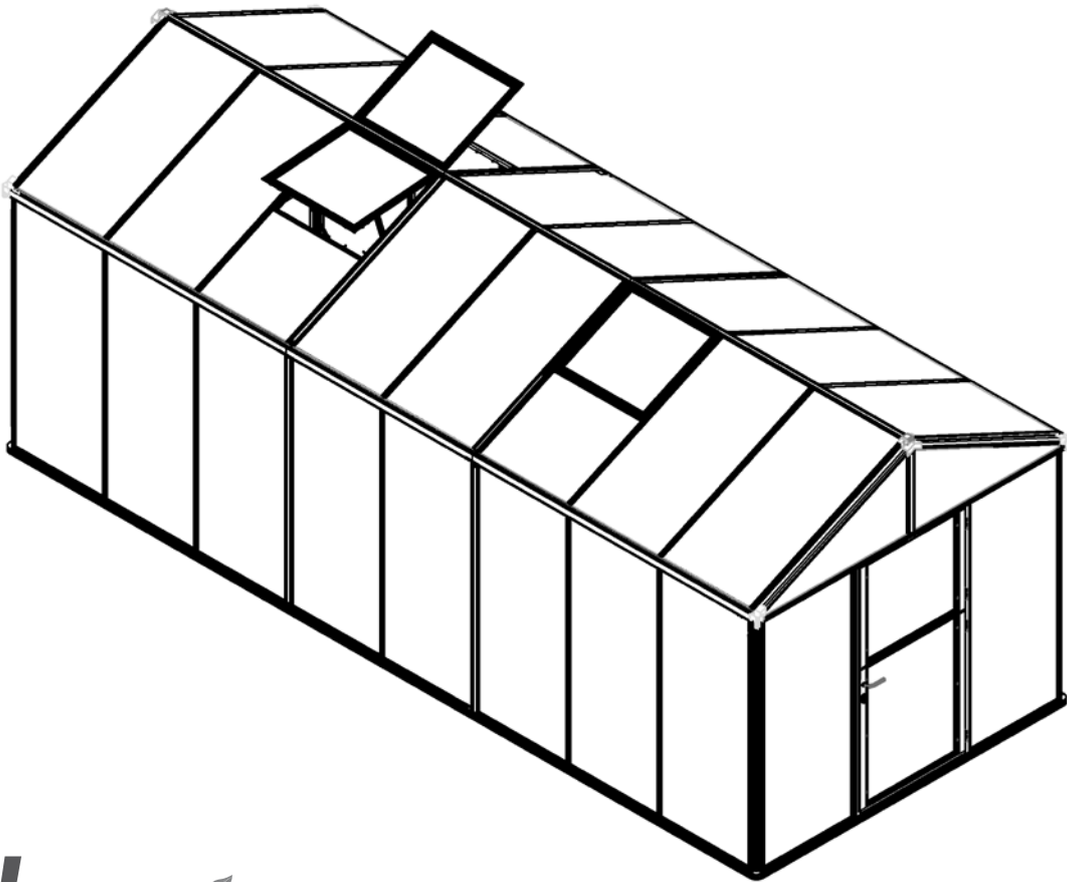


Montageanleitung

D



Vitavia
- makes living grow

ZEUS
13500, 15300

**Sehr geehrte Kundin,
sehr geehrter Kunde**

danke, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben.
Wir sind überzeugt, es wird Ihnen viel Freude bereiten.

• Inhalt / Symbole	S.2
• Empfehlungen	S.3
• Sicherheitshinweise	S.4
• Wartung und Pflege	S.5
•	
• Stückliste Pack 1-1	S. 6-8
• Stückliste Pack 1-2	S. 9-13
• Stückliste Pack 2	S. 14-17
• Stückliste Pack 3	S. 18-21
• Stückliste Pack 4	S. 22-23
• Stückliste Pack 5	S. 24-25
•	
• Fundament	S. 26-27
Montage	
• Schritt 1 Grundrahmen	S. 28-29
• Schritt 2 Eckpfosten und Traufe	S. 30-31
• Schritt 3 Zwischenprofile	S. 32-33
• Schritt 4 Giebel und First	S. 34-35
• Schritt 5 Fenster	S. 36-37
• Schritt 6 Tür	S. 38-41
• Schritt 7 Verglasungsplan	S. 42-43
• Schritt 8 Abdeckkappen	S. 44-51



**wichtiger Hinweis,
unbedingt zu beachten**



Bitte lesen Sie diese Aufbauanleitung vor Beginn der Montage komplett durch!



Bei der Handhabung von Aluminiumprofilen, Glas und Polycarbonatplatten sollten Sie immer Handschuhe tragen. Scharfe Kanten können zu Verletzungen führen.

Hinweis

Das von Ihnen erworbene Produkt ist für die Aufzucht von Pflanzen konstruiert und sollte auch ausschließlich dafür genutzt werden. Bei anderweitiger Nutzung ist jegliche Haftung ausgeschlossen.

Standortwahl

Suchen Sie den sonnigsten, aber gleichzeitig auch einen windgeschützten Platz für Ihr Gewächshaus aus. Die Standortwahl ist extrem wichtig für den Aufzuchterfolg und die Sicherheit Ihres Hauses.

Bevor Sie beginnen

Bevor Sie mit der Montage Ihres Gewächshauses beginnen, überprüfen Sie, ob alle in der Liste aufgeführten Teile vorhanden sind. Nehmen Sie die einzelnen Bündel aus der Verpackung, um sie besser identifizieren zu können.

Die Teileliste ist kartonweise gegliedert.

Es ist wichtig, dass die geöffneten Bündel nicht durcheinander geraten.

Fehlt etwas, dann setzen Sie sich bitte mit Ihrem Lieferanten in Verbindung.

Sollte es einmal vorkommen, dass ein Teil vermeintlich nicht passt, fangen Sie nicht an zu bohren oder zu sägen. Kontaktieren Sie Ihren Vertragspartner. Der für Sie zuständige Kundendienst wird sich mit Ihnen in Verbindung setzen.

Weiterentwicklungen im Sinne des technischen Fortschritts behalten wir uns vor. So können geringfügige Abweichungen in den Darstellungen entstehen.

Folgende Werkzeuge werden für den Aufbau benötigt

- **1 Kreuzschlitz - Schraubendreher**
- **1 Schlitz Schraubendreher**
- **1 Gummihammer**
- **1-2 Leitern**
- **1 Maulschlüssel Größe 10**

Optional

- **1 Wasserwaage**
- **Akkuschrauber**
- **Spitzzange**

Sicherheitshinweise

- **Bei der Handhabung von Aluminiumprofilen, Glas und Polycarbonatplatten sollten Sie immer Schutzhandschuhe tragen.**
Scharfe Kanten können zu Verletzungen führen.
- **Achtung! Quetschgefahr bei der Montage.**
- **Beim Einbau der Verglasung zusätzlich eine Schutzbrille tragen.**
- **Montage darf nicht bei starkem Wind und Sturm erfolgen.**
- **Nach 2 Wochen bitte alle Schraubverbindungen nachziehen**



Bitte lesen Sie diese Montageanleitung vor Beginn des Aufbaus komplett durch!



Bei der Handhabung von Aluminiumprofilen ,Glas und Polycarbonatplatten sollten Sie immer Handschuhe tragen. Scharfe Kanten können zu Verletzungen führen.

Das Gewächshaus sollte hin und wieder gründlich mit einem milden Waschmittel abgewaschen werden. Wichtig ist es, solche Reinigungsmittel zu verwenden, die die UV-Schicht der Polycarbonatplatten, die Abdeckprofile und den Alurahmen nicht angreifen.

Sollten Sie unsicher sein, ob das von Ihnen verwendete Mittel verträglich ist, testen Sie es bitte zuerst an einer kleinen, der Sonne abgewandten Stelle.

Bei Schneefällen muss der Schnee rechtzeitig - insbesondere bevor er zu tauen beginnt - vom Dach geräumt werden, weil eine hohe Schneelast das Gewächshaus beschädigen oder unsicher machen kann. Bei stärkeren Schneefällen muss das Dach schnellstmöglich freigeräumt werden.

Bei stärkeren Winden sollten alle Öffnungen (Fenster und Türen) geschlossen werden, da der Wind sonst mehr Angriffsfläche erhält.

Hinweis



Zum vollen Schutz des Gewächshauses und zur generellen Vorbeugung empfehlen wir, das Gewächshaus mit in Ihre Hausrat- oder Gebäudeversicherung einzubeziehen. Wenden Sie sich zu diesem Zwecke an Ihren Versicherer.

Erkundigen Sie sich über evtl. vorhandene örtliche Bauvorschriften.



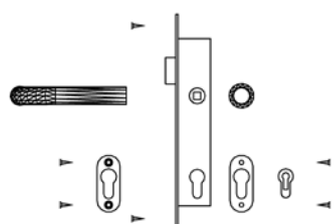
FOLGEN SIE GENAU DEN ANGABEN UND HINWEISEN DIESER BEDIENUNGSANLEITUNG UND SIE WERDEN BEI DER MONTAGE KEINE SCHWIERIGKEITEN HABEN. SOLLTEN IHNEN VERMEINTLICHE FEHLER IN DER BEDIENUNGSANLEITUNG AUFFALLEN, ODER IST IHNEN EIN PASSUS UNKLAR, WENDEN SIE SICH AN IHREN HÄNDLER ODER SCHREIBEN SIE UNS AN FOLGENDE E-MAIL-ADRESSE:

kundendienst@eph-schmidt.de

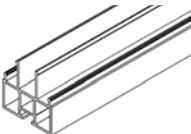
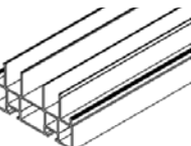
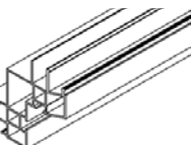
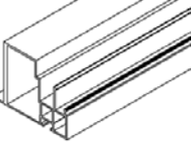
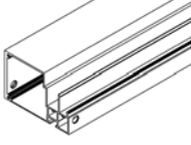
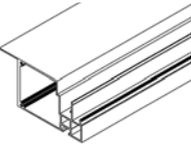
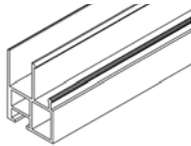
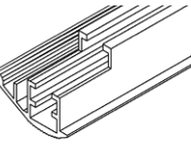
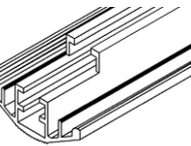
Stückliste

Bitte Überprüfen Sie zuerst anhand der Tabelle, ob Sie die korrekte Anzahl, sowie die richtigen Packstücke vorliegen haben. Anhand der Stücklisten können die einzelnen Packs überprüft werden.

Model	Pack 1-1	Pack 1-2	Pack 2	Pack 3	Pack 4	PACK 5
7800	1	1	2			
9600	1	1	1	1		
11500	1	1		2		1
13500	1	1	2	1	1	
15300	1	1	1	2	1	

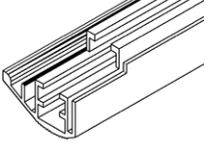
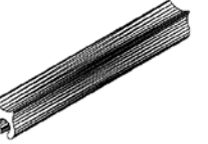
Verglasung entnehmen Sie bitte Aufbauschnitt 7 folgende Teile sind der Verglasungsverpackung beigelegt					Alle Modelle	Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbauschnitt	Größe mm	Anzahl im Karton 1		
7100		6b		1	1	

Stückliste

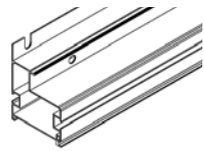
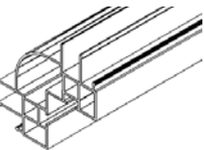
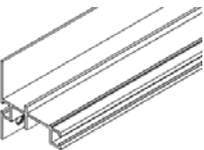
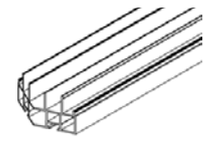
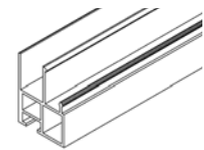
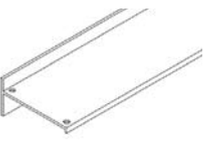
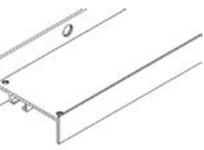
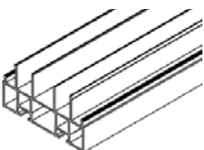
Pack 1-1					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7005			1775	2	10	12		
7006			1775	3	5	5		
7012			1349	2	2	2		
7028			1349	2				
7014			1775	1	1	1		
7045			1775	1	1	1		
7015			1000	1	1	1		
7017			717	1	1	1		
7016			1000	1	1	1		
7018			717	1	1	1		
7022			708	2	4	4		
7030			1793	2	2	2		
7032			1793	2	10	12		

ZEUS

Stückliste

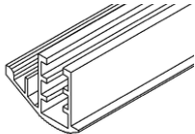
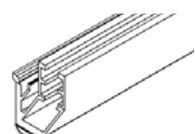
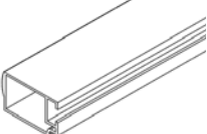
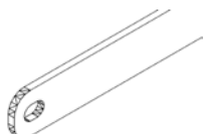
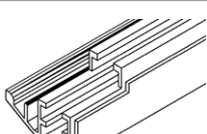
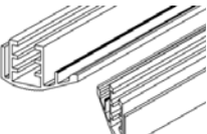
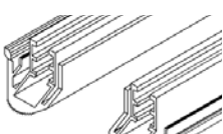
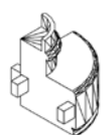
Pack 1-1					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7033			1793	14	18	18		
7073			1358	4	12	12		
7068			1536	4	4	4		
7069			1924	8	8	8		
6090			60000	1	13200	14500		
7083			900	2	2	2		

Stückliste

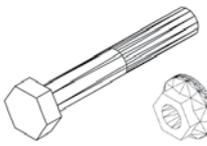
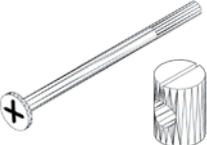
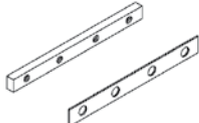
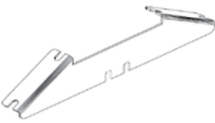
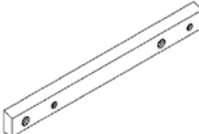
Pack 1-2					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7003			1230	2	2	2		
7004			1230	2	2	2		
7007			1775	4	4	4		
7010			1230	2	2	2		
7011			1230	2	2	2		
7019			567	2	2	2		
7022			708	2	4	4		
7023			850	1	1	1		
7024			850	1	1	1		
7025			850	2	2	2		
7026			1349	2	4	4		

ZEUS

Stückliste

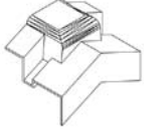
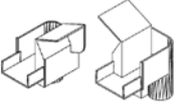
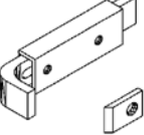
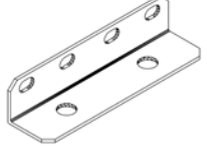
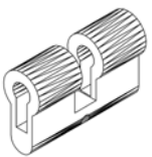
Pack 1-2					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7031			996	2	2	2		
7035			713	2	2	2		
7034			733	8	25	27		
7044			443	2	2	2		
7036			922	1	1	1		
7049			1279	1	6	7		
7073			1358	4	12	12		
7074			1369	2	2	2		
7075			1369	2	2	2		
7076			570	2	2	2		
7077			570	2	2	2		
7000			Kunststoff Formteil (grau) 52 x 52	4	4	4		
7048			M6 x 80	2	4	4		

Stückliste

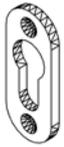
Pack 1-2					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7050			M6 x 40	145	290	308		
7051			M6	145	290	308		
7052			M6 x 12	104	240	260		
7053			M6	106	249	271		
7054			M6 x100	8	26	26		
7055			M6x10x14	8	26	26		
7056			3.9 x 13	4	4	4		
7057			3.5 x 6	20	18	18		
7061			117x13	9	26	26		
7064			117x13x1	5	20	20		
7062			850	4	10	11		
7063			922	4	16	18		
7065			140	2	4	4		
7066			80	4	4	4		

ZEUS

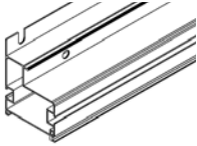
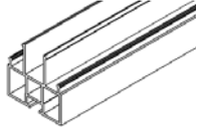
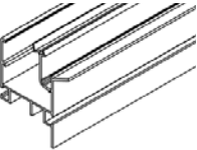
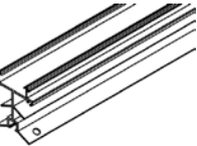
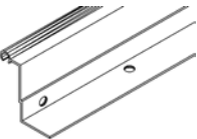
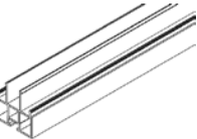
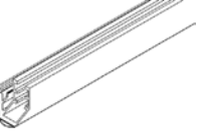
Stückliste

Pack 1-2					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7067			Kunststoff Formteil (grau) 116 x 85	2	2	2		
7070			Kunststoff Formteil (grau) 95x 75	2	2	2		
7071				2	2	2		
7080			M6 x 8	36	68	68		
7081			M5 x 13	4	4	4		
7085			95	1	1	1		
7086			23	1	1	1		
7087			M5 x 30	2	2	2		
7088			3.9x13	35	30	30		
7095			117	4	6	6		
7101				1	1	1		

Stückliste

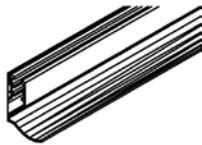
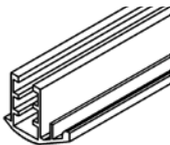
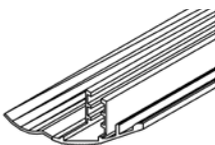
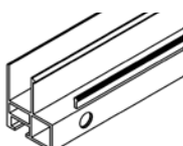
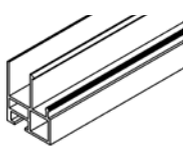
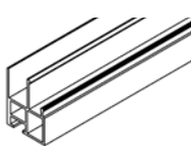
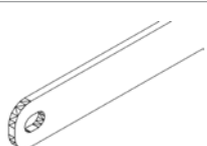
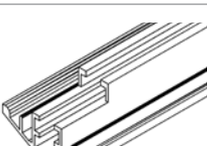
Pack 1-2					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7102			M5 x 35	1	1	1		
7103				2	2	2		
7104				1	1	1		
7105				1	1	1		
7106				2	2	2		

Stückliste

Teil Nr.	Pack 2				benötigte Stückzahl / Model			Info
	Abschnitt	Aufbau-schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7001			1520	2	4	2		
7005			1775	2	10	12		
7008			1520	2	4	2		
7013			1520	1	2	1		
7020			700	1	3	3		
7027			1349	2	8	10		
7032			1793	2	8	10		
7034			733	5	25	27		
7037			694.5	1	3	3		

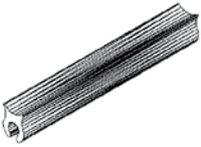
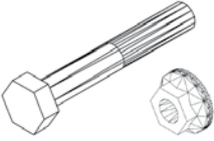
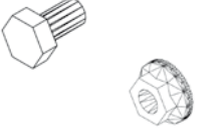
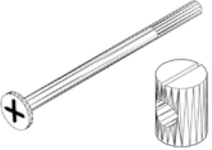
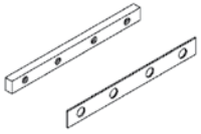
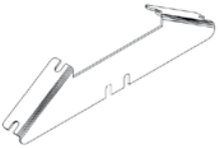
ZEUS

Stückliste

Pack 2					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7038			758	1	3	3		
7039			703	1	3	3		
7040			694,5	1	3	3		
7041			700	2	6	6		
7042			614	2	6	6		
7043			708	1	3	3		
7049			1279	1	6	7		
7072			1358	2	8	10		

ZEUS

Stückliste

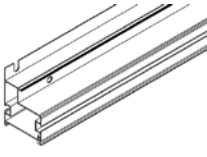
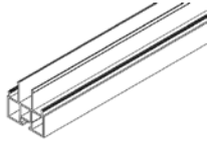
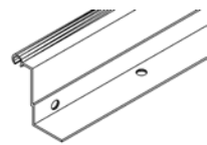
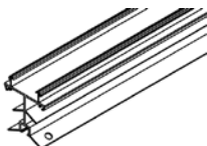
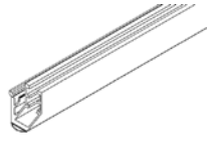
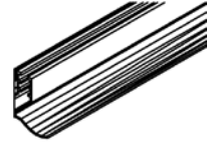
Pack 2					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
1003			3.5 x 16	6	18	18		
6090			17000	1	13200	14500		
7047			M6 x 48	2	8	8		
7050			M6 x 40	38	290	308		
7051			M6	38	290	308		
7052			M6 x 12	29	240	271		
7053			M6	31	249	271		
7054			M6 x100	6	26	26		
7055			M6x10x14	6	26	26		
7060			80 x 80	2	6	6		
7061			117x13	4	26	26		
7064				4	20	20		
7062			140	1	10	11		

Stückliste

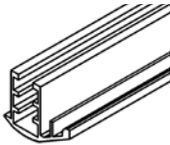
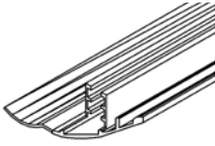
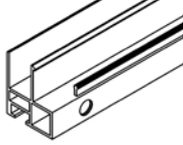
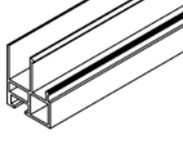
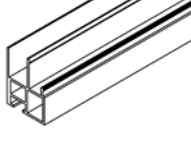
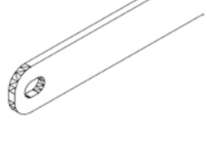
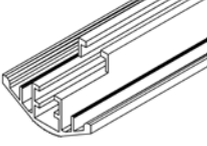
Pack 2					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7063			140	2	16	18		
7080			M6 x 10	16	68	68		
7089			10	2	6	6		
7090			340	1	3	3		
7120			3000	1	3	3		

ZEUS

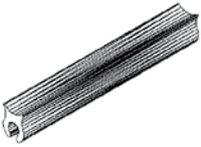
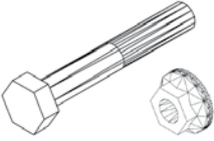
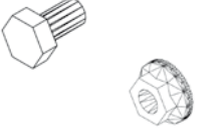
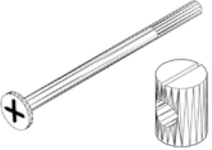
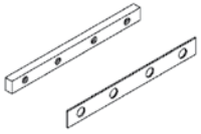
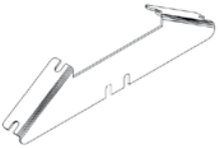
Stückliste

Teil Nr.	Pack 3				benötigte Stückzahl / Model			Info
	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7002			2264	2	2	4		
7005			1775	4	10	12		
7027			1349	4	8	10		
7009			2264	2	2	4		
7020			700	1	3	3		
7021			2264	1	1	2		
7032			1793	4	8	10		
7034			733	7	25	27		
7037			694.5	1	3	3		
7038			758	1	3	3		

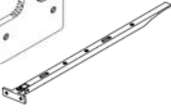
Stückliste

Pack 3					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7039			703	1	3	3		
7040			694.5	1	3	3		
7041			700	2	6	6		
7042			614	2	6	6		
7043			708	1	3	3		
7049			1279	2	6	7		
7072			1358	4	8	10		

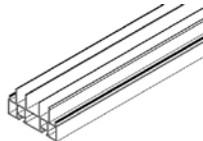
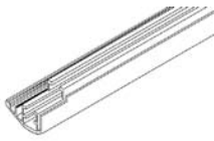
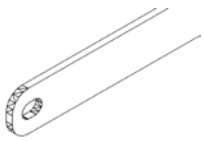
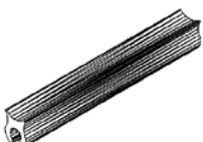
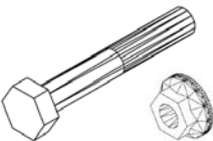
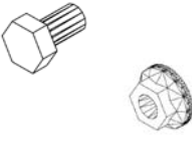
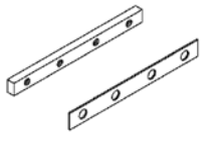
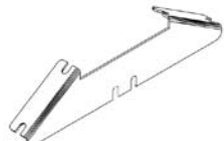
Stückliste

Pack 3					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
1003			3.5 x 16	6	18	18		
6090			30000	1	13500	14500		
7047			M6 x 48	4	8	8		
7050			M6 x 40	57	290	308		
7051			M6	57	290	308		
7052			M6 x 12	50	240	260		
7053			M6	54	249	271		
7054			M6 x100	6	26	26		
7055			M6x10x14	6	26	26		
7060			80 x 80	2	6	6		
7061			117x13	4	26	26		
7064				4	20	20		
7062			140	2	10	11		

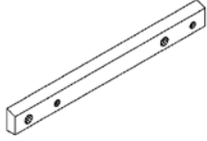
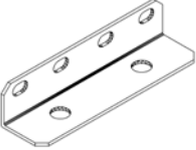
Stückliste

Pack 3					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Kar- ton	13500	15300		
7063			140	4	16	18		
7080			M6x 10	16	68	68		
7089			10	2	6	6		
7090			340	1	3	3		
7120			3000	1	3	3		

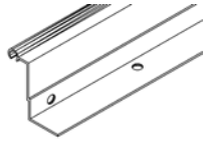
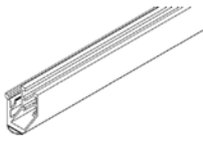
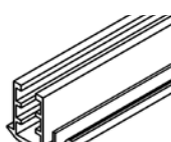
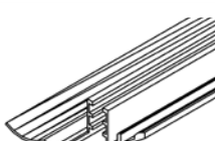
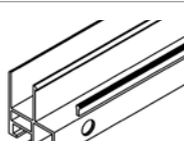
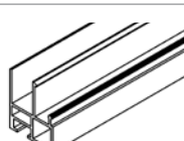
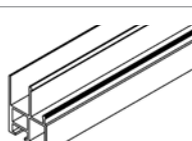
Stückliste

Pack 4					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7006			1775	2	5	5		
7026			1349	2	4	4		
7033			1793	4	18	18		
7073			1358	4	4	4		
7049			1279	1	6	7		
6090			13500	1	13500	14500		
7048			M6 x 80	2	8	8		
7050			M6 x 40	25	290	308		
7051			M6	25	290	308		
7052			M6 x 12	43	240	260		
7053			M6	45	249	271		
7061			117x13	5	26	26		
7064				3	20	20		
7062			140	2	10	11		

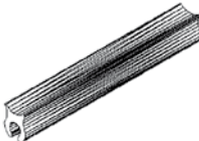
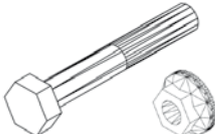
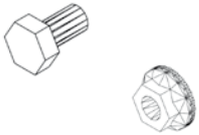
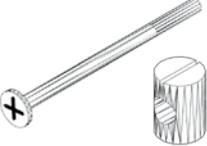
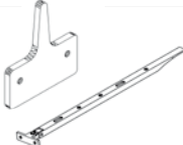
Stückliste

Pack 4					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Kar- ton	13500	15300		
7063			140	4	16	18		
7065			140	2	4	4		
7080			M6 x 10	20	68	68		
7081			M5 x 13	4	4	4		
7095			117	2	6	6		

Stückliste

Pack 5					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
7020			700	1	3	3		
7034			733	1	23	23		
7037			694.5	1	3	3		
7038			758	1	3	3		
7039			703	1	3	3		
7040			694.5	1	3	3		
7041			700	2	6	6		
7042			614	2	6	6		
7043			708	1	3	3		

Stückliste

Pack 5					benötigte Stückzahl / Model			Info
Teil Nr.	Abschnitt	Aufbau- schritt	Größe mm	Anzahl im Karton	13500	15300		
1003			3.5 x 16	6	18	18		
6090			4000	1	13500	14500		
7050			M6 x 40	13	290	308		
7051			M6	13	290	308		
7052			M6 x 12	6	240	271		
7053			M6	6	249	271		
7054			M6 x100	8	26	26		
7055			M6x10x14	8	26	26		
7060			80 x 80	2	6	6		
7089			10	2	6	6		
7090			340	1	3	3		
7120			3000	1	3	3		



WICHTIG:

Alle Materialien, die zur Fundamentvorbereitung benötigt werden, sowie sämtliches Werkzeug sind nicht im Lieferumfang enthalten.



Angaben zum Fundament sind lediglich Empfehlungen

Für das Aufstellen des Gewächshauses benötigen Sie einen festen Sockel. Es ist möglich, diesen festen Sockel (das Fundament) aus Beton oder aus Mauerwerk zu fertigen. Sollten Sie über keinerlei Erfahrung mit Fundamentarbeiten verfügen, wenden Sie sich bitte an einen Fachmann.

Erstellen Sie nach den in der Tabelle angegebenen Maßen einen frostsicheren Sockel. Achten Sie genau auf die in der Tabelle aufgeführten Rahmenmaße. Beachten Sie, dass zur Rahmenbefestigung später auf der Innen- oder Aussenseite 50 mm Platz benötigt werden.



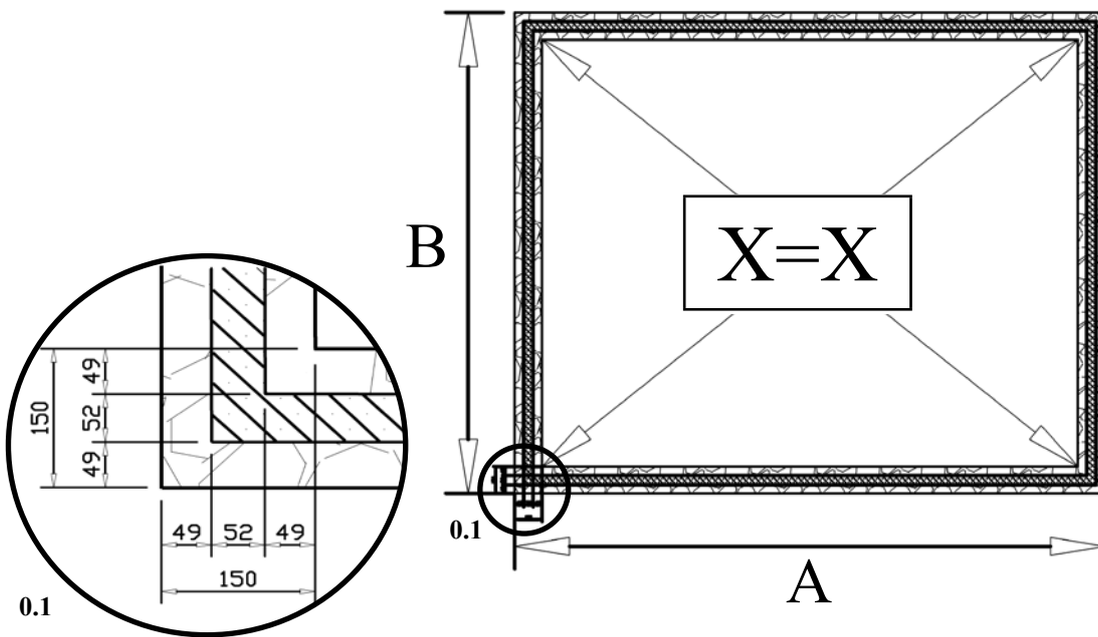
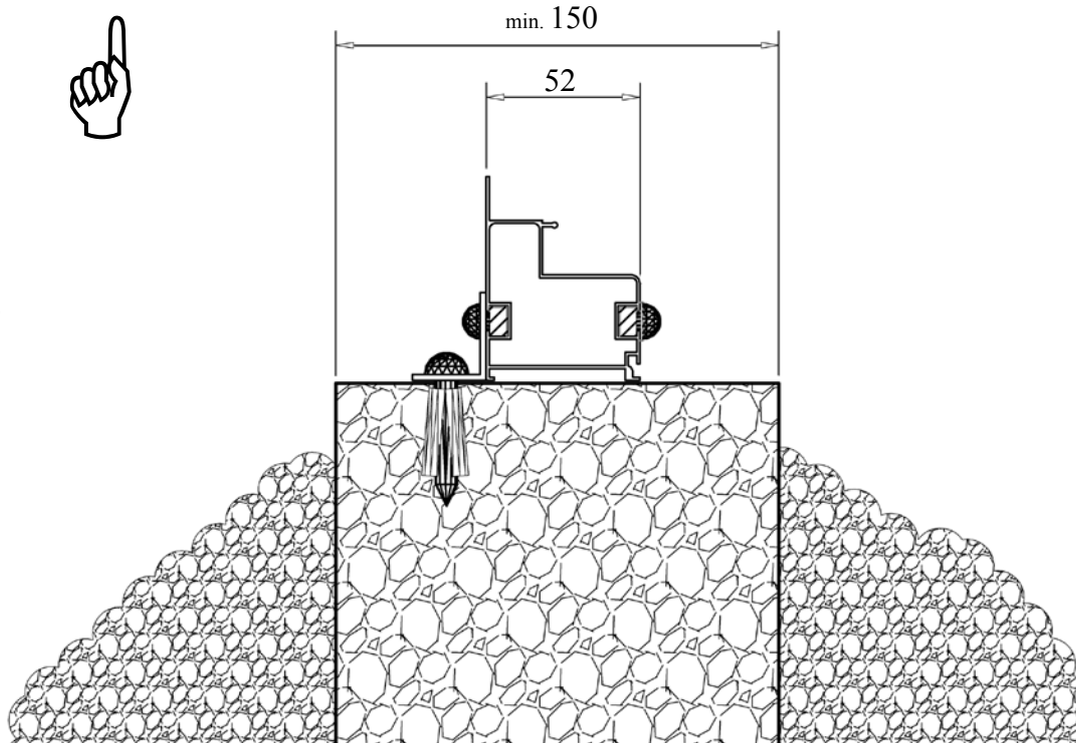
WICHTIG:

Das Fundament muss genau in der Waage und absolut rechtwinklig sein! Hierzu benutzen Sie bitte eine Wasserwaage und ein Winkelmaß!

(Sind die gemessenen Diagonalen (X) gleich lang, so ist das Fundament rechtwinklig)

Bauen Sie Ihr Gewächshaus auf dem von Ihnen gefertigten Fundament auf.

Erst wenn alles im Winkel und fertig montiert ist, verbinden Sie den Sockel mit dem unteren Bodenrahmen des Hauses.

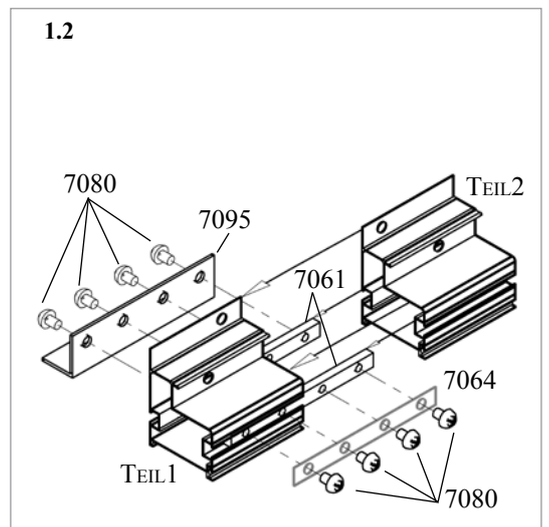
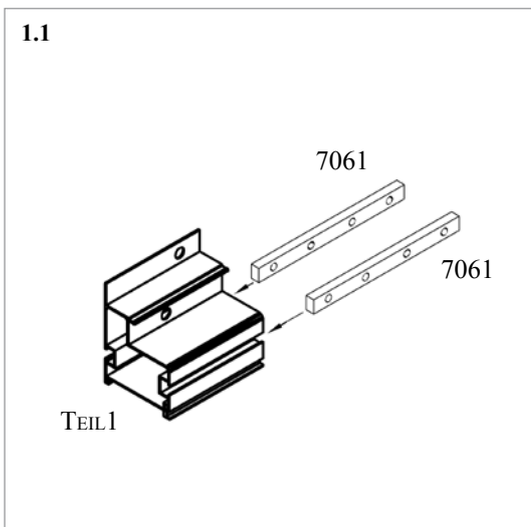
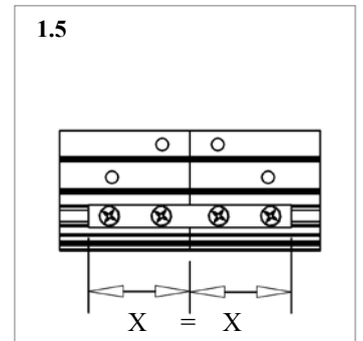
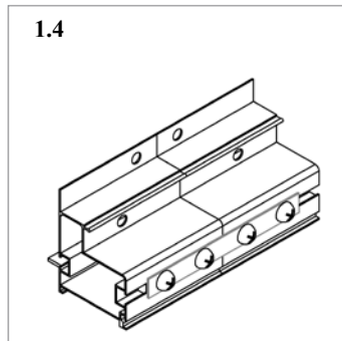
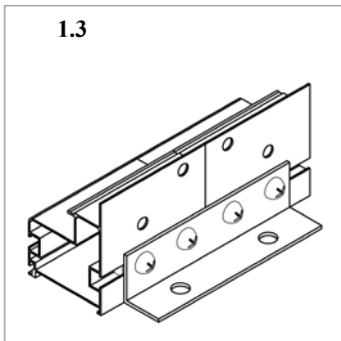
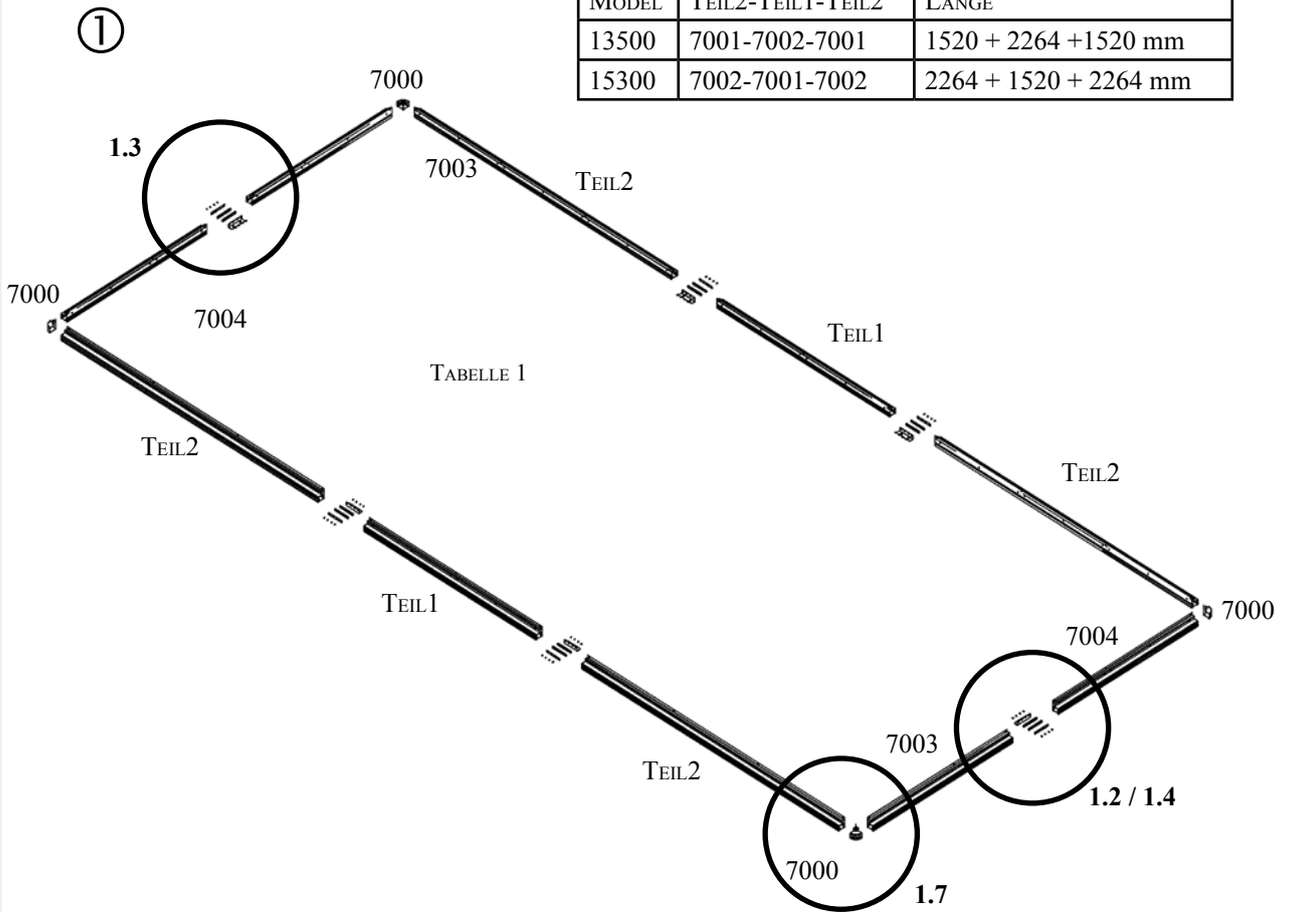


	7800	9600	11500	13500	15300
A	3242 mm	3986 mm	4730 mm	5506 mm	6250 mm
B	2662 mm				

Fundament

Model	
13500	15300
7000	
4	4
7001	
2	1
7002	
1	2
7003	
2	2
7004	
2	2
7061	
12	12
7064	
6	6
7095	
6	6
7080	
48	48
7007	
1	1
7052	
2	2
7053	
2	2

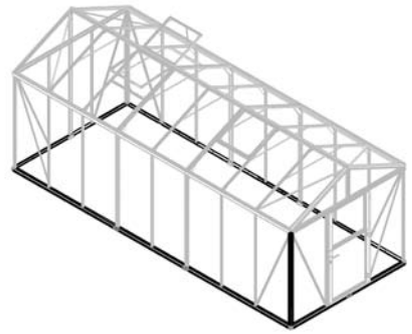
MODEL	TEIL2-TEIL1-TEIL2	LÄNGE
13500	7001-7002-7001	1520 + 2264 + 1520 mm
15300	7002-7001-7002	2264 + 1520 + 2264 mm



DER GRUNDRAHMEN

BITTE BEACHTEN SIE...

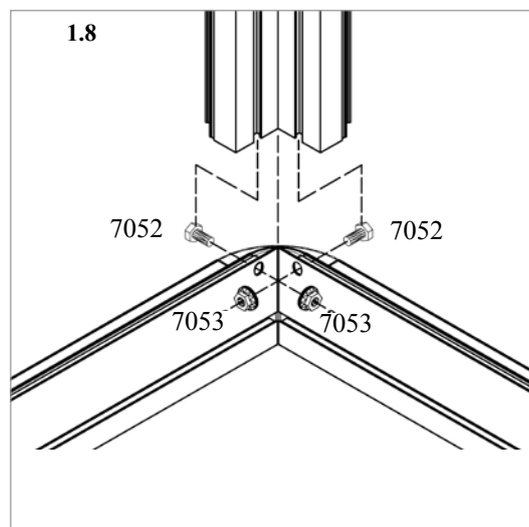
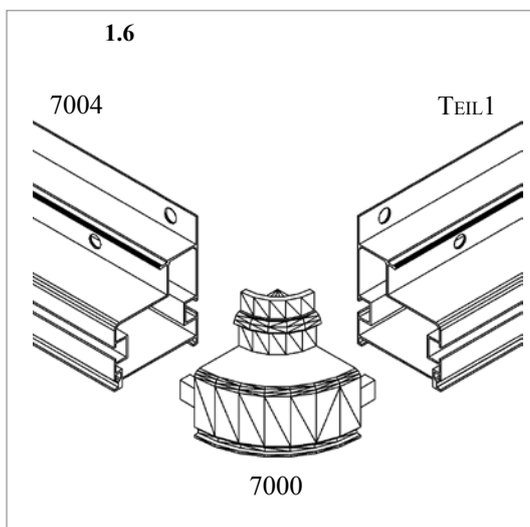
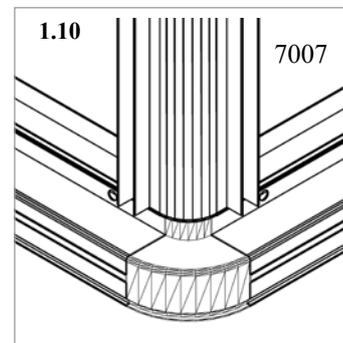
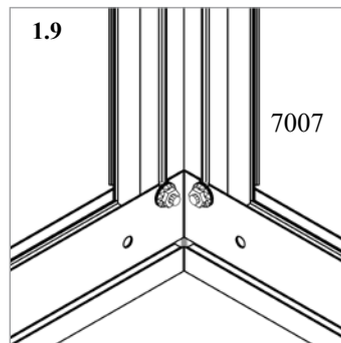
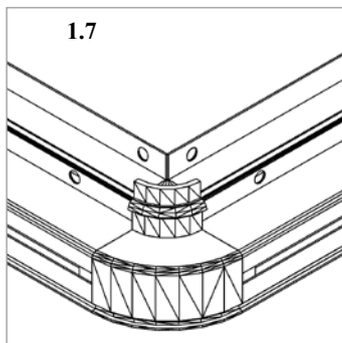
Der Grundrahmen des Gewächshauses wird erst mit dem Fundament verschraubt, wenn das Gestell des Hauses komplett montiert wurde. Die Montage der senkrechten Profile sollte mit mindestens 2 Personen erfolgen.



Nehmen Sie die Alukastenprofile 7001 bis 7004 aus Pack 1 und Pack 2 und legen Sie diese wie in der Abb. ① abgebildet auf dem Boden aus. Nehmen Sie die 6 Seitenprofile je nach Modell (siehe Tabelle 1) und verbinden Sie diese mit Hilfe der Verbinder, wie in der Skizze 1.1 - 1.4 abgebildet. Die Profilverbinder 7061 und 7064 müssen mittig plaziert werden. (1.5) Anschließend verbinden Sie die Bodenprofile mit den abgerundeten Eckverbindern 7000. (1.6 bzw. 1.7)

Überprüfen Sie, ob die Profile im rechten Winkel zueinander stehen.

Montieren Sie nun zuerst **einen** Eckpfosten 7007. Die Eckpfosten werden unten mit je 2 Schrauben 7052 und 2 Muttern 7053 befestigt (1.8 - 1.10). Verbinden Sie zuerst die Schrauben und Muttern lose und führen dann den Eckpfosten auf die Schraubköpfe. Dabei müssen die Schraubköpfe so ausgerichtet werden, daß sie in die Schraubkanäle des Pfosten eingeführt werden können.



Grundrahmen

ZEUS

Model		
13500	15300	
7006		
5	5	
7007		
3	3	
7008		
2	1	
7009		
1	2	
7010		
2	2	
7011		
2	2	
7061		
12	12	
7064		
12	12	
7080		
48	48	
7052		
40	40	40
7053		
40	40	40

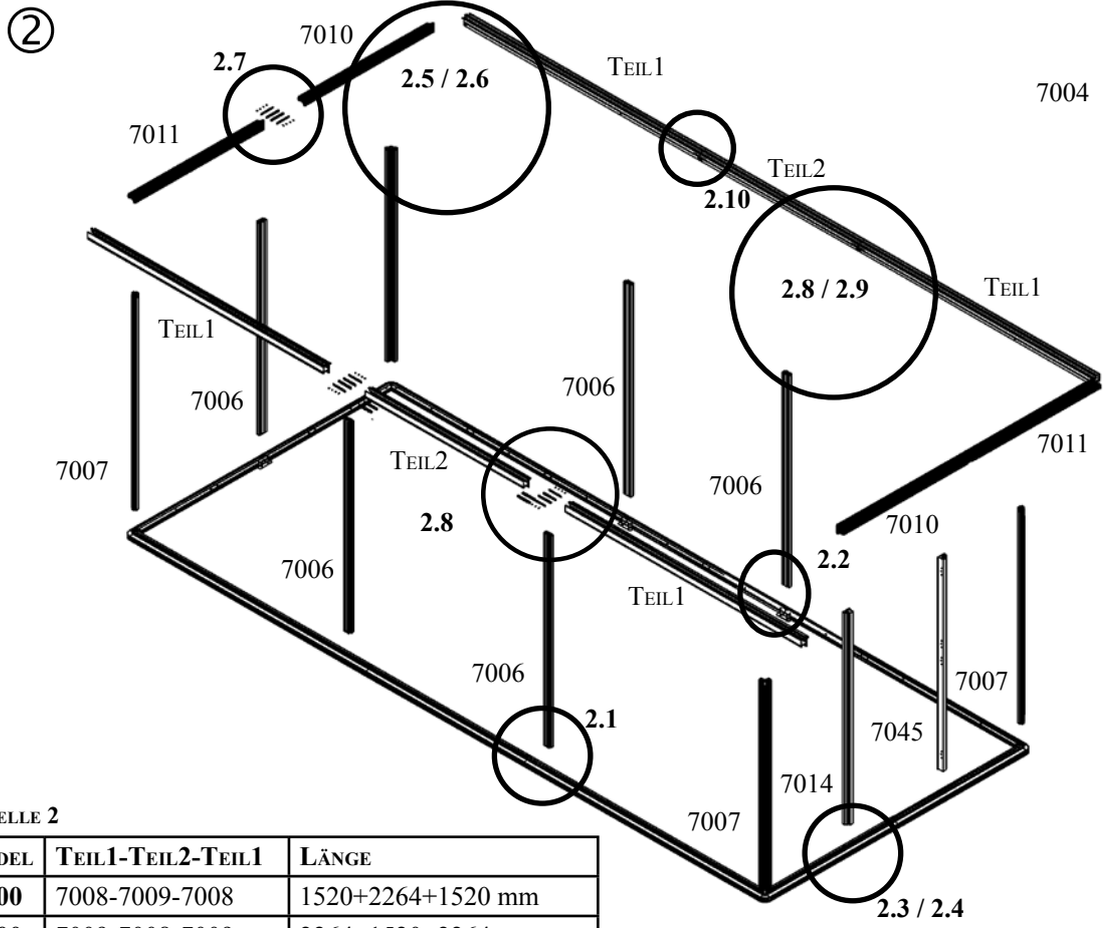
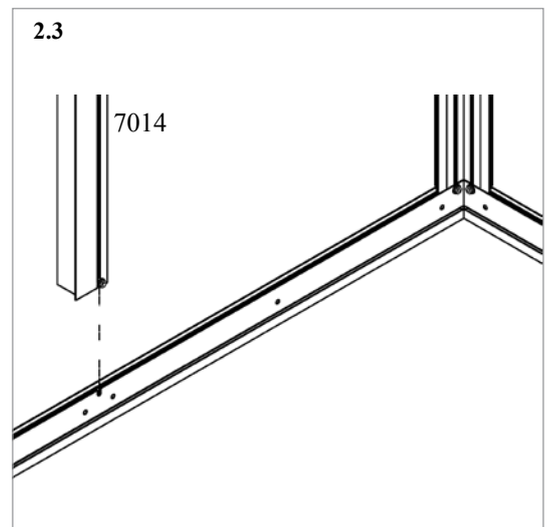
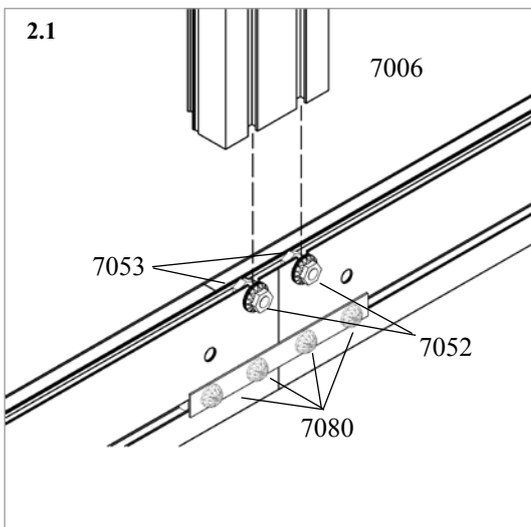
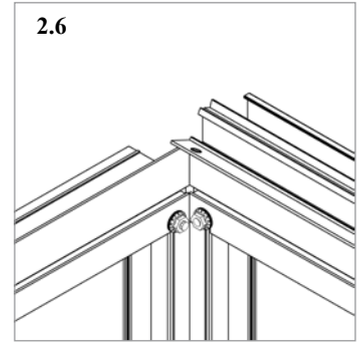
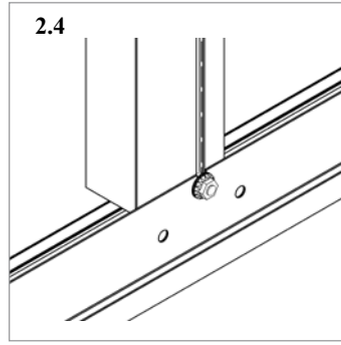
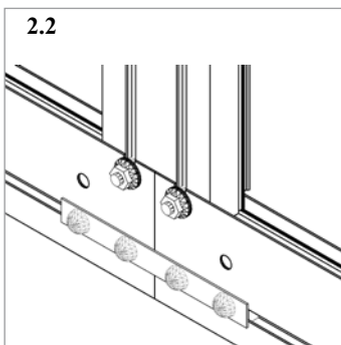


TABELLE 2

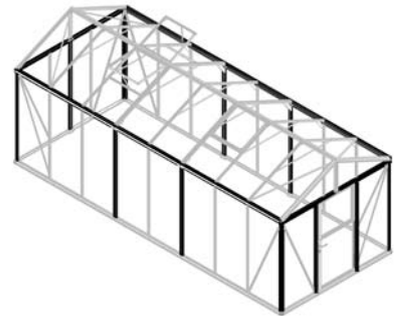
MODEL	TEIL1-TEIL2-TEIL1	LÄNGE
13500	7008-7009-7008	1520+2264+1520 mm
15300	7009-7008-7009	2264+1520+2264 mm



ECK U. VERBINDUNGSPFOSTEN

BITTE BEACHTEN SIE...

In diesem Aufbauschnitt sollten Sie mit 2 oder 3 Personen arbeiten. Alle Muttern an der Traufe nur leicht anziehen. Diese müssen ggfls.wieder gelöst werden. Die Detailzeichnungen sind von Innen gesehen.

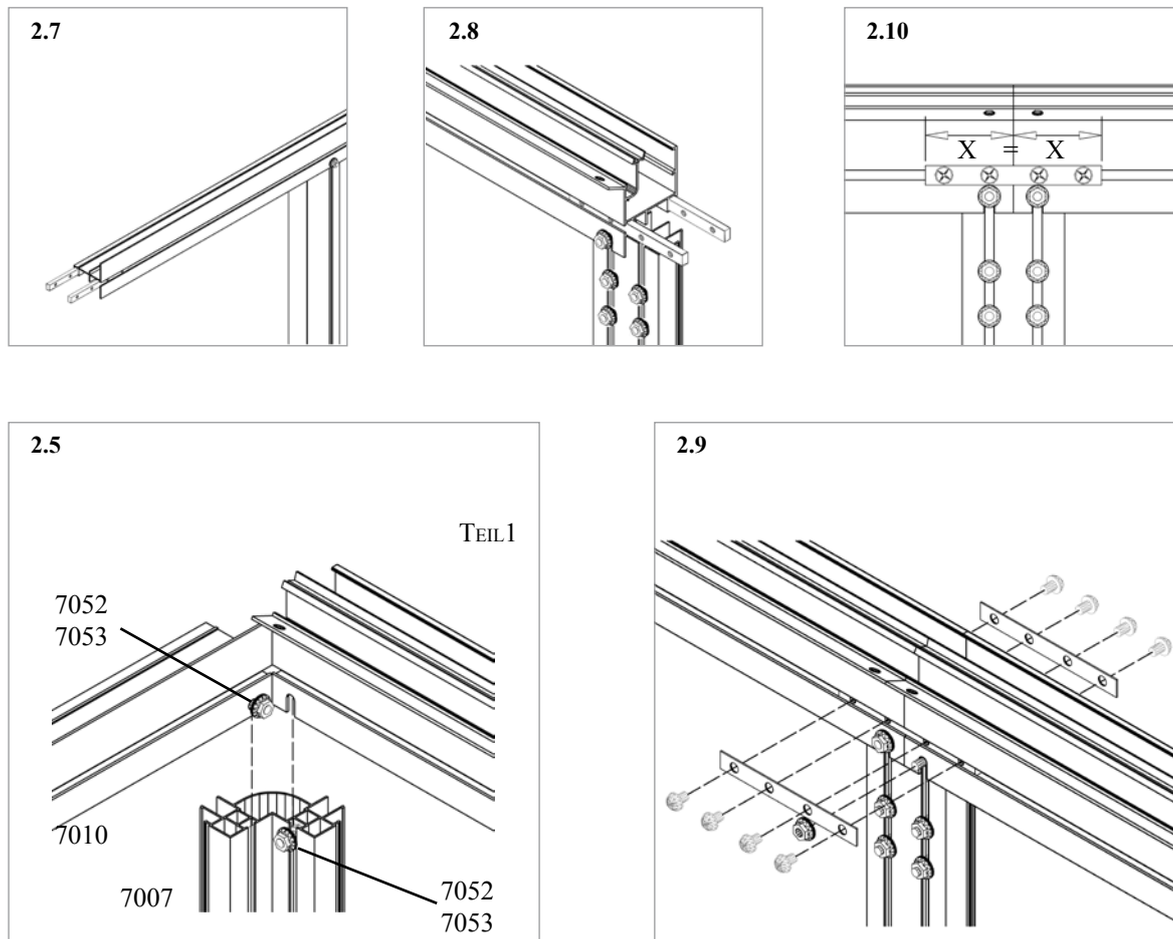


Nehmen Sie das Mittelprofil 7006 und montieren dieses mit 2 Schrauben 7052 und Muttern 7053 am Bodenrahmen gem. der Abb. 2.1 / 2.2. Montieren Sie das Türpfostenprofil 7014 mit einer Schraube 7052 und einer Mutter 7053 am Bodenrahmen gem. Abb. 2.3 / 2.4. Jetzt können die Dachrinne TEIL 1 (Siehe Tabelle 2) und das Frontprofil 7010 montiert werden. 2.5 / 2.6 Bereiten Sie die Profile so vor, dass diese mit je 2 Profilverbindern 7061 verlängert werden können. 2.7

In die seidl. Mittelpfosten führen Sie in jeden Schraubenkanal zusätzlich je 2 Leerschrauben. 2.8. Montieren Sie nun den Eckpfosten 7007 auf der rechten Seite, das Frontprofil 7011 und die Dachrinne TEIL 1 auf gleiche Weise. Die Stoßverbindungen werden gem 2.9 mit je 4 Schrauben 7080 und einer Verbindungsplatte verschraubt. Verfahren Sie auf der Rückseite sinngemäß.

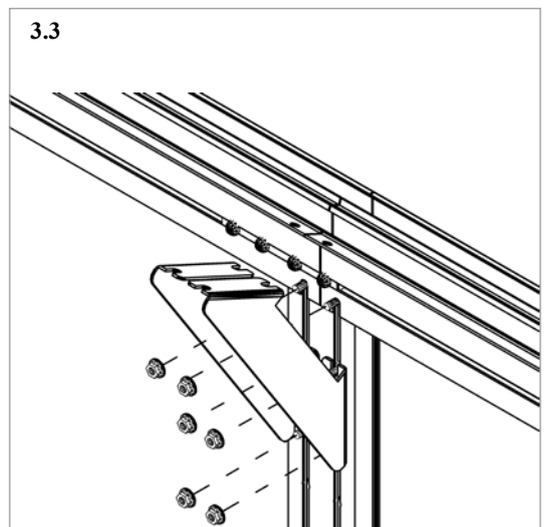
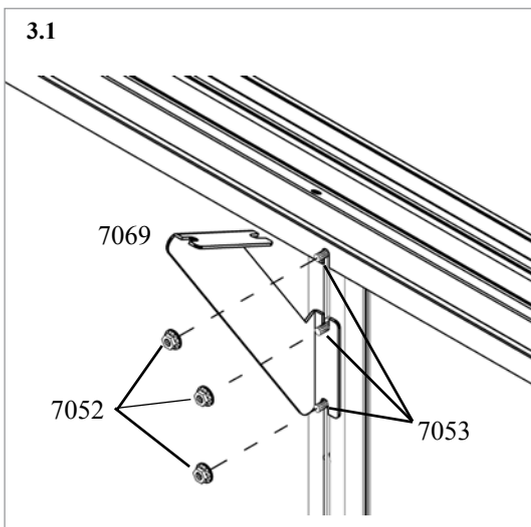
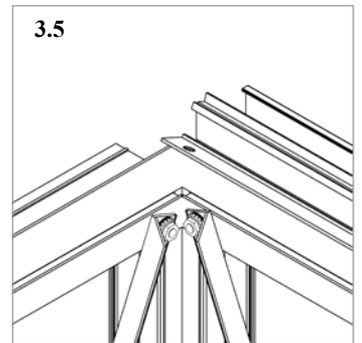
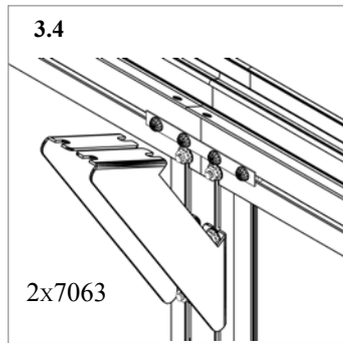
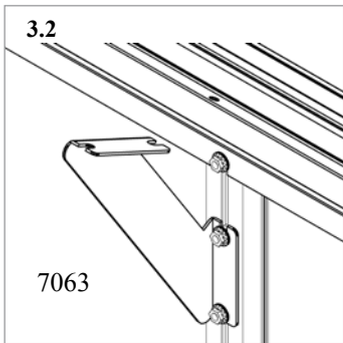
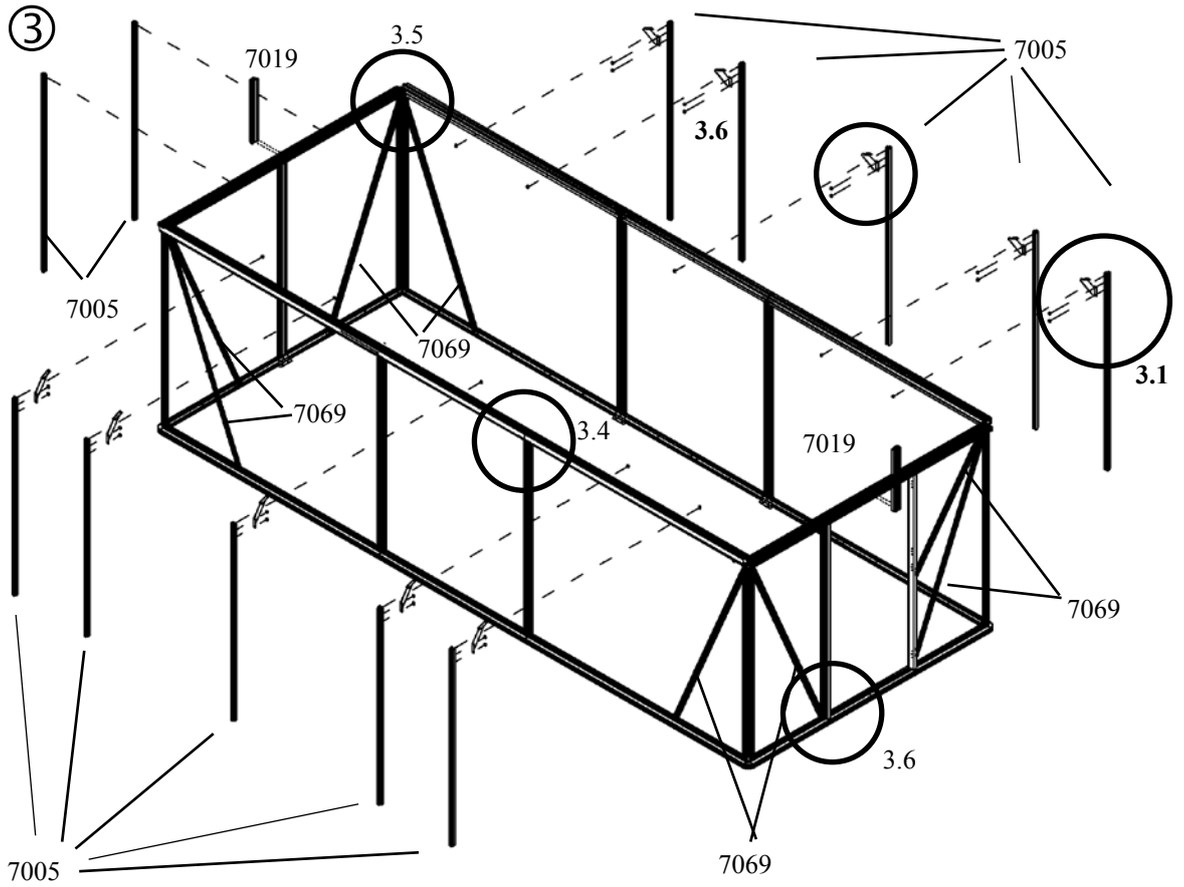
Kontrollieren Sie am Ende, ob die Verbinder mittig angeordnet sind. 2.10

Eckpfosten u. Traufe



ZEUS

Model		
13500	15300	
7005		
12	12	
7019		
2	2	
7063		
18	18	
7069		
8	8	
7052		
28	28	
7053		
28	28	



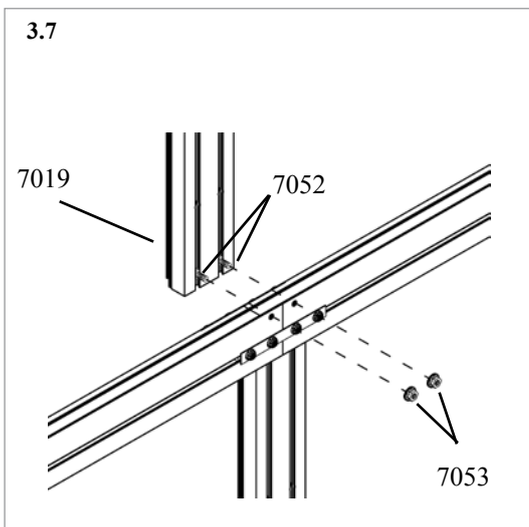
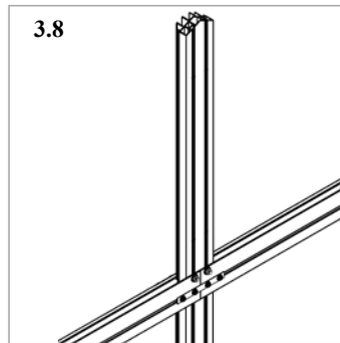
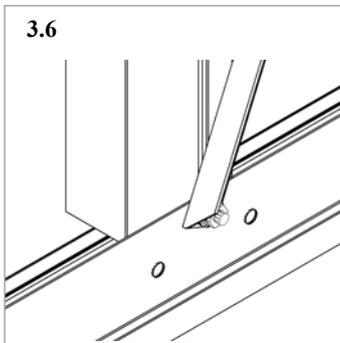
ECK U. VERBINDUNGSPFOSTEN

BITTE BEACHTEN SIE...

In diesem Aufbauschnitt werden Winstreben montiert. Zuvor erstellte Verbindungen müssen wieder gelöst werden. Hierbei kann es vorkommen, dass Streben zu kurz oder zu lang erscheinen. Durch leichtes Verschieben über die Diagonale des Hauses wird das Haus ausgerichtet.



Nehmen Sie die Zwischenprofile 7005 und montieren an die in ③ gezeigten Stellen. Um später das Knotenblech 7063 montieren zu können, müssen auch hier 2 Leerschrauben + Muttern 7052+7053 in die Schraubenkanäle eingeführt werden. 3.2 Die genaue Position der Knotenbleche wird erst später festgelegt. Die Knotenbleche an den seith. Mittelprofilen können nun ebenfalls montiert werden. 3.3 3.4 Befestigen Sie die Diagonalstreben 7069. 3.5 u. 3.6. Montieren Sie nun die Firststützen 7019 gem 3.7 / 3.8 und führen je eine Leerschraube 7052 in jeden Schraubenkanal.



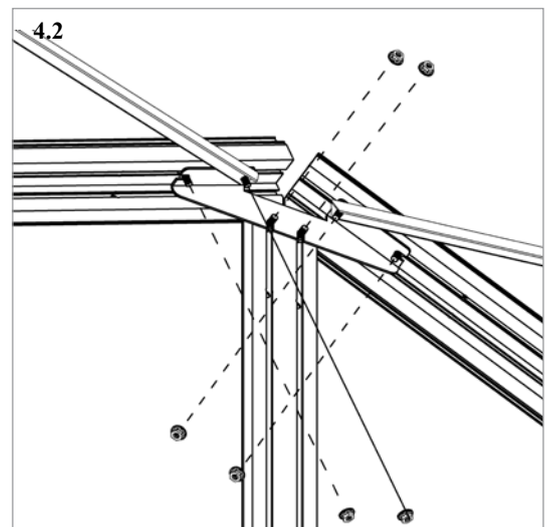
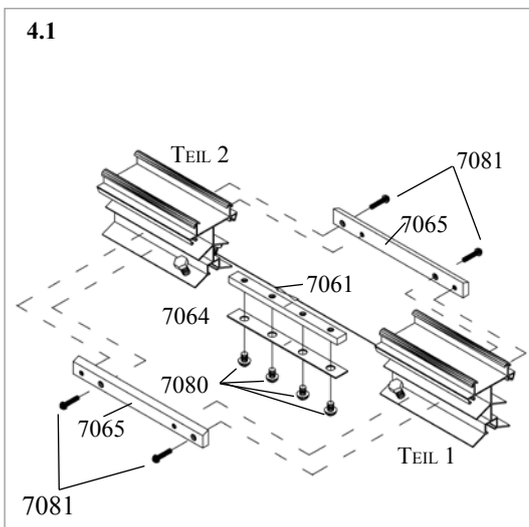
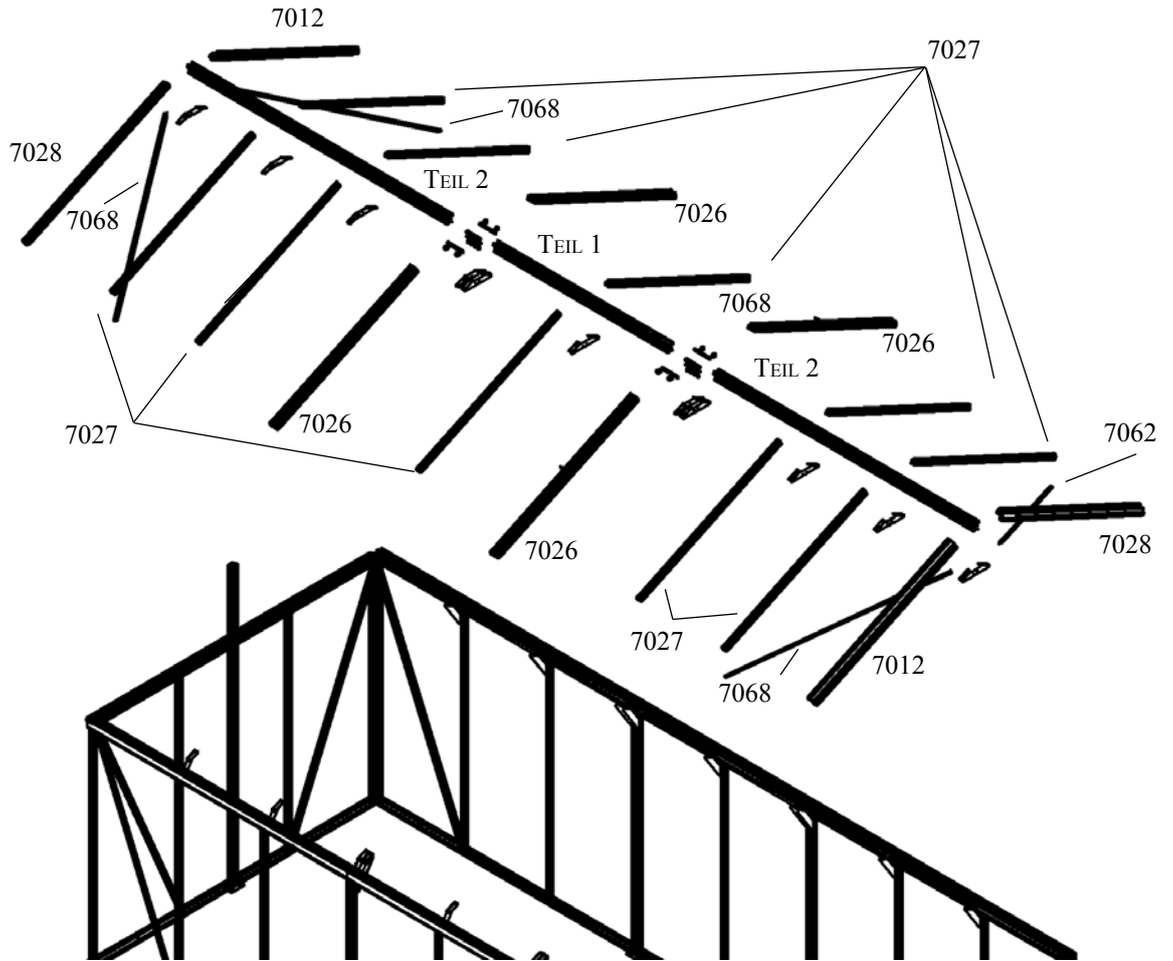
Zwischenprofile

ZEUS

④

MODEL	TEIL1 - TEIL2	LÄNGE
13500	7013-7021-7013	1520+2264+1520 mm
15300	7021-7013-7021	2264+1520+2264 mm

Model		
13500	15300	
7026		
4	4	
7012		
2	2	
7028		
4	2	
7068		
4	4	
7027		
8	10	
7013		
2	1	
7021		
1	2	
7061		
2	2	
7064		
2	2	
7080		
8	8	
7052		
40	40	
7053		
40	40	
7065		
4	4	
7081		
8	8	
7062		
10	11	



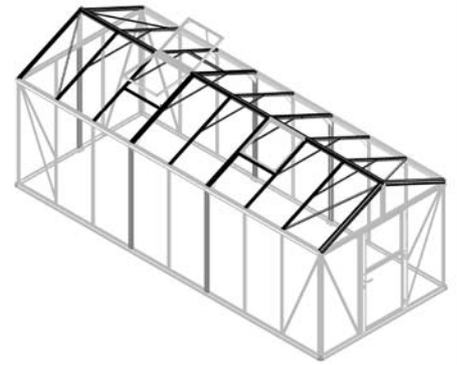
ZEUS

GIEBEL

BITTE BEACHTEN SIE...

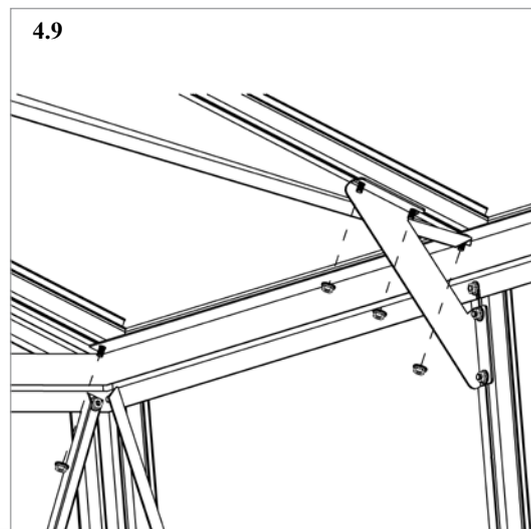
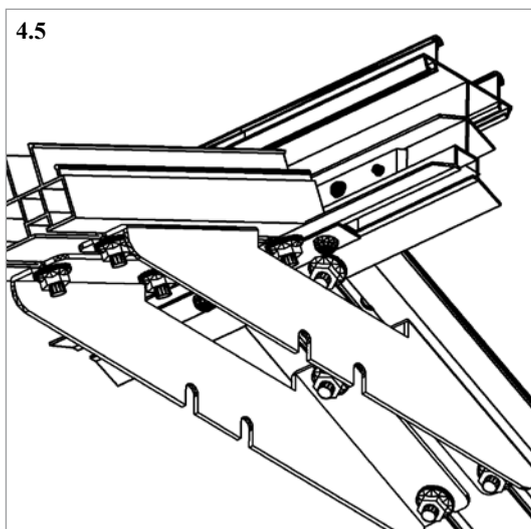
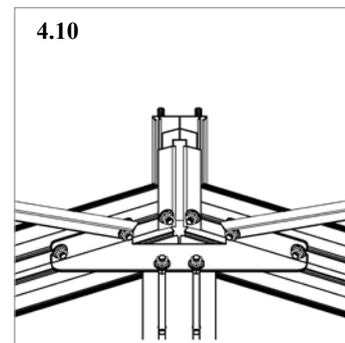
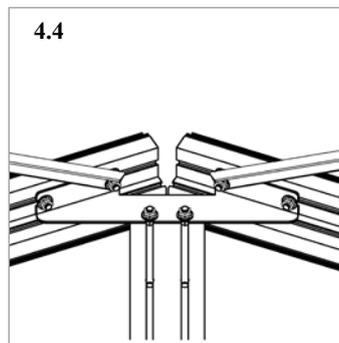
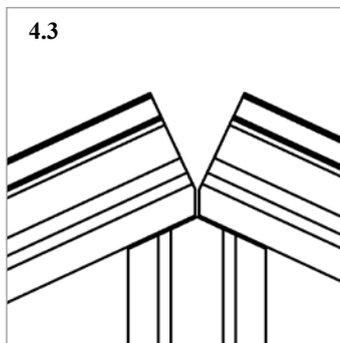
In diesem Aufbauschnitt sollten Sie mit 2 oder 3 Personen arbeiten. Sie benötigen eine, besser zwei, Leitern. Die Anzahl der Dachfenster ist abhängig von Ihrem Modelltyp.

 **Achtung! Die Dachzwischenprofile 7026 und 7027 haben eine Längsbohrung für die Dachfensterschwelle 7043 bzw. die Giebelversteifung 7049. (Siehe auch 5.6) Diese Bohrung muß unterhalb der Bohrung für die Verglasungskappe liegen.**



Bereiten Sie den First für die Endmontage vor, indem sie die First Profile gem 4.1 mit den Firstverbindern 7065 und den Schrauben 7081, sowie 7061,7064 und den Schrauben 7052. Abb. 4.1 Legen Sie den First erst zur Seite und beginnen mit den Giebelprofilen 7012 und 7028. Führen Sie in die Profile 7027 und 7026 je 4 Leerschrauben in jeden Schraubenkanal und in die Profile 7012 und 7028 je 2 in jeden oberen Schraubenkanal..

Legen Sie die Profile 7012 und 7028 gem. Abb 4.3 auf die Firststütze und verschrauben Sie das Profil zuerst an der Traufe. Fixieren Sie die Profile am First mit dem Knotenblech. Verfahren Sie entsprechend auf der anderen Seite. Jetzt verbinden Sie das vorbereitete Firstprofil mit den Giebelprofilen wie in Abb 4.10. Montieren Sie die Zwischenprofile 7027 und 7026 mit Traufe und First mittels Schrauben 7052 und 7053. Bitte beachten Sie den o.g. Hinweis. **Die Dachzwischenprofile 7026 und 7027 haben eine Längsbohrung für die Dachfensterschwelle 7043 bzw. die Giebelversteifung 7049. (Siehe auch 5.6) Diese Bohrung muß unterhalb der Bohrung für die Verglasungskappe liegen.** Montieren Sie jetzt die Firstknotenbleche 7062 und die bereits angesetzten Traufenknotenbleche gem. 4.9.

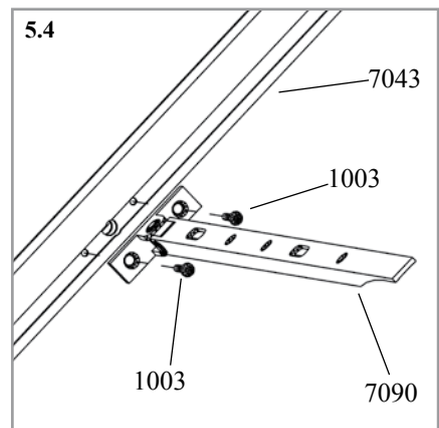
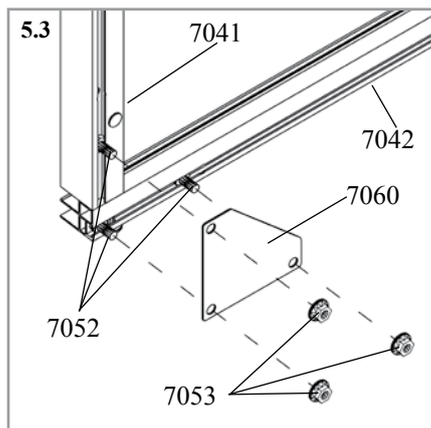
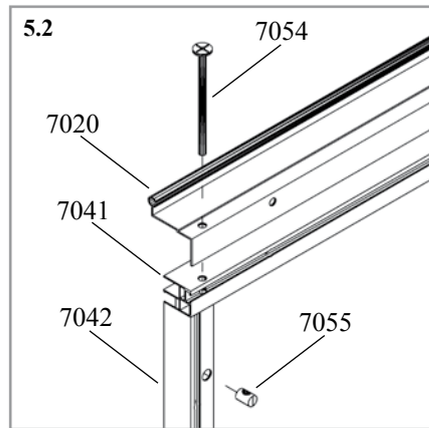
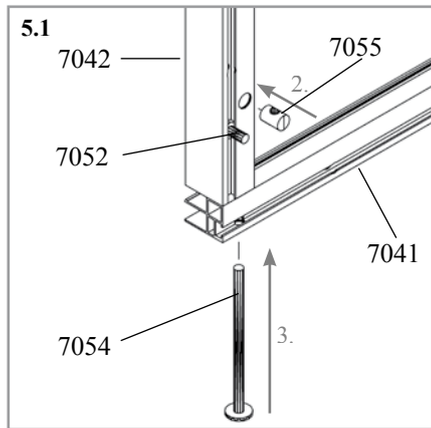
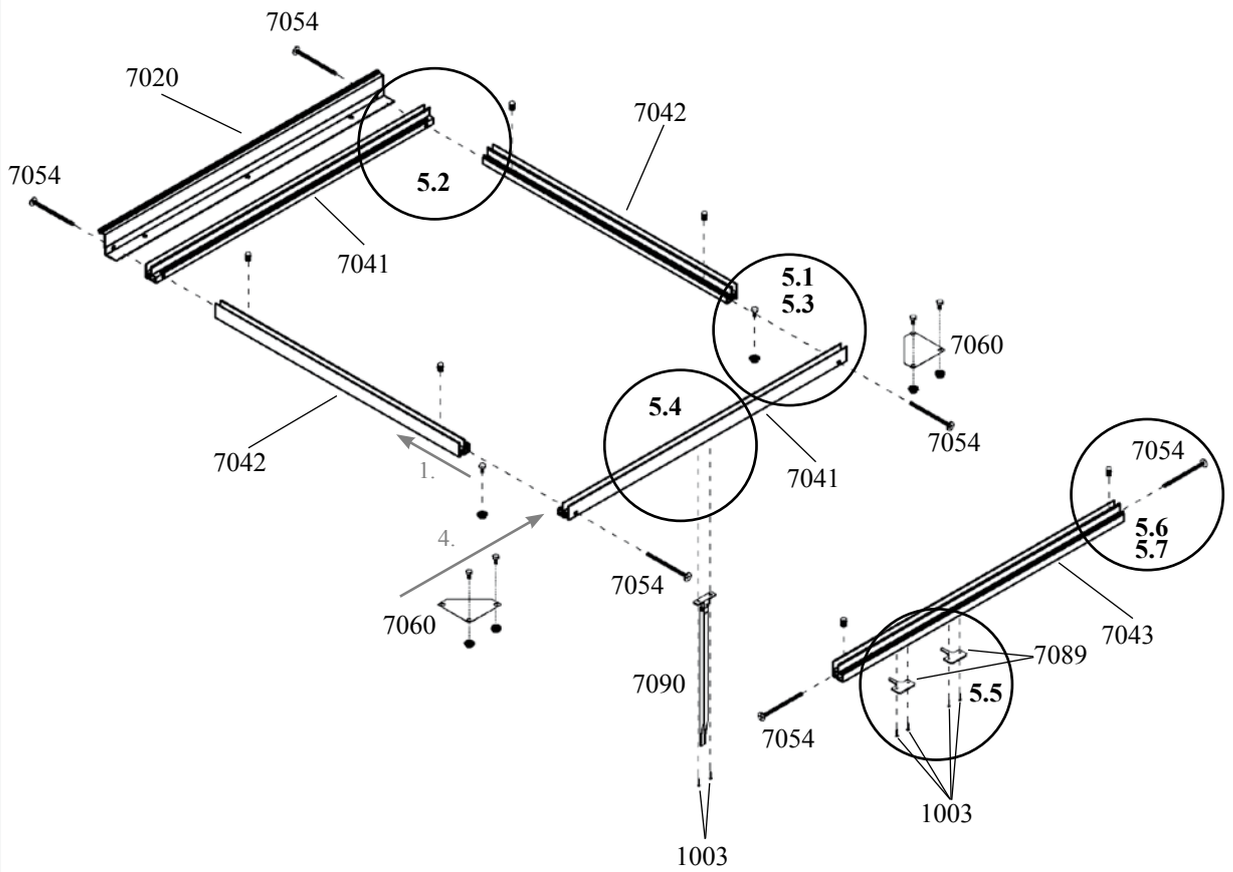


Giebel

ZEUS

Model	
13500	15300
3x	3x
1003	
18	18
7020	
3	3
7041	
6	6
7042	
6	6
7043	
3	3
7052	
18	18
7053	
18	18
7054	
18	18
7055	
18	18
7060	
6	6
7089	
6	6
7090	
3	3
7049	
6	7

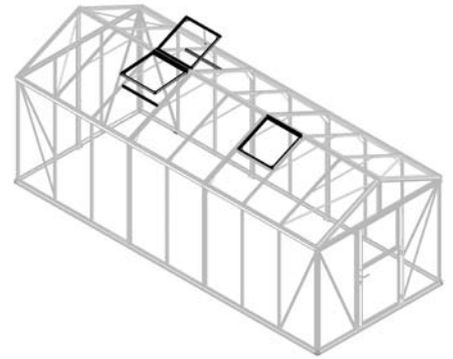
⑤



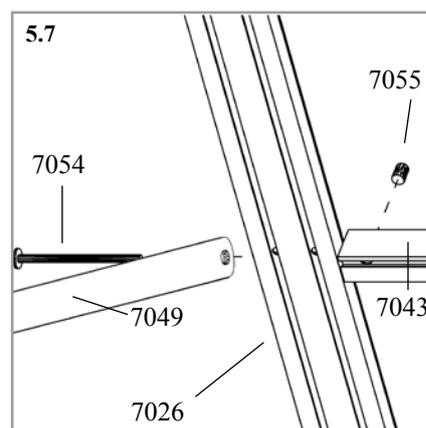
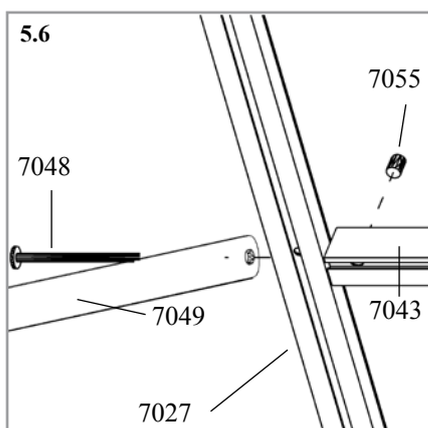
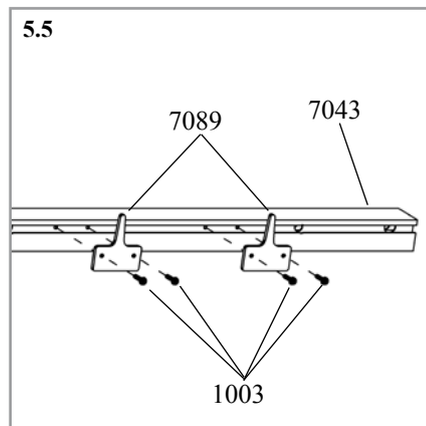
FENSTER

BITTE BEACHTEN SIE...

Achtung! Die Dachzwischenprofile 7026 und 7027 haben eine Längsbohrung für die Dachfensterschwelle 7043 bzw. die Giebelversteifung 7049. (Siehe auch 5.6) Diese Bohrung muß unterhalb der Bohrung für die Verglasungskappe liegen.



Montieren Sie das untere Fensterprofil (7041) mit Hilfe der Schraube (7054) und den Quermutterbolzen (7055) an die senkrechten Fensterprofile (7042). Fügen Sie in die beiden senkrechten Fensterprofile jeweils eine Leerschraube (7052) ein (5.1). Legen Sie jetzt das Scharnierprofil (7020) auf das zweite horizontale Fensterprofil (7041). Verbinden Sie beide Profile wieder mittels der Schraube (7054) und den Quermutterbolzen (7055) mit den senkrechten Fensterprofilen (7042) (Abb. 5.2). Nutzen Sie die Leerschraube (7052) und zwei weitere Schrauben, die Sie in den Schraubenkanal des Teils (7042) schieben, um die Dreiecksbleche (7060) mit den Muttern (7053) zu fixieren (5.3). Verschrauben Sie den mechanischen Fensteröffner (7090) unter Verwendung der Schrauben (1003) mit dem unteren Fensterprofil (5.4). Verschrauben Sie die Einrastzapfen (7089) unter Verwendung der Schrauben (1003) mit der Dachfensterschwelle (7043) (Abb. 5.5). Benutzen Sie die Schrauben (7054 bzw 7048) und die Quermutterbolzen (7055), um die Dachfensterschwelle (7043) und die Giebelversteifung (7049) mit den einfachen (7027) und doppelten (7026) Dachzwischenprofilen (je nach Platzierung der Fenster) zusammenzufügen (5.6 und 5.7).

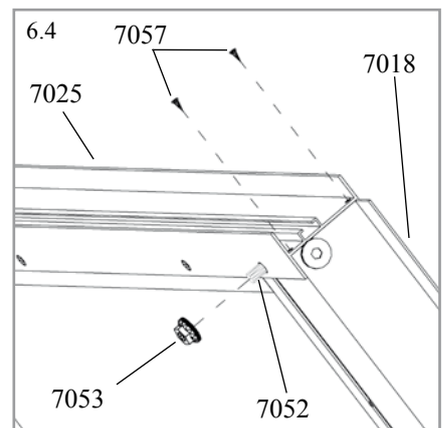
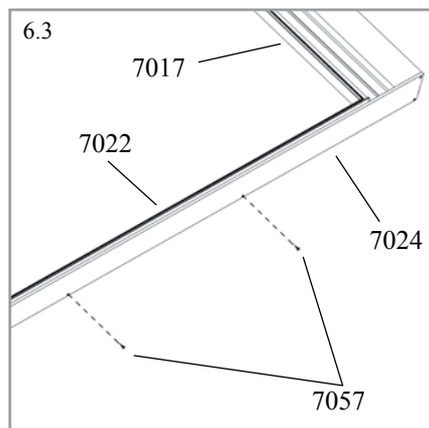
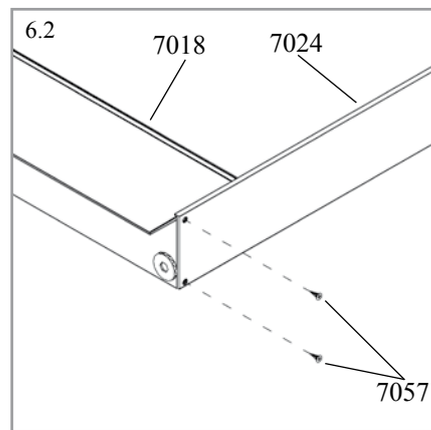
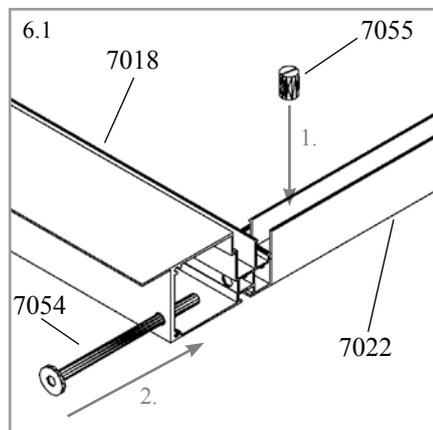
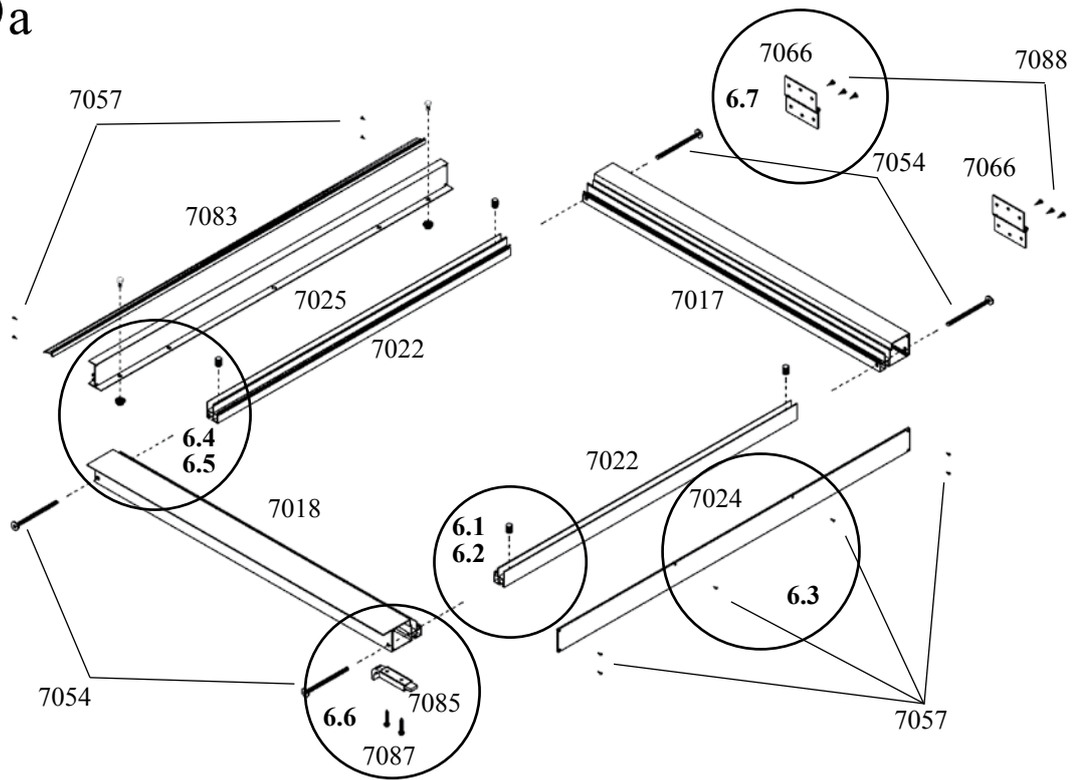


Fenster

ZEUS

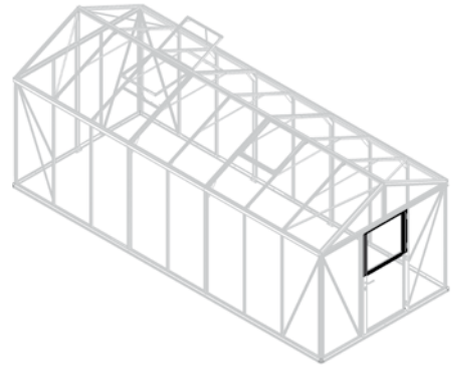
6a

⑥ a

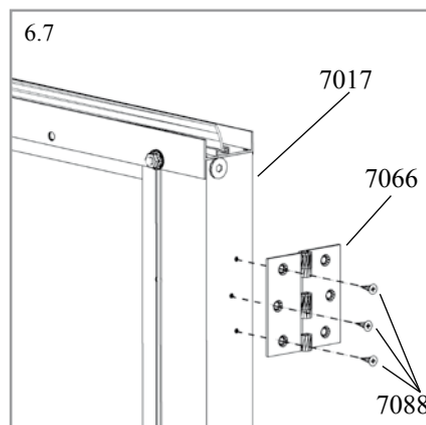
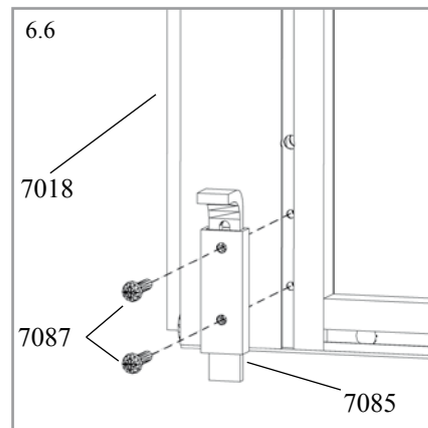
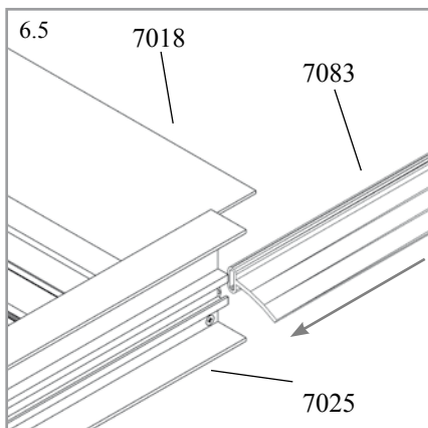


Model	
13500	15500
7017	
1	1
7018	
1	1
7022	
2	2
7024	
1	1
7025	
1	1
7052	
2	2
7053	
2	2
7054	
4	4
7055	
4	4
7057	
10	10
7066	
2	2
7083	
1	1
7085	
1	1
7087	
2	2
7088	
6	6
ZEUS	

OBERE TÜR



Montieren Sie den Grundrahmen der oberen Tür bestehend aus 7017, 7018 und 2 x 7022 mit Hilfe der Schrauben 7054 und Quermutterbolzen 7055 (6.1). Befestigen Sie die 7024 unten (6.2) und die 7025 oben mit den Schrauben 7057 und den Schrauben 7052 und Muttern 7053 (6.4). Ziehen Sie die Türdichtung 7083 in die 7025 (6.5). Schrauben Sie den Türriegel 7085 mit den Schrauben 7087 an das vertikale Türprofil 7018 (6.6) und die Scharniere 7066 mit den Schrauben 7088 an das vertikale Türprofil 7017 (6.7).



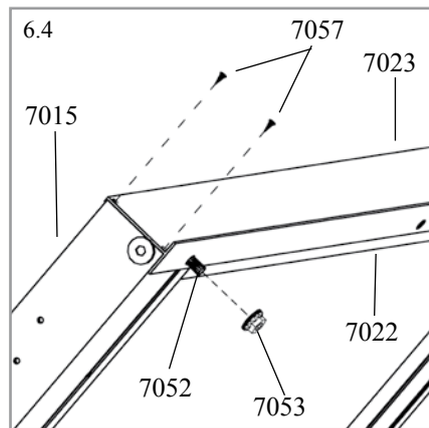
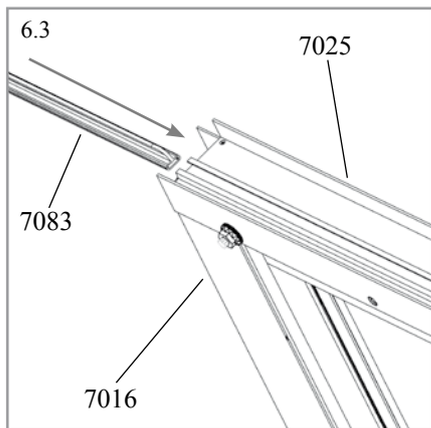
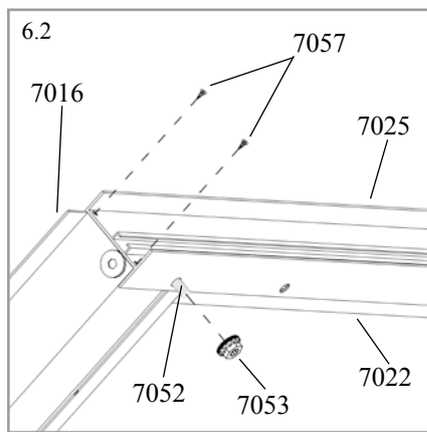
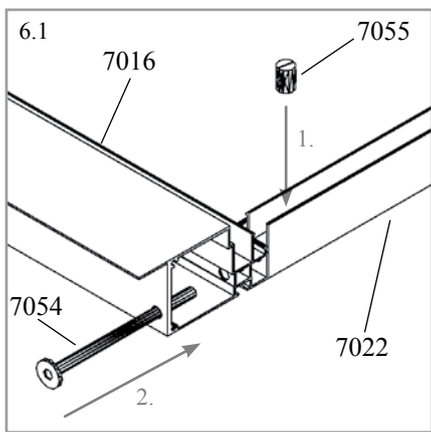
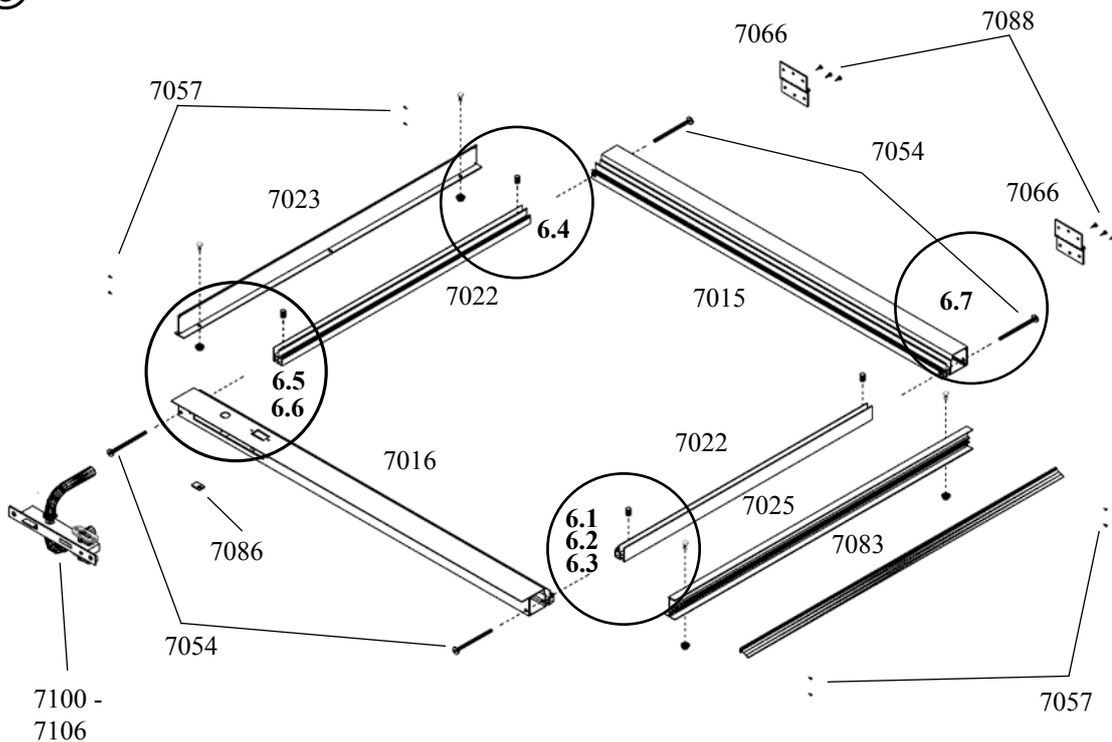
Obere Tür

ZEUS

6b

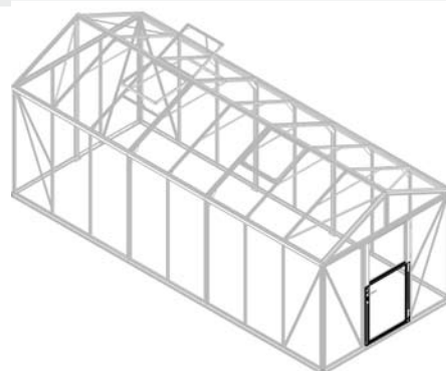
Model		
13500	15300	
7015		
1	1	
7016		
1	1	
7022		
2	2	
7023		
1	1	
7025		
1	1	
7052		
4	4	
7053		
4	4	
7054		
4	4	
7055		
4	4	
7057		
8	8	
7066		
2	2	
7083		
1	1	
7086		
1	1	
7088		
12	12	
7100 -7106		
1	1	

⑥

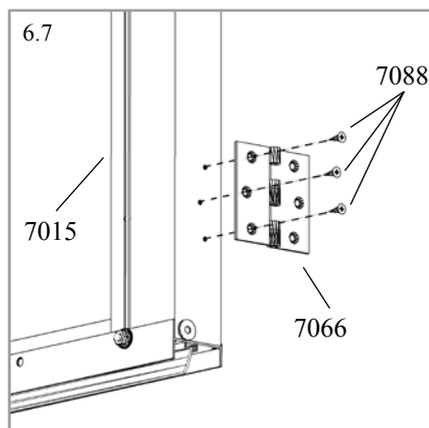
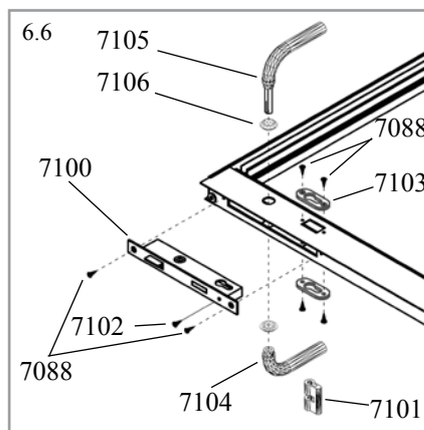
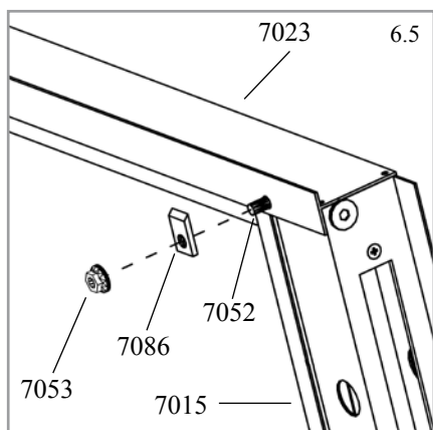


ZEUS

UNTERE TÜR



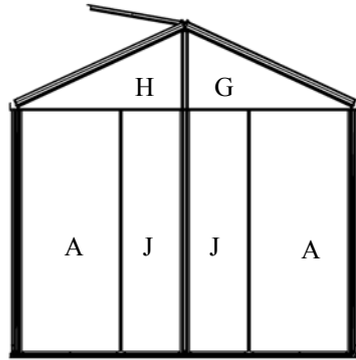
Montieren Sie den Grundrahmen der unteren Tür bestehend aus 7015, 7016 und 2 x 7022 mit Hilfe der Schrauben 7054 und Quermutterbolzen 7055 (6.1). Befestigen Sie die 7025 unten (6.3) und die 7023 oben mit den Schrauben 7057 und den Schrauben 7052 und Muttern 7053 (6.4). Ziehen Sie die Türdichtung 7083 in die 7025 (6.3). Montieren Sie das Schloss 7100 bis 7106 (6.6) und den Türriegelhalter 7086 mit Schraube 7052 und Mutter 7053 (6.5). Schrauben Sie die Scharniere 7066 mit den Schrauben 7088 an das vertikale Türprofil 7015 (6.7)



Untere Tür

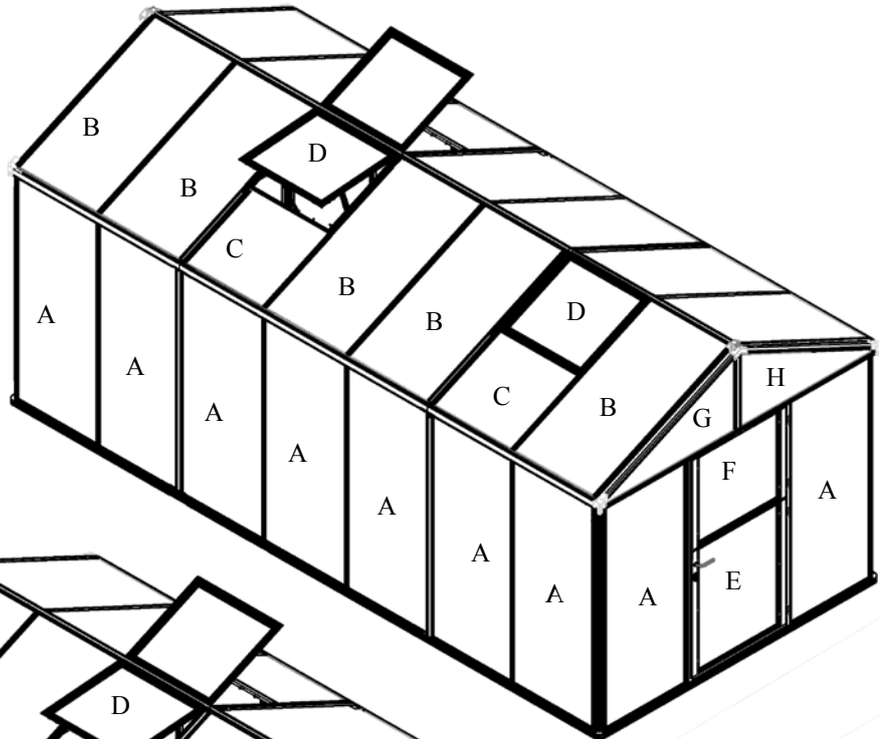
Model		
13500	15300	
A	725x1790	
18	20	
B	725x1372	
11	13	
C	725x662	
3	3	
D	666x630	
3	3	
E	725x966	
1	1	
F	725x683	
1	1	
G	1190x567/15	
2	2	
H	1190x567/15	
2	2	
J	435x1790	
2	2	
7053		
1	1	

Rückwand: alle Modelle

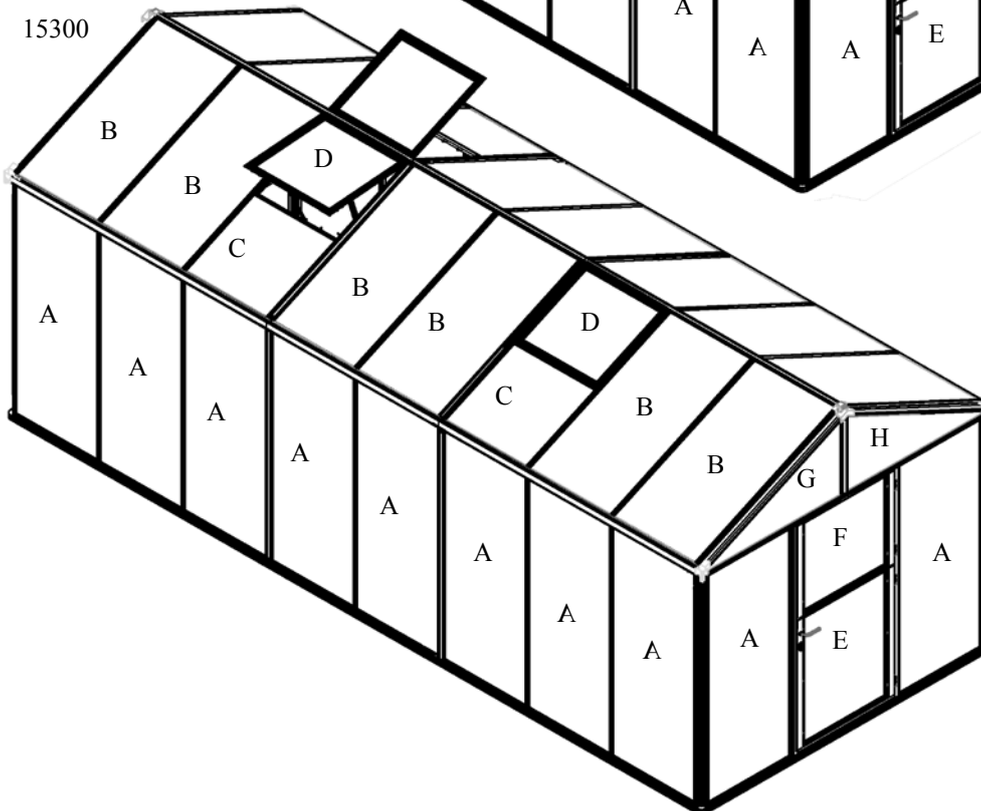


	Art. Nr. - Verglasung			
	HOHLKAMMERPLATTEN			ESG
	6 MM	10 MM	16 MM	4 MM
A	3695711	3695712	3695713	367801
B	3695721	3695722	3695723	367802
C	3695731	3695732	3695733	367803
D	3695741	3695742	3695743	367804
E	3695751	3695752	3695753	367805
F	3695761	3695762	3695763	367806
G	3695771	3695772	3695773	367807
H	3695781	3695782	3695783	367808
J	3695791	3695792	3695793	367809

13500



15300



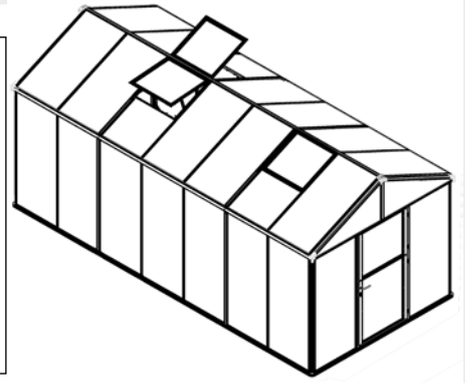
VERGLASUNG

BITTE BEACHTEN SIE...

In diesem Aufbauschnitt sollten Sie mit 2 Personen arbeiten.

Beim Einsetzen der Verglasung bitte Schutzhandschuhe tragen!

Die mit Folie gekennzeichnete Seite ist die Aussenseite.



Setzen Sie die Hohlkammerplatten A und J gem. dem links aufgeführten Plan ein.

Fahren Sie mit Schritt 8a fort. Anschließend decken Sie das Dach ein.

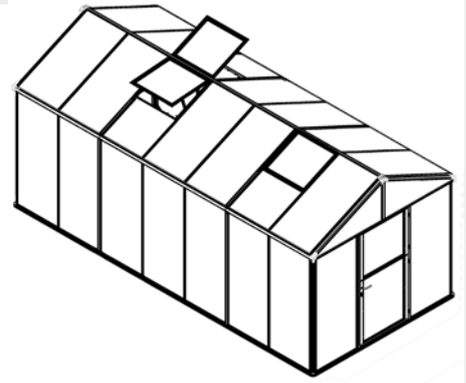
Fahren Sie mit Schritt 8b fort.

Verglasung

ABDECKKAPPEN

BITTE BEACHTEN SIE...

Alle Muttern aus Kunststoff bitte nur leicht anziehen.



Die Befestigungskappen sind für verschiedene Verglasungsstärken immer identisch. Um dies zu gewährleisten müssen die Schrauben 7050 in die verschiedenen Positionen in die Abdeckkappe eingeführt werden. Bei 6 mm HKP (Beispiel 8.2) müssen die Kunststoffschrauben in die oberste Nut eingeführt werden.

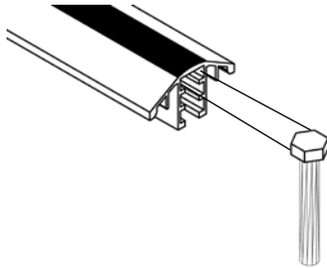
Die Abbildung auf Seite 44 zeigt exemplarisch am Model 9600 die nicht zusammengebauten Bodenprofile von oben gesehen. Die Nummern bezeichnen die Teile, die an den verschiedenen Stellen benötigt werden. Benutzen Sie die 7030, 7032 und 7033 für die Vertikalen und 7034 und 7044 für die Horizontalen unten.

Führen Sie gem. 8a entsprechend viele Schrauben in das Profil ein und positionieren Sie die Kappe auf dem Rahmenprofil. Von innen müssen dann Kunststoff Muttern 7051 montiert werden.

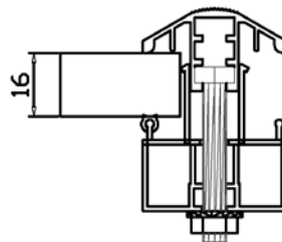
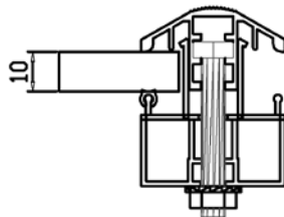
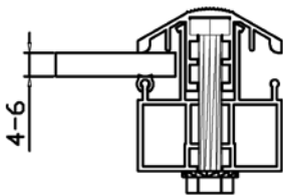
Achten Sie bitte darauf, dass die Schrauben lediglich leicht angezogen werden.

Befestigen Sie den Türstufenausgleich 7036 mit 2 Kunststoffschrauben 7050 und Muttern 7051. Hierzu müssen ggfls. die unteren Befestigungsschrauben der Türpfosten leicht gelöst werden.

8.2 z.B. bei 6 mm Verglasung: ---



8.1

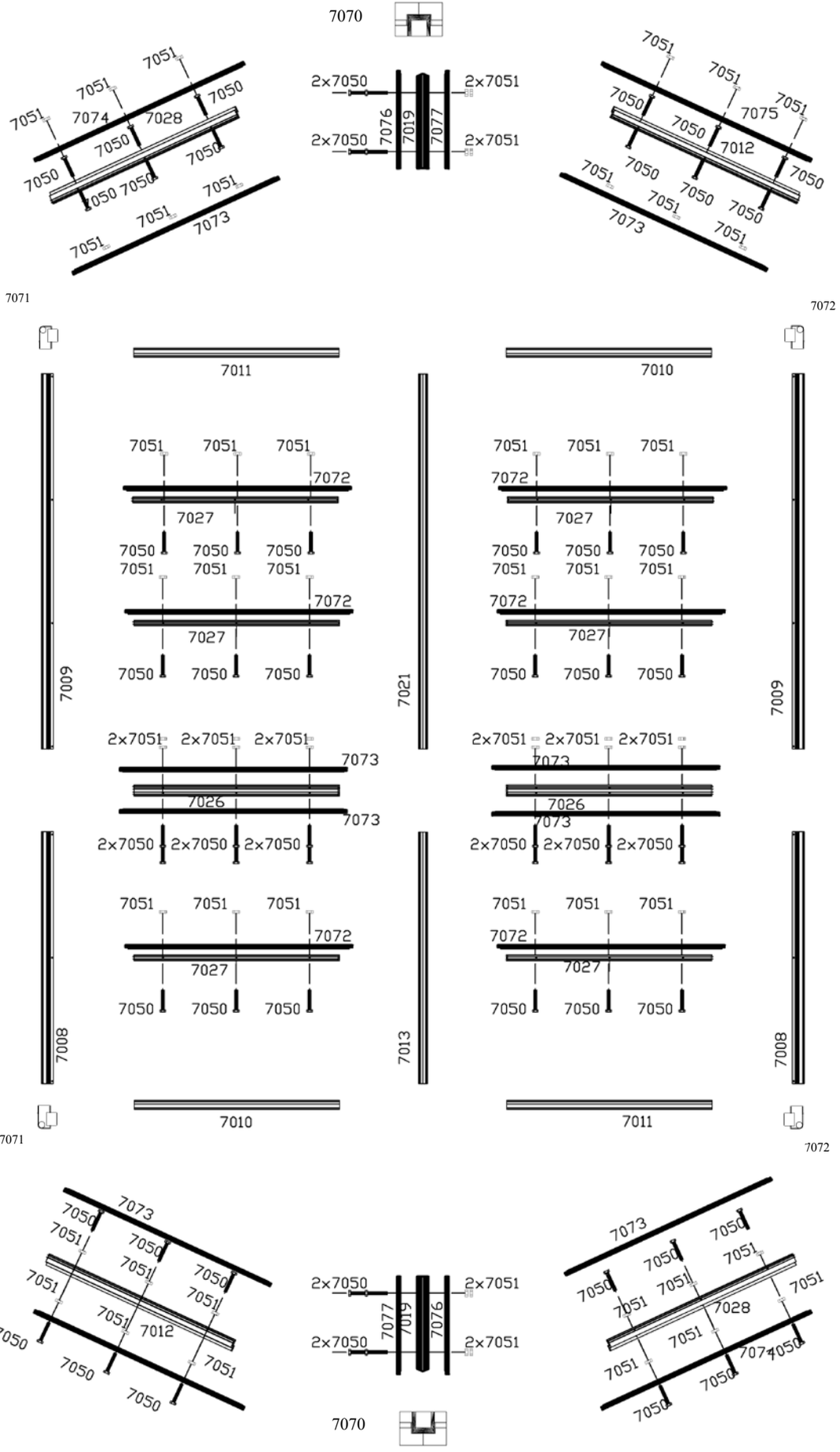


Kappen unten

ZEUS

8b

Model		
13500	15300	
7072		
8	10	
7073		
12	12	
7074		
2	2	
7075		
2	2	
7076		
2	2	
7077		
2	2	
7050		
7051		
7071		
2	2	
7072		
2	2	
7070		
2	2	

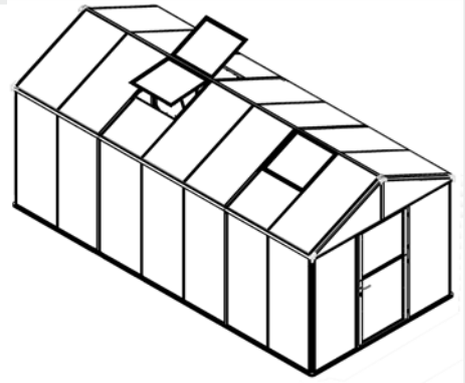


ZEUS

ABDECKKAPPEN

BITTE BEACHTEN SIE...

Alle Muttern aus Kunststoff bitte nur leicht anziehen.



Die Abbildung auf Seite 46 zeigt exemplarisch am Model 9600 die nicht zusammengebauten Dachprofile von oben gesehen. Die Nummern bezeichnen die Teile, die an den verschiedenen Stellen benötigt werden. Benutzen Sie die 7030, 7032 und 7033 für die Vertikalen und 7034 und 7044 für die Horizontalen unten.

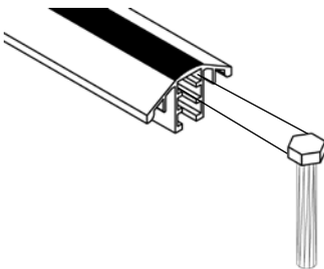
Montieren Sie die Abdeckkappen am Dach entsprechend. Benutzen Sie die 7072 und 7073 für die Dachprofile.

Die Kappen 7074 und 7075 sowie 7076 und 7077 werden jeweils auf der Front bzw Rückwand (Verglasung G und H) angebracht.

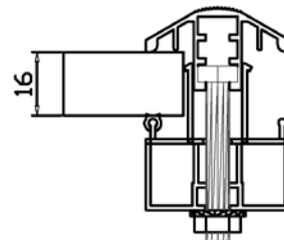
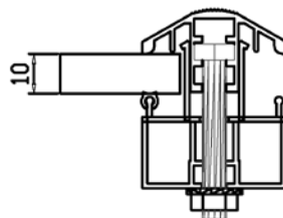
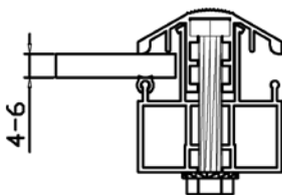
Abschließend können die Giebelkappe 7070 sowie die Traufenanschlusstücke 7071 und 7072 aufgesteckt werden.

Kappen unten

8.2 z.B. bei 6 mm Verglasung:

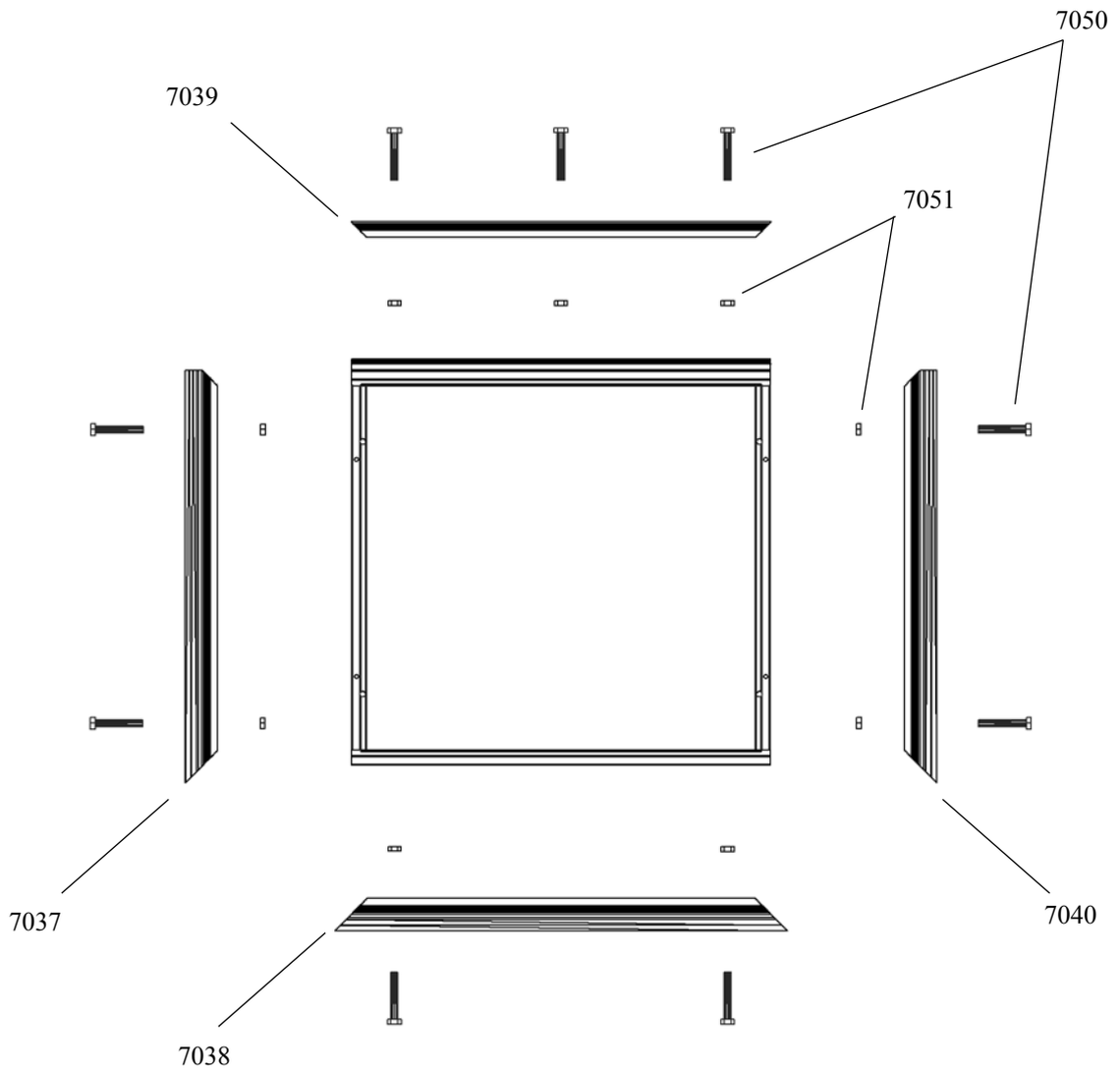


8.1



8c

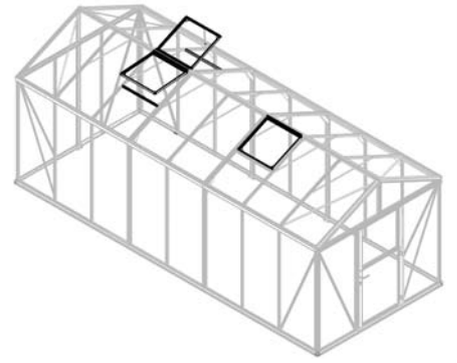
Model		
13500	15300	
3x	3x	
7037		
2	2	
7038		
2	2	
7039		
2	2	
7040		
2	2	
7050		
18	18	
7051		
18	18	
7120		
3	3	



ABDECKKAPPEN FENSTER

BITTE BEACHTEN SIE...

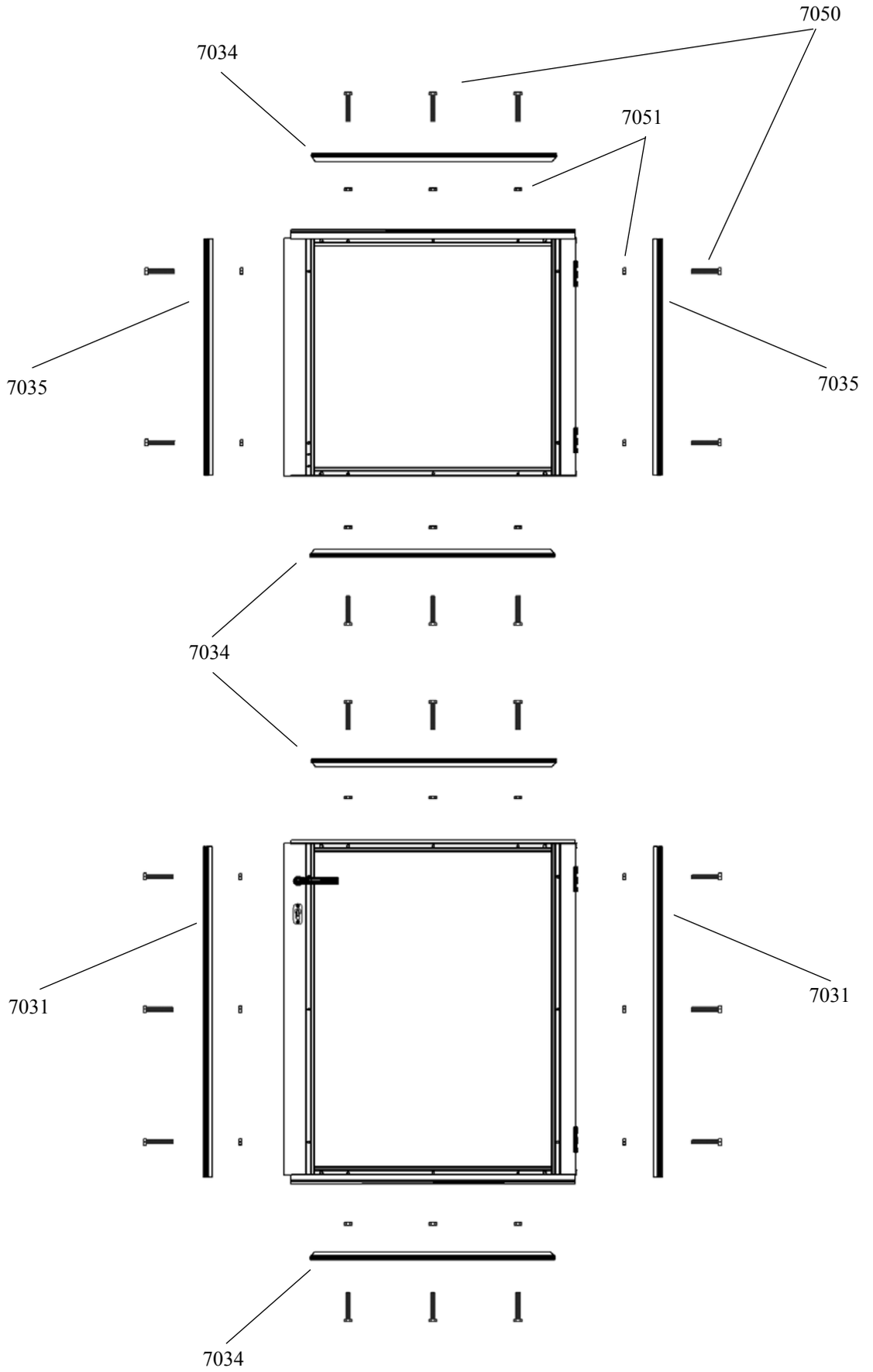
Alle Muttern aus Kunststoff bitte nur leicht anziehen.



Kappen Fenster

8d

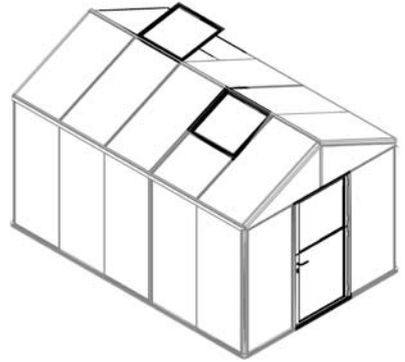
Model		
15300	13500	
7031		
2	2	
7034		
4	4	
7035		
2	2	
7050		
22	22	
7051		
22	22	



ABDECKKAPPEN TÜREN

BITTE BEACHTEN SIE...

Alle Muttern aus Kunststoff bitte nur leicht anziehen.



Kappen Türen



E.P.H. Schmidt u. Co. GmbH
Sporbecker Weg 28 A
D-58089 Hagen
Postfach 3320
D-58033 Hagen
Tel.: +49 2331 37555 0
Fax: +49 2331 37555 55
www.eph-schmidt.de
verkauf@eph-schmidt.de

OPJ A/S
Volderslevvej 36 A
Postboks 480
DK-5260 Odense S
Danmark
Tel.: +45 66 15 10 30
Fax: +45 66 15 00 84
www.opj.dk
opj@opj.dk