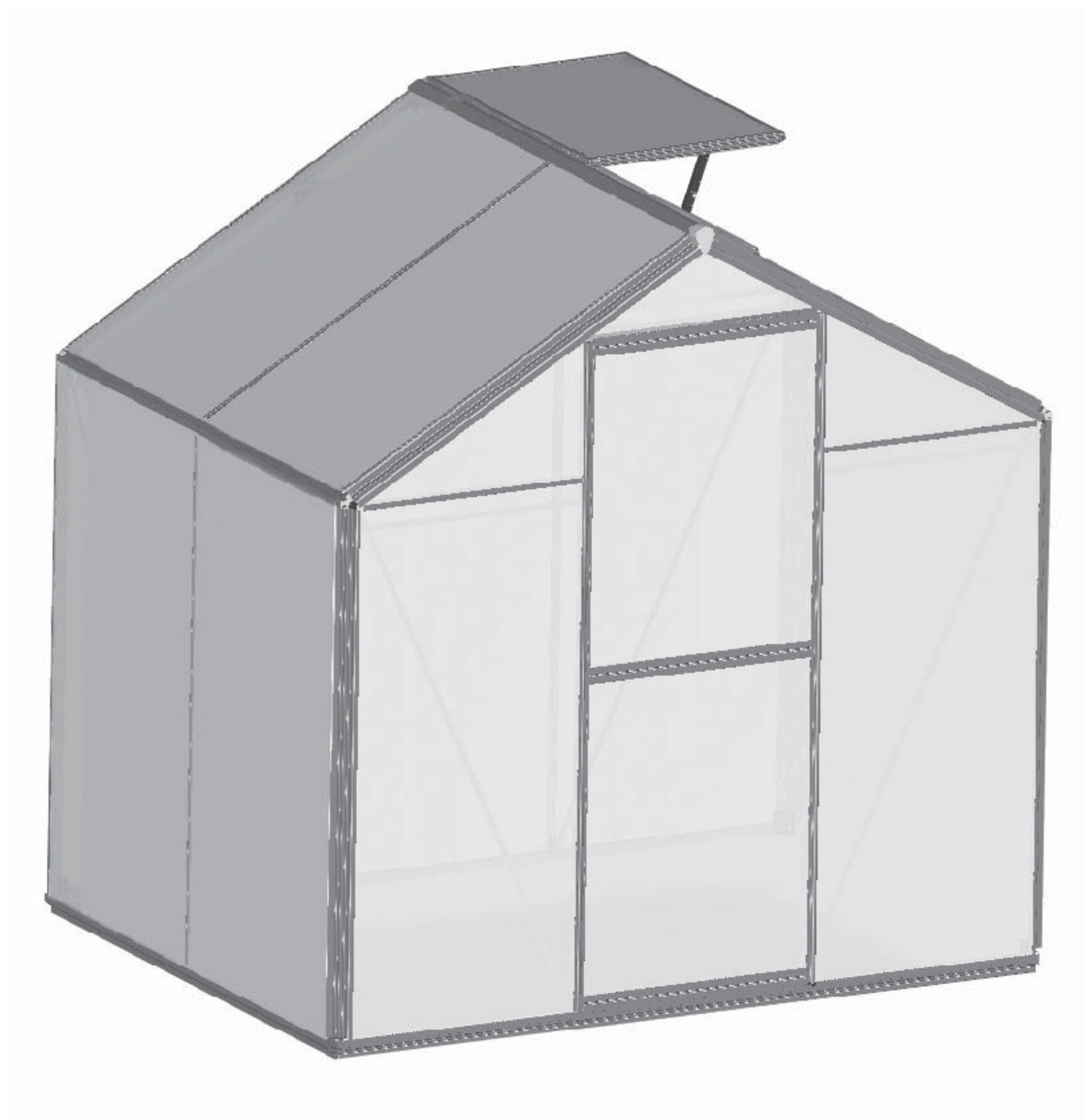


# MONTAGEANLEITUNG



## Gewächshaus GFP - ECRA-Serie 1-4



# WICHTIGE HINWEISE

## KONTROLLE STÜCKLISTEN

Wir empfehlen dringend, die Teile des Rahmens, sowie der Doppelstegplatten anhand der Stückliste auf Vollzähligkeit zu kontrollieren.

Mit der Gewähr, dass alle Teile vollzählig vorhanden sind, ist ein durchgängiger Aufbau gesichert und ersparen Sie sich Zeit und Ärger eines eventuell notwendigen Montageabbruchs .

### ACHTUNG:

**Um Fehlmengen weitestgehend auszuschließen** bedienen wir uns **modernster Wiegetechniken** und werden die einzelnen Packschritte durch **exakte Gewichtskontrollen laufend und lückenlos überwacht**.

Wir können damit Fehlmengen aber auch das Verwechseln von Teilen weitestgehend ausschließen.

Sollte dennoch beim Transport ein Teil beschädigt werden, oder vielleicht wirklich einmal ein Teil fehlen, wird dieser von uns schnellst möglich nachgesandt.

### ERSUCHEN:

Im eigenen Interesse ersuchen wir Sie höflich, uns alle benötigten Ersatzteile auf einmal bekannt zu geben, damit diese in einem Paket versandt werden können.

Kontrollieren Sie bei Bedarf Ihr Haus bitte bis zum Ende fertig und senden **Sie uns bitte eine Email** in welcher sie die benötigte **Anzahl**, die **Art.Nr.** und die **Artikelbezeichnung** anführen.

Damit ist gesichert, dass Sie alle für die Montage benötigten Teile erhalten und ein zügiger, ungehinderter Aufbau durchgeführt werden kann

**Um der Verwechslung von Teilen vorzubeugen** ersuchen wir um Verständnis, dass wir die **Anforderung von Ersatzteilen nur schriftlich abwickeln** können.

Bitte teilen Sie uns etwaige **Reklamationen** bzw. den Bedarf von Ersatzteilen **immer** an folgende **Email-Adresse** mit: **service@gfp-international.com**

## REKLAMATIONSANPRÜCHE **DOPPELSTEGPLATTEN**

Manchmal kann es vorkommen, dass beim Heften des Stegplattenkartons vereinzelt **Platten** durch den Hefter **geringfügig an den Seitenenden beschädigt** werden.

Bitte beachten Sie, dass **Doppelstegplatten normalerweise keine geschlossenen Seitenkanten** aufweisen und dies bei uns eine Einzigartigkeit darstellt.

Daher stellen **kleinere Beschädigungen** (all jene, welche entweder nach dem Einführen in Aluminiumprofile oder nach dem Aufbringen der Kunststoffclipse nicht mehr sichtbar sind - also **nicht weiter als ca.7 mm** in die Platte ragen) **keinen Reklamationsgrund** dar, da dadurch weder die Funktion, noch die Optik beeinträchtigt sind.

Ein **Umtausch** derartiger Platten ist **nur nach Retoursendung der Originalplatten** möglich!

# Montage- und Sicherheitshinweise

## Sehr geehrter Kunde,

Sie besitzen ein sorgfältig konstruiertes Gewächshaus, von Menschen gefertigt, denen Präzision zur Tradition geworden ist. Die kompakte Bauweise ermöglicht eine rasche Montage. Die Einsatzmöglichkeiten sind sehr vielseitig. Weiterentwicklungen, welche wir im Sinne des technischen Fortschritts durchführen, behalten wir uns vor. Wir ersuchen um Verständnis, dass dadurch geringfügige Abweichungen zu den Darstellungen und Beschreibungen entstehen können. Wir wünschen Ihnen viel Erfolg mit Ihrem neuen Gartenjuwel.

## BITTE BEACHTEN:

Identifizieren Sie vor dem Zusammenbau die Aluminiumprofile und prüfen Sie die Mengen und Bemaßungen. Überzeugen Sie sich vor dem Zusammenbau Gewächshauses anhand der Einzelteilliste davon, daß keine Teile fehlen. Mehraufwendungen oder Stehzeiten von evtl. beauftragten Montagefirmen, welche aus einer nicht vorher durchgeführten Kontrolle entstehen, können von uns nicht übernommen werden!

**Sollten Ersatzteile benötigt werden, wenden Sie sich bitte an uns. Teilen Sie uns die Artikelnummer des benötigten Teils mit. Wir sind bemüht so schnell wie möglich Hilfestellung zu leisten.**

**Bei den Stegplatten ist zu beachten, dass es eine Innen- und Außenseite gibt.** Die beklebte bzw. am Rand mit „Außenseite“ beschriftete Seite ist mit einer UV-Schutz-Beschichtung) versehen. Um eine Verwechslung zu vermeiden, ziehen Sie die Folie immer erst nach dem Einlegen der jeweiligen Platte ab.

Das Fundament kann betoniert oder gemauert sein. Ihr Gewächshaus muss festen Stand haben und richtig befestigt werden. Deshalb wird dringend empfohlen, daß Gewächshaus auf ein Fundament zu stellen.

## WERKZEUGLISTE:

Zur Montage werden folgende Werkzeuge benötigt:



## ACHTUNG - Sicherheitshinweise zur Montage!

Die Montage sollte von 2 Personen durchgeführt werden. Wir empfehlen bei der Montage des Rahmens und der Verglasung Schutzhandschuhe, Schutzbrille und Sicherheitsschuhe zu tragen (Verletzungs- und Bruchgefahr!). Nach dem kompletten Aufbau sollten noch einmal alle Schraubverbindungen mit einem Gabel- oder Ringschlüssel nachgezogen werden.

## HINWEIS!

Der Hersteller haftet nicht für Sturm-, Wind-, Wasser- und Schneelastschäden (**Wir empfehlen in den Wintermonaten das Dach von den Schneelasten zu befreien**).

Eine Garantie für den Ersatz von Folge- und Vermögensschäden wird nicht übernommen.

Sollten erkennbare Schäden von Bauteilen auftreten sind diese durch original Ersatzteile auszutauschen.

**NEU**  
**Montagevideos**

Wir haben für jeden Montageschritt ein eigenes Video produziert. Die Montagevideos sind eine ideale Ergänzung zur Montageanleitung und erleichtern den Zusammenbau erheblich. Sie finden die **QR-Codes** bei den einzelnen Montageschritten. Damit können Sie sich die Videosequenzen direkt vor Ort mit dem Handy oder einem Tablet beim Zusammenbau ansehen und eventuelle Unklarheiten ausräumen.

## ZEICHEN- UND BEGRIFFSERKLÄRUNG:

Folgende Symbole werden in unserer Montageanleitung verwendet:



Achtung!  
Wichtig!



dieser  
Bauteil



Bauteil wird  
bewegt!



Außen-  
ansicht



Profilschnitt



Montage-  
reihenfolge



kraftvoll

## GARANTIEBESTIMMUNGEN:

Auf die in der Anleitung bezeichnete Sache geben wir ein Jahr Garantie für den Fall, dass unser Produkt mangelhaft sein sollte. Die Jahresfrist beginnt mit der Übernahme des Produktes durch den Kunden. Voraussetzung für die Geltendmachung der Garantie ist eine ordnungsgemäße Wartung entsprechend der Montageanleitung sowie die bestimmungsgemäße Nutzung der Sache. Selbstverständlich bleiben Ihnen die gesetzlichen Gewährleistungsrechte innerhalb dieses Jahres erhalten.

Darüber hinaus gewähren wir Ihnen 10 Jahre Garantie auf Aluminium-Rahmenteile gemäß nachstehenden Bedingungen:

Die Garantiezeit beginnt jeweils mit dem Tag der Lieferung, der durch den Kaufbeleg, wie Rechnung, Lieferschein oder Kopie nachzuweisen ist. Ausschluss: Die Garantiezeit bezieht sich nicht auf natürliche Abnutzung oder Transportschäden, sowie auf Umweltschäden durch Hagel, Wind oder Schneelast, ferner nicht auf Schäden, die infolge Nichtbeachtung der Montageanleitung und nicht normgemäßer Installation, Verwendung von Nicht-Originalmaterialien, mechanische Beschädigungen, Einfluss von Chemikalien, Naturkatastrophen und anderweitige gewaltsame Einwirkungen entstanden sind. Der Hersteller haftet nicht für indirekte Folge- und Vermögensschäden. Durch die Instandsetzung wird die Garantiezeit nicht erneuert oder verlängert. Über Art und Weise der Regulierung von Garantieansprüchen behält sich der Hersteller das Entscheidungsrecht vor. Bei Garantieanspruch, Störungen oder Ersatzteilbedarf wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

**Das Dach Ihres Gewächshauses ist in den Wintermonaten von Schnee und Eis zu befreien!**

## WARTUNGS- UND NUTZUNGSHINWEISE:

- Alle 3-4 Monate sollten Sie die Schraubverbindungen Ihres Gewächshauses kontrollieren und gegebenenfalls nachziehen.
- Nach stärkerem Wind oder Sturm sollten Sie den sicheren Sitz der Stegplatten und die Schraubverbindungen kontrollieren.
- Bei Wind und Sturm sind Fenster und Tür zu schließen.
- Bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt sollten Sie nicht mit harten Gegenständen an die Stegplatten schlagen.
- Das Dach Ihres Gewächshauses ist in den Wintermonaten von Schnee und Eis zu befreien. (Achtung! - Das Dach ist nicht begehbar!)
- Die landesübliche Bauordnung ist zu beachten.

## FUNDAMENT

Sie können Ihr neues Gewächshaus auf ein zuvor erstelltes Beton- oder Mauerfundament stellen (siehe Bild 1) oder auf ein als Zubehör erhältliches Aluminiumfundament.

Das Fundament muß rechtwinklig und in Waage aufgebaut sein. Setzen Sie Ihr fertiges Gewächshaus auf das Fundament. Sichern Sie dann das Gewächshaus an allen Seiten an den Bodenprofilen oder mittels Winkeln mit Dübeln oder Erdankern am errichteten Fundament.

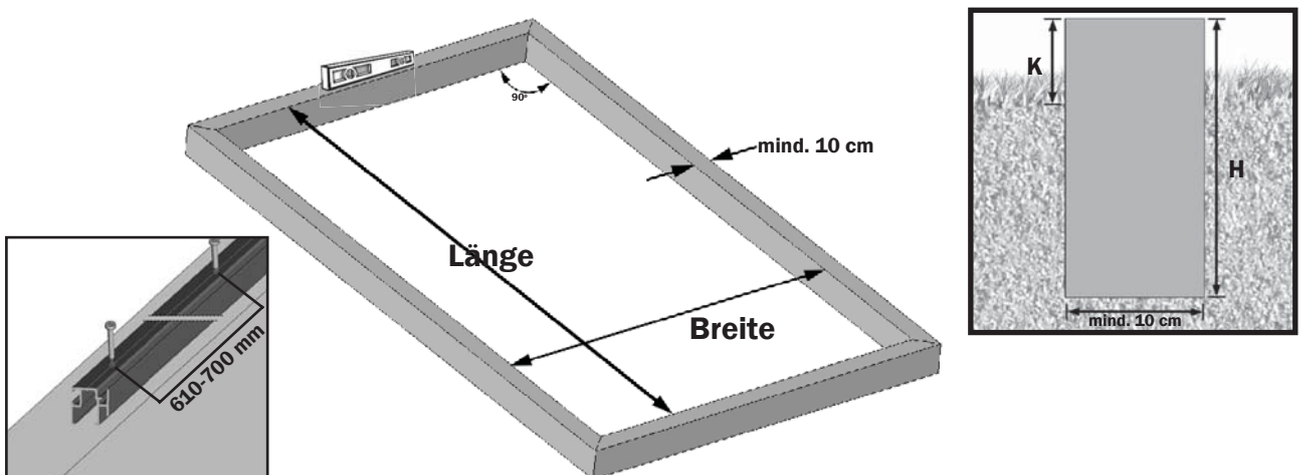
## HINWEIS!

Dübel, Schrauben und Erdanker sind nicht im Lieferumfang enthalten. Ihr Gewächshaus besteht aus leichtem Aluminium und hohlen Stegplatten. Beide haben kein besonders hohes Gewicht, was Sturm oder Wind eine besonders große Angriffsfläche bietet. Verankern Sie Ihr Gewächshaus aus diesem Grund besonders sicher am Boden, damit Ihnen lange Jahre Freude gewährleistet wird.

## BETON- ODER MAUERFUNDAMENT

Hier finden Sie die passenden Abmessungen:

Modell:	Breite:	Länge:	Höhe (H):	Niveau (K):
<b>ECRA 2</b>	1780 mm	1350 mm	ca. 80 cm	mind. 50 mm
<b>ECRA 4</b>	1780 mm	2060 mm	ca. 80 cm	mind. 50 mm



## Stückliste

	ART.NR.	Bezeichnung	Länge	ECRA 2	ECRA 4
	9049819	Fundamentprofil Front ECRA	1860 mm	2	2
	9049864	Fundamentprofil seitlich	1432mm	2	-
	9049871	Fundamentprofil seitlich	2139 mm	-	2
	9049888	Fundamentsicherung - Kunststoff		6	6
	9040556	Bohrschraube 4,8x13		6	6
	739895	Eckverbinder 30x30 mm		4	4
	690509	Schrauben M6/12		8	8
	690547	Muttern M6/12		8	8



Montagevideo



### WICHTIGER HINWEIS!

Wenn Sie sich für den Kauf eines Aluminium Fundamentes entschieden haben, beachten Sie bitte, dass **vor der** eigentlichen **Montage des Gewächshauses** die Fundamentprofile auf die Bodenprofile des Gewächshauses aufzuclipsen sind!



## MONTAGEABLAUF ALU-FUNDAMENT

**Schritt 1:** Aufclipsen der Bodenprofile des Gewächshauses auf die Fundamentprofile

**Schritt 2: Montage des Gewächshauses** (siehe Montageanleitung Gewächshaus)

**Schritt 3:** Montage der Eckverbinder

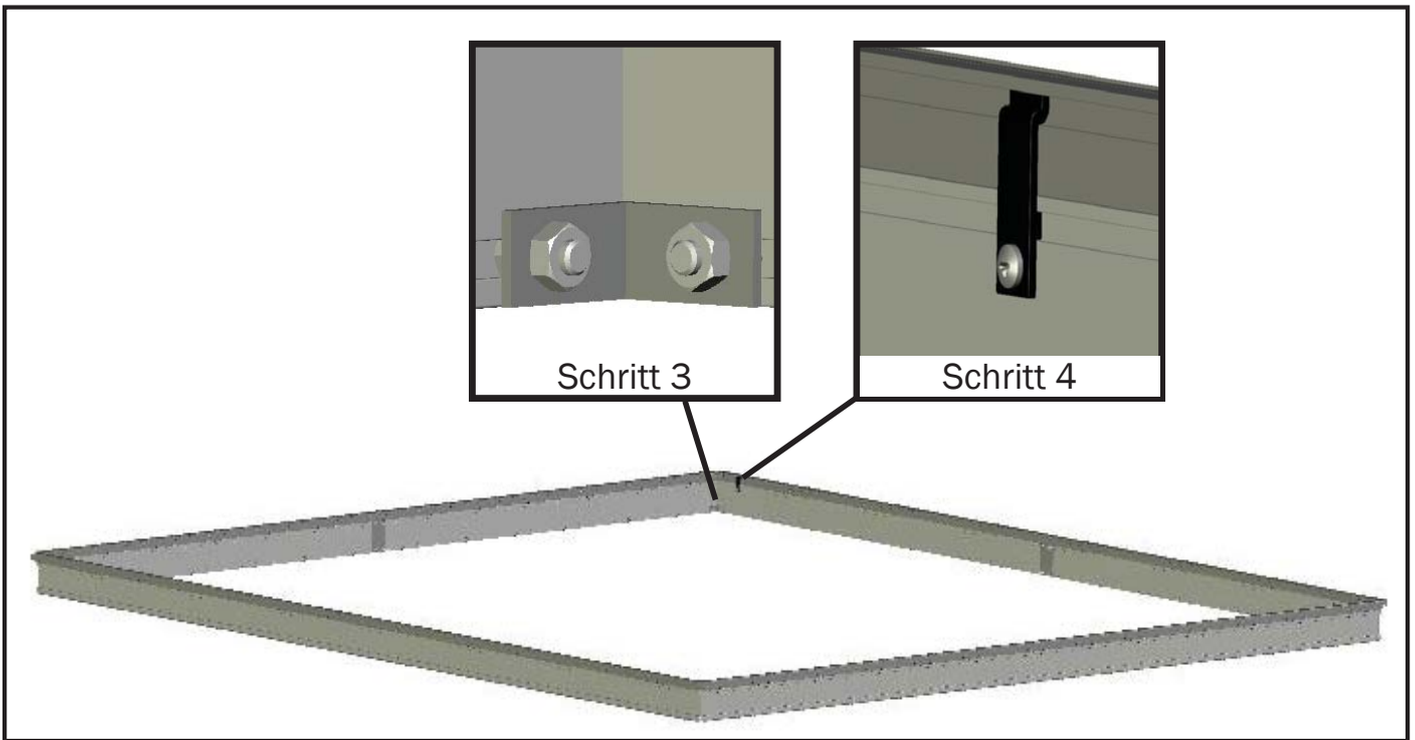
**Schritt 4:** Fixieren der Fundamentsicherungen

### Schritt 1:

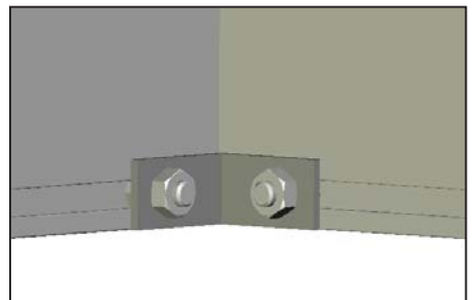
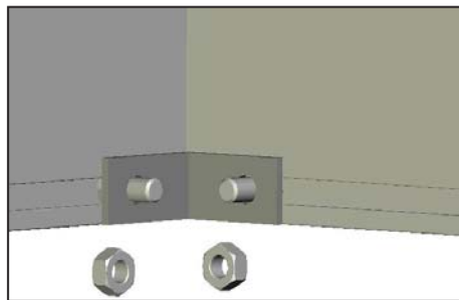
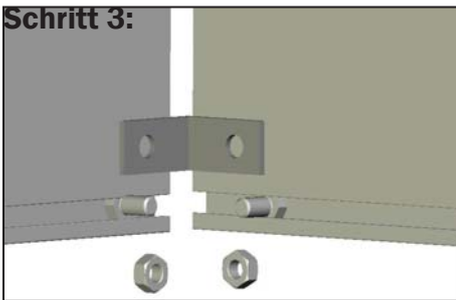
#### ACHTUNG!

Bodenprofil unbedingt richtig aufsetzen!  
Einmal eingeclipst, ist es nicht mehr abmontierbar!!!

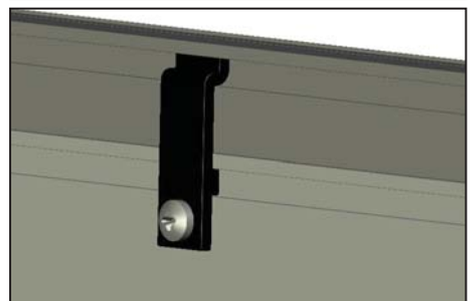
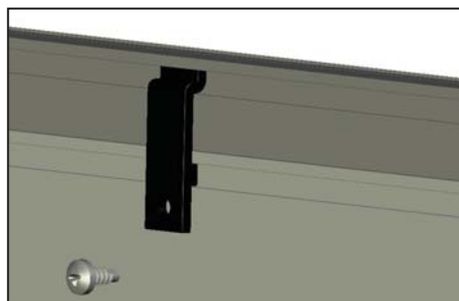
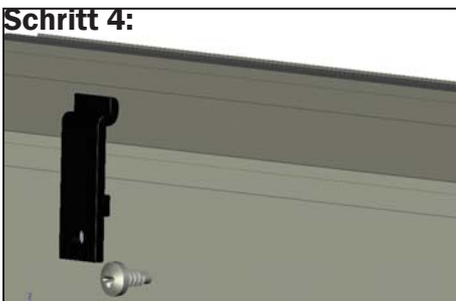




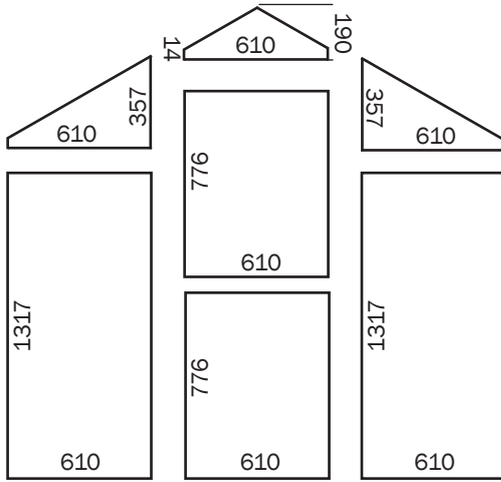
**Schritt 3:**



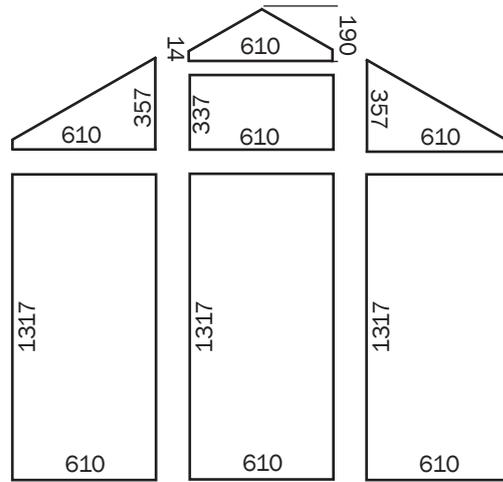
**Schritt 4:**



# Stegplattenplan - Gewächshaus „ECRA“



**Frontwand**



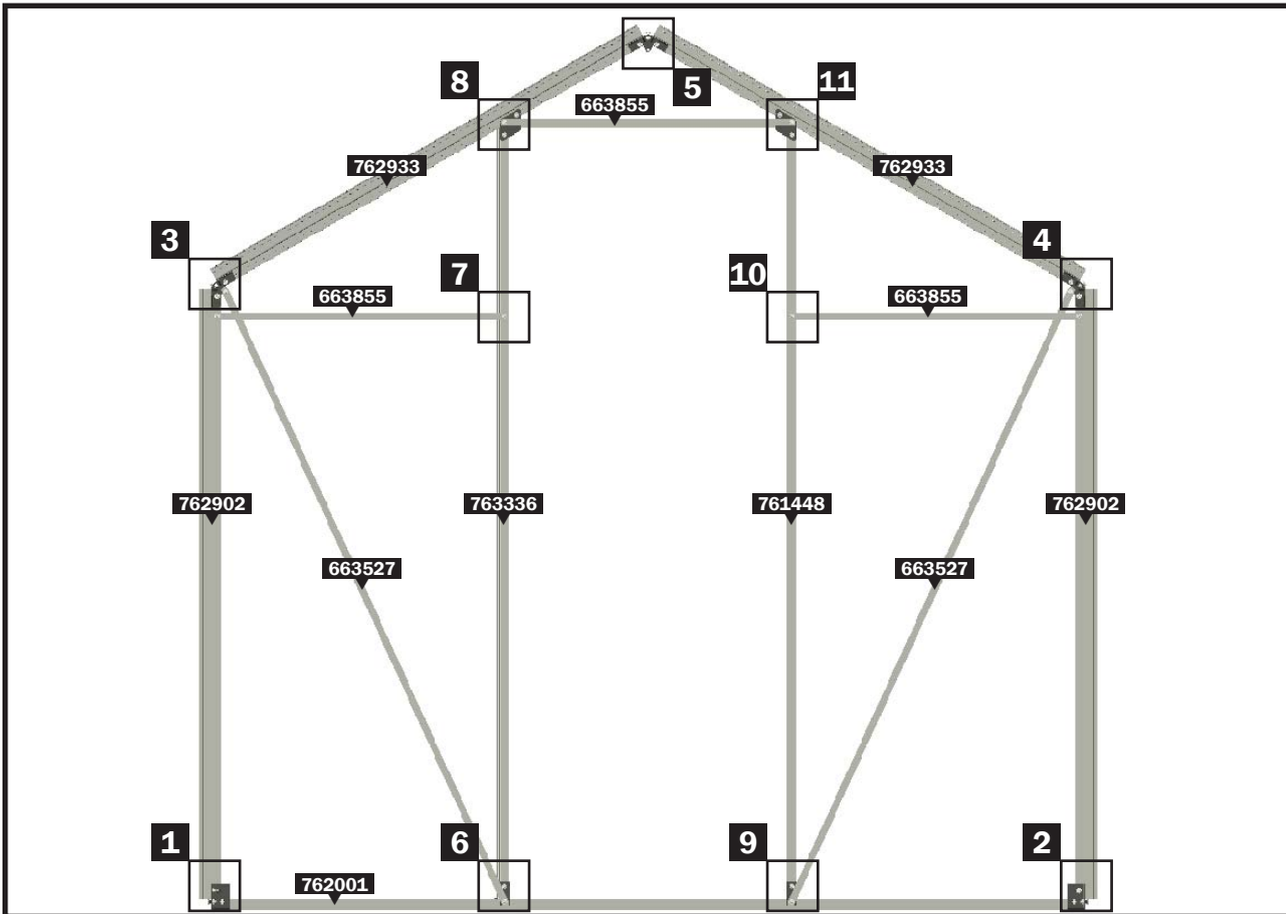
**Rückwand**

700 1317	700 1062	1062 700	1317 700	<b>ECRA 2</b>
700 1317	700 1062	525 700 525	1317 700	
700 1317	700 1062	1062 700	1317 700	

# Einzelteilleiste

	ART.NR.	BEZEICHNUNG	LÄNGE	ECRA 2	ECRA 4
	G 762001 G 762049 G 762056 G 762063	Bodenprofil Front ASE Bodenprofil seitlich Bodenprofil seitlich Bodenprofil seitlich	1860 mm 1863 mm 1432 mm 2139 mm	2 2	2
	G 762261 G 762278 G 762285	Regenrinne seitlich Regenrinne seitlich Regenrinne seitlich	1863 mm 1432 mm 2139 mm	2	2
	G 762407 G 762414	First First AS/HS	1432 mm 2139 mm	1	1
	G 762902	Seiteneckprofil ASE	1305 mm	4	4
	G 762933	Dacheck ASE	1048 mm	4	4
	G 761448 G 761455 G 761462	Strebe-Seitenwand ASE Strebe-Dach ASE Strebe -V/R-Wand ASE	1305 mm 1048 mm 1650 mm	2 2 3	4 4 3
	G 763336	Türscharnierprofil ASE	1650 mm	1	1
	G 763343	Türseitenprofil-ASE	1648 mm	2	2
	G 763367	Türsprosse ASE	592 mm	3	3
	G 762803 G 762810	Fensteranschlag ASE 610 Fensteranschlag ASE/HS	590 mm 678 mm	1	1
	G 763886 G 763893	Scharnierprofil ASE Scharnierprofil ASE/HS	628 mm 718 mm	2	2
	G 762759	Fensterprofil seitlich ASE	505 mm	2	2
	G 663855 G 663527 G 663541	Windverband waagrecht V/R ASE/HSD Windverband V/R-ASE + SW 610 ASE Windverband V/R HSD+ SW 700 ASE	628 mm 1455 mm 1496 mm	6 4 4	6 4 4
	G 663282	H-Profil für Platte 610 mm	587 mm	6	6
	G 663947	U-Profil ASE 610 mm	610 mm	1	1
	G 665880	Kunststoff-Bodenknoten		4	4
	G 665897	Kunststoff-Regenrinne/Firstknoten		6	6
	G 665927	Befestigung Querstrebe		4	4
	G 665903	Verbinderknoten gerade		7	10
	G 665910	Verbinderknoten 30°		4	7
	G 665934	RR-Abdeckkappe ASE inkl. Bodenlager		2	2
	G 665941	Firstabdeckung		2	2
	G 665958	Fensteraufsteller		1	1
	G 664722	Längsverbinder Boden und Strebe		1	
	G 665965	Türgriff mit Rosette		1	1
	G 664753	Blehschrauben 4,2x22 mm		11	11
	G 690509	Schrauben M6/12 2		85	90
	G 690622	Rhombusschrauben		5	5
	G 690547	Muttern		85	95
	G 664128 G 664166	Halteclips Dacheck ASE* Überlängen sind ggf. mit einer feinzahnigen Säge anzupassen! Haltclips Regenrinne SW 700 ASE* Überlängen sind ggf. mit einer feinzahnigen Säge anzupassen!	1046 mm 701 mm	4 8	4 12

## Schritt 1 - Montage Vorderwand



Für diesen Montageschritt benötigen Sie:

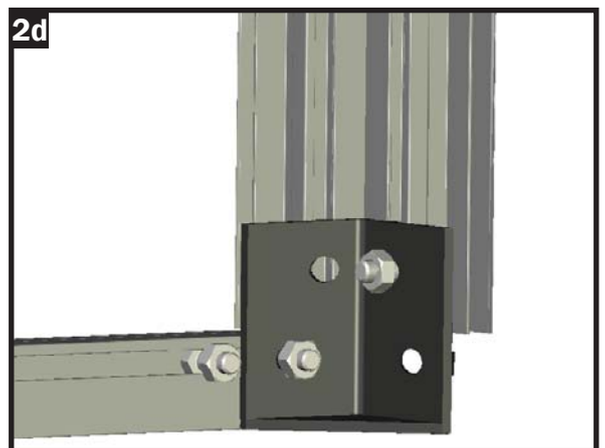
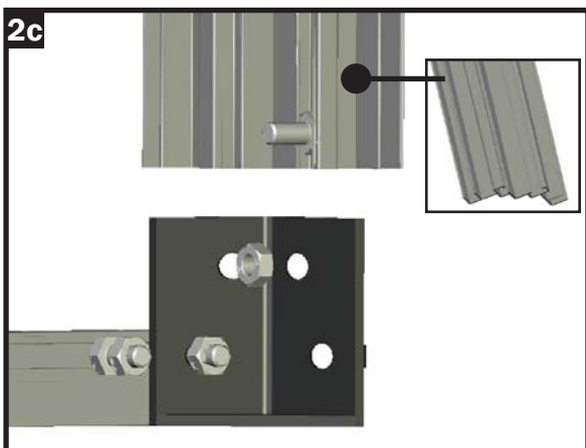
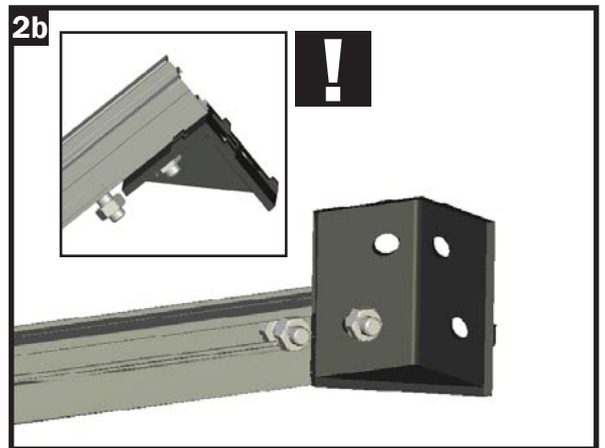
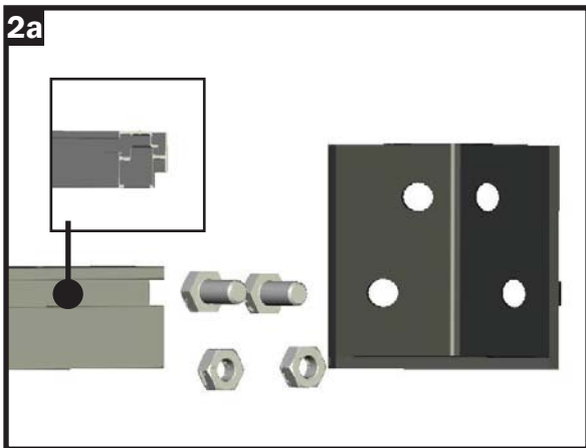
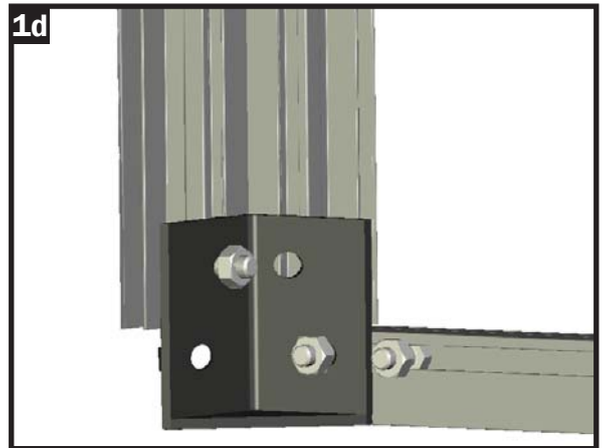
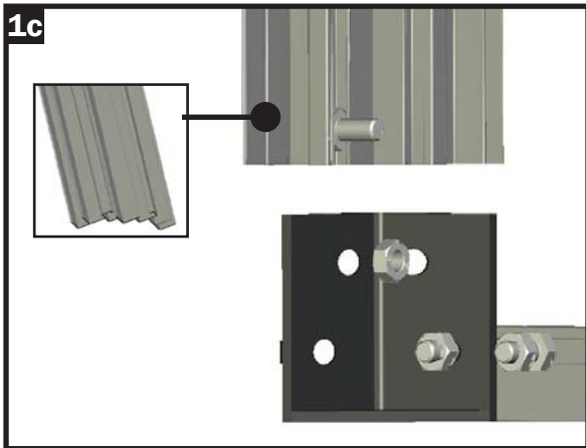
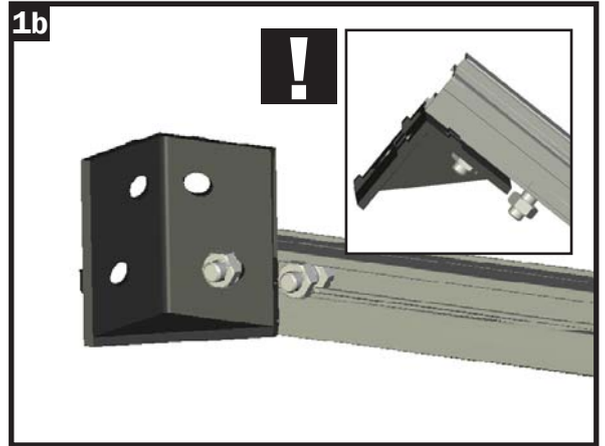
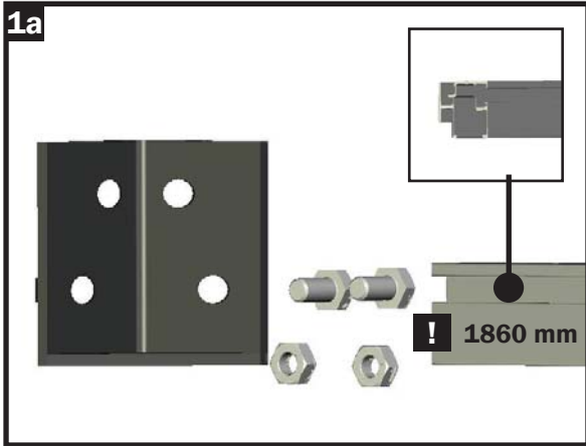
ART.NR.	Bezeichnung	Länge	ECRA 2	ECRA 4
 G 762001	Bodenprofil I Front ECRA	1860 mm	1	1
 G 762902	Seiteneckprofil ECRA	1305 mm	2	2
 G 762933	Dacheck ECRA	1048 mm	2	2
 G 761448	Strebe -V/R-Wand ECRA	1650 mm	1	1
 G 763336	Türscharnierprofil ECRA	1650 mm	1	1
 G 663527	Windverband V/R-ECRA	1455 mm	2	2
 G 663855	Windverband waagrecht V/R ECRA	628 mm	3	3
 G 665880	Kunststoff-Bodenknoten		2	2
 G 665897	Kunststoff-Regenrinnen- u. Firstknoten		3	3
 G 665927	Kunststoff-Befestigung-Querstrebe		2	2
 G 665903	Kunststoff-Verbinderknoten gerade		2	2
 G 665903	Kunststoff-Bodenlager		1	1
 G 690509	Schraube M6x12		26	26
 G 690547	Mutter M6		26	26
 G 664753	Blechschauben 4,2x22 mm		1	1



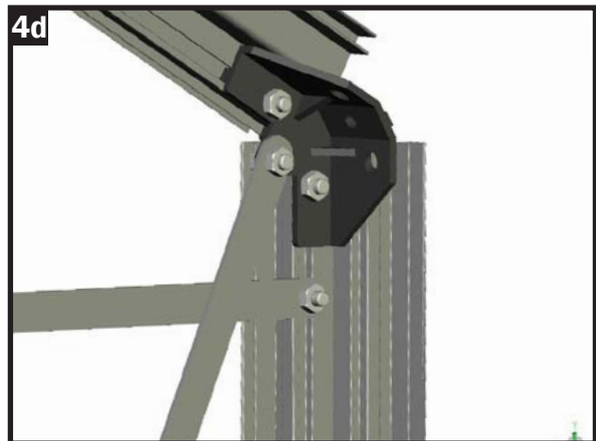
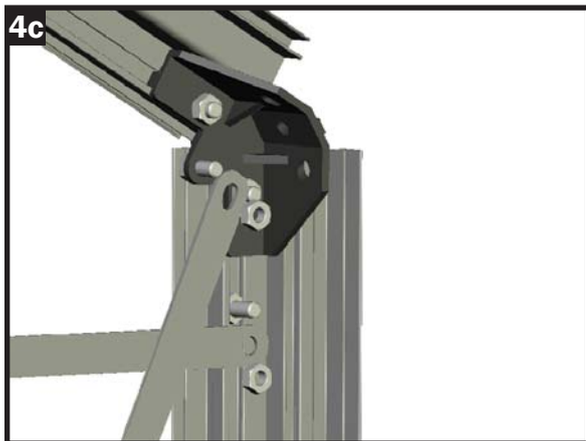
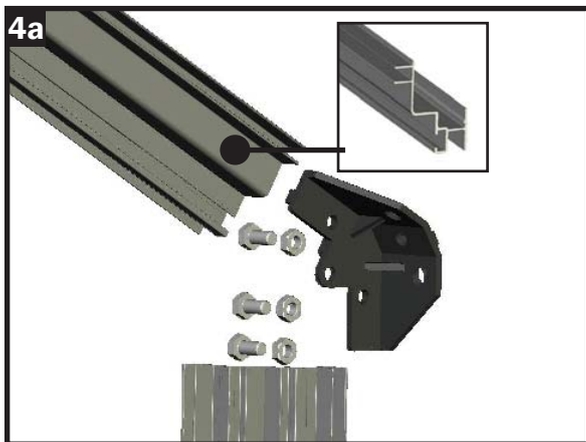
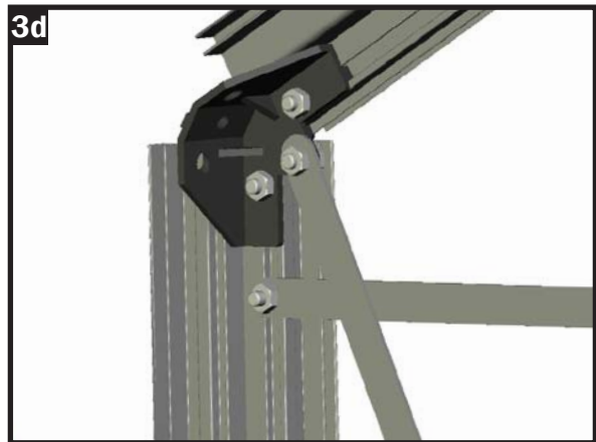
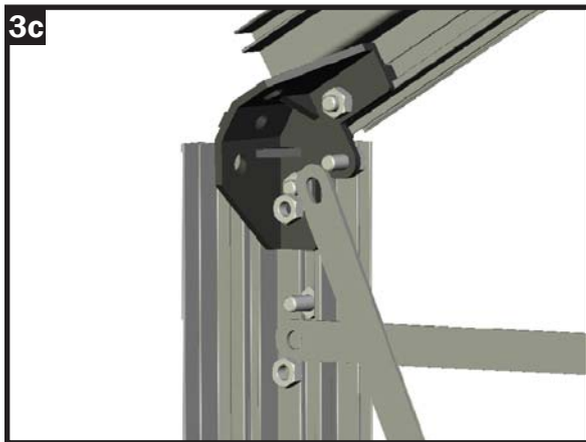
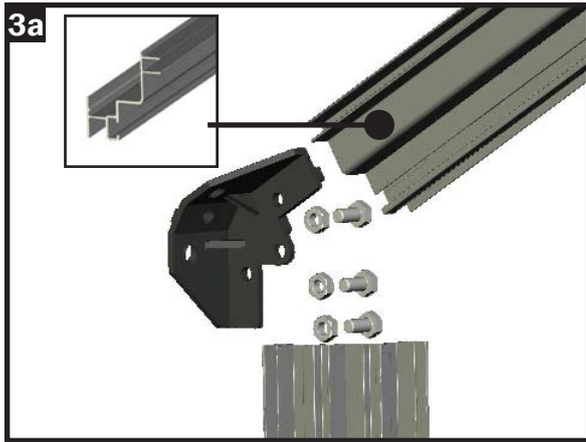
Montagevideo



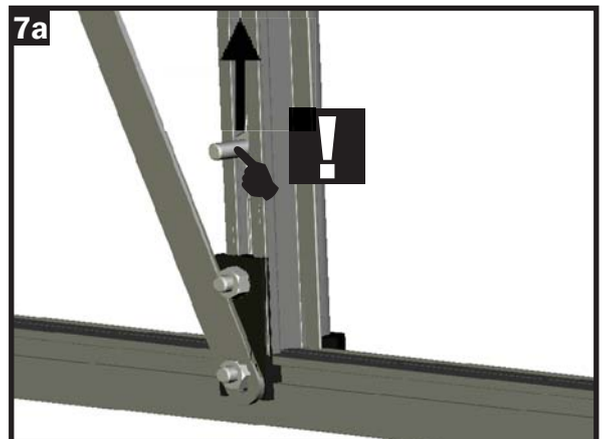
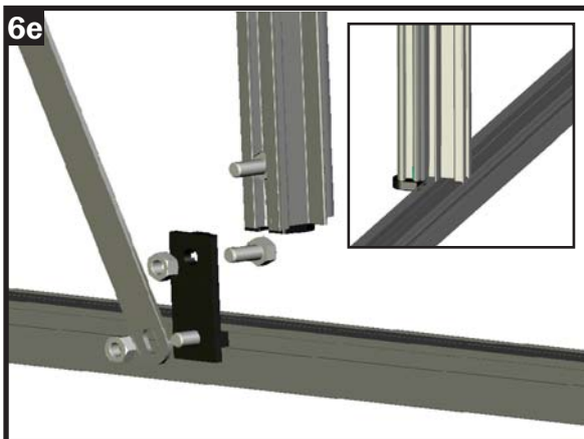
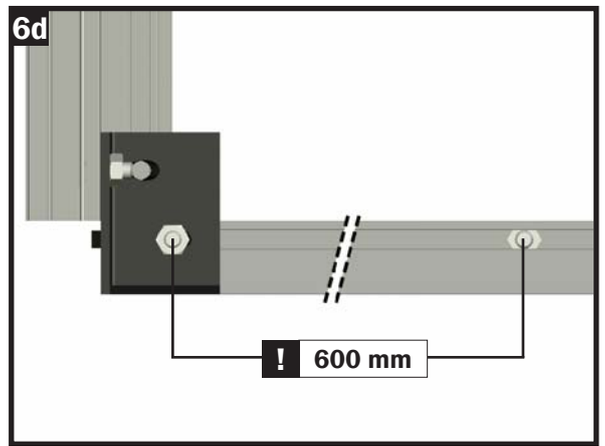
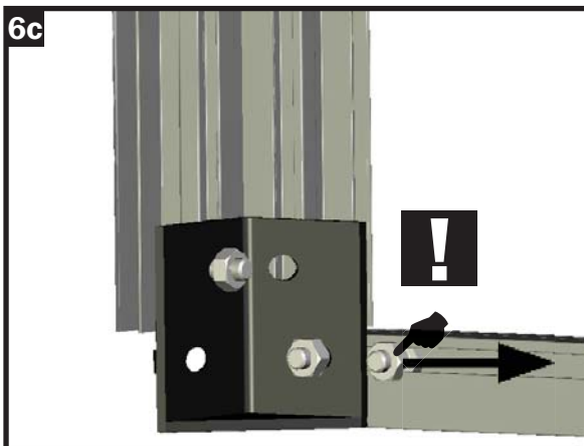
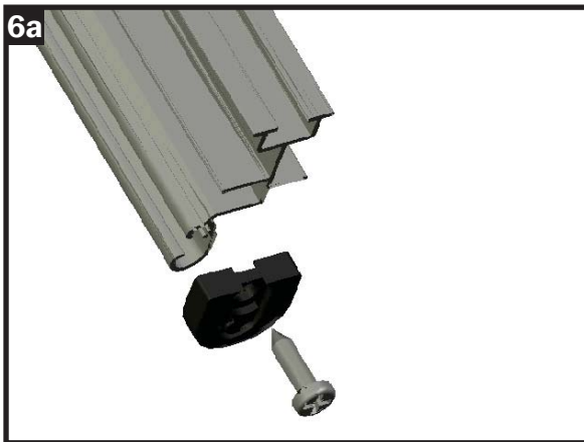
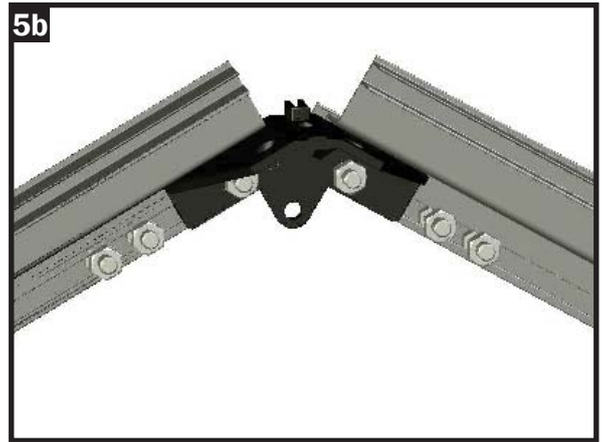
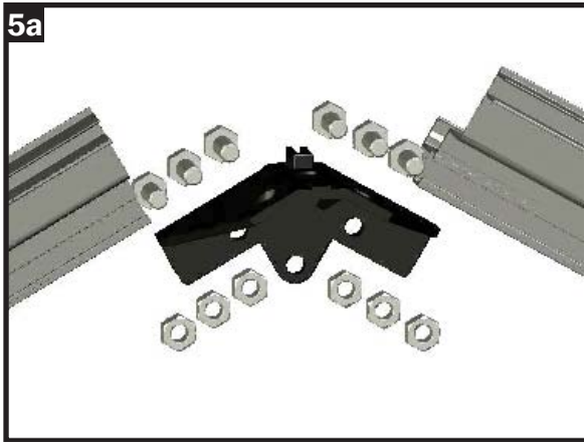
# Schritt 1 - Montage Vorderwand



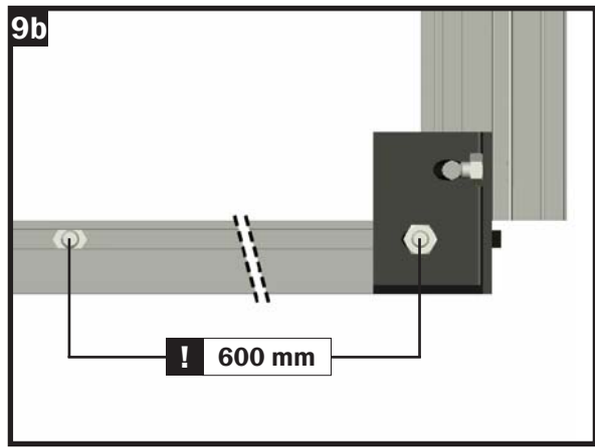
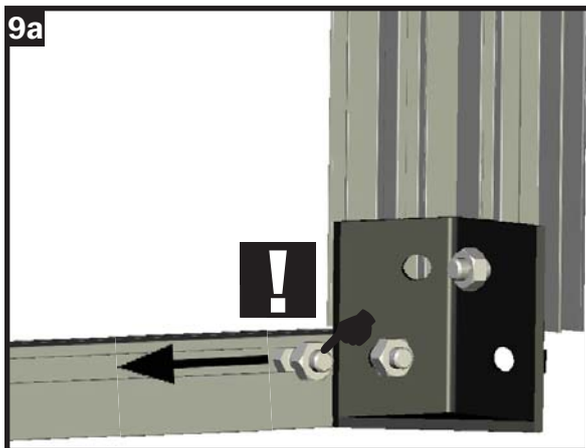
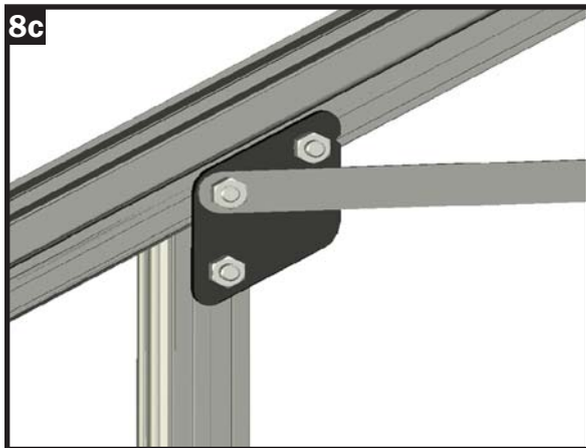
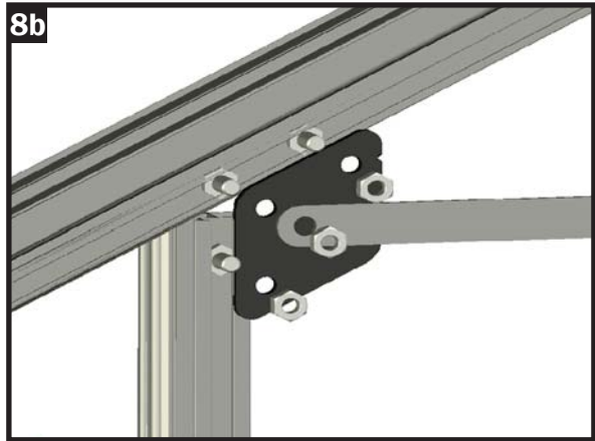
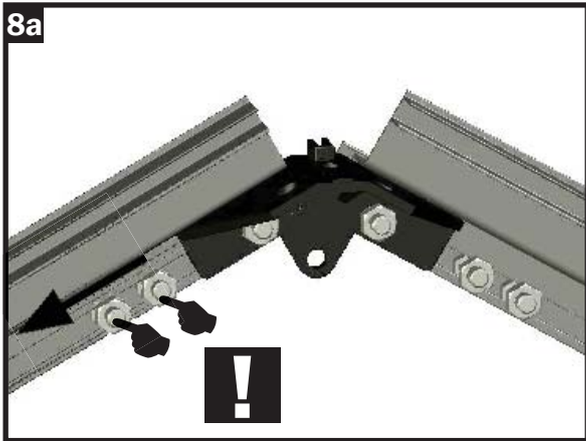
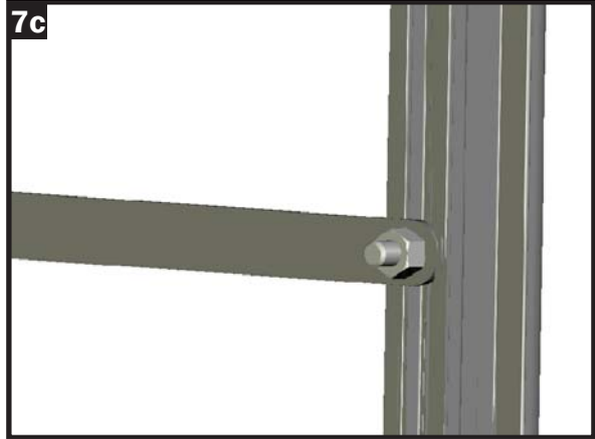
# Schritt 1 - Montage Vorderwand



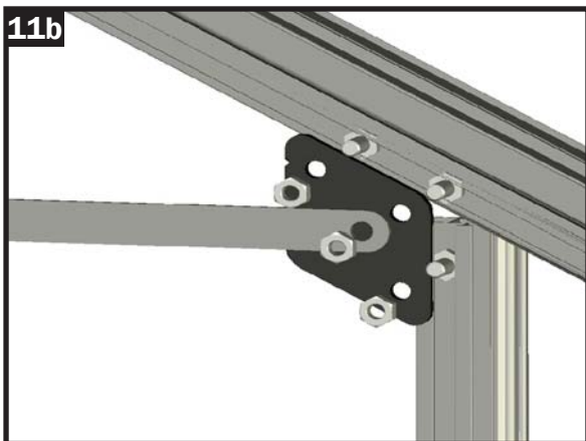
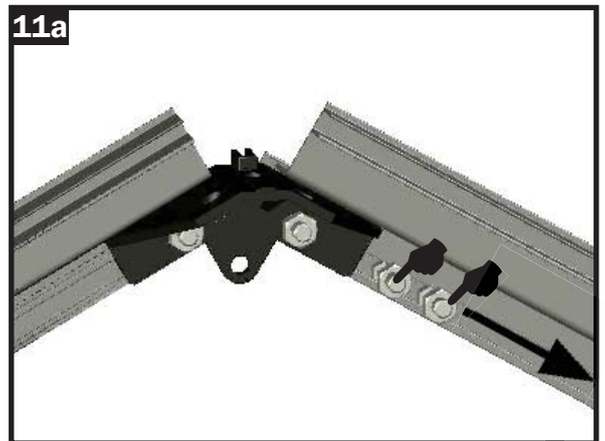
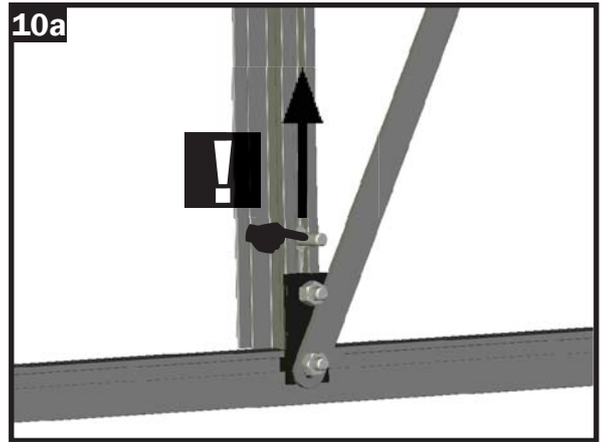
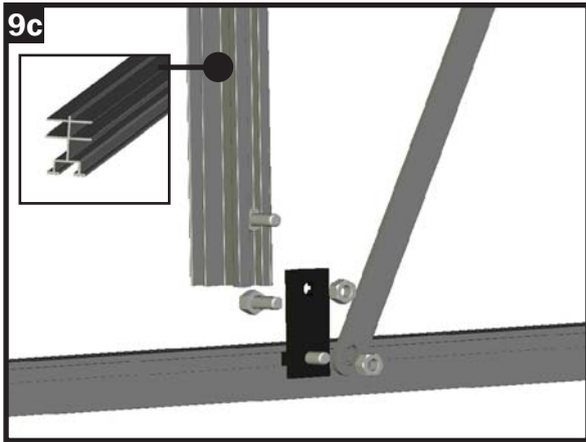
# Schritt 1 - Montage Vorderwand



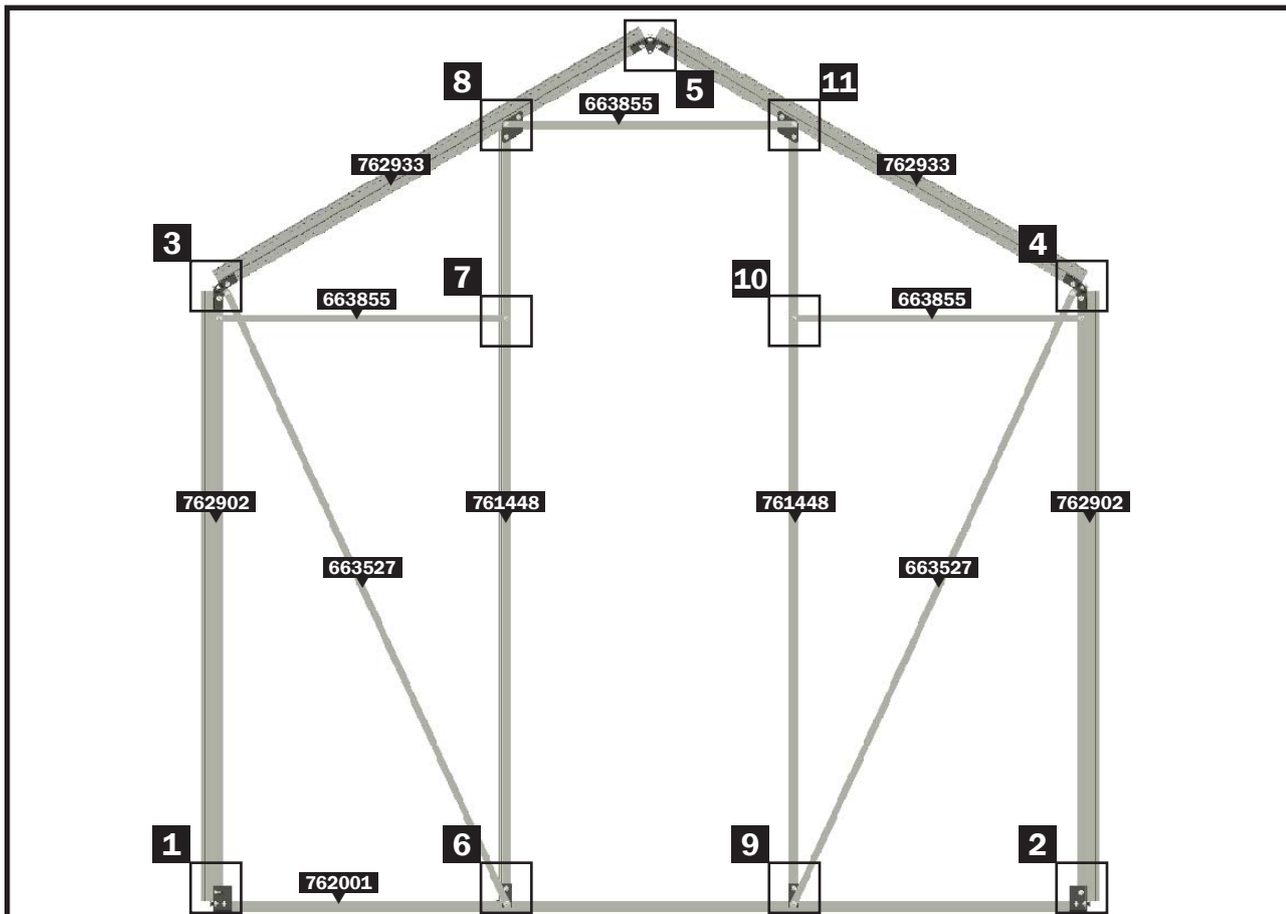
# Schritt 1 - Montage Vorderwand



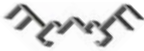
# Schritt 1 - Montage Vorderwand



## Schritt 2 - Montage Rückwand



### Für diesen Montageschritt benötigen Sie:

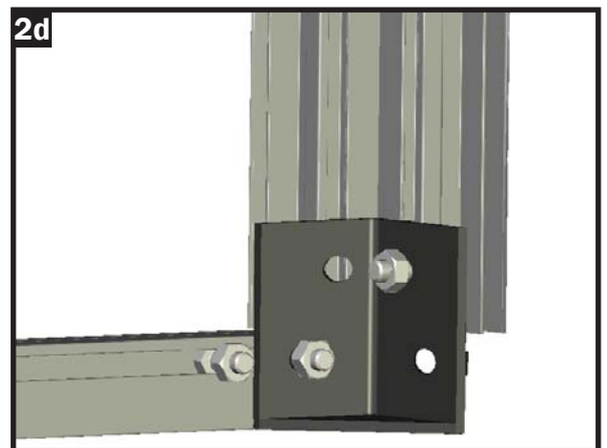
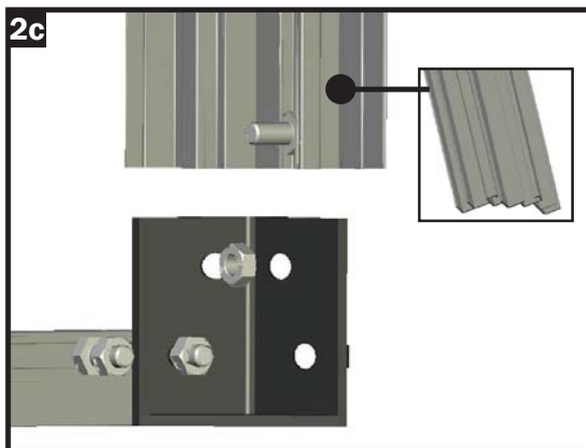
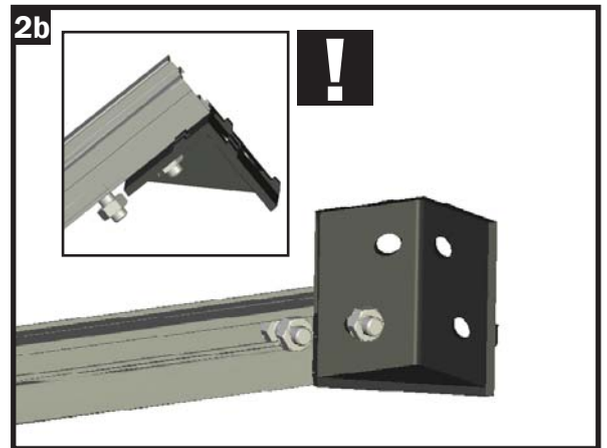
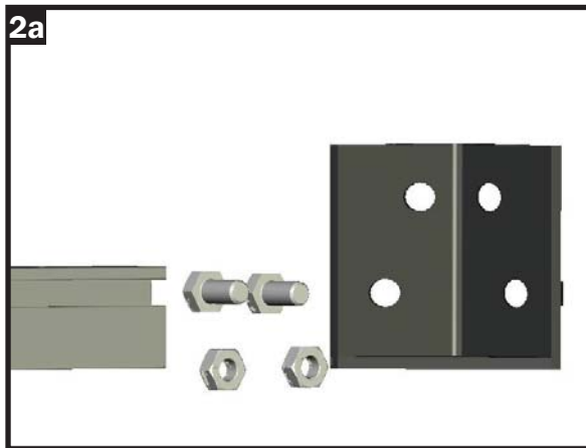
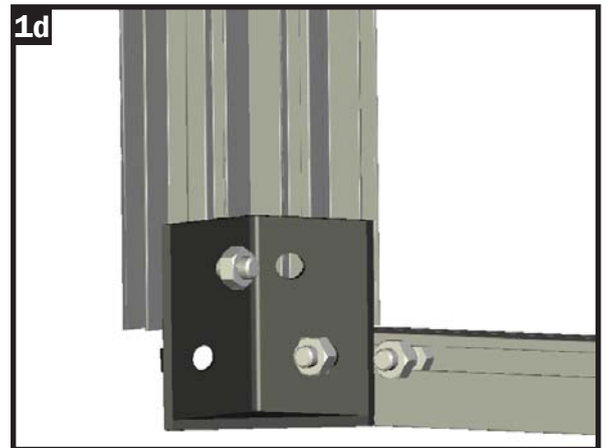
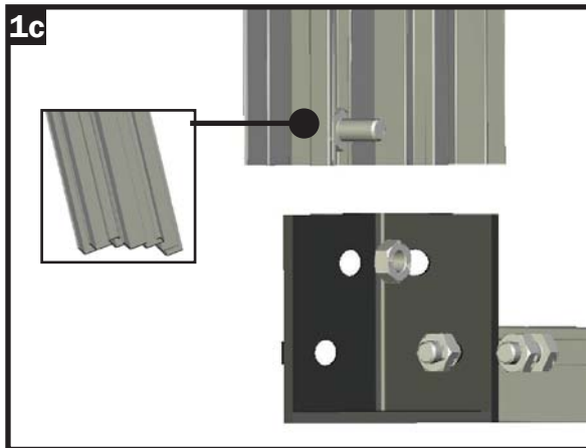
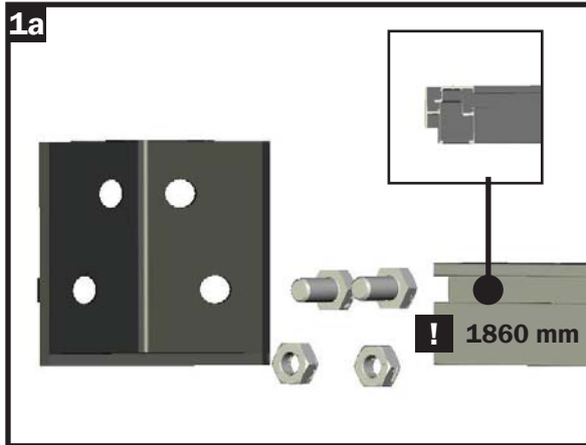
ART.NR.	Bezeichnung	Länge	ECRA 2	ECRA 4
 G 762001	Bodenprofil I Front ECRA	1860 mm	1	1
 G 762902	Seiteneckprofil ECRA	1305 mm	2	2
 G 762933	Dacheck ECRA	1048 mm	2	2
 G 761448	Strebe -V/R-Wand ECRA	1650 mm	2	2
 G 663527 G 663855	Windverband V/R-ECRA Windverband waagrecht V/R ECRA	1455 mm 628 mm	2 3	2 3
 G 665880	Kunststoff-Bodenknoten		2	2
 G 665897	Kunststoff-Regenrinnen- u. Firstknoten		3	3
 G 665927	Kunststoff-Befestigung-Querstrebe		2	2
 G 665903	Kunststoff-Verbinderknoten gerade		2	2
 G 690509	Schraube M6x12		26	26
 G 690547	Mutter M6		26	26



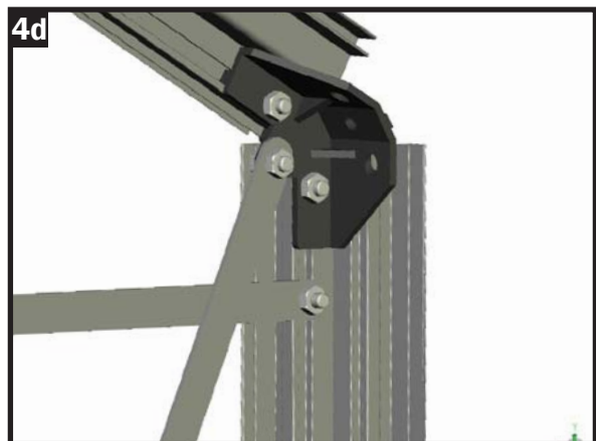
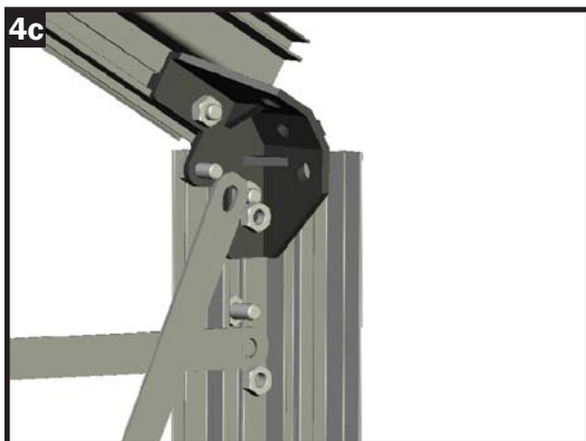
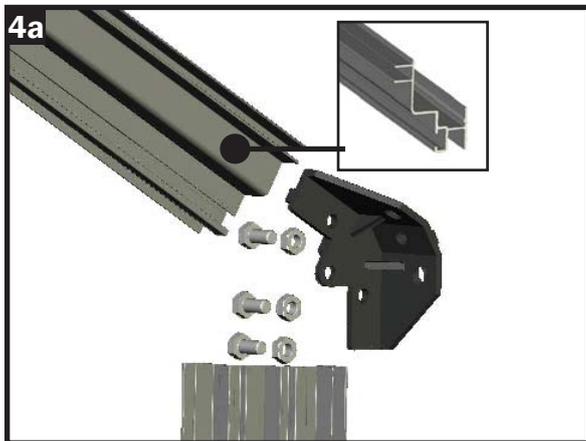
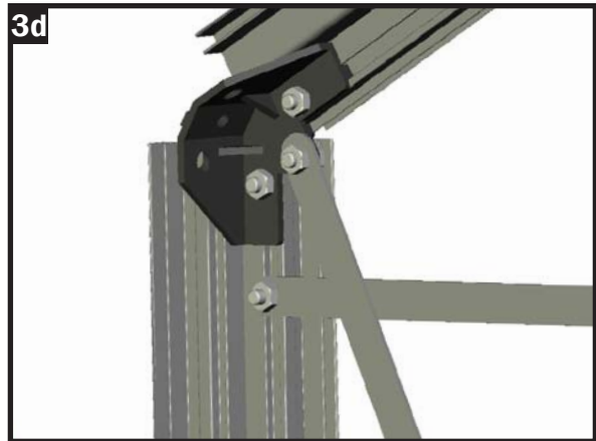
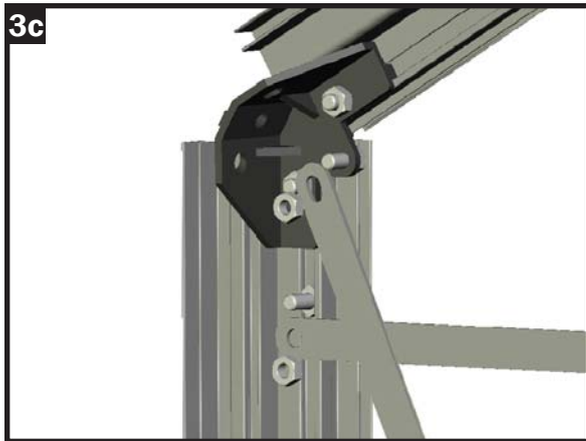
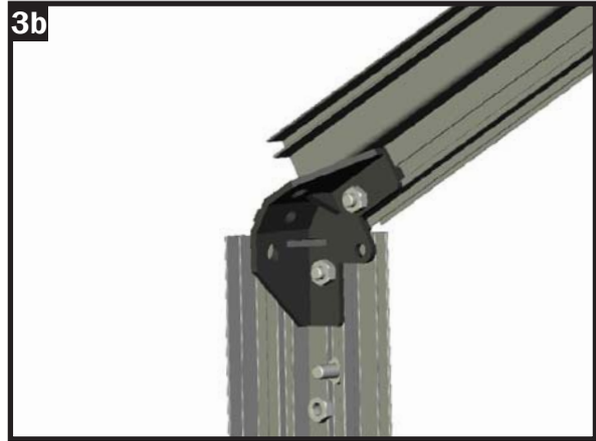
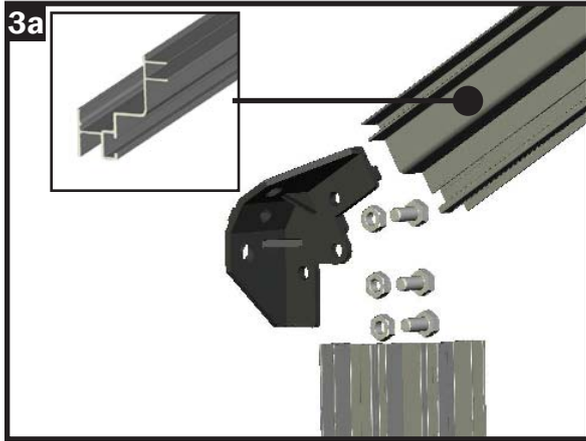
### Montagevideo



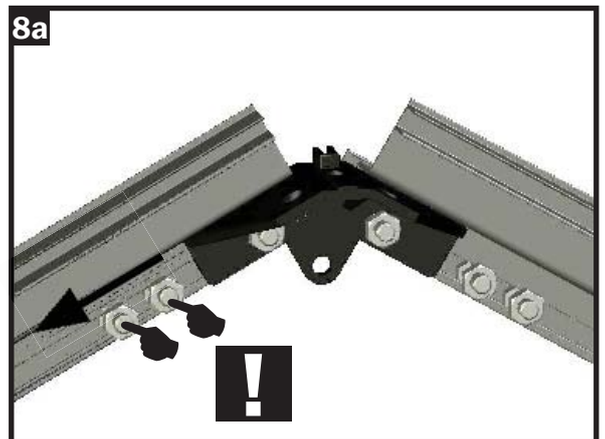
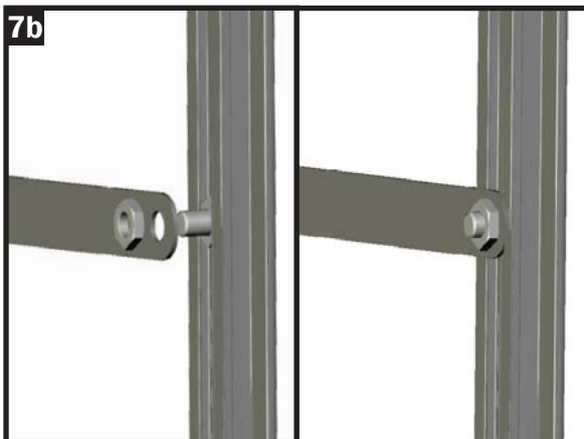
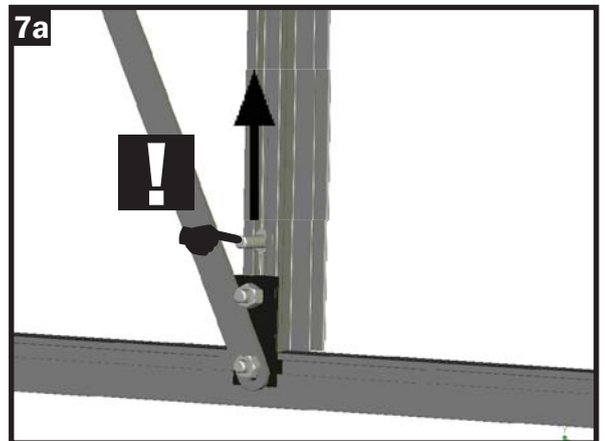
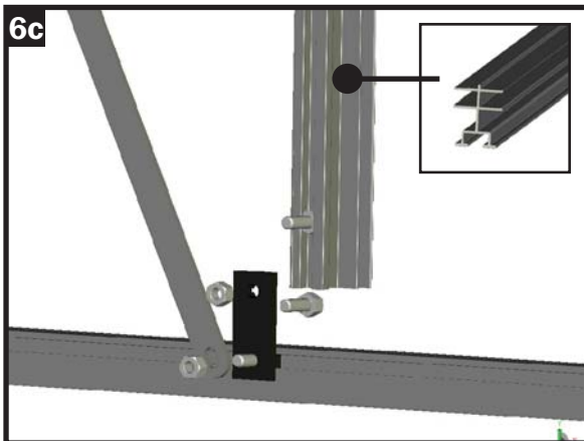
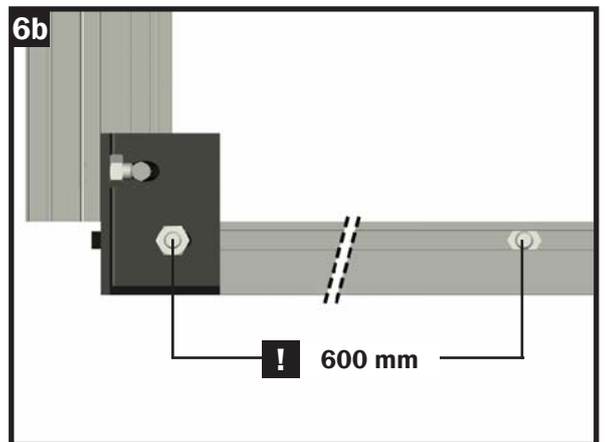
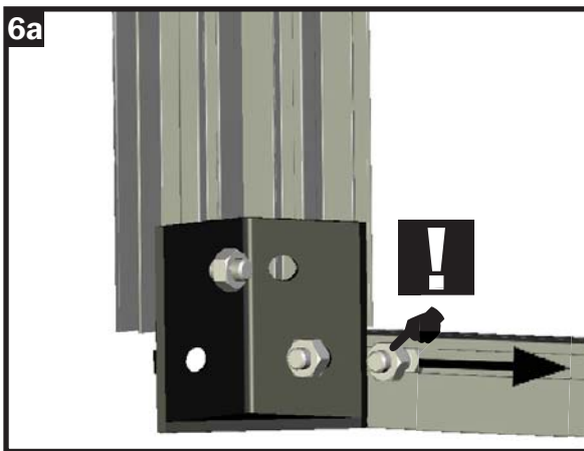
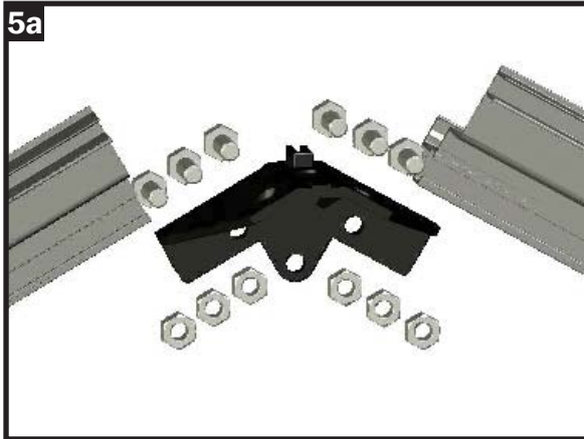
## Schritt 2 - Montage Rückwand



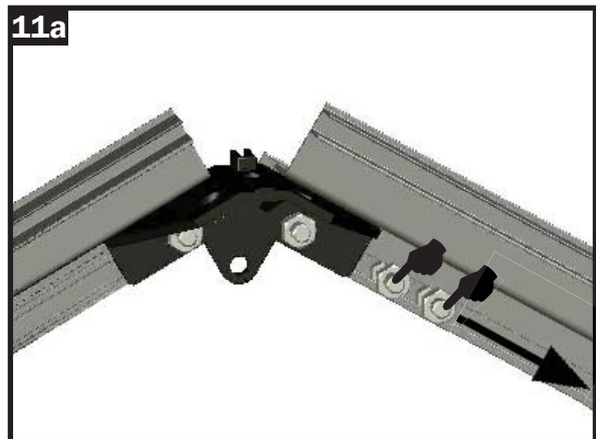
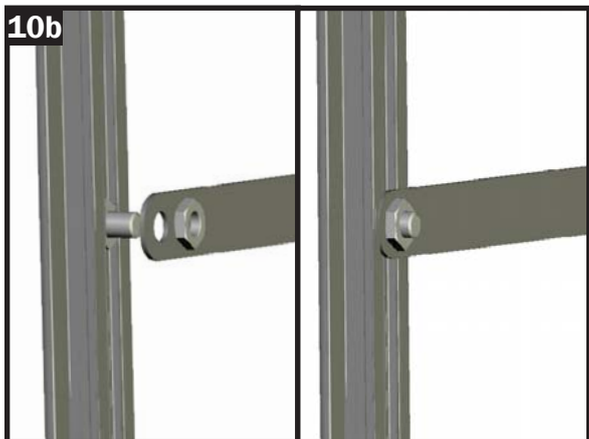
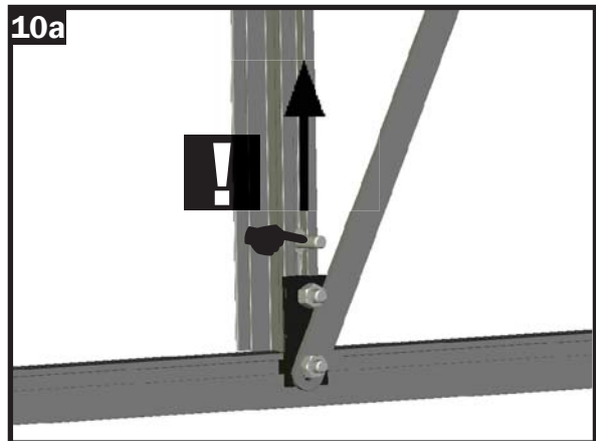
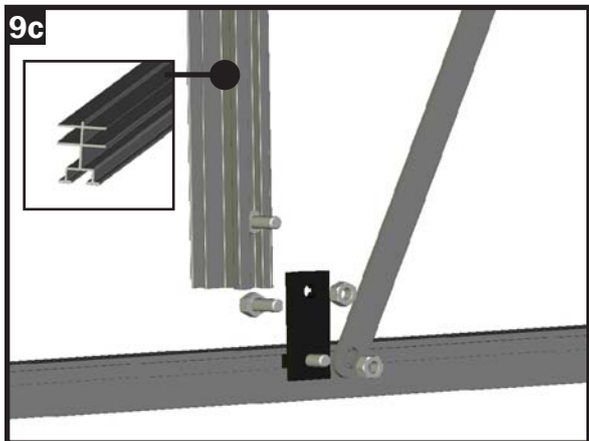
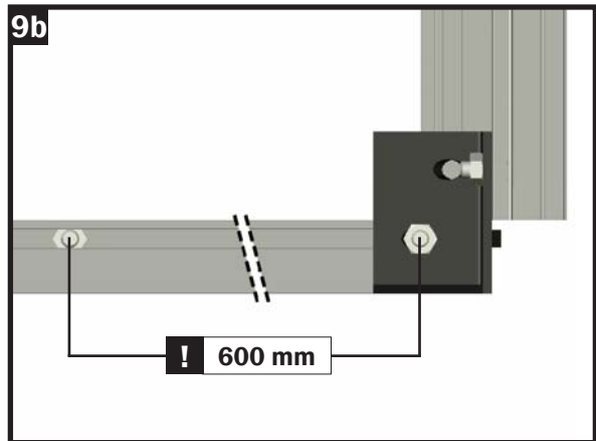
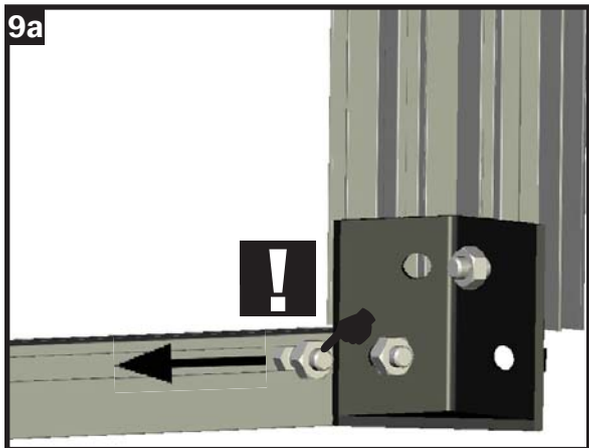
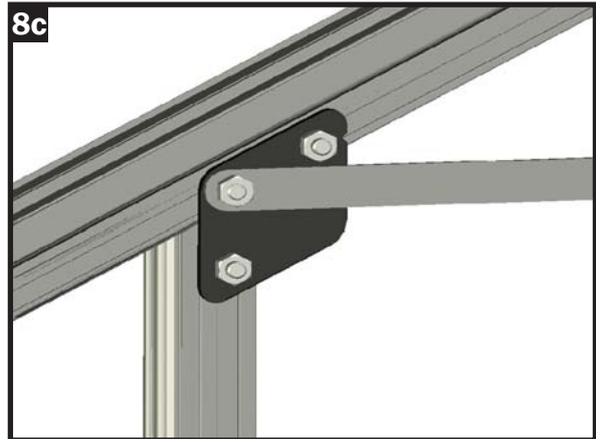
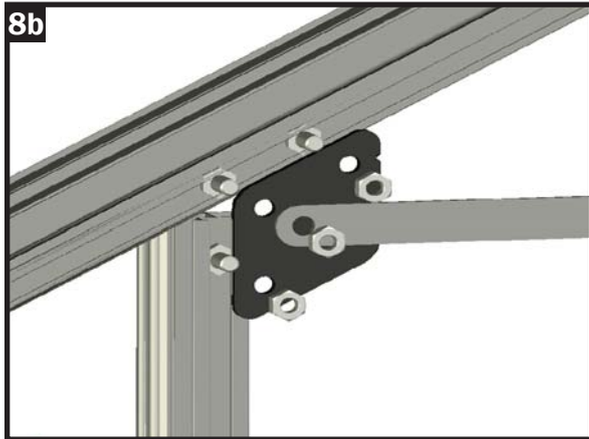
## Schritt 2 - Montage Rückwand



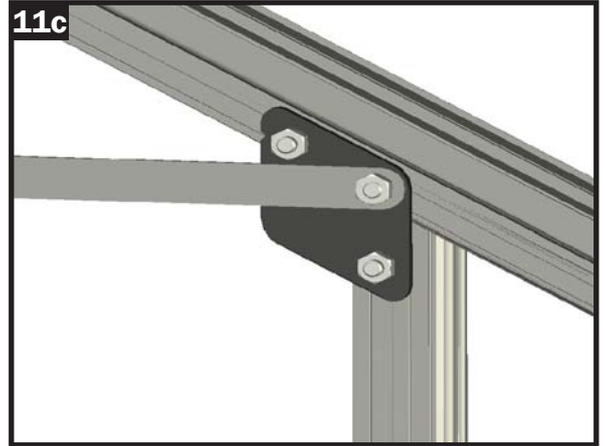
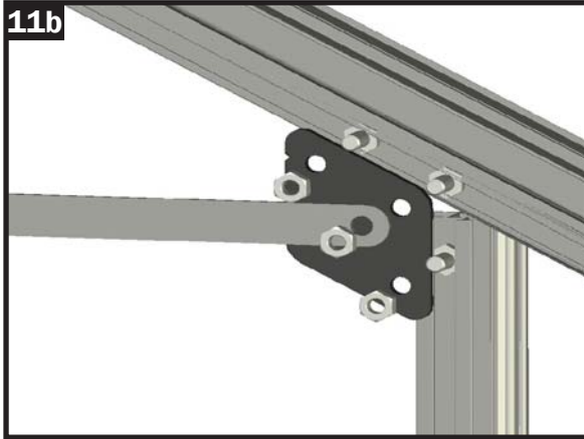
## Schritt 2 - Montage Rückwand



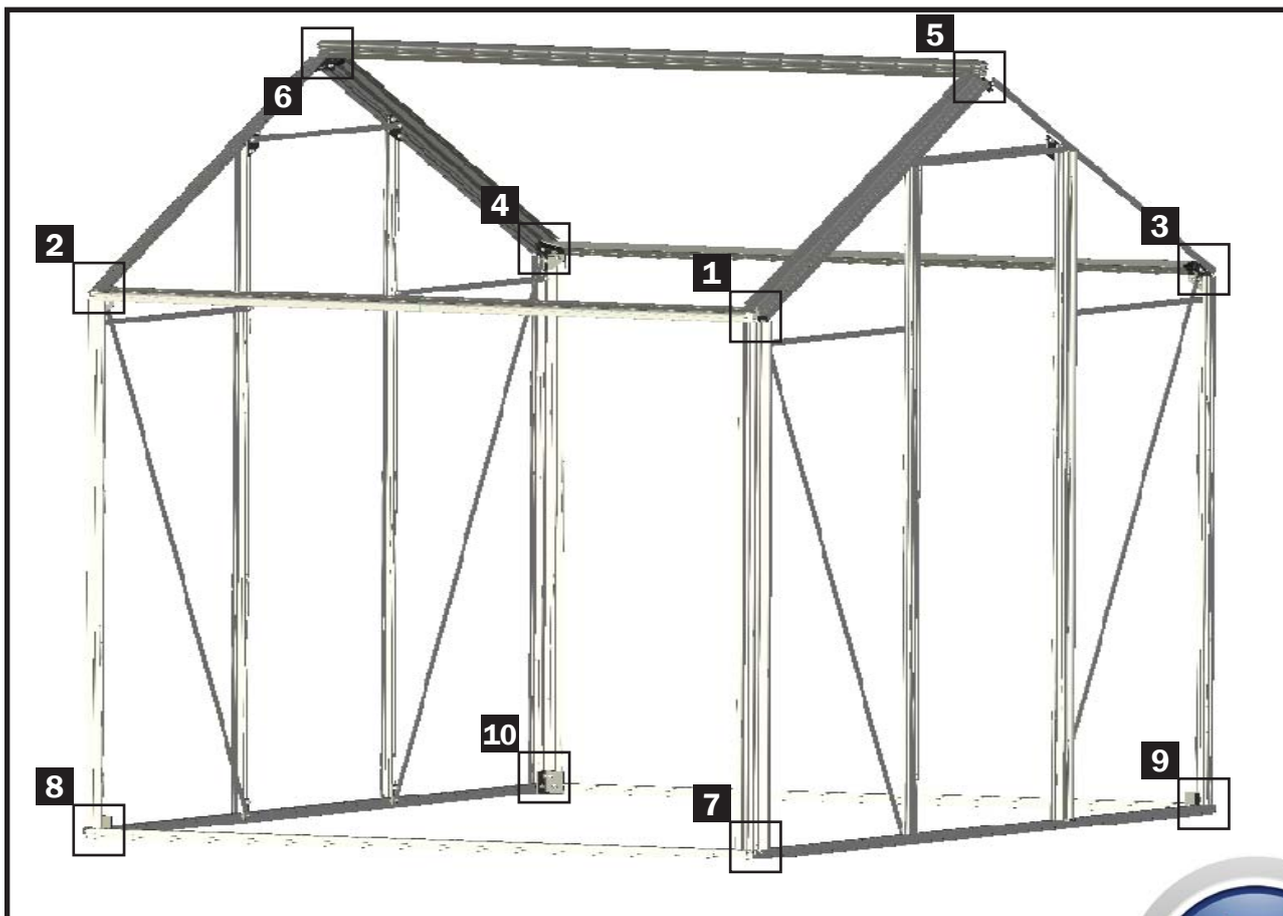
## Schritt 2 - Montage Rückwand



## Schritt 2 - Montage Rückwand



## Schritt 3 - Montage Längsteile



### Für diesen Montageschritt benötigen Sie:

	ART.NR.	Bezeichnung	Länge	ECRA 2	ECRA 4
	G 762056 G 762063	Bodenprofil seitlich Bodenprofil seitlich	1432 mm 2139 mm	2 -	- 2
	G 762278 G 762285	Regenrinne seitlich - ECRA Regenrinne seitlich - ECRA	1432 mm 2139 mm	2 -	- 2
	G 762407 G 762414	First First	1432 mm 2139 mm	1 -	- 1
	G 690509	Schraube M6x12		15	20
	G 690547	Mutter M6		15	20



### Montagevideo



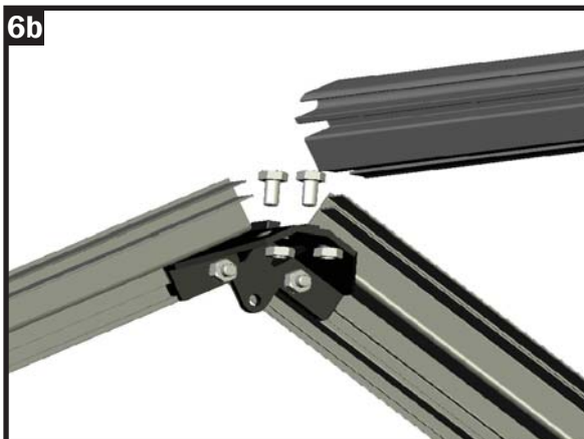
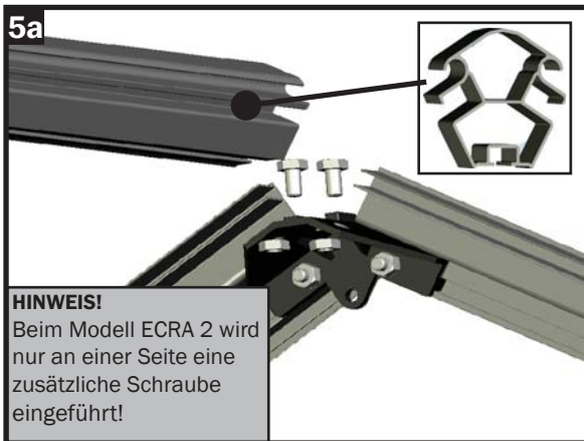
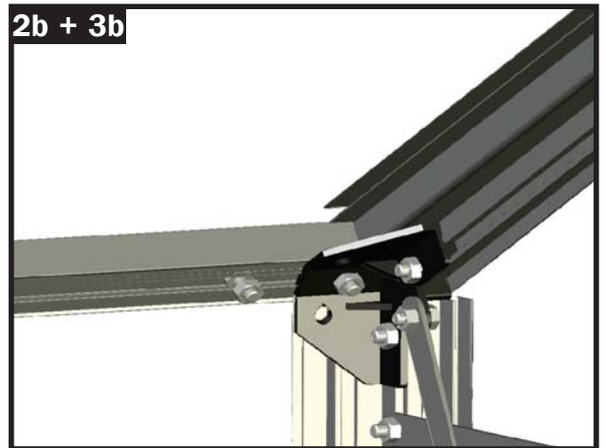
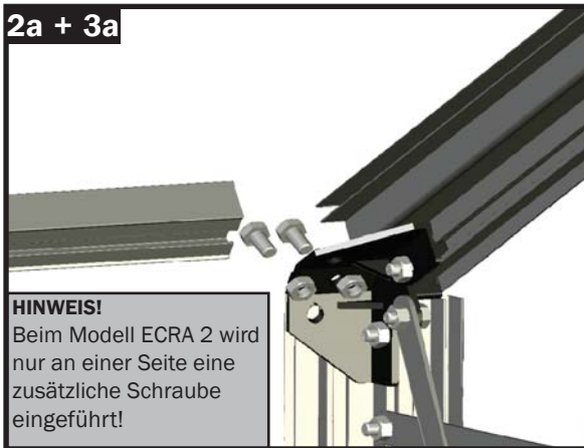
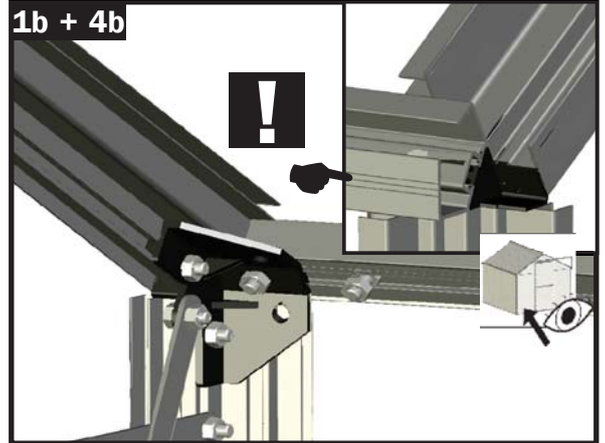
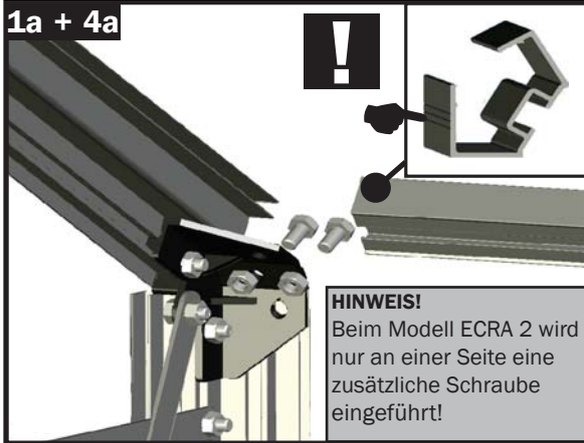
## ACHTUNG!

Die Regenrinne unbedingt richtig aufsetzen - siehe Detail 1a und 1b!

Wird die Regenrinne verkehrt montiert, sind die Dachplatten um etwa 13 mm zu kurz!!!

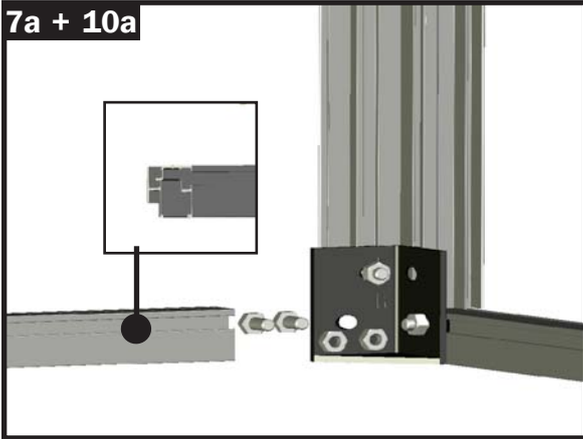


### Schritt 3 - Montage Längsteile

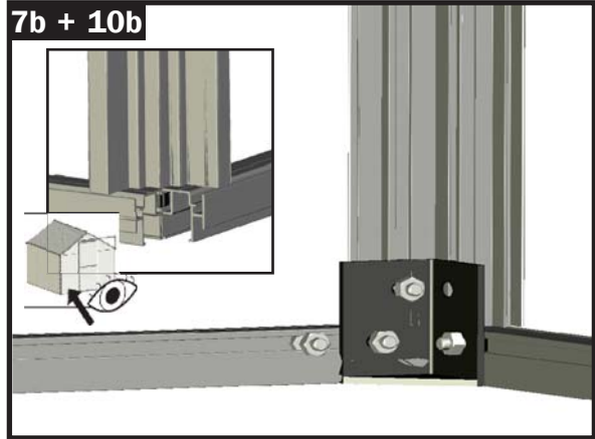


### Schritt 3 - Montage Längsteile

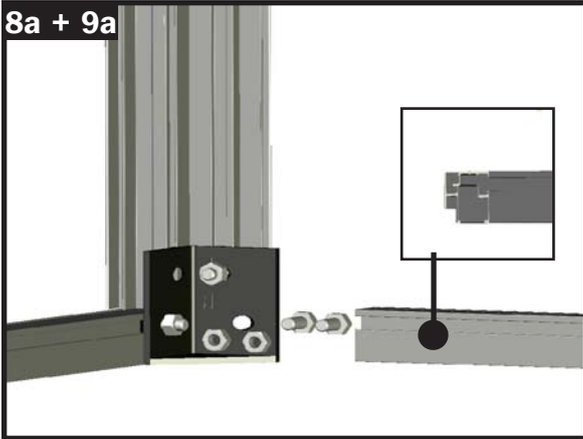
7a + 10a



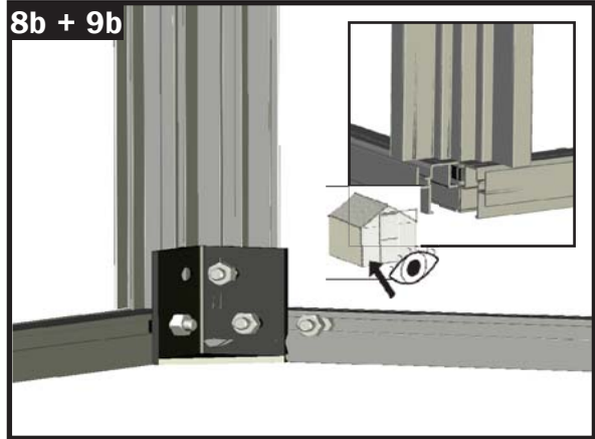
7b + 10b



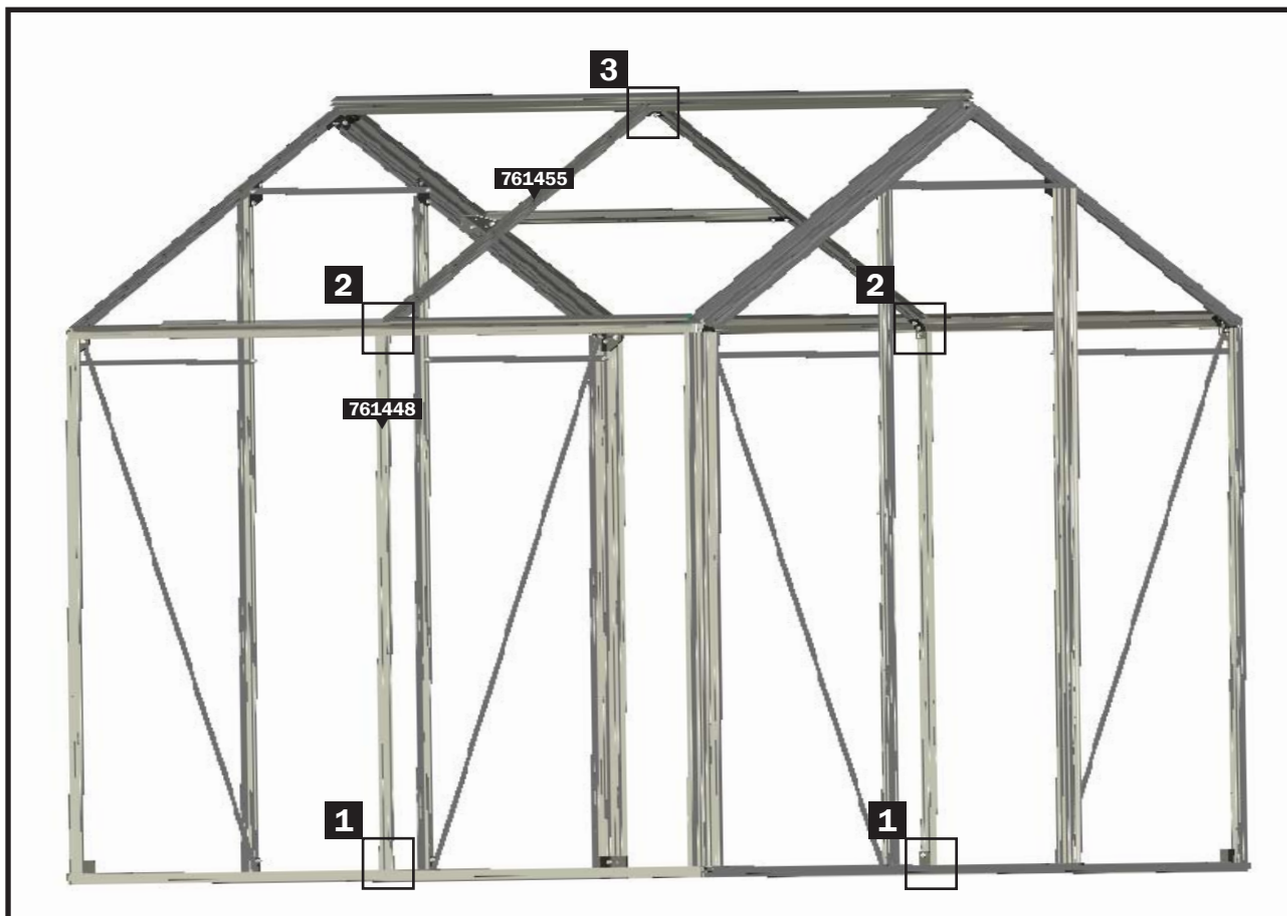
8a + 9a



8b + 9b



## Schritt 4 - Dach-/Seitenwandstreben/Verglasung



Für diesen Montageschritt benötigen Sie:

	ART.NR.	Bezeichnung	Länge	ECO 2	ECO 4
	G 761448 G 761455	Strebe-Seitenwand ECRA Strebe-Dach ECRA	1305 mm 1048 mm	2 2	4 4
	G 690509	Schraube M6x12		8	16
	G 690547	Mutter M6		8	16
	G 665910	Verbinderknoten 30°		3	6



Montagevideos:



Montage Streben

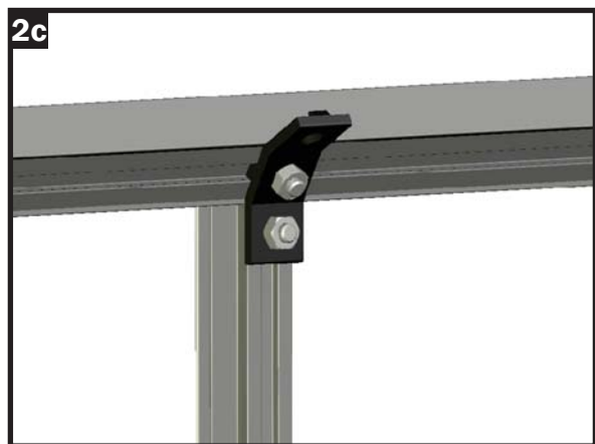
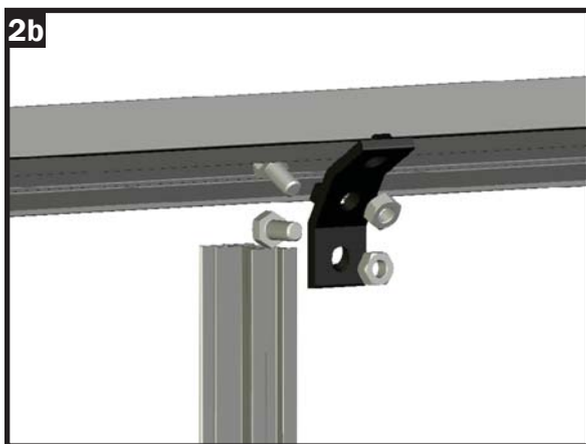
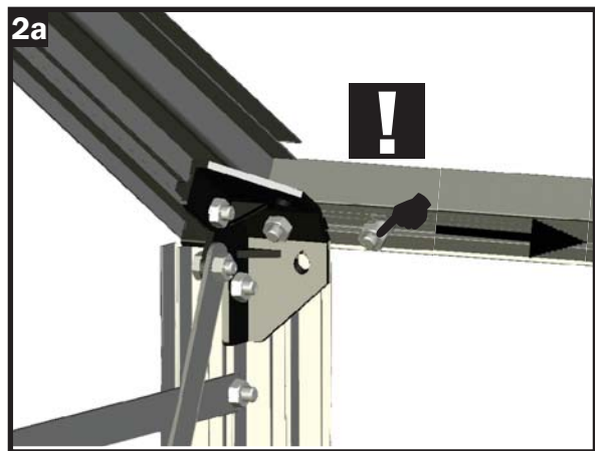
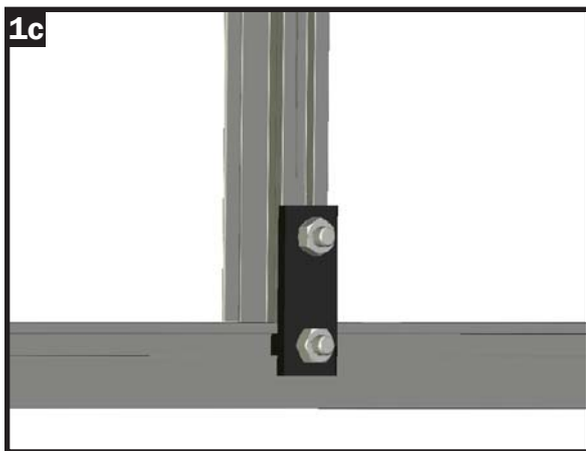
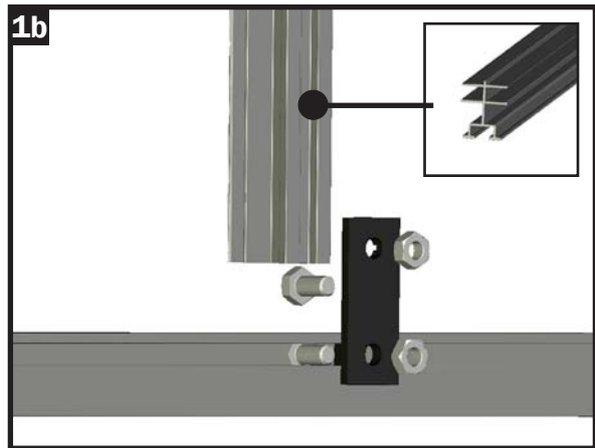
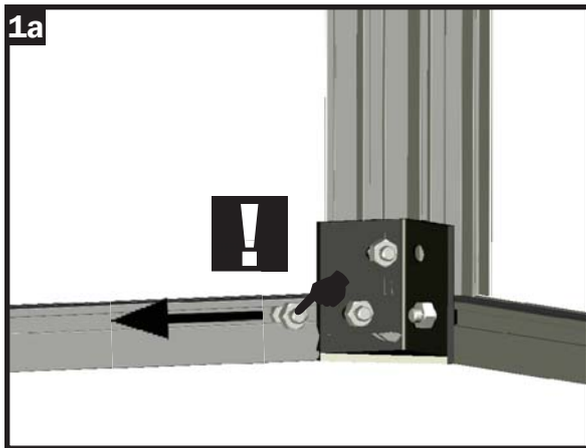


Verglasen  
Rückwand



Verglasen  
Frontwand

## Schritt 4 - Dach-/Seitenwandstreben/Verglasung



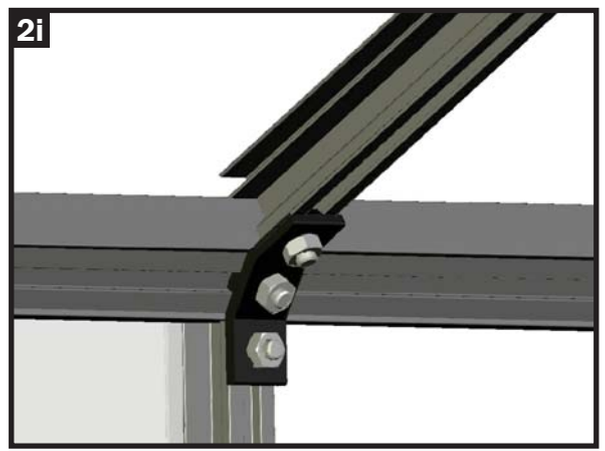
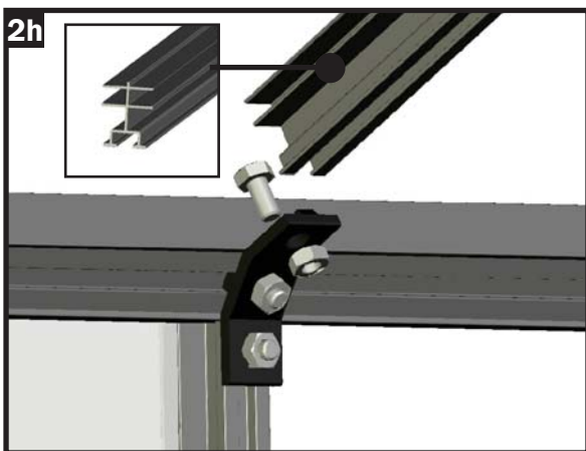
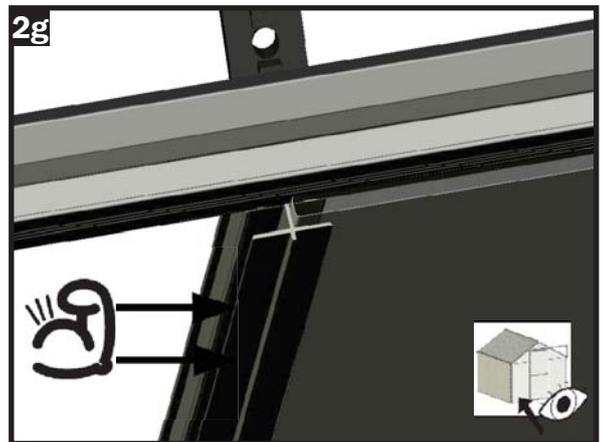
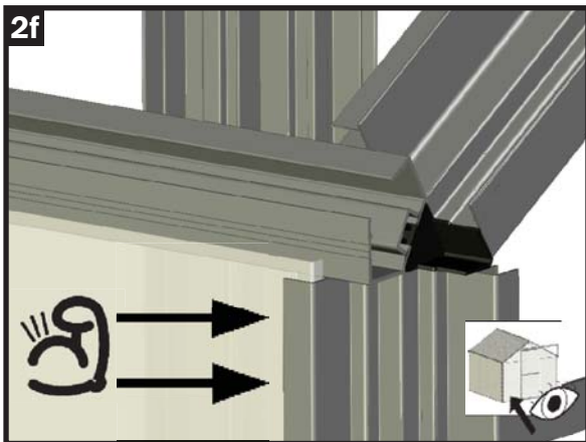
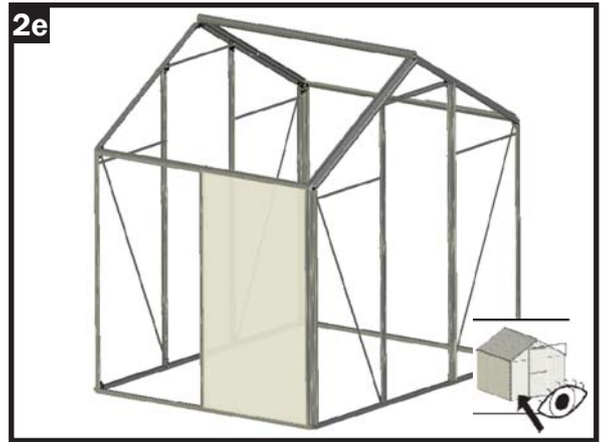
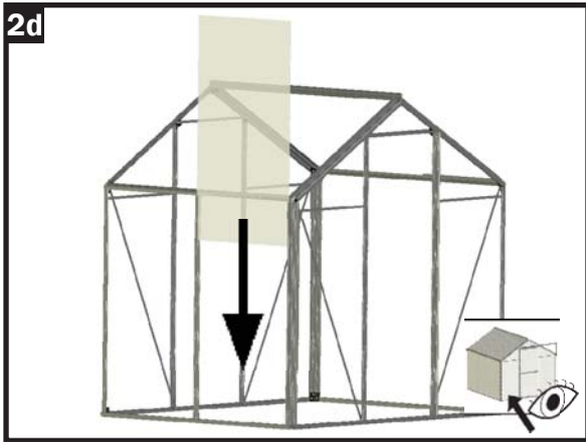
### **HINWEIS!**

Achten Sie bei der Montage der Stegplatten auf die **INNEN- UND AUSSENSEITE!**

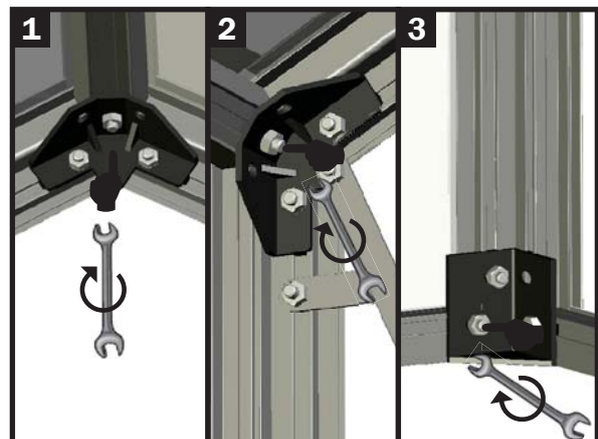
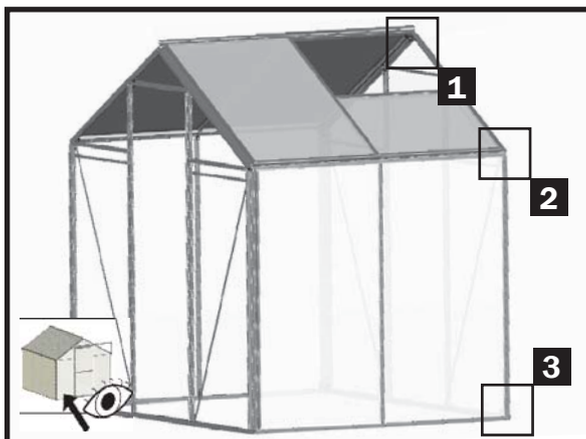
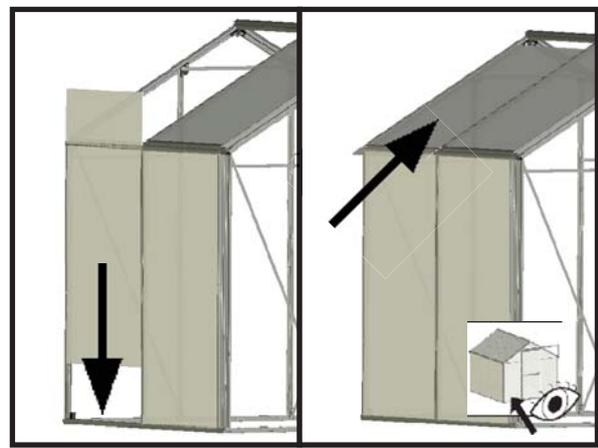
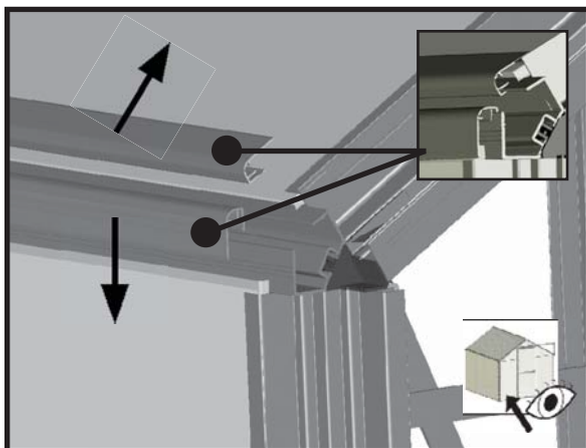
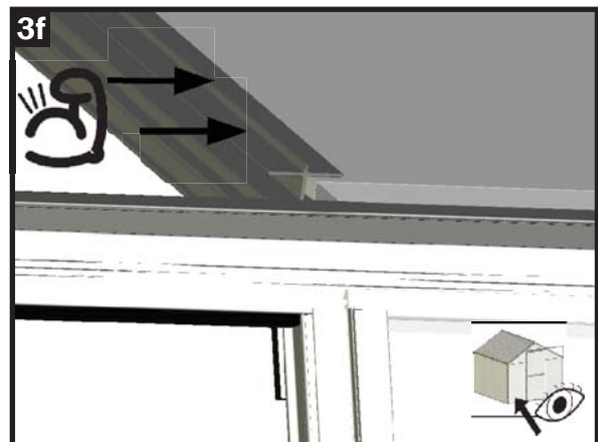
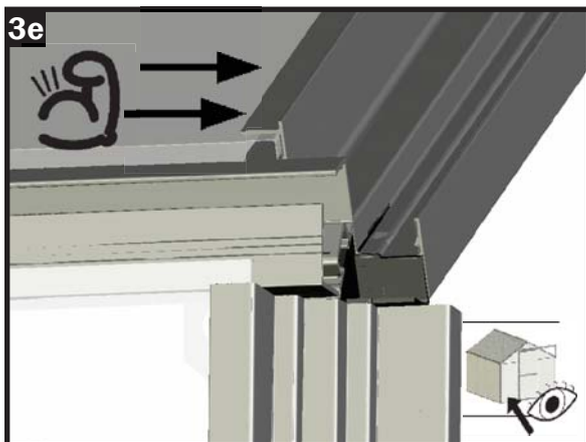
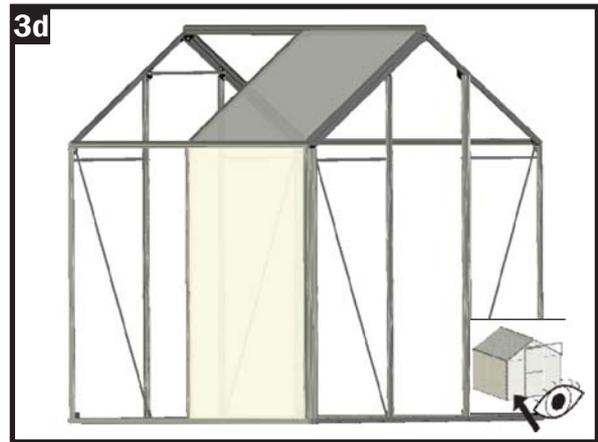
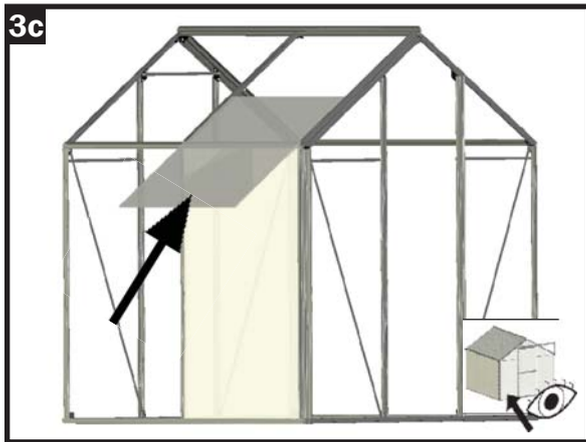
### **AUFPASSEN!**

Jetzt ist der Zeitpunkt, das Gewächshaus auf dem errichteten Fundament zu befestigen. Sollten Sie sich entschieden haben, das Gewächshaus direkt am Bodenprofil zu verschrauben, sollten Sie dieses an der Markierung aufbohren und mittels Schrauben und Dübel am Betonfundament befestigen. Diese sind nicht im Lieferumfang enthalten! (Siehe Skizze auf Seite 3)

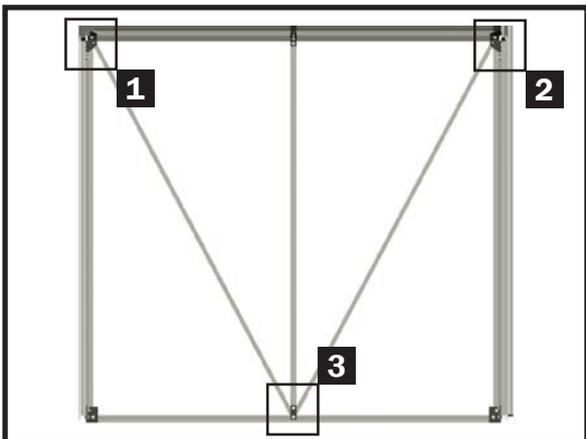
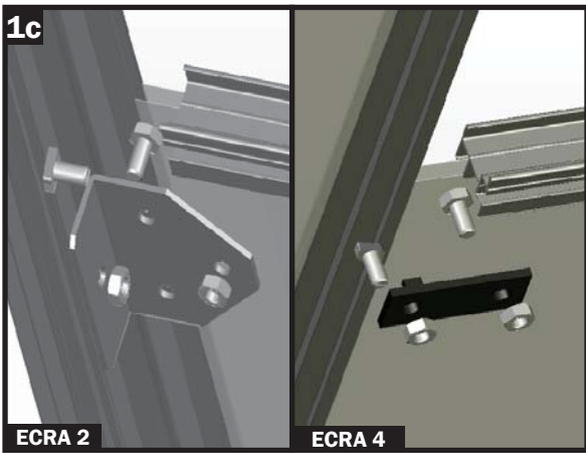
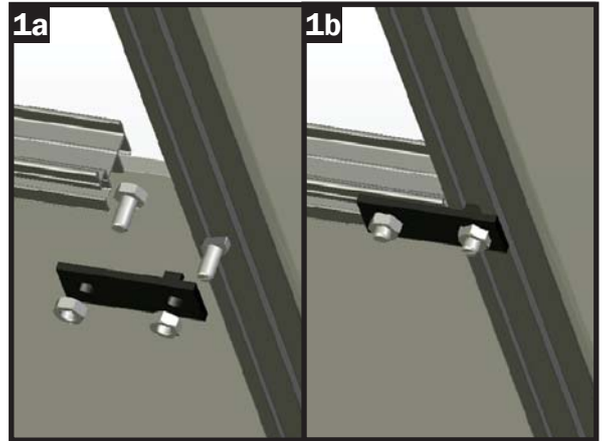
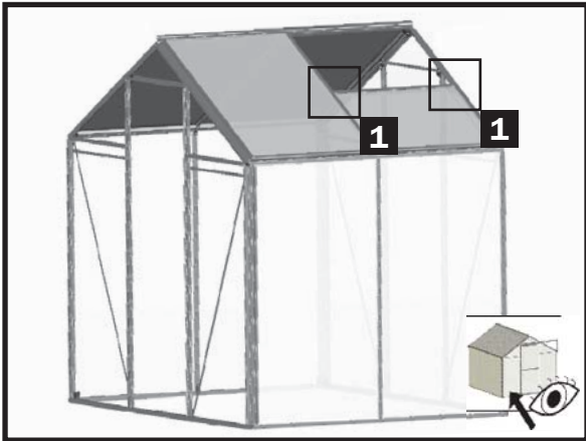
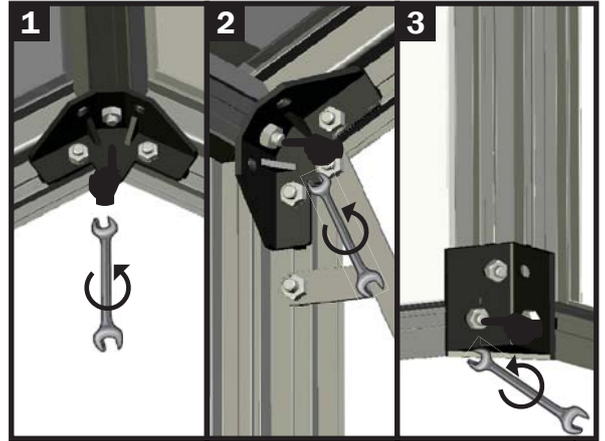
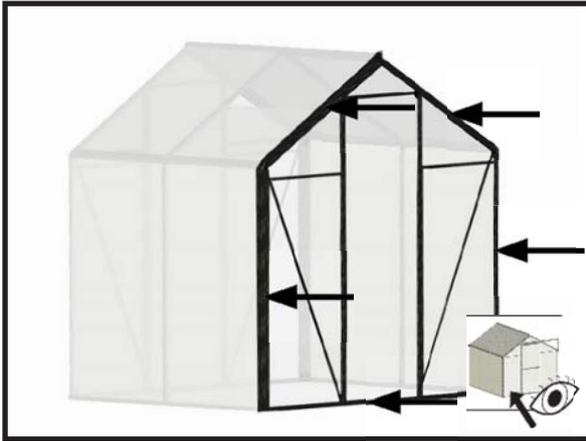
# Schritt 4 - Dach-/Seitenwandstreben/Verglasung



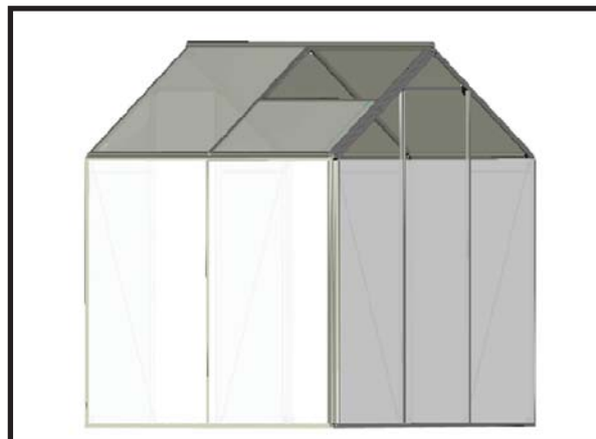
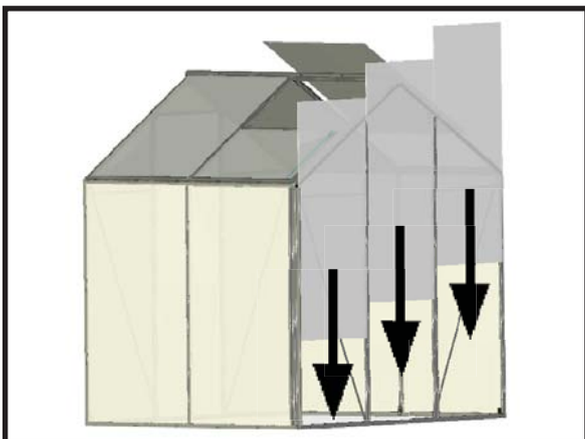
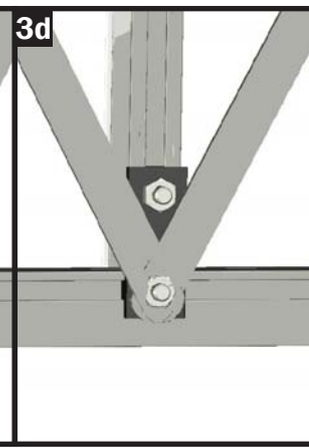
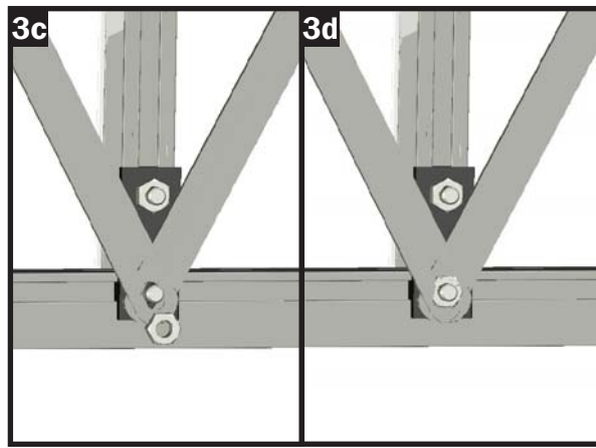
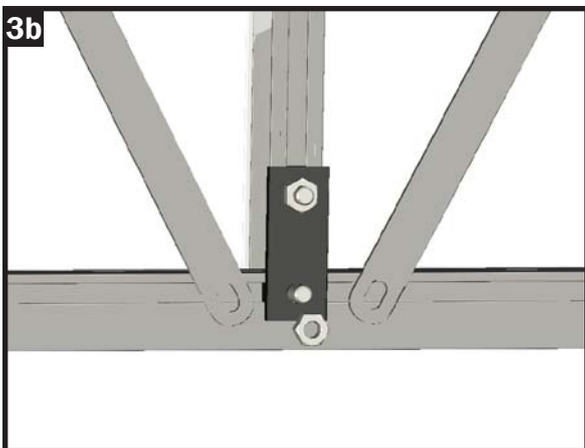
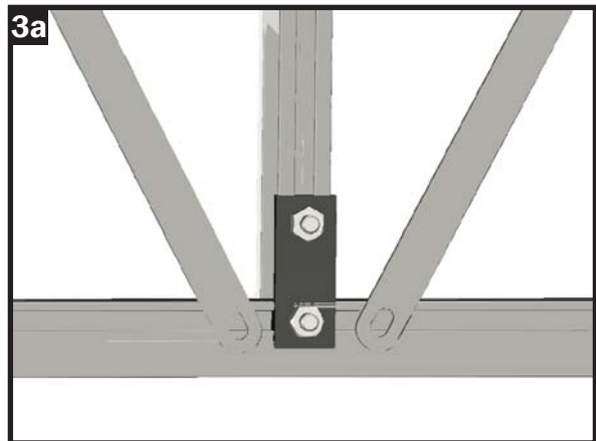
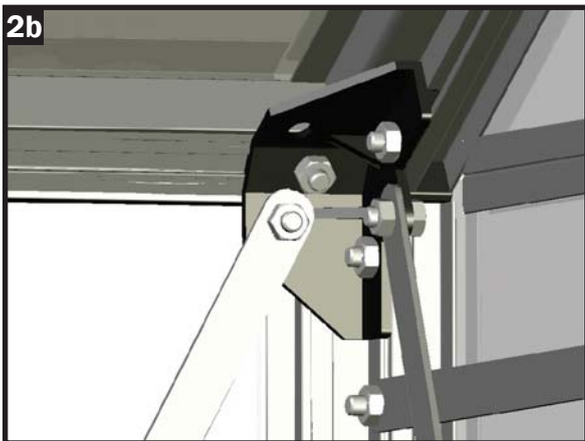
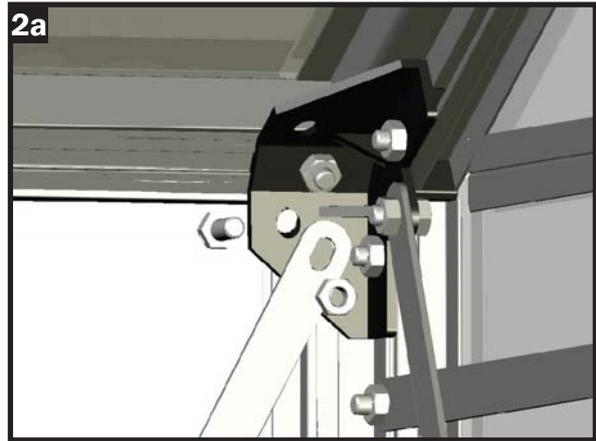
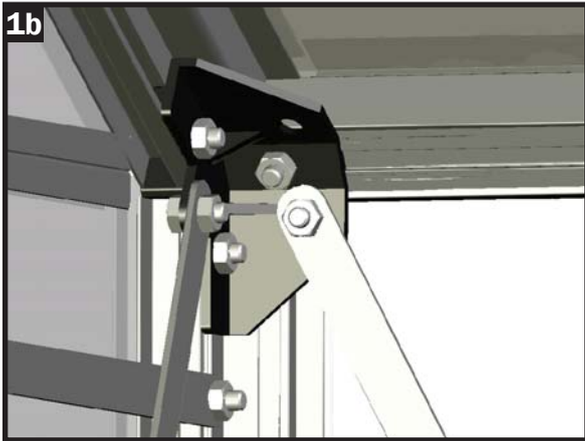
## Schritt 4 - Dach-/Seitenwandstreben/Verglasung



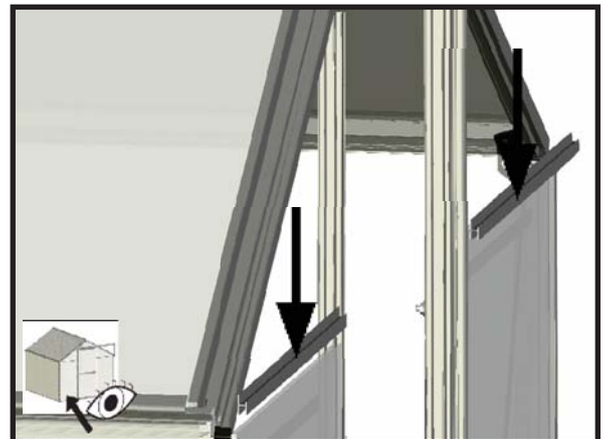
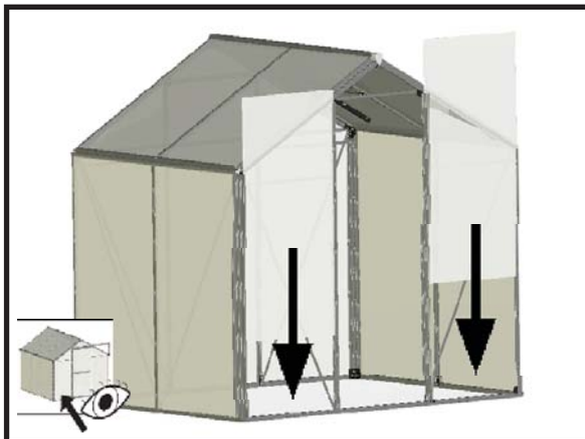
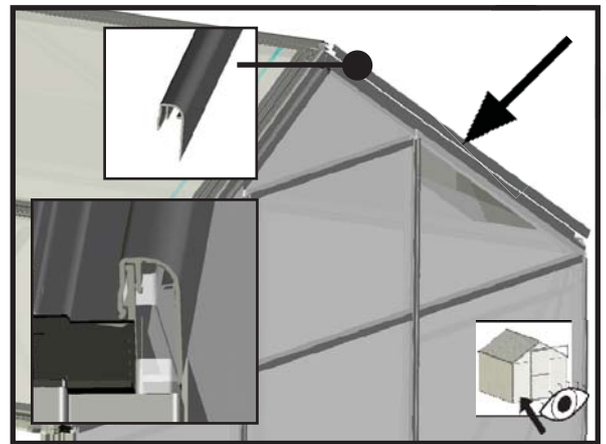
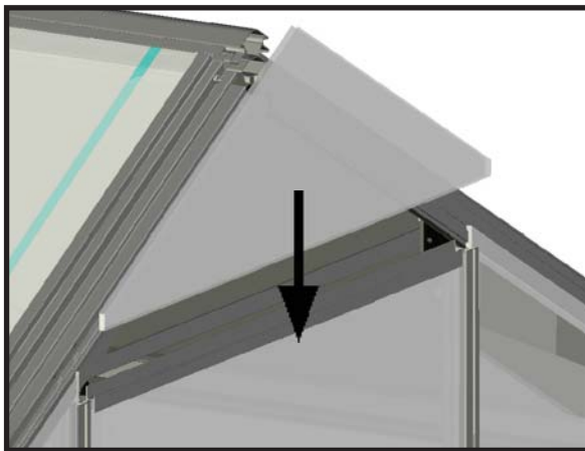
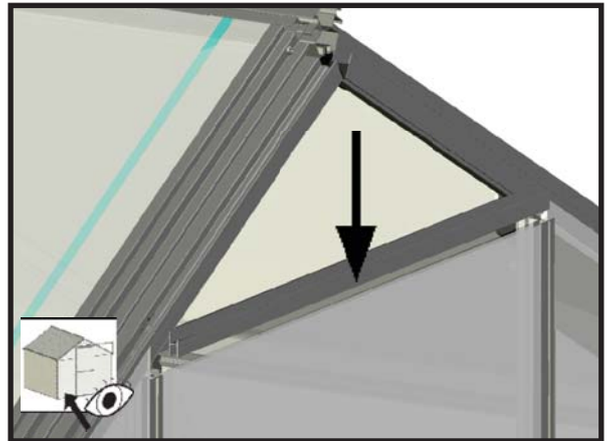
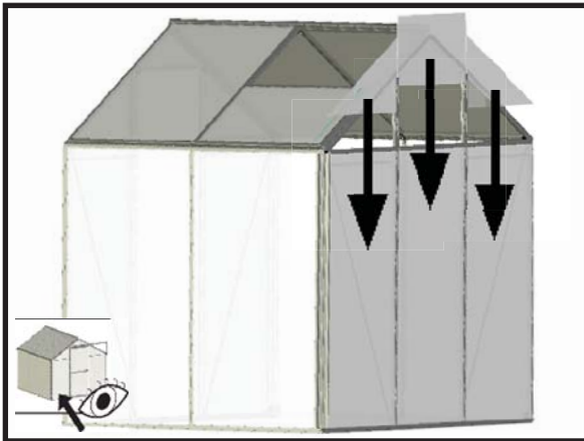
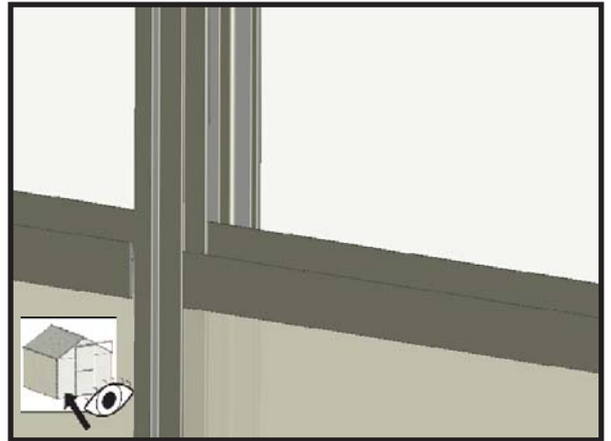
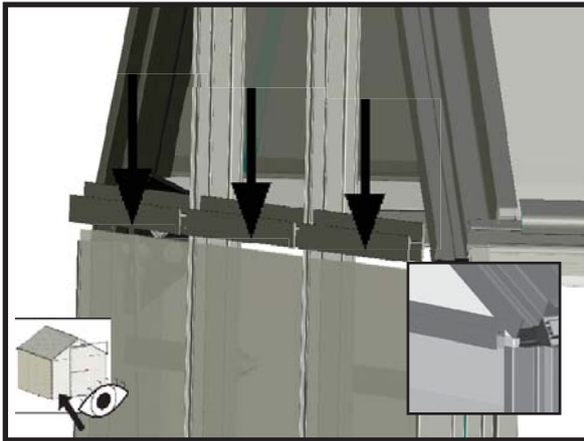
# Schritt 4 - Dach-/Seitenwandstreben/Verglasung



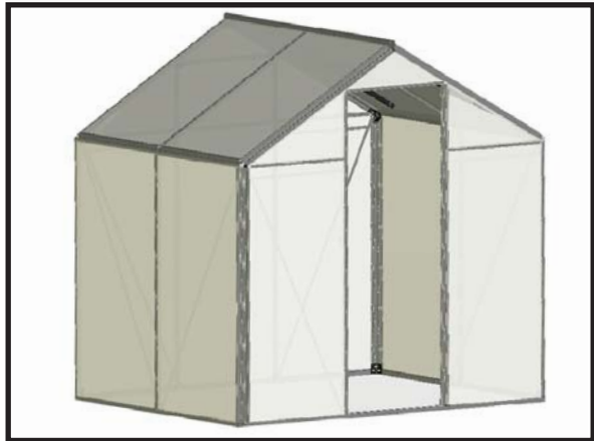
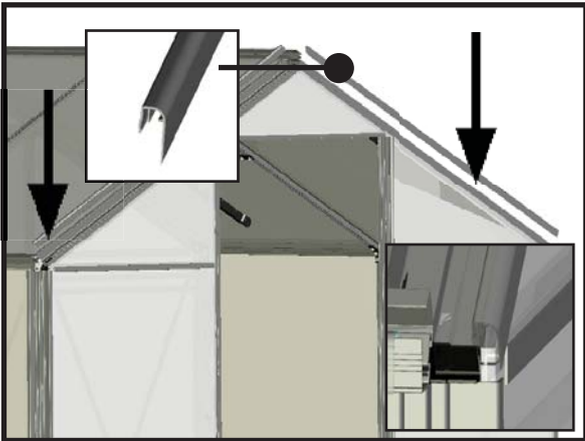
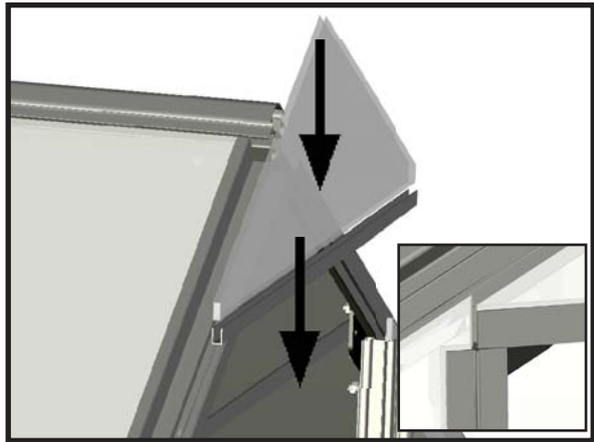
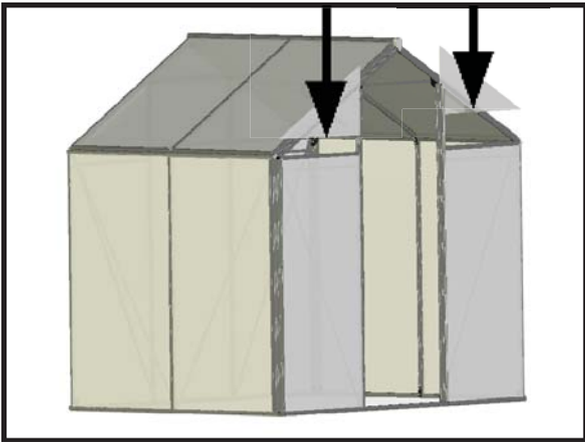
## Schritt 4 - Dach-/Seitenwandstreben/Verglasung

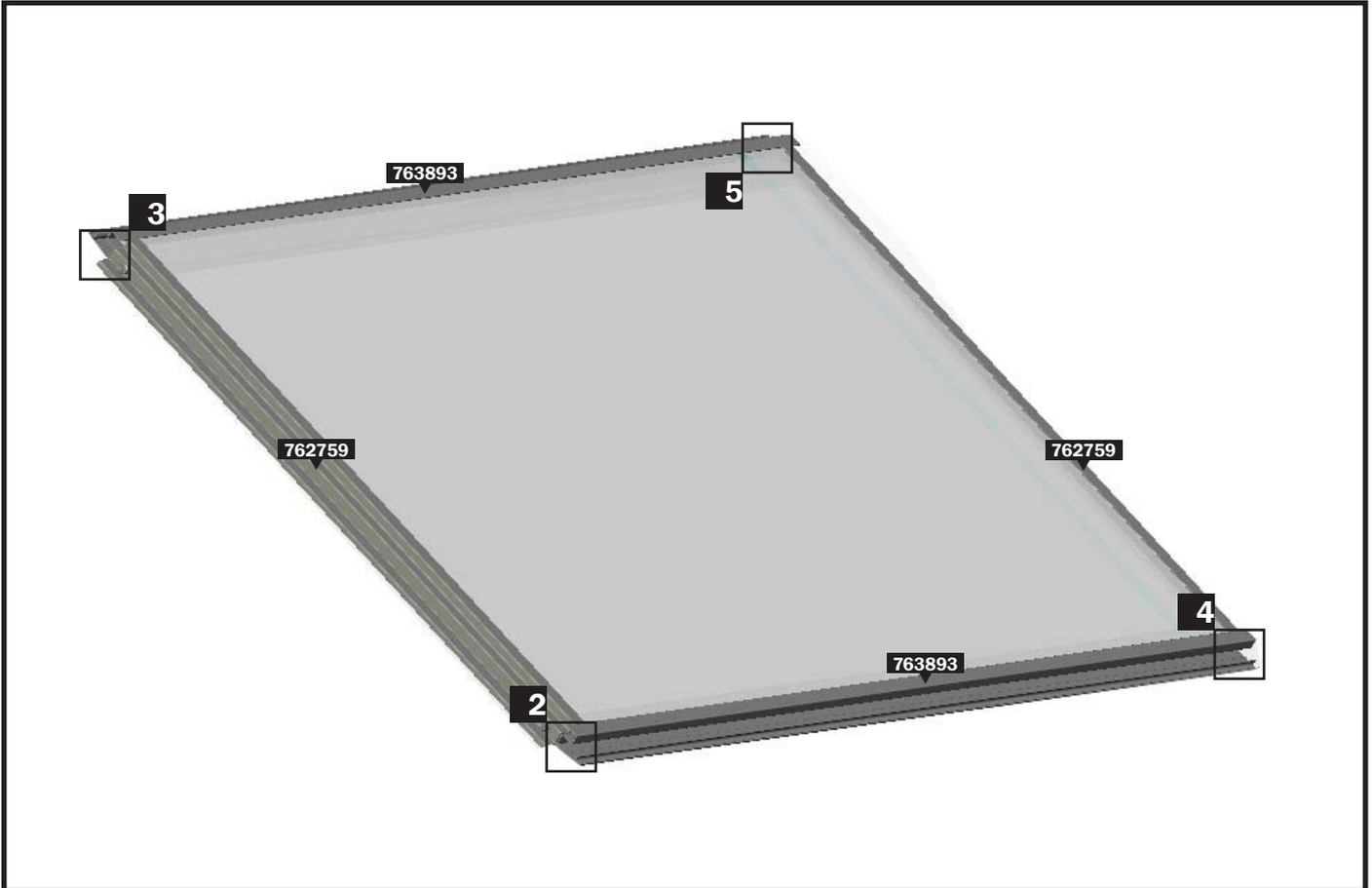


## Schritt 5 - Verglasen Rückwand



## Schritt 6 - Verglasung Rück- u. Frontwand





## Für diesen Montageschritt benötigen Sie:

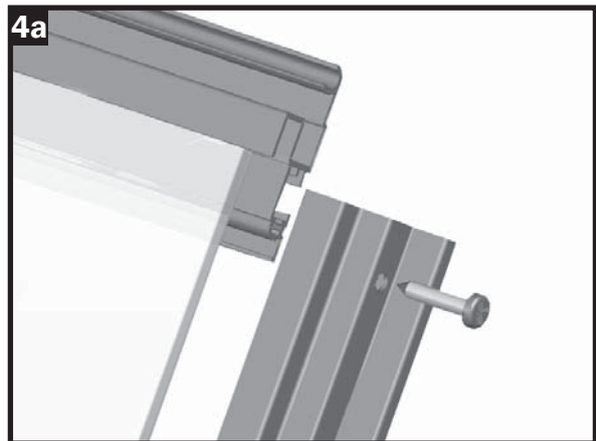
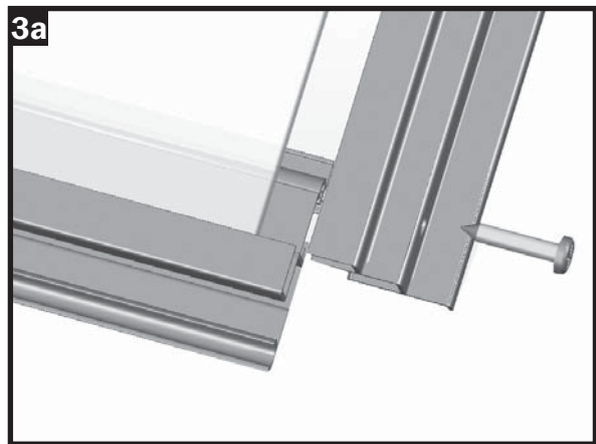
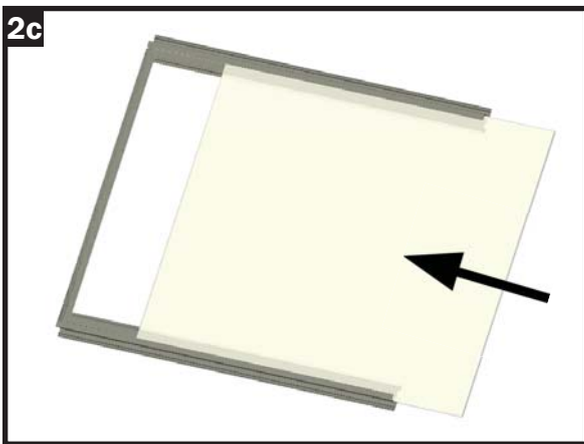
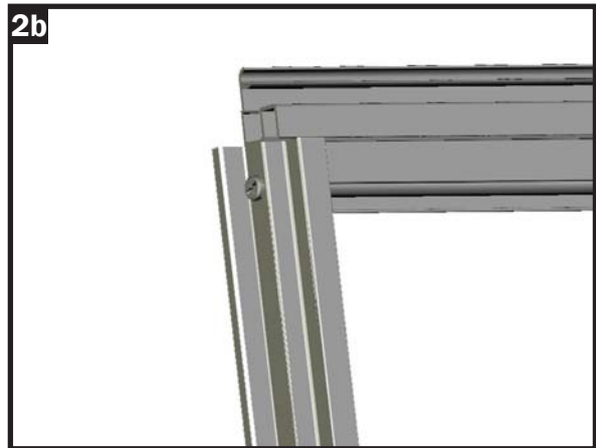
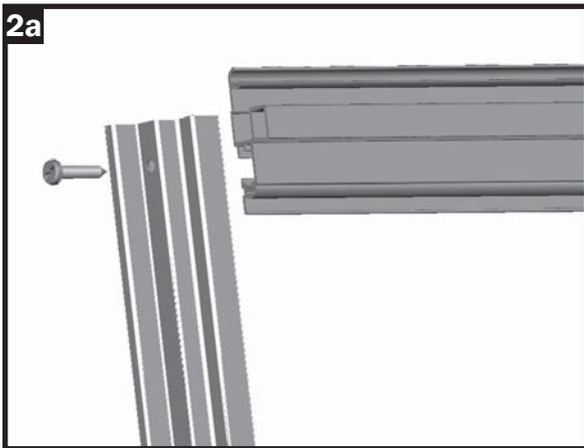
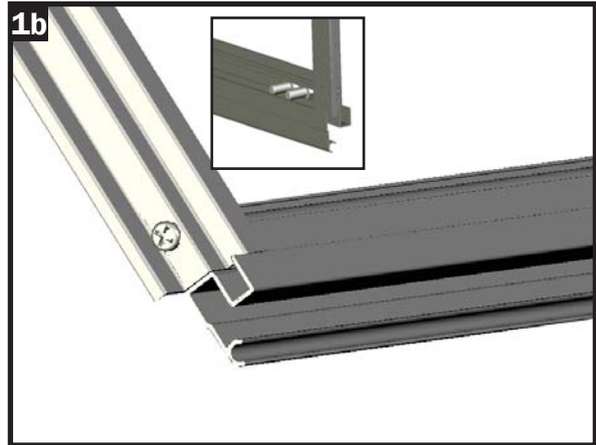
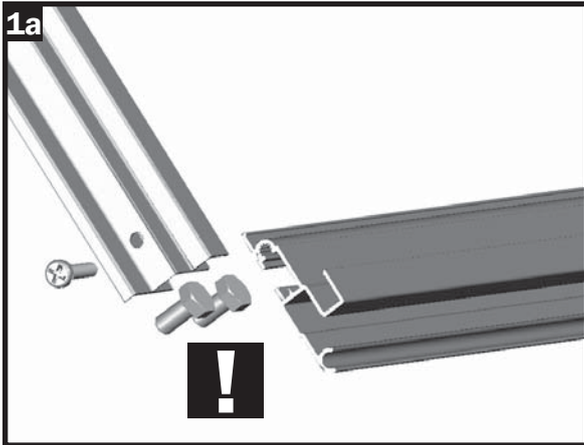
ART.NR.	Bezeichnung	Länge	ECRA 2	ECRA 4
 G 762810	Fensteranschlagprofil	678 mm	1	1
 G 763893	Fensterscharnier	718 mm	2	2
 G 762759	Fensterprofil seitlich ECRA	505 mm	2	2
 G 665903	Kunststoff-Verbinderknoten gerade		1	2
 G 664753	Blechschraben 4,2x22 mm		4	4
 G 690509	Schraube M6x12		4	4
 G 690622	Rhombusschraube M6		2	2
 G 690547	Mutter M6		6	6
 G 665958	Fensteraufsteller		1	1
 664722	Längsverbinder Boden und Strebe		1	-
875988	Fensterplatte 700 x 525 mm		1	1



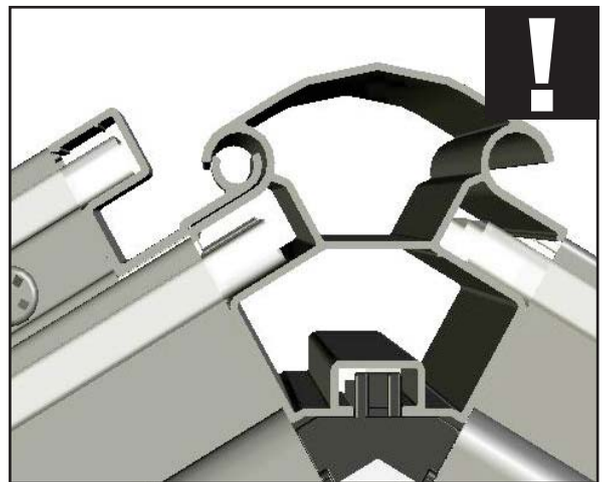
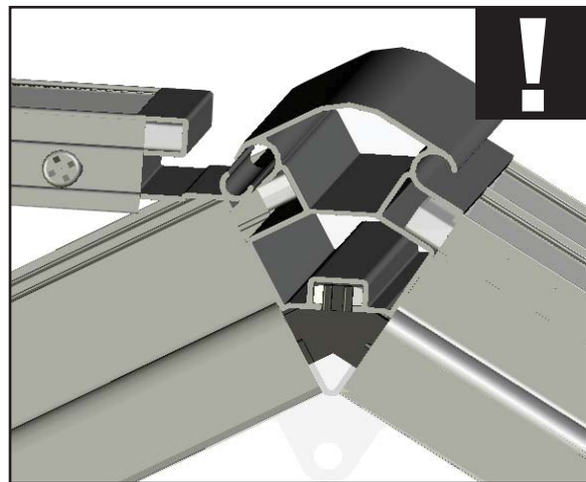
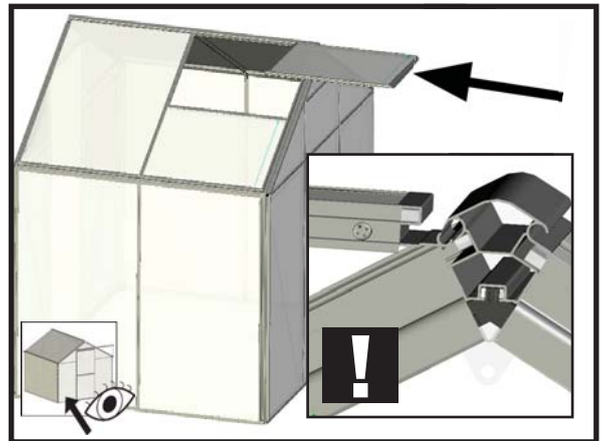
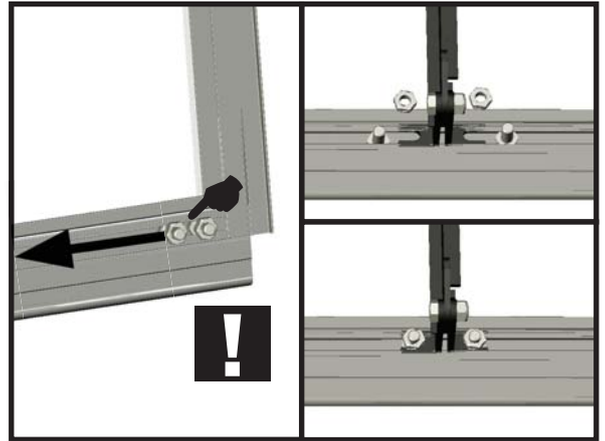
Montagevideo



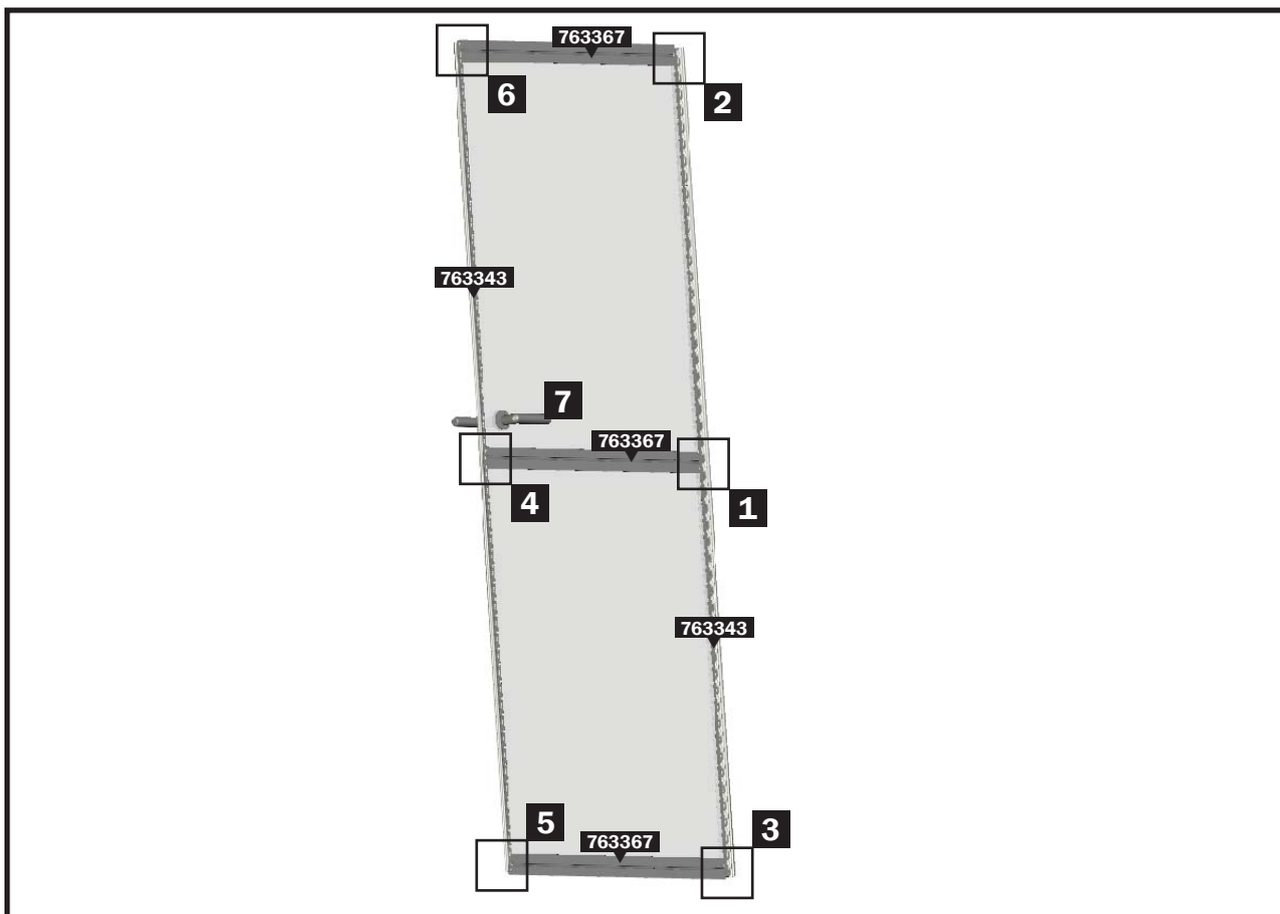
## Schritt 7 - Montage Fenster



# Schritt 7 - Montage Fenster



## Schritt 8 - Montage Tür



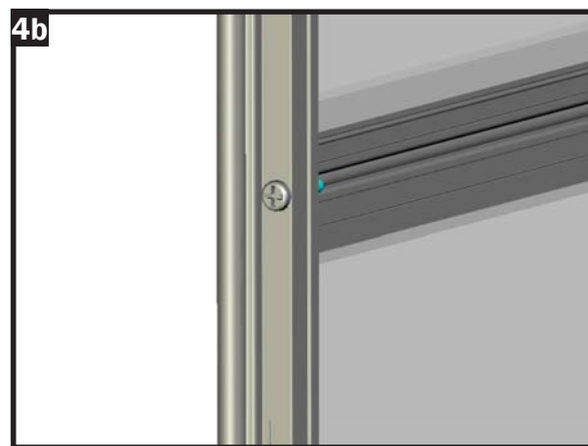
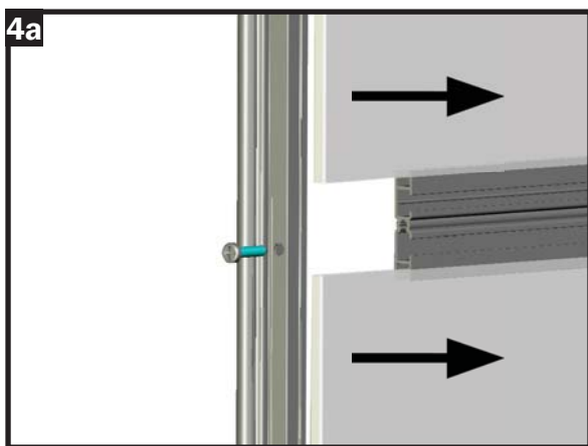
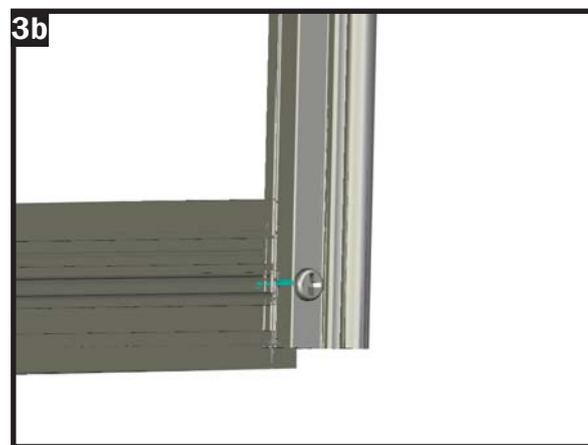
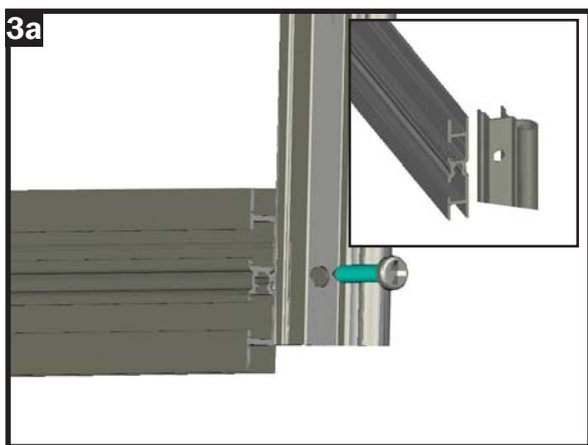
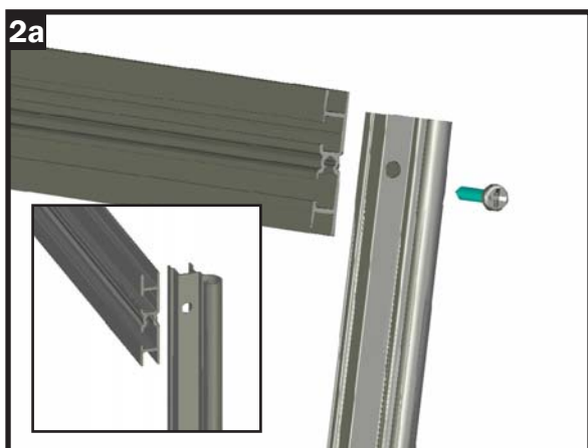
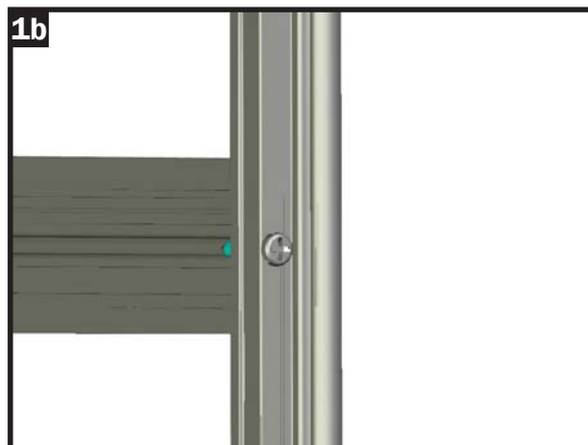
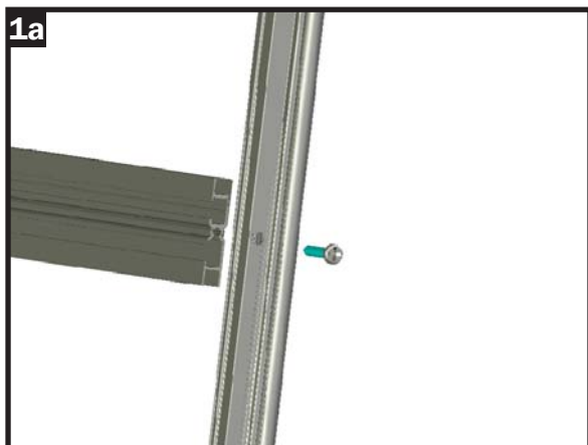
### Für diesen Montageschritt benötigen Sie:

ART.NR.	Bezeichnung	Länge	ECRA 2	ECRA 4
 G 763343	Türprofil seitlich ECRA	1648 mm	2	2
 G 763367	Türsprosse ECRA	592 mm	3	3
 G 664753	Blechschraben 4,2x22 mm		6	6
 665965	Türgriff mit Rosette		1	1
 G 665910	Verbinderknoten 30°		1	1
 G 690509	Schrauben M6/12 2		1	1
 G 690547	Muttern		1	1
	Türplatte 610 x 776 mm		2	2

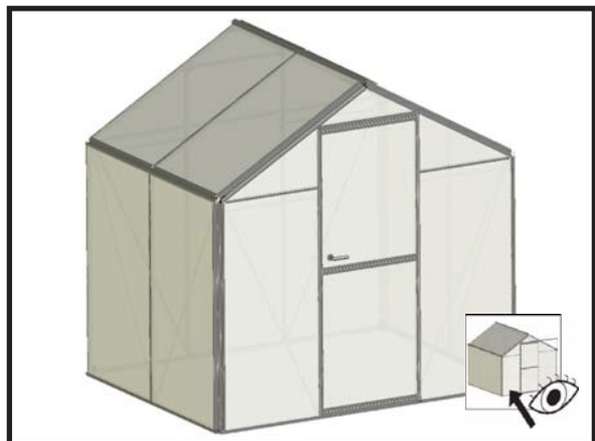
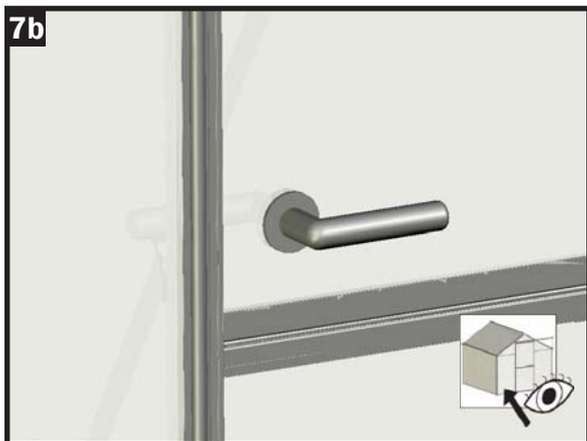
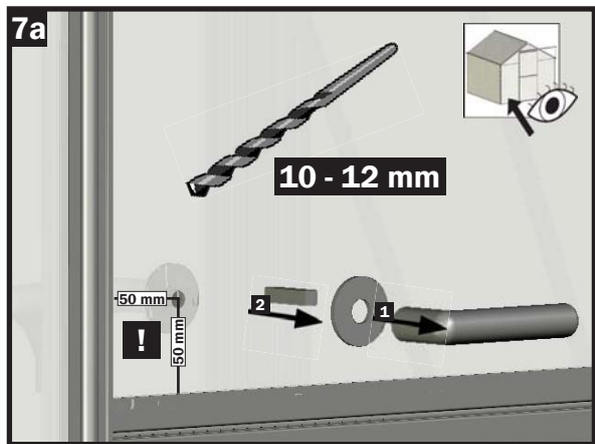
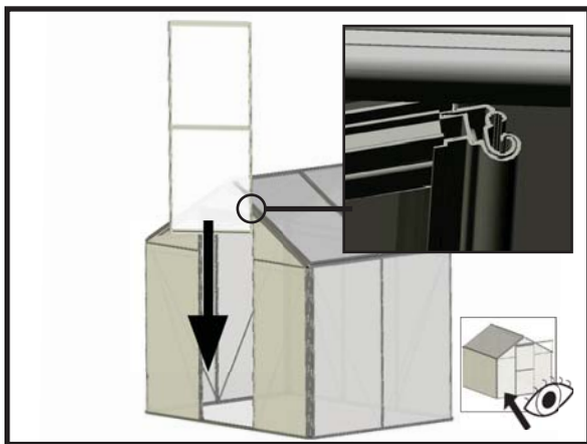
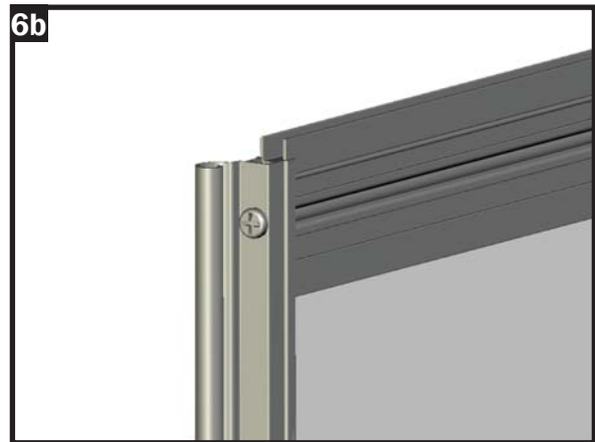
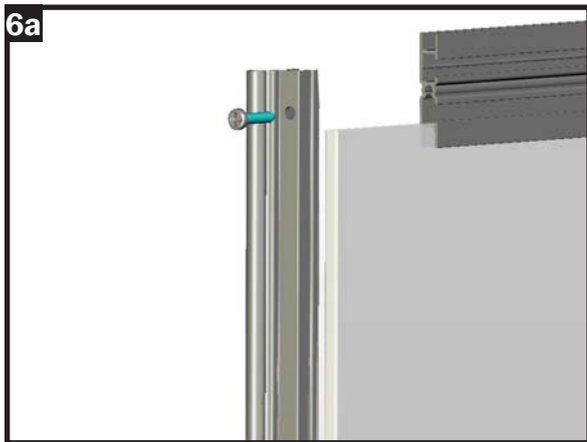
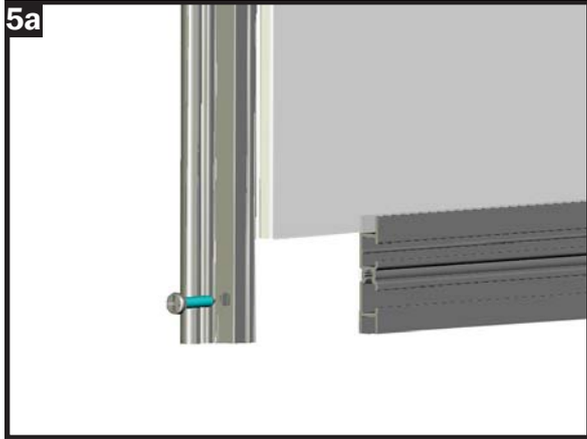


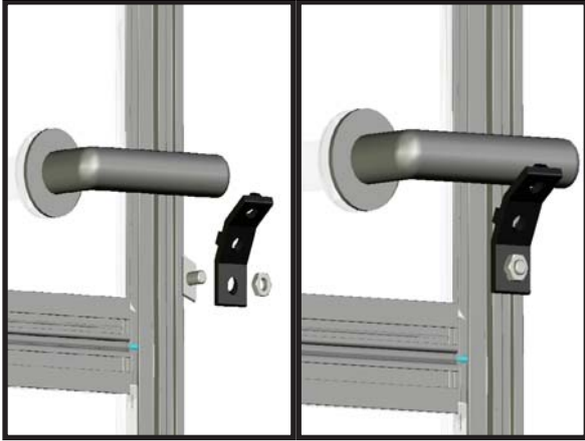
Montagevideo



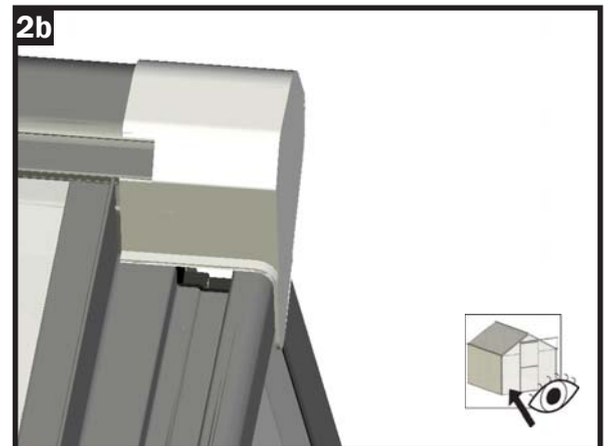
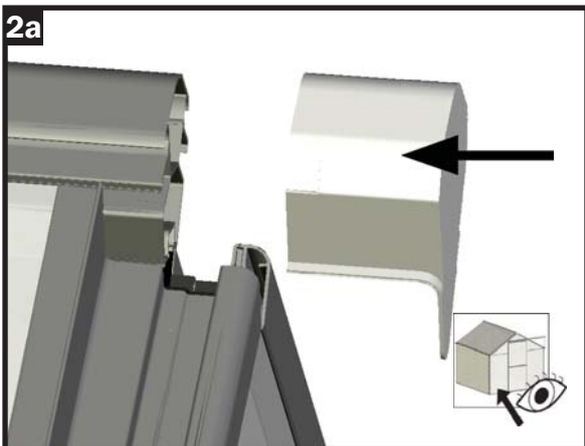
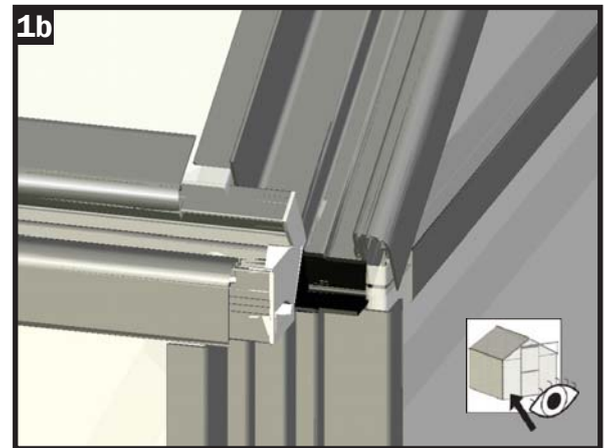
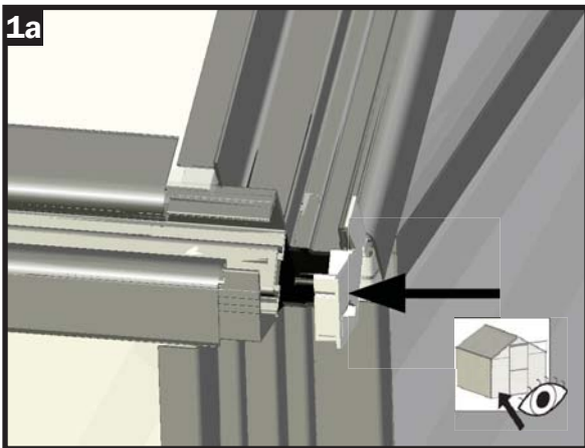
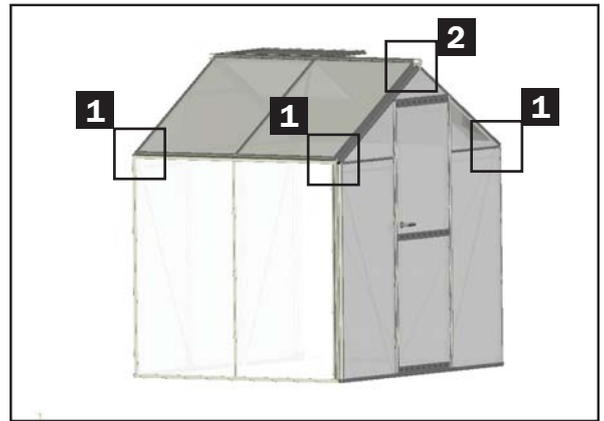


## Schritt 8 - Montage Tür



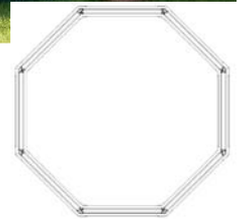


**Schritt 9 -  
Abschlussarbeiten**





eine Idee  
- unzählige Möglichkeiten!!

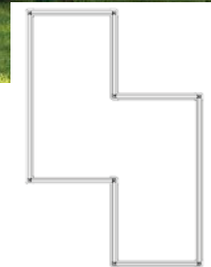


- o schöne Optik
- o stabil und solide
- o extrem lange Lebensdauer
- o durchdachte Detaillösungen

Ideal für bequemes, aufrechtes Gartenarbeiten ohne Bücken! Gefertigt aus 22 mm Aluminium Hohlkammerplanken. Haltbar, pflegeleicht und umweltfreundlich.

**Im Gegensatz zu Holz verrottet Aluminium nicht.**

Es ist in vier Farbvarianten verfügbar:  
**Aluminium natur, grün, braun oder anthrazit.**



### Vorteile Aluminium Hochbeet:

**- Lebensdauer**

im Gegensatz zu anderen am Markt befindlichen Materialien hat Aluminium eine dauerhaft gleichbleibende Qualität und Stabilität.

**- prima Wärmespeicher**

unser einzigartiges Hohlkammerprofil sorgt mit seinen Luftkammern für erheblich bessere Wärmemedämmung, als dies mit einschaliger Bauweise möglich wäre.

**- einfache Montage**

der Zusammenbau ist in kürzester Zeit erledigt. Alle Formen sind einfachst zu montieren und Sie können sich daher sofort der Befüllung und Bepflanzung Ihres Hochbeetes widmen.

**- wartungsfrei**

unser Hochbeet bleibt ohne streichen schön - und das bei jeder Witterung

**- stabil und solide**

unsere bewährte und durchdachte Konstruktion sorgt für Stabilität und Beständigkeit.



interessiert?  
- besuchen Sie unsere Homepage!