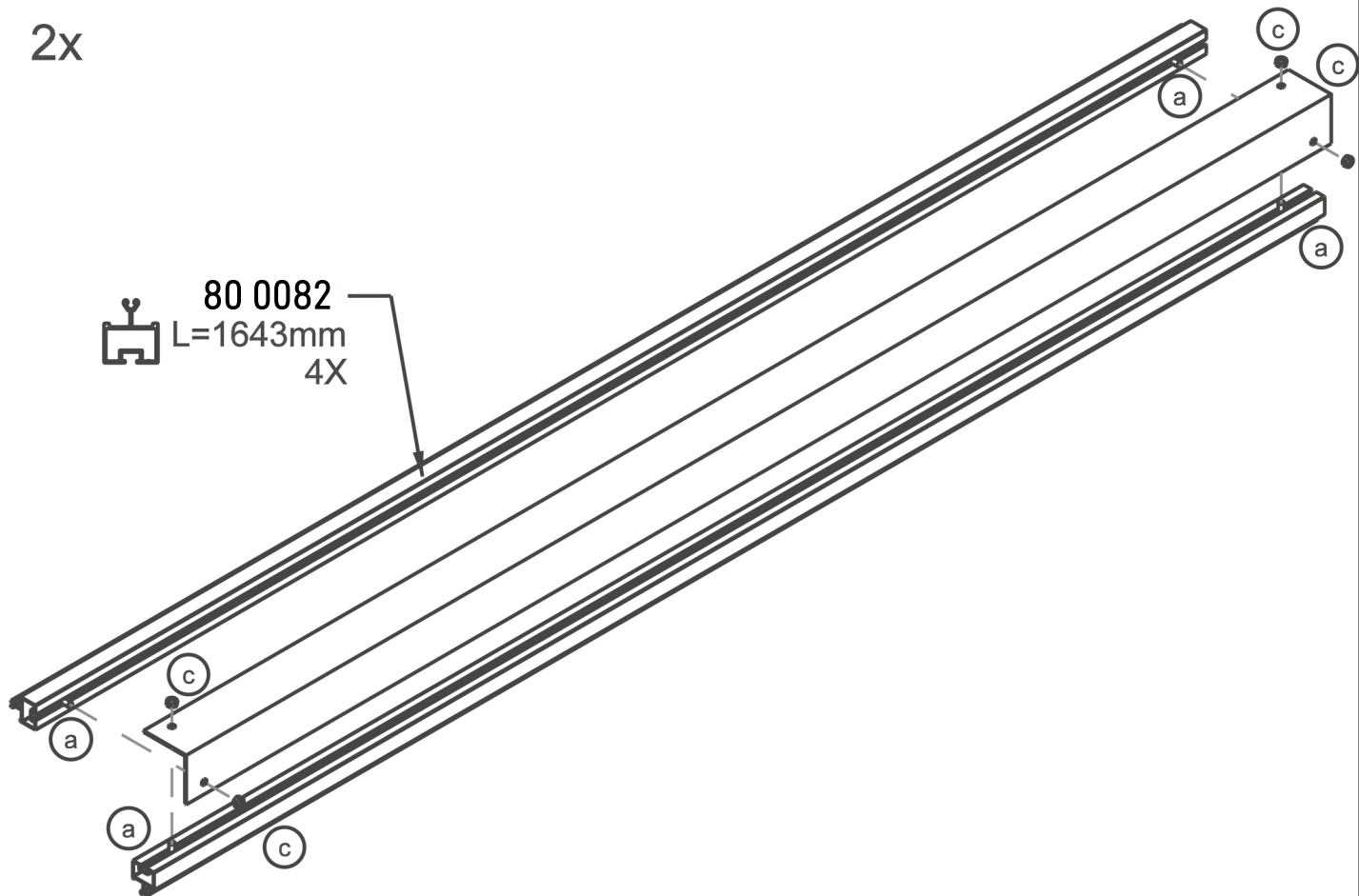


W = Plaats de !2! wachtbouten tijdens de montage  
 W = Insérez les !2! boulon d'attente lors du montage

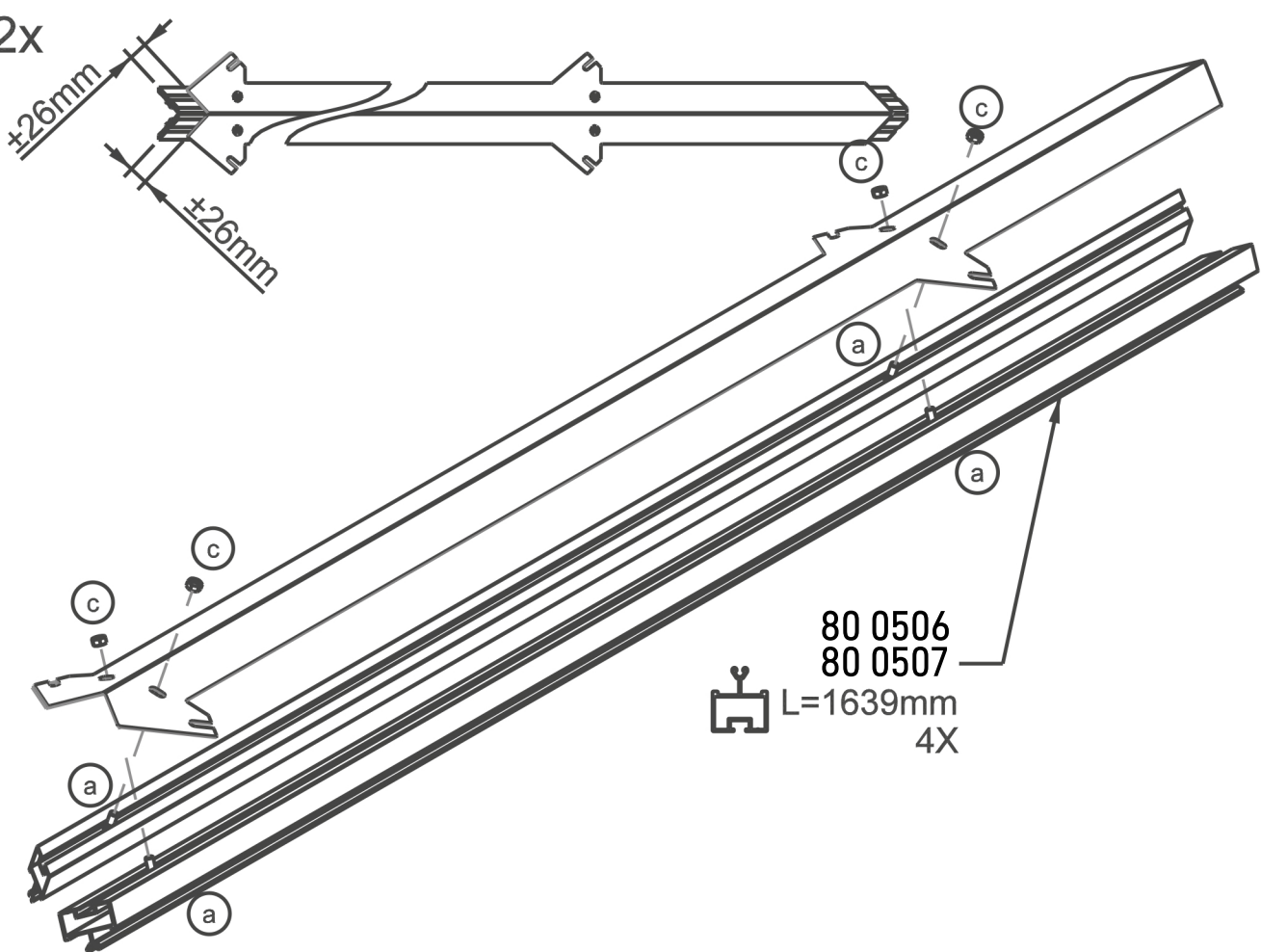
DIN933 M6x10	DIN933 M6x16	DIN934 M6
<b>a</b> 	<b>b</b> 	<b>c</b> 

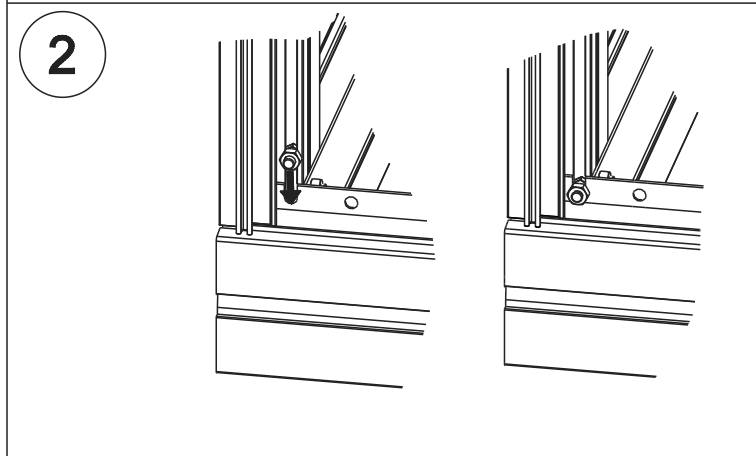
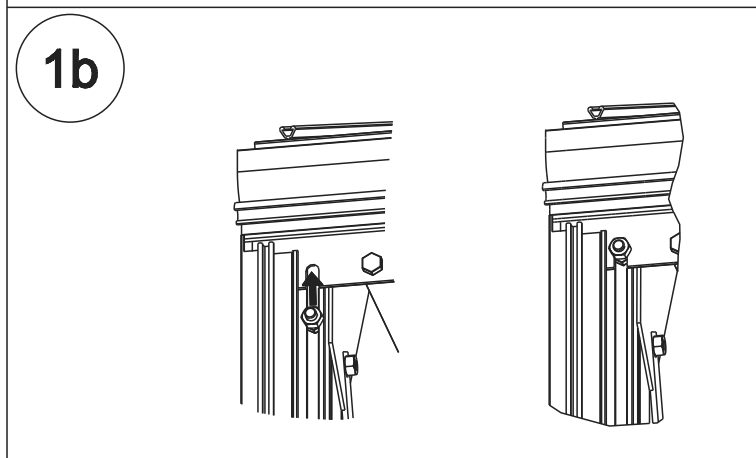
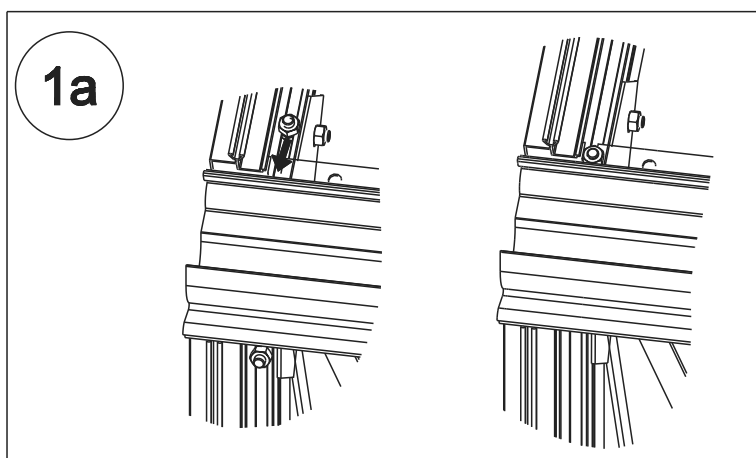
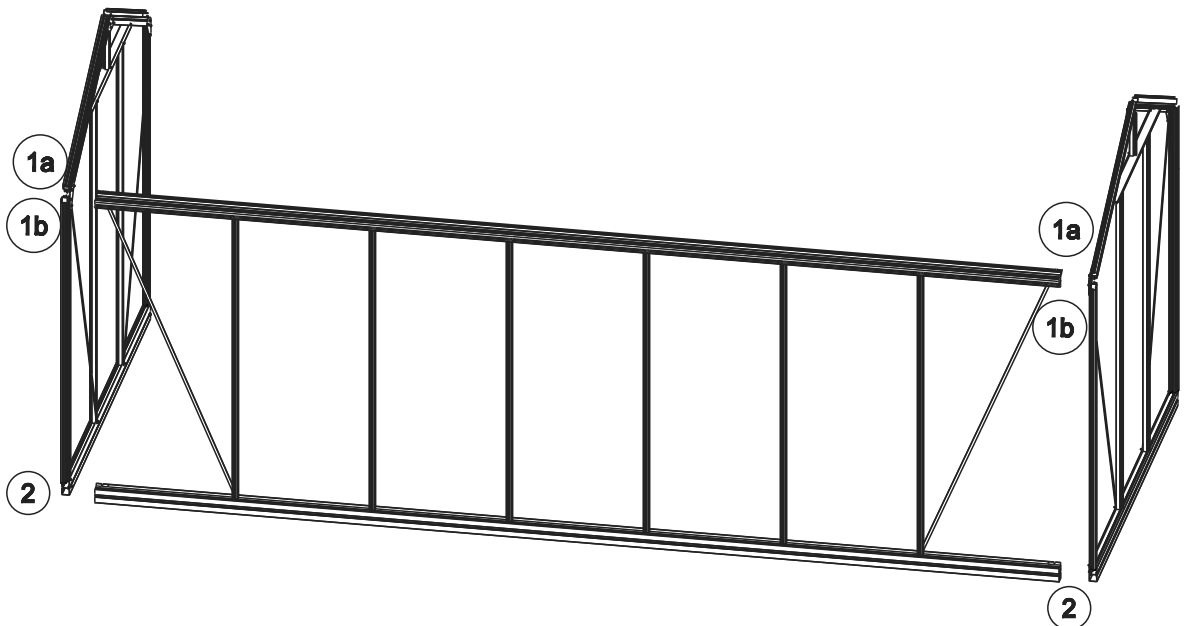
**1****2****3****4****5****6****W**

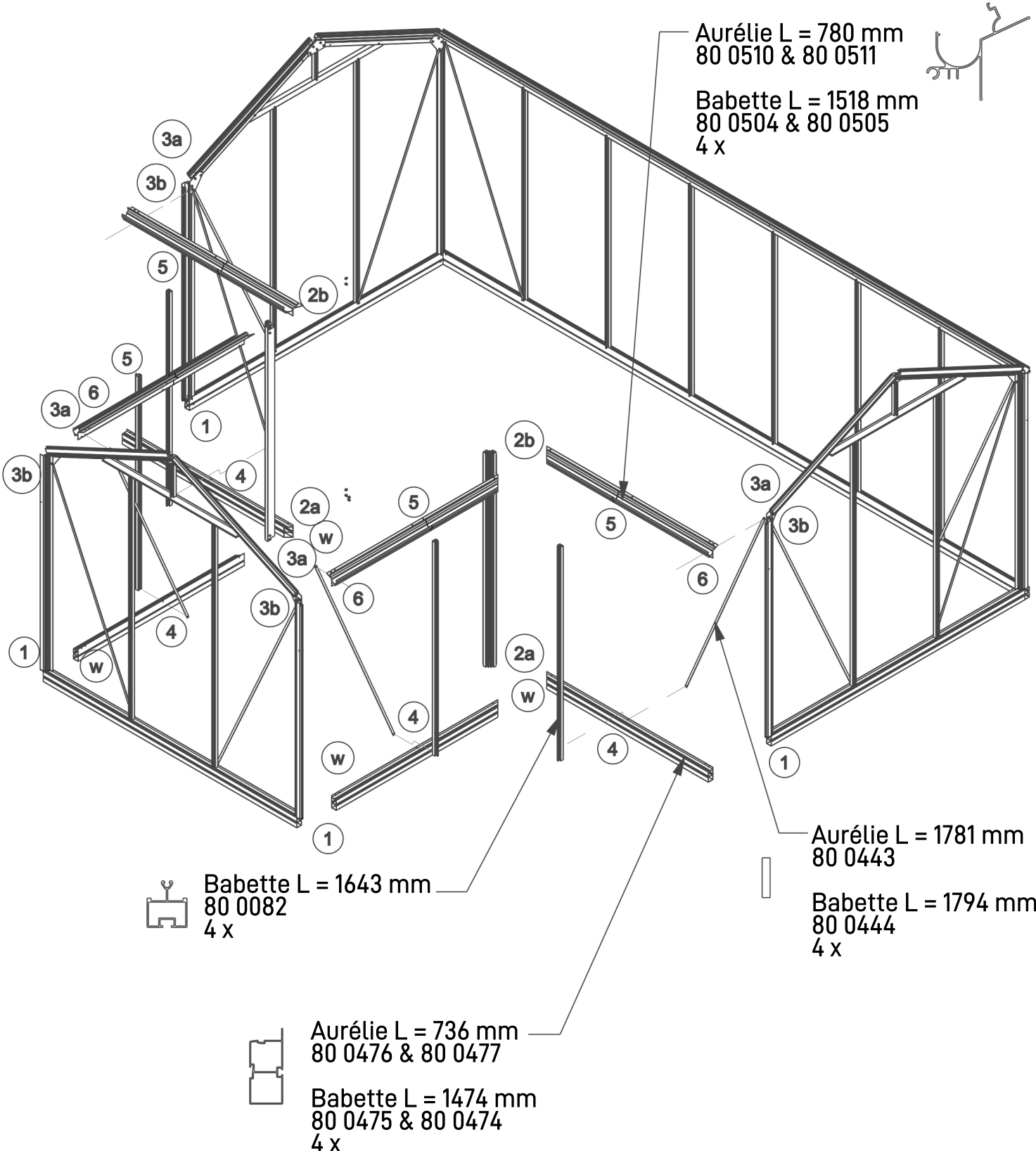
2x



2x

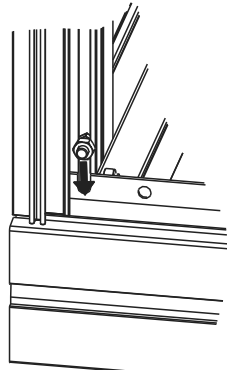




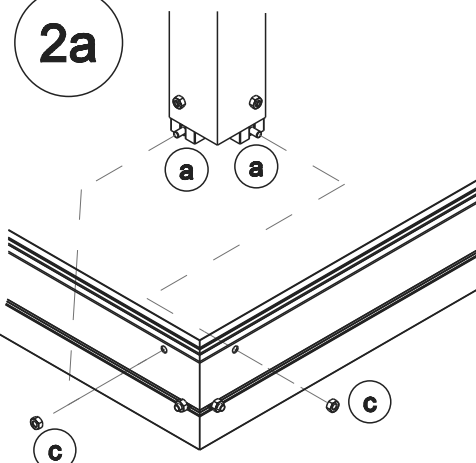


DIN933 M6x10	DIN933 M6x16	DIN934 M6
(a)	(b)	(c)

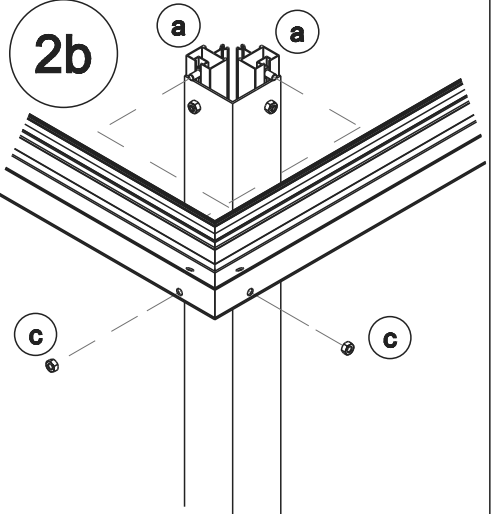
**1**



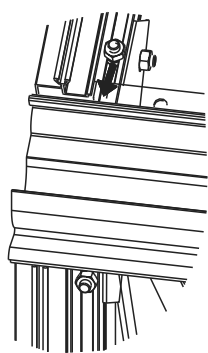
**2a**



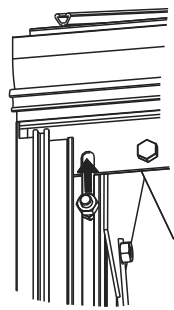
**2b**



**3a**

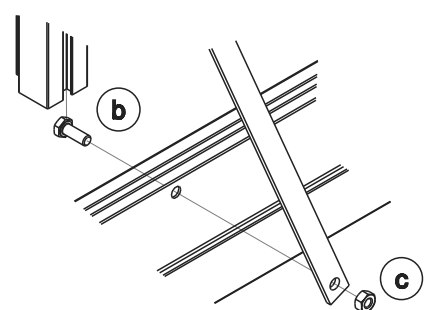


**3b**



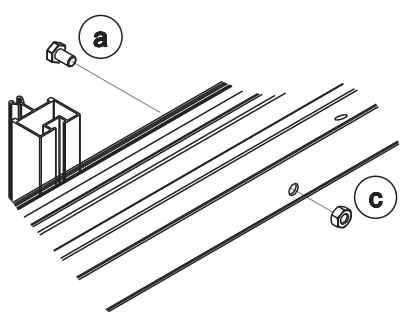
**4**

**Aurelie**

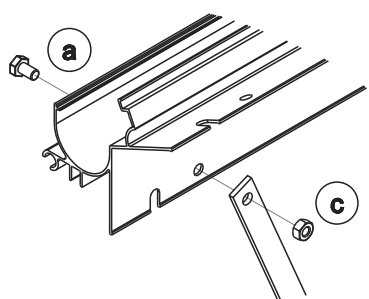


**5**

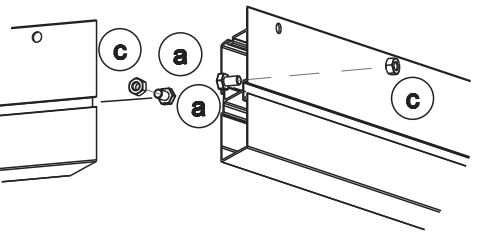
**Aurelie**

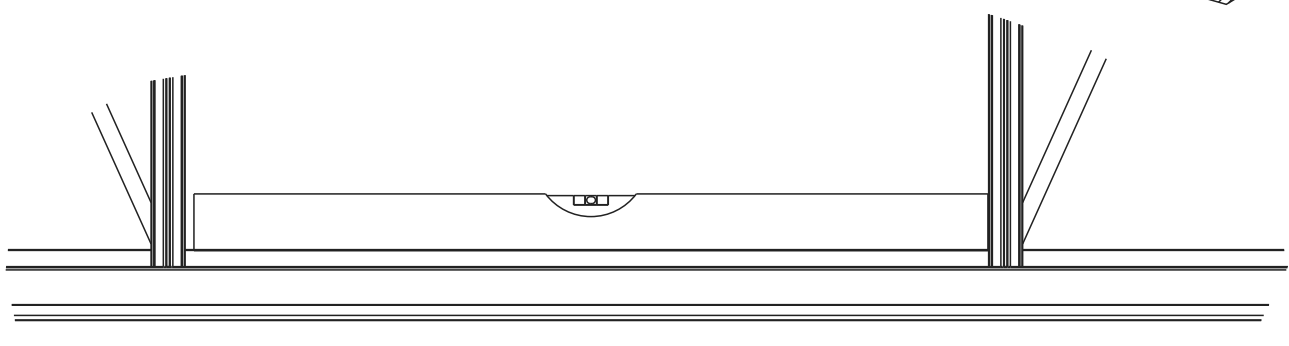
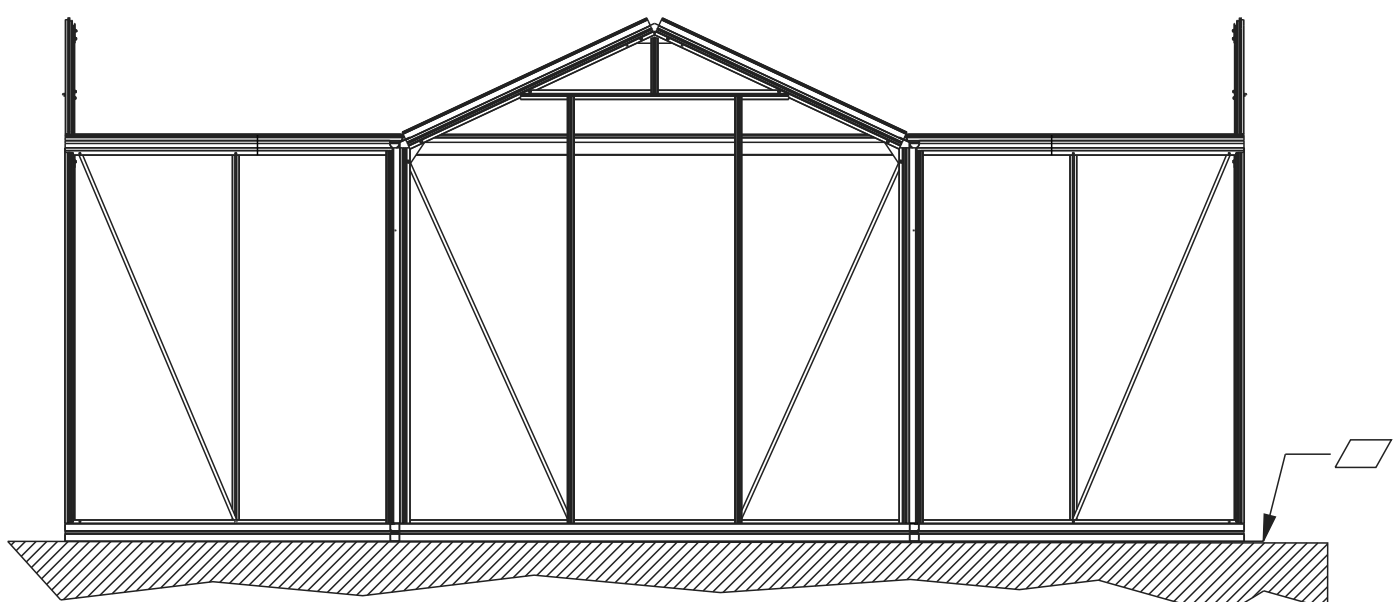
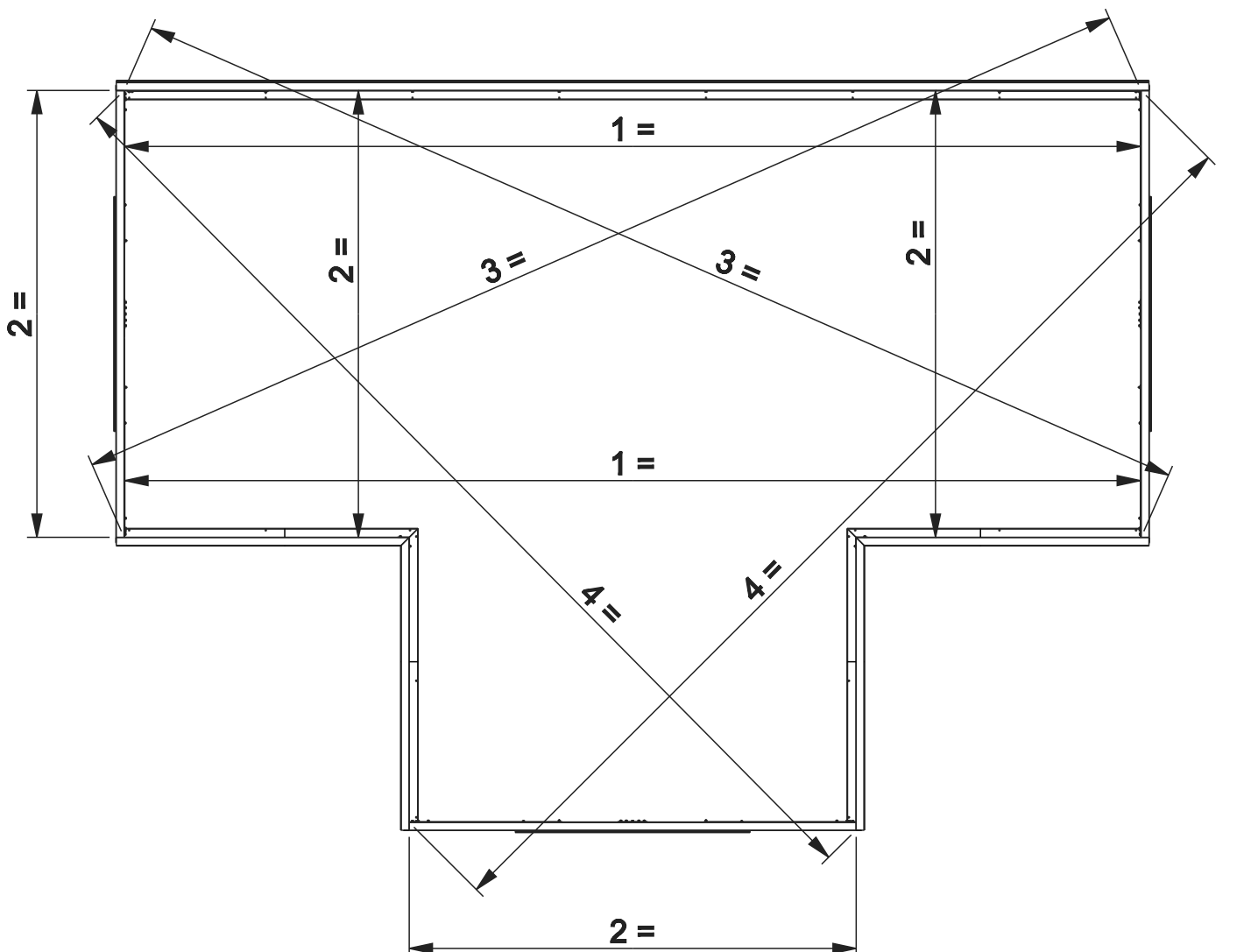


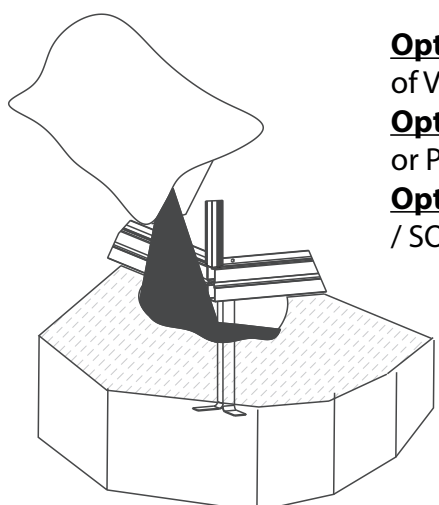
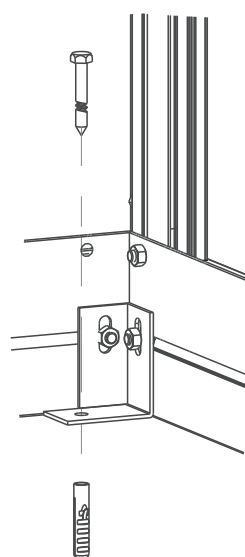
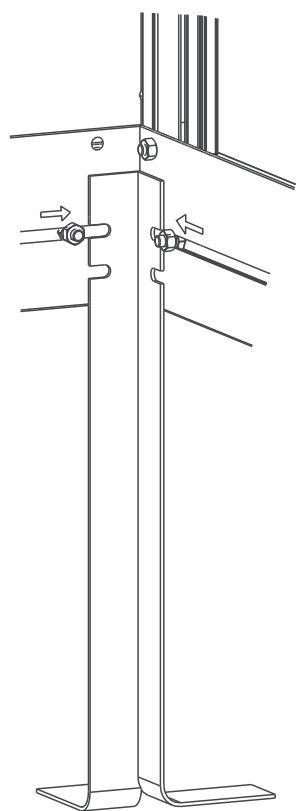
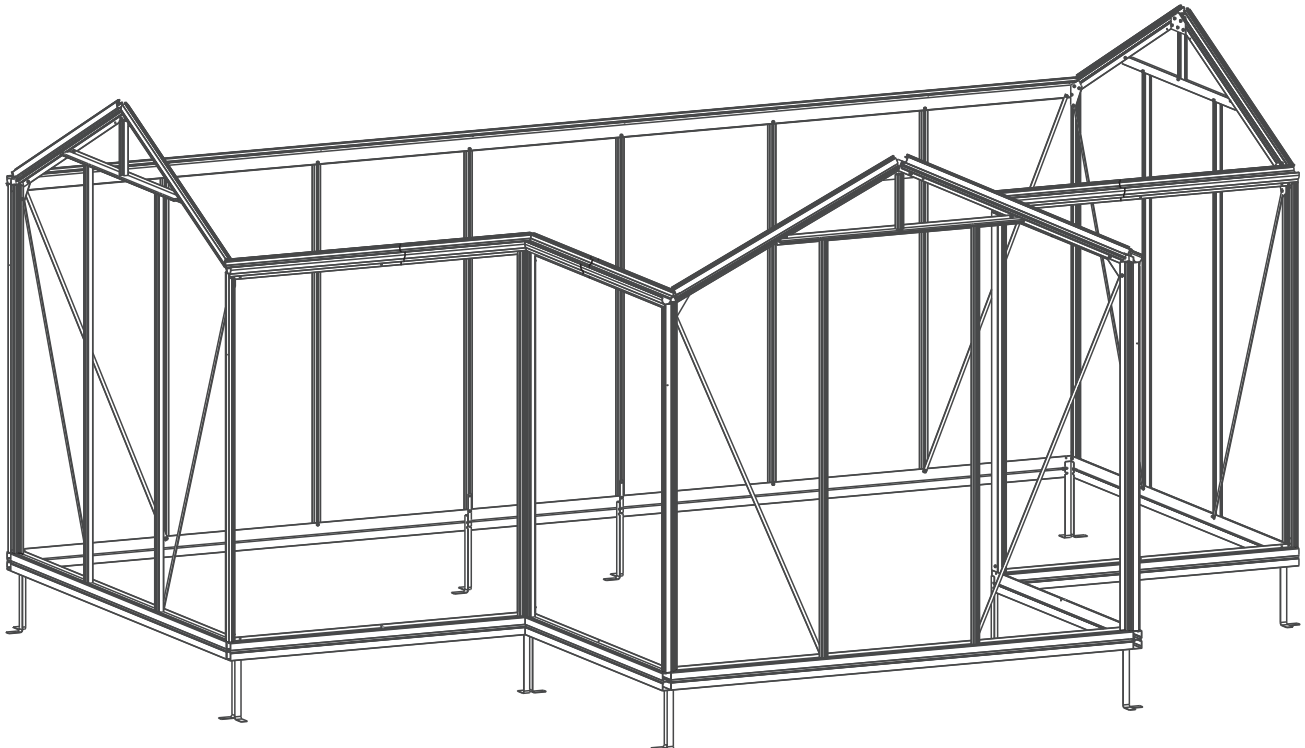
**6**



**W**



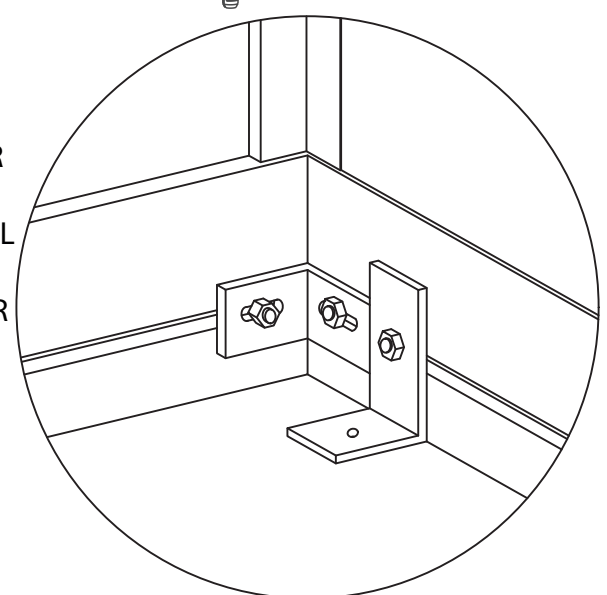


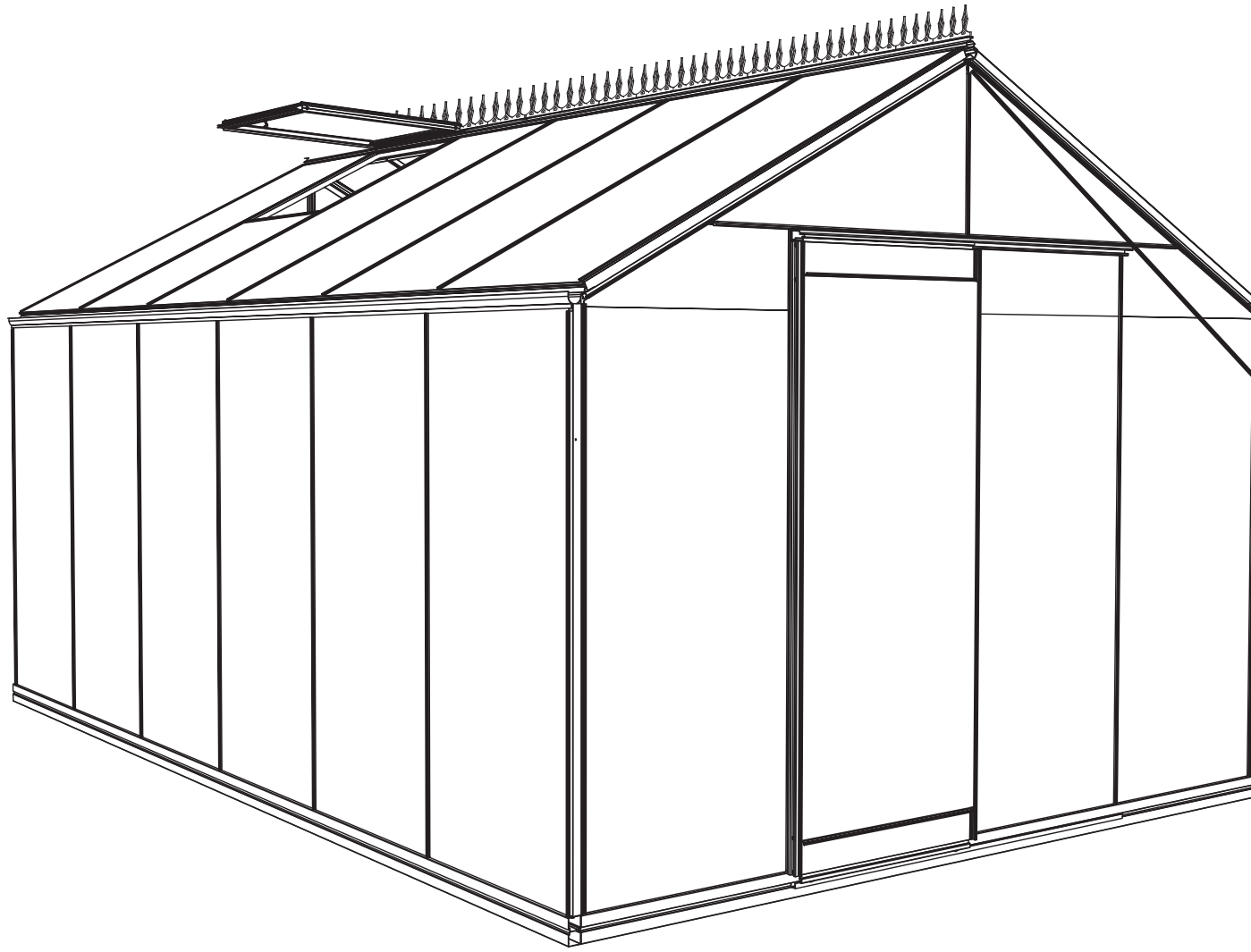


**Optie:** MONTAGE op MUUR  
of VERHARDE ondergrond

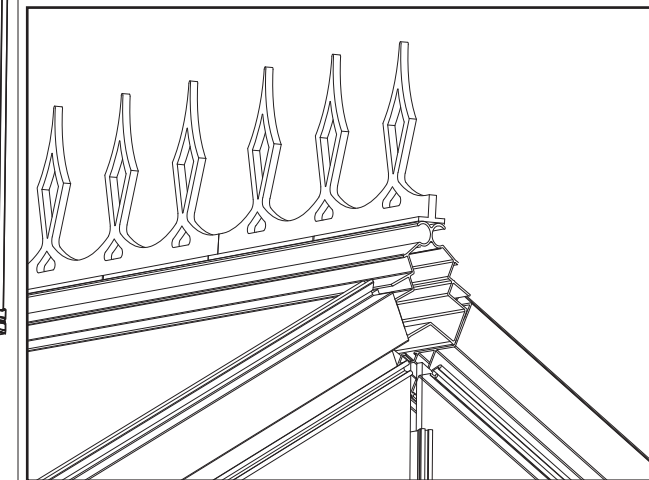
**Option:** ASSEMBLY on WALL  
or PAVEMENT

**Option:** MONTAGE sur MUR  
/ SOL Béton ou TERRASSE





**OPTIE**  
**OPTION**



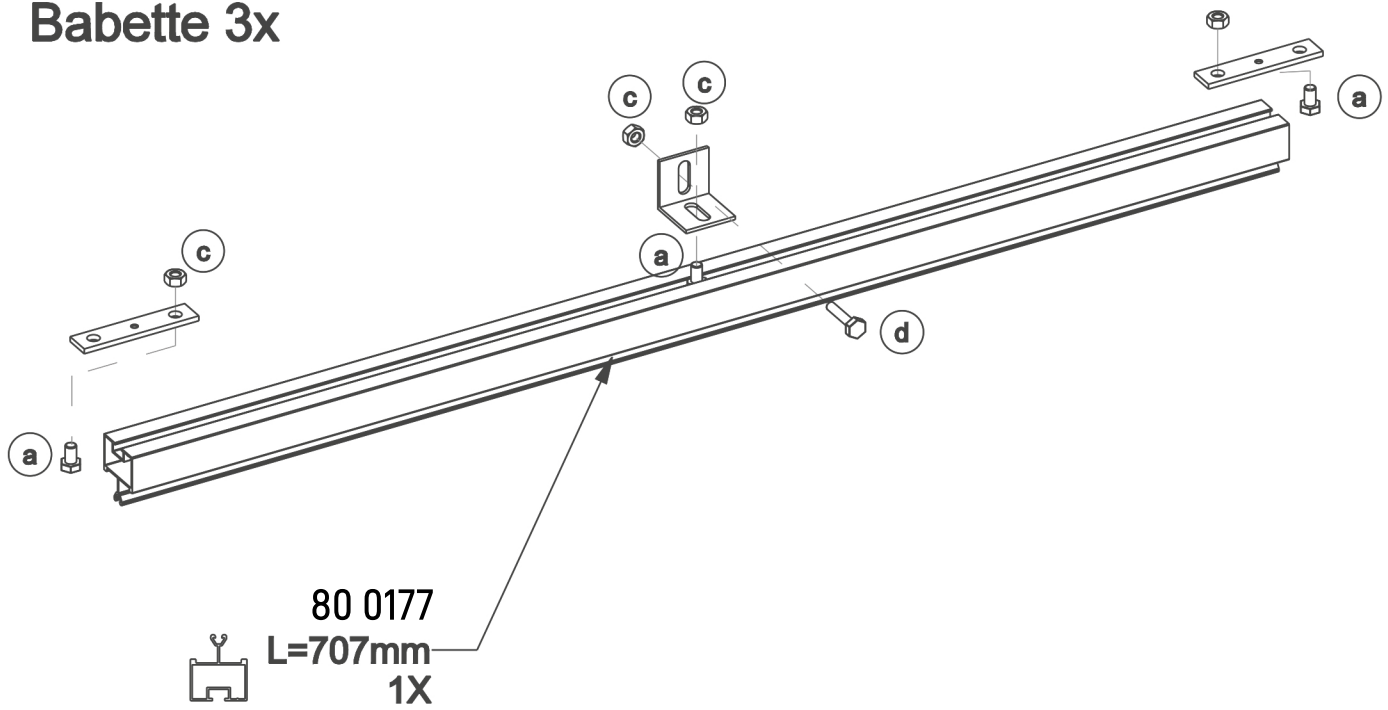
NL: Indien van toepassing, eerst de nokversiering monteren vooraleer de serre te monteren.

F: Le cas échéant, d'abord monter la décoration faitière avant de monter la serre.

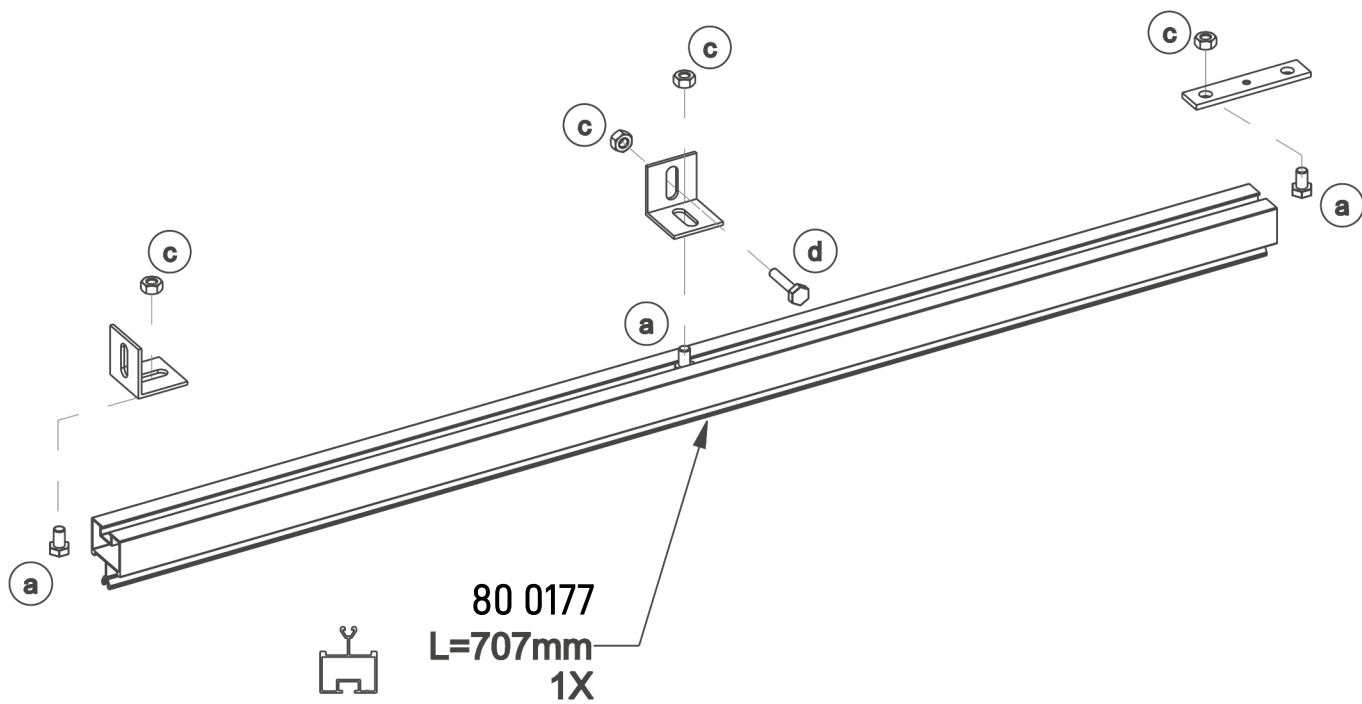
E: If applicable, mount firstly the ridge decoration before mounting the greenhouse.

D: Gegebenfalls, montieren Sie zuerst die Dekoration des Kamms und anschliessend das Gewächshaus

# Aurelie 2x Babette 3x



## a Babette 1x



DIN933 M6x10

**a**



DIN933 M6x25

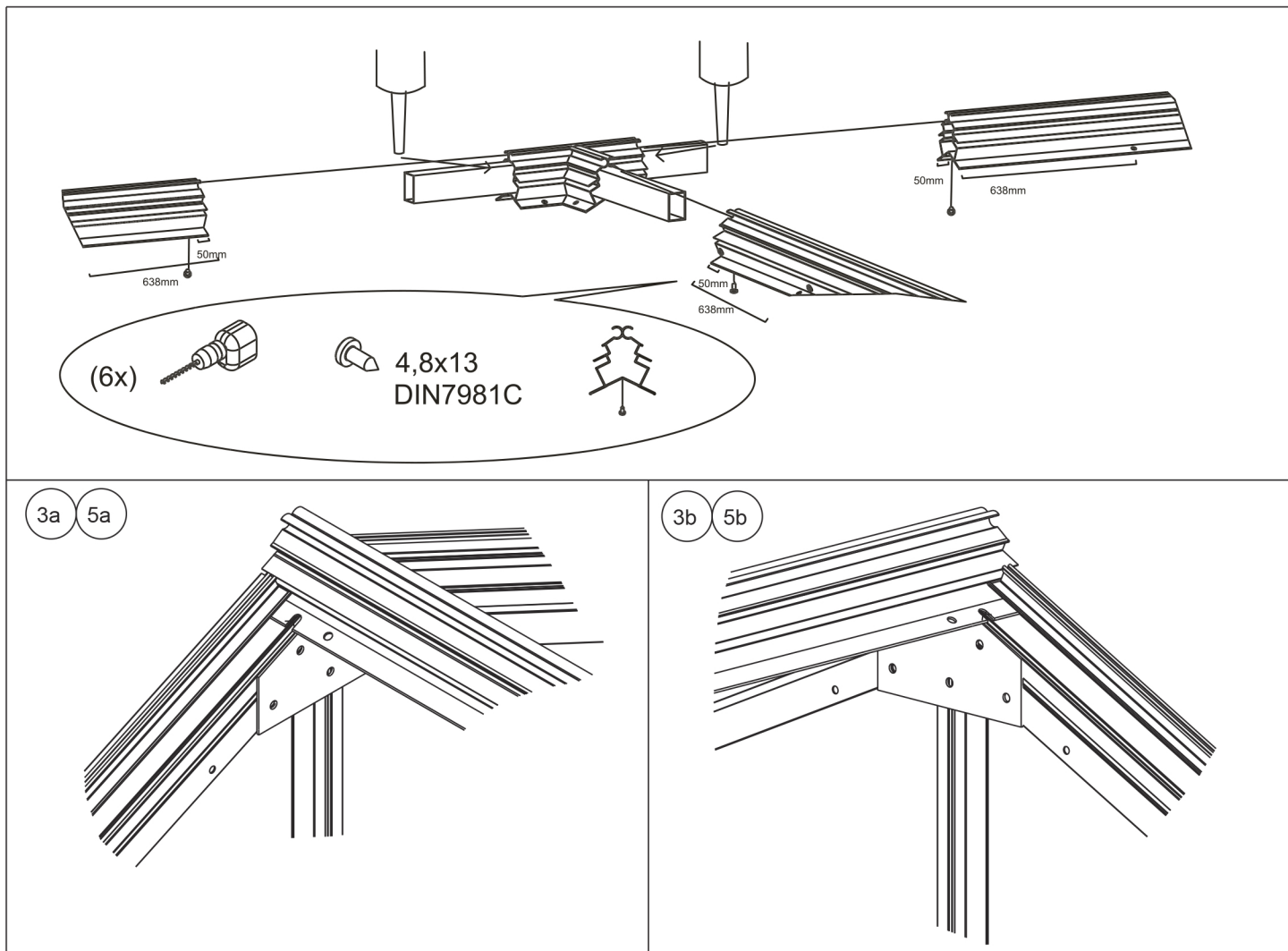
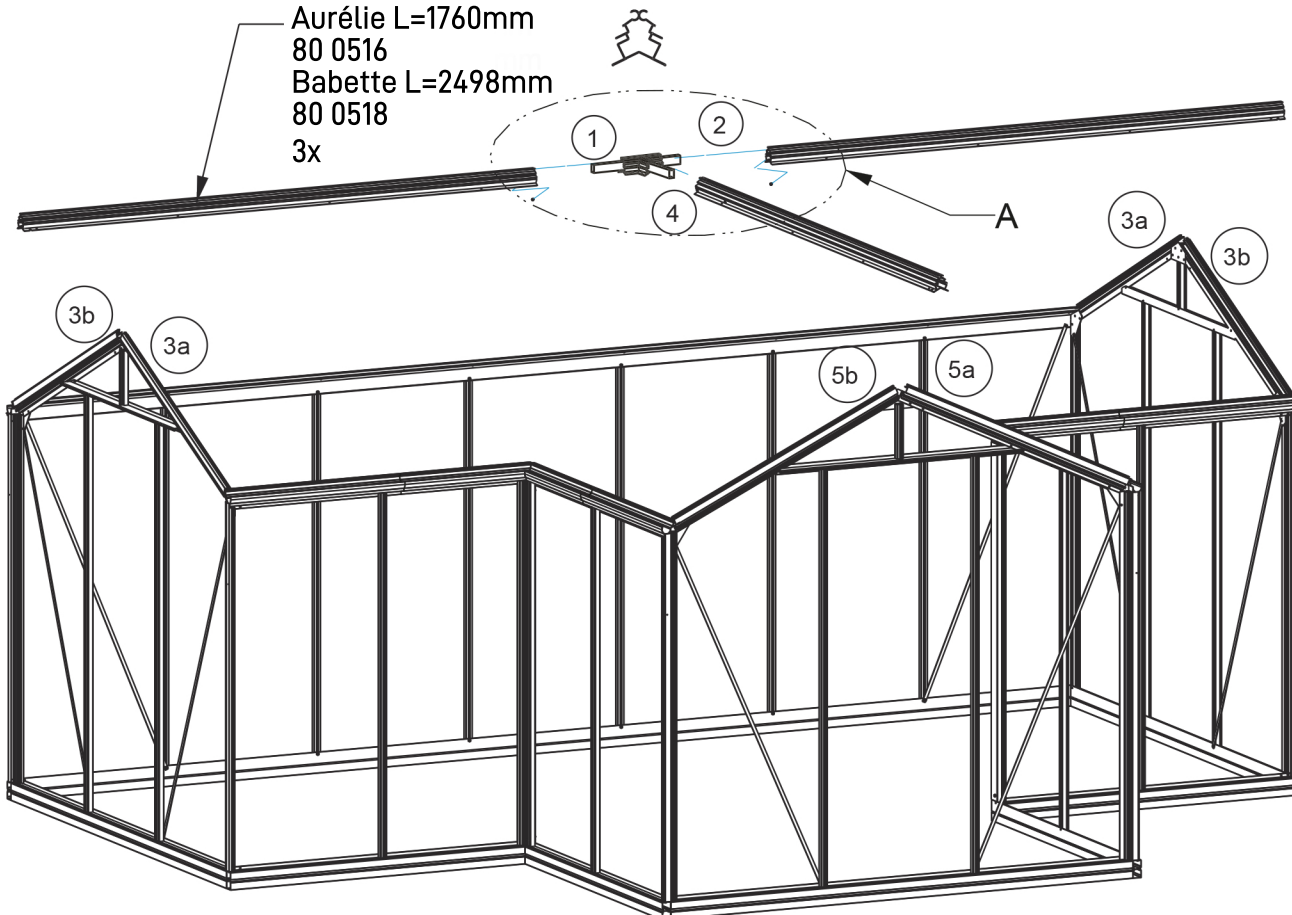
**d**

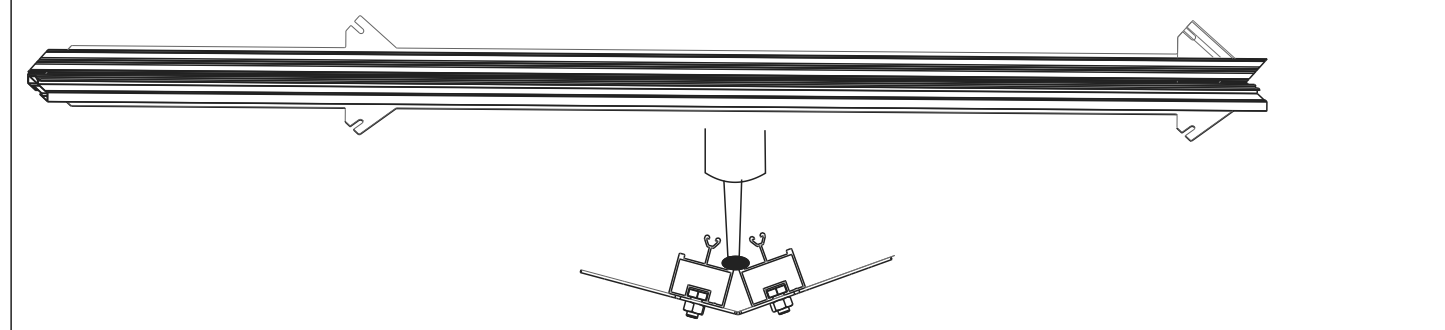
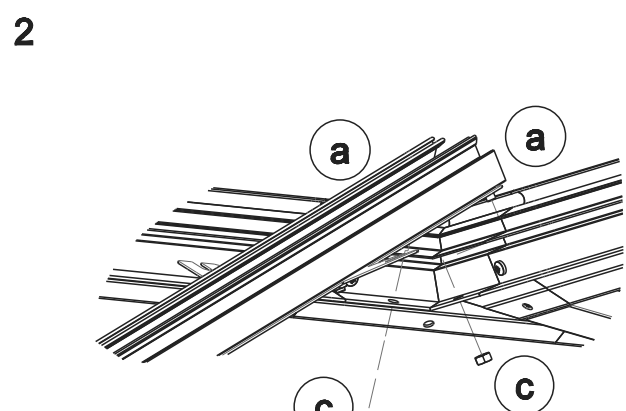
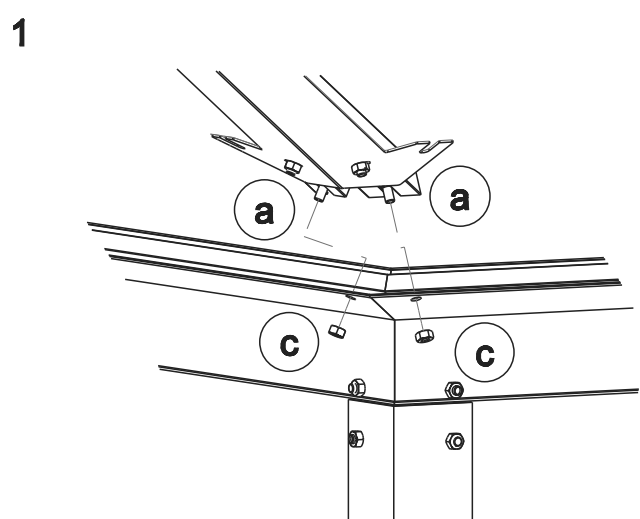
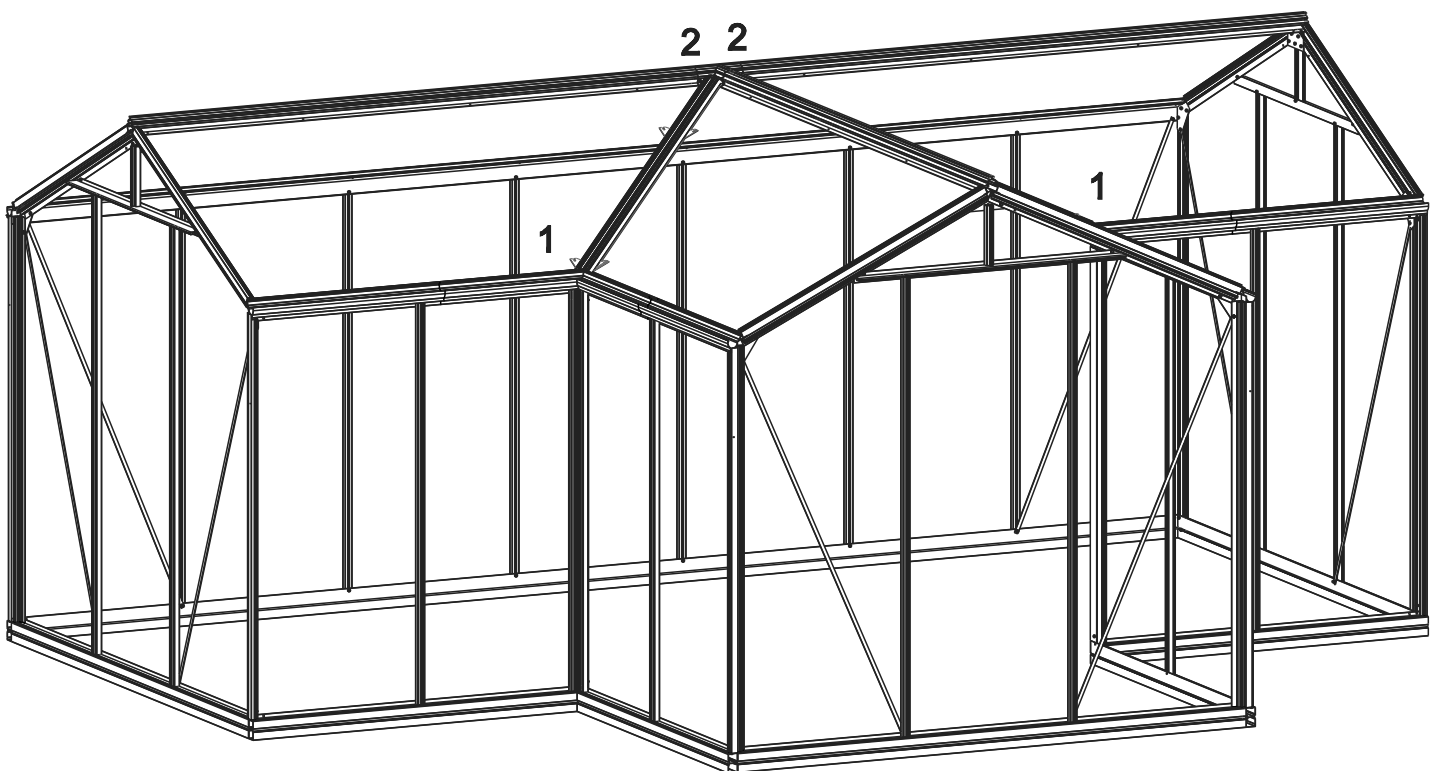


DIN934 M6

**c**



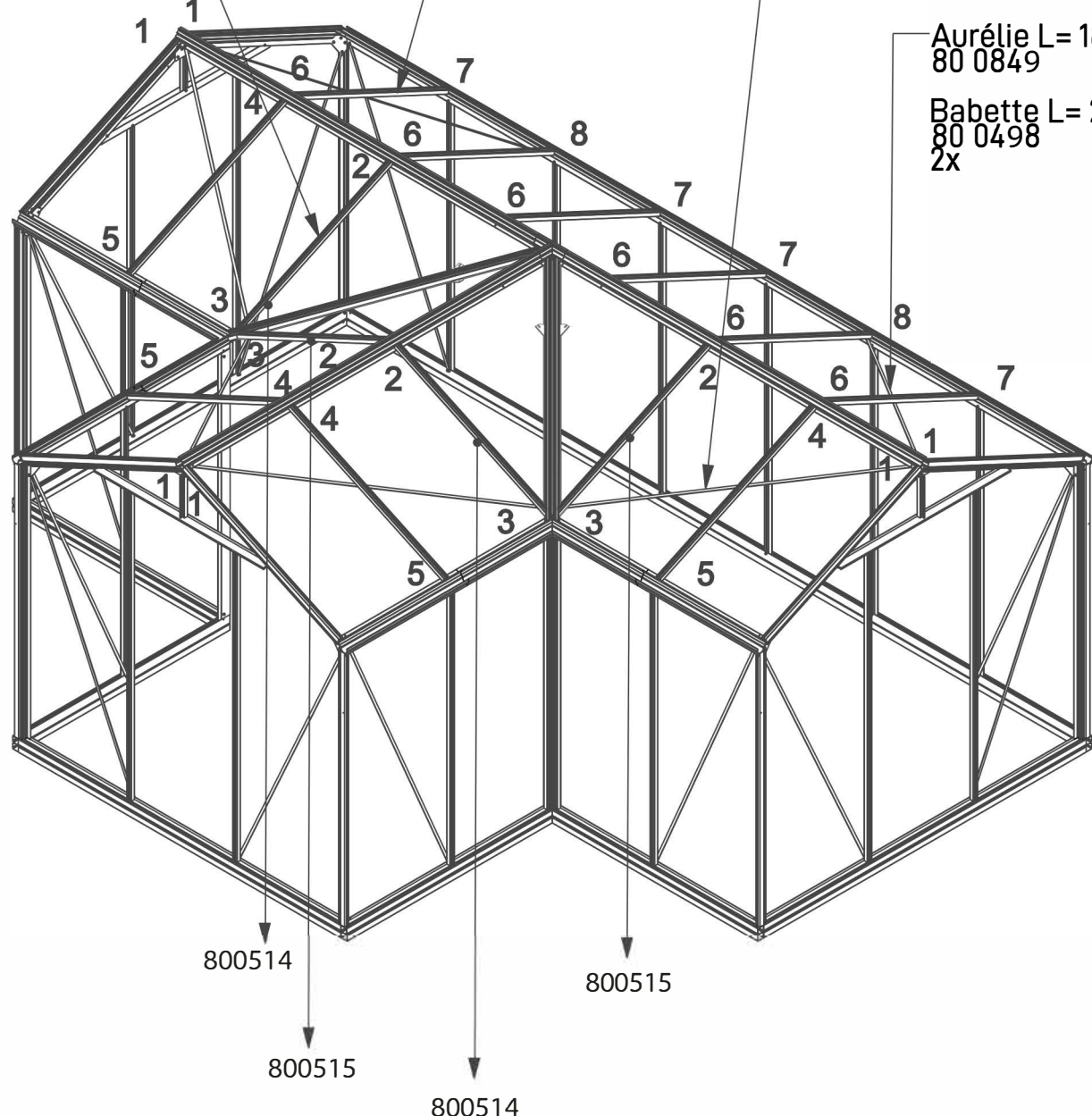




80 0514 & 80 0515  
L=1160mm  
4X

80 0080  
L=1190mm  
Aurélie 4X  
Babette 10x

Aurélie L= 1322 mm  
80 0431  
Babette L= 1825 mm  
80 0422  
4x



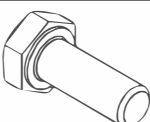
DIN933 M6x10

a



DIN933 M6x16

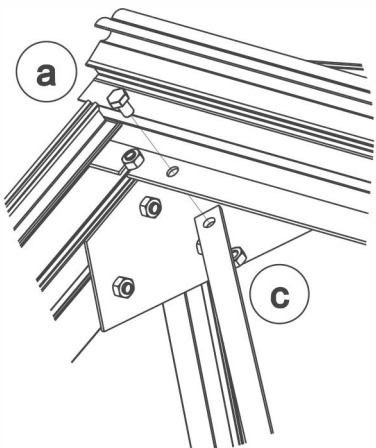
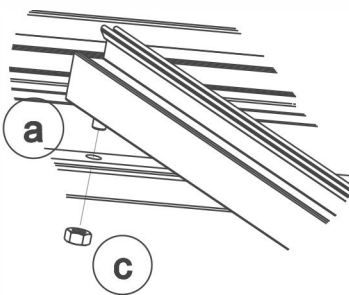
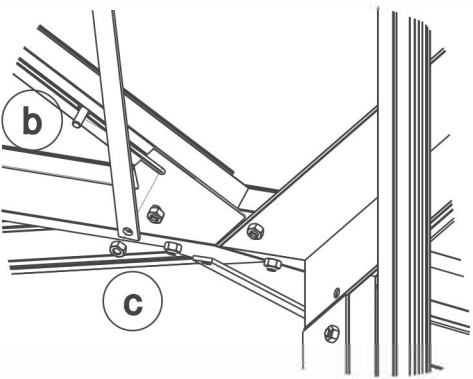
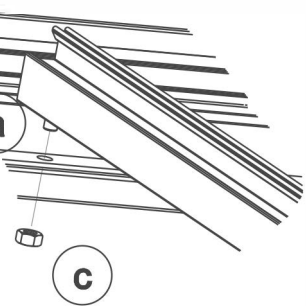
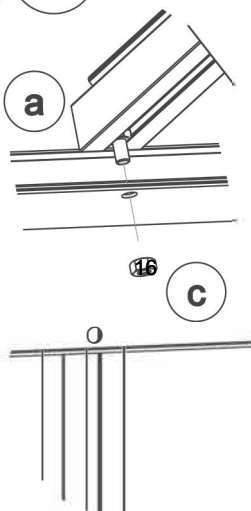
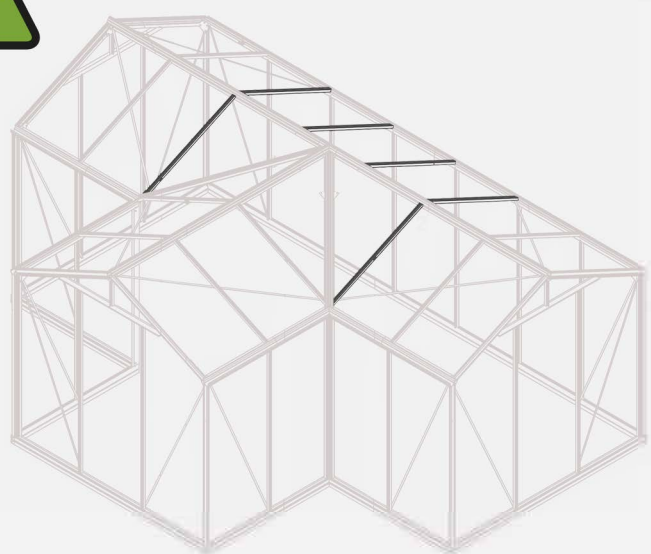
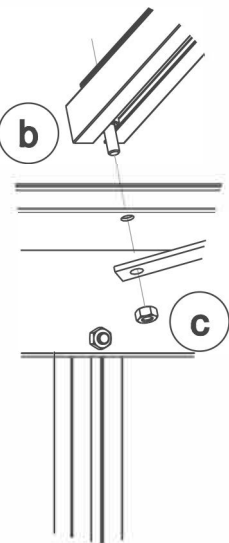
b



DIN934 M6

c



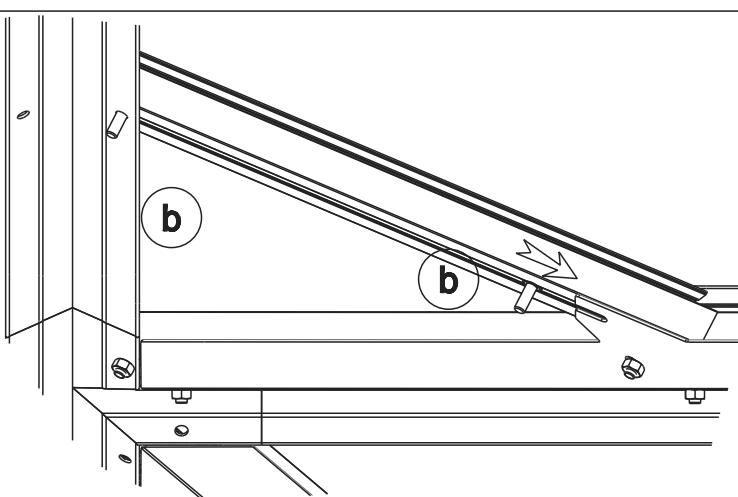
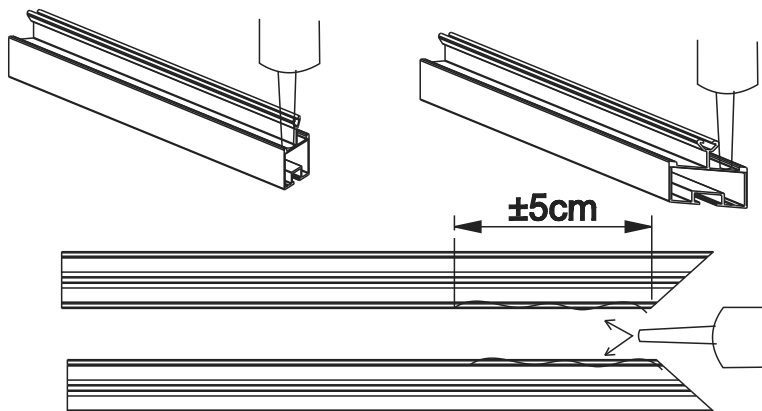
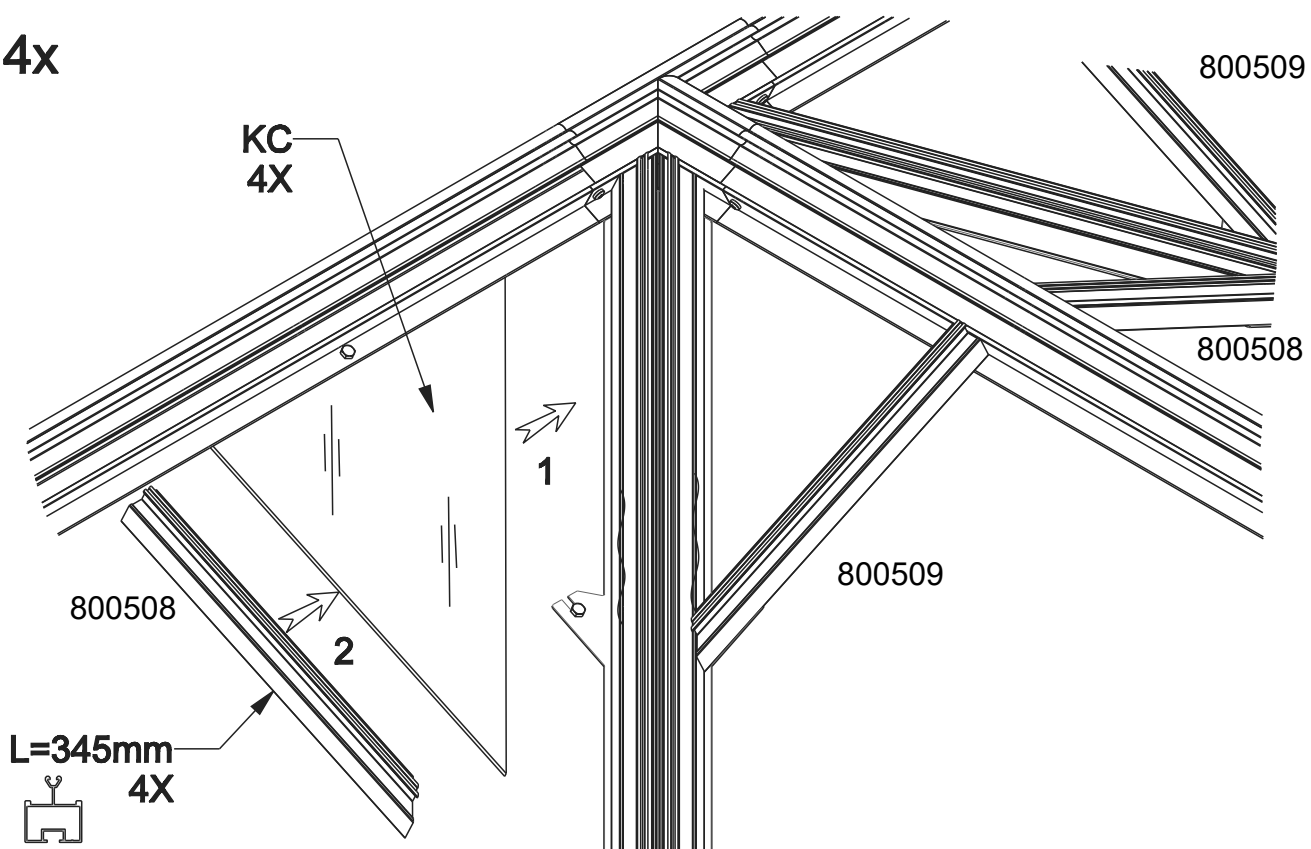
**1****2****3****4****5****7****8**

Before mounting the highlighted glasslines make sure you fit one extra stop bolt on the glasslines!

Use M6x10.

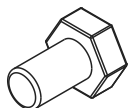
This is a preparation for the reinforcement triangles (see page 18-B).

**4x**



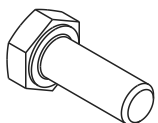
**DIN933 M6x10**

**a**



**DIN933 M6x16**

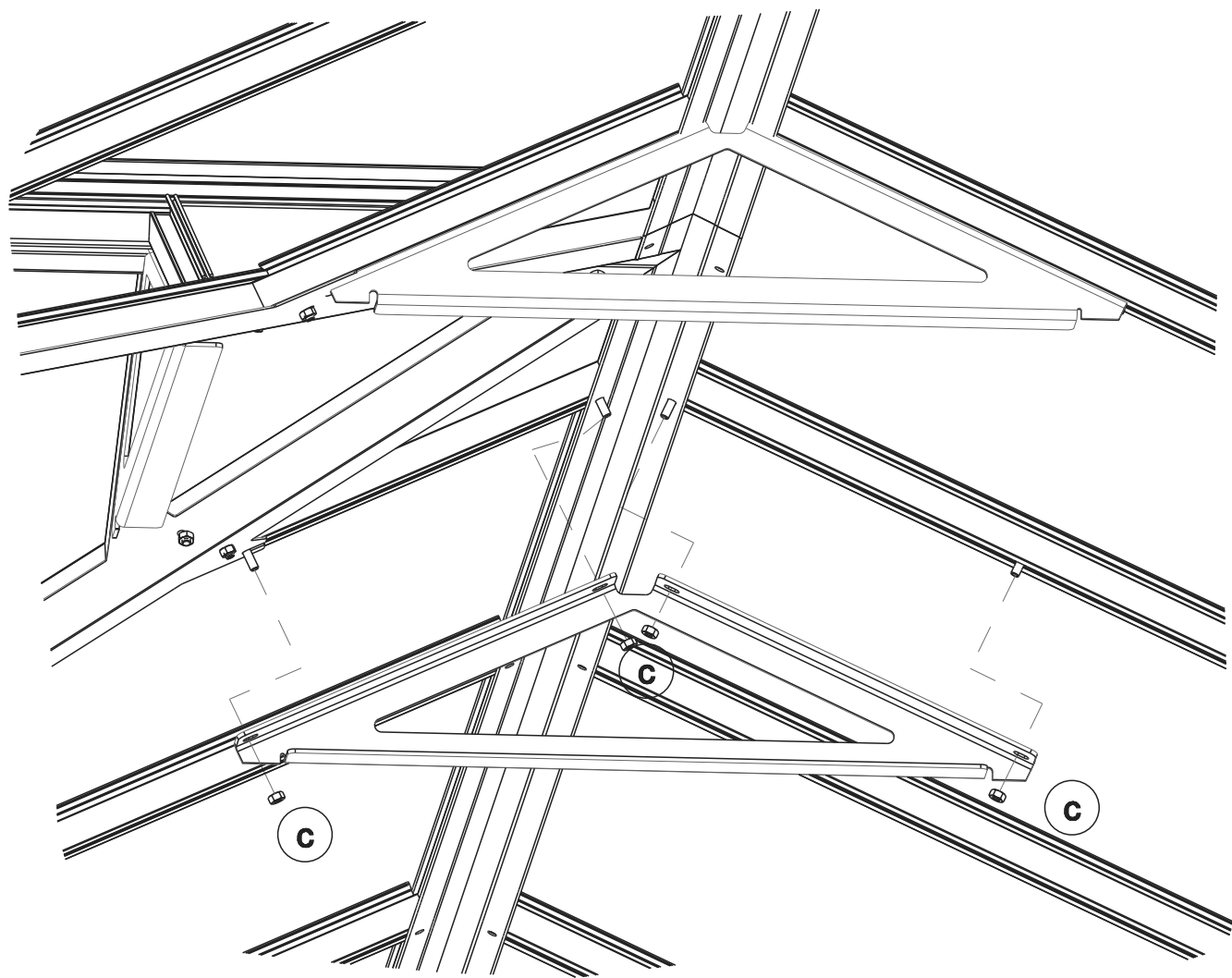
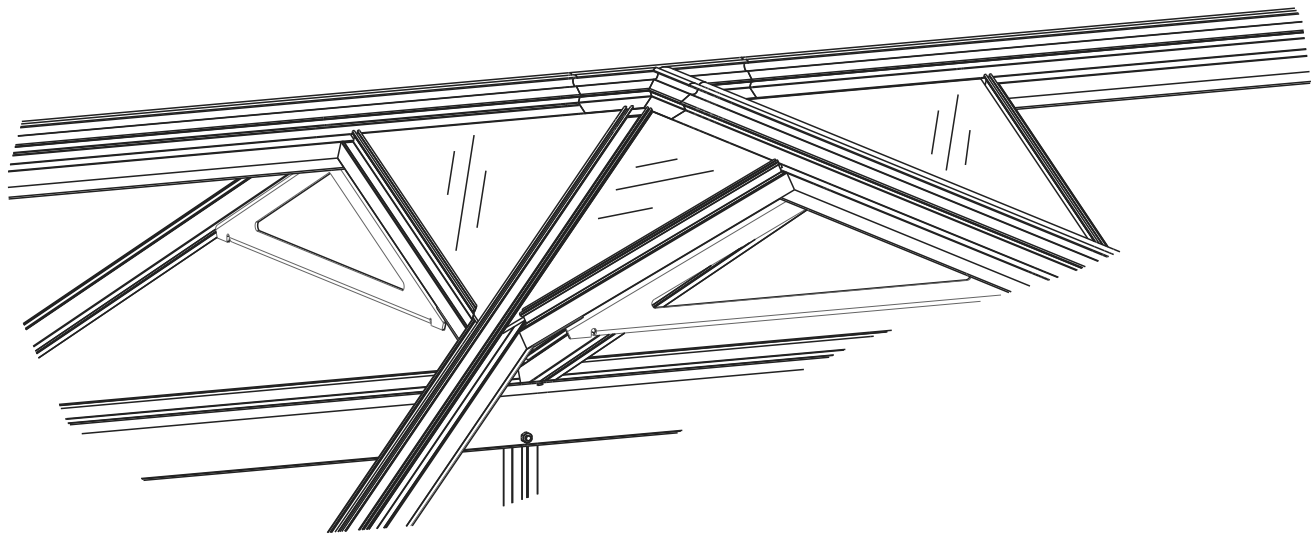
**b**



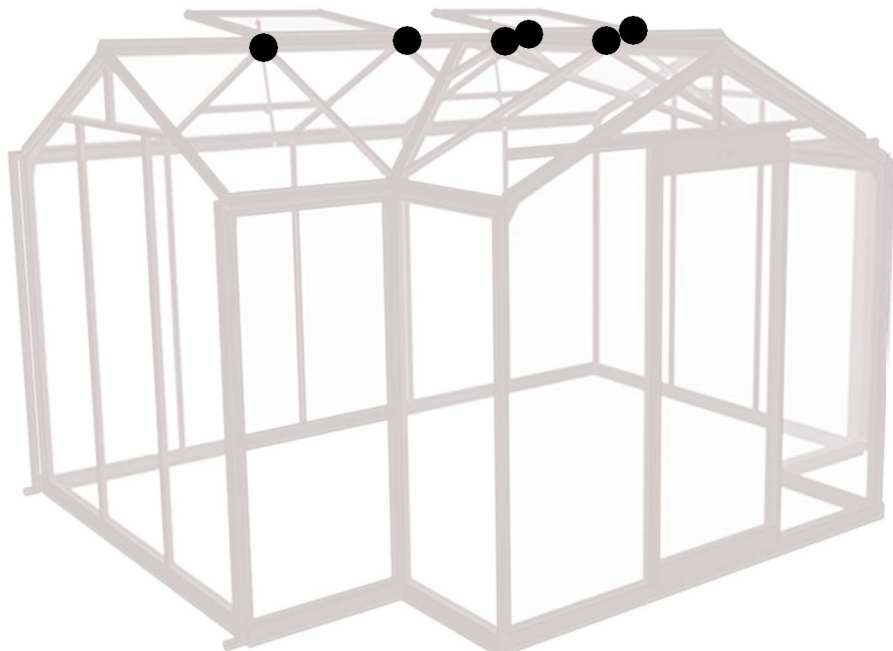
**DIN934 M6**

**c**

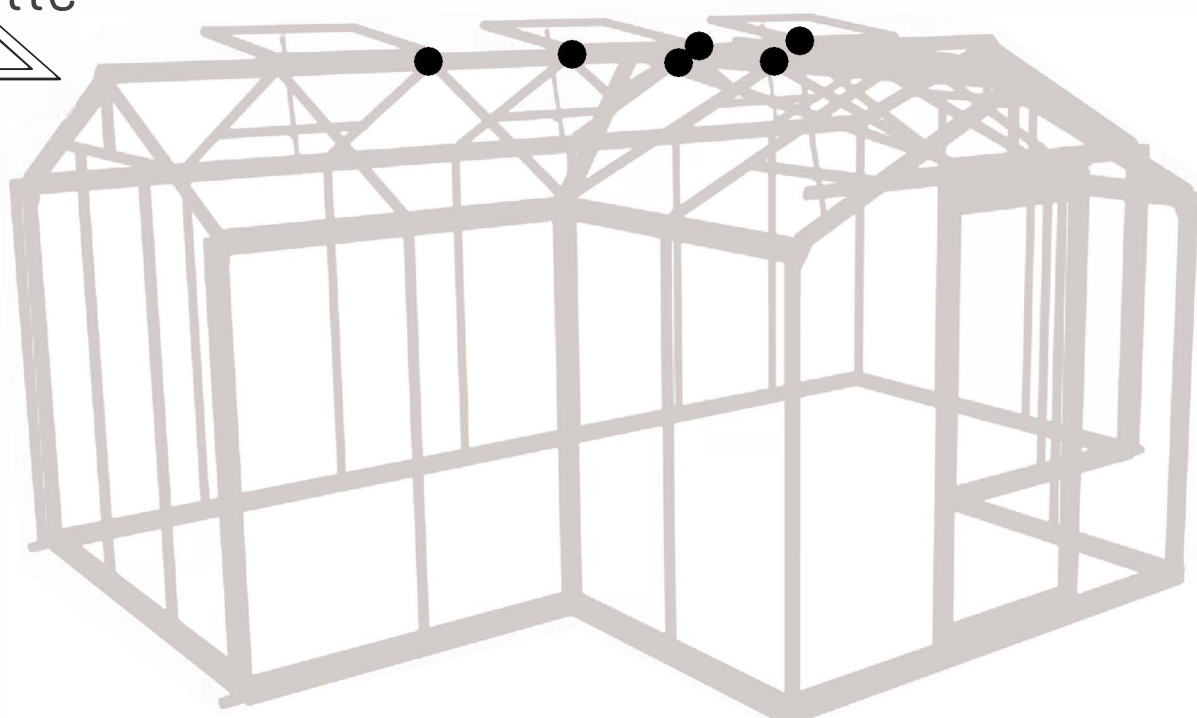




Aurélie



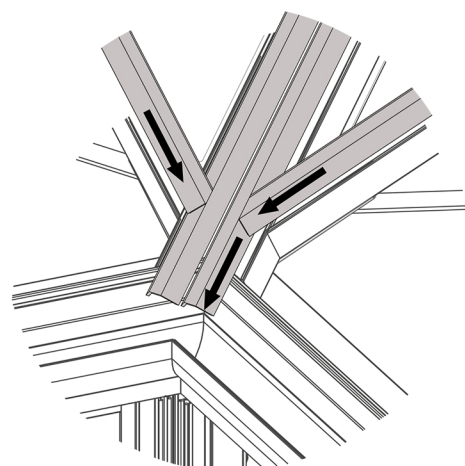
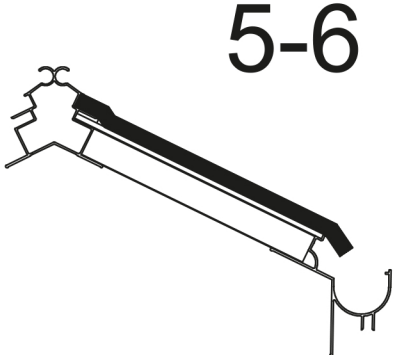
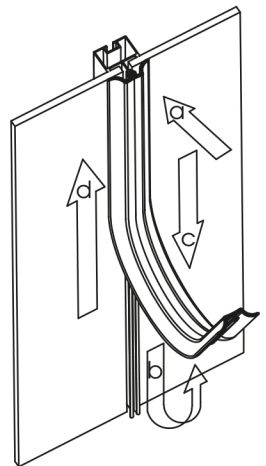
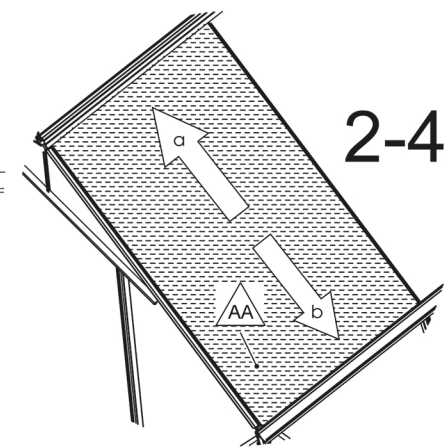
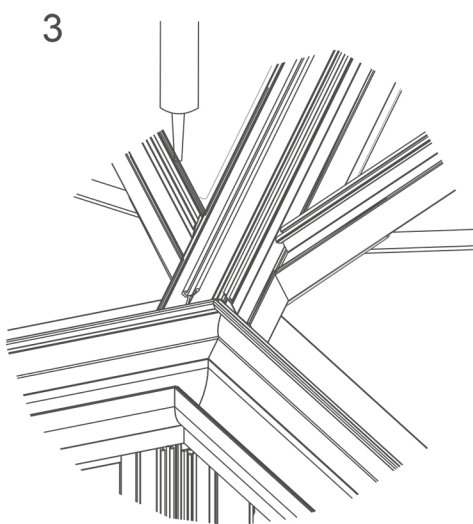
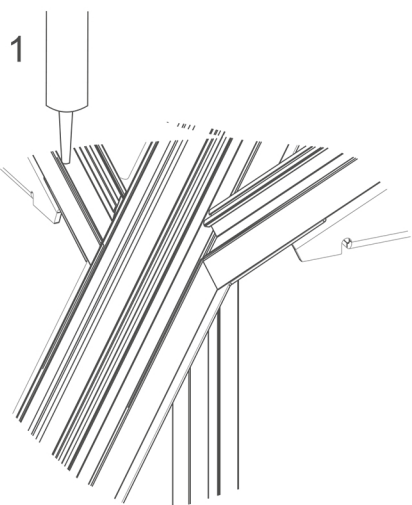
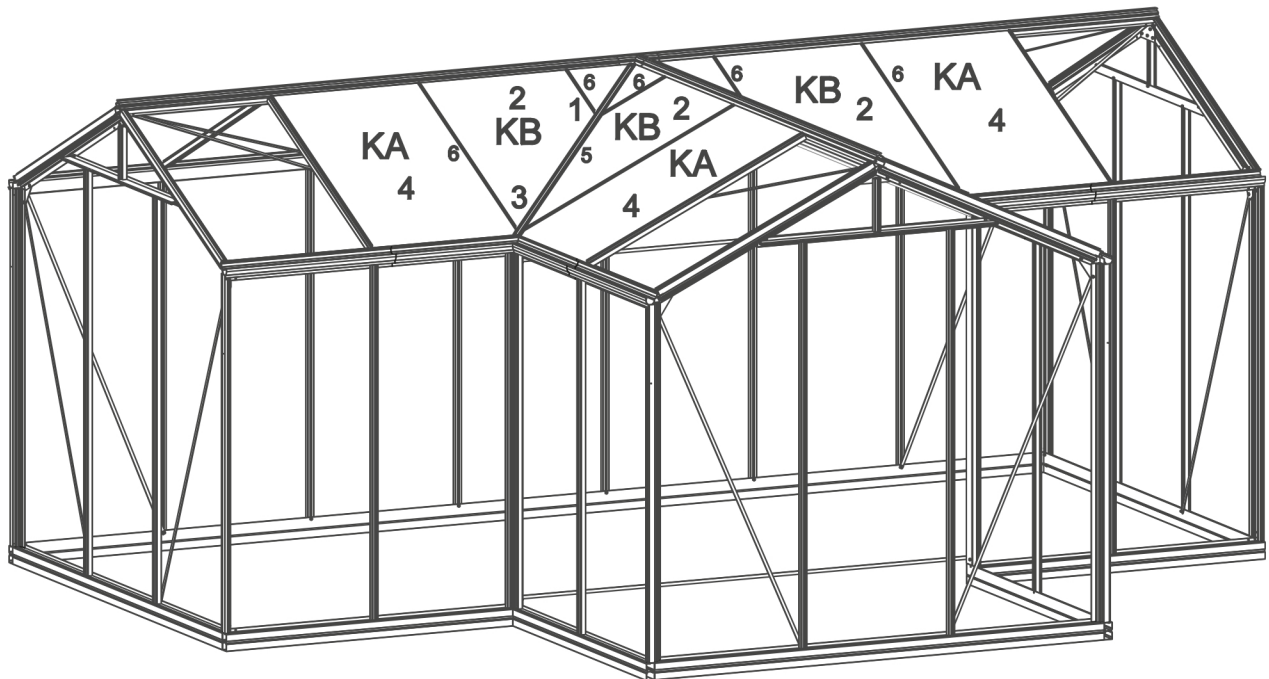
Babette

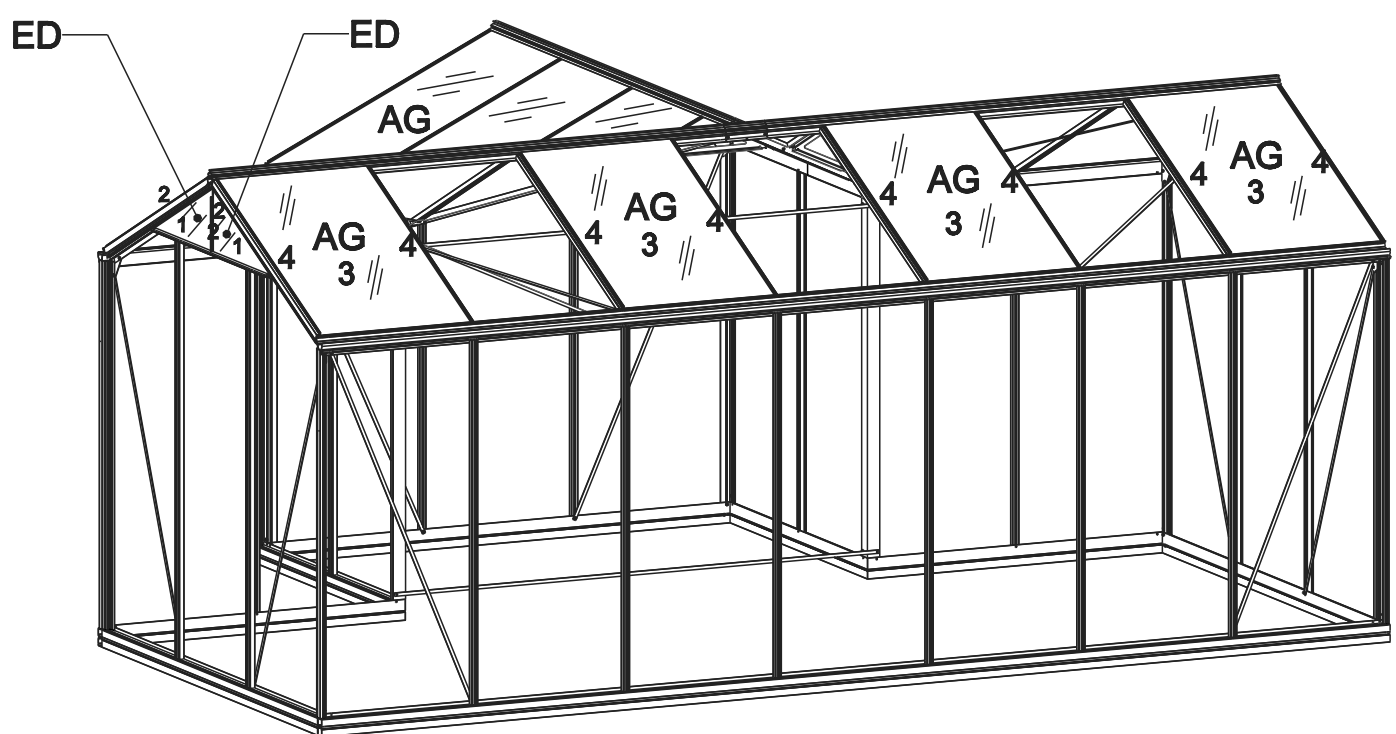
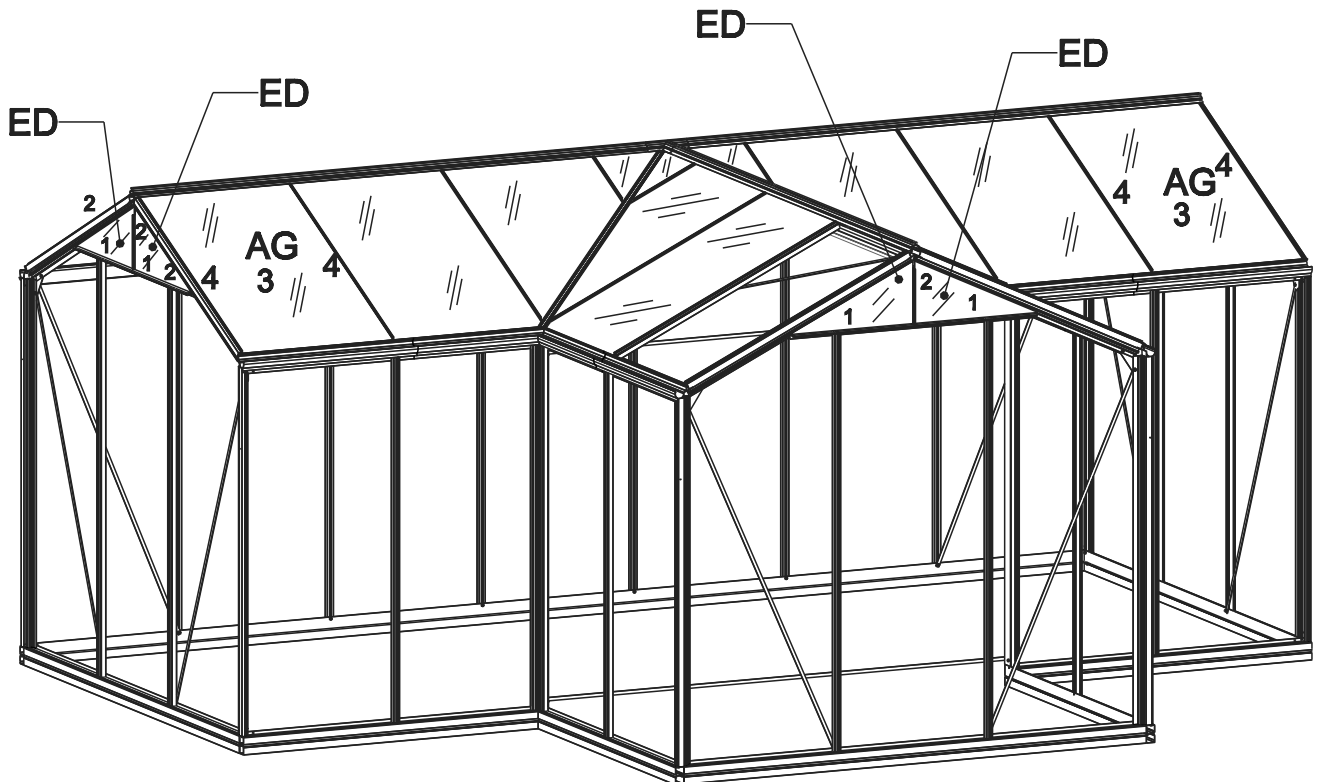


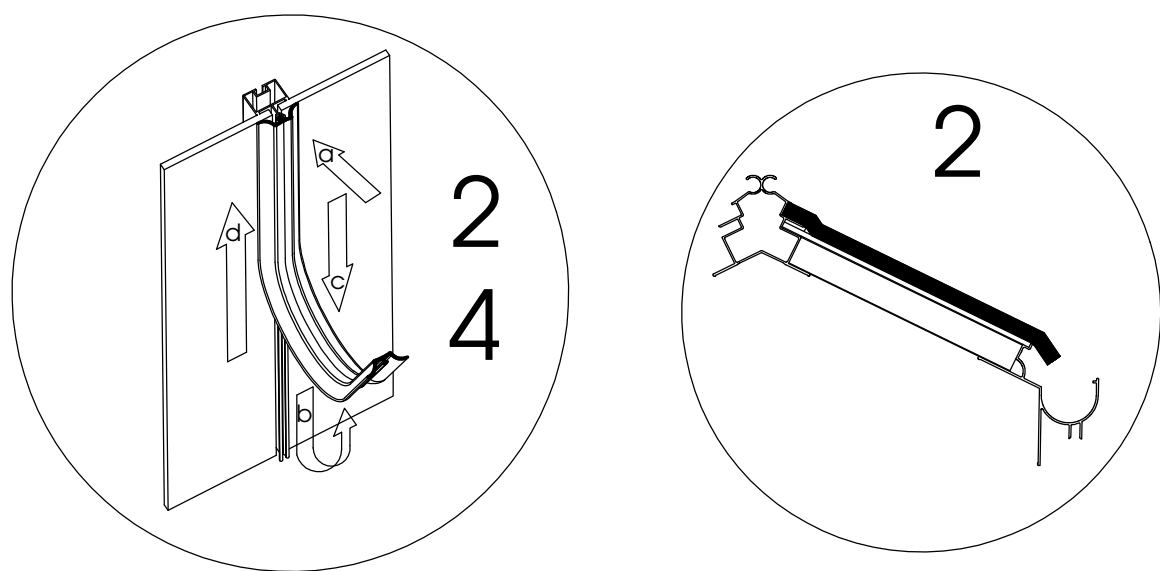
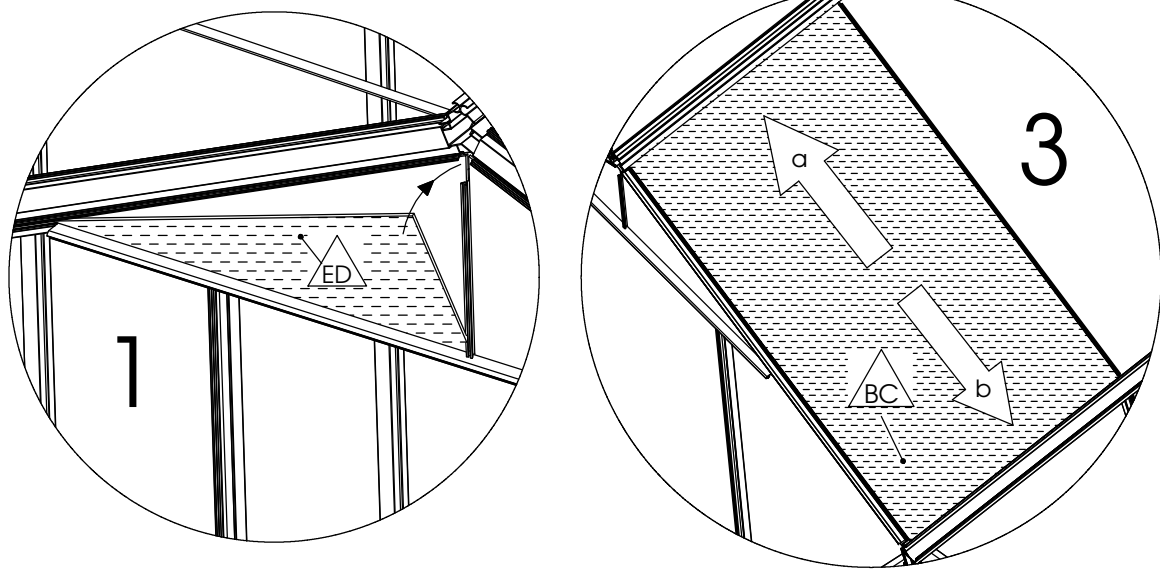
Mount the reinforcement triangle where the dots are located  
(see drawing).

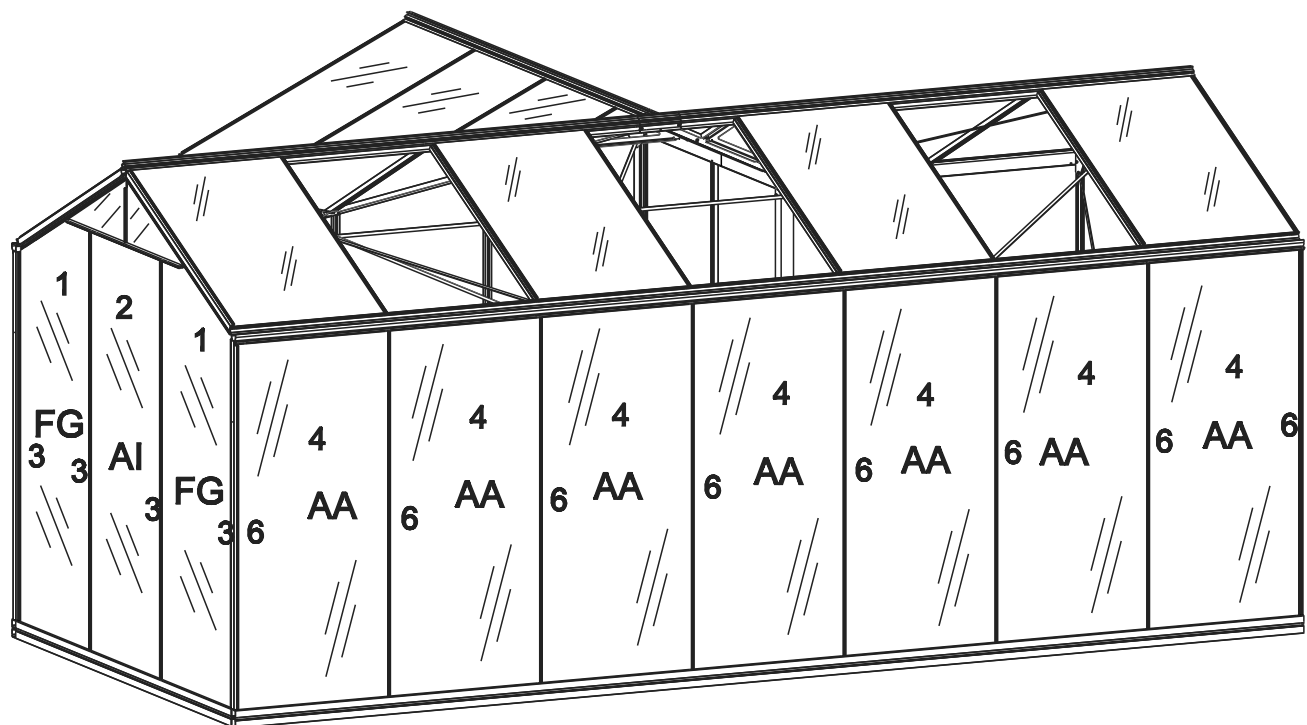
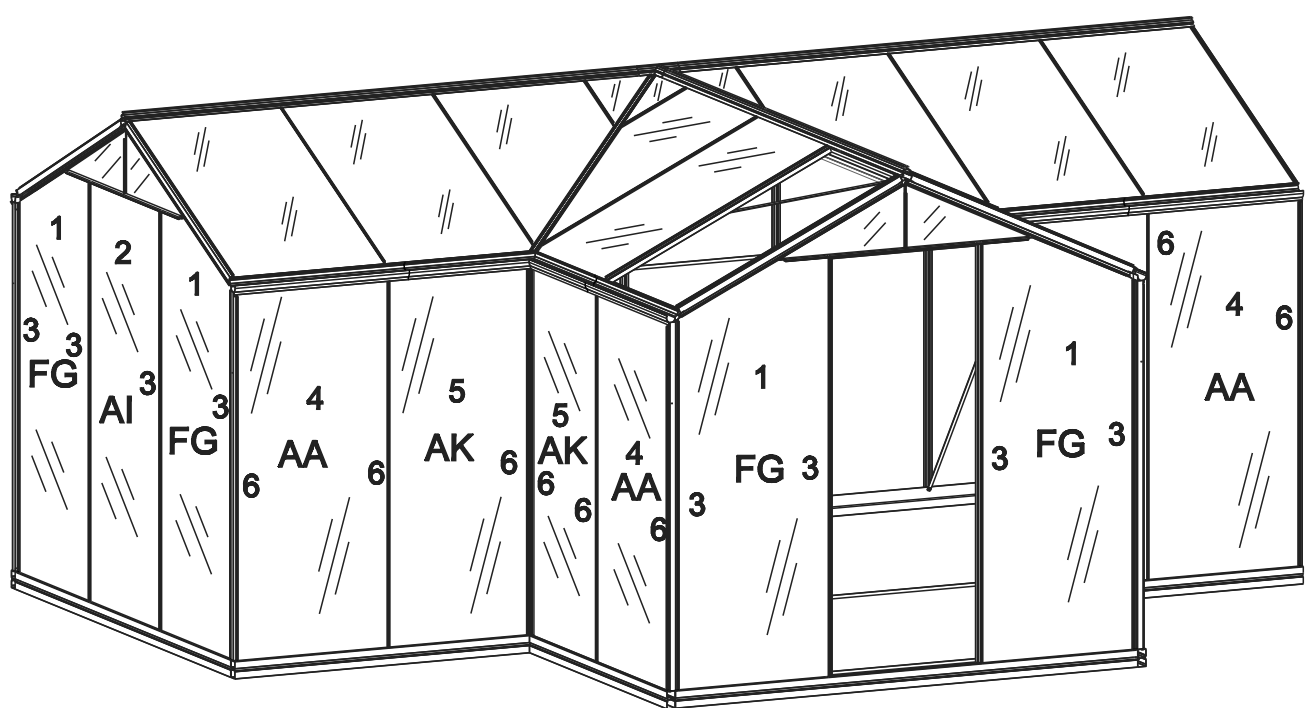


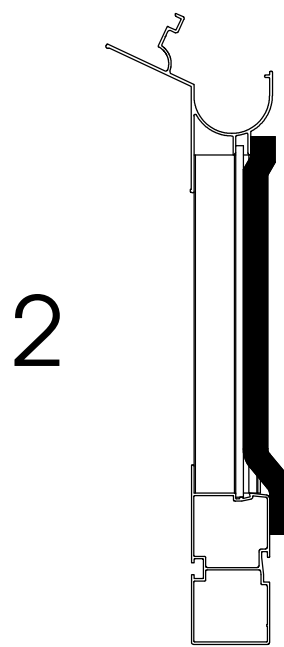
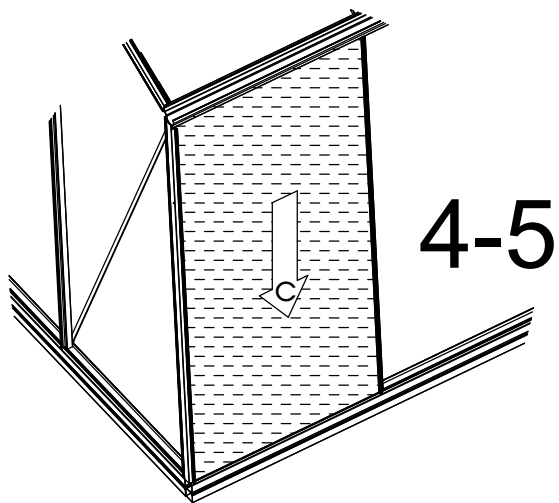
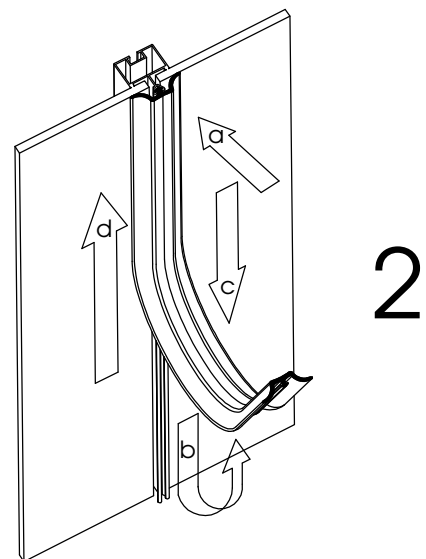
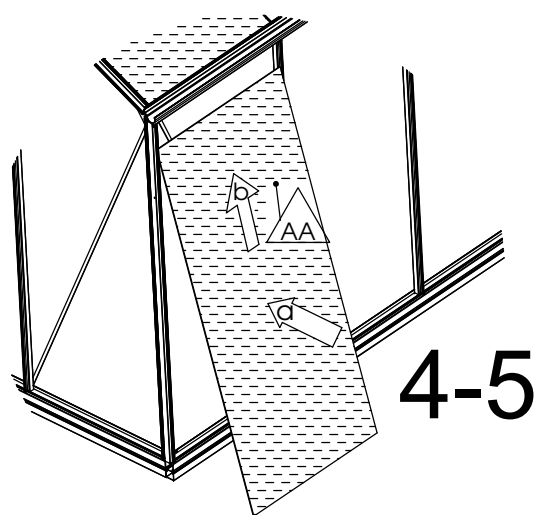
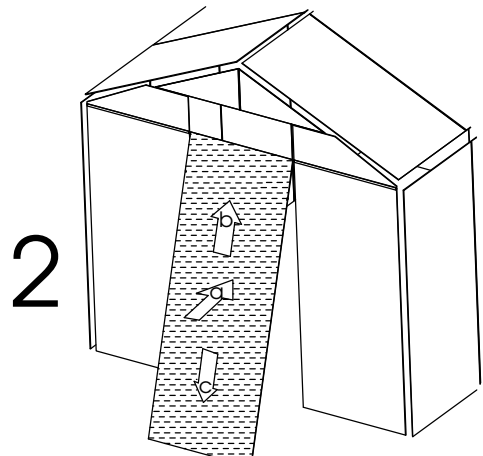
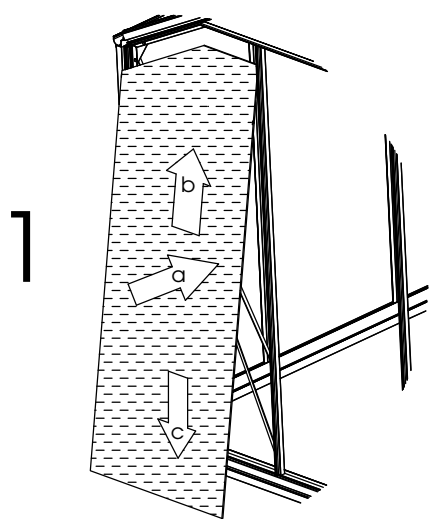
Use M6x10 bolts to mount the reinforcement triangles!  
See p. 16 to install the stop bolts.

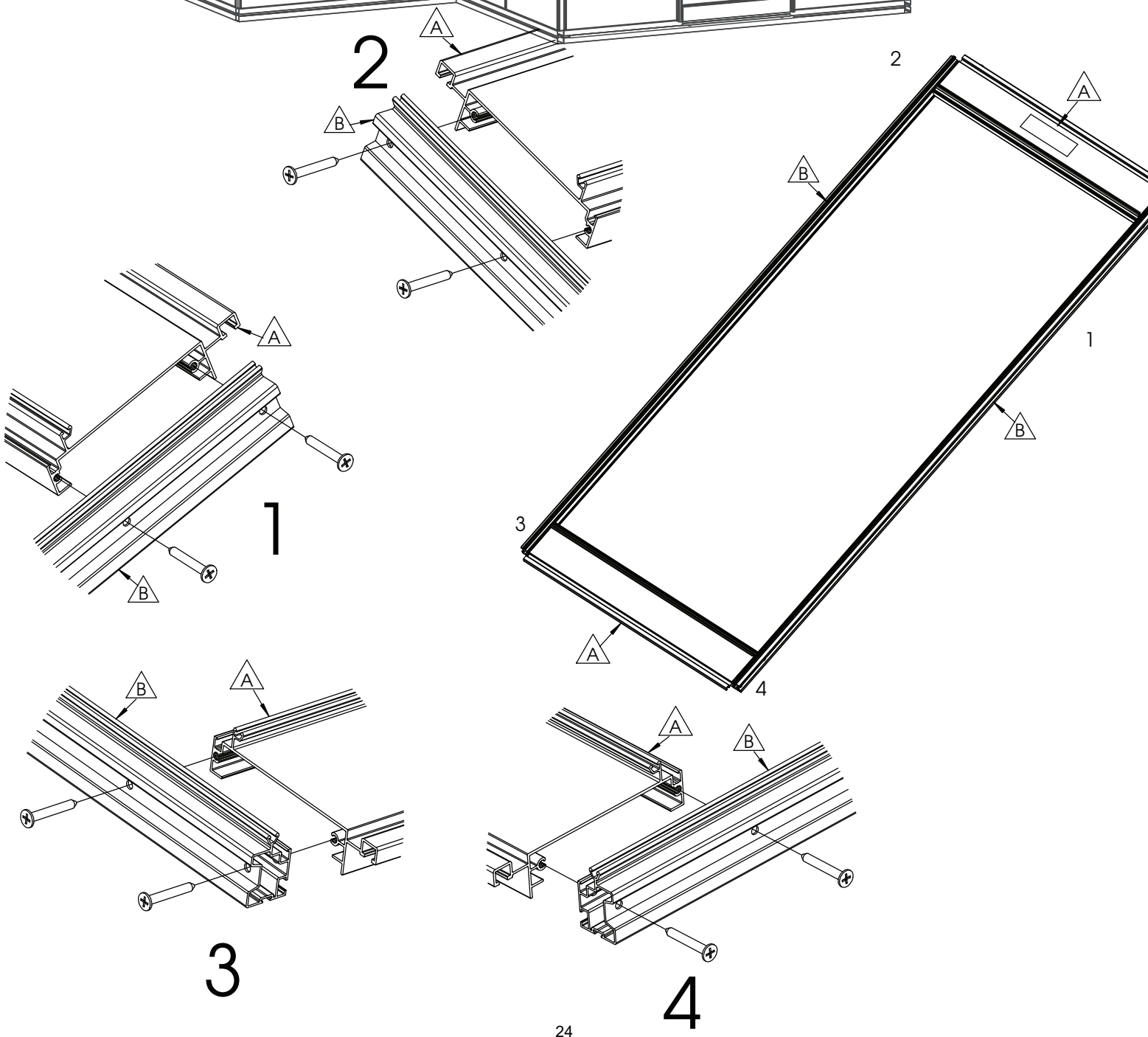
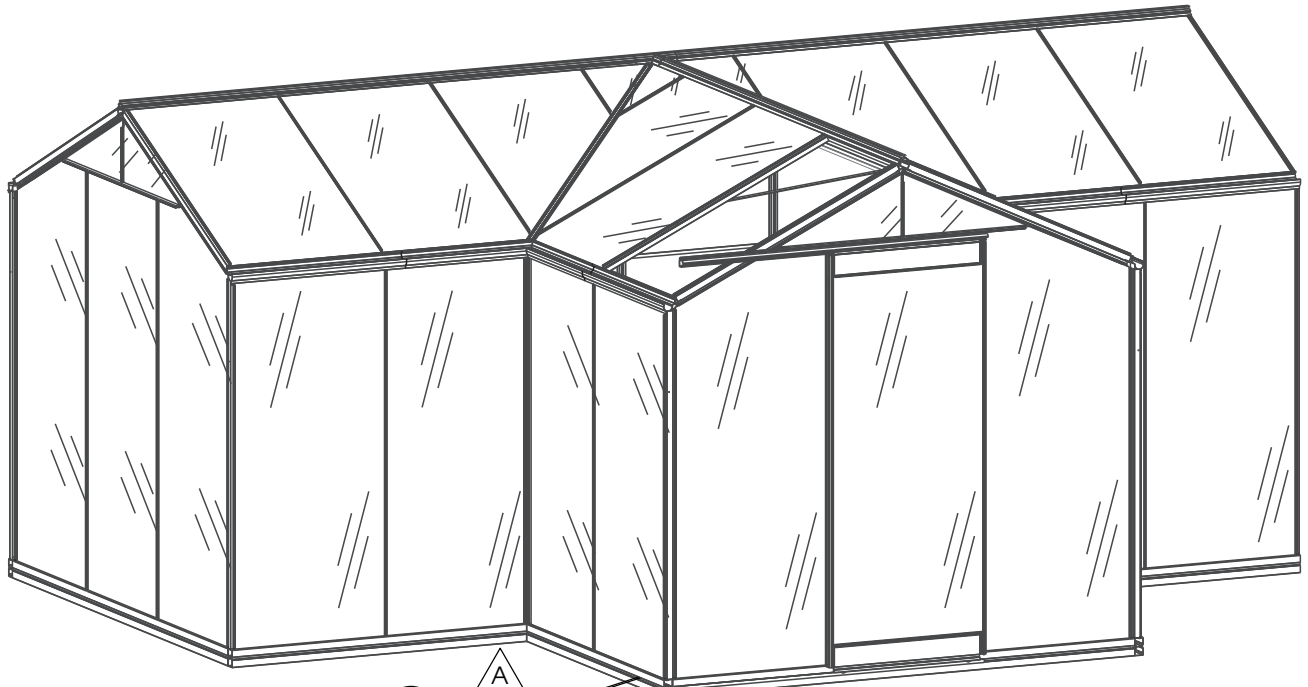


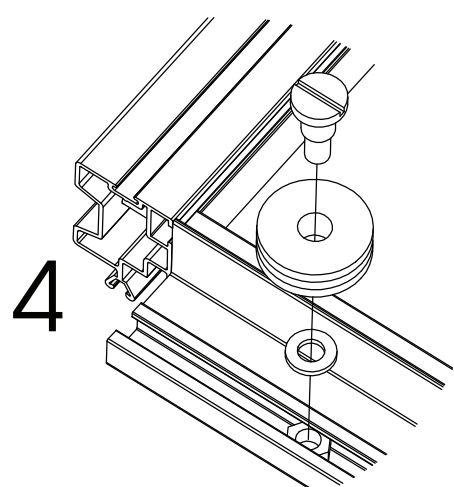
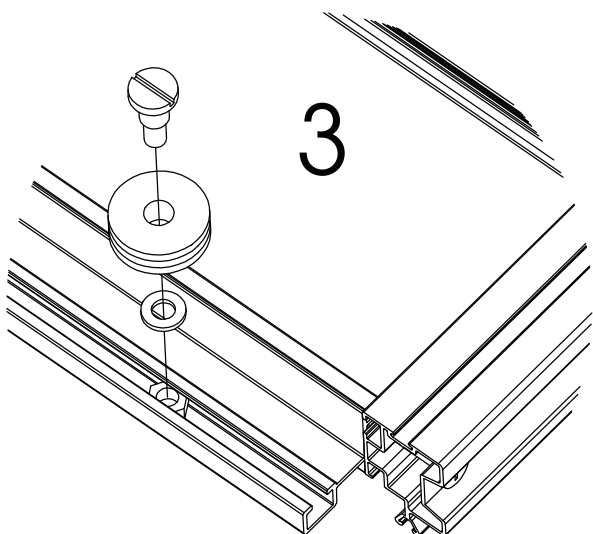
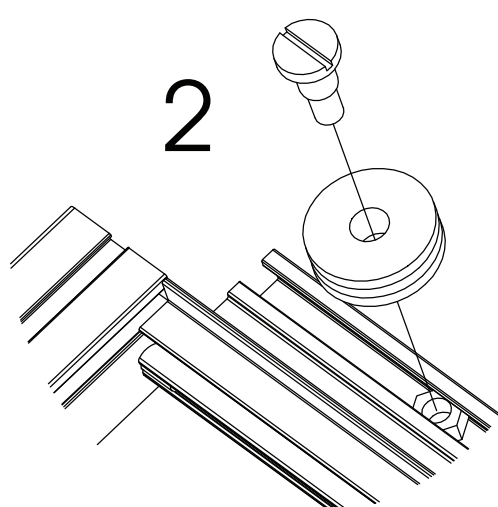
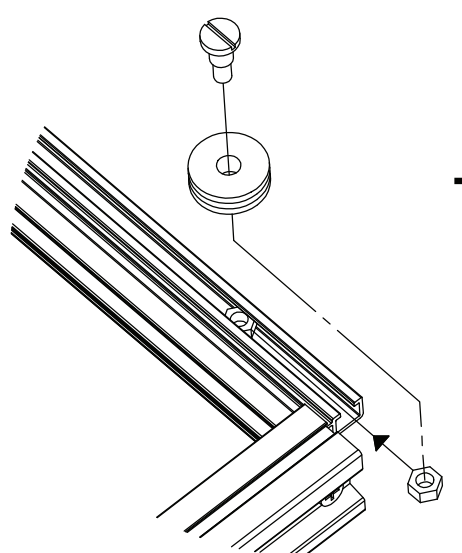
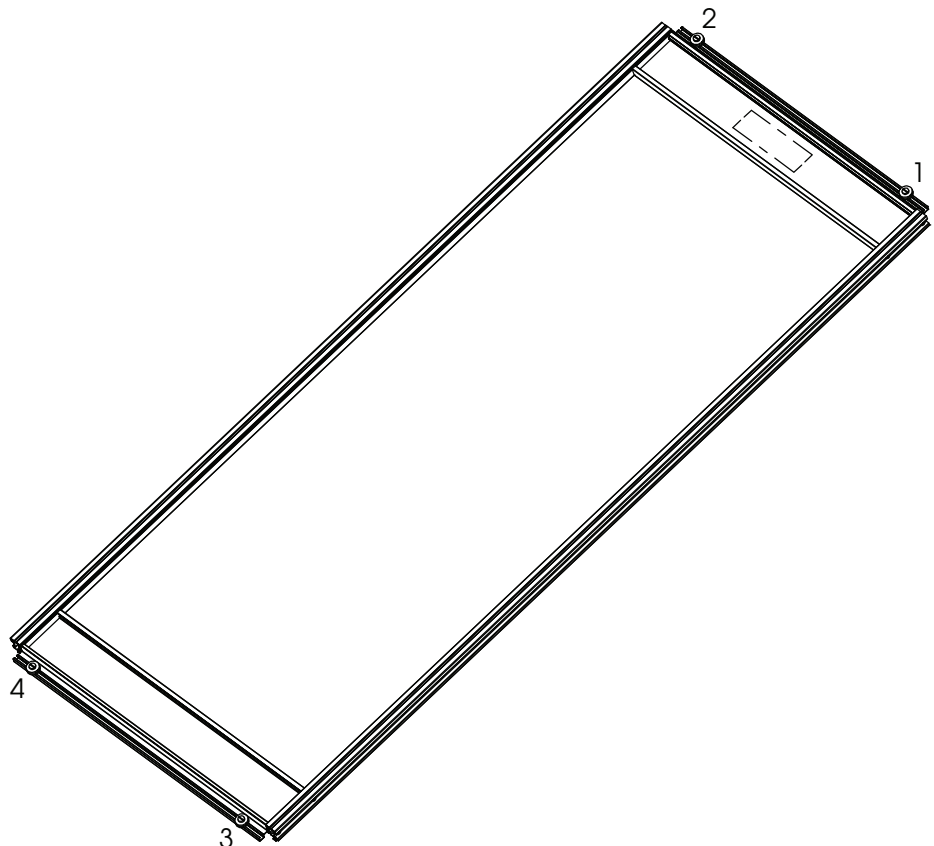


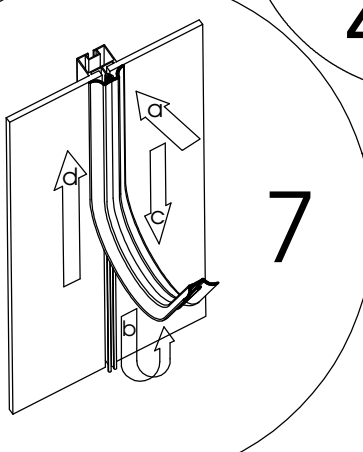
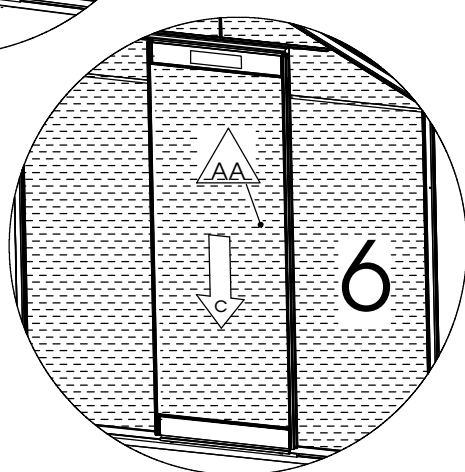
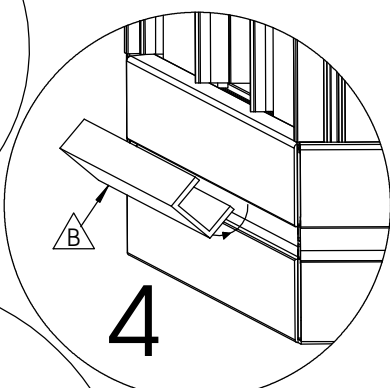
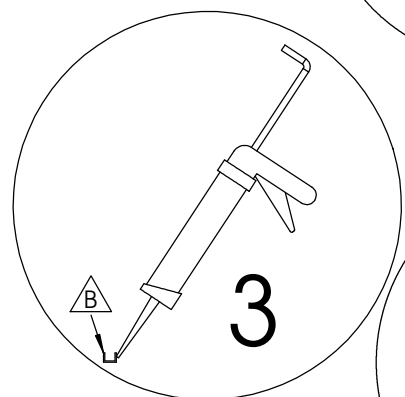
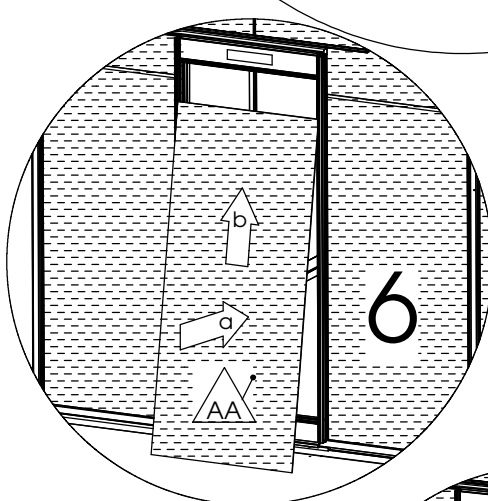
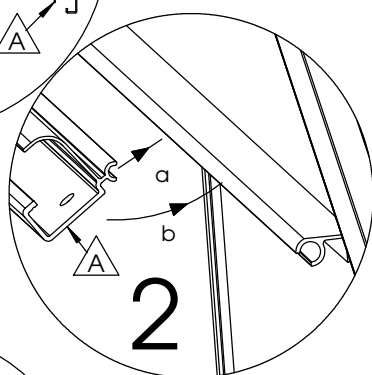
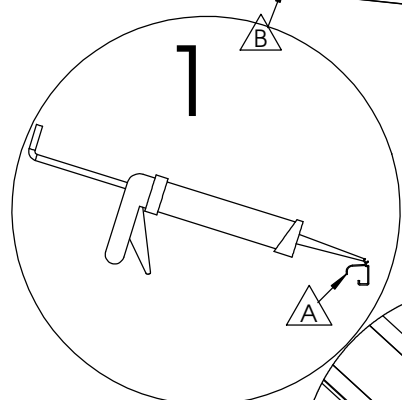
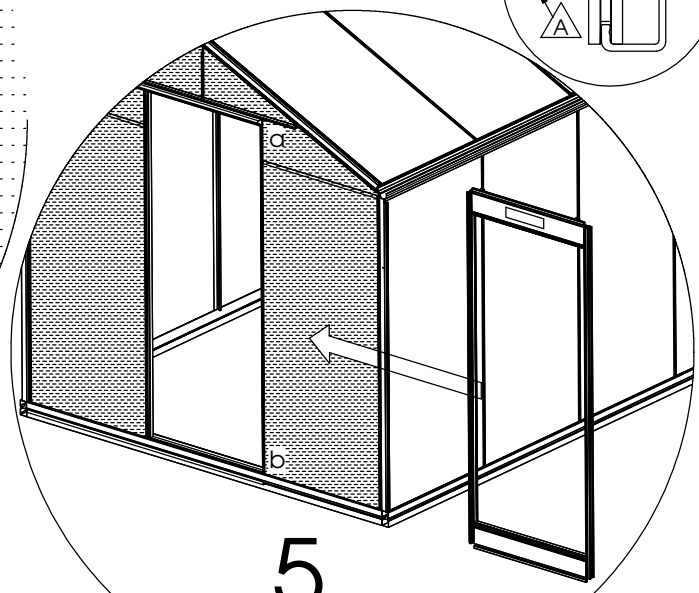
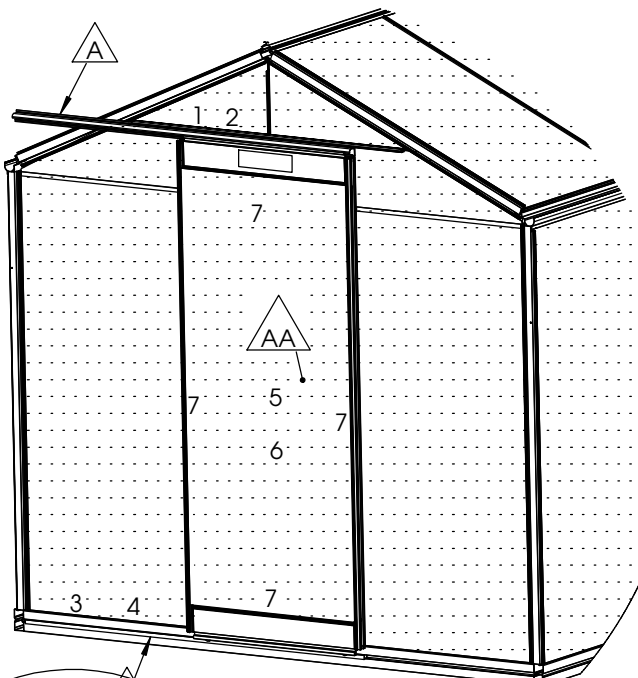












Nr.	L(mm)	Qty.	Fig.
A	1485	1	
B	1493	1	
AA	1650x730	1	

# Instructions attachment of door handles

Instructies aanbrengen handvaten / Instructions pour installer poignées

De instructies voor het aanbrengen van het handvat op de glazen deur dienen consequent, stap voor stap uitgevoerd te worden zoals hier aangegeven. Het handvat en systeem van hechting is getest, heeft zijn dienst bewezen bij correct aanbrengen en is reeds vele jaren een standaard onderdeel van de serre.

ACD geeft geen enkele gratis vervanging van het handvat indien deze alsnog zou loskomen van het deurglas.

Les instructions pour l'application des poignées sur la porte en verre doivent être effectuées de manière cohérente, comme indiqué ici. Les poignées et le système d'adhérence ont été testés et ont prouvé leur utilité lorsqu'ils sont appliqués correctement et font partie intégrante de la serre depuis de nombreuses années.

ACD ne fournit pas de remplacement gratuit des poignées si elles venaient toujours à se détacher de la vitre de la porte.

The instructions for applying the handles to the glass door must be carried out consistently step by step as indicated here. The handles and system of adhesion has been tested, has proven its usefulness when applied correctly and has been a standard part of the greenhouse for many years.

ACD does not provide any free replacement of the handles if it should still come loose from the door glass.



**WARNING**

## Enkel kleven in:

- Droge, niet vochtige omgeving
- Stofvrije zone
- Temperatuur 15 - 25°C

## Il faut coller:

- Environnement sec et non humide
- Zone sans poussière
- Température 15 - 25°C

## Only stick in:

- Dry, non-humid environment
- Dust-free zone
- Temperature 15 - 25°C

## Benodigheden

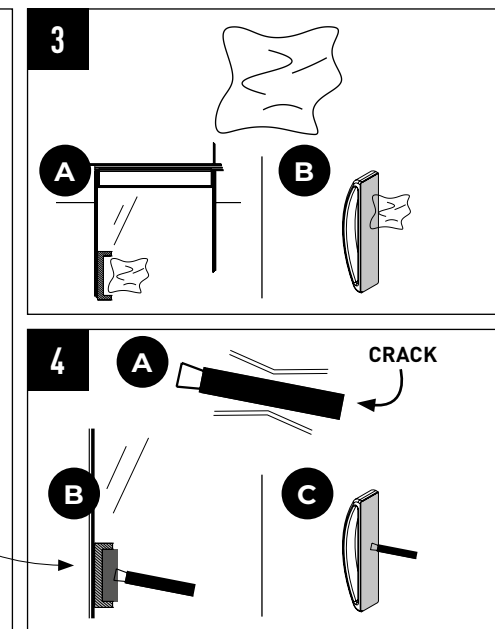
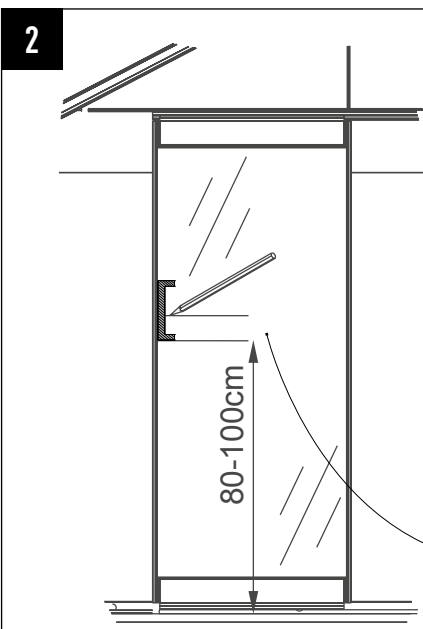
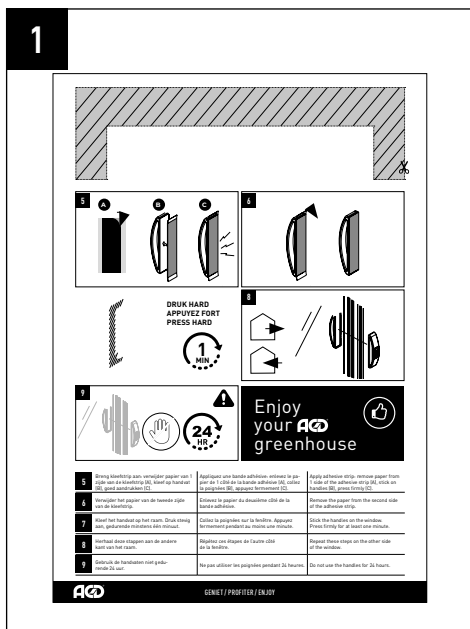
- 2x handvaten
- 1x primer
- 1x oppervlaktereiniger
- 2x kleefstrip
- 1x sjabloon (knip uit)

## Les nécessités

- 2x poignées
- 1x amorce
- 1x nettoyant de surface
- 2x bande adhésive
- 1x gabarit (découpé)

## Necessities

- 2x handles
- 1x primer
- 1x surface cleaner
- 2x adhesive strip
- 1x template (cut out)



**1** Knip het sjabloon op de achterkant van deze pagina uit.

Découpez le gabarit au dos de cette page.

Cut out the template on the back of this page.



**2** Meet de hoogte van gewenste positie van het handvat (tussen 80-100 cm vanaf de ondergrond)

Mesurer la hauteur de la position souhaitée de la poignées (entre 80-100 cm de la surface).

Measure the height of the desired position of the handles (between 80-100 cm from the surface).



**3** Ontvet het glas (A) en het handvat (B) met de oppervlaktereiniger.

Dégraissez la vitre (A) et la poignées (B) avec le nettoyant pour surfaces.

Degrease the glass (A) and the handles (B) with the surface cleaner.

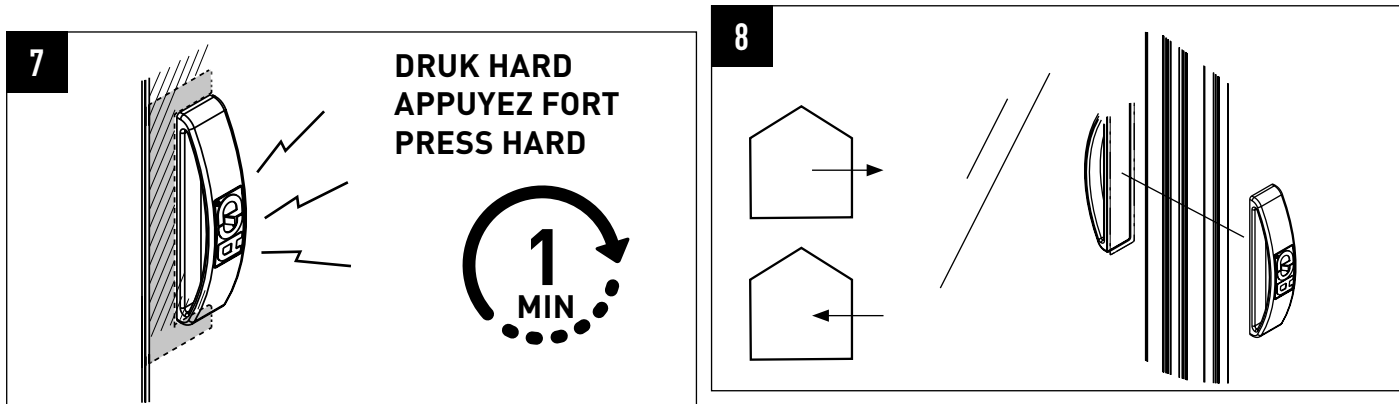
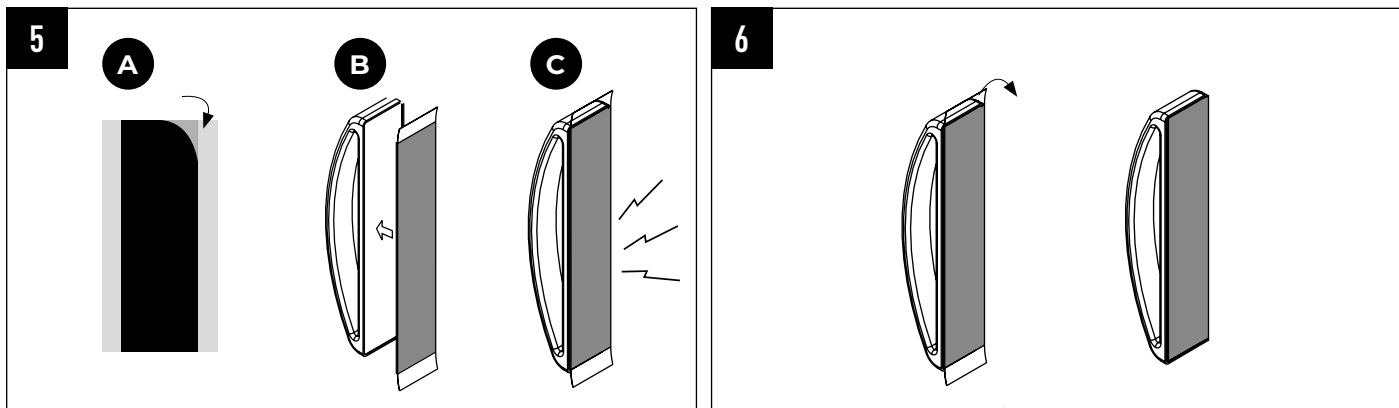
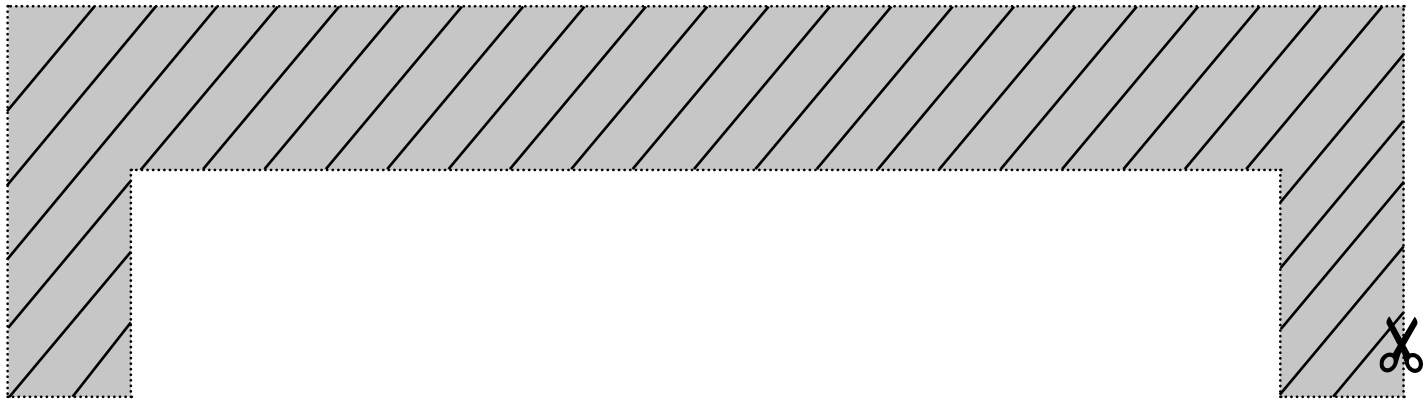


**4** Breek de primer (A) en breng het aan op het glas (B) en het handvat (C).

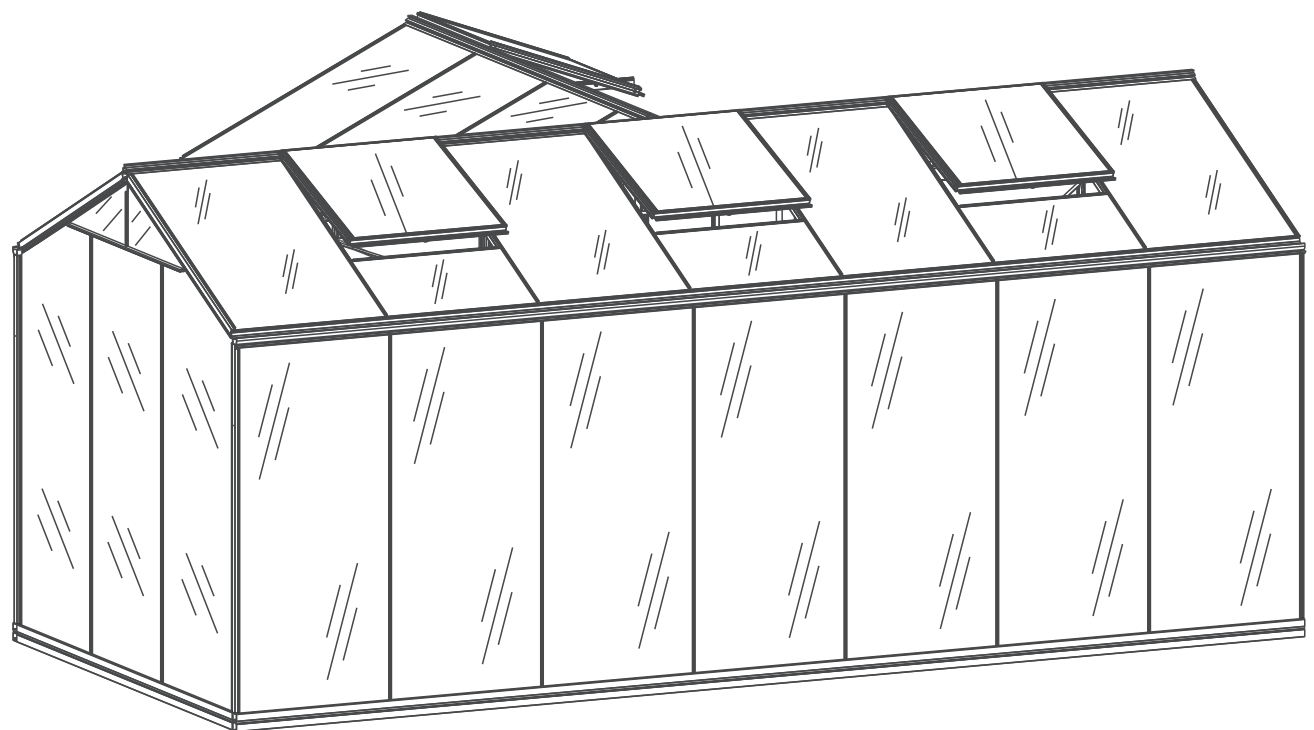
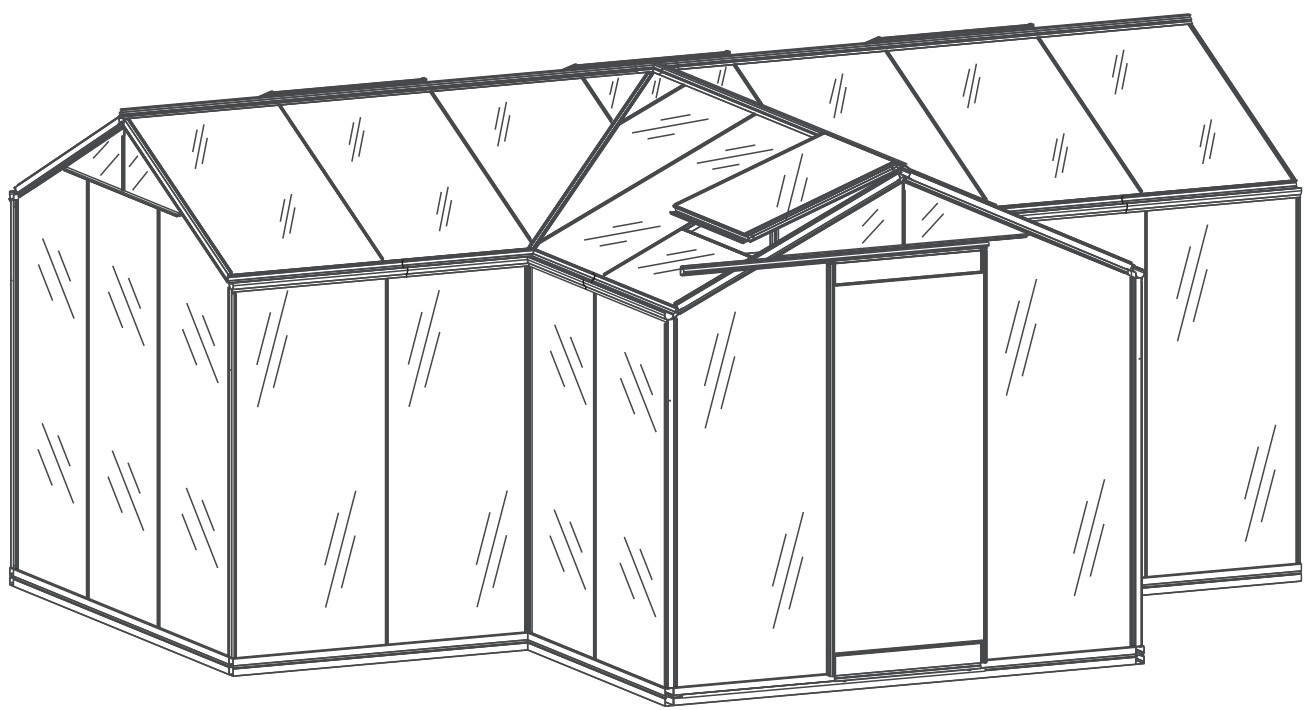
Casser l'apprêt (A) et l'appliquer sur le verre (B) et la poignée (C).

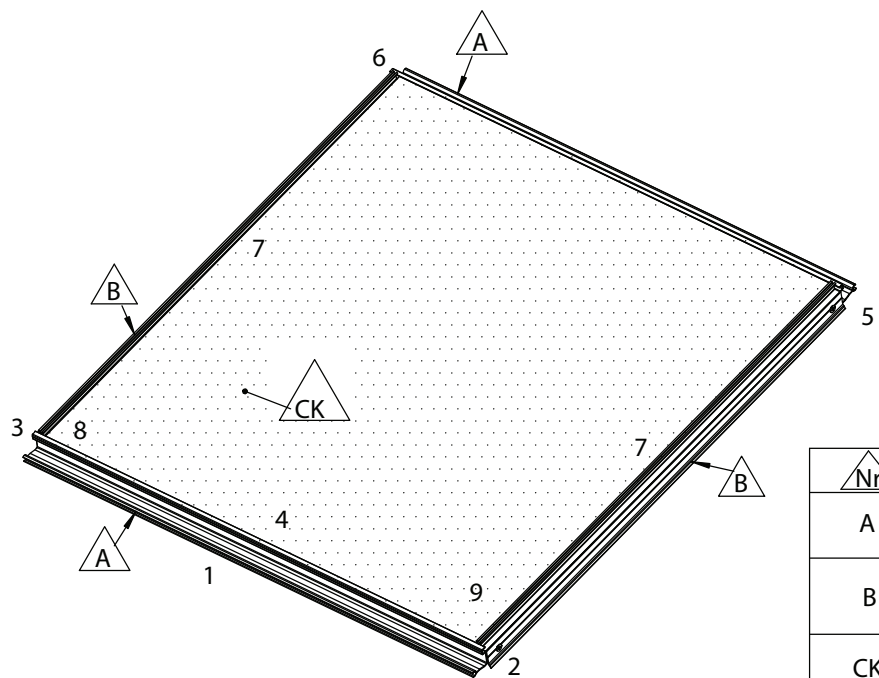
Break the primer (A) and apply it to the glass (B) and the handles (C).



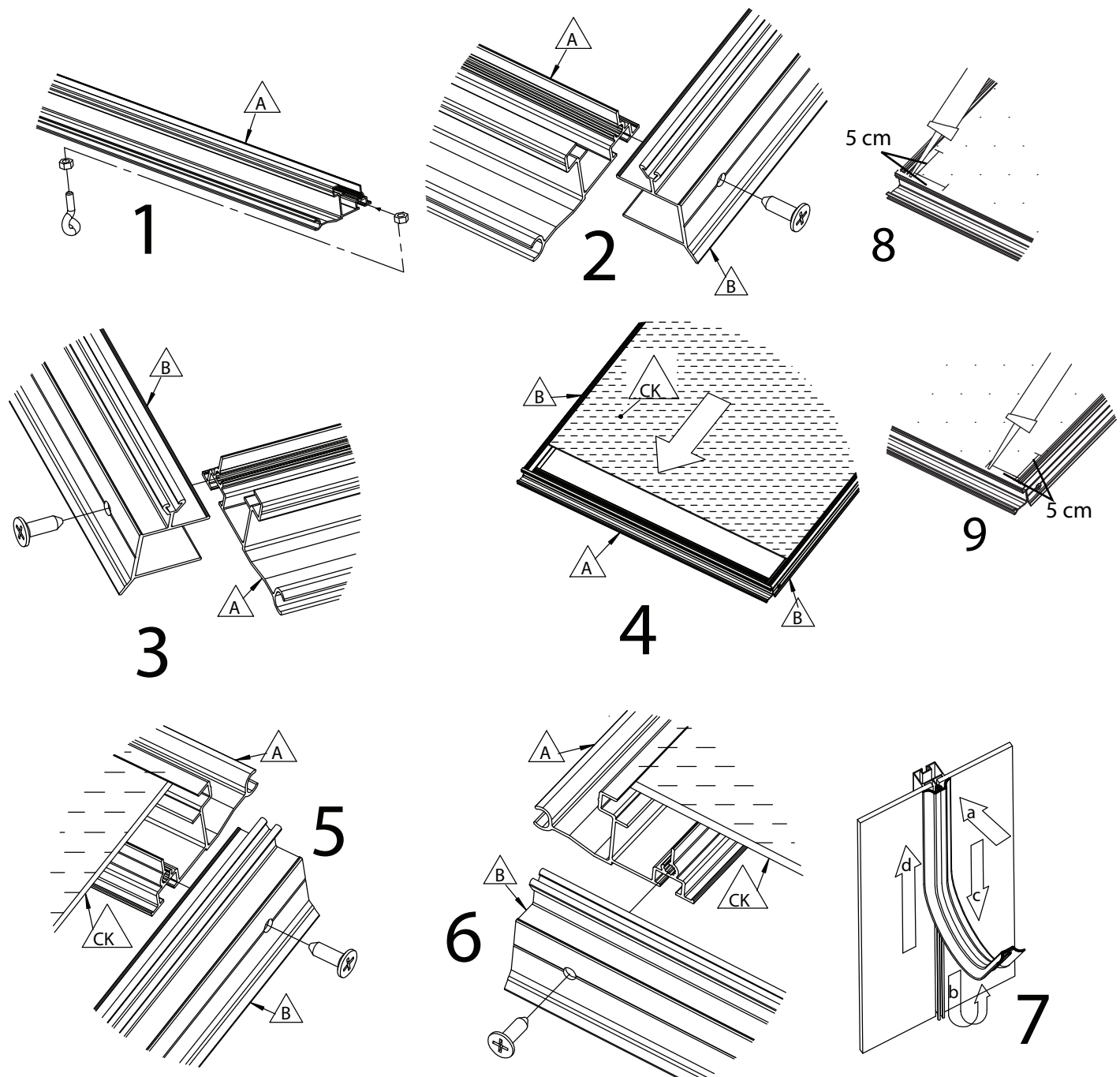


<b>5</b>	Breng kleefstrip aan: verwijder papier van 1 zijde van de kleefstrip (A), kleef op handvat (B), goed aandrukken (C).	Appliquez une bande adhésive: enlevez le papier de 1 côté de la bande adhésive (A), collez la poignée (B), appuyez fermement (C).	Apply adhesive strip: remove paper from 1 side of the adhesive strip (A), stick on handle (B), press firmly (C).
<b>6</b>	Verwijder het papier van de tweede zijde van de kleefstrip.	Enlevez le papier du deuxième côté de la bande adhésive.	Remove the paper from the second side of the adhesive strip.
<b>7</b>	Kleef het handvat op het raam. Druk stevig aan, gedurende minstens één minuut.	Collez la poignée sur la fenêtre. Appuyez fermement pendant au moins une minute.	Stick the handle on the window. Press firmly for at least one minute.
<b>8</b>	Herhaal deze stappen aan de andere kant van het raam.	Répétez ces étapes de l'autre côté de la fenêtre.	Repeat these steps on the other side of the window.
<b>9</b>	Gebruik de handvaten niet gedurende 24 uur.	Ne pas utiliser les poignées pendant 24 heures.	Do not use the handles for 24 hours.

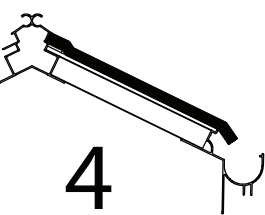
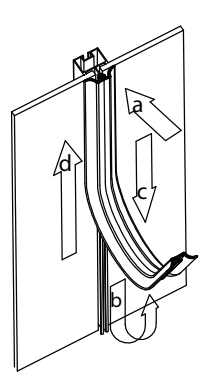
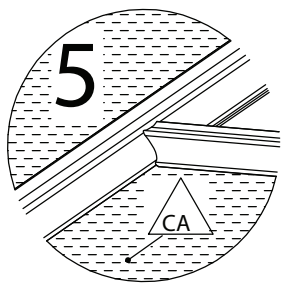
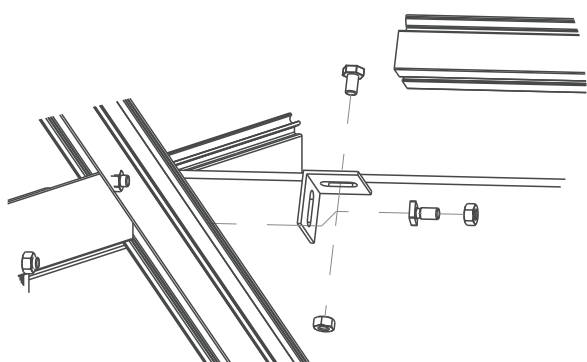
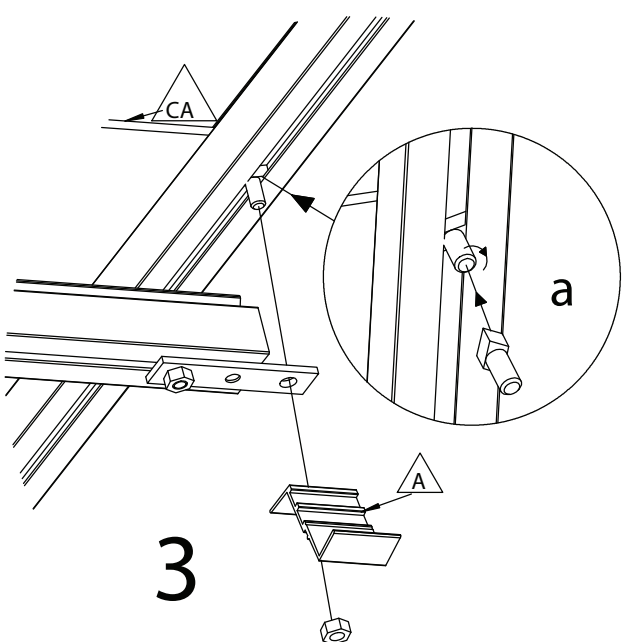
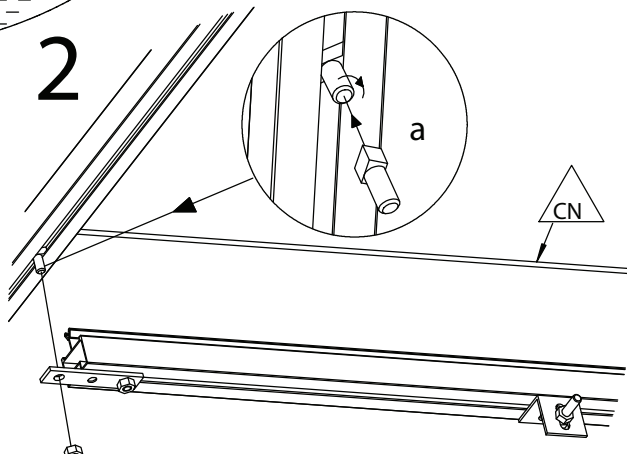
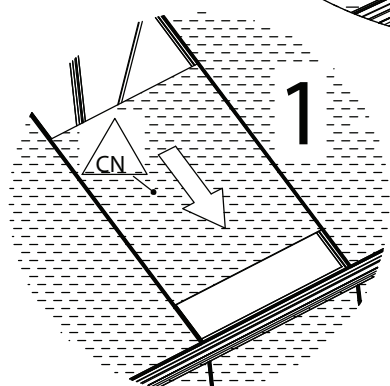
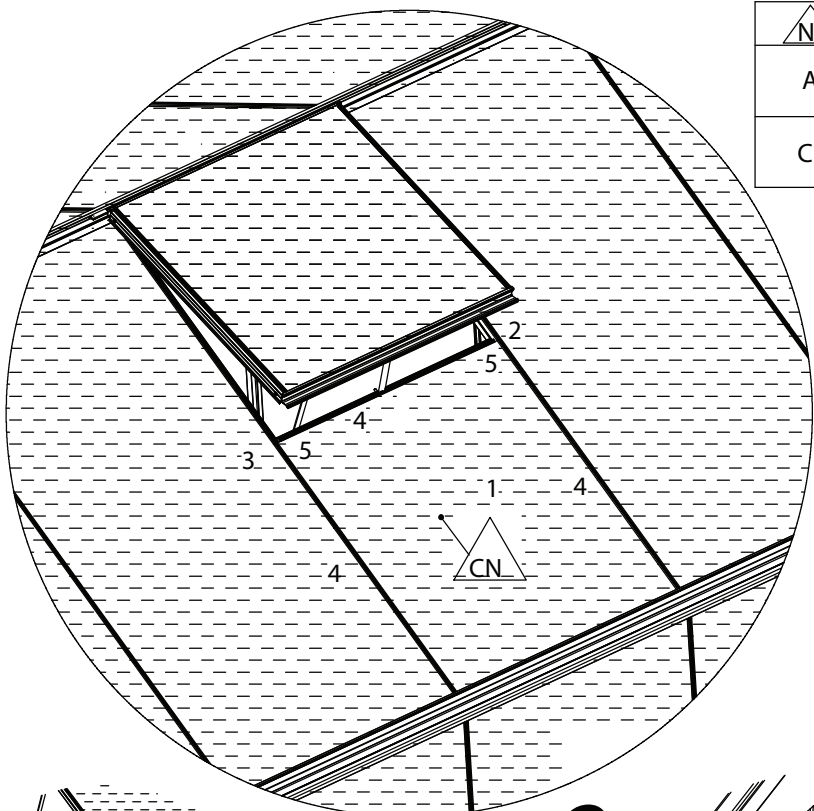


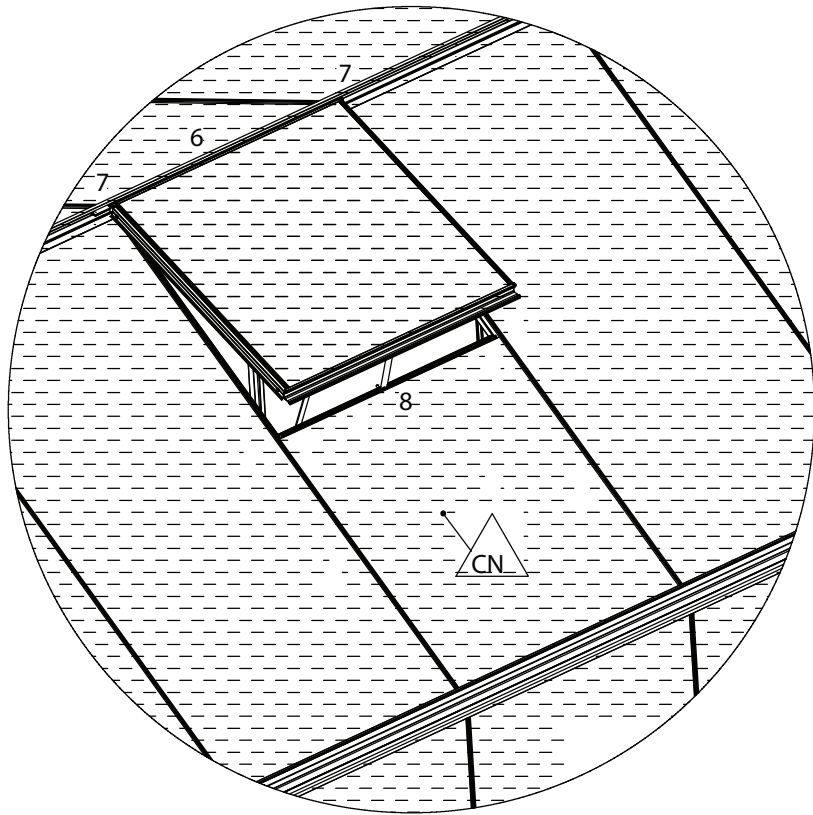
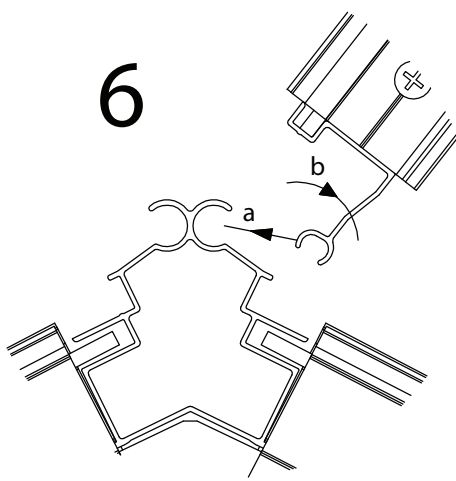


Nr.	L[mm]	Qty.	Fig.
A	758	2	
B	770	2	
CK	780x730	1	

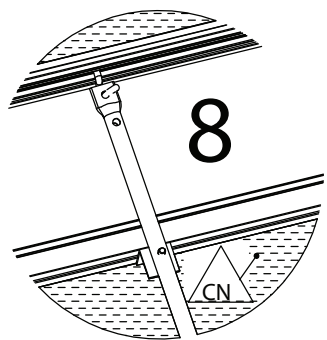
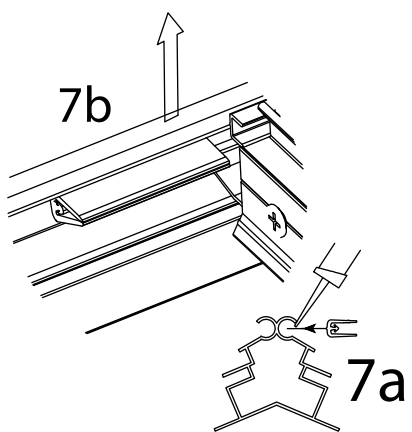


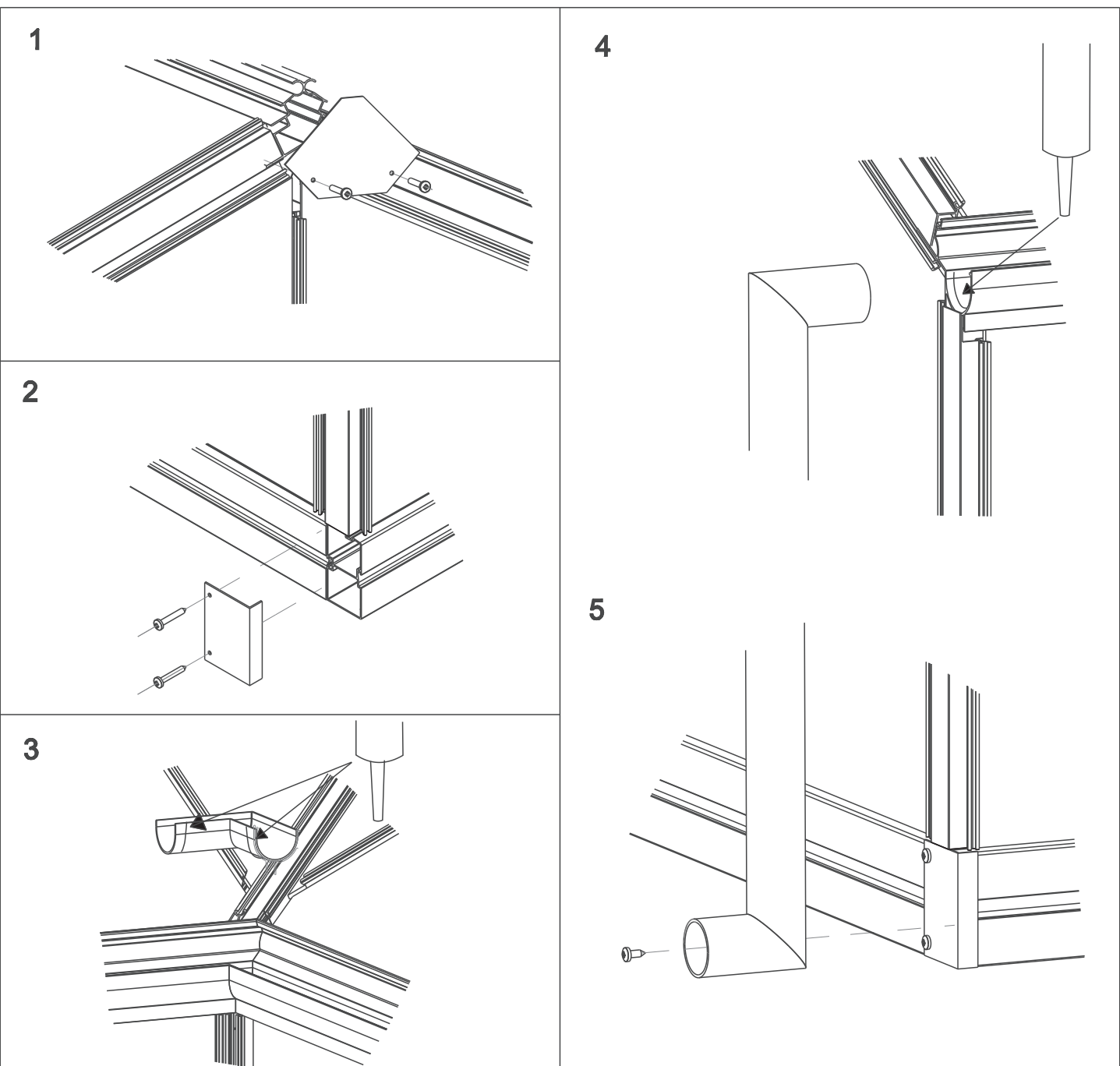
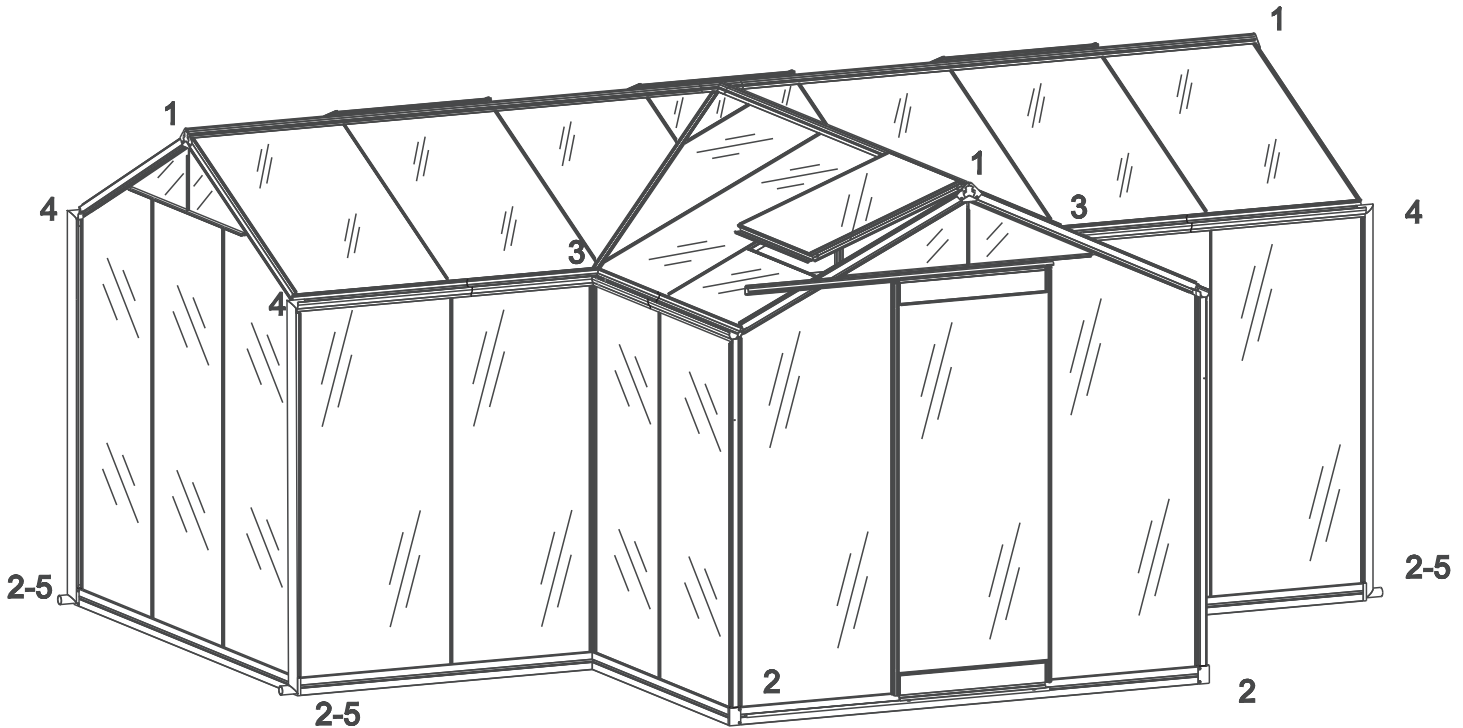
Nr.	L[mm]	Qty.	Fig.
A	30		
C N	870x730		



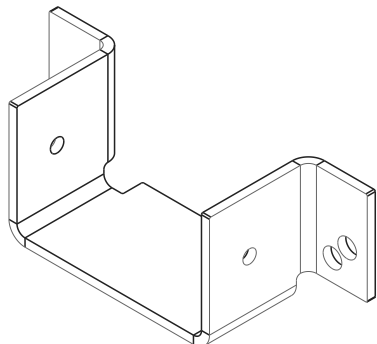
**6**

Stukje Rubber ( $\pm 5\text{cm}$ )  
Morceau de caoutchouc ( $\pm 5\text{cm}$ )  
Piece of caoutchouc ( $\pm 5\text{cm}$ )  
Stück Gummi ( $\pm 5\text{cm}$ )

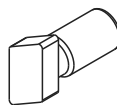




Houten vloer (optie)  
Plancher en bois (optional)



art.nr 804179  
Aurélie 18x  
Babette 24x



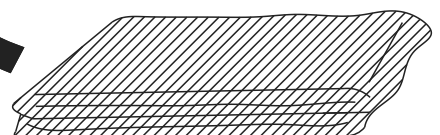
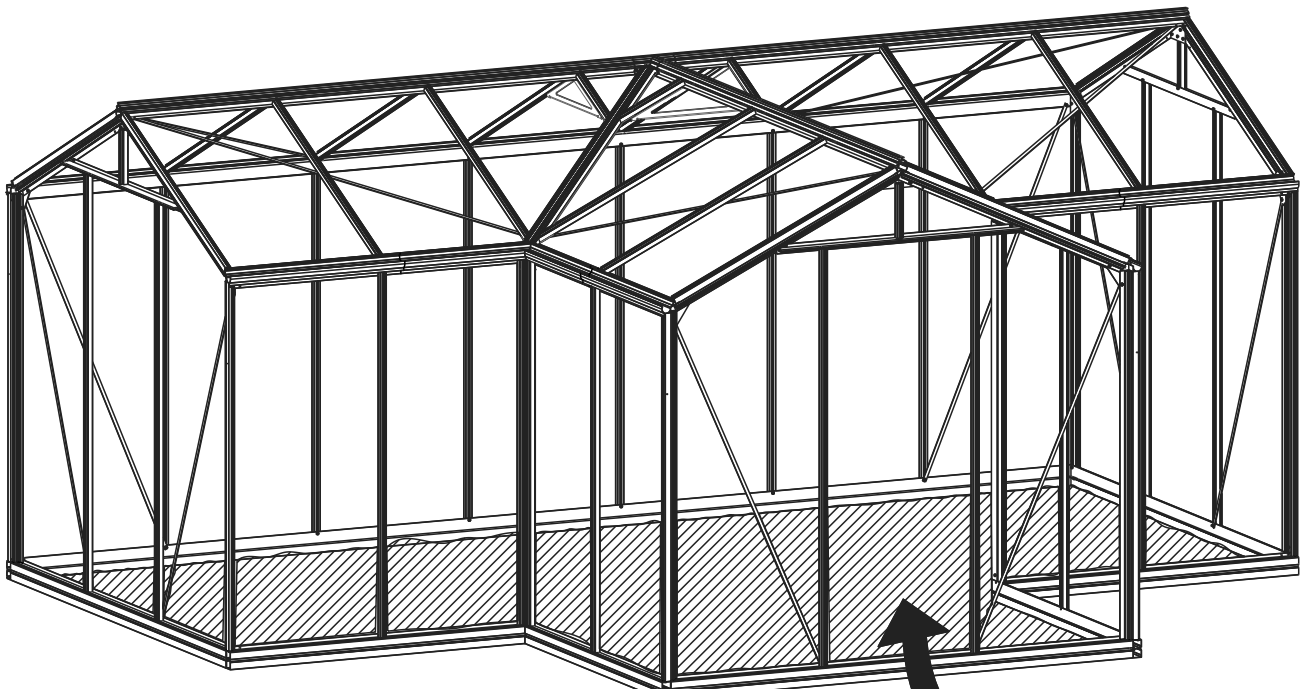
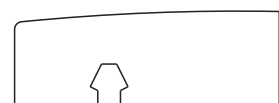
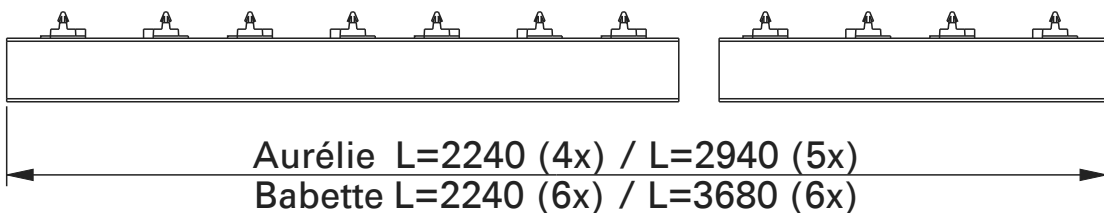
art.nr 800033  
Aurélie 36x  
Babette 48x

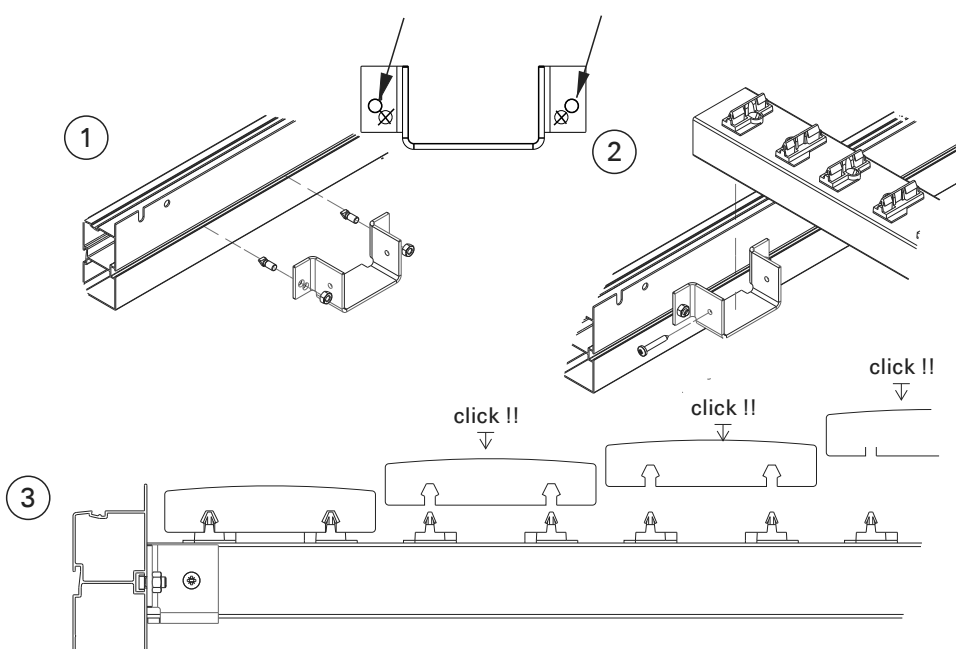
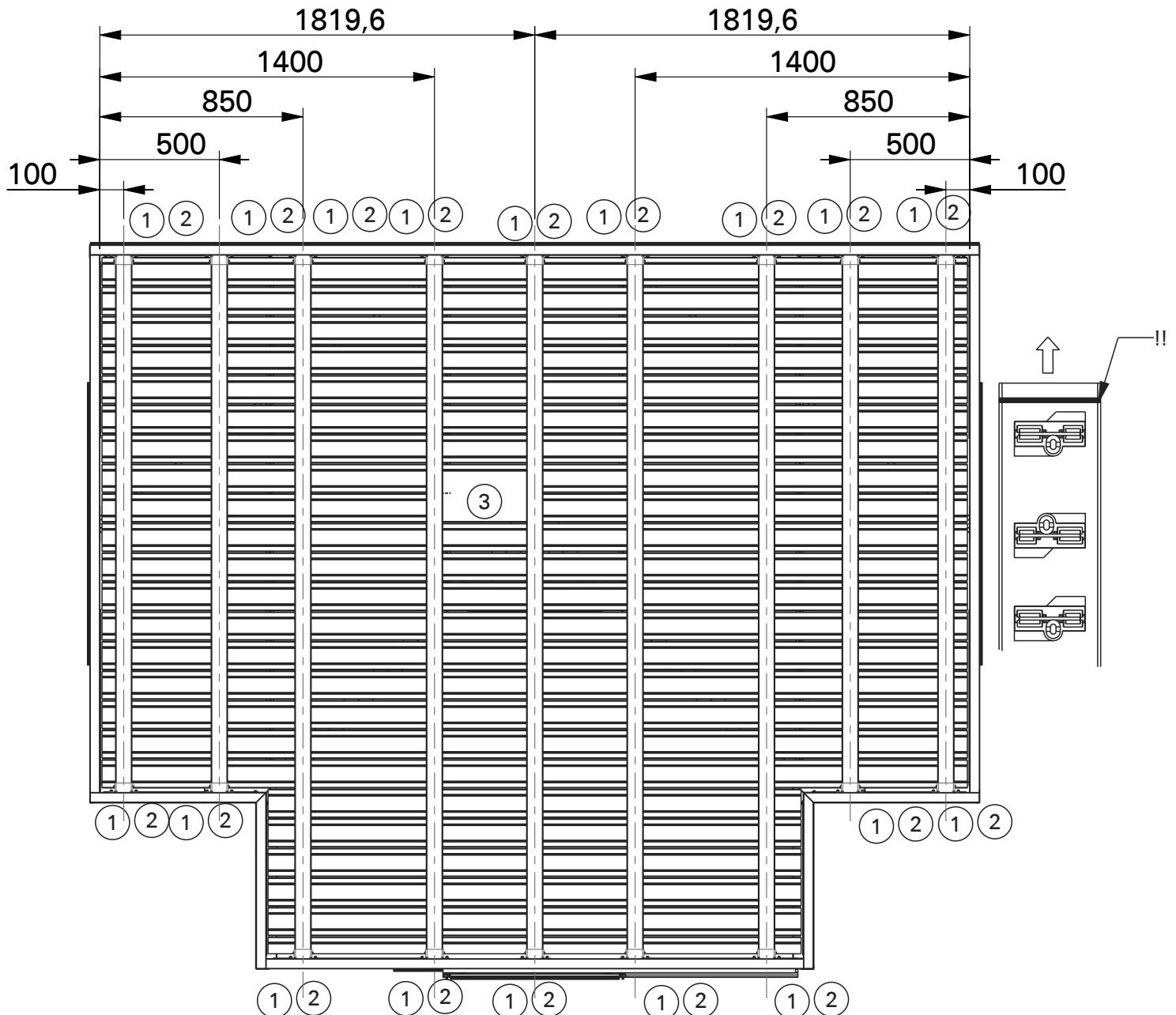


art.nr 800101  
Aurélie 36x  
Babette 48x

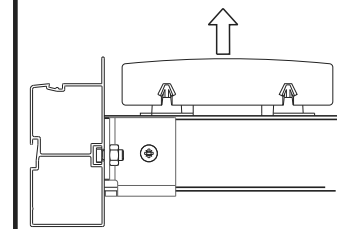


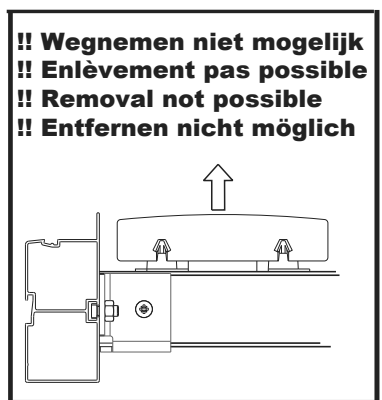
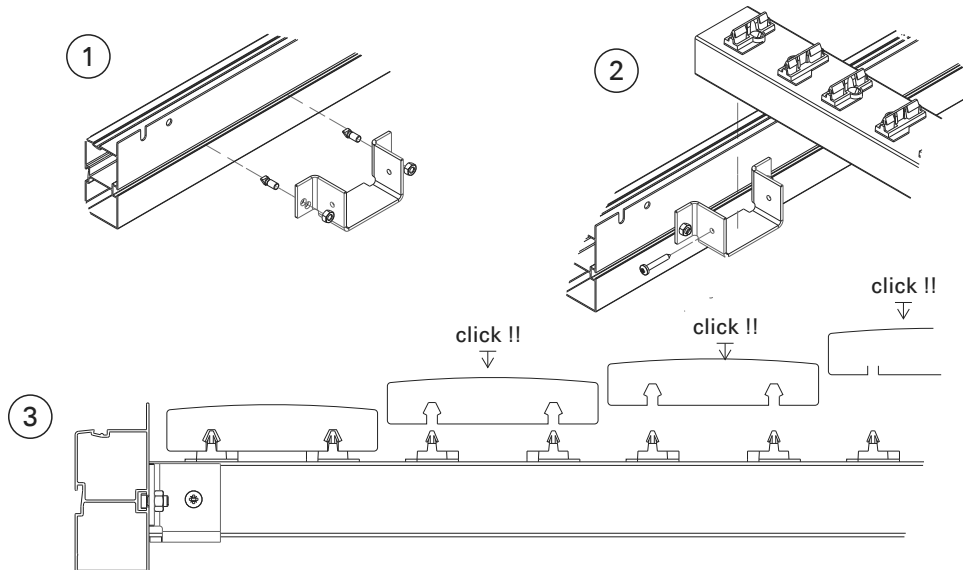
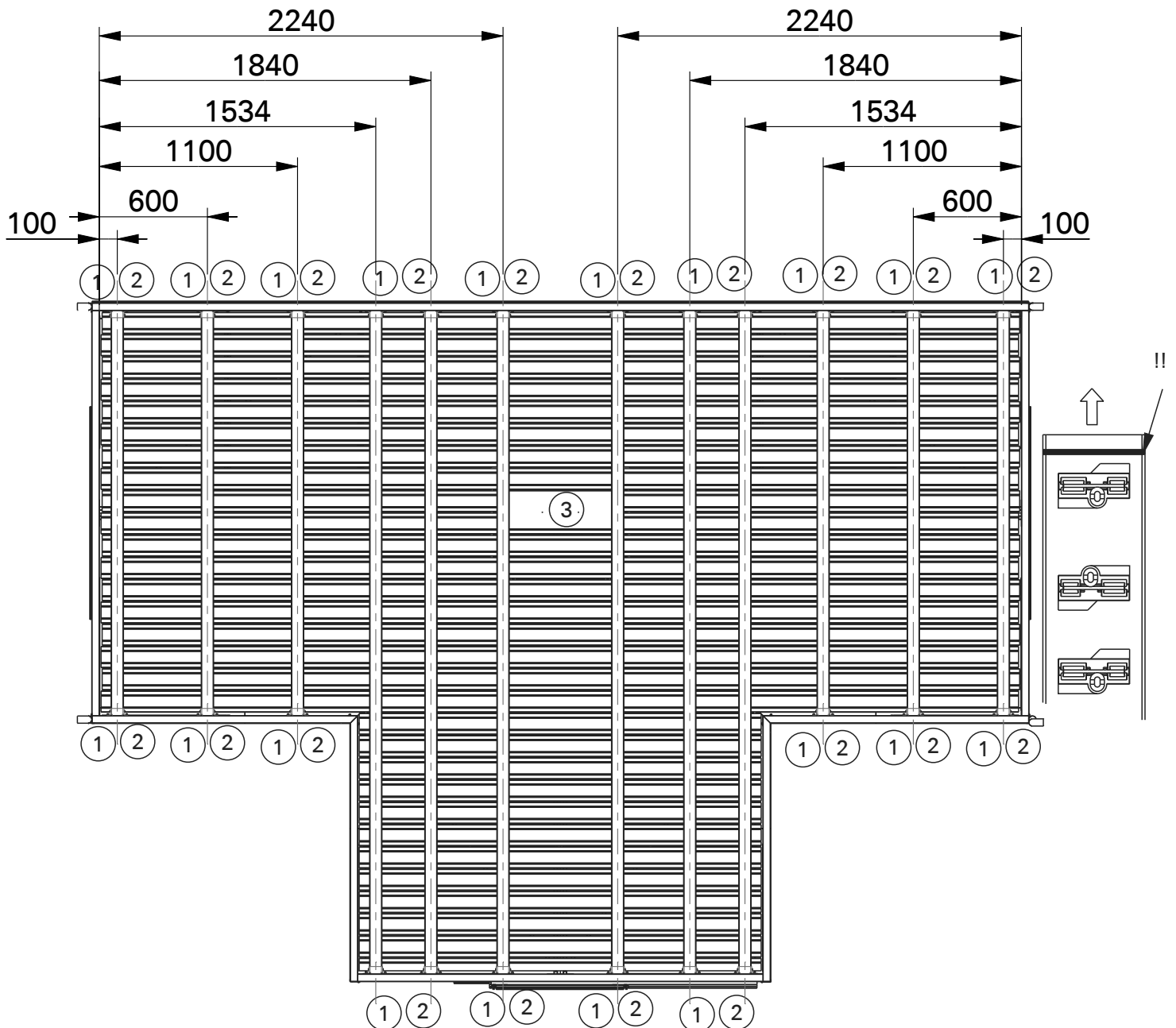
art.nr 800101  
Aurélie 18x  
Babette 24x





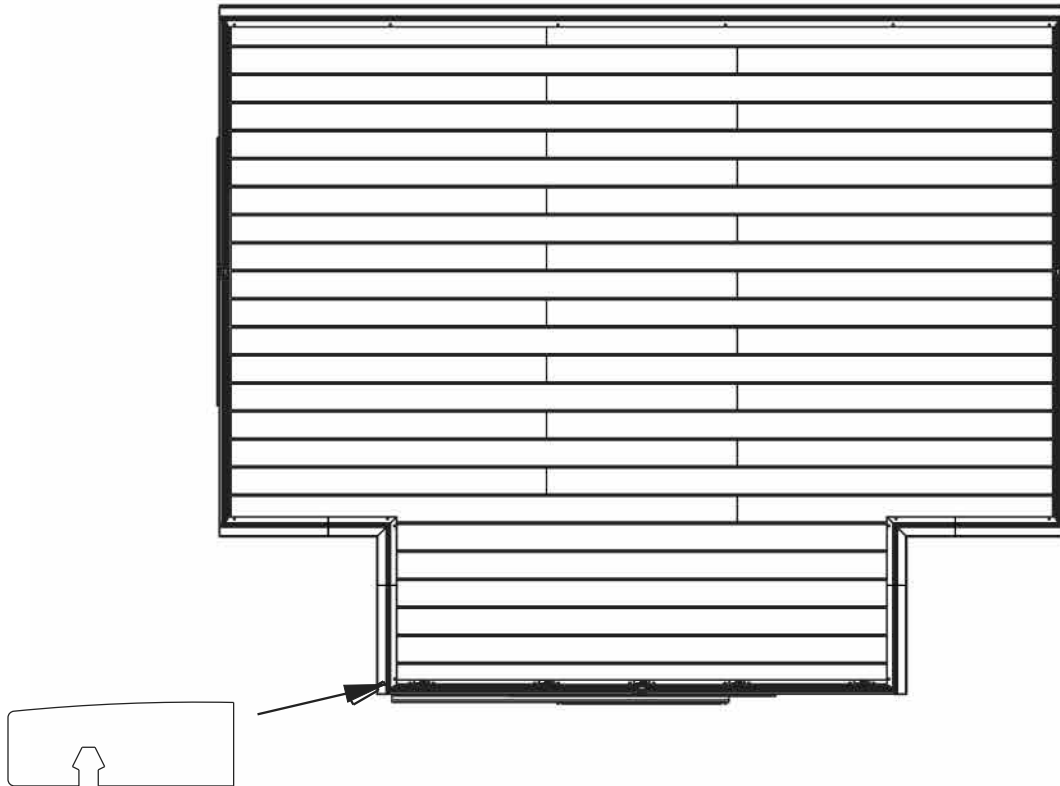
**!! Wegnemen niet mogelijk**  
**!! Enlèvement pas possible**  
**!! Removal not possible**  
**!! Entfernen nicht möglich**





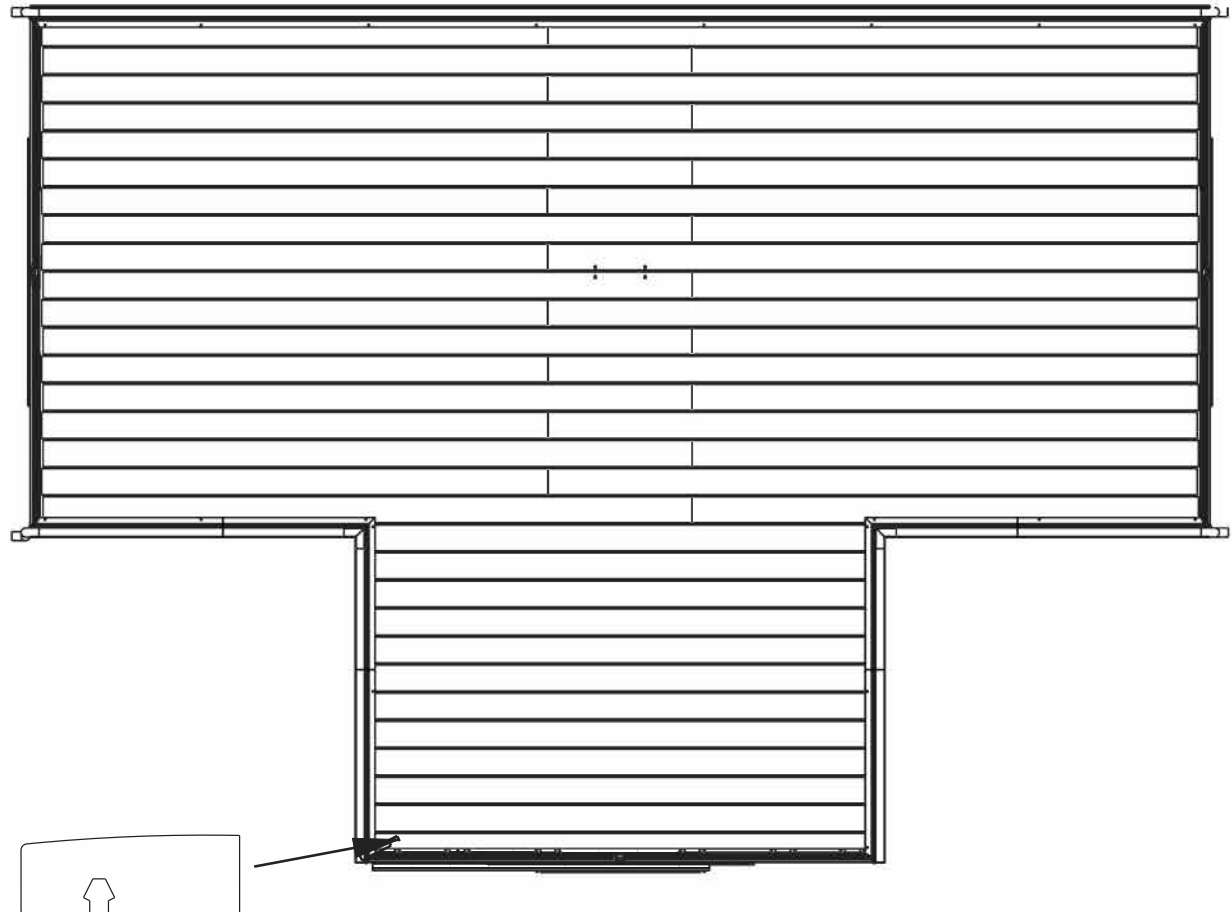
## Aurelie

- planken schranken
- étagères de carré



## Babette

- planken schranken
- étagères de carré



Automatische raamopener (optie)  
Ouvertures automatique (optional)

