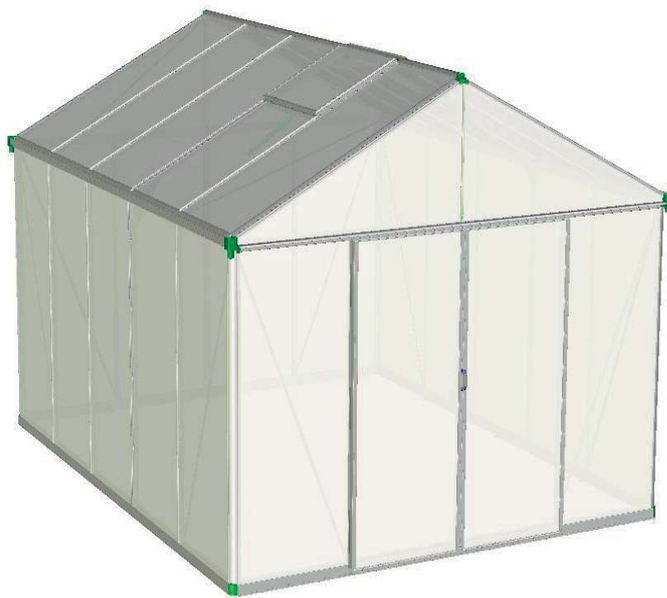


MONTAGEANLEITUNG



Serie: PREMIER

PROFI - Gewächshaus

Inhaltsverzeichnis:

INHALT	SEITE
ALLGEMEINE HINWEISE	
Montage- und Sicherheitshinweise für Ihr Profigewächshaus	3
Nutzungs- und Fundamenthinweise	4
Stückliste PREMIER-Modelle	5 - 7
Stegplattenpläne	8
MONTAGE IHRES PROFIGEWÄCHSHAUSES	
Schritt 1: Verbinden der Längsteile (Bodenprofil I, Regenrinne, First) & der Querstrebe (PLATIN)	9 - 12
Schritt 2: Der Bodenrahmen	13 - 14
Schritt 3: Die Seiteneckprofile	15
Schritt 4: Aufsetzen der Regenrinnen	16
Schritt 5: Aufsetzen der Querstrebe(n)	17
Schritt 6: Strebenmontage (Rückwand)	18 - 21
Schritt 7: Strebenmontage (Seitenwand)	22 - 24
Schritt 8: Türeingangsprofile	25 - 27
Schritt 9: Giebeleckprofile	28 - 29
Schritt 10: Der First	30
Schritt 11: Montage der Dachstreben	31 - 34
Schritt 12: Einsetzen der Stegplatten	34 - 37
Schritt 13: Fensteranschlag	38 - 39
Schritt 14: Fensterzusammen- und Einbau	40 - 43
Schritt 15: Einbau der Türschiene / Zusammenbau der Tür	44 - 51
Schritt 16: Abschlussarbeiten	52 - 53

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) verwesehen. Um eine Verwechslung zu vermeiden, ziehen Sie die Folie immer erst nach dem Einlegen der jeweiligen Platte ab.

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.

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!

Nutzungs- und Fundamenthinweise

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).

Das Fundament muss rechteckig und in der Waage aufgebaut sein. Setzen Sie Ihr fertiges Gewächshaus auf das Fundament. Um dieses zu befestigen haben Sie zwei Möglichkeiten:

VARIANTE A:

Bohren Sie ein Loch durch das Bodenprofil. (Siehe Detail A). Mit passenden Schrauben und Dübel das Gewächshaus am Fundament befestigen.

VARIANTE B:

Befestigung des Hauses mit Winkeln. Diese Winkel können mit Schrauben am Bodenprofil befestigt werden (Siehe Detail B). Hier sind keine Bohrarbeiten am Haus nötig. Mit passenden Dübeln und Schrauben kann das Gewächshaus dann am Fundament befestigt werden. (Die Winkel sind im Lieferumfang nicht enthalten!)

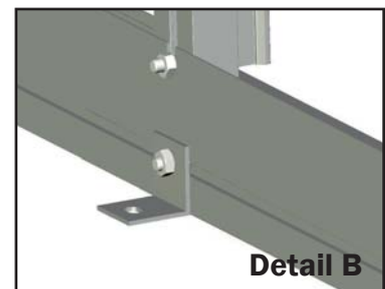
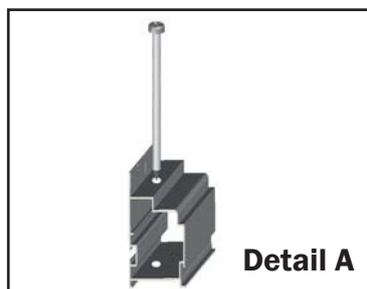
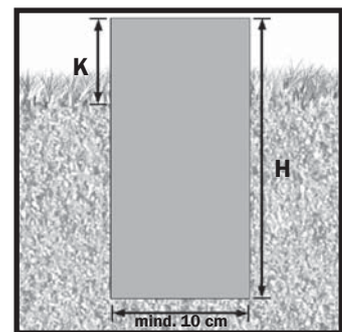
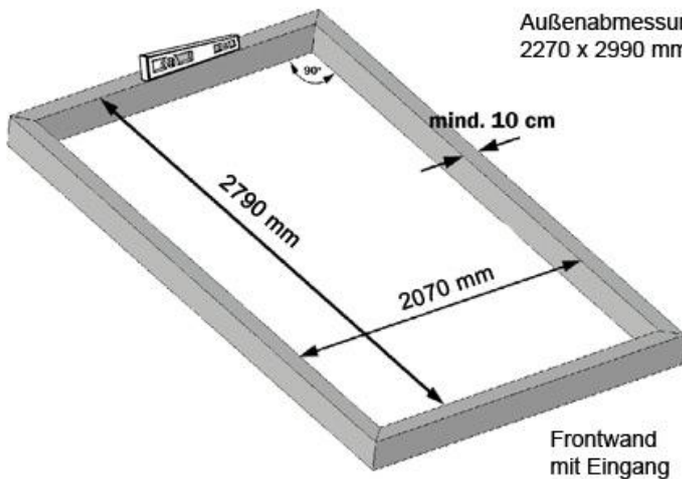
HINWEIS! Dübel, Schrauben und Erdanker sind nicht im Lieferumfang enthalten. Ihr Gewächshaus besteht aus leichtem Aluminium und hohlen Stegplatten. Beide haben kein besonders hohes Gewicht. Sturm und Wind finden jedoch eine besonders große Angriffsfläche vor. Verankern Sie Ihr Gewächshaus aus diesem Grund besonders sicher am Boden. Achten Sie bei den verwendeten Materialien besonders auf deren Qualität!

BETON- ODER MAUERFUNDAMENT

Hier finden Sie die passenden Abmessungen:

Für Profigewächshaus PREMIER:

Modell	Breite [B]	Länge [L]	Höhe [H]	Niveau [K]
Profigewächshaus PREMIER A	2070 mm	2070 mm	ca. 80 cm	mind. 50 mm
Profigewächshaus PREMIER B	2070 mm	2790 mm	ca. 80 cm	mind. 50 mm
Profigewächshaus PREMIER C	2070 mm	3500 mm	ca. 80 cm	mind. 50 mm
Profigewächshaus PREMIER D	2070 mm	4200 mm	ca. 80 cm	mind. 50 mm



Front/Rückwandkarton - „PREMIER“

SKIZZE	ART.NR.	BEZEICHNUNG	LÄNGE	STK.			
	9050014	Bodenprofil 3 Felder	2138 mm	2	-	-	-
	9050068	Seitenwandstrebe	1630 mm	2	-	-	-
	9050112	Dachstütze	505 mm	2	-	-	-
	9050150	Türeingang/Türseitenprofil	1630 mm	6	-	-	-
	9050168	Querstrebe	2138 mm	2	-	-	-
	9050181	Windverband Rückwand	1787 mm	2	-	-	-
	9540182	Windverband Frontwand	1722 mm	2	-	-	-
	9050267	Türschiene oben	1065 mm	2	-	-	-
	9050281	Türschiene unten	1067 mm	2	-	-	-
	9050304	Türrollenprofil I	546 mm	4	-	-	-
	9050143	Seiteneckprofil	1630 mm	4	-	-	-

Grundpaket zwei Felder - „PREMIER“

SKIZZE	ART.NR.	BEZEICHNUNG	LÄNGE	STK.			
	9050006	Bodenprofil 2 Felder	1432 mm	2	-	-	-
	9050020	Regenrinne 2 Felder	1432 mm	2	-	-	-
	9050044	First 2 Felder	1432 mm	1	-	-	-
	9050068	Seitenwandstrebe	1630 mm	2	-	-	-
	9050075	Dachstrebe	1170 mm	2	-	-	-
	9050136	Dacheckprofil I	1170 mm	4	-	-	-
	9050181	Windverband Seite	1787 mm	4	-	-	-
	9050198	Windverband Dach	1374 mm	4	-	-	-
	9050211	Fensteranschlagprofil	676 mm	2	-	-	-
	9050228	Scharnierprofil	720 mm	4	-	-	-
	9050242	Fensterprofil seitlich	590 mm	4	-	-	-

Stückliste „PREMIER“-Modelle

Grundpaket drei Felder - „PREMIER“

SKIZZE	ART.NR.	BEZEICHNUNG	LÄNGE	STK.			
	9050014	Bodenprofil 3 Felder	2138 mm	2	-	-	-
	9050037	Regenrinne 3 Felder	2138 mm	2	-	-	-
	9050051	First 3 Felder	2138 mm	1	-	-	-
	9050068	Seitenwandstrebe	1630 mm	4	-	-	-
	9050075	Dachstrebe	1170 mm	4	-	-	-
	9050136	Dacheckprofil I	1170 mm	4	-	-	-
	9050181	Windverband Seite	1787 mm	4	-	-	-
	9050198	Windverband Dach	1374 mm	4	-	-	-
	9050211	Fensteranschlagprofil	676 mm	2	-	-	-
	9050228	Scharnierprofil	720 mm	4	-	-	-
	9050242	Fensterprofil seitlich	590 mm	4	-	-	-

Ergänzungspaket zwei Felder - PROFI - „PREMIER“

SKIZZE	ART.NR.	BEZEICHNUNG	LÄNGE	STK.			
	9050006	Bodenprofil 2 Felder	1432 mm	2	-	-	-
	9050020	Regenrinne 2 Felder	1432 mm	2	-	-	-
	9050044	First 2 Felder	1432 mm	1	-	-	-
	9050068	Seitenwandstrebe	1630 mm	2	-	-	-
	9050075	Dachstrebe	1170 mm	2	-	-	-
	9050082	Koppelstrebe Seiten-/ Rückwand	1630 mm	2	-	-	-
	9050099	Koppelstrebe Dach	1170 mm	2	-	-	-

Stückliste „PREMIER“ Modelle

Karton mit Kunststoffabdeckungen und Kleinteilen PROFI - „PREMIER“

SKIZZE	ART.NR.	BEZEICHNUNG	LÄNGE	PREMIER A	PREMIER B	PREMIER C	PREMIER D
	9050427	Clips Profi Seitenwand*	1.630 mm	6	6	8	8
	9050426	Clips Profi Dach, Giebelstütze Front-/Rückwand*	1.170 mm	5	5	7	7
	9050428	Halteclips Dacheck/Regenrinne* für die Regenrinne werden jeweils 2 Stk. mit 701 mm aus einer Länge 1.430 mm abgesägt. Verwenden Sie dazu eine feinzahnige Säge!	1.430 mm	7	8	9	10
	690509	Schraube M6x12		75	100	110	140
	690547	Mutter M6		95	120	130	160
	664753	Blechschaube 4,2x22 (Fenster)		8	8	8	8
	9040556	Bohrschraube 4,2x13		12	22	22	32
	664754	Blechschaube - Senkkopf 4,2x22 (Tür)		16	16	16	16
	690622	Rhombusschraube		10	10	10	10
	664555	Achsbolzen		8	8	8	8
	664548	Türrolle		8	8	8	8
	9040501	Fensterstopper		4	4	4	4
	9040334	Befestigungsklemme	20 mm	2	2	2	2
	9040341	Winkel für Bodenprofile	30 mm	4	4	4	4
	9050464	Abdeckkappe First		2	2	2	2
	9050471	Regenablauf links		2	2	2	2
	9050488	Regenablauf rechts		2	2	2	2
	9050495	Abdeckkappe Bodenprofil		4	4	4	4
	665958	Fensteraufsteller		2	2	2	2
	9040365	Türgriff innen/außen	10 mm	4	4	4	4
	9050518	Verbindungsprofil 15x15 mm	250 mm	-	5	5	10
	9040563	Verstärkung First		-	1	1	2
	9040570	Verstärkung Regenrinne			2	2	4
	665973	Türchienstschutz		2	2	2	2
	664425	Türchdichtung	5100 mm	1	1	1	1

* Überlängen sind ggf. auf Maß abzukürzen.
zum Kürzen der Kunststoffprofile verwenden Sie bitte eine feinzahnige Säge!

Zusammenstellung: **BEACHTEN SIE!** Ihr Gewächshaus besteht aus mehreren Packstücken. Die genaue Zusammenstellung finden Sie hier:

PREMIER A besteht aus	Stk.
Front/Rückwandkarton PROFI - DET	1
Grundpaket drei Felder - PROFI DET	1
Kleinteile/Kunststoffkarton PROFI - Typ 21 DET	1

PREMIER B besteht aus	Stk.
Front/Rückwandkarton PROFI - DET	1
Grundpaket zwei Felder - PROFI DET	1
Ergänzungspaket zwei Felder - PROFI DET	1
Kleinteile/Kunststoffkarton PROFI - Typ 22 DET	1

PREMIER C besteht aus	Stk.
Front/Rückwandkarton PROFI - DET	1
Grundpaket drei Felder - PROFI DET	1
Ergänzungspaket zwei Felder - PROFI DET	1
Kleinteile/Kunststoffkarton PROFI - Typ 23 DET	
PREMIER D besteht aus	Stk.
Front/Rückwandkarton PROFI - DET	1
Grundpaket zwei Felder - PROFI DET	1
Ergänzungspaket zwei Felder - PROFI DET	2
Kleinteile/Kunststoffkarton PROFI - Typ 24 DET	1

Schritt 1 - Verbinden der Längsteile (Bodenprofil, Regenrinne, First)

TEILUNG DER LÄNGSTEILE

In nachfolgenden Skizzen ersehen Sie die Teilung der Längsteile (First, Regenrinne, Bodenprofile), der einzelnen Größen. Auch ersehen Sie die Teilung der Querteile (Querprofil, Bodenprofil) bei den DT-Modellen.

Firstprofil	1 x 9050051	2 x 9050044	1 x 9050051 1 x 9040044	3 x 9050044
Regenrinne	1 x 9050037	2 x 9050020	1 x 9050020 1 x 9040037	3 x 9050020
Bodenprofil	1 x 9050013	2 x 9050006	1 x 9050006 1 x 9040013	3 x 9050006

Premier A

Premier B

Premier C

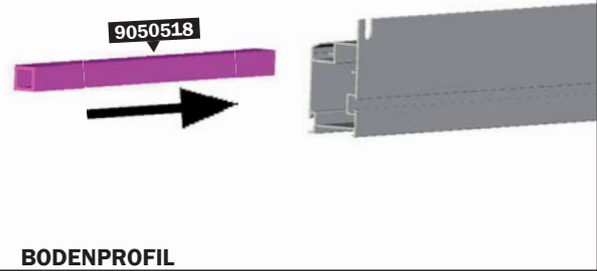
Premier D

Schritt 1 - Verbinden der Längsteile (Bodenprofil, Regenrinne, First)

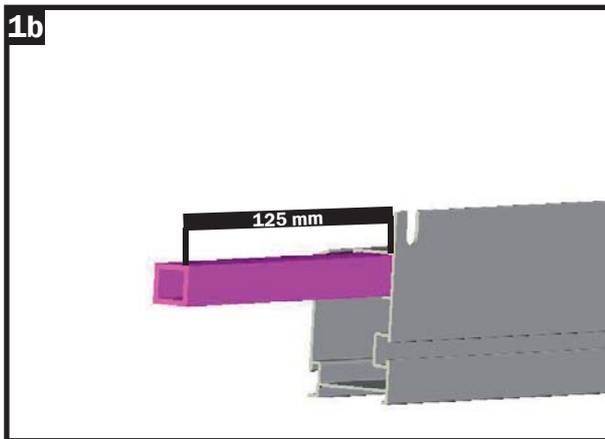
SCHRITT 1 - Verbinden der Längsteile

Im ersten Schritt werden die Bodenprofile, die Regenrinnen und der First (nur ab PREMIER B erforderlich) mittels den mitgelieferten Verbindern (Nr. 9050518) verbunden. Achten Sie darauf, dass die Verbinder mittig angeordnet (zu gleichen Teilen in jedem Profil). Mit den Bohrschrauben (Nr. 9040556) werden diese fixiert und damit vor dem Verrutschen geschützt.

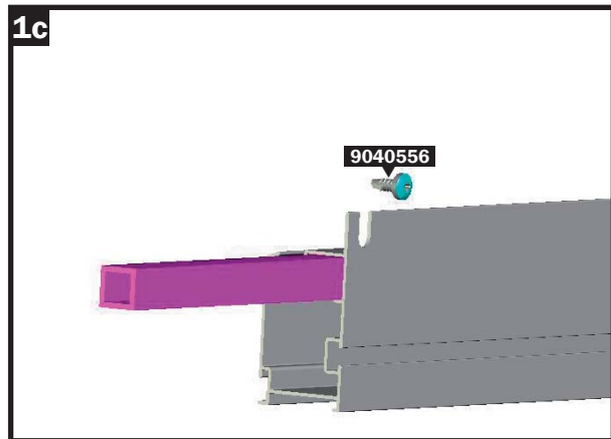
1a



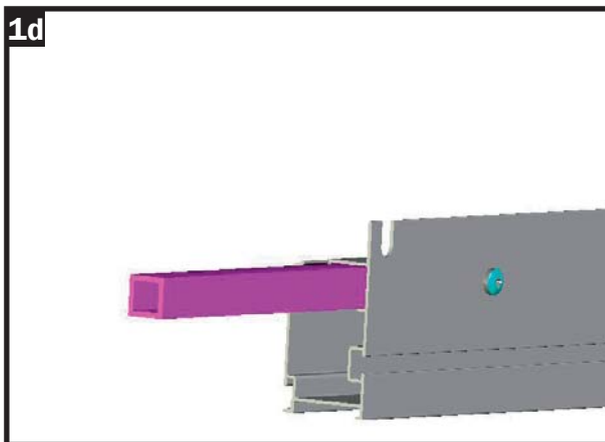
1b



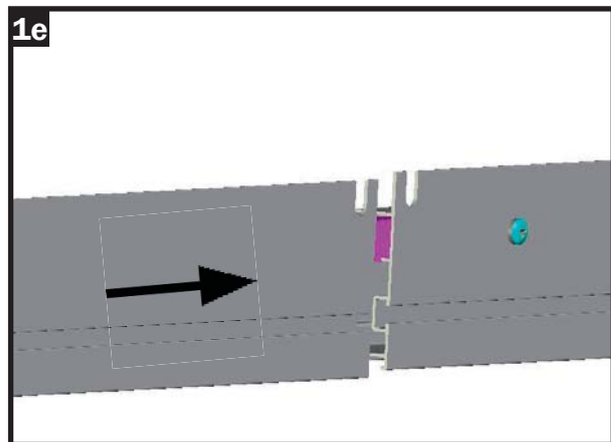
1c



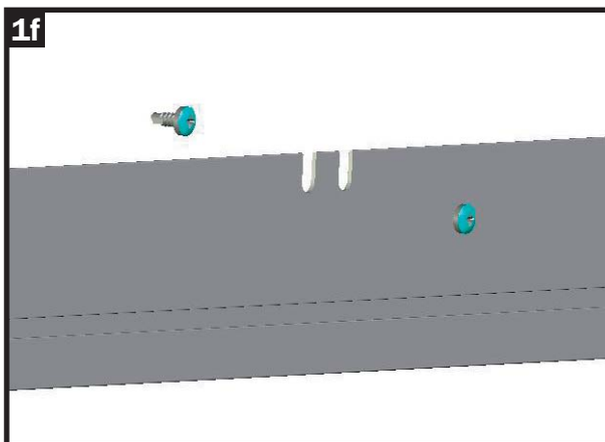
1d



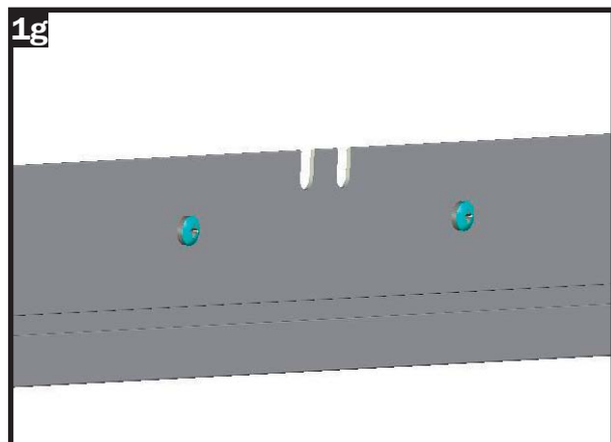
1e



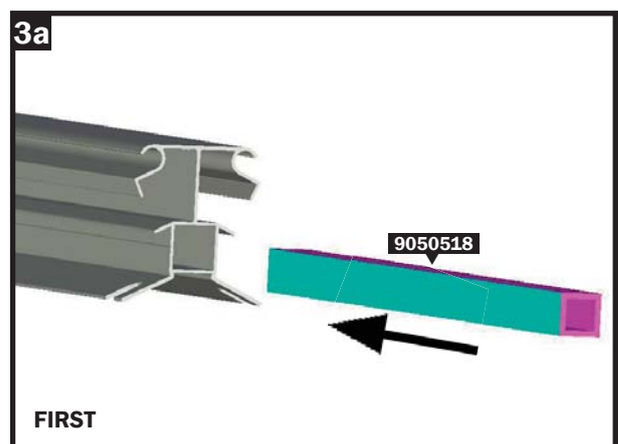
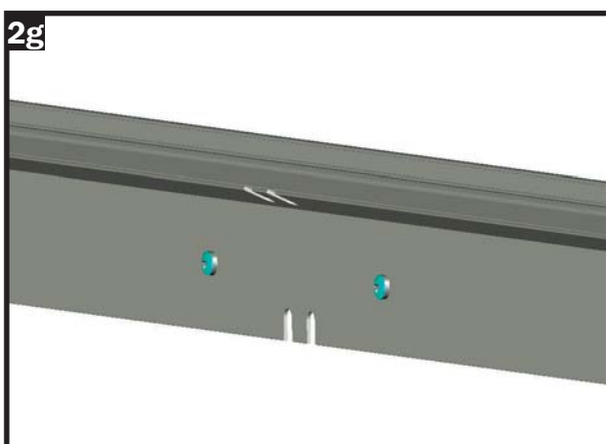
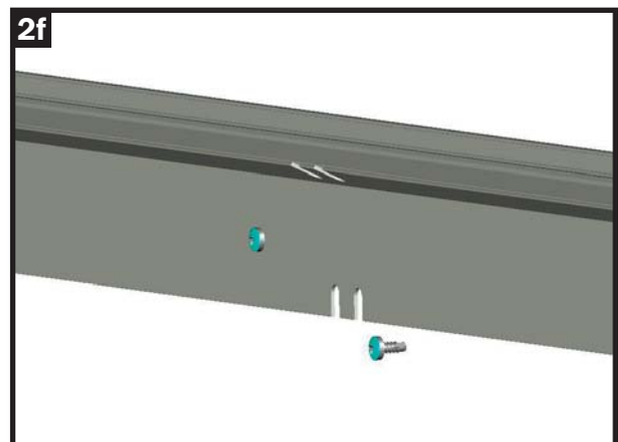
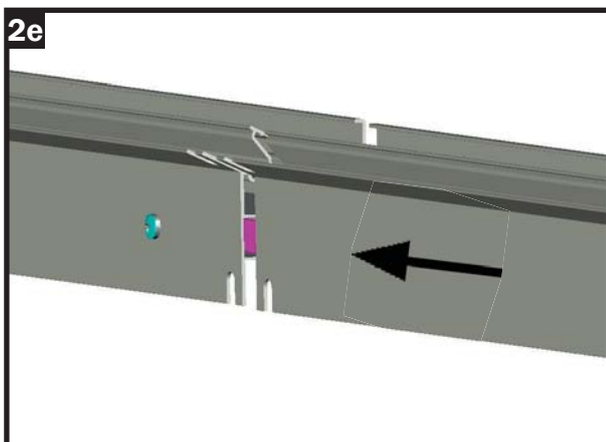
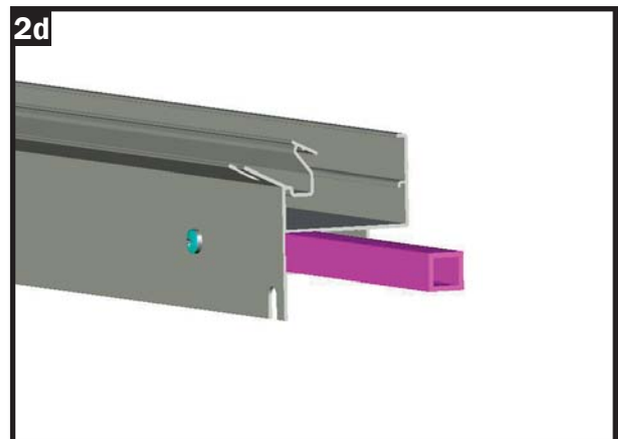
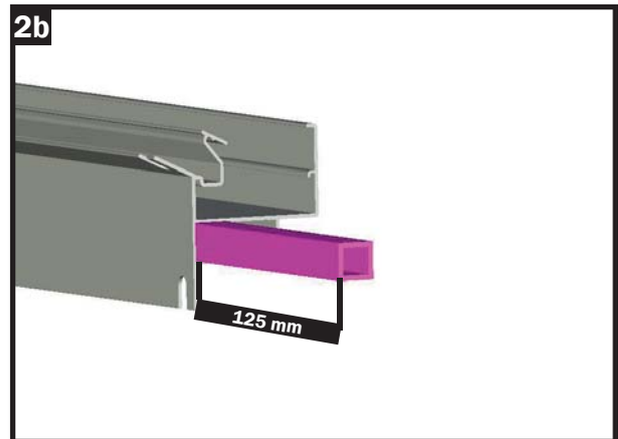
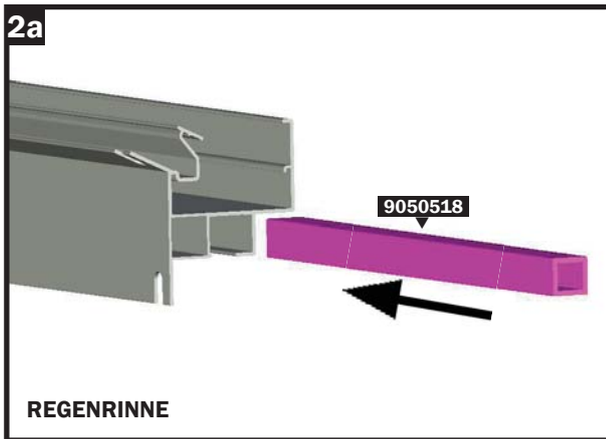
1f



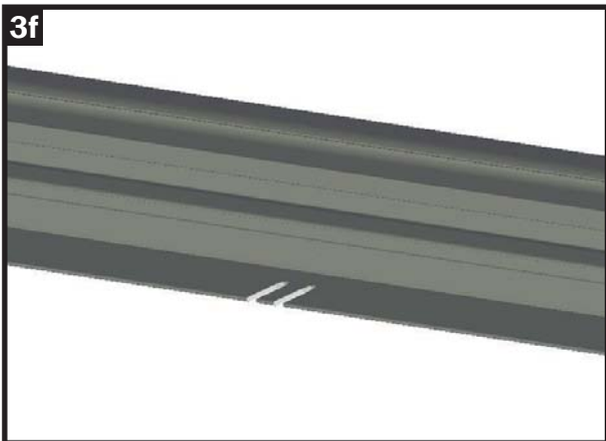
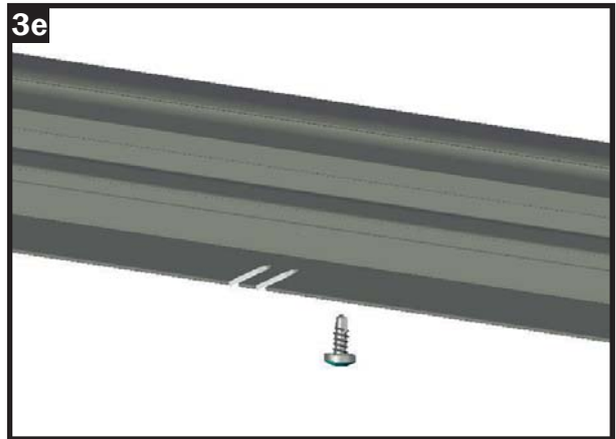
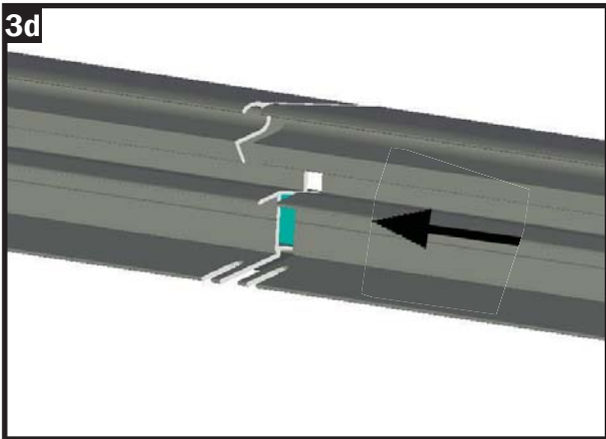
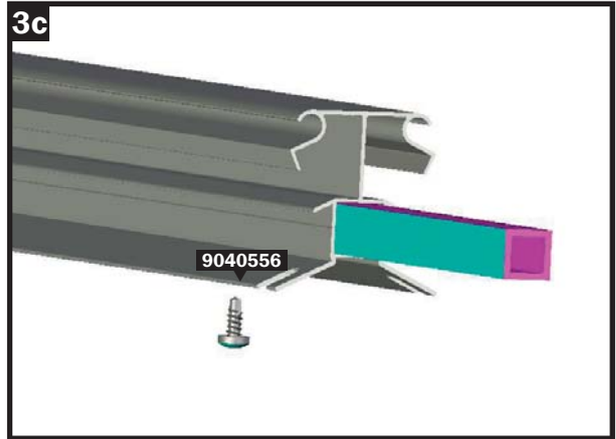
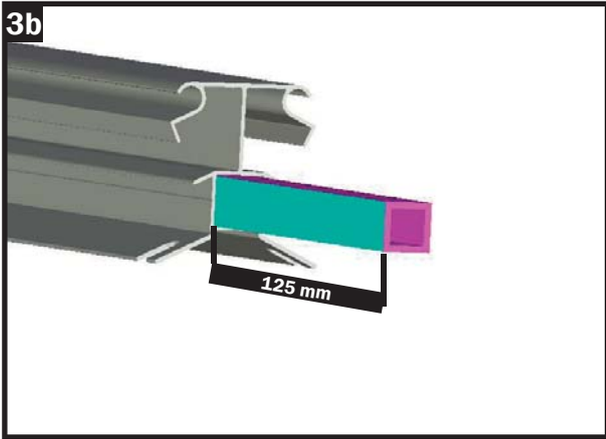
1g

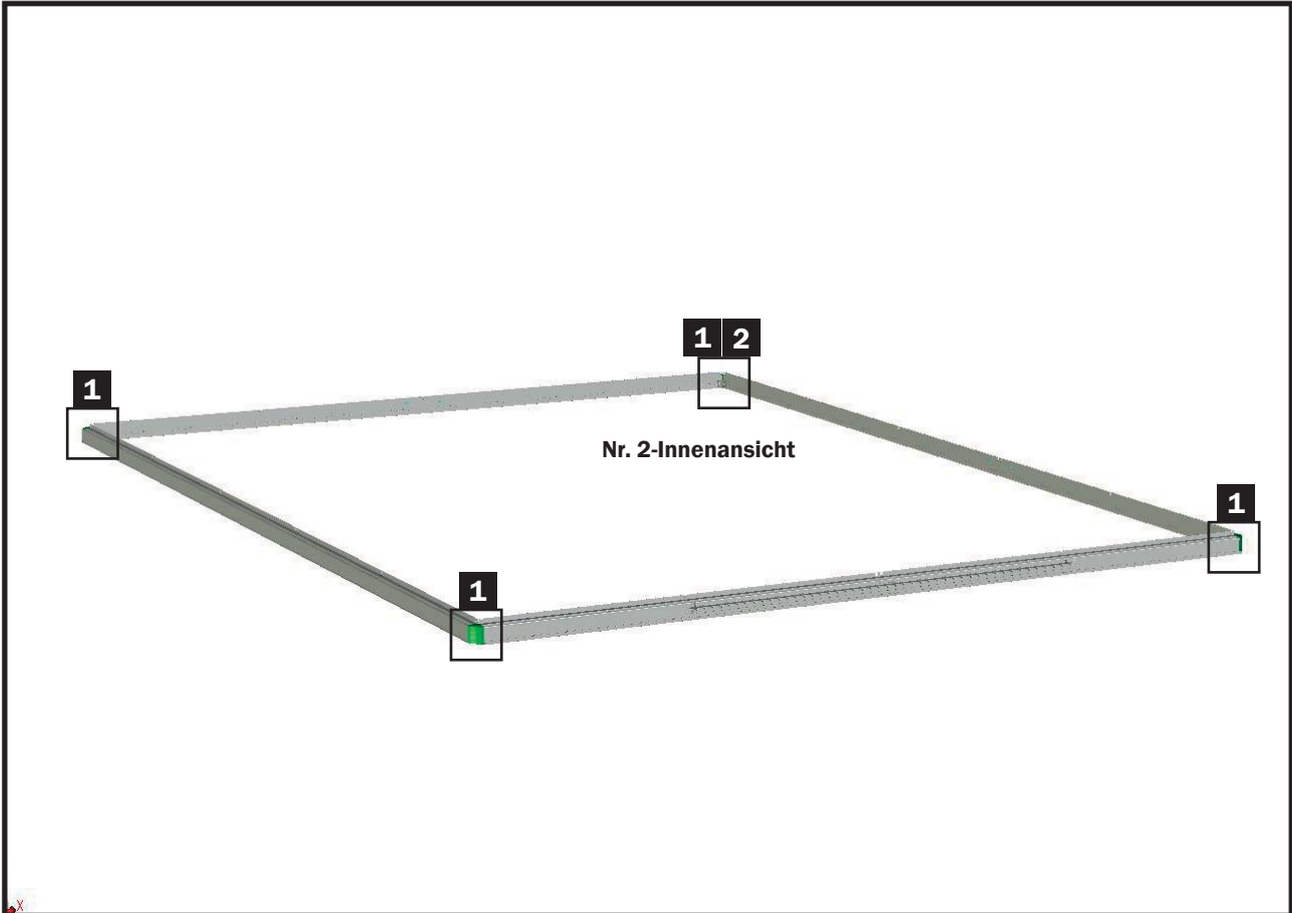


Schritt 1 - Verbinden der Längsteile (Bodenprofil, Regenrinne, First)



Schritt 1 - Verbinden der Längsteile (Bodenprofil, Regenrinne, First)



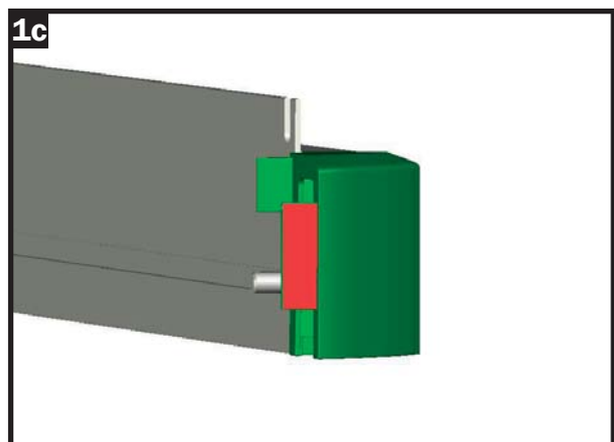
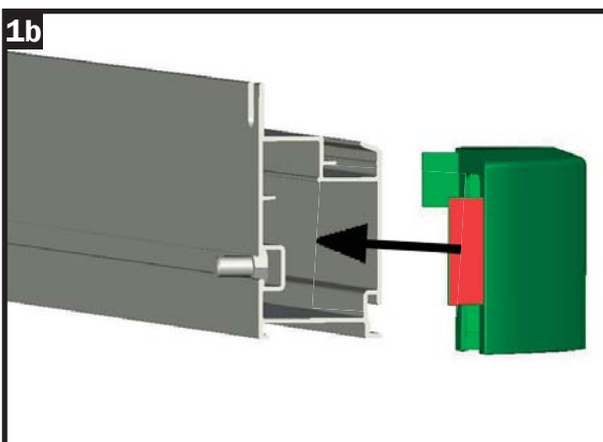
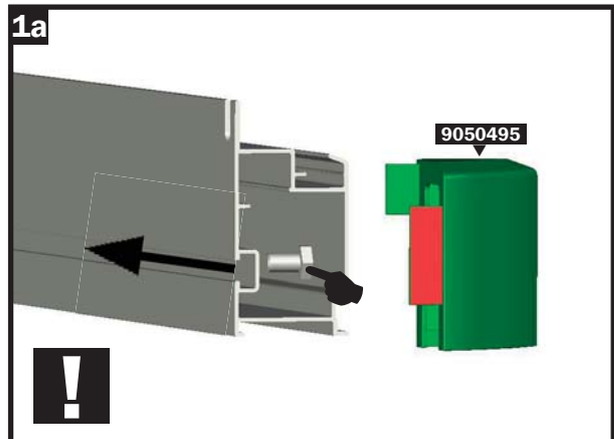


SCHRITT 2 - Bodenrahmen

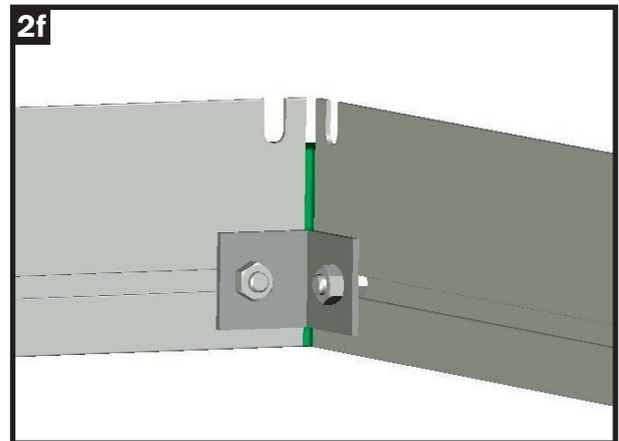
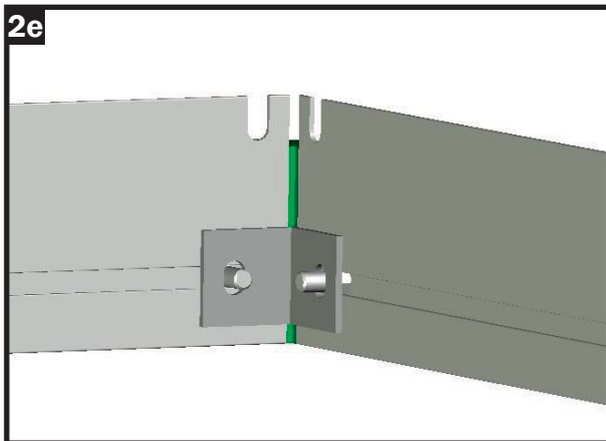
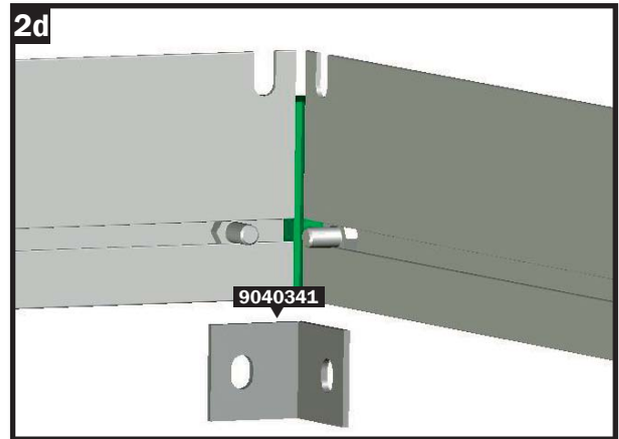
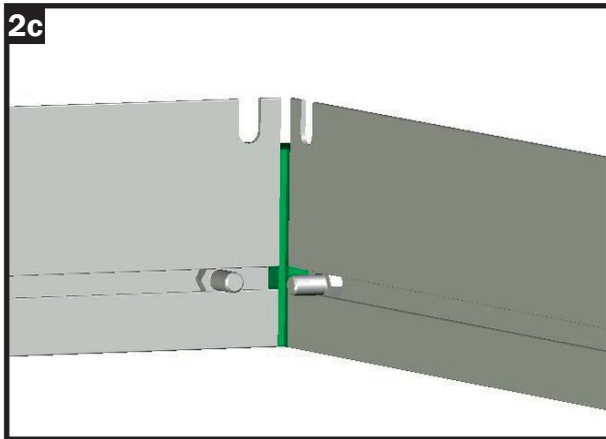
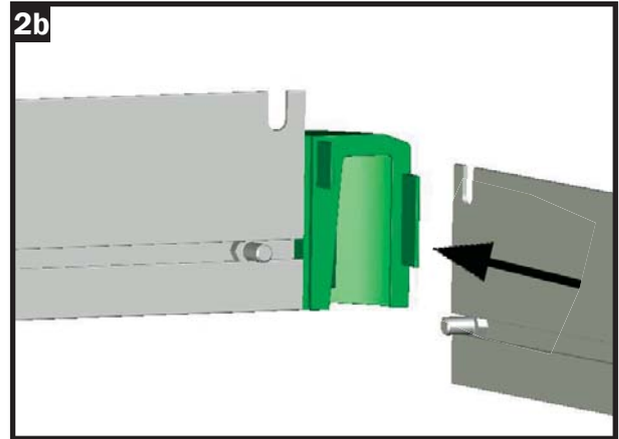
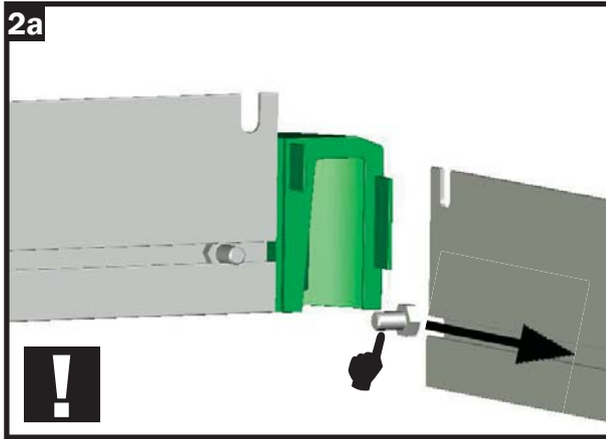
Im folgenden Bauabschnitt werden die Bodenprofile an den Ecken verbunden. Führen Sie vor dem Einschleiben der Abdeckkappe Bodenprofil (Nr. 9050495) eine Schraube M6x12 in den Schraubenkanal.

Zur zusätzlichen Versteifung werden die Bodenprofile mit dem Winkel (Nr. 9040341) verschraubt. (Abb. 2).

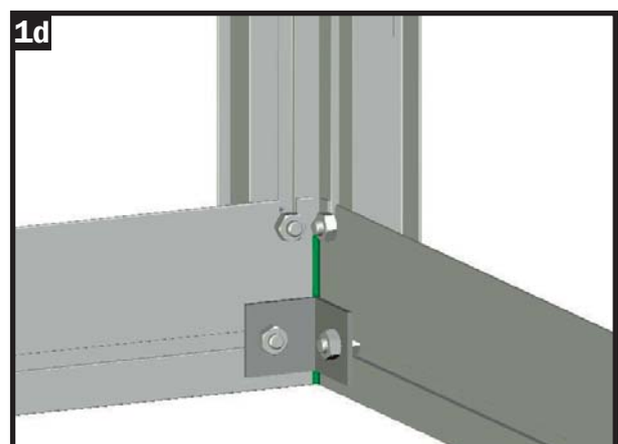
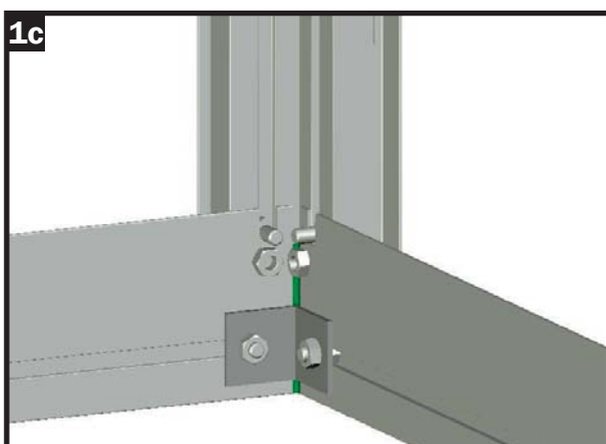
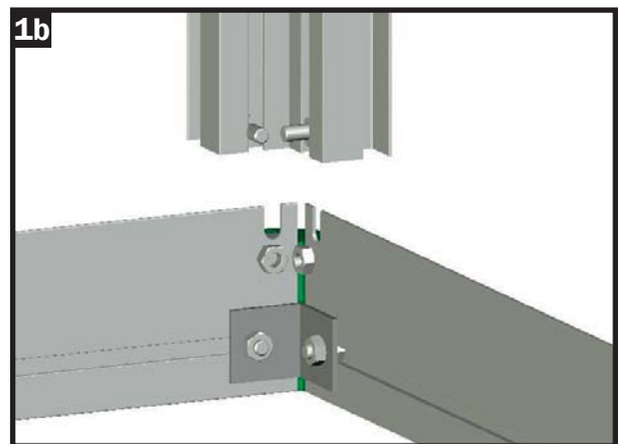
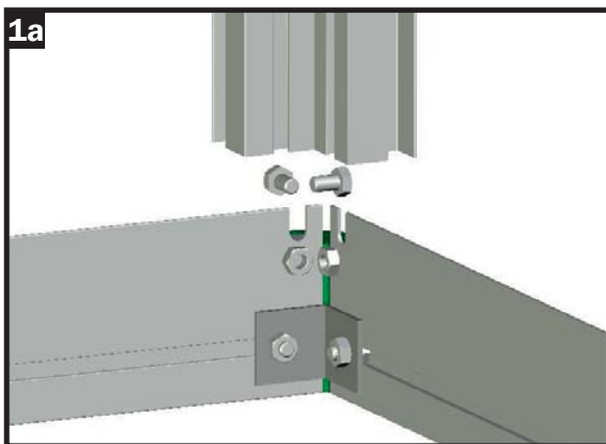
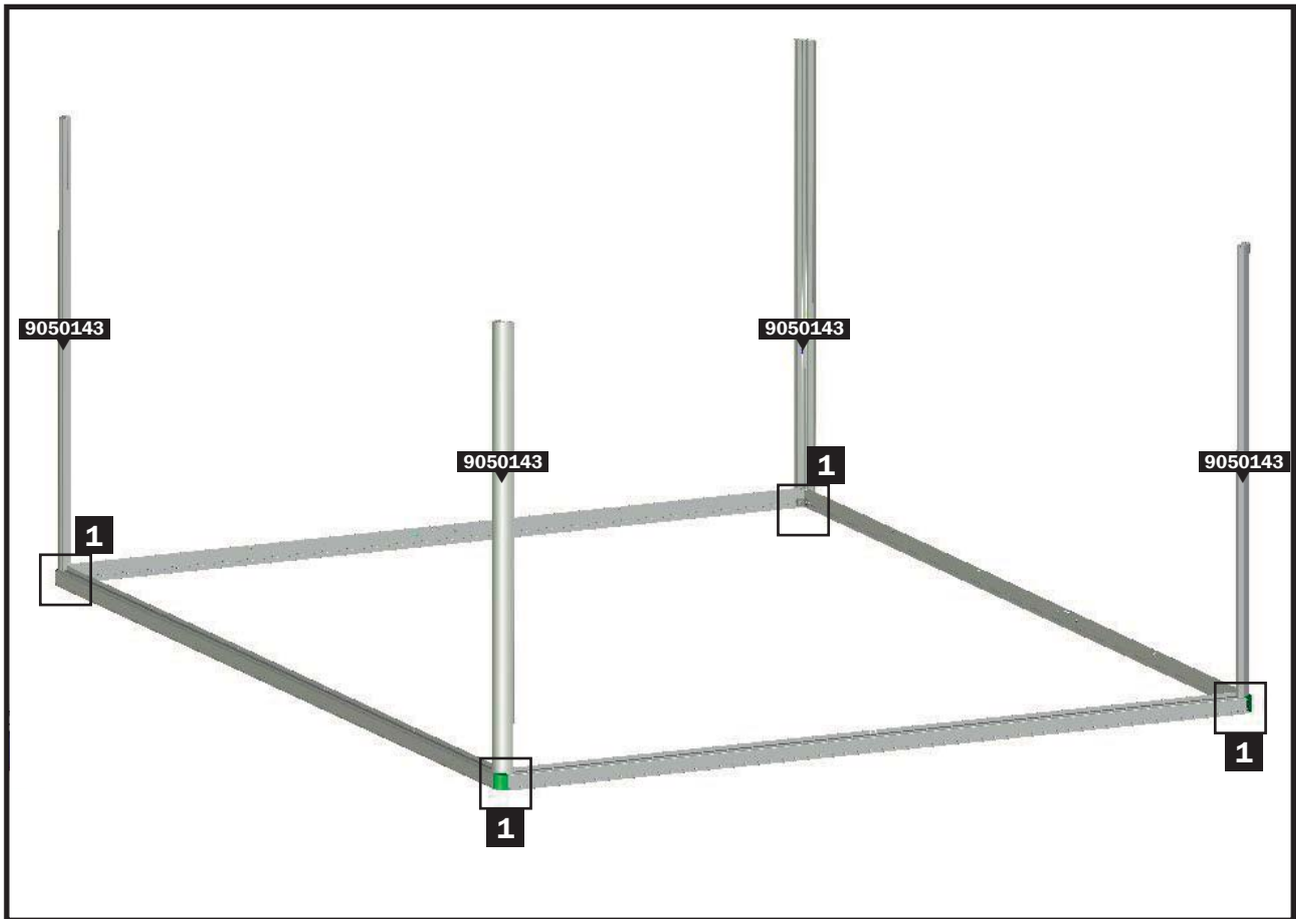
Wiederholen Sie diese Schritte für alle vier Ecken.



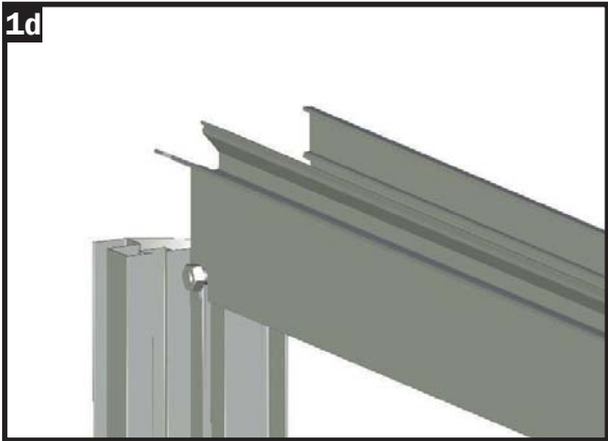
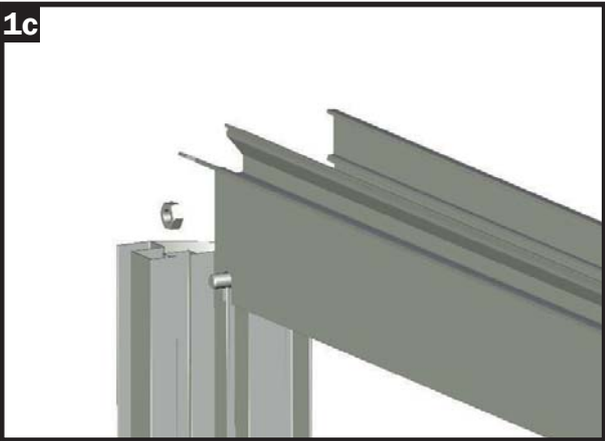
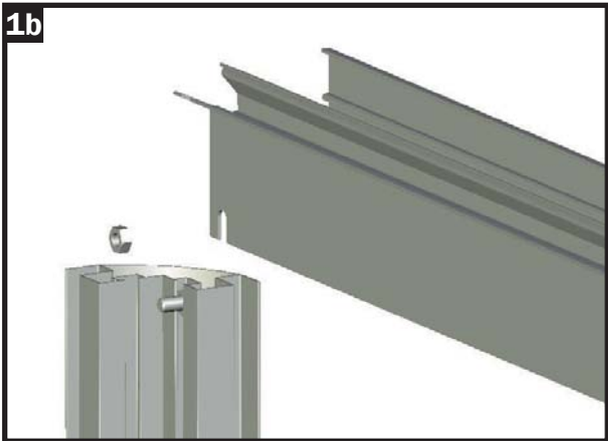
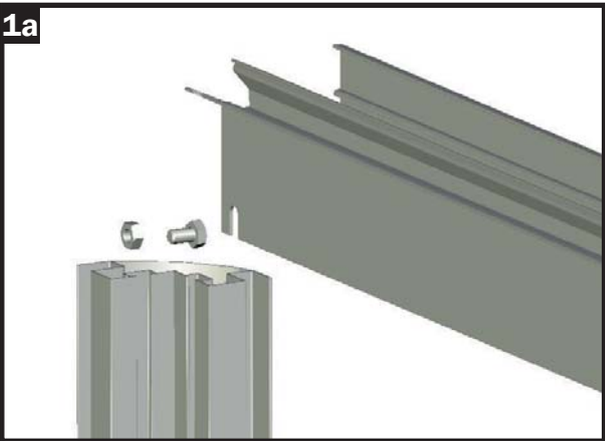
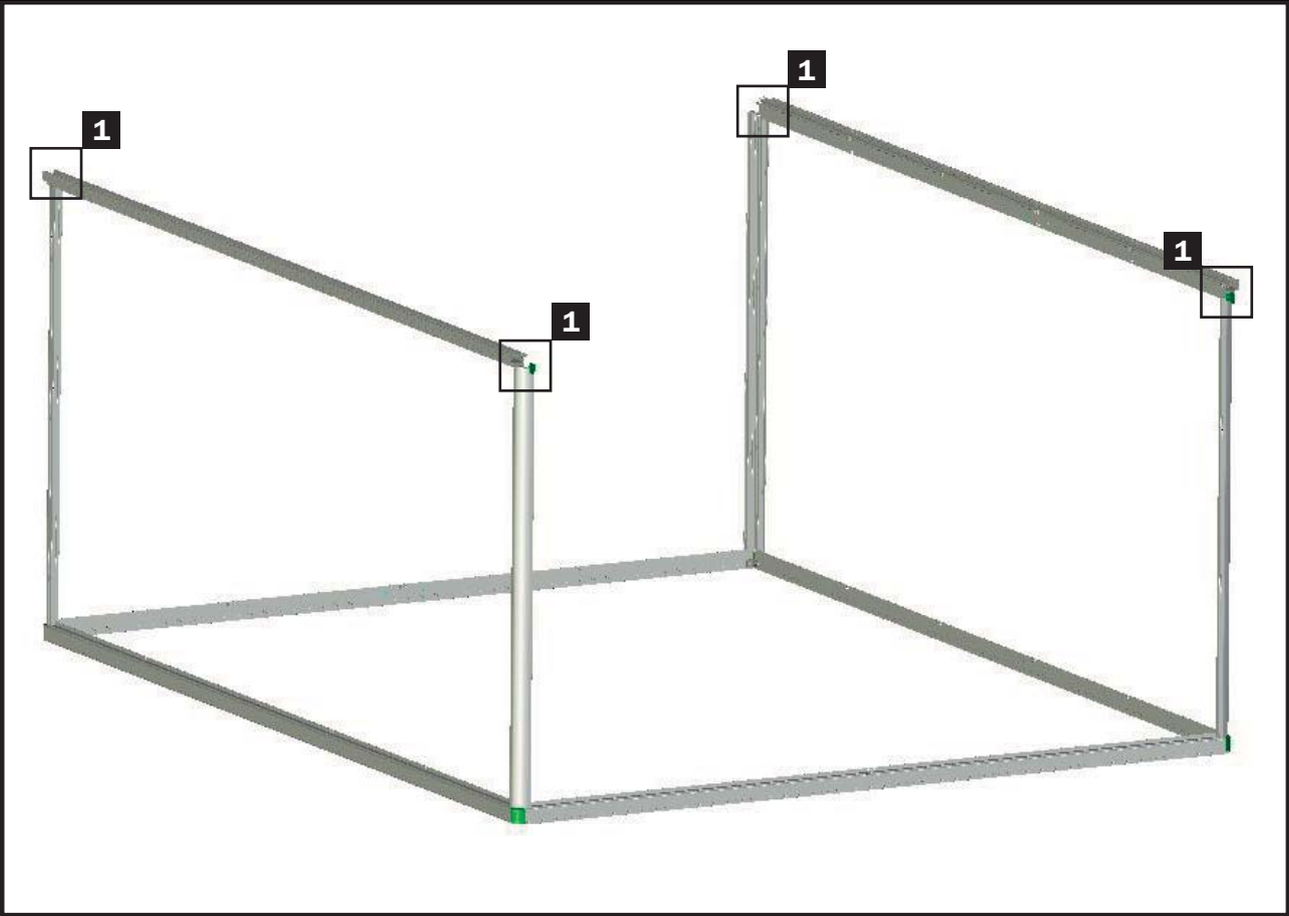
Schritt 2 - Bodenrahmen



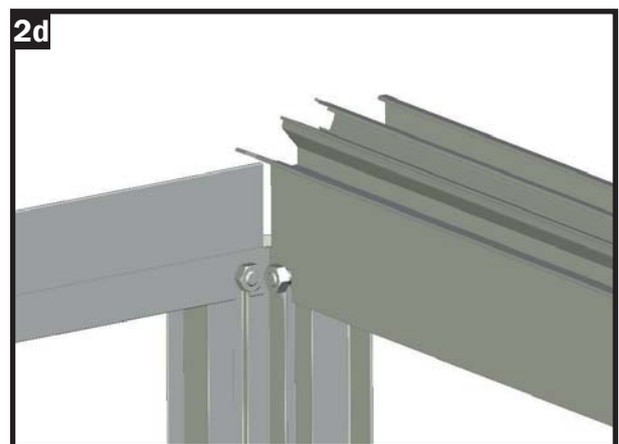
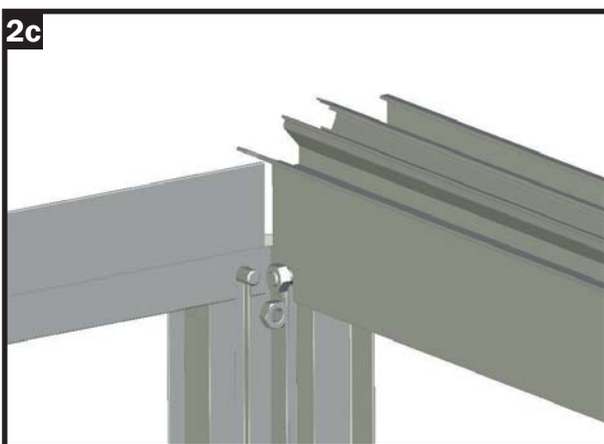
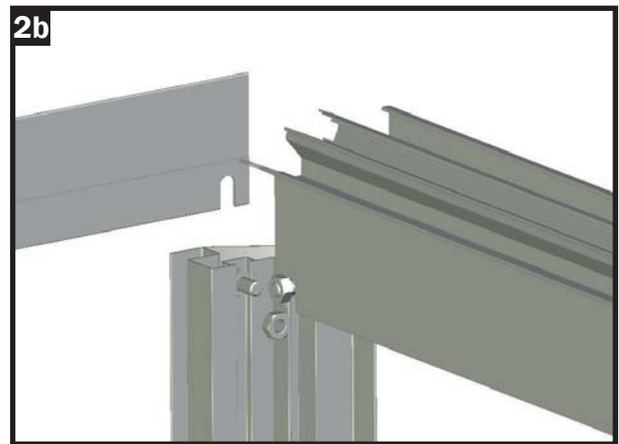
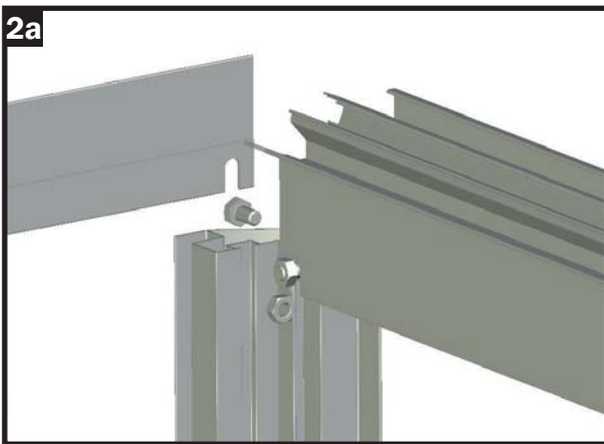
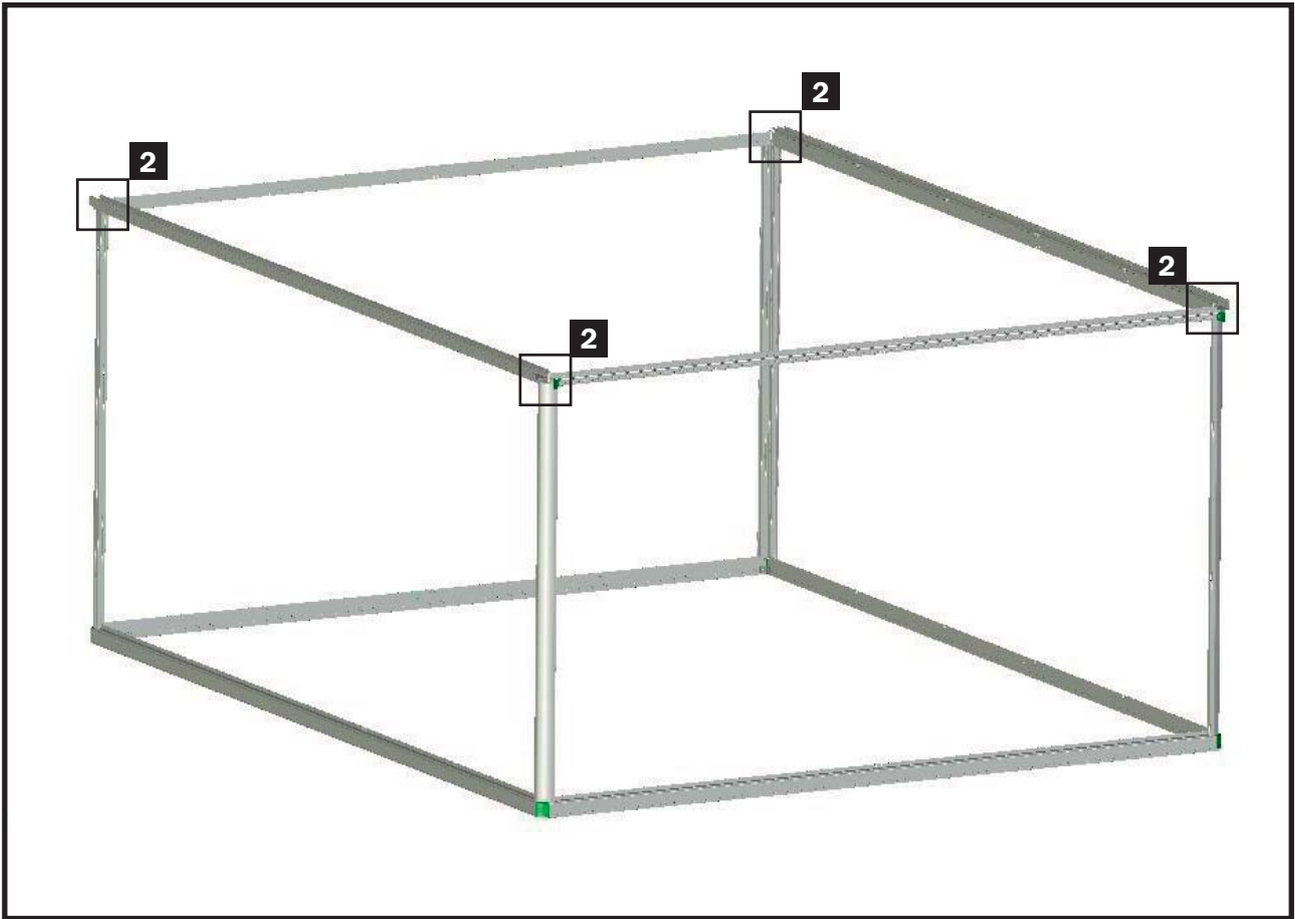
Schritt 3 - Seiteneckprofile



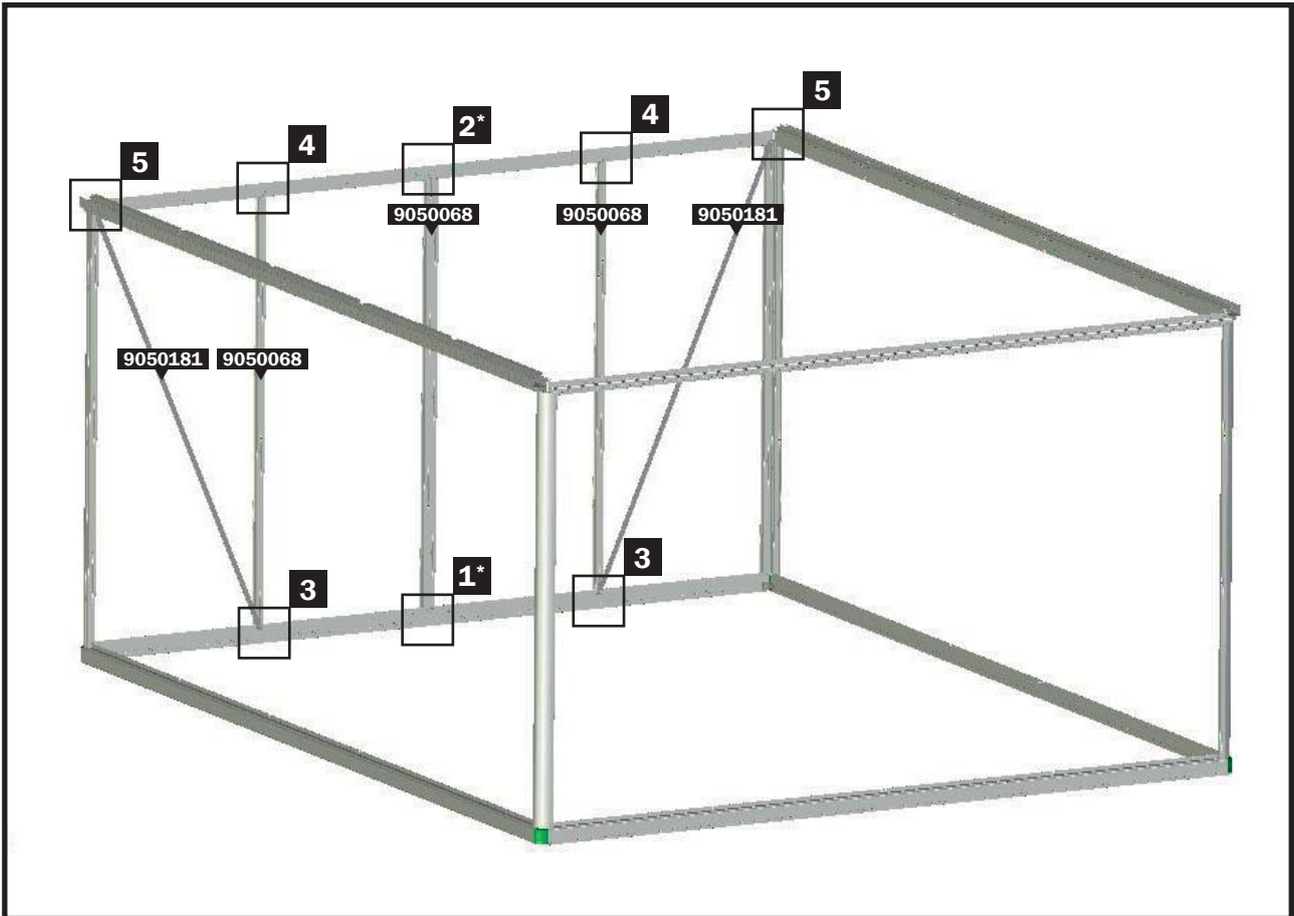
Schritt 4 - Aufsetzen der Regenrinnen



Schritt 5 - Aufsetzen der Querstreben

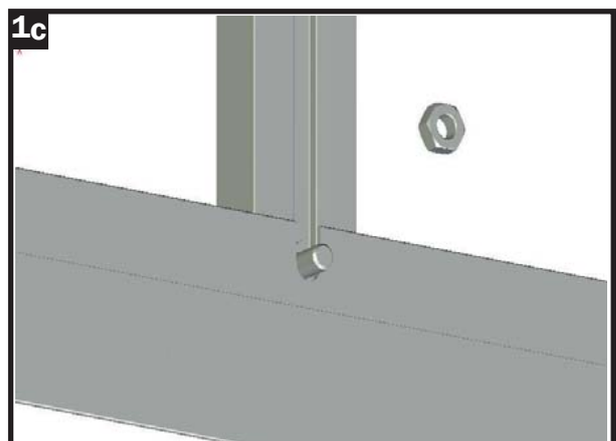
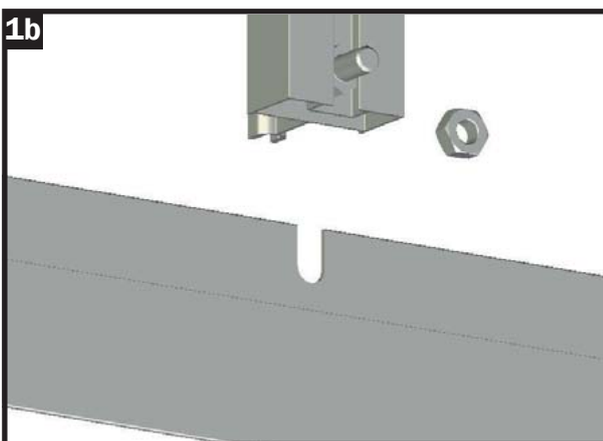
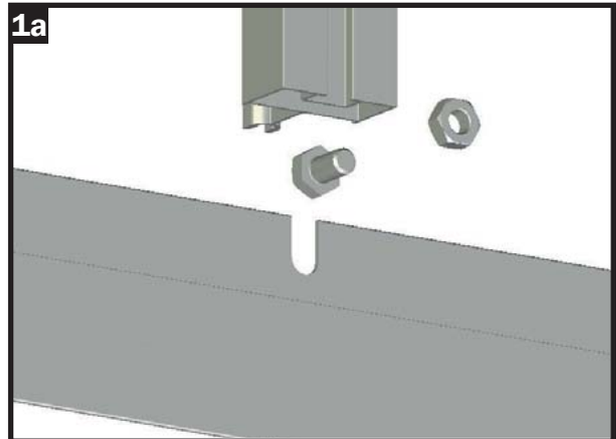


Schritt 6 - Strebenmontage (Rückwand)

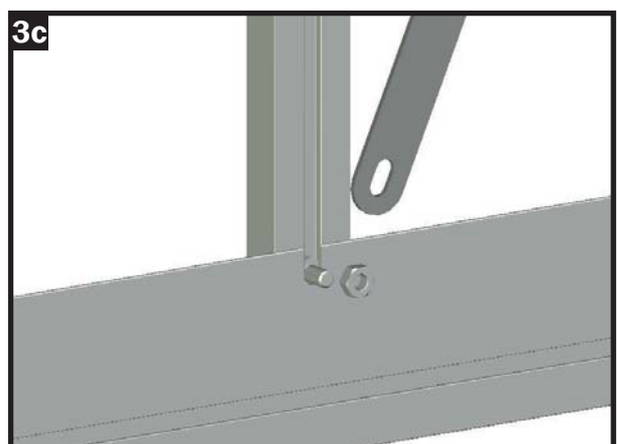
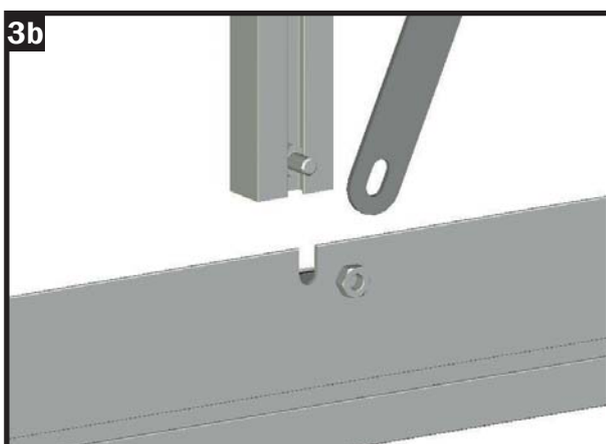
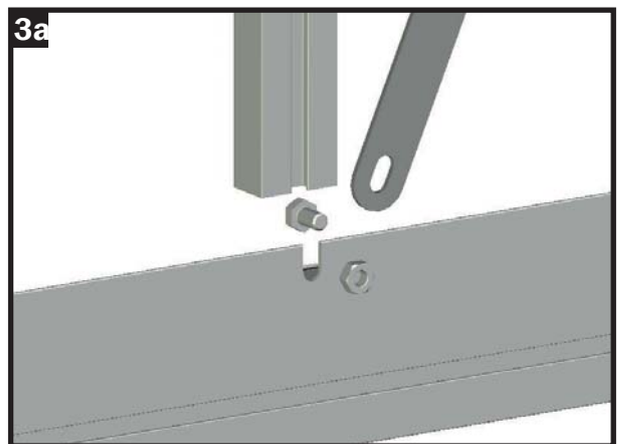
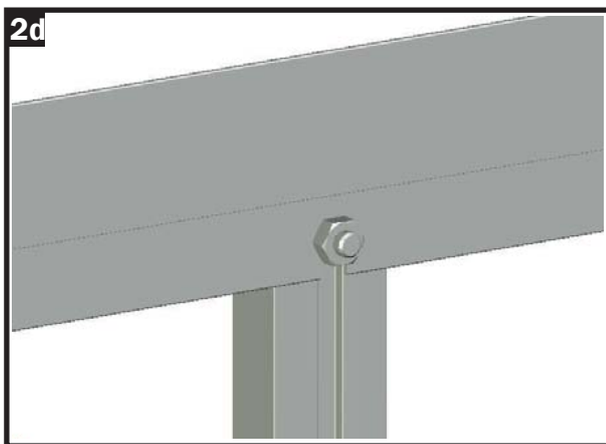
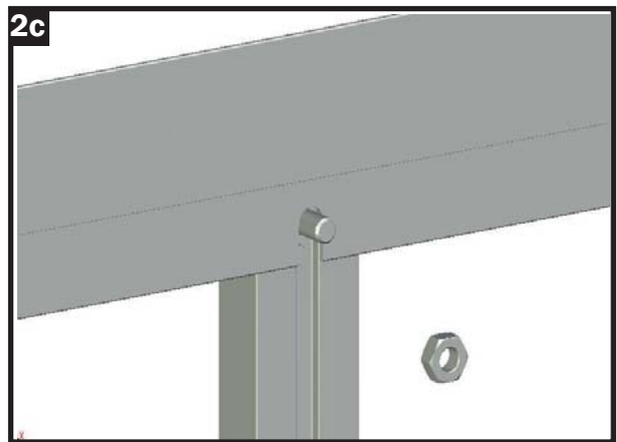
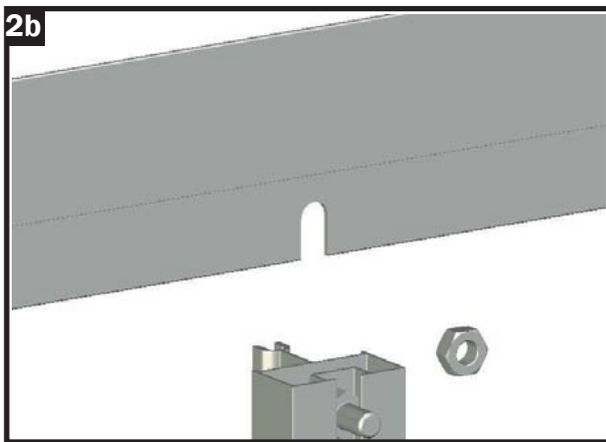
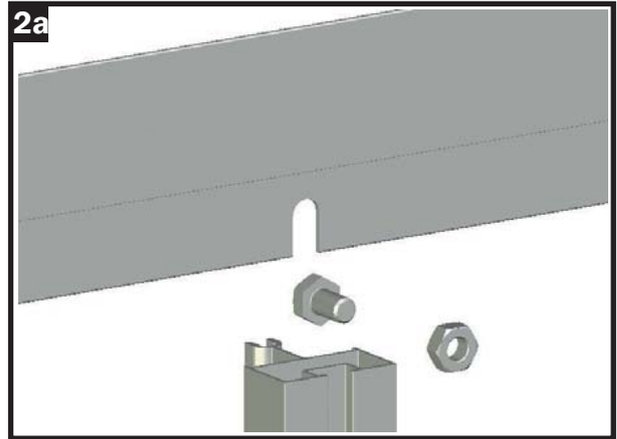
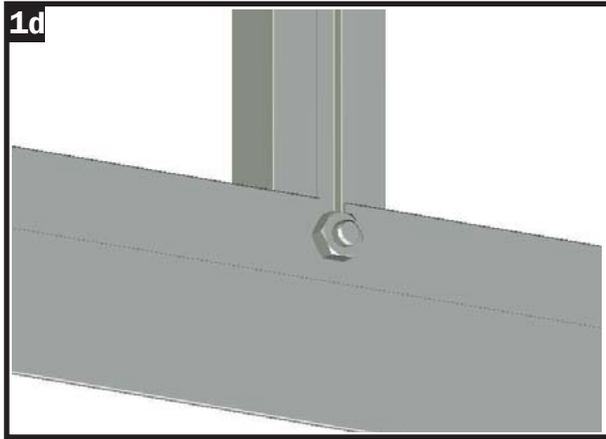


SCHRITT 6 - Strebenmontage - Rückwand

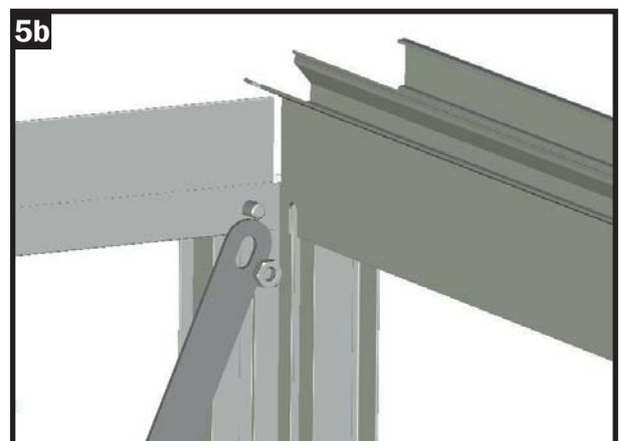
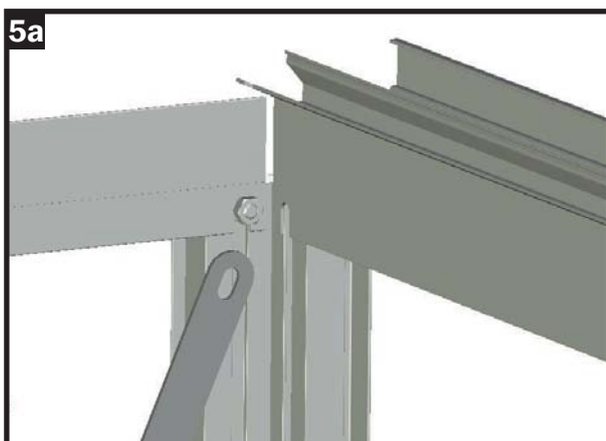
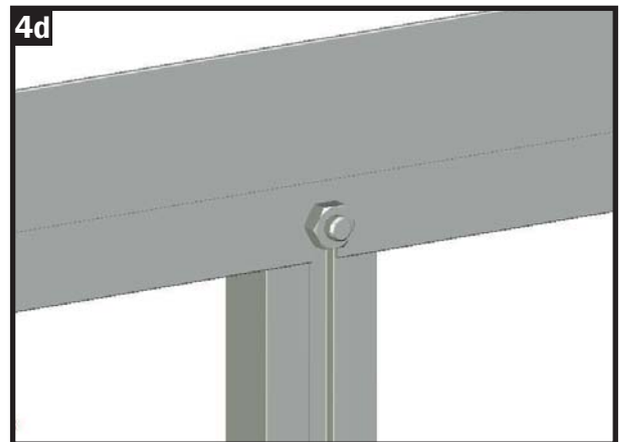
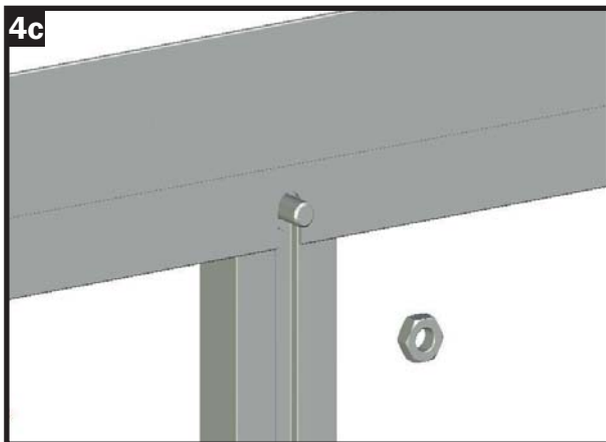
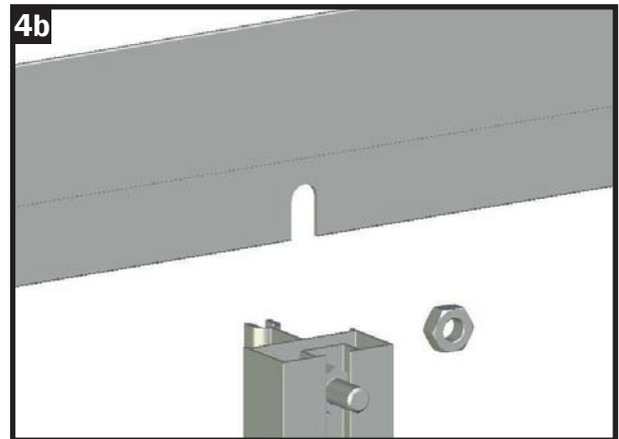
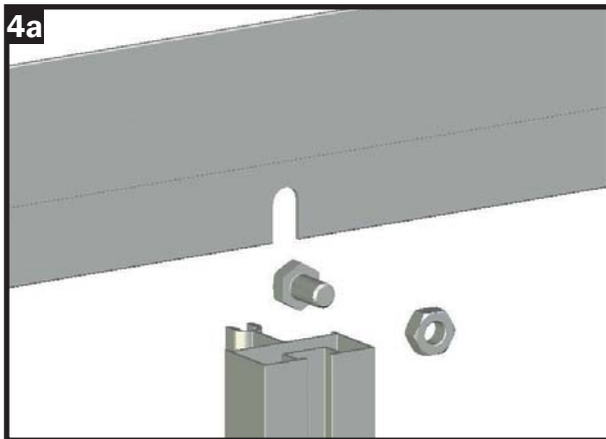
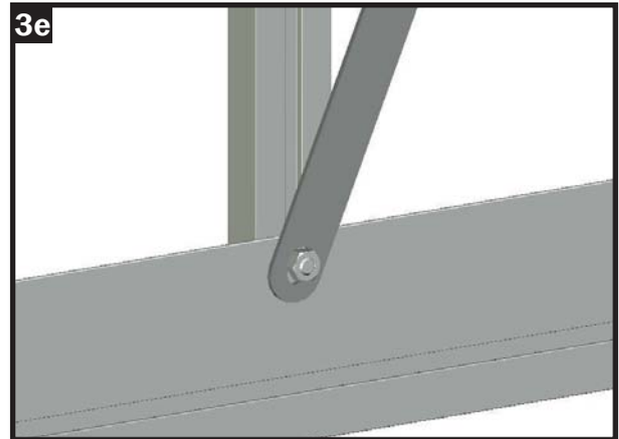
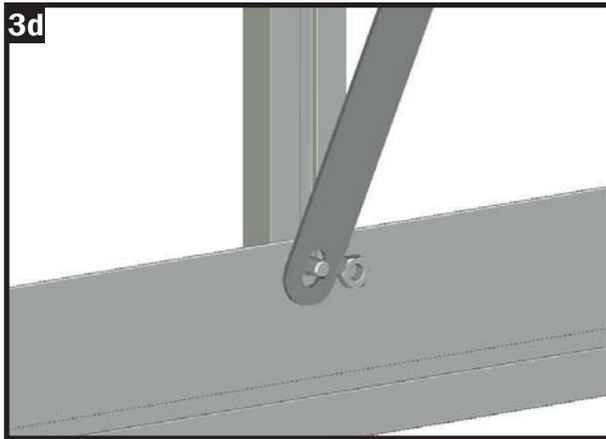
Im folgenden Bauabschnitt werden die Streben an der Rückwand, zusammen mit den beiden Windverbänden montiert.



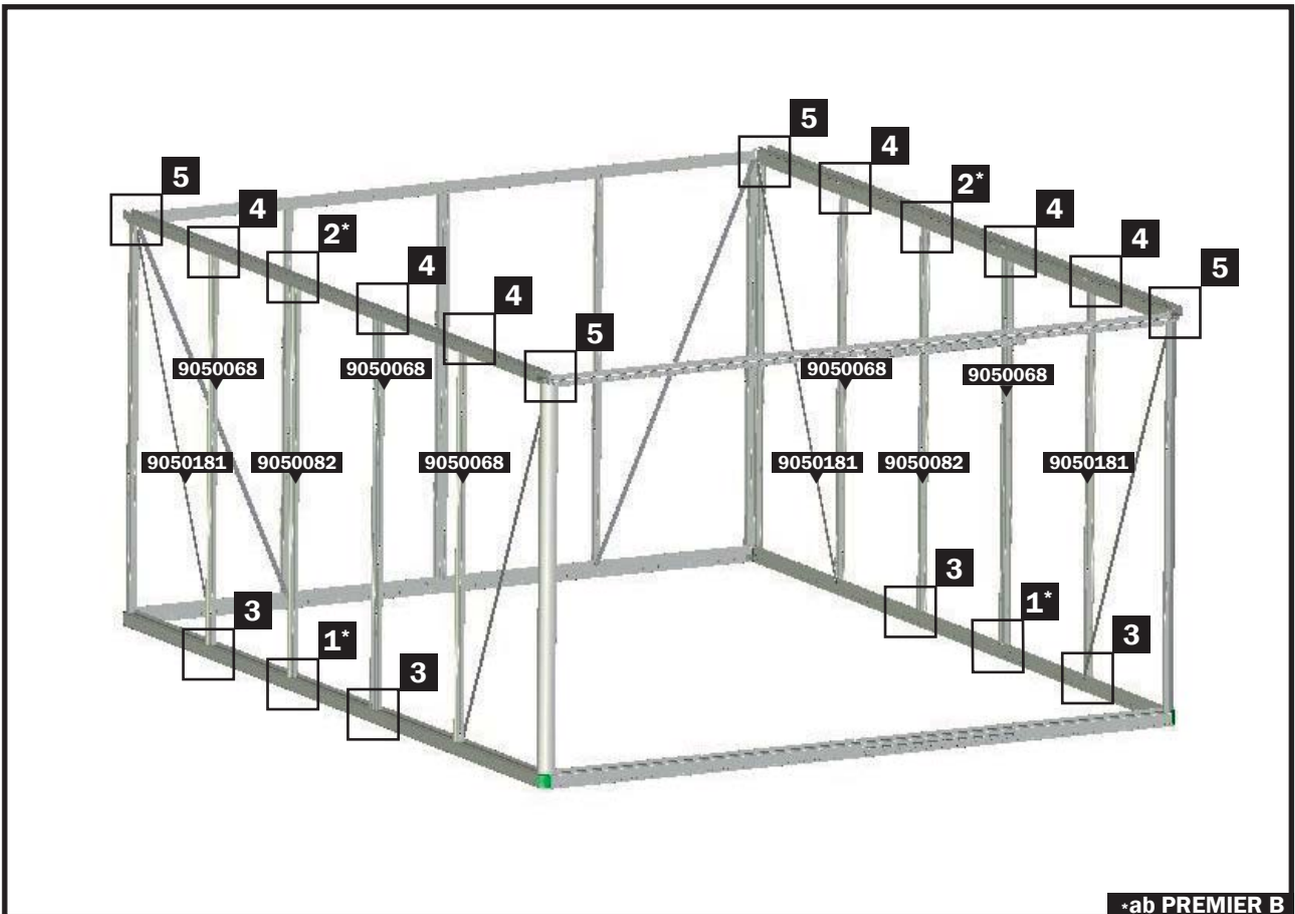
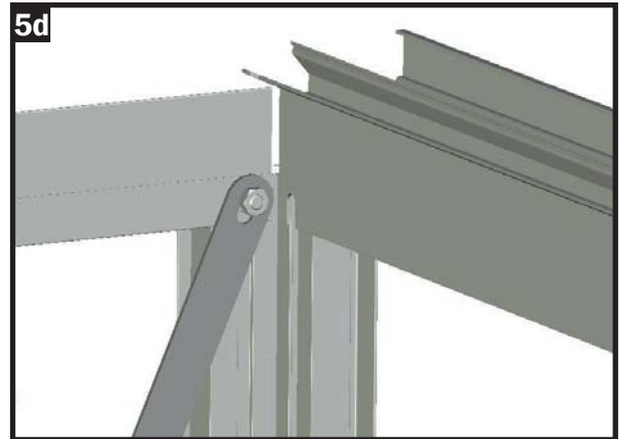
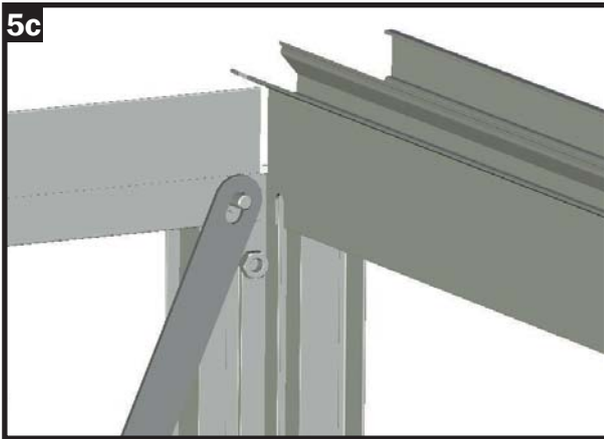
Schritt 6 - Strebenmontage (Rückwand)



Schritt 6 - Strebenmontage (Rückwand)



Schritt 6 - Strebenmontage (Rückwand)

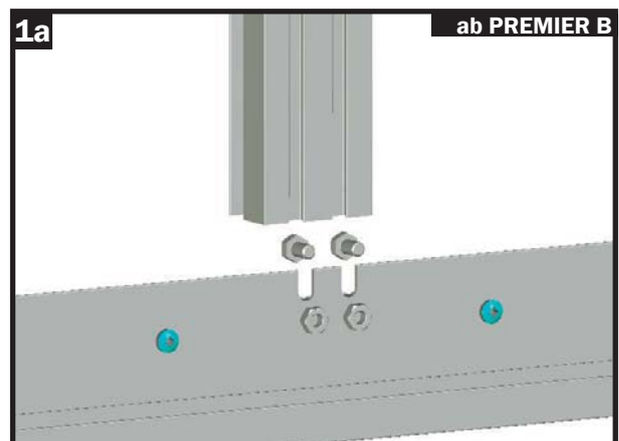


SCHRITT 7 - Strebenmontage - Seitenwände

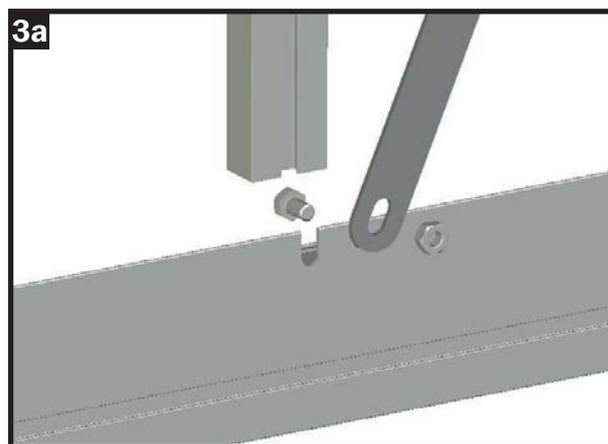
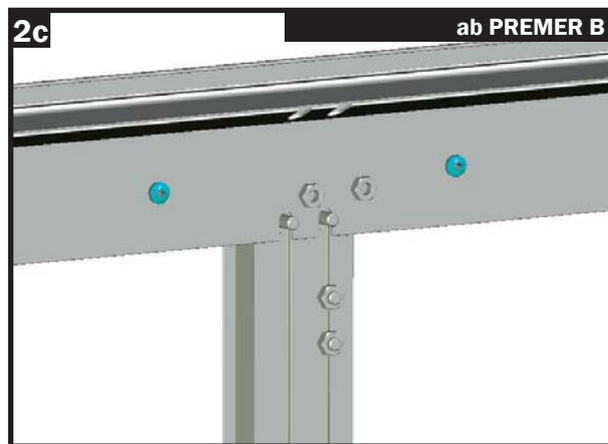
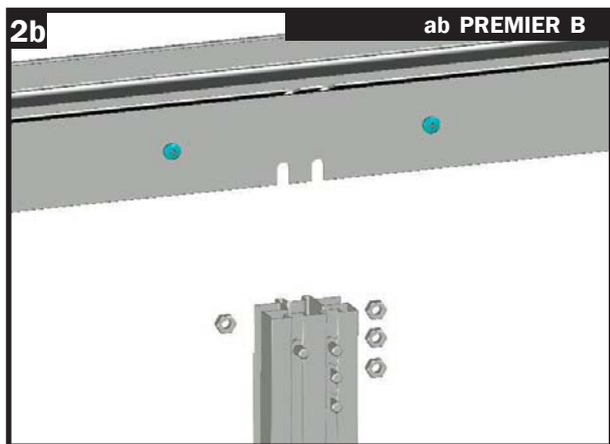
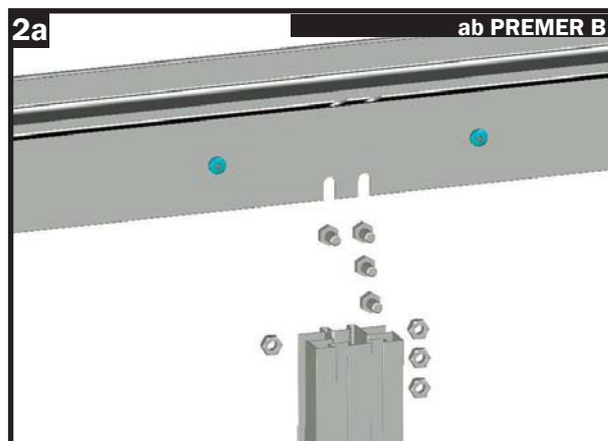
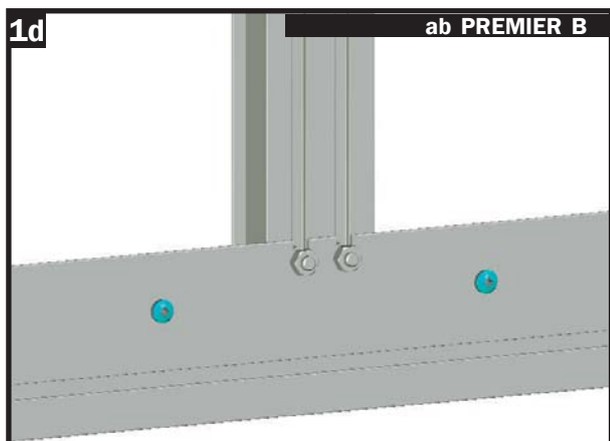
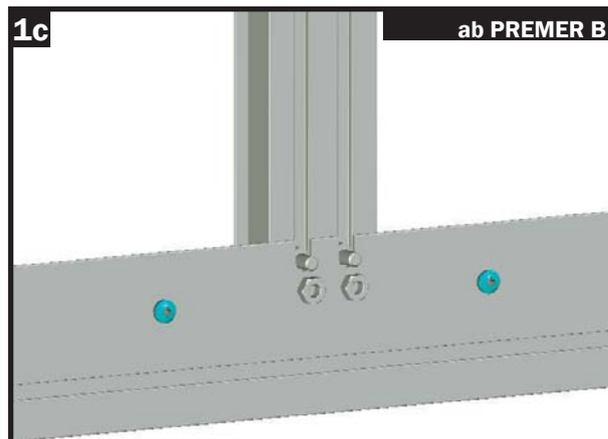
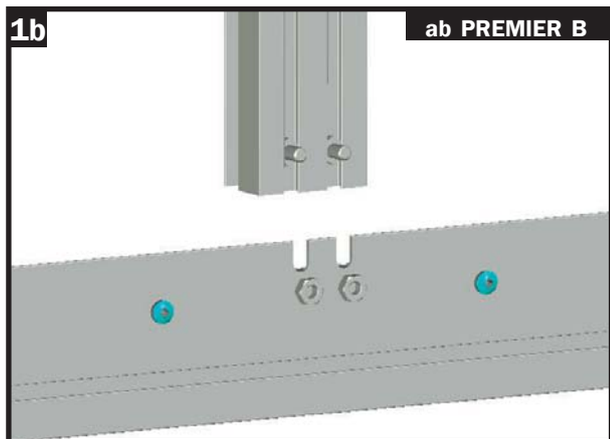
Im folgenden Bauabschnitt werden die Streben an den Seitenwänden, zusammen mit den jeweils beiden Windverbänden montiert.

Achten Sie bitte darauf, dass beim Modell PREMIER A noch keine Teilung der Seitenwandprofile gegeben ist.

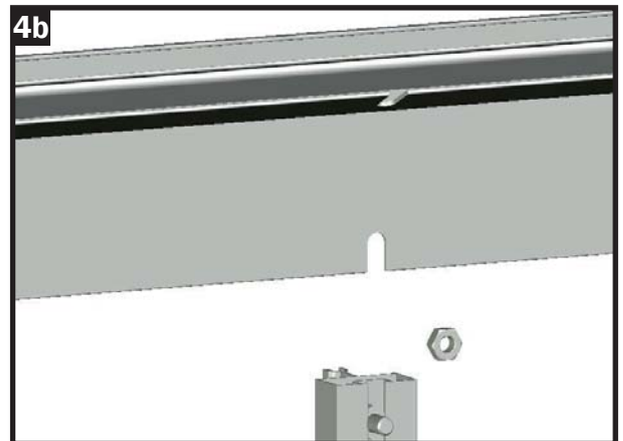
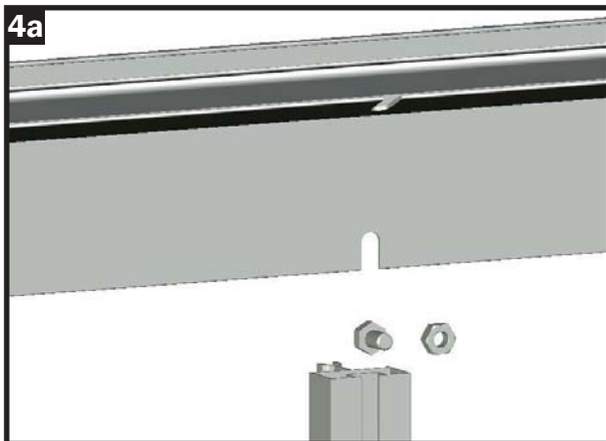
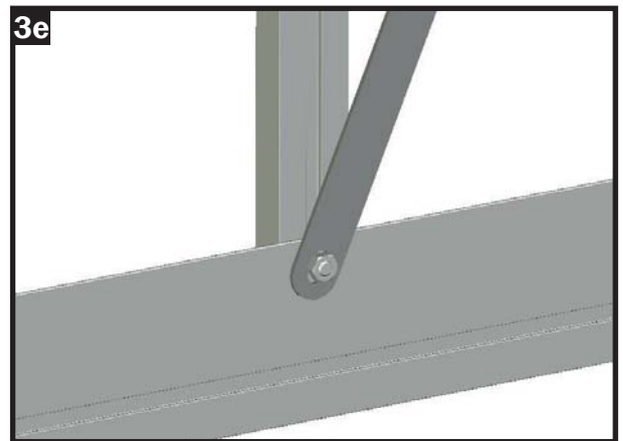
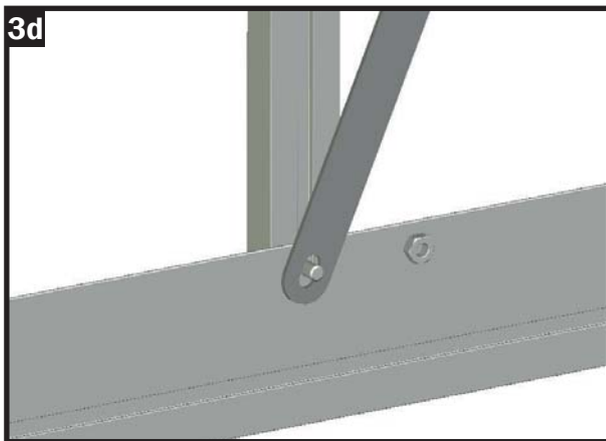
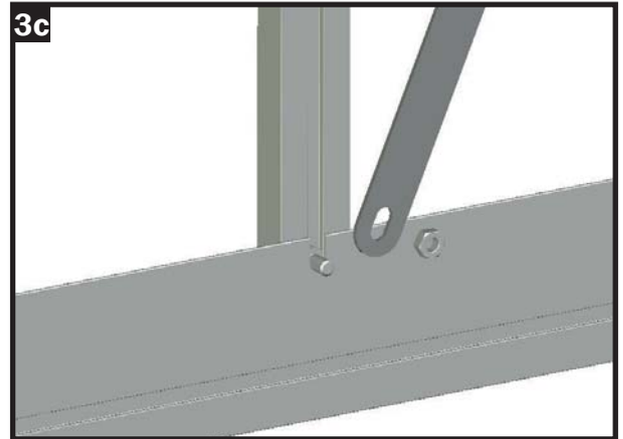
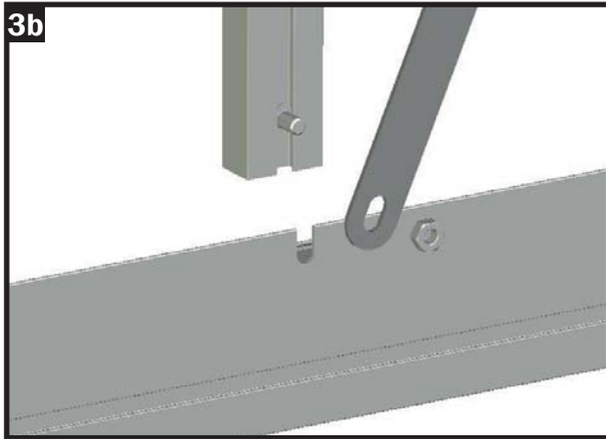
Im Unterschied zu den Abbildungen 1a bis 2d wird keine Koppelstrebe (Nr. 9050082) verwendet, sondern eine einfache Seitenwandstrebe (Nr. 9050068) – diese wird z.B. in Abbildung 4 gezeigt.



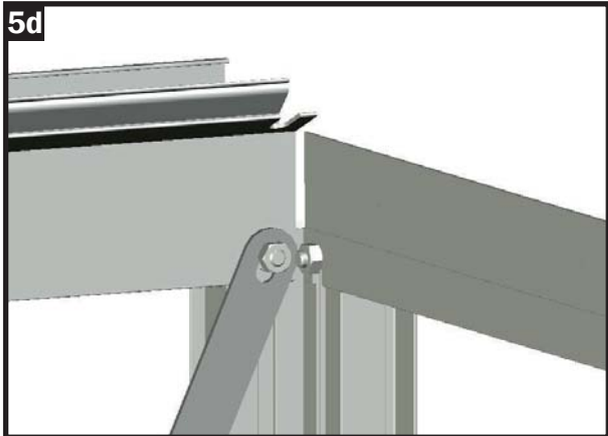
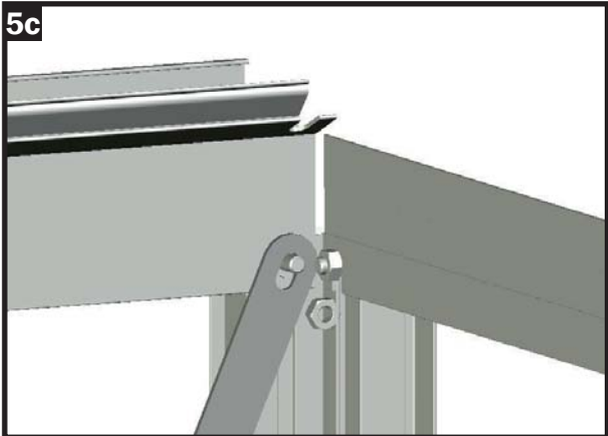
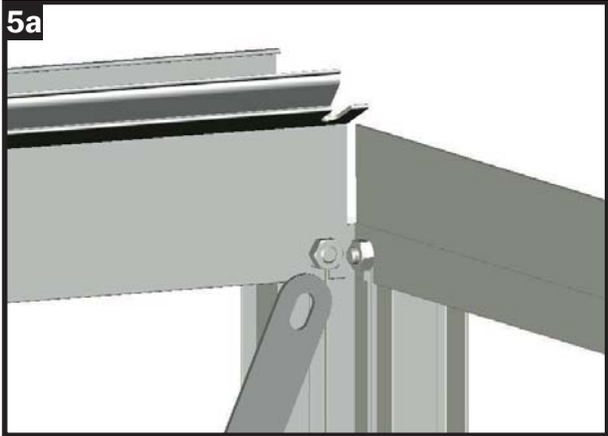
Schritt 7 - Strebenmontage (Seitenwand)

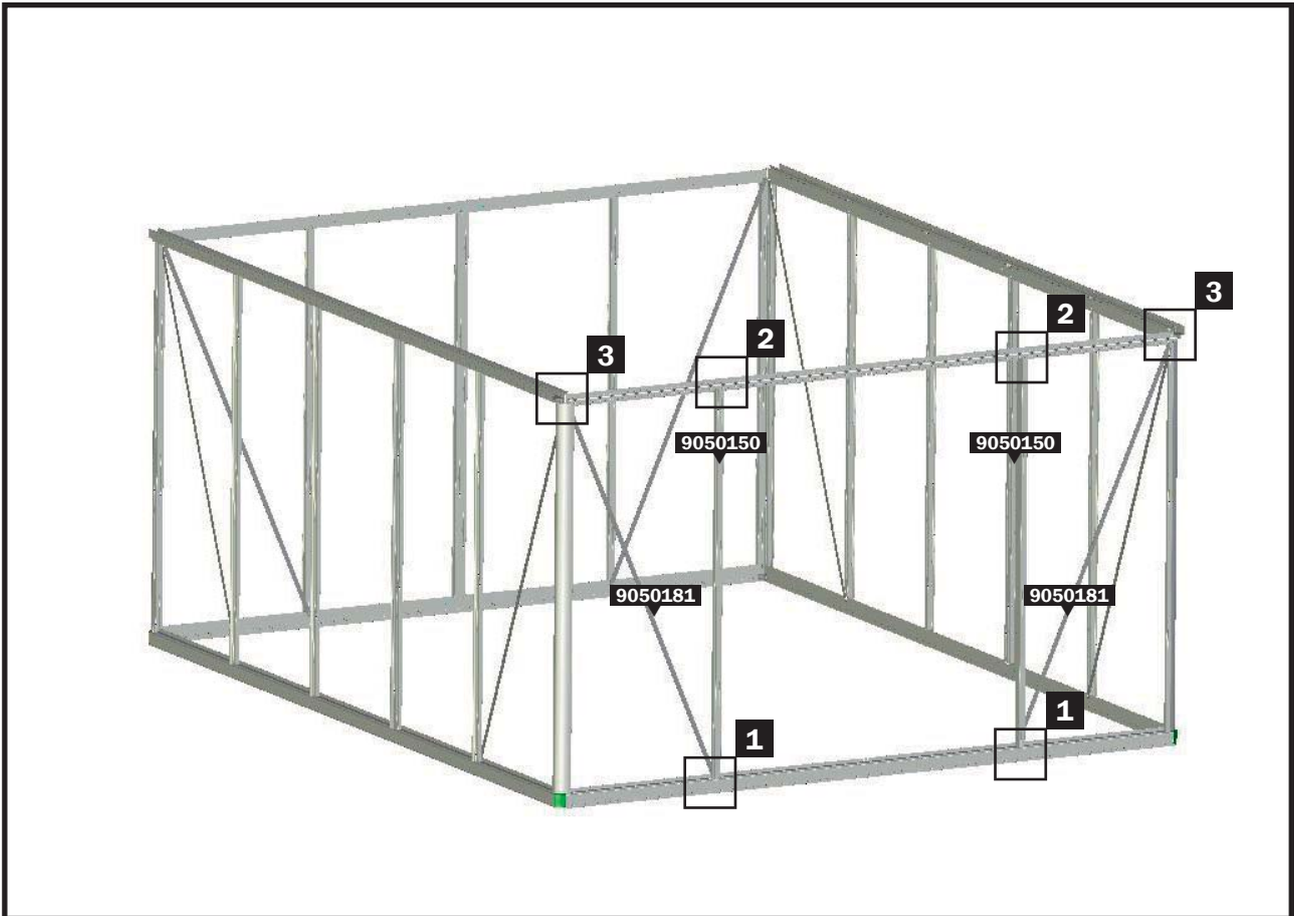


Schritt 7 - Strebenmontage (Seitenwand)



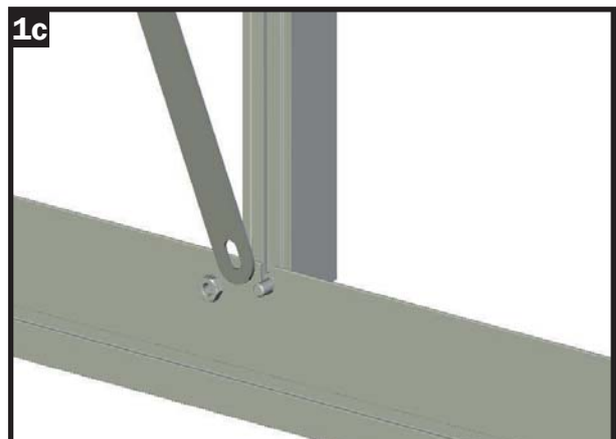
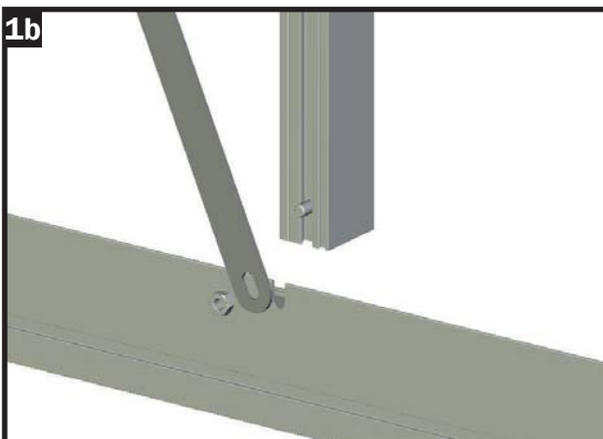
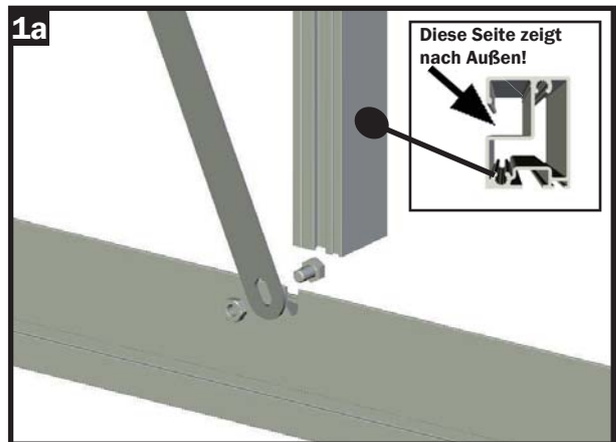
Schritt 7 - Strebenmontage (Seitenwand)



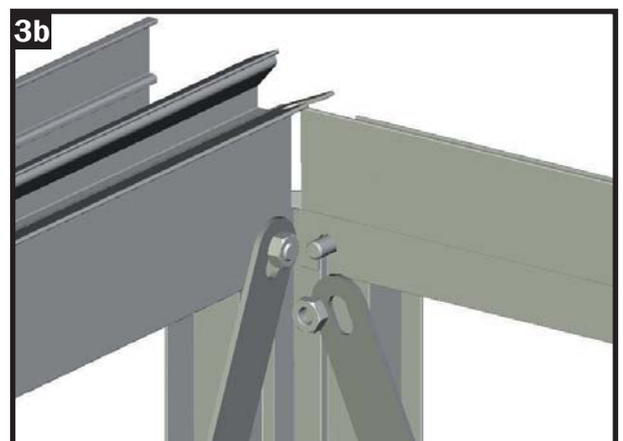
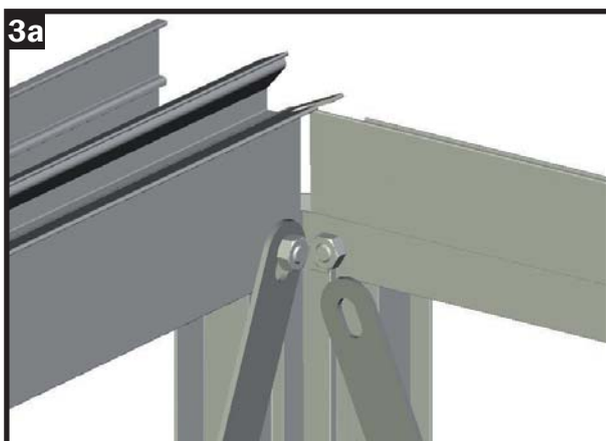
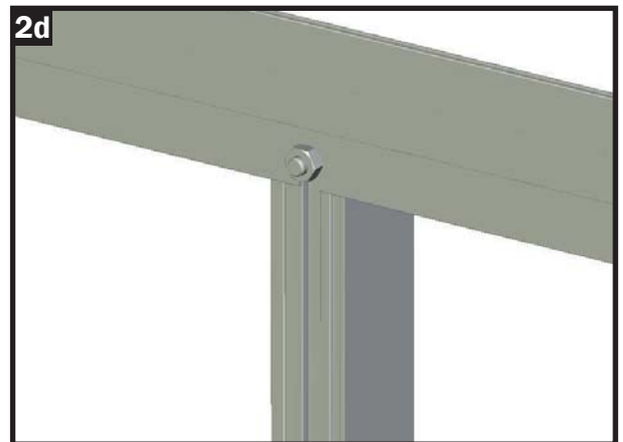
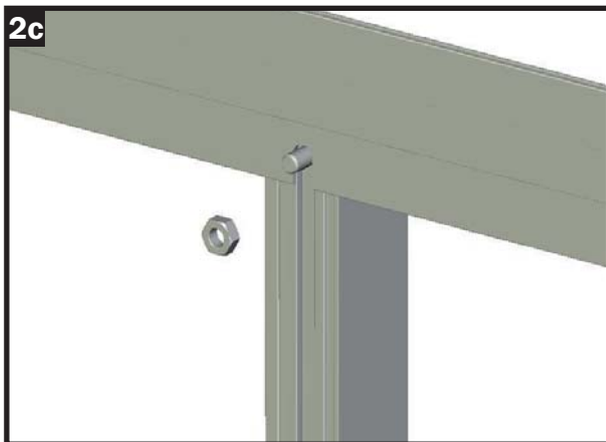
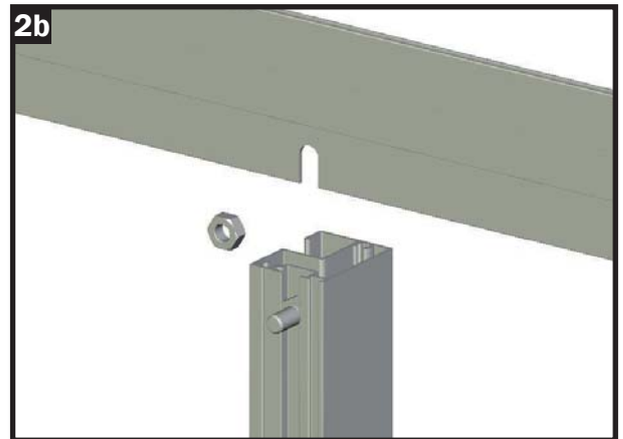
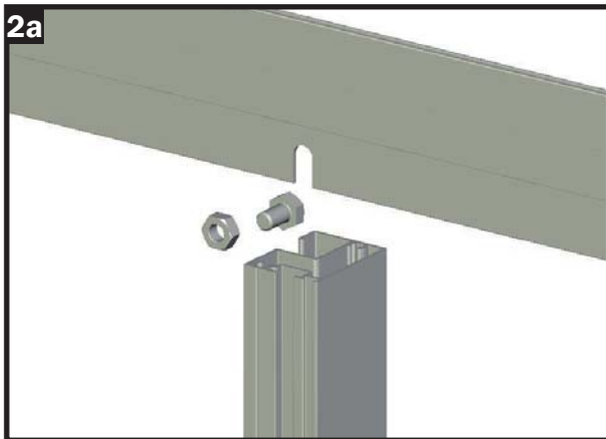
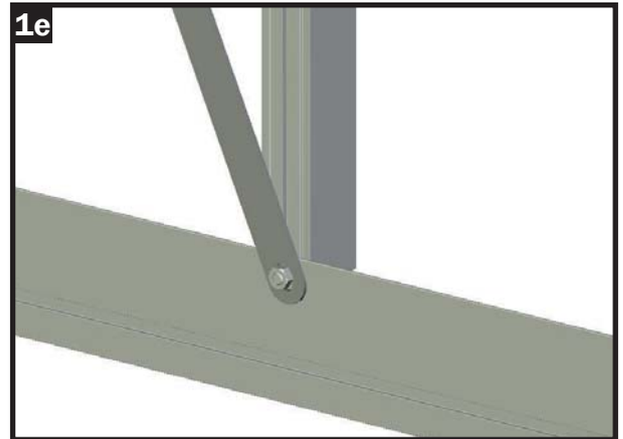
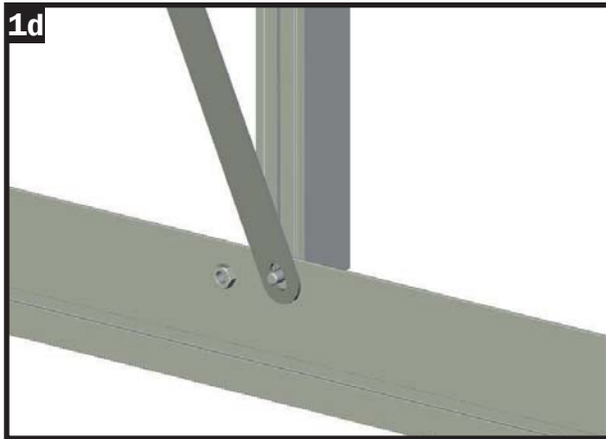


SCHRITT 8 - Türeingangsprofile

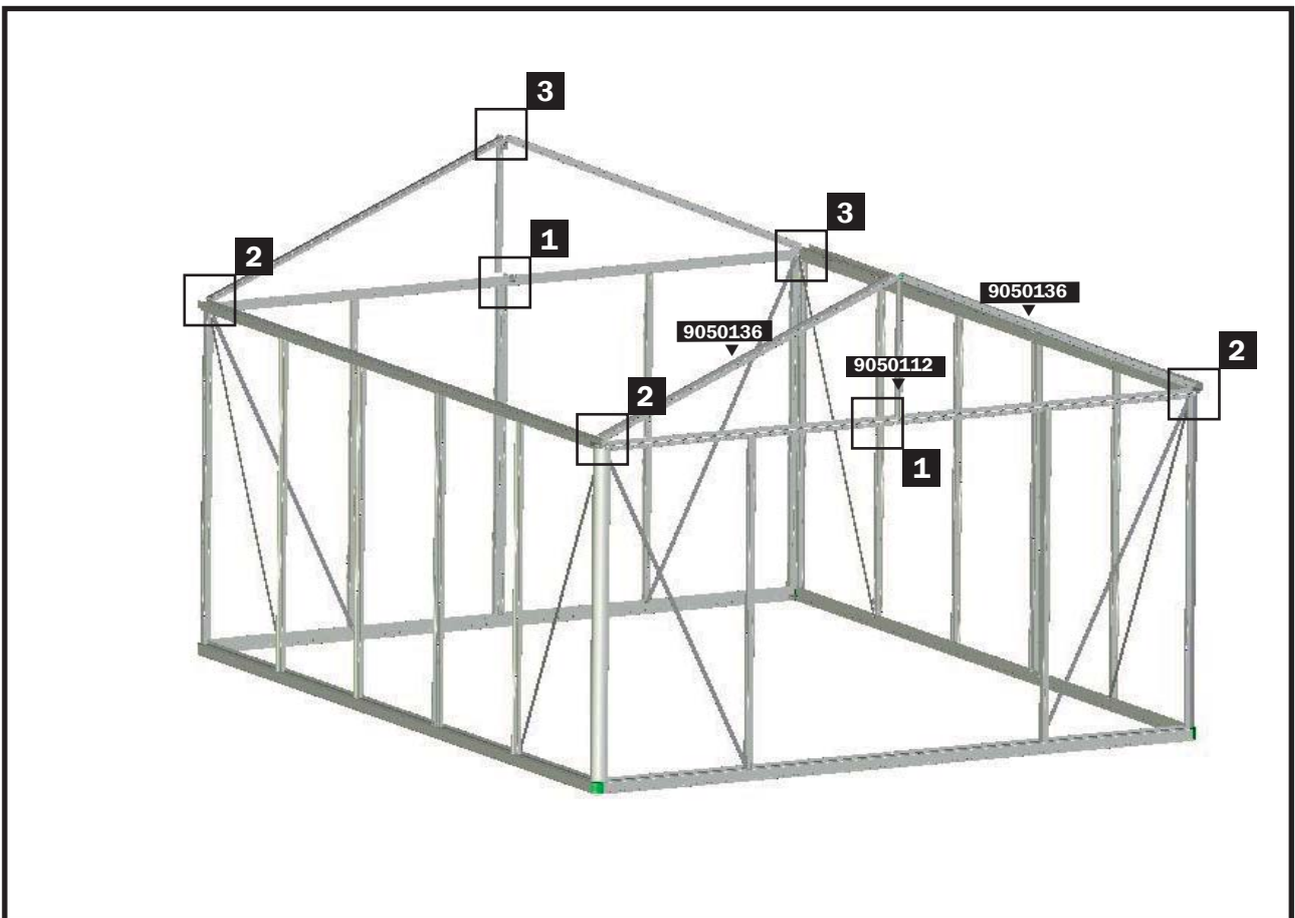
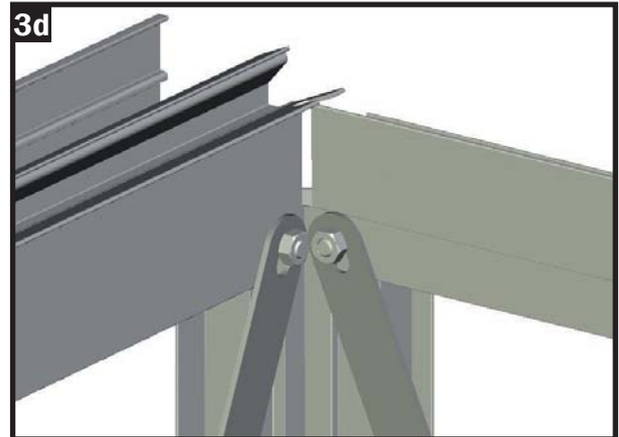
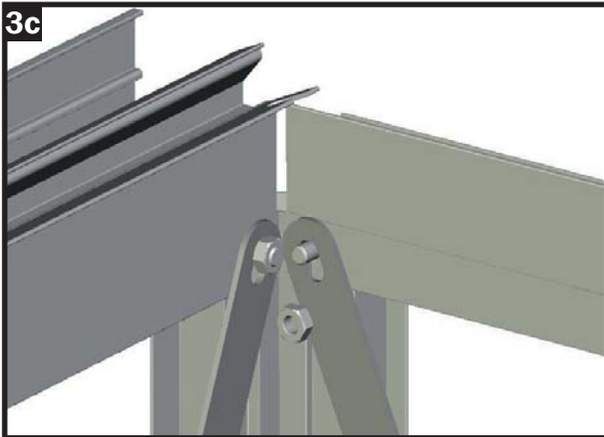
Im folgenden Bauabschnitt werden die Türeingangsprofile, zusammen mit den beiden Windverbänden der Frontwand montiert.



Schritt 8 - Türeingangsprofile



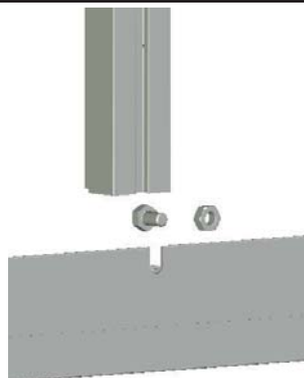
Schritt 8 - Türeingangsprofile



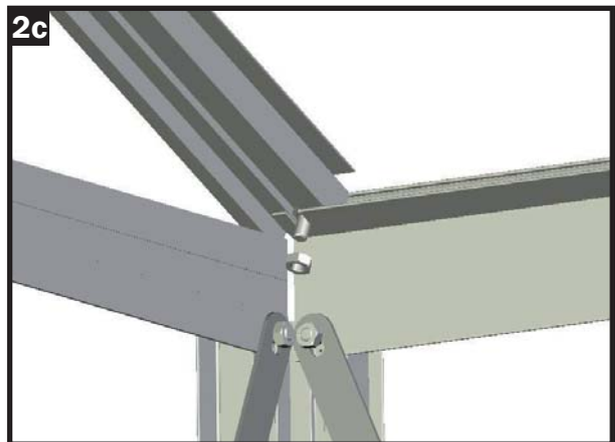
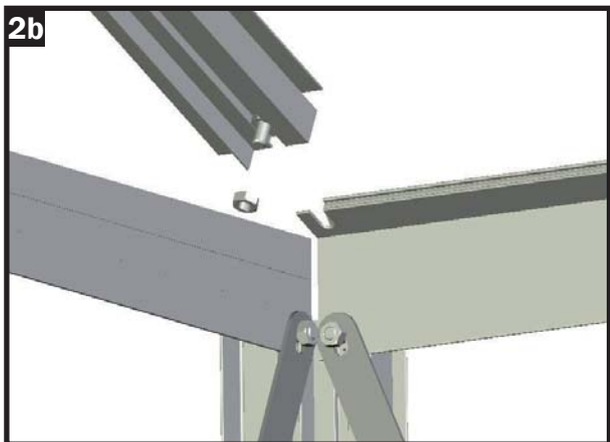
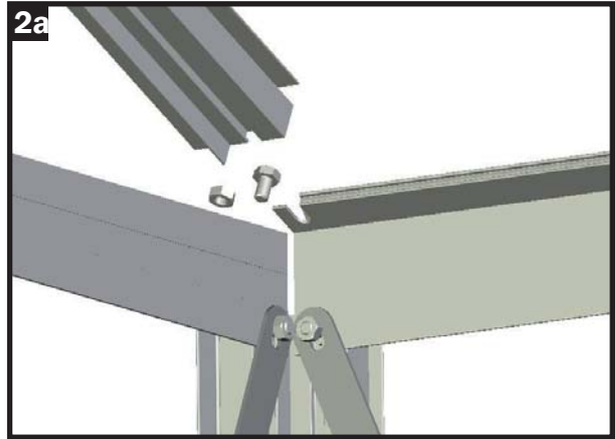
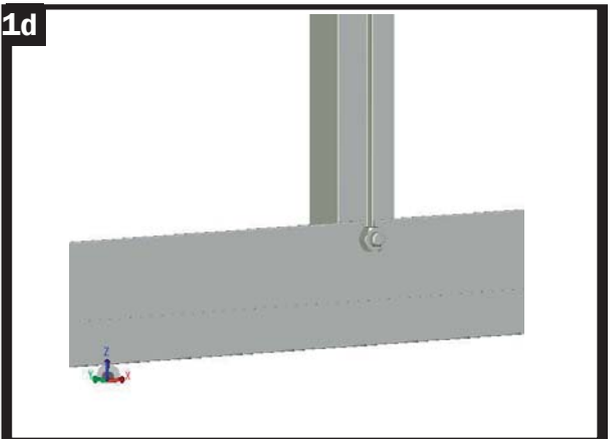
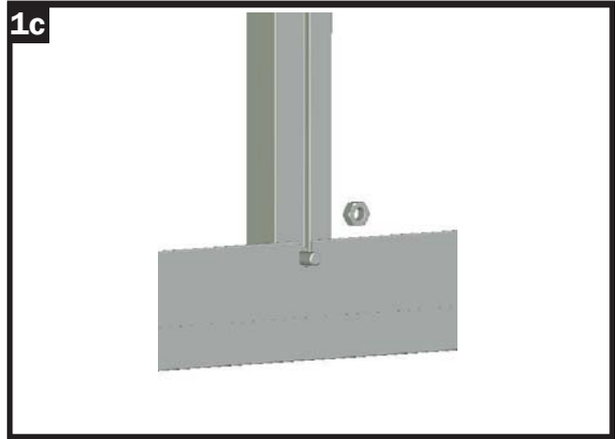
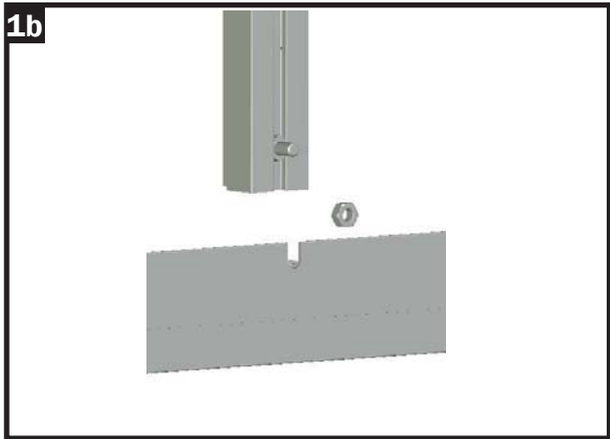
SCHRITT 9 - Dacheckprofile

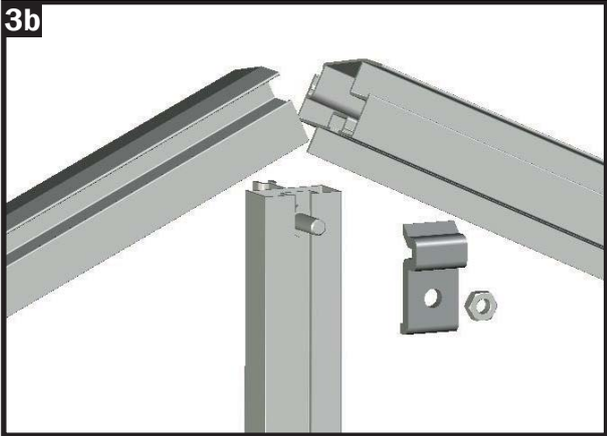
Im folgenden Bauabschnitt werden die Giebeleckprofile, sowie die Dachstützen montiert.

1a

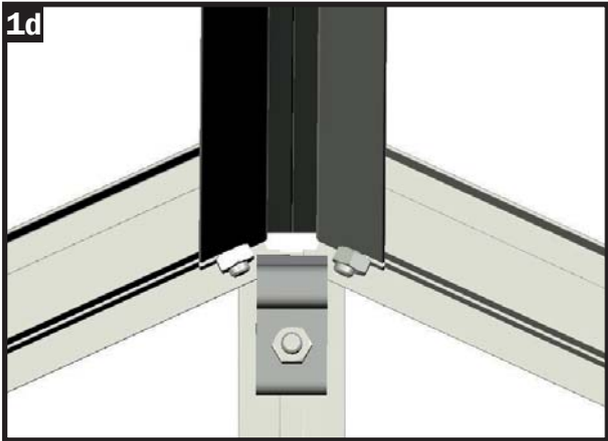
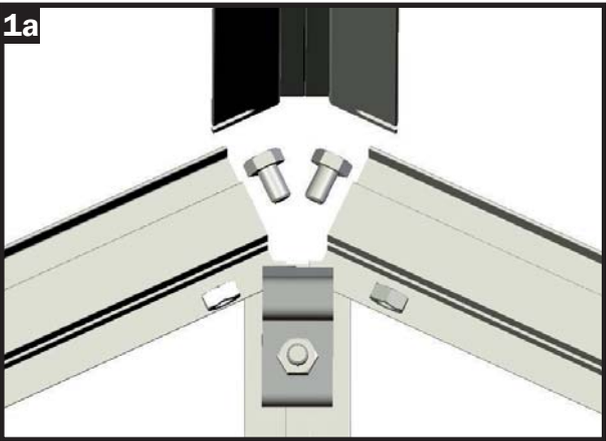
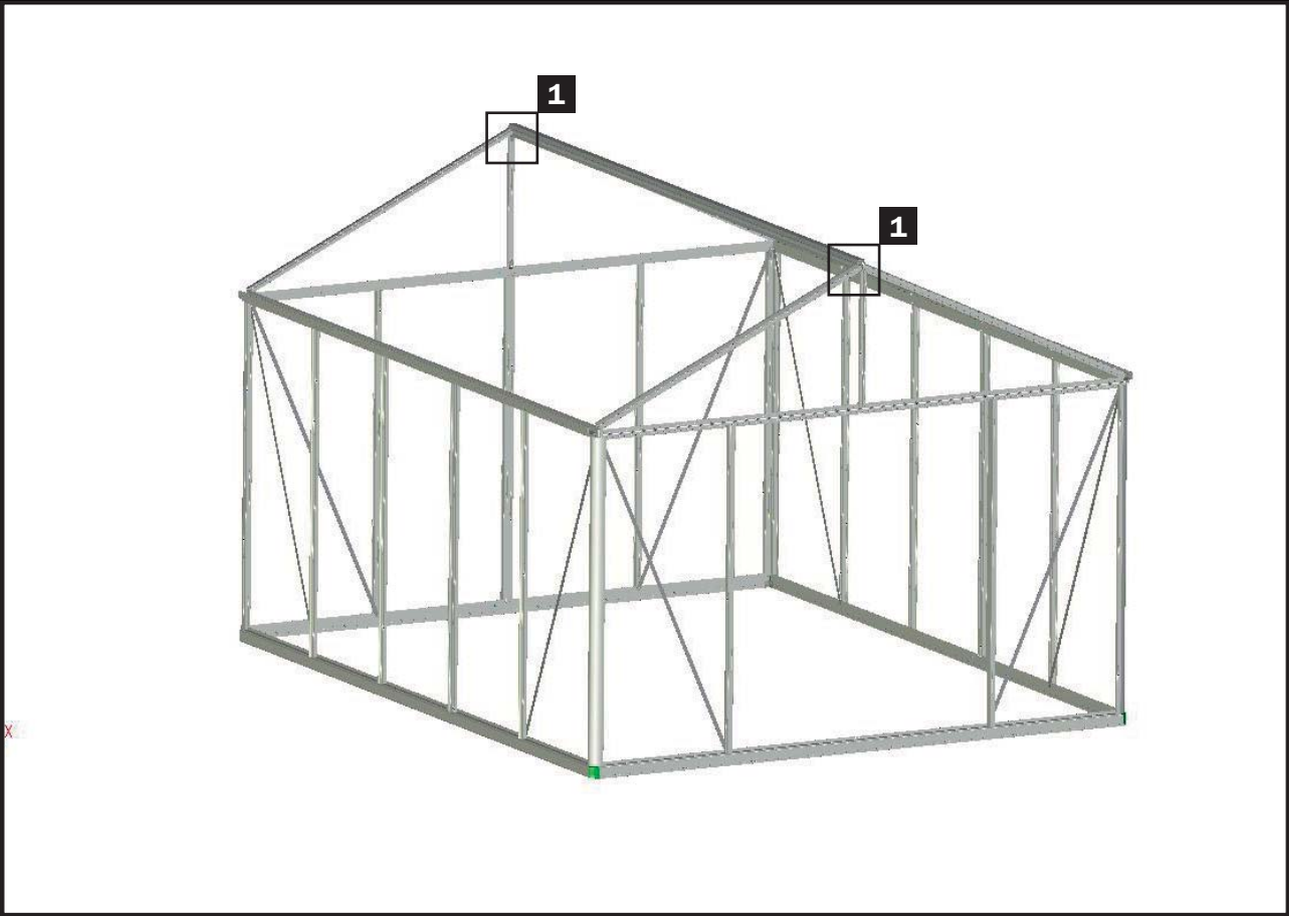


Schritt 9 - Giebeleckprofile

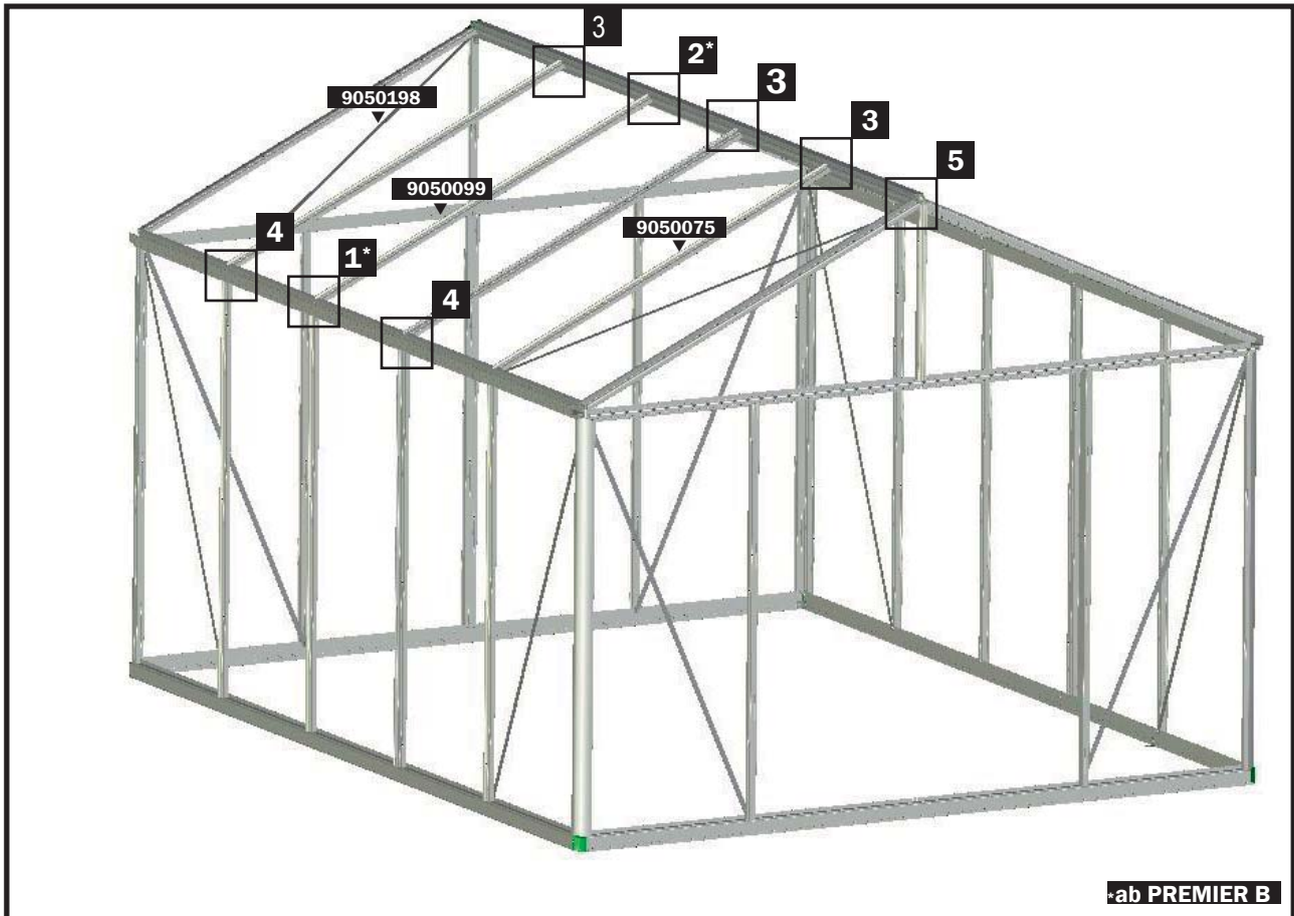




Schritt 10 - First



Schritt 11 - Montage der Dachstreben

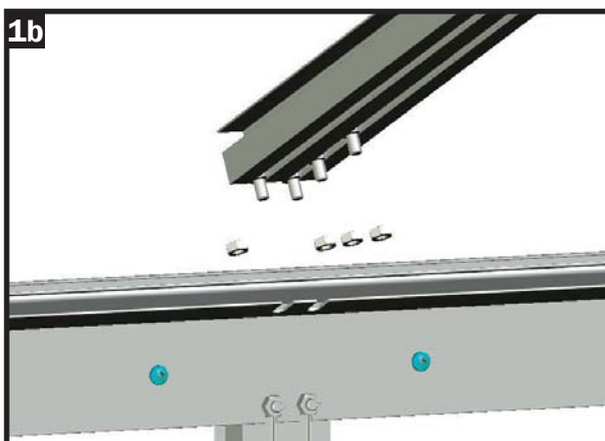
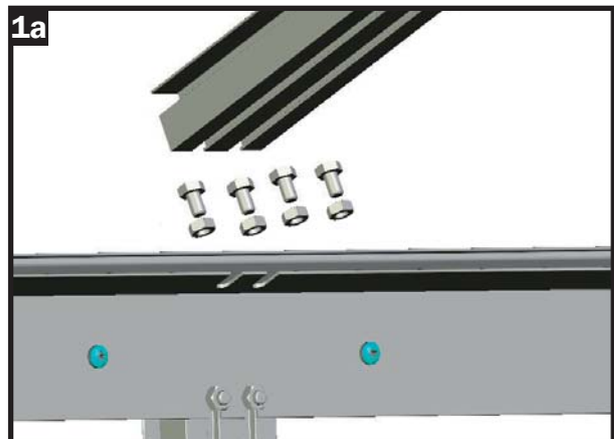


SCHRITT 11 - Montage Dachstreben

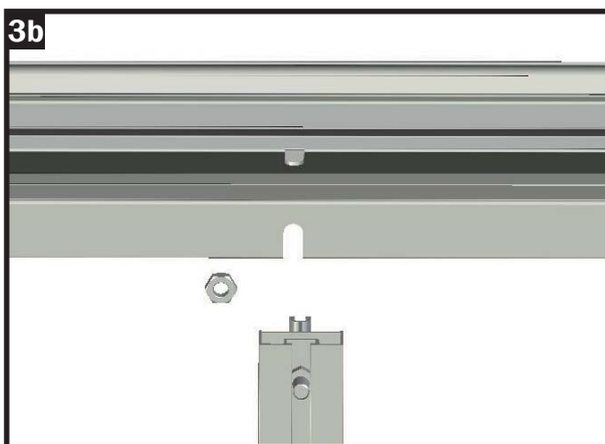
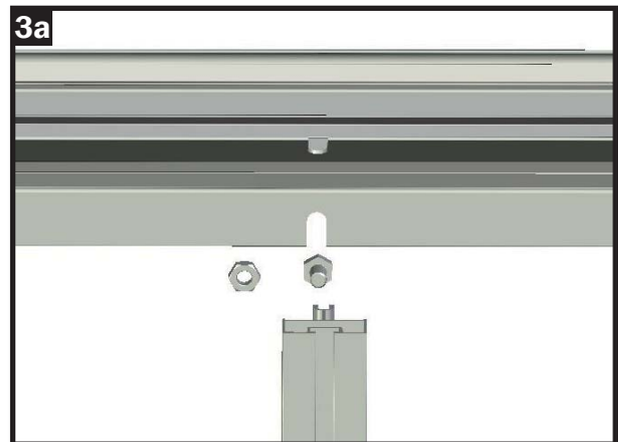
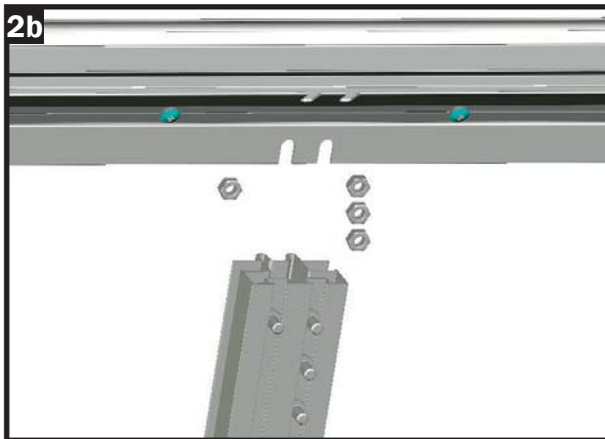
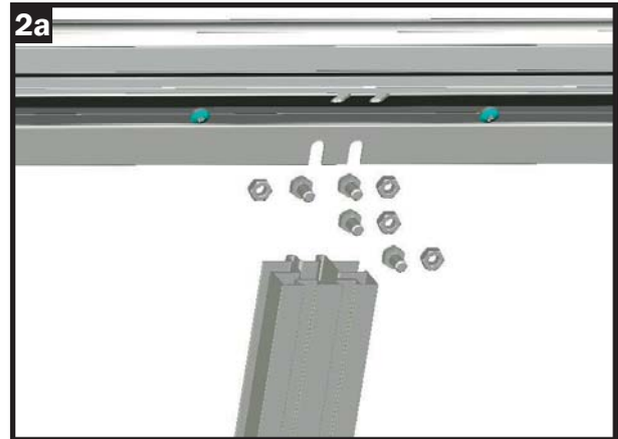
Im folgenden Bauabschnitt werden die Streben an den Dachflächen, zusammen mit den jeweils beiden Windverbänden montiert.

Achten Sie bitte darauf, dass beim Modell PREMIER A noch keine Teilung der Seitenwandprofile gegeben ist.

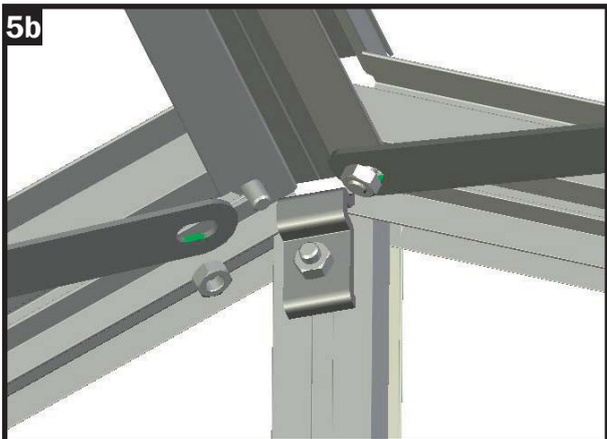
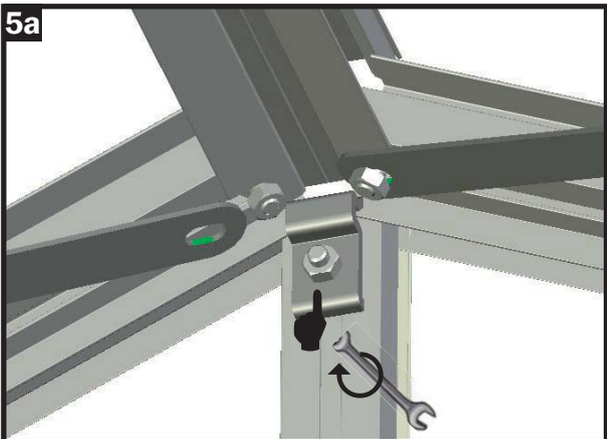
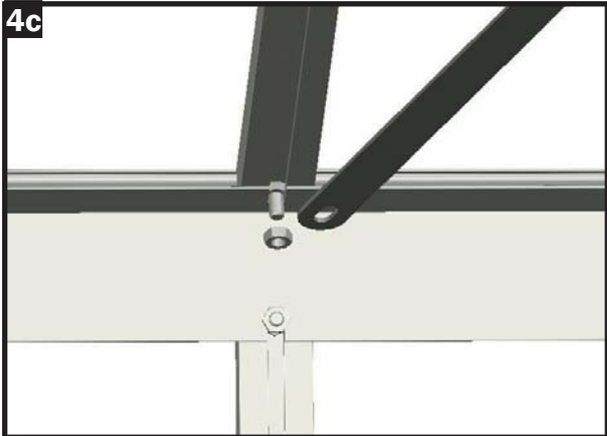
Im Unterschied zu den Abbildungen 1a bis 2d wird keine Koppelstrebe verwendet, sondern eine einfache Dachstrebe (wie z.B. in Abb. 3 gezeigt)



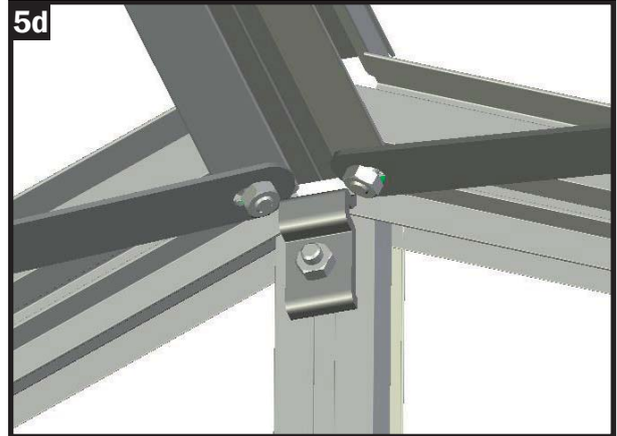
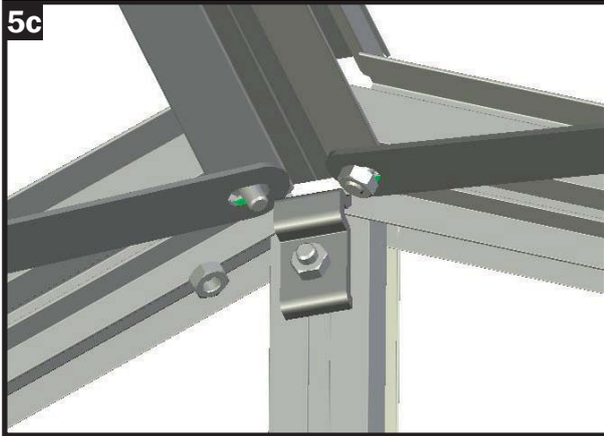
Schritt 11 - Montage der Dachstreben



Schritt 11 - Montage der Dachstreben



Schritt 11 - Montage der Dachstreben

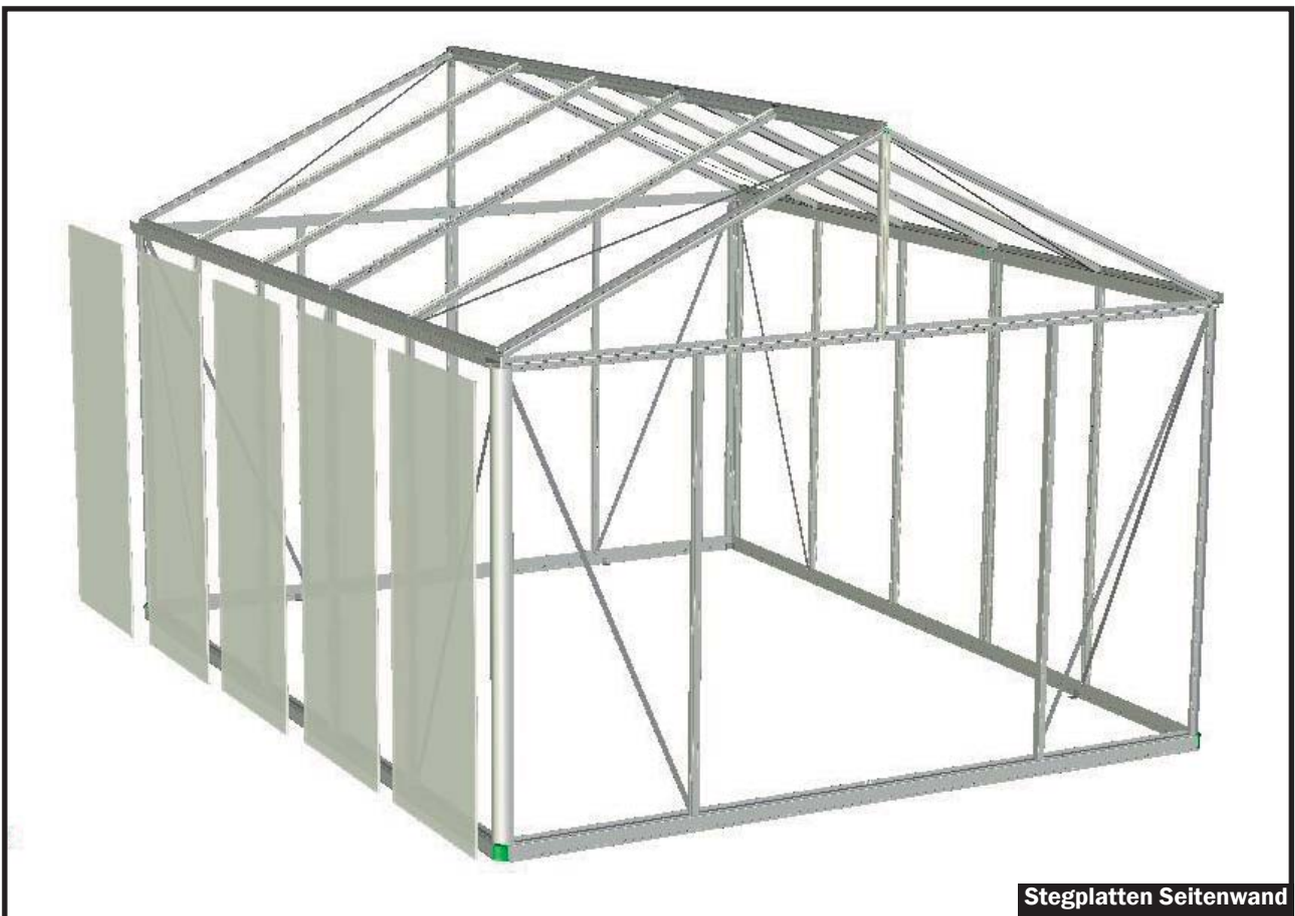


SCHRITT 12 - Einsetzen der Stegplatten

In den Folgenden Schritten, werden die Stegplatten Ihres Gewächshauses vorbereitet und in den vorbereiteten Aluminiumrahmen eingesetzt.

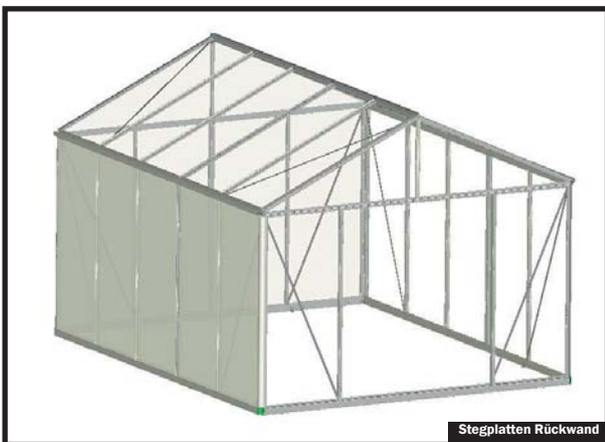
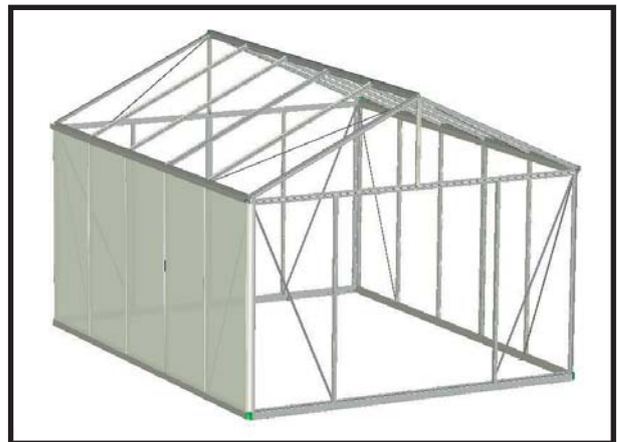
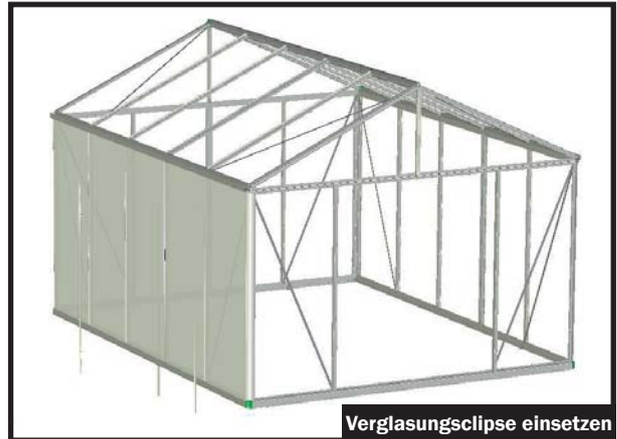
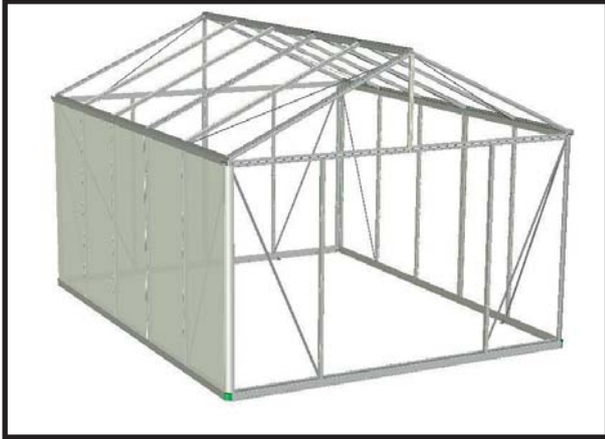
VOR DER MONTAGE:

Beachten Sie, dass die gelieferten Stegplatten eine Innen- und Außenseite haben. Die Außenseite ist UV-beständig und durch eine Folie („This side outside“) gekennzeichnet.



Stegplatten Seitenwand

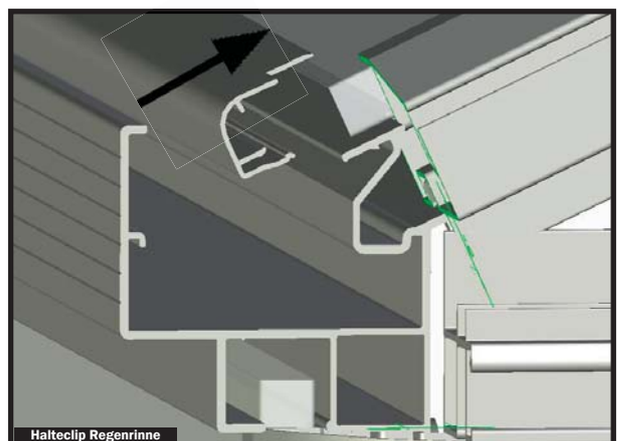
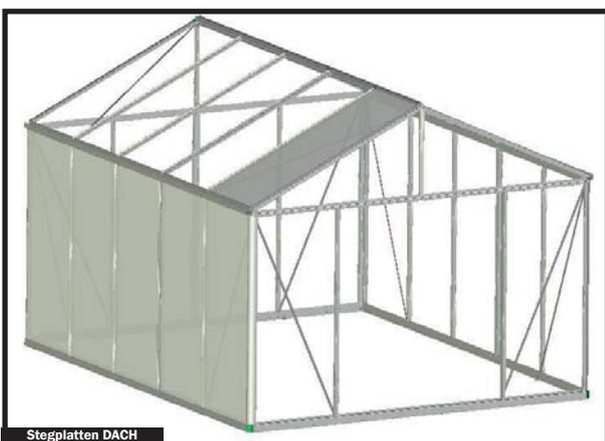
Schritt 12 - Einsetzen der Stegplatten



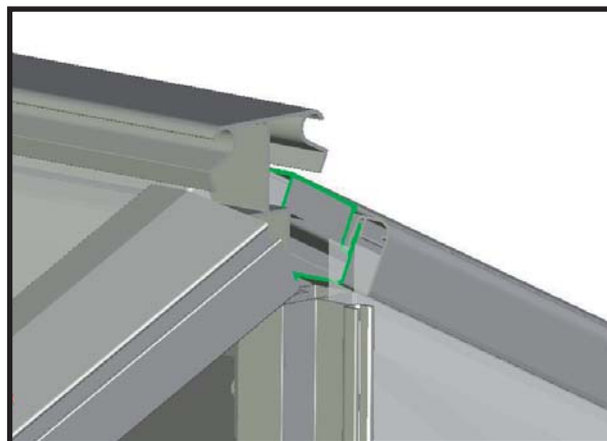
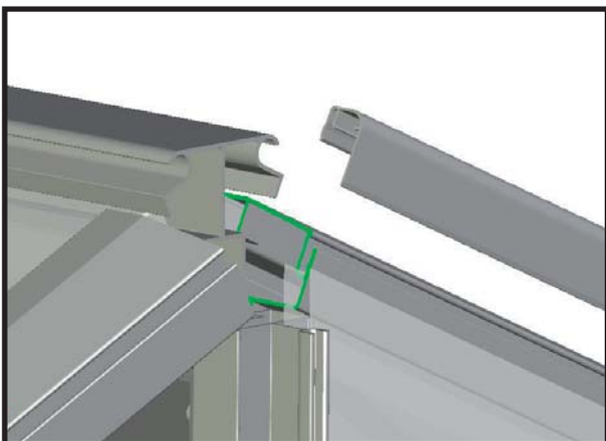
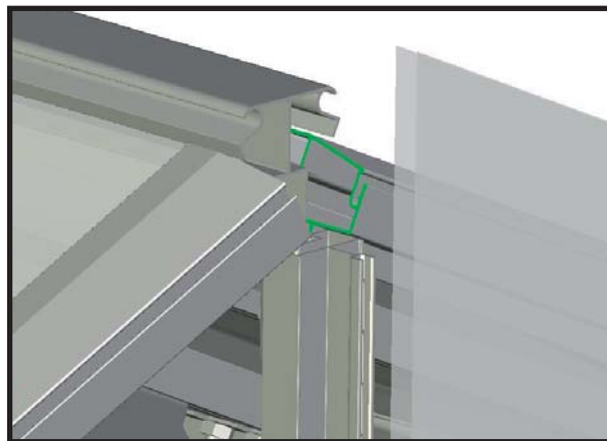
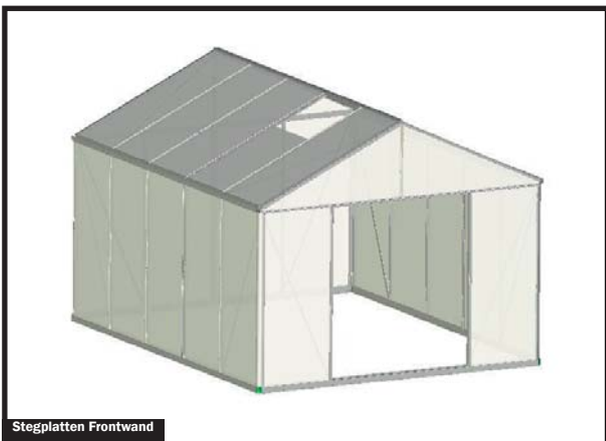
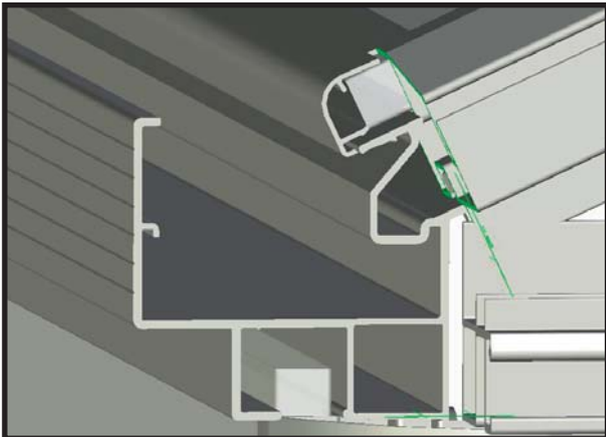
Hinweis Stegplatten Dach:

Beim Verglasen der Dachflächen sollten Sie vorweg definieren, an welchen Feldern Sie die Fenster einsetzen möchten. Die Fensterflächen werden vorweg halbhoch verglast.

Wir empfehlen die Fensteröffnungen nach Möglichkeit an der dem Wind abgewandten Seite anzubringen.



Schritt 12 - Einsetzen der Stegplatten

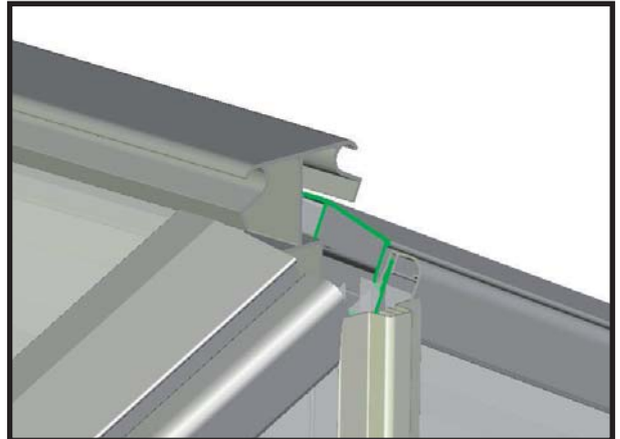
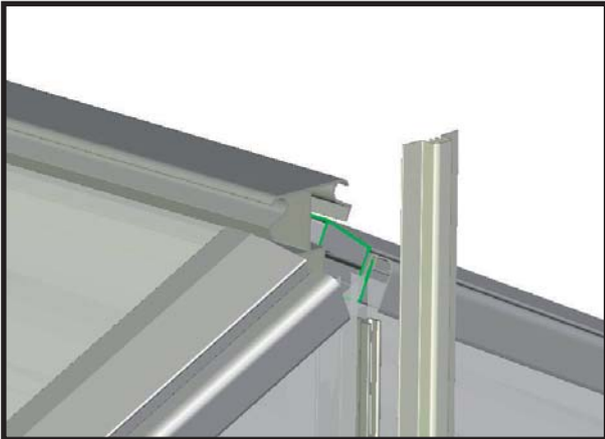


Der Verglasungsclips an der Dachstütze für die Giebeldreiecke an der Front und der Rückseite wird aus folgenden Teilen abgelängt:

Serie TITAN:

2 Stk. (1x für Front- und 1x für Rückwand) für Dachstütze 505 mm aus Art.Nr. 9050426 (1.170 mm).

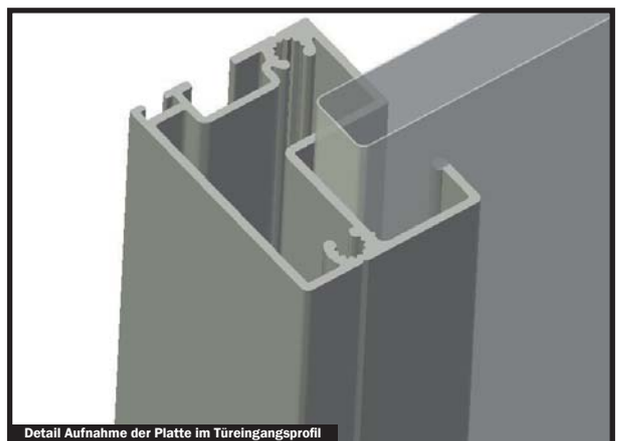
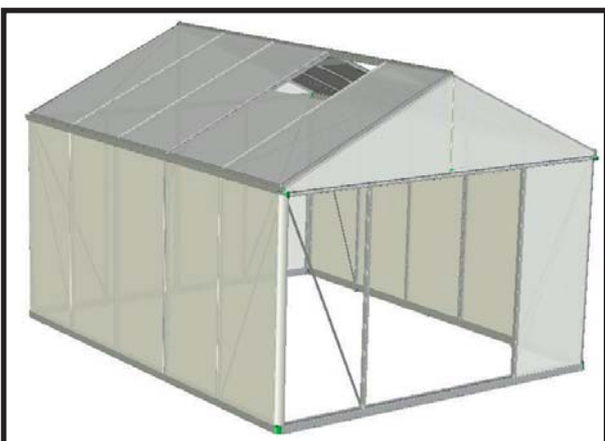
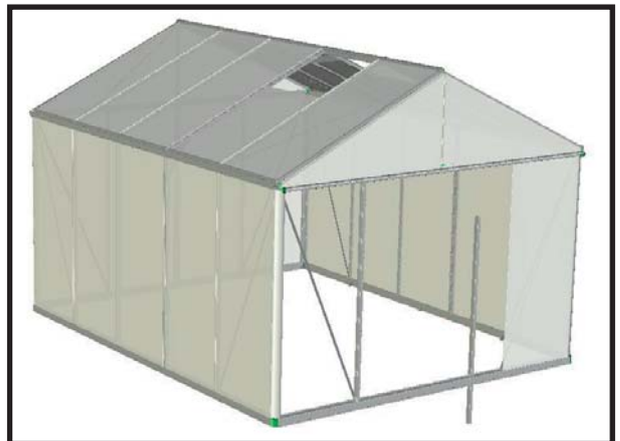
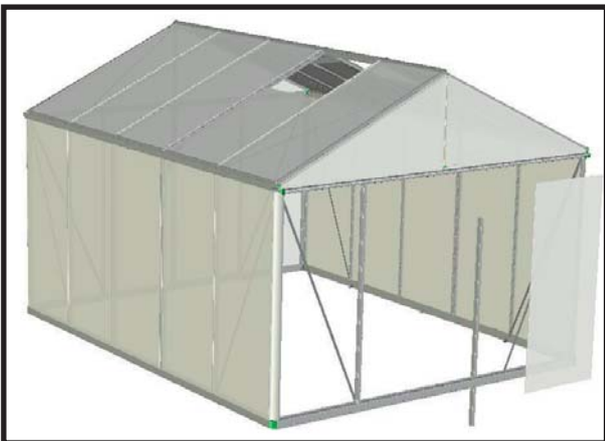
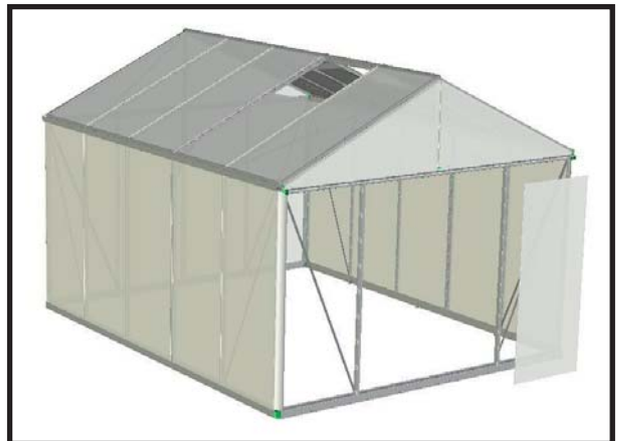
Schritt 12 - Einsetzen der Stegplatten



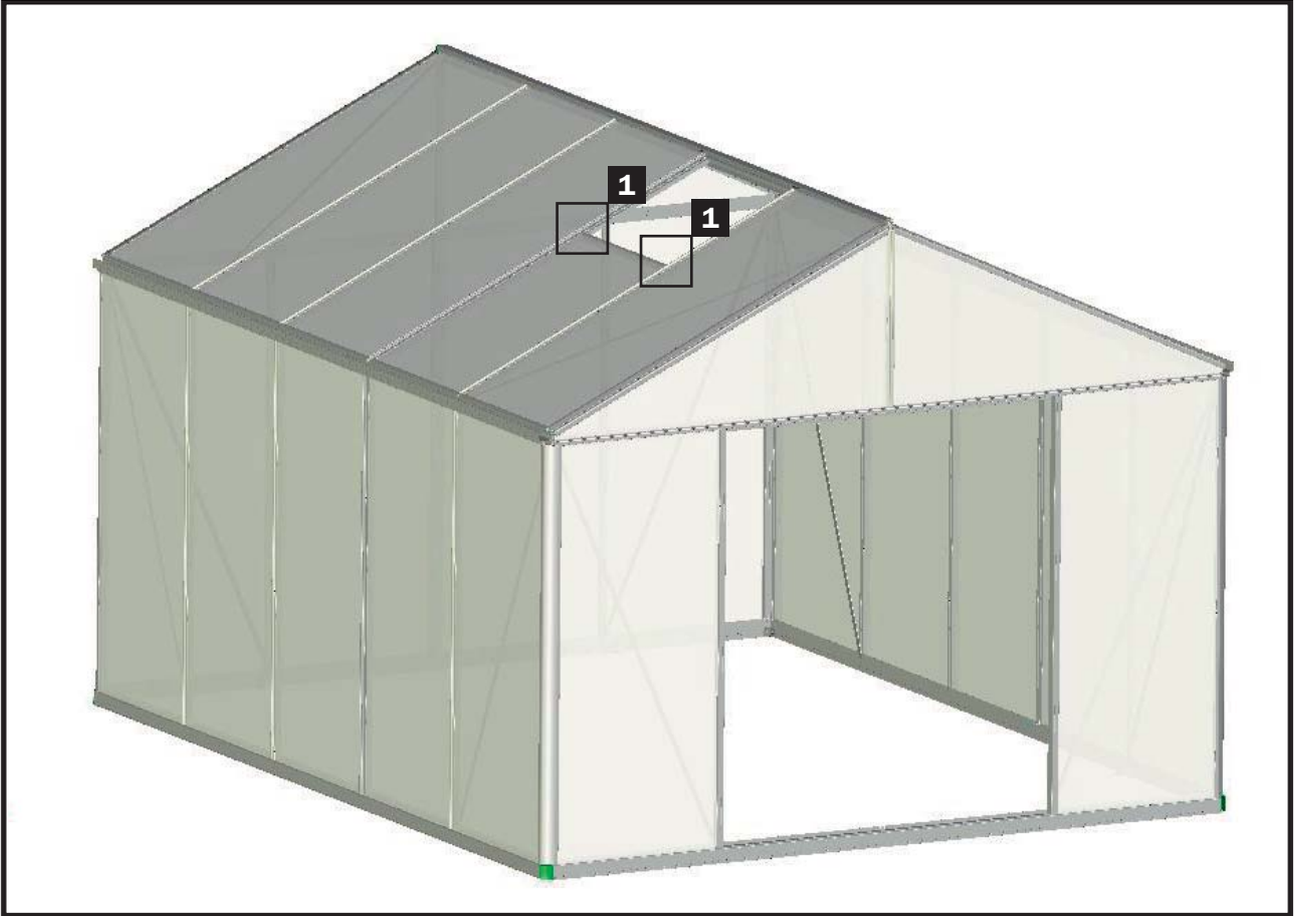
HINWEIS:

Zum Vergasen der beiden Flächen links und rechts neben dem Türeingang empfiehlt es sich, die beiden bereits montierten Türeingangsprofile wieder abzunehmen, die Stegplatte jeweils einzusetzen und danach das Türeingangsprofil wieder zu verschrauben.

Die Stegplatte wird dabei in das am Türeingangsprofil ausgeformte „U“ eingeführt und erhält damit seinen festen Halt.



Schritt 13 - Fensteranschlag

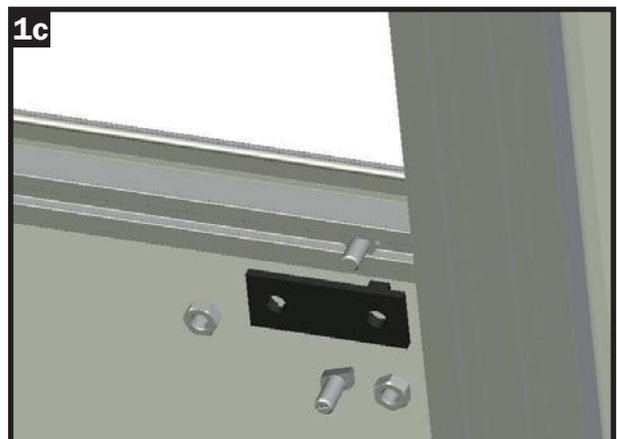
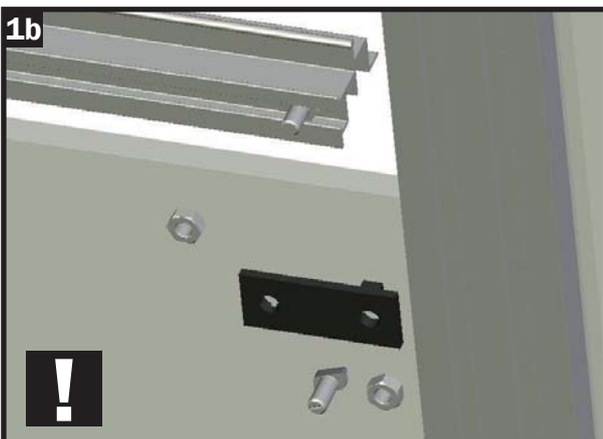


SCHRITT 13 - FENSTERANSCHLAG

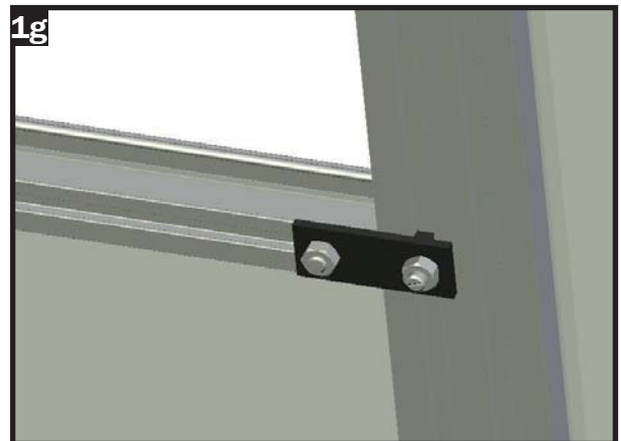
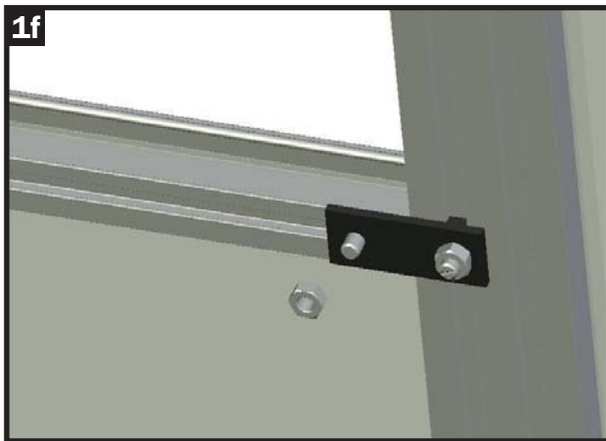
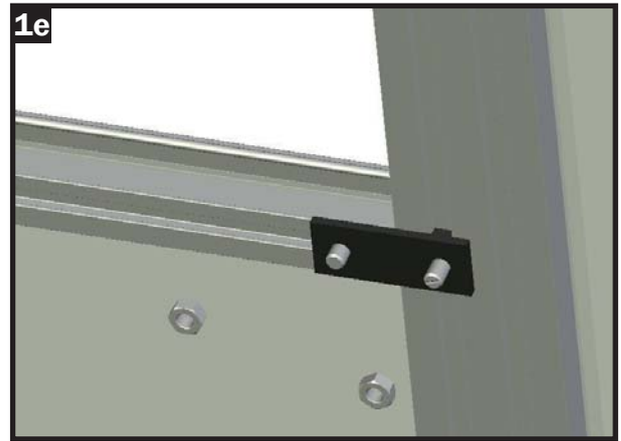
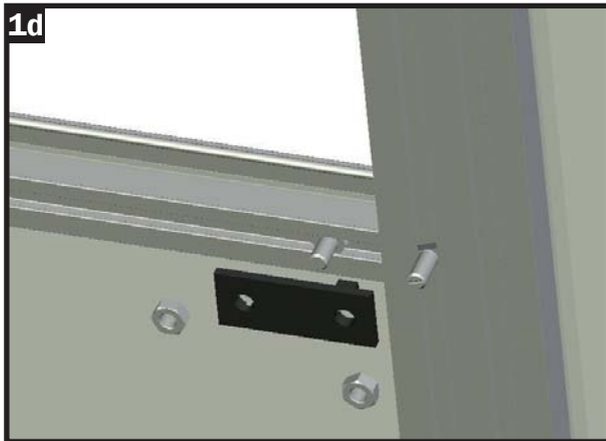
Im folgenden Bauabschnitt wird das Fensteranschlagprofil jeweils an den für die Fenster vorgesehenen Dachfelder montiert.

Hinweis:

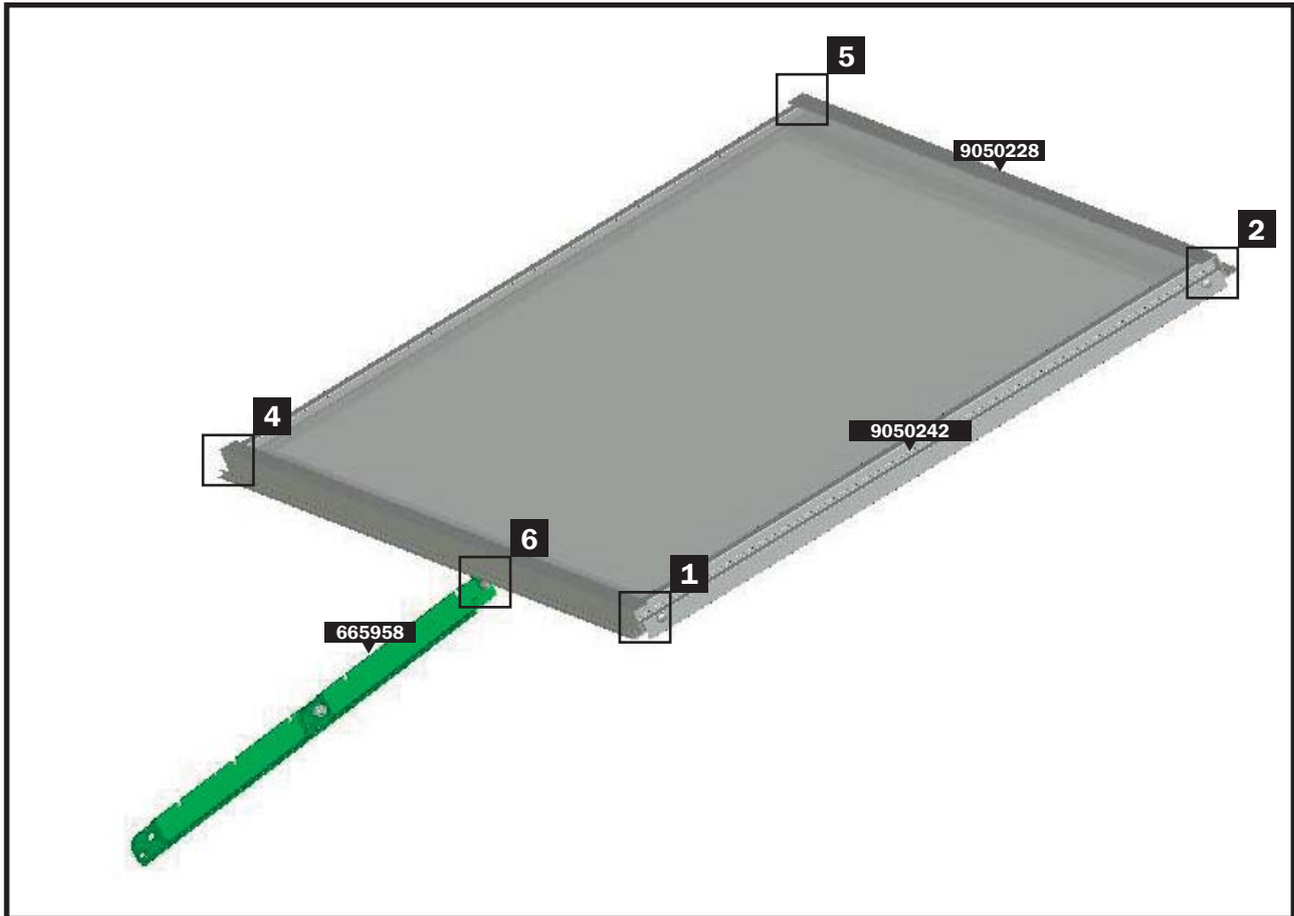
Für die Montage des Kunststoffverbinders gerade (Nr. 665903) an der Dachstrebe wird jeweils eine Rhobuschraube M6/12 (Nr. 690622) eingesetzt!



Schritt 13 - Fensteranschlag



Schritt 14 - Fensterzusammen- und Einbau

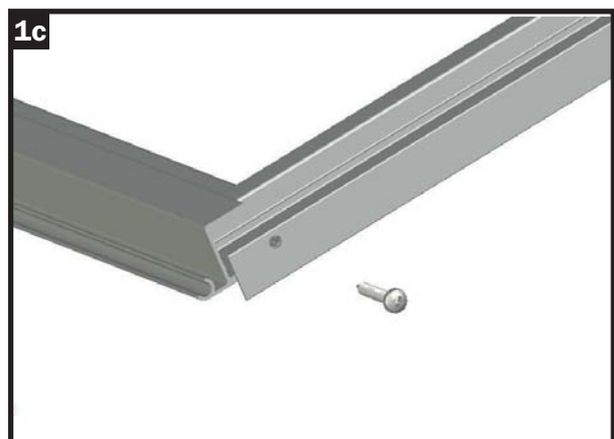
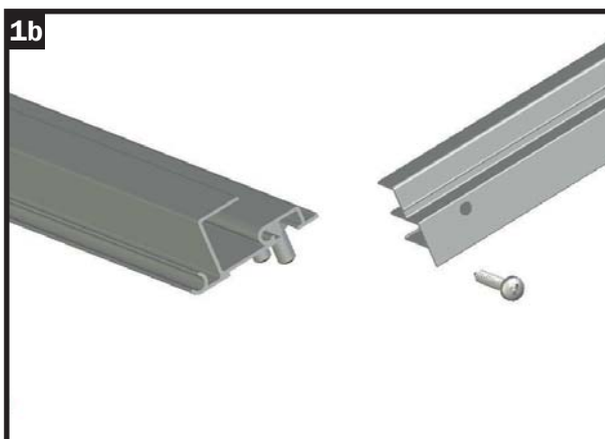
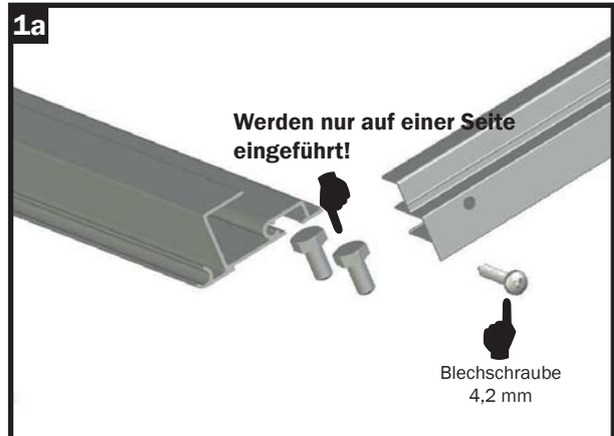


SCHRITT 13 - Zusammen- und Einbau des Fensters

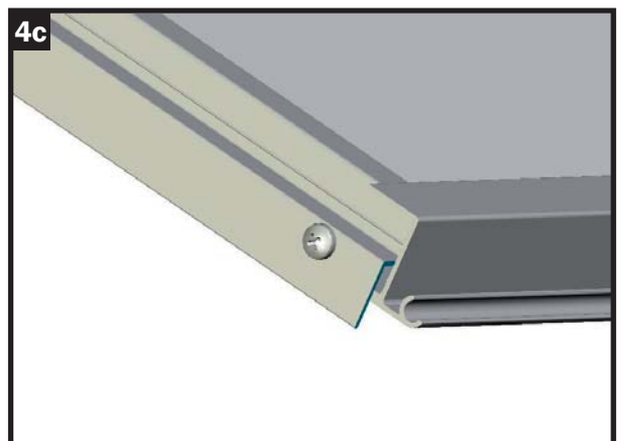
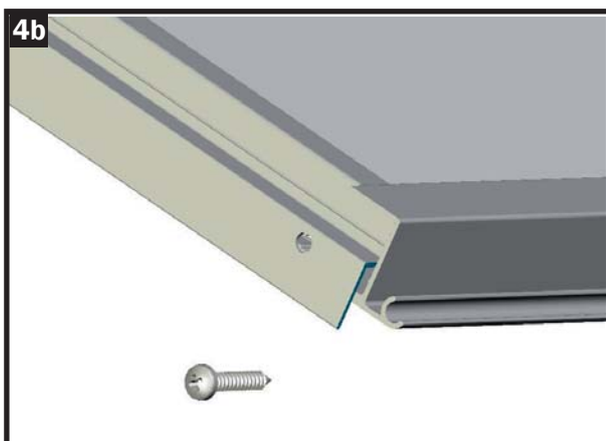
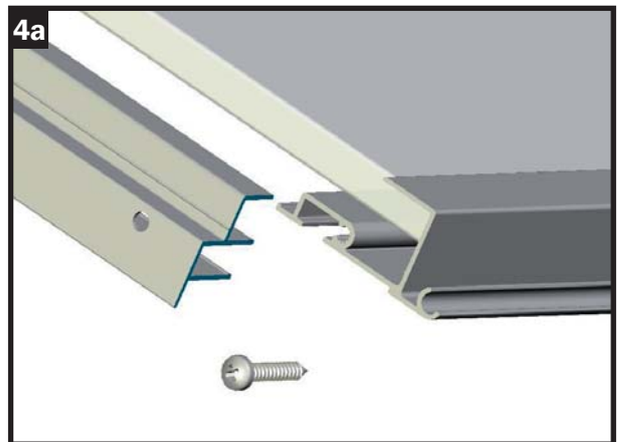
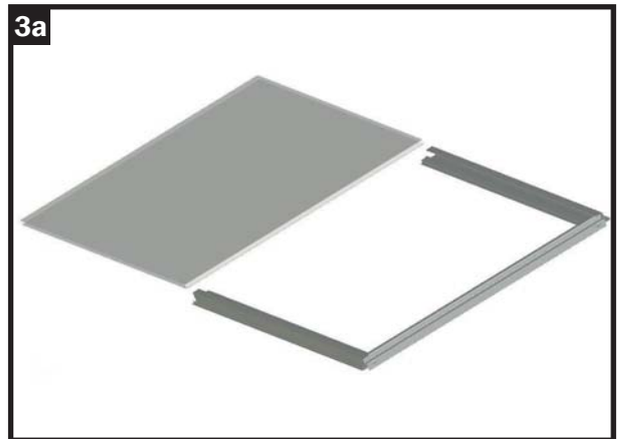
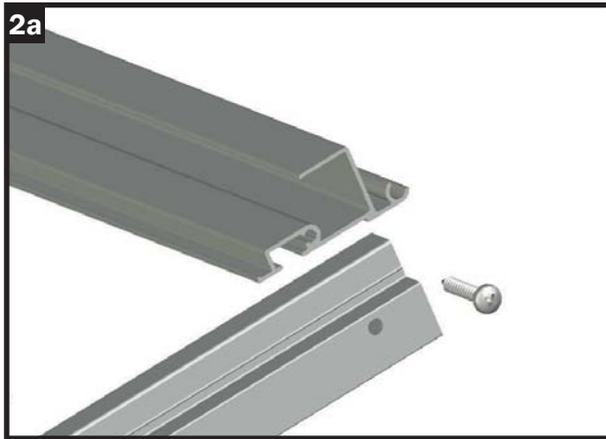
Im folgenden Bauabschnitt wird das Fenster zusammengestellt.

Hinweis: Die in Abbildung 1a abgebildeten Schrauben M6/12 werden nur einmal benötigt und daher nur auf einer Seite in den Schraubenkanal eingeführt.

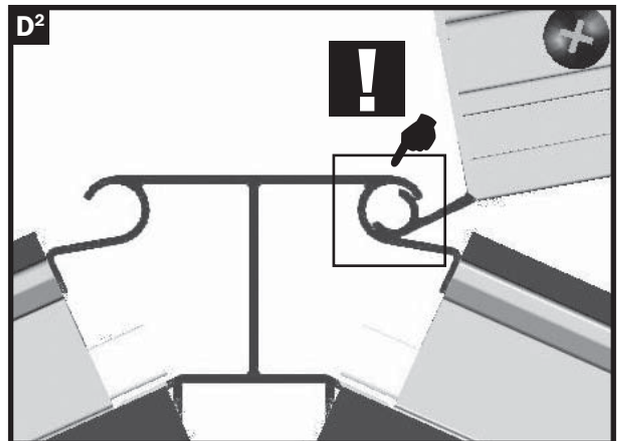
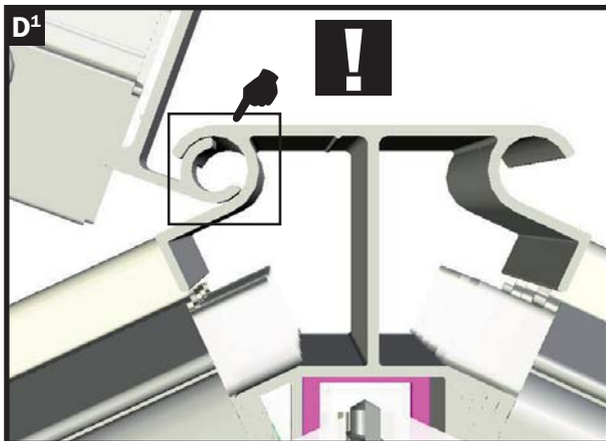
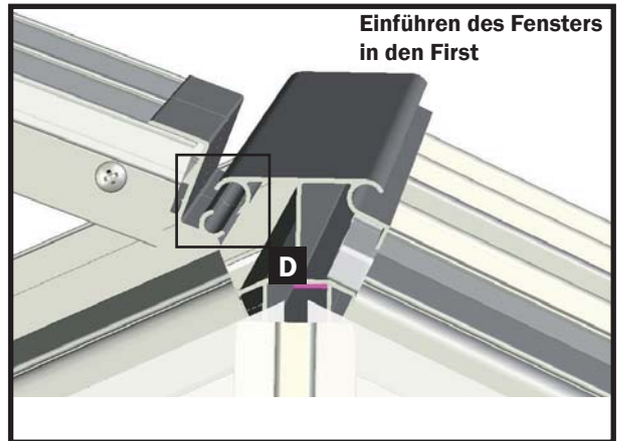
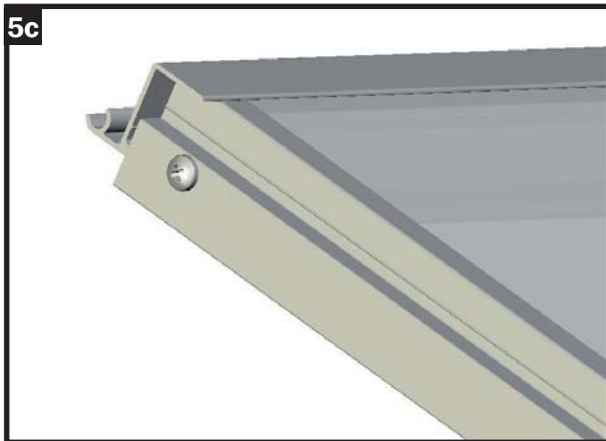
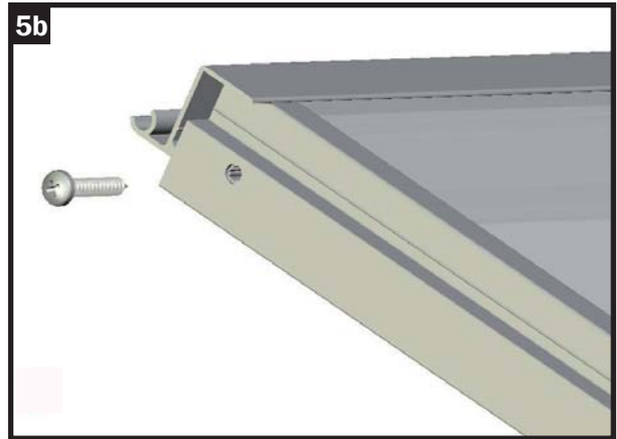
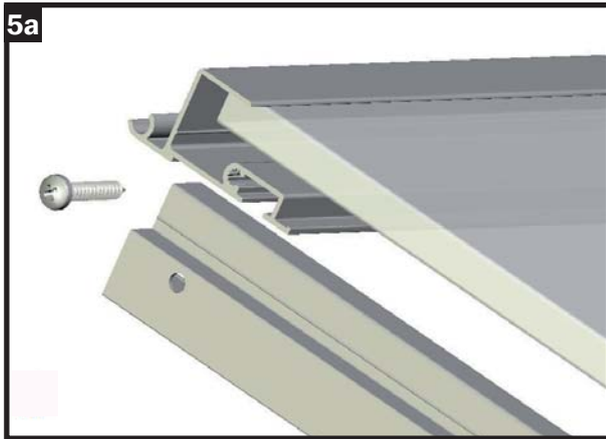
Nach dem Zusammenbau wird das Fenster in den First eingeschoben. **WICHTIG:** Schieben Sie das Fenster vom Ende des Firstprofils an die gewünschte Position.



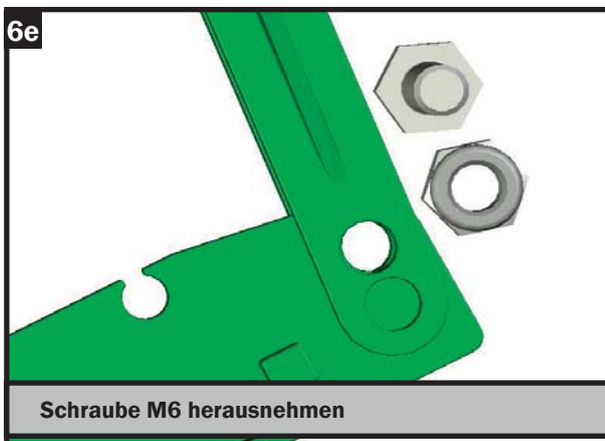
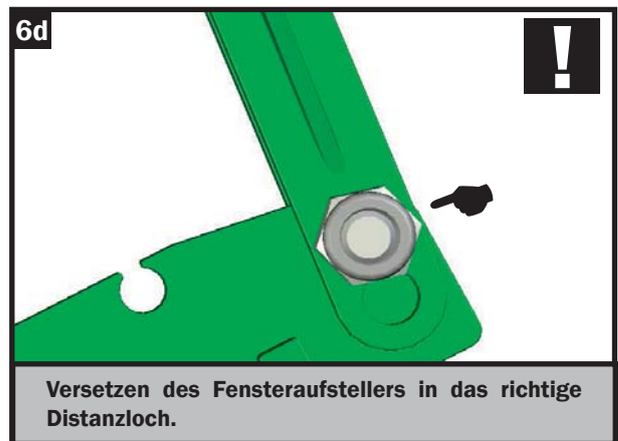
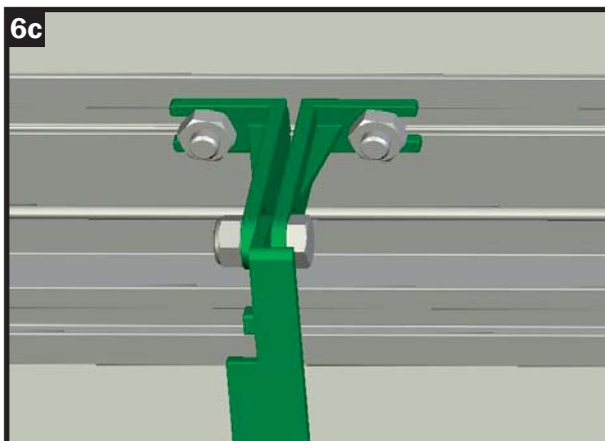
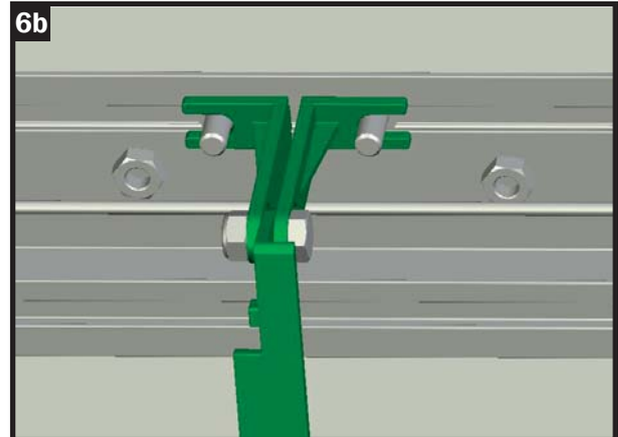
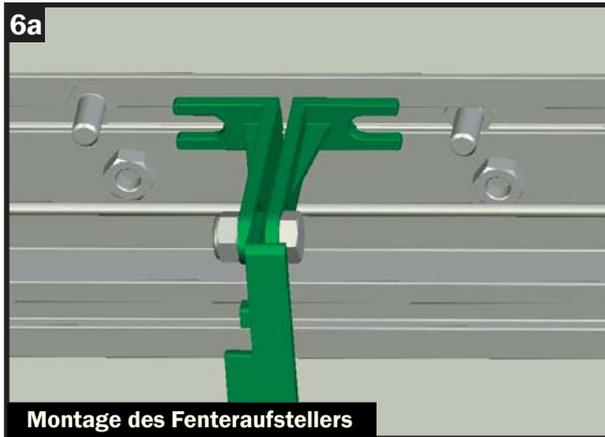
Schritt 14 - Fensterzusammen- und Einbau



Schritt 14 - Fensterzusammen- und Einbau



Schritt 14 - Fensterzusammen- und Einbau



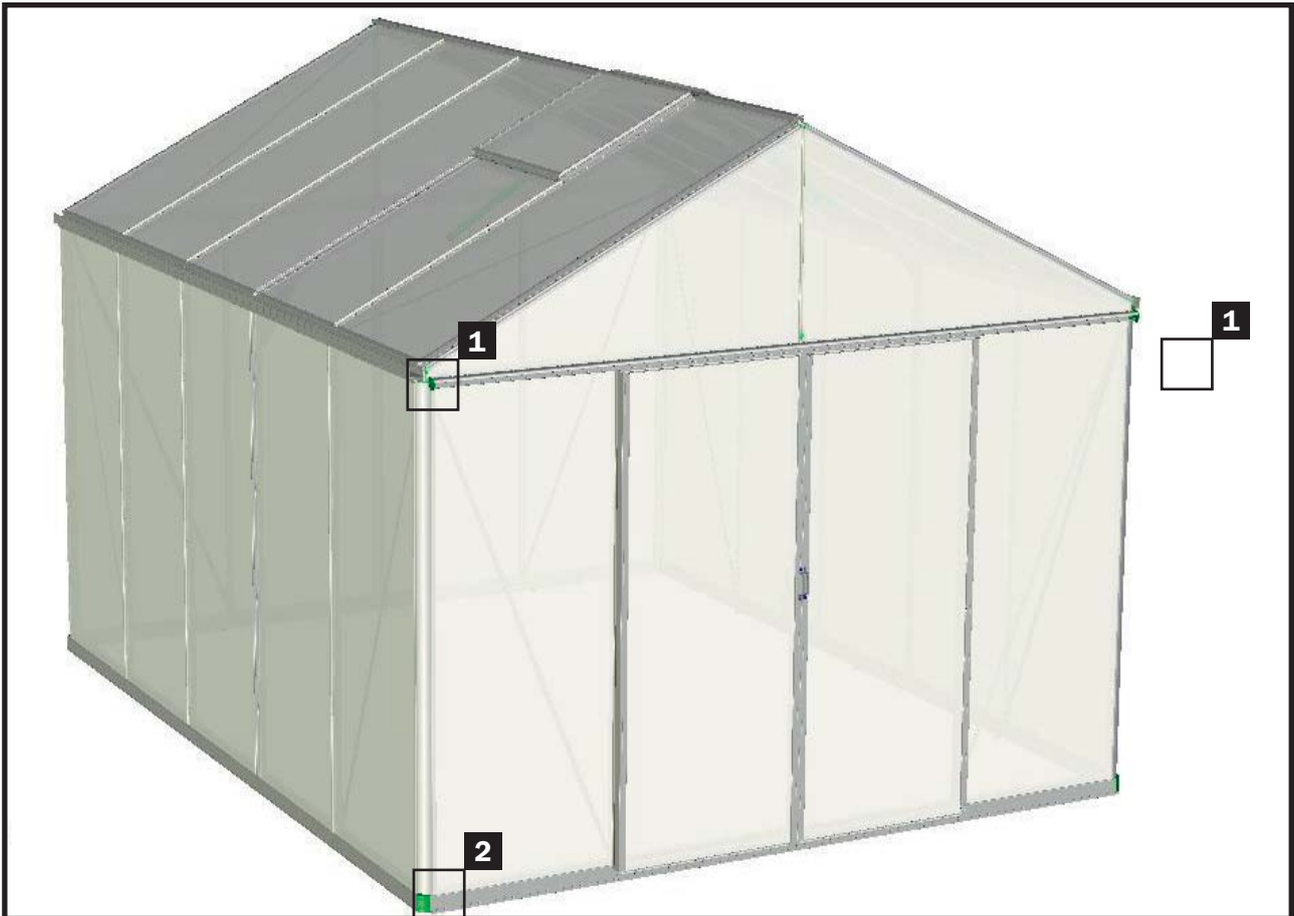
Autom. Fensteröffner

Als sinnvolles Zubehör empfiehlt sich die Montage eines automatischen Fensteröffners. Dieser sorgt für sorgenfreie und optimale Durchlüftung Ihres Gewächshauses. Er schützt Ihre wertvollen Pflanzen vor Hitzestau im Innenraum. Die Temperatur ist einstellbar und er funktioniert ohne Strom.

Der im Lieferumfang enthaltene Aussteller wird einfach gegen den automatischen Öffner getauscht.

WICHTIG: Im Winter ist der Kolben des autom. Fensteröffners vor Frost zu schützen. Tauschen Sie den autom. Fensteröffner am Besten wieder gegen den mitgelieferten Aussteller!

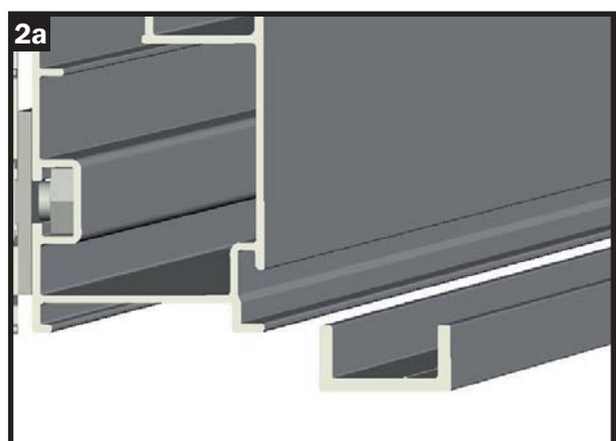
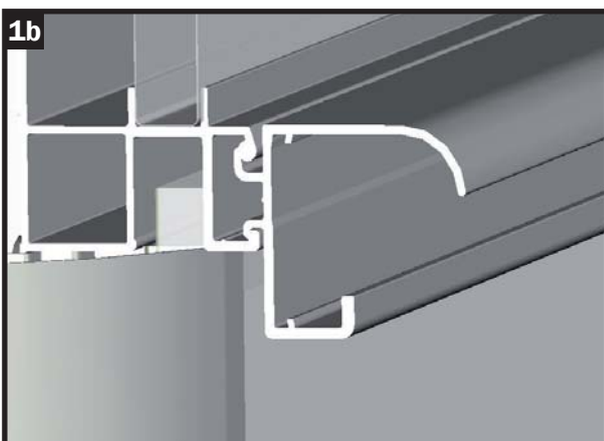
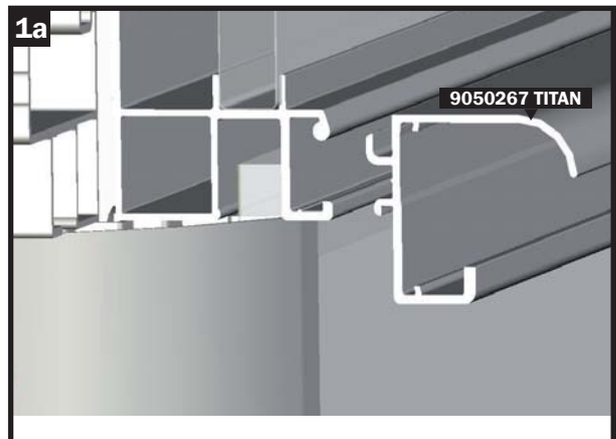
Schritt 15 - Einbau der Türschiene / Zusammenbau der Tür



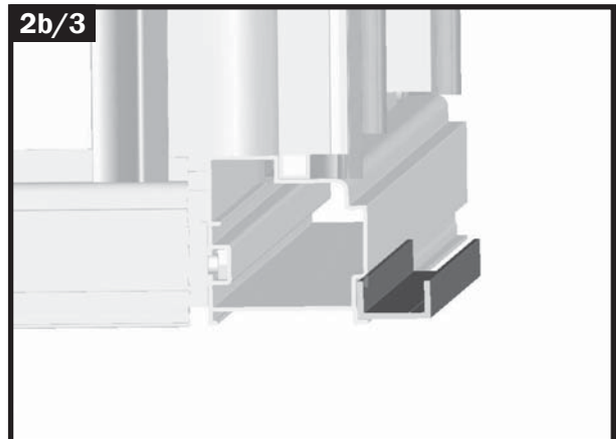
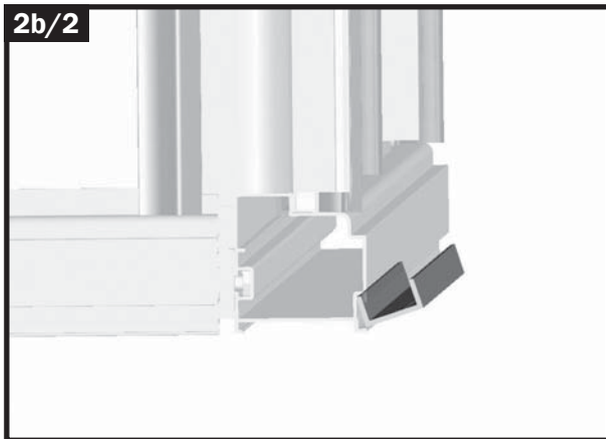
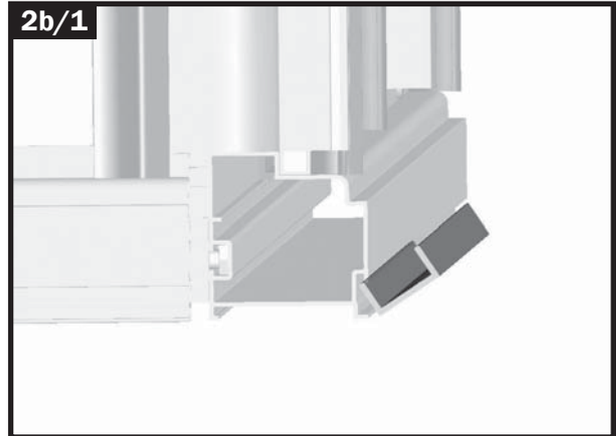
SCHRITT 15 - Einbau der Türschiene / Einbau der Tür

Im folgenden Bauabschnitt wird die Tür angebracht.

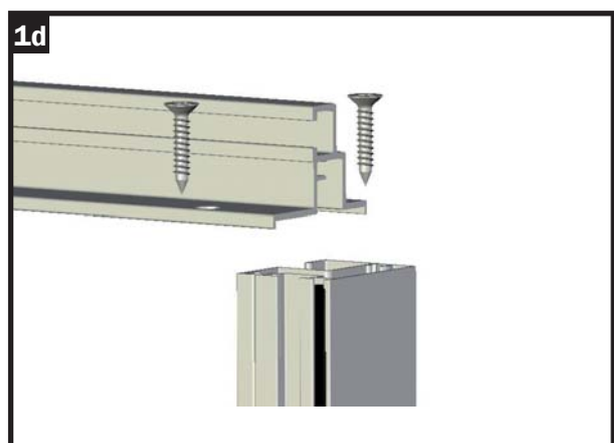
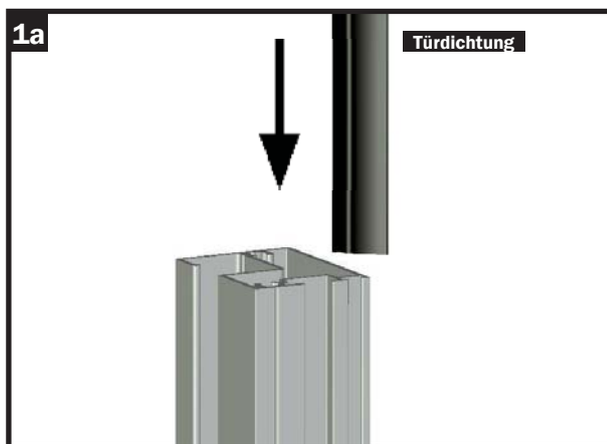
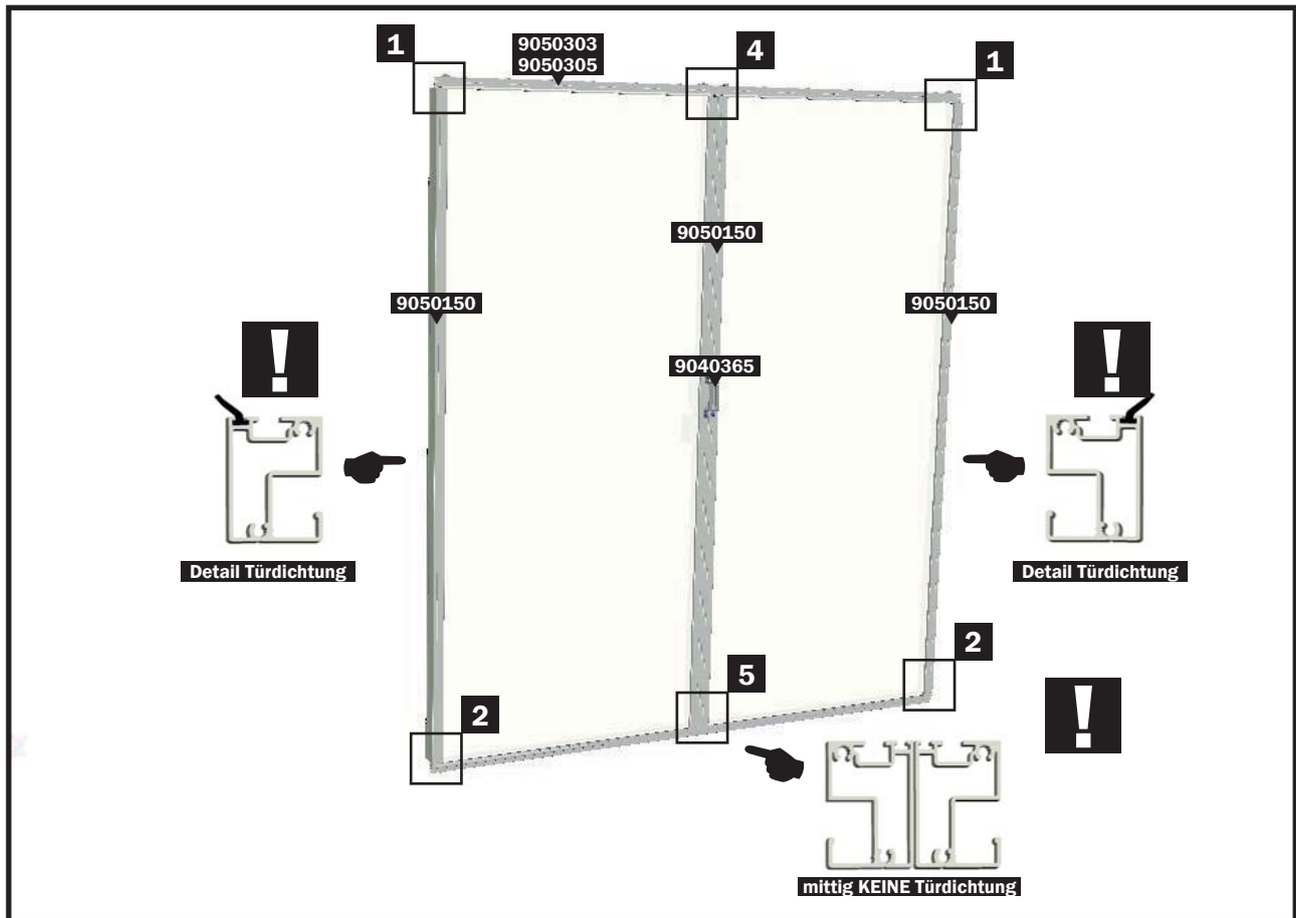
Bitte beachten Sie, dass bei allen Modellen die Türlaufschienen oben und unten aus zwei Teilen bestehen, um den Einbau zu erleichtern.



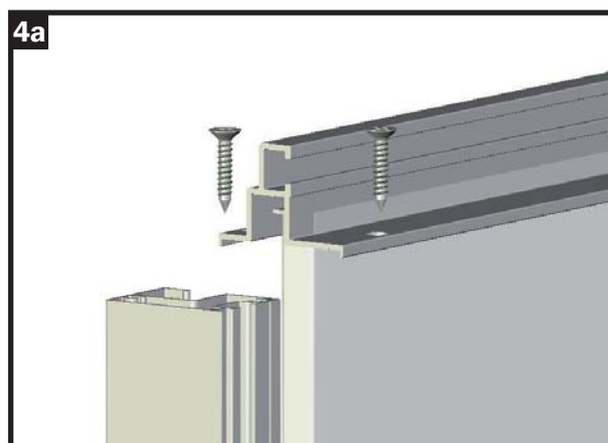
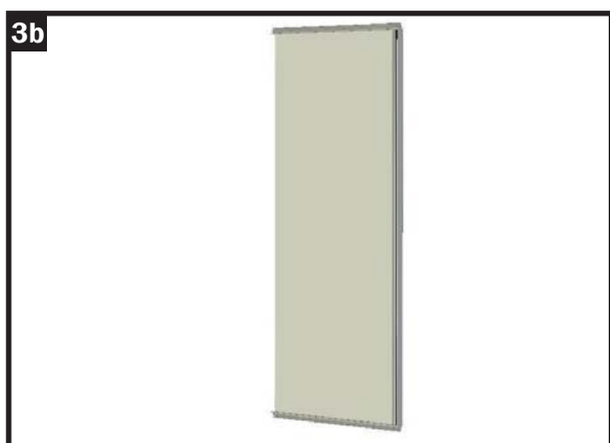
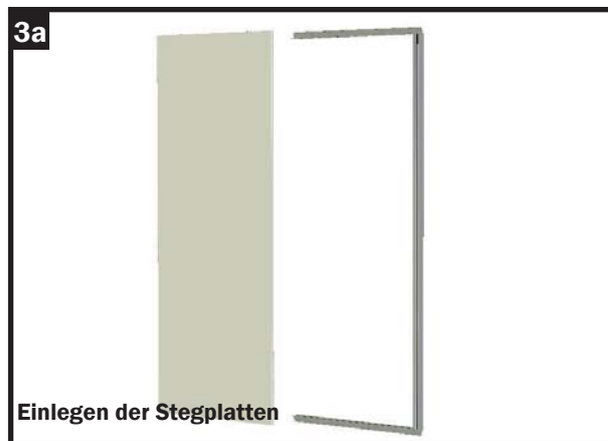
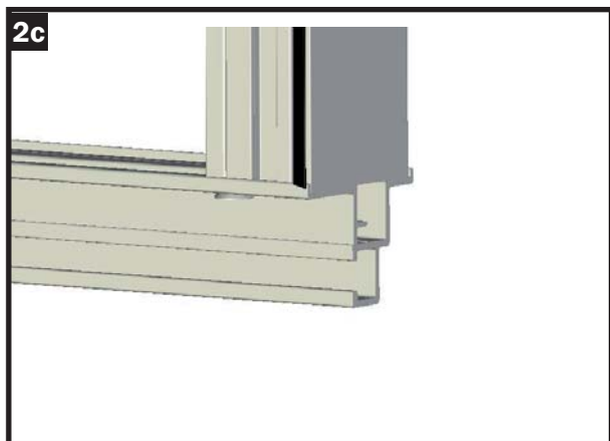
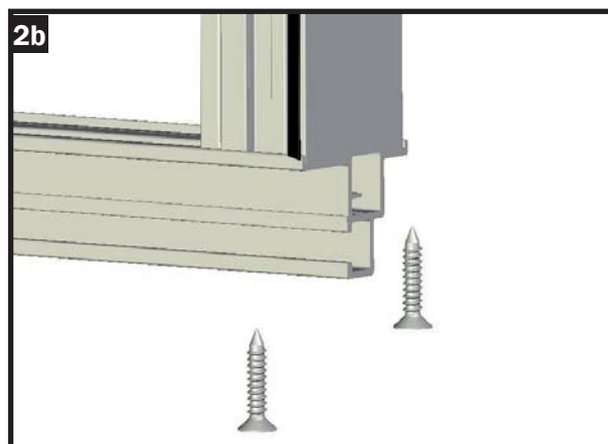
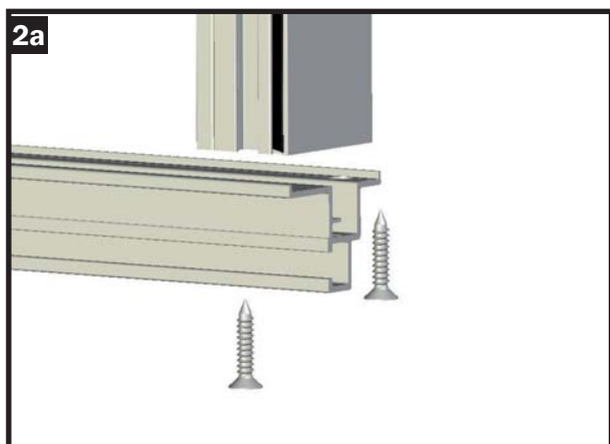
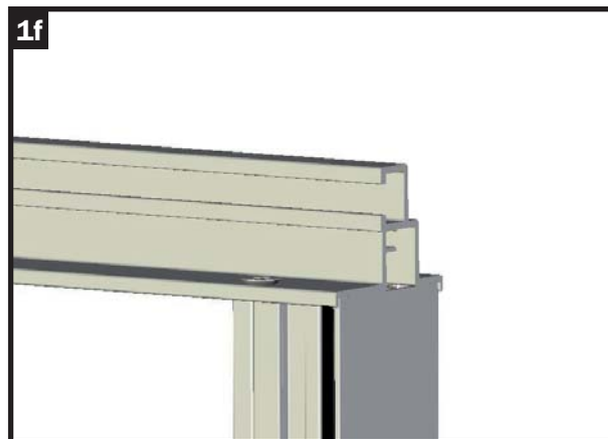
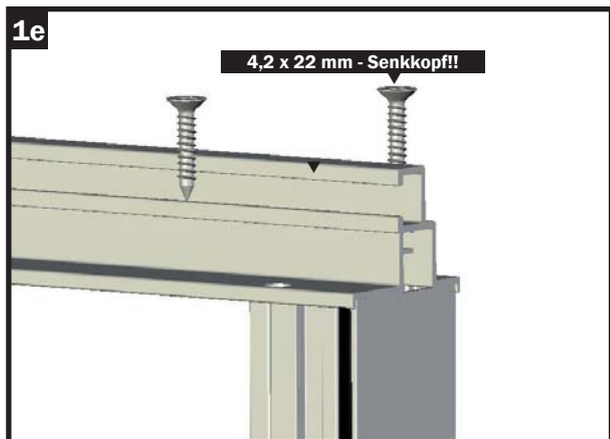
Schritt 15 - Einbau der Türschiene / Zusammenbau der Tür



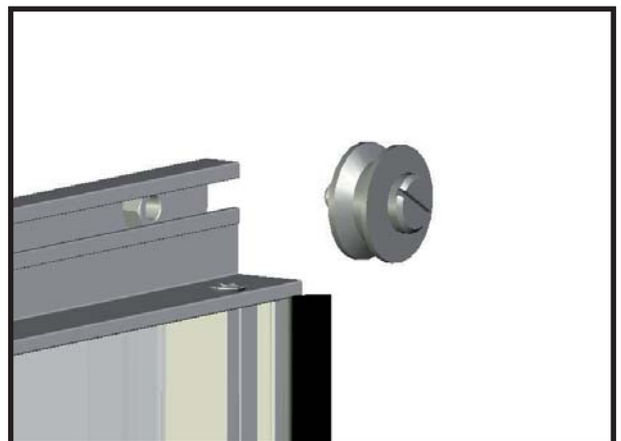
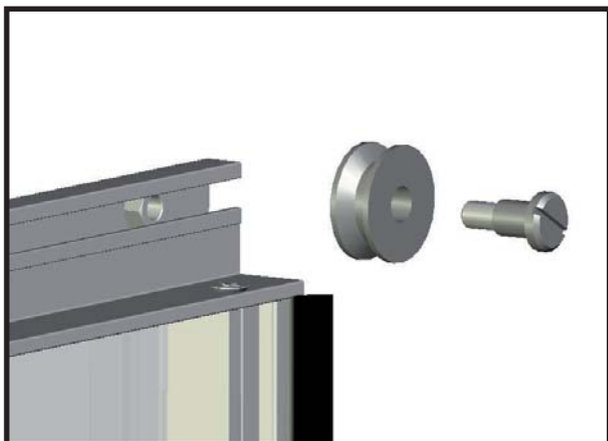
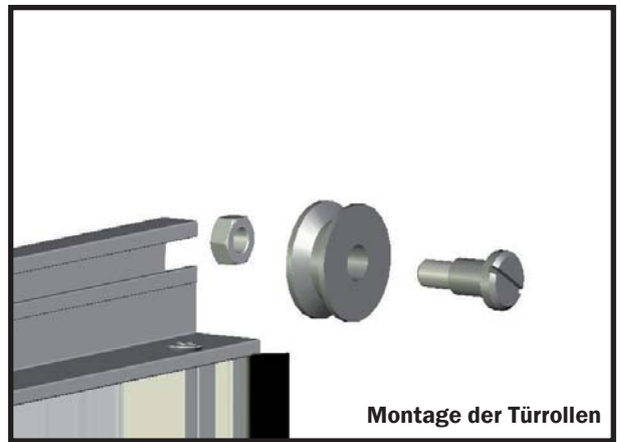
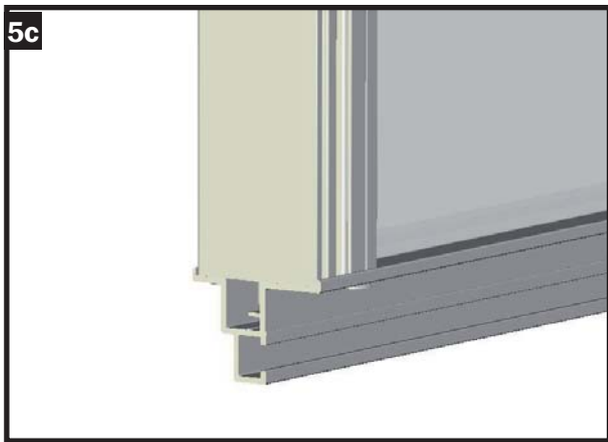
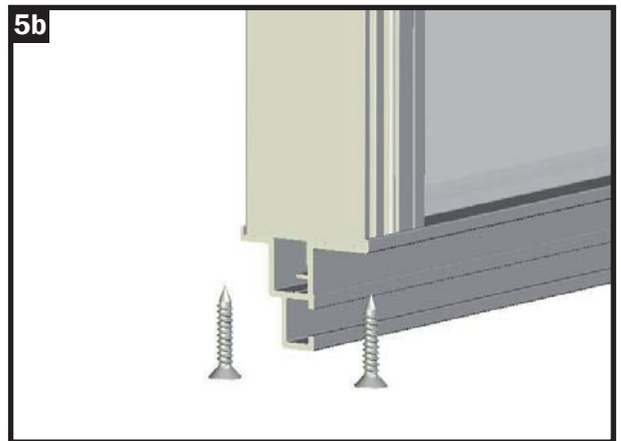
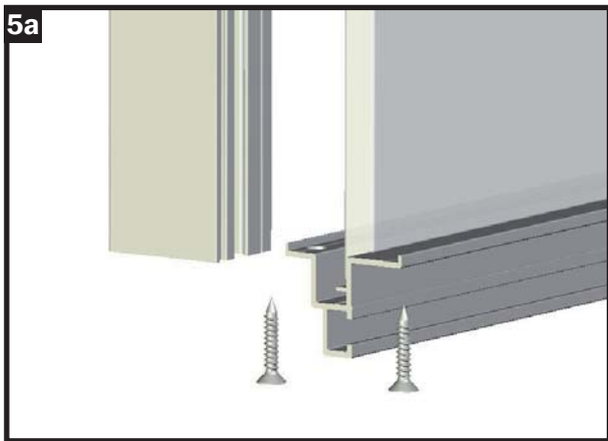
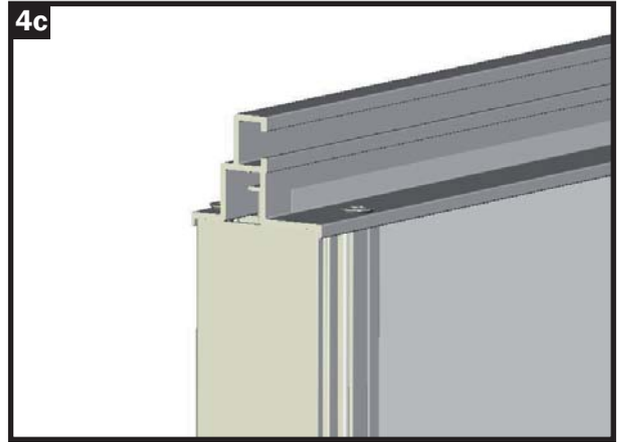
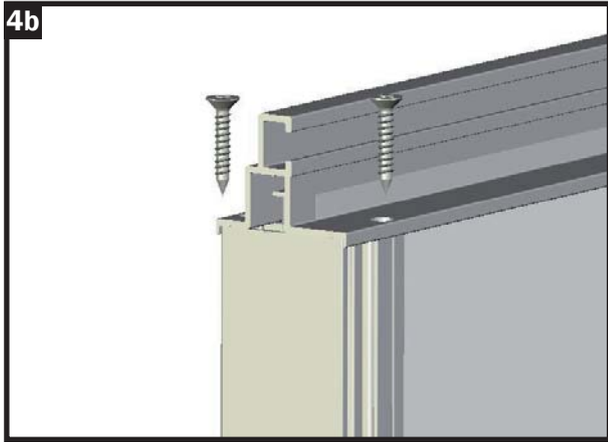
Schritt 15 - Einbau der Türschiene / Zusammenbau der Tür



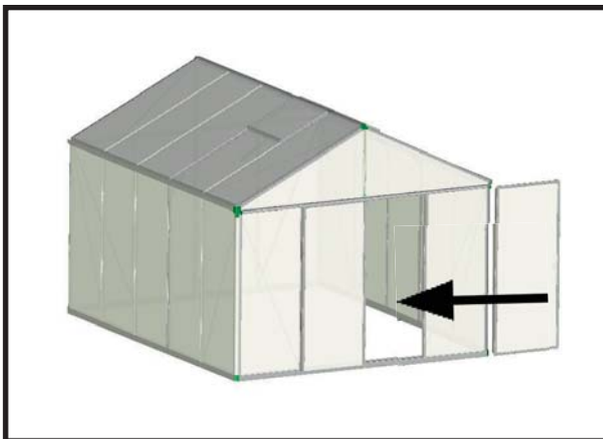
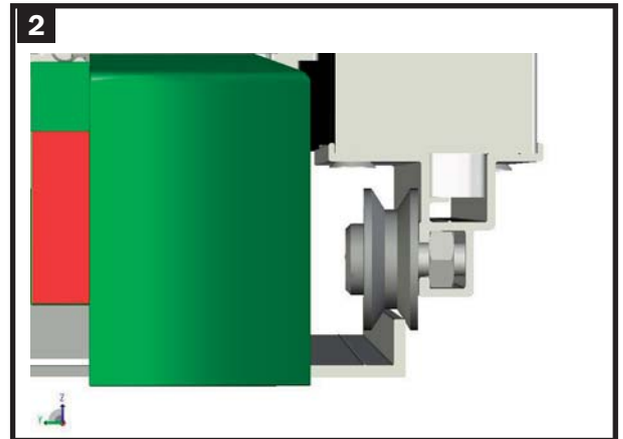
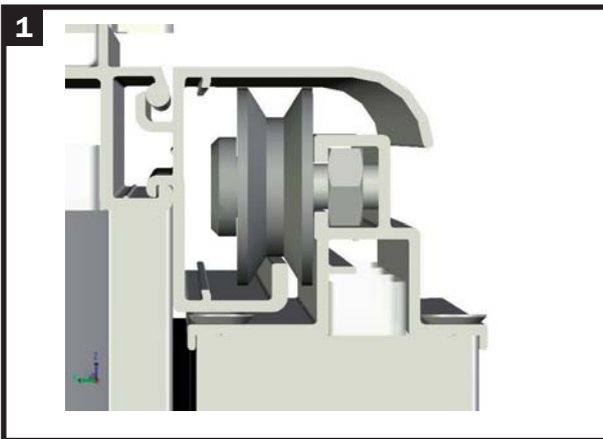
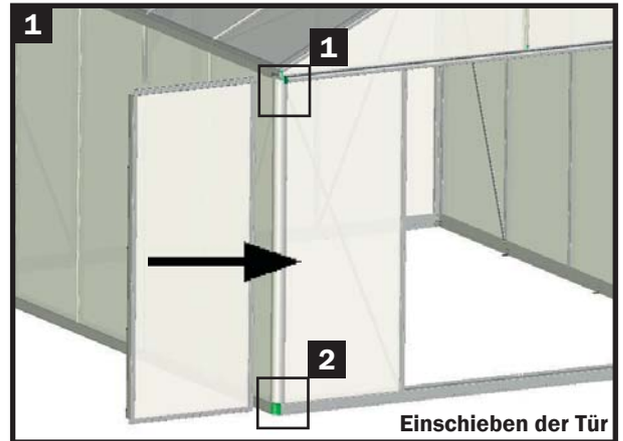
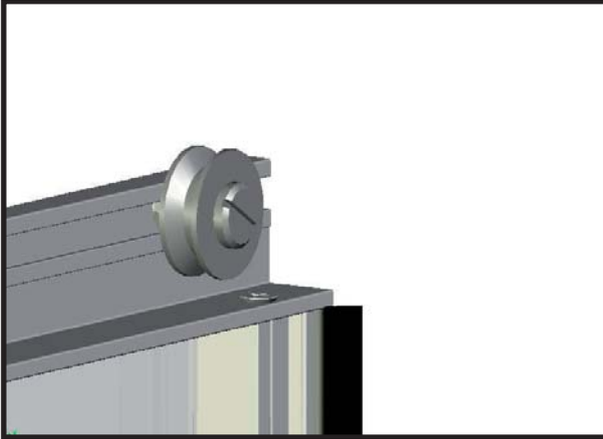
Schritt 15 - Einbau der Türschiene / Zusammenbau der Tür



Schritt 15 - Einbau der Türschiene / Zusammenbau der Tür



Schritt 15 - Einbau der Türschiene / Zusammenbau der Tür



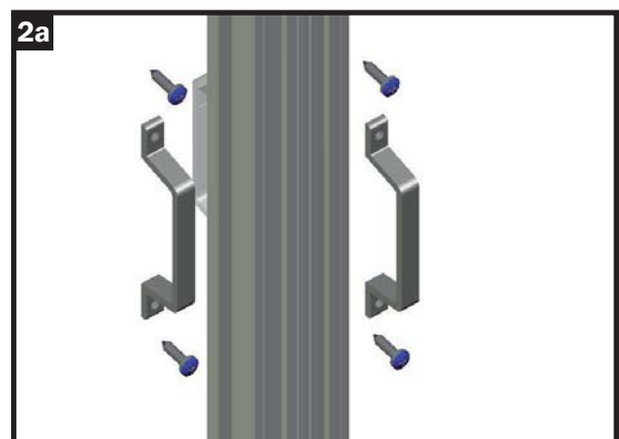
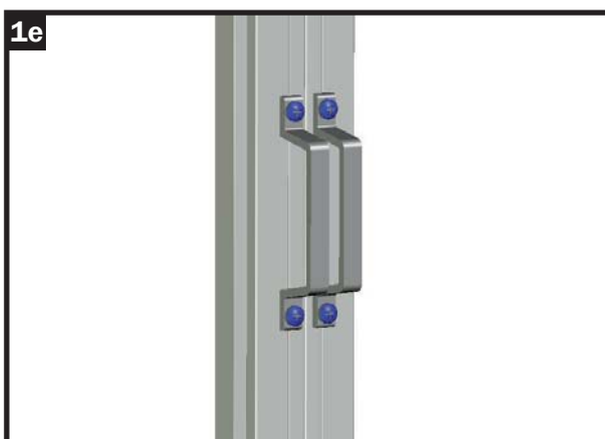
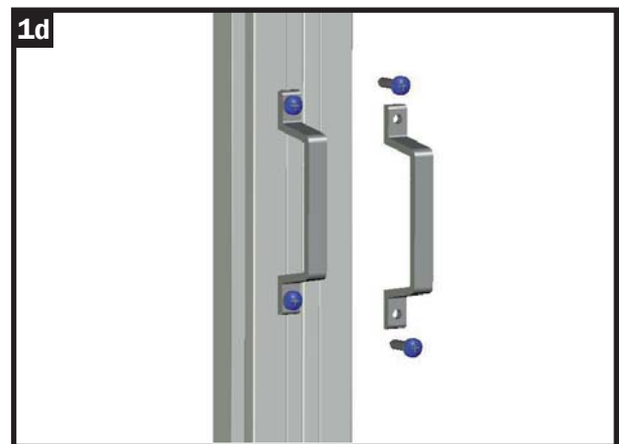
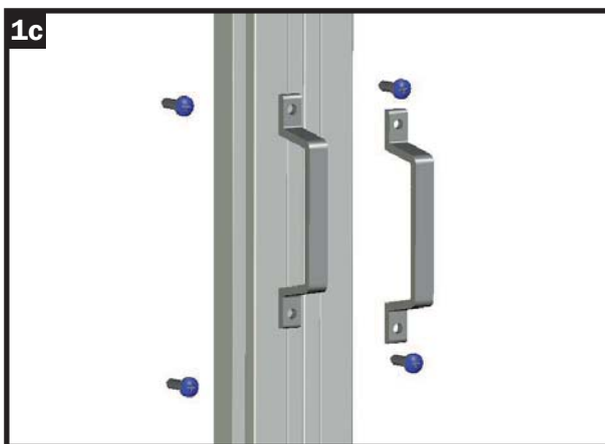
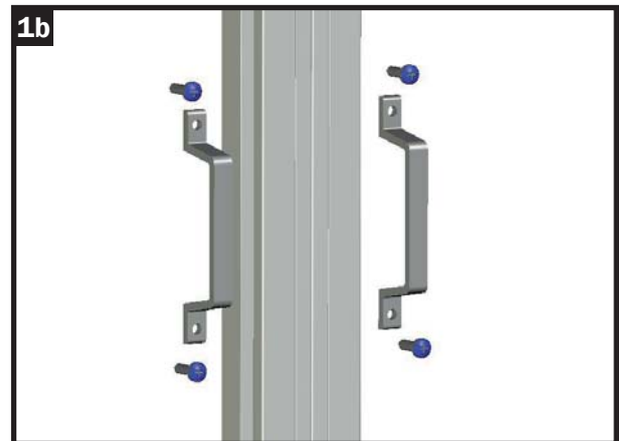
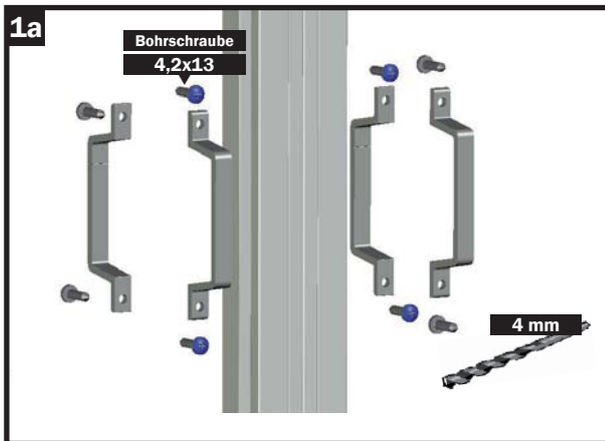
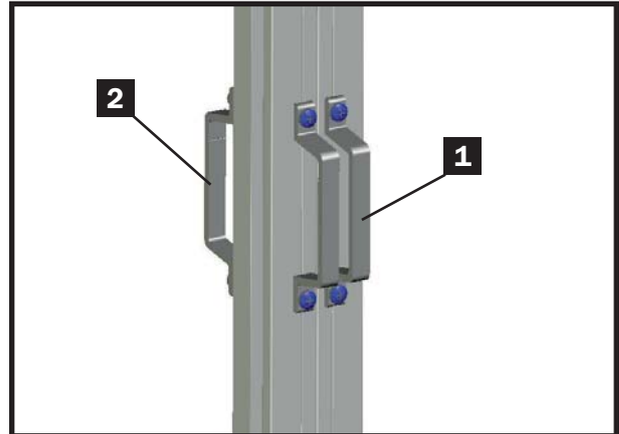
Schritt 15 - Einbau der Türschiene / Zusammenbau der Tür

Schritt 15B - Türgriffe

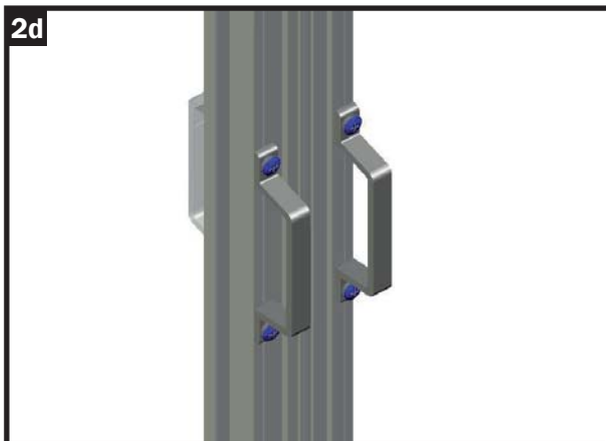
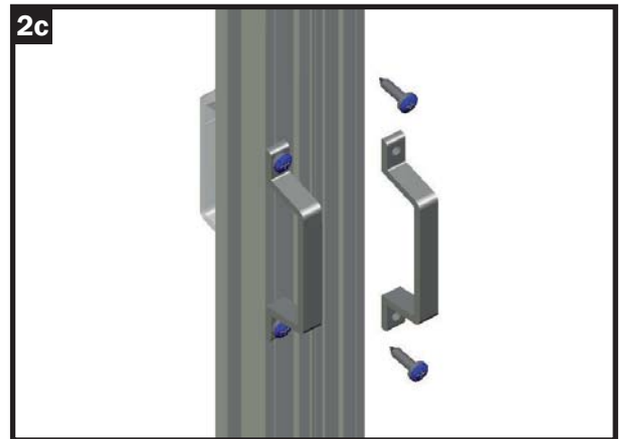
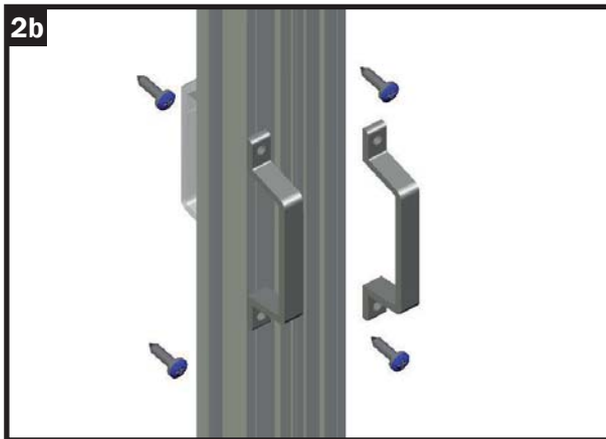
Mit dem Anbringen der Türgriffe Innen und Außen wird die Montage der Tür abgeschlossen.

Hinweis:

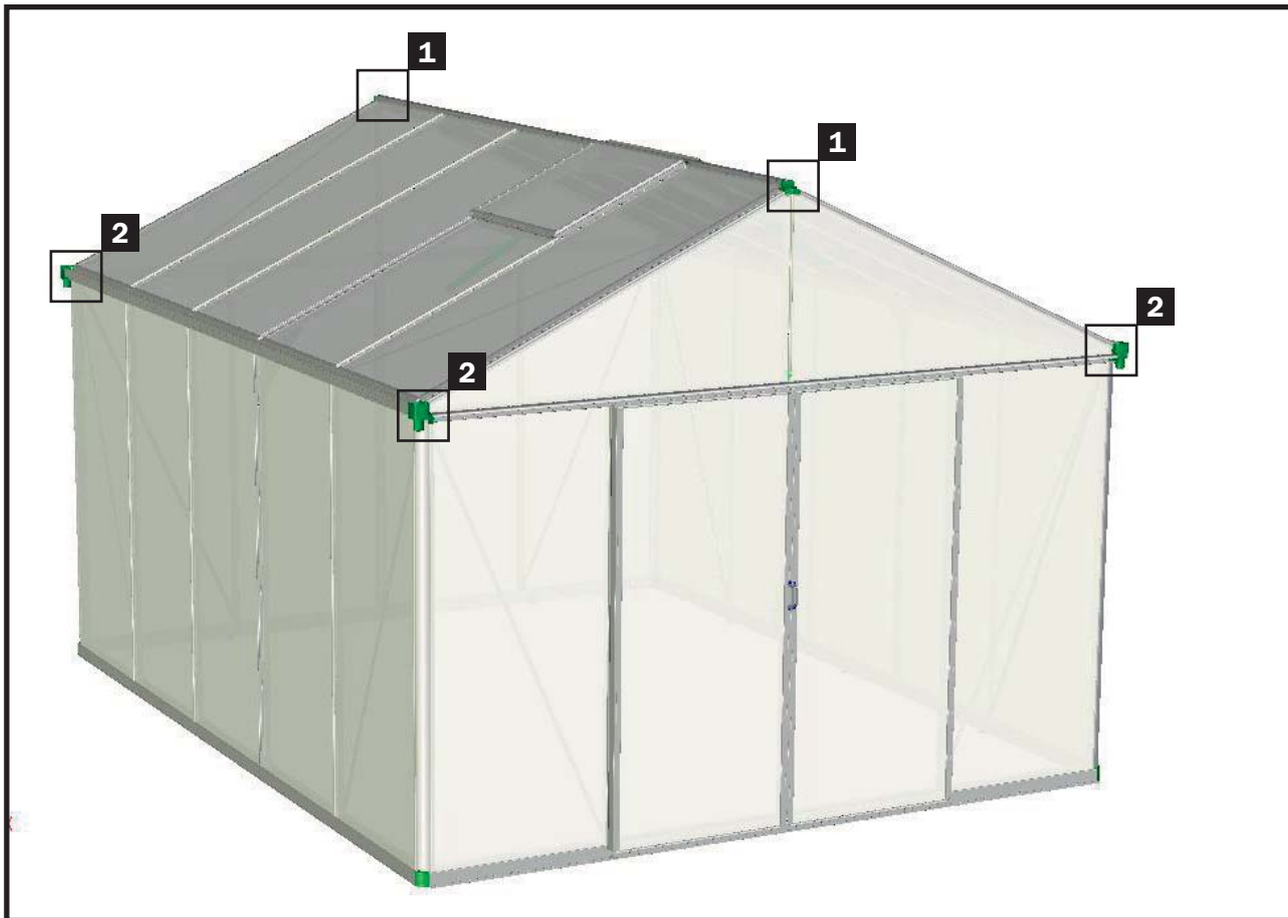
Bei der Montage der Türgriffe sollte, obwohl Bohrschrauben verwendet werden, vorgebohrt werden!



Schritt 15b - Einbau der Türschiene / Zusammenbau der Tür



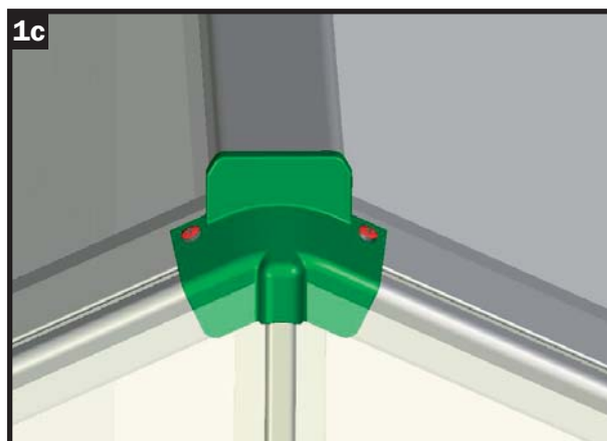
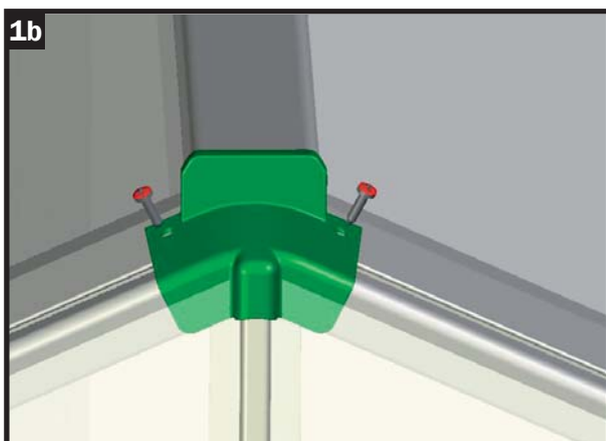
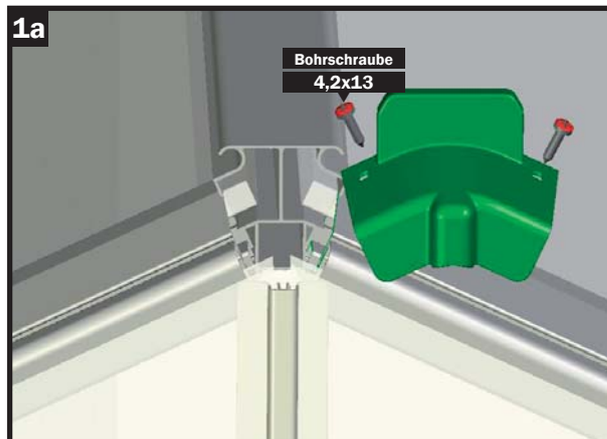
Schritt 16 - Abschlussarbeiten



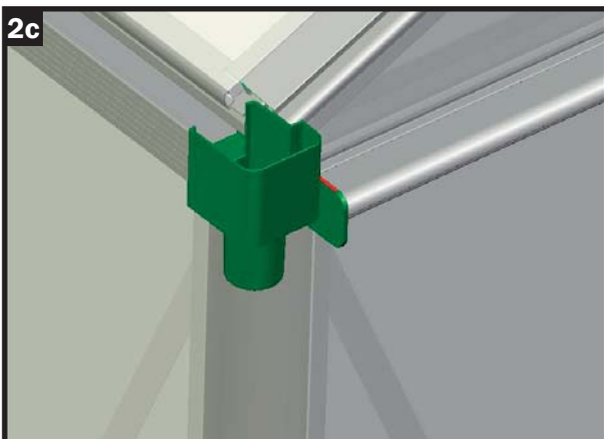
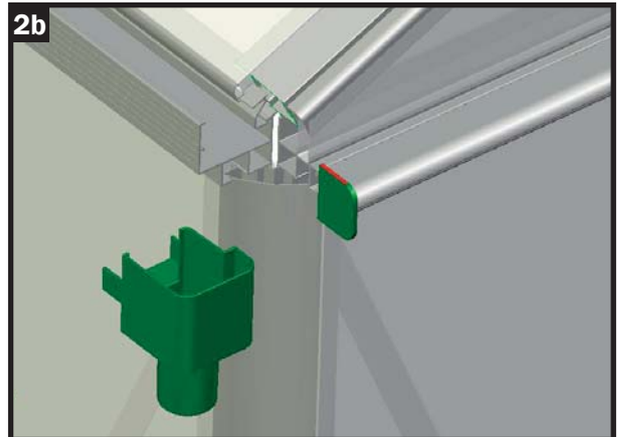
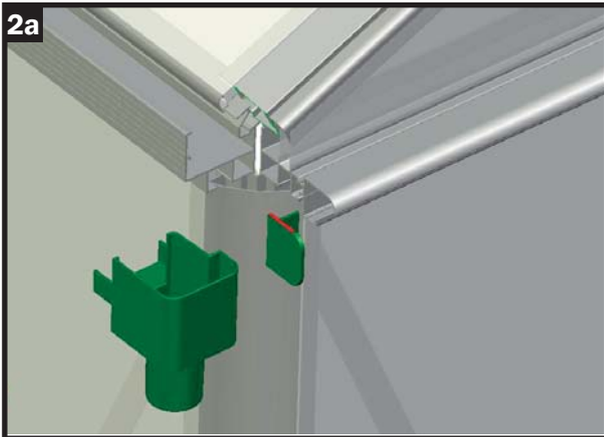
Schritt 16 - Abschlussarbeiten

Zum Abschluss werden noch die Abdeckkappe First, die Regenabläufe links und rechts angebracht.

Hinweis: Die Regenabläufe werden geschlossen geliefert – diese sind jedoch so ausgeformt, dass das Mittelstück mit einem Schraubendreher vorsichtig durchgestoßen werden kann, um das Wasser ablaufen zu lassen.



Schritt 16 - Abschlussarbeiten



Schritt 16 - Abschlussarbeiten

Um die Dachlasten unserer Gewächshäuser nochmals zu verbessern, haben wir diese in den Bereichen, wo die Längsprofile (First, Regenrinne) geteilt sind mit zusätzlichen Knotenblechen versehen.

Bitte montieren Sie jeweils ein Knotenblech an der Teilung am First, und jeweils eines an den beiden Regenrinnen. Achten Sie bitte dabei darauf, dass wie Winkel der Knotenbleche sich bei First und Regenrinne unterscheiden!

