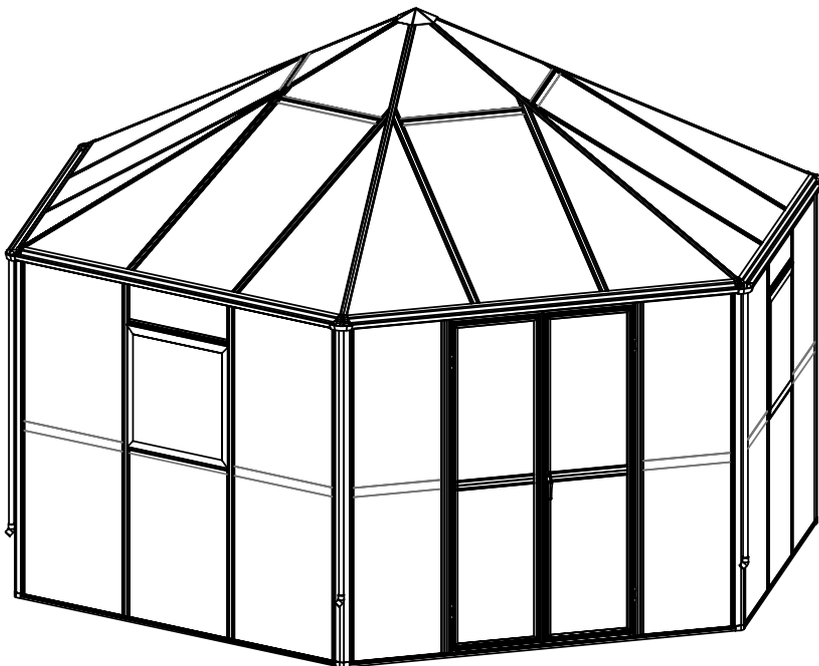


**Wir gratulieren Ihnen zum Kauf unseres
Gewächshauses.**



M O D E L: Ingwer - GE 603

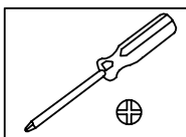
Produktabmessungen: 448 x 390 x 296cm

**Lesen Sie die Anleitung genau durch bevor Sie
das Gewächshaus montieren.**

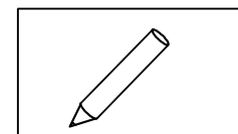
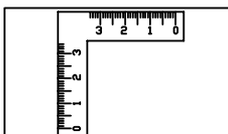
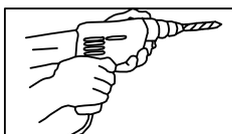
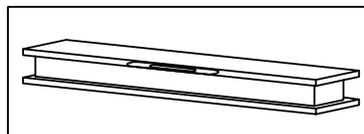
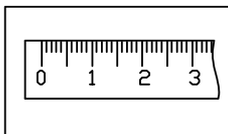
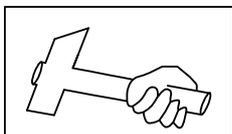
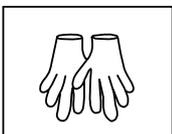
Montage- und Wartungshinweise

1. Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir dringend, dieses Produkt von mindestens zwei Personen zusammenzubauen.
2. Einige Komponenten haben scharfe Metallkanten. Bitte seien Sie vorsichtig beim Umgang mit diesen Metallteilen.
3. Bitte tragen Sie bei der Montage Handschuhe, Schuhe und eine Schutzbrille.
4. Legen Sie alle Komponenten auf einen weichen Teppich oder eine Decke, um Kratzer oder Beschädigungen zu vermeiden.
5. Steigen Sie nicht auf das Dach. Lehnen Sie keine schwere Gegenstände gegen das Gewächshaus.
6. Halten Sie das Dach und die Dachrinne frei von Schnee, Schmutz und Blättern, da dadurch das Gewächshaus beschädigt werden kann.
7. Im Gegensatz zu Stahl wird das darunter liegende Aluminium nicht beschädigt, wenn die Lackierung zerkratzt wird.
8. Wenn Ihr Produkt gereinigt werden muss, verwenden Sie eine milde Reinigungslösung und spülen Sie es mit kaltem, sauberem Wasser ab. Verwenden Sie zum Reinigen kein Aceton, Scheuermittel oder starke Reinigungsmittel.

im Set enthaltene Werkzeuge:



Benötigte Werkzeuge für die Montage



Die Montage muss von mind. 2 Personen durchgeführt werden.

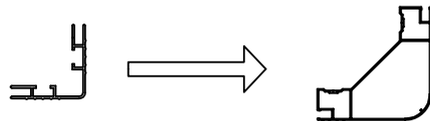


WICHTIG:

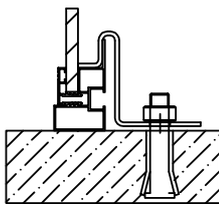
Die Gummidichtung ist nur für Gewächshäuser mit Glasscheiben vorgesehen.

Funktionen & Merkmale

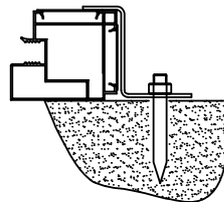
1. Im Vergleich zu herkömmlichen Gewächshäusern weist dieses neue Produkt viele signifikante Verbesserungen auf. Der Aluminiumrahmen mit hohlem Kastenprofil ist viel stabiler als andere Ausführungen und hält einem viel größeren Druck stand.



2. Die Halterungen werden standardmäßig mit Schlagankern fixiert, um eine sichere Befestigung in Beton oder Pflaster zu gewährleisten. Alternativ können Sie die Halterungen verwenden, um sie mit Holzschrauben (nicht im Lieferumfang enthalten) in einem Holzsockel zu befestigen.



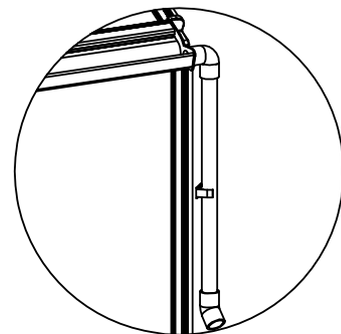
Schlaganker
in Beton



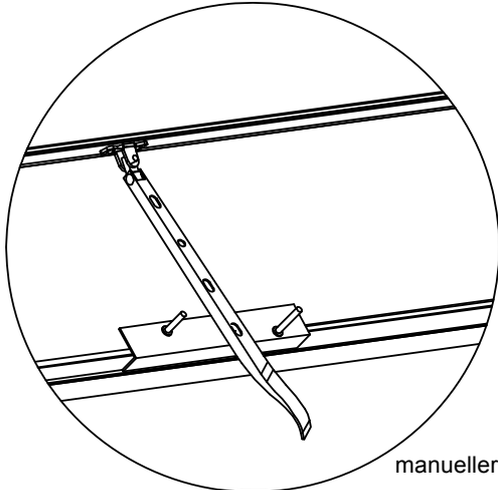
Stahlanker
in Boden/Rasen

3. Unsere einzigartigen Rahmenverbinder gewährleisten eine viel stärkere Verbindung als die Verbinder herkömmlicher Gewächshäuser.

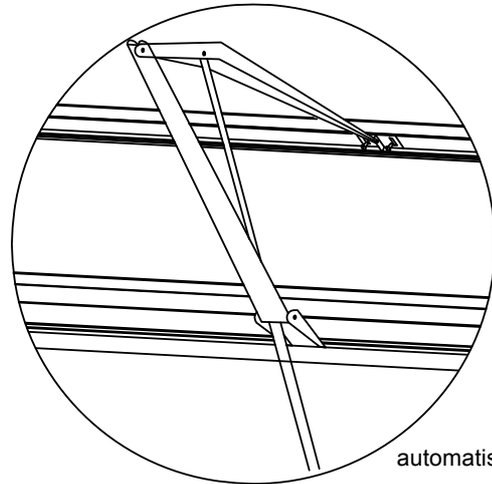
4. Der starke zweiteilige Traufbalken enthält eine integrierte Rinne. Standardmäßig sind auch Fallrohre enthalten, damit Sie Regenwasser sammeln können.



5. Manuelle Fenstergriffe sind standardmäßig bei den Dachfenstern inkludiert. Bei Bedarf sind automatische Dachfenster als kostengünstige Sonderausstattung erhältlich.

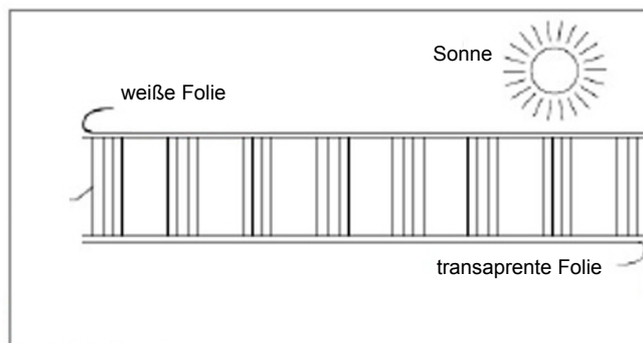


manueller Öffner



automatischer Öffner

6. Entfernen Sie die Schutzfolie vor der Montage von allen Blechkanten und entfernen Sie die gesamte Folie sofort nach Fertigstellung. Bitte stellen Sie sicher, dass die Seite mit der weißen Folie nach außen zeigt.



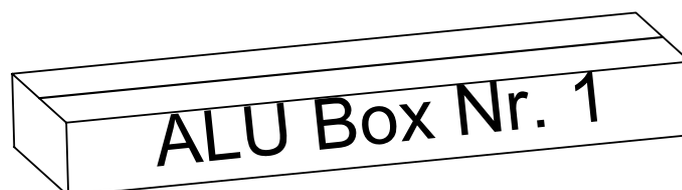
7. Akkuschauber empfohlen

Dieses hochwertige Gewächshaus verfügt über selbstschneidende Schrauben für starke Verbindungen. Wie der Name schon sagt, schneiden die Schrauben ihr eigenes Gewinde. Das Befestigen von selbstschneidenden Schrauben erfordert mehr Kraft als herkömmliche Schrauben.

Es wird daher ein Akkuschauber empfohlen

GE603(ALU Box Nr. 1)

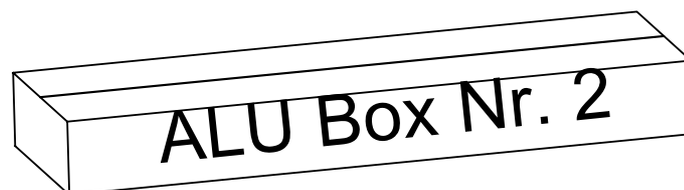
Teil	Nr	Stück
	L05A	5
	L07A	5
	L07B	1
	L09A	6
	L23A	6



GE603(ALU Box Nr. 2)

Teil	Nr	Stück
	L01A	4
	L01B	1
	L01C	1
	L03A	10
	L04A	1
	L04B	1
	L08A	5
	L08B	1
	L25	6

Teil	Nr	Stück
	L16A	1
	L16B	1
	L17	2
	L18A	2
	L18B	2
	L18C	1
	L18D	1
	L05G	4

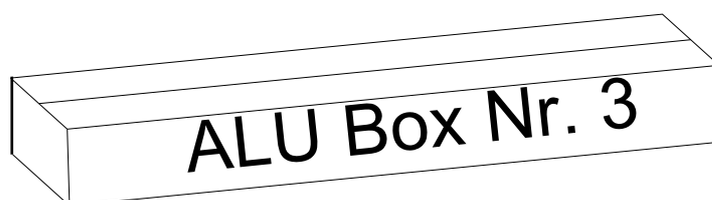
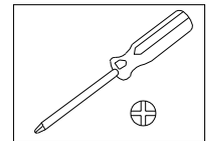


GE603(ALU Box Nr. 3)

Teil	Nr	Stück
	L02E	6
	L02F	3
	L03B	6
	L03C	6
	L05B	2
	L05C	6
	L05E	10
	L11	3
	L15A	3
	L19A	6
	L19B	3
	L20	3
	L24	1

Teil	Nr	Stück
	A51	4
	J122	6
	J123	6
	J93	6
	J92	6
	D49	6
	A01	3
	D22	17
	A03	3
	D105	6
	D106	6
	D103	1
	D104	1
	D115	3
	D45	8
	D46	12
	H43	12

Teil	Nr	Stück
	S26	236
	M 5X12	
	S27	24
	M 5X12	
	Z08	251
	M 42X16	
	Z02	6
	Ø4X16D	
	Z17	8
	M 48X16	
	S08	17
	M 8X60	
	M 06	2
	M8	
	S05	6
	M 6X12	
	M 03	6
	M6	



GE603 (PC/Glas Box Nr. 1)

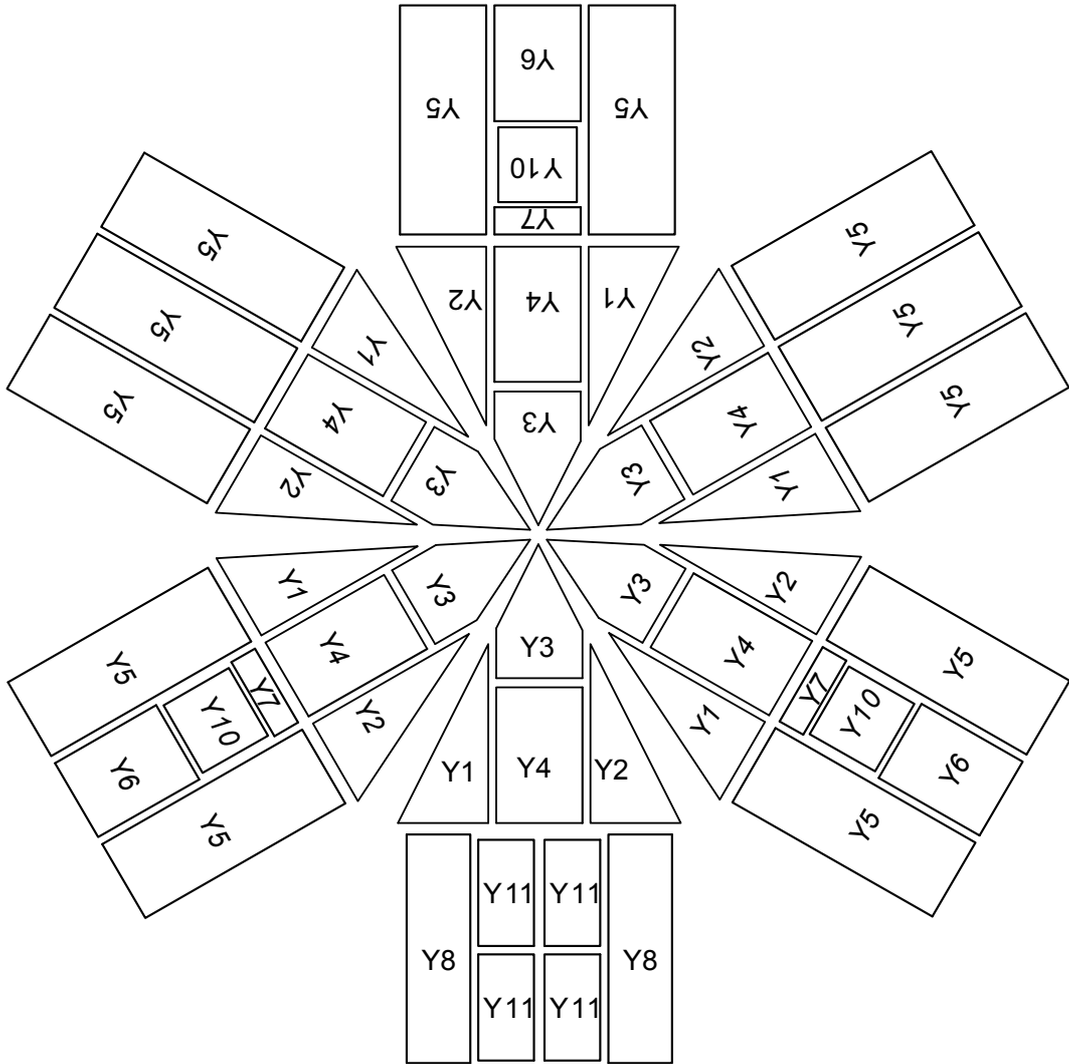
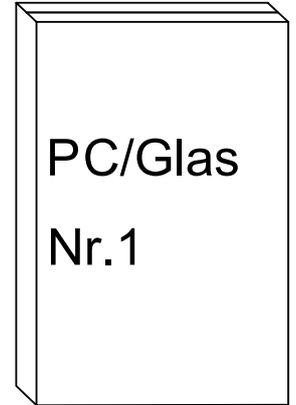
PART	Nr	QTY
	Y1	6
	Y2	6
	Y3	6
	Y4	6
	Y5	12
	Y6	3
	Y7	3
	Y8	2
	Y10	3
	Y11	4

PART	Nr	QTY
	J107	556M

Gummidichtung für Wände und Dach
(nur für Glasscheiben vorgesehen)

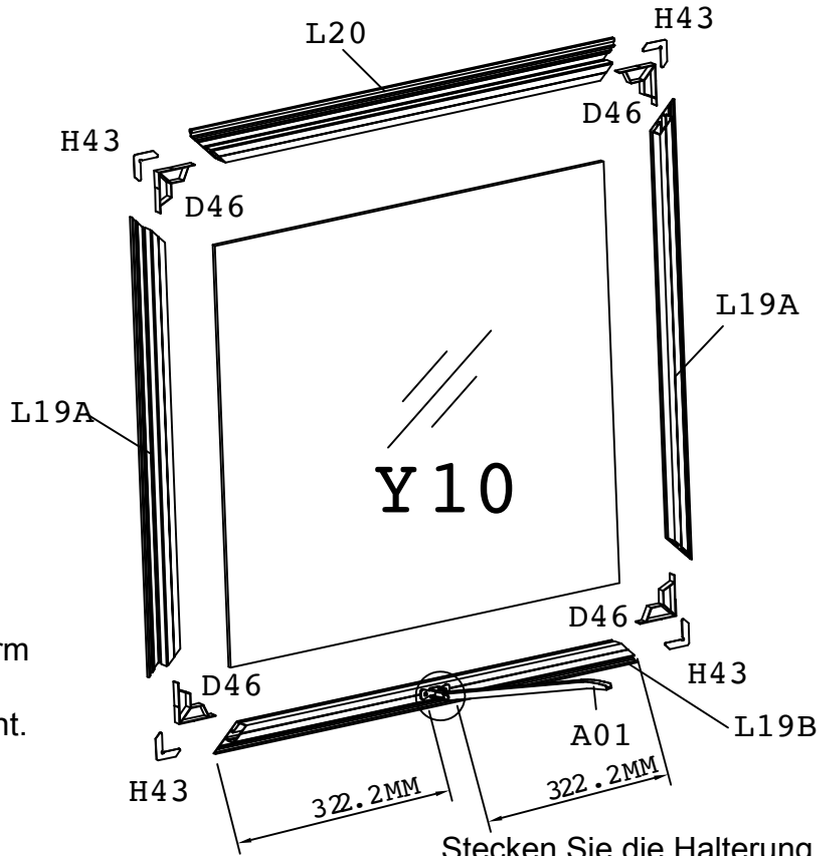
PART	Nr	QTY
	J107	1025M

Gummidichtung nur für
Wände (nur für Glasscheiben
vorgesehen)

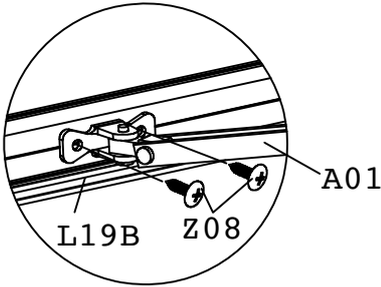


Fenstermontage

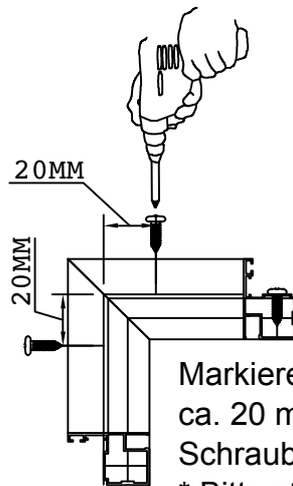
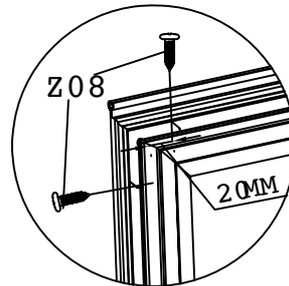
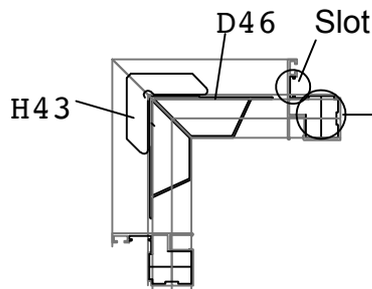
Teil	Nr	Stück
	L19A	2
	L19B	1
	L20	1
	D46	4
	H43	4
	Z08 M 4.2X16	10
	Y10	1
	A01	1



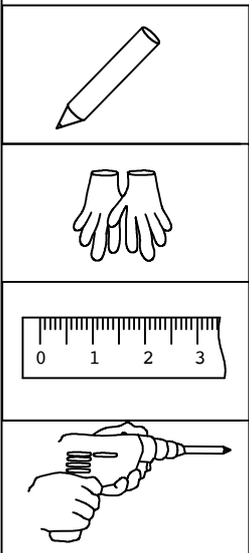
Montieren Sie den Entlüftungsarm A01 in der Mitte von L19B, 322 mm von jedem Ende entfernt.



Stecken Sie die Halterung H43 und den Stecker D46 in den Aluminiumschlitz und das Aluminiumrohr von L19A, L19B und L20.

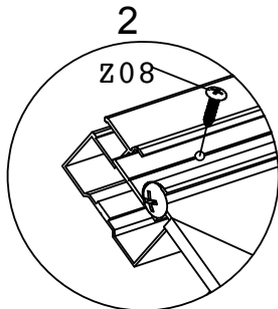
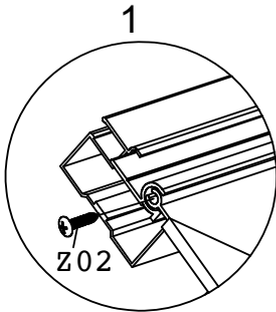
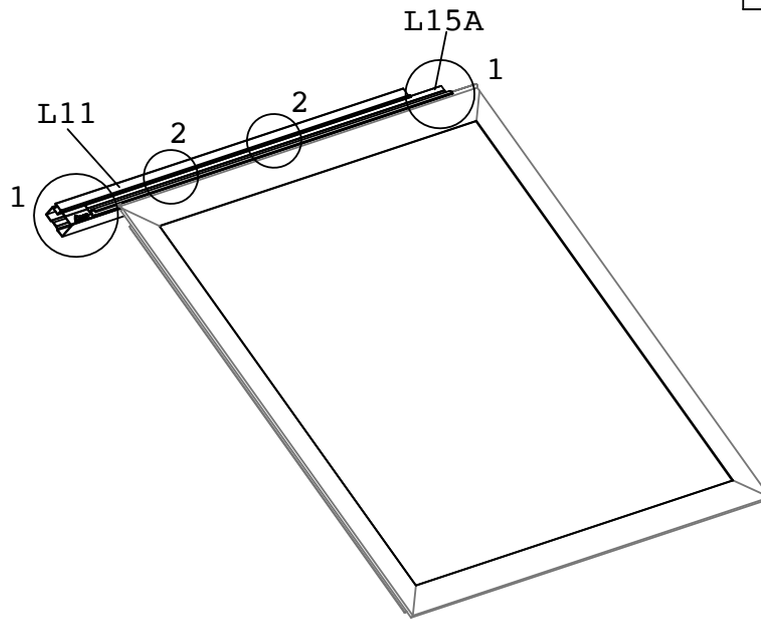


Markieren Sie dann den Abstand von jedem Ende ca. 20 mm. Zuletzt befestigen Sie sie mit den Schrauben Z08 mit dem Akkuschauber * Bitte stellen Sie sicher, dass zwischen den einzelnen Profilen keine Lücken bestehen.

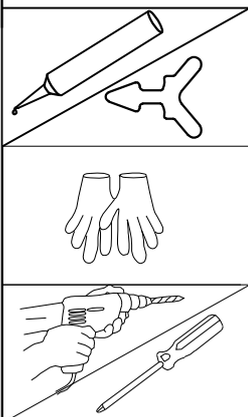
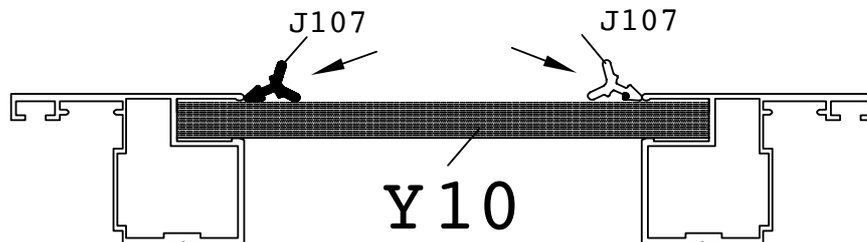


Teil	Nr	Stück
	L11	1
	L15A	1
	Z08 M 4,2X16	2
	Z02 A4X16D	2

Teil	Nr	Stück
	J107	2.65M

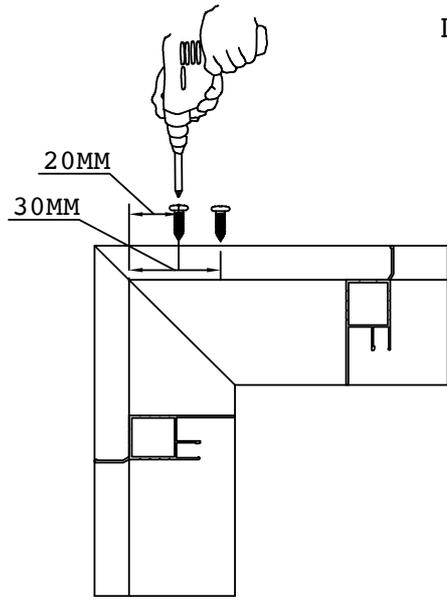
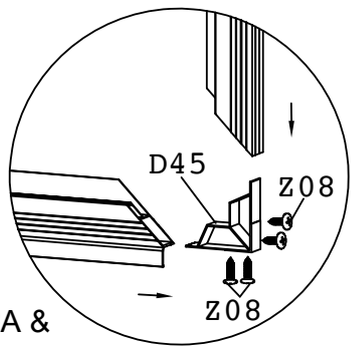
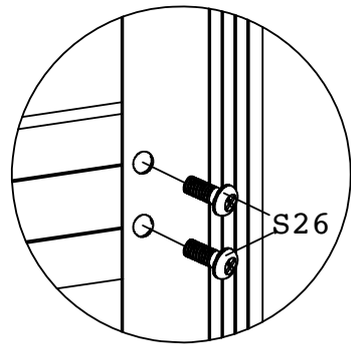
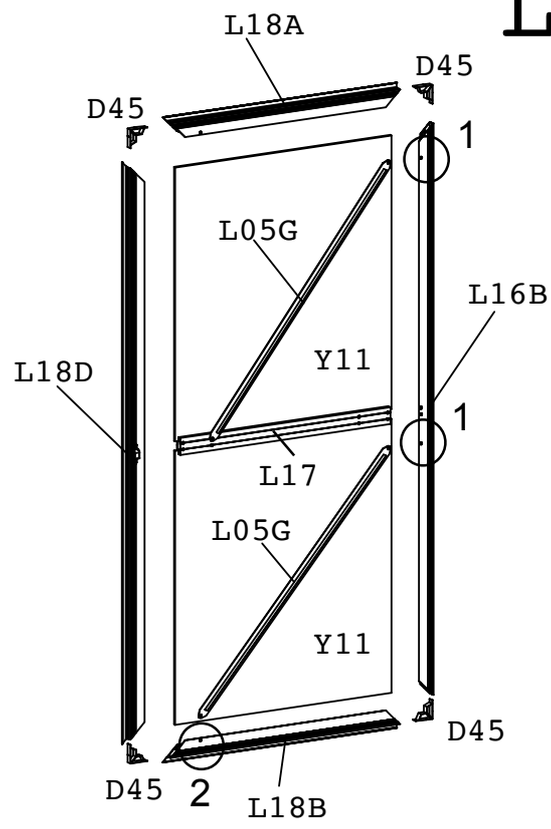


Führen Sie den Gummi J107 wie unten gezeigt zwischen Glasscheiben und Profilen ein (nicht für Polycarbonatplatten vorgesehen).

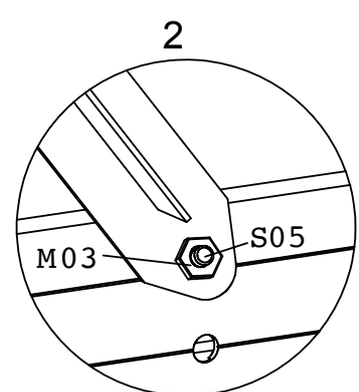
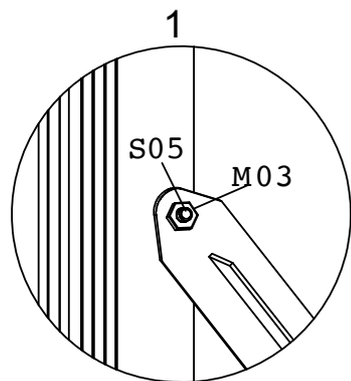
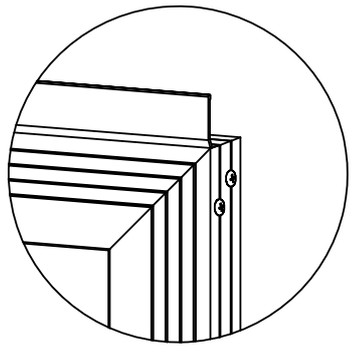


Linke Tür

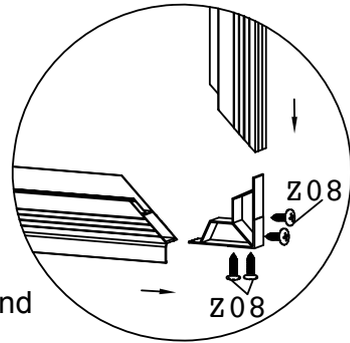
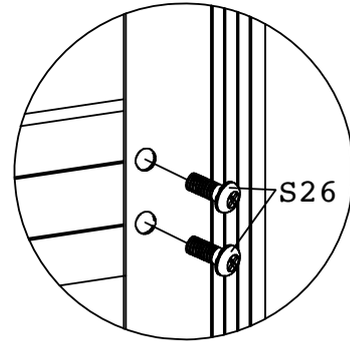
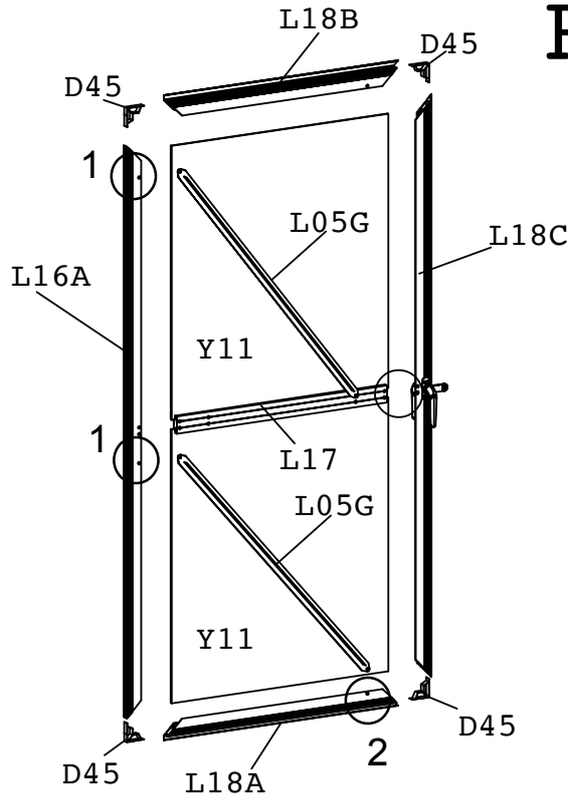
Teil	Nr	QTY
	L16A	1
	L16B	1
	L17	2
	L18A	2
	L18B	2
	L18C	1
	L18D	1
	L05G	4
	D45	8
	S26	10
	M 5X12	
	Z08	32
	M 4.2X16	
	S05	6
	M 6X12	
	M03	6
	M6	
	Y11	4



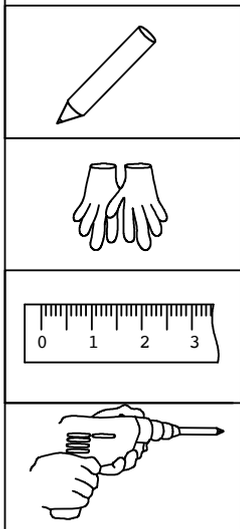
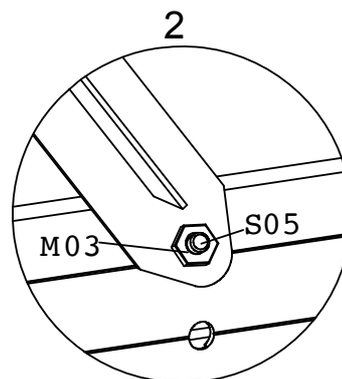
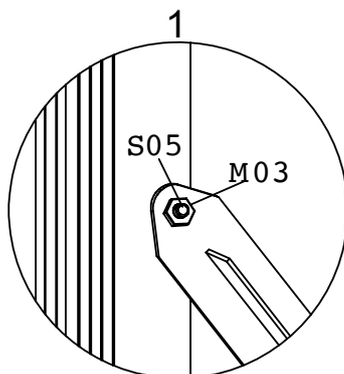
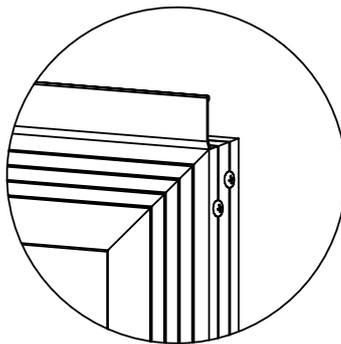
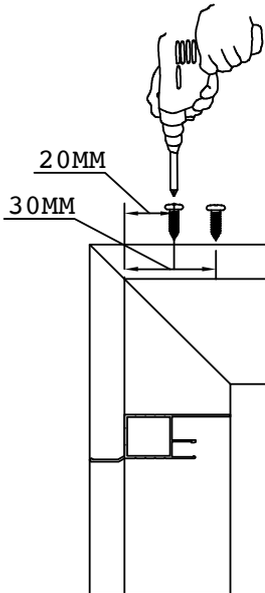
Stecken Sie den Verbinder D45 in jedes Ende der Profile L16A & L18A & L18B & L18D und markieren Sie dann den Abstand von jedem Ende ca. 20 / 30 MM. Zuletzt befestigen Sie sie mit den Schrauben Z08 mit dem Akkuschauber



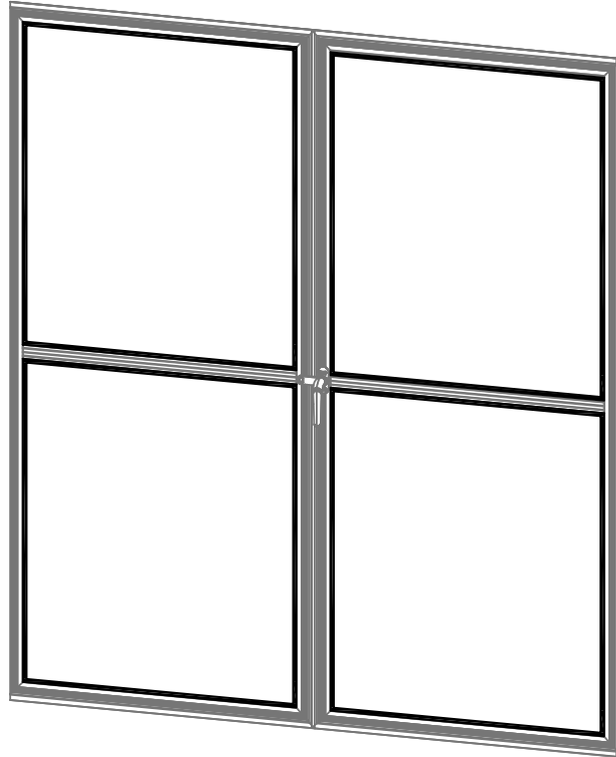
Rechte Tür



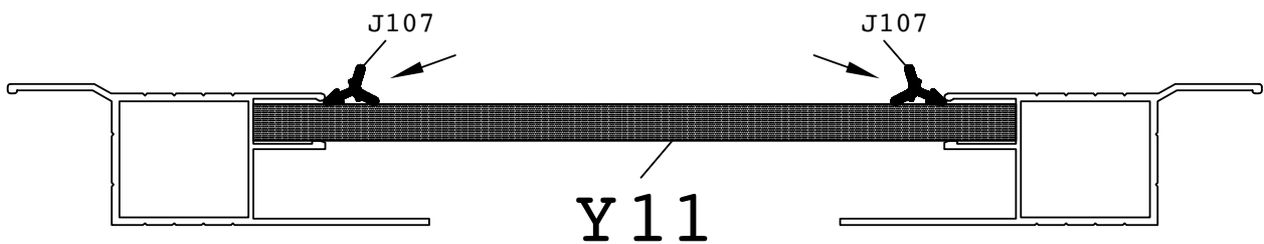
Stecken Sie den Verbinder D45 in jedes Ende der Profile L16A & L18A & L18B & L18C und markieren Sie dann den Abstand von jedem Ende ca. 20 / 30 MM. Zuletzt befestigen Sie sie mit den Schrauben Z08 mit dem Akkuschauber

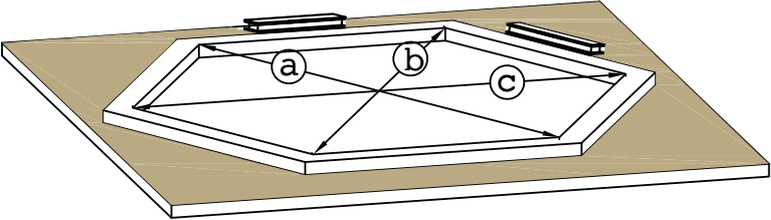
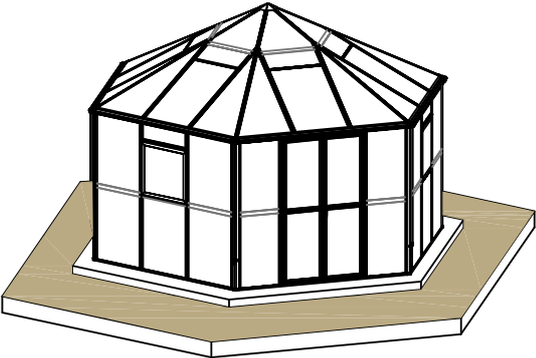


Teil	Nr	Stück
	J107	10.8M

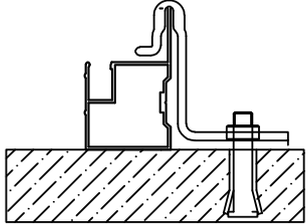
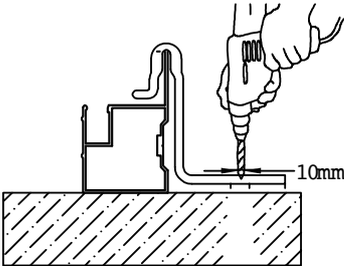


Führen Sie den Gummi J107 wie unten gezeigt zwischen Glasscheiben und Profilen ein (nicht für Polycarbonatplatten vorgesehen).





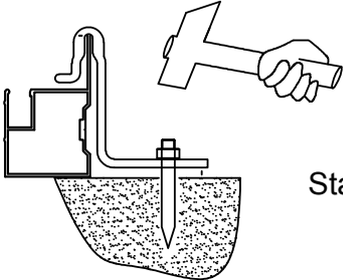
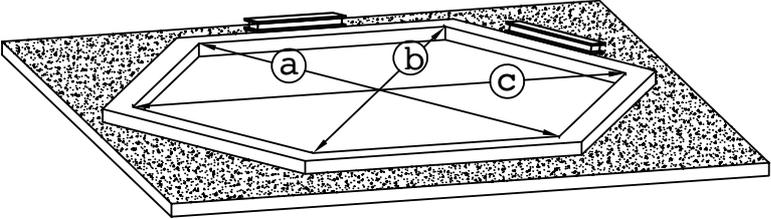
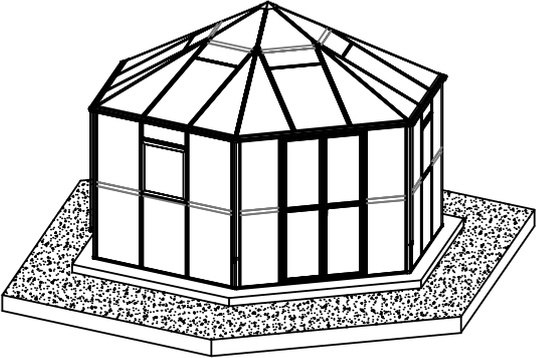
$a = b = c$



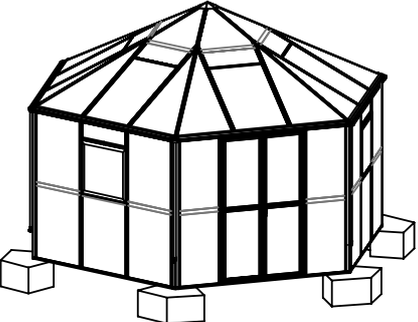
-,+*)(')&%\$#"#!' # %ÄÄ'



Es ist wichtig, dass die Abmessungen a & b & c gleich sind, um sicherzustellen, dass das Gewächshaus korrekt ausgerichtet ist.



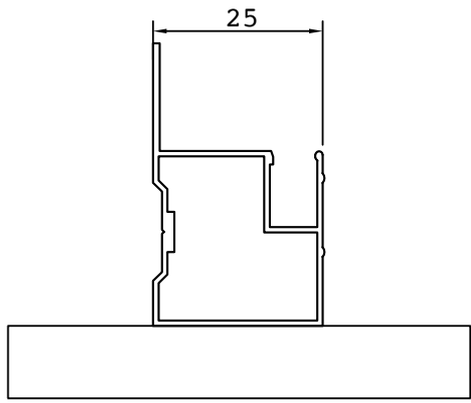
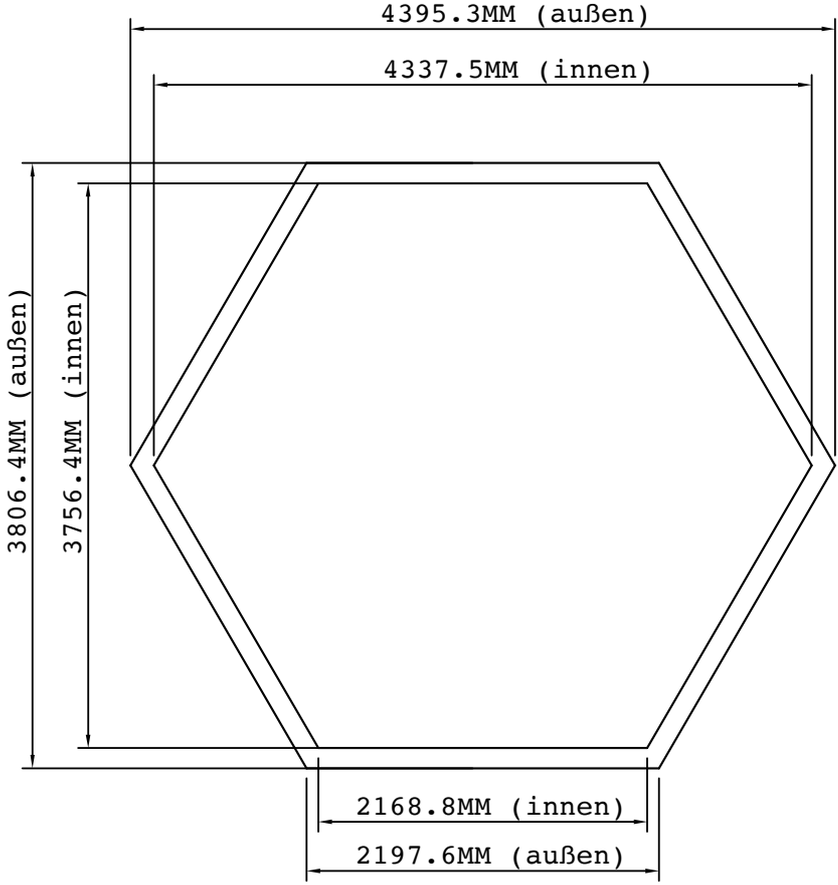
Stahlanker



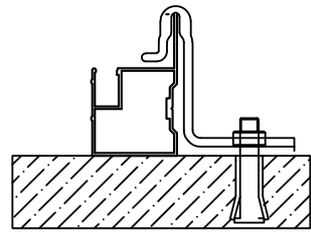
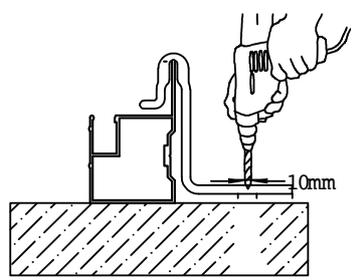
Punktfundamente sind unzureichend



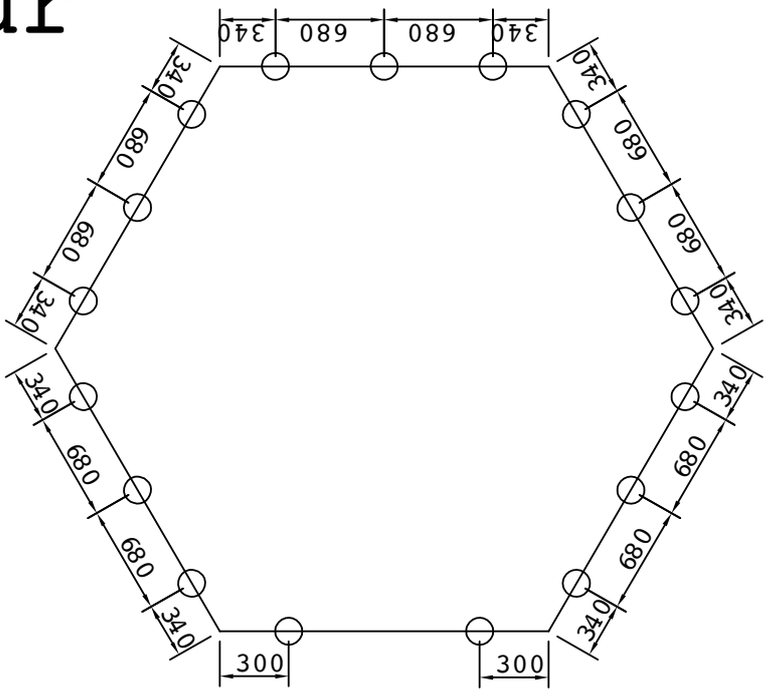
Teil	Nr	Stück
	D 22	17
	S 08 M 8X60	17



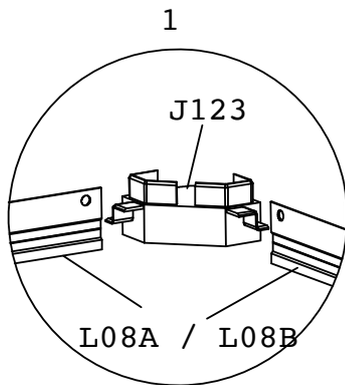
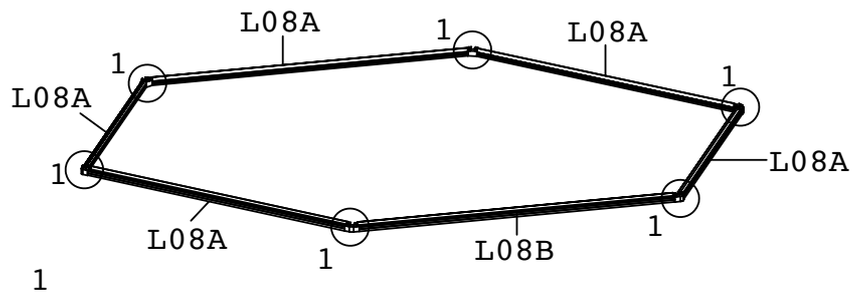
Schlagankermontage



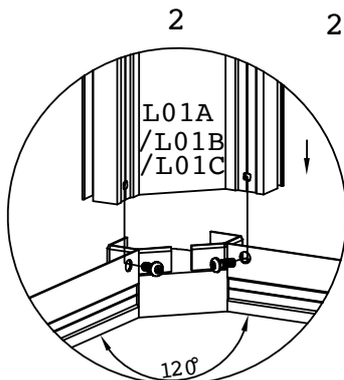
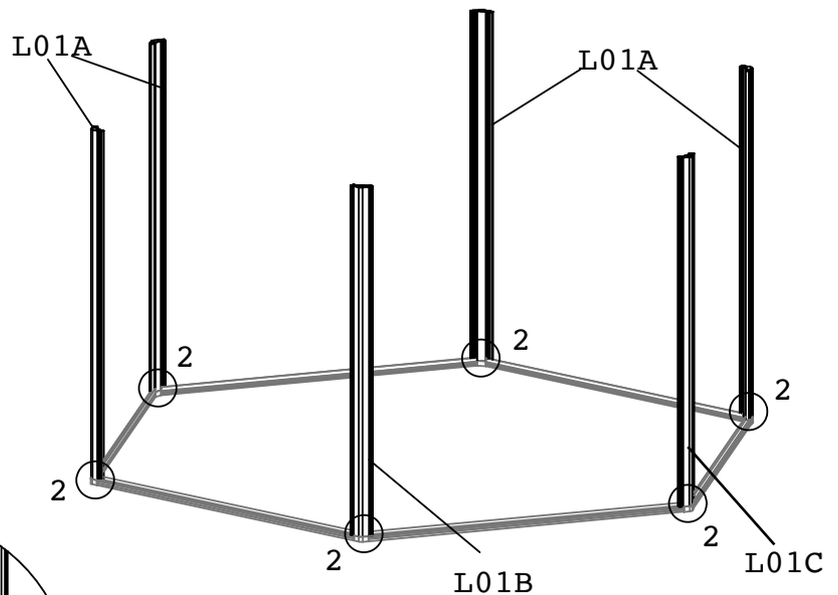
Tür



Teil	Nr	Stück
	L08A	5
	L08B	1
	J123	6
	L01A	4
	L01B	1
	L01C	1
	S26	12
	M5X12	

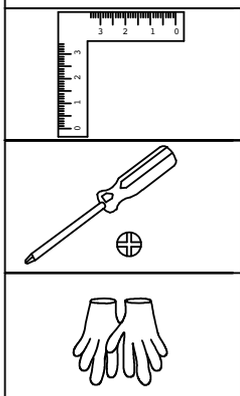


Setzen Sie J123 wie gezeigt in jeden L08A & L08B ein.



Montieren Sie L01A & L01B & L01C mit den Schrauben S26 auf J123 an jedem L08A & L08B.

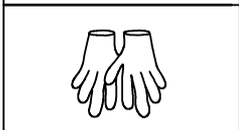
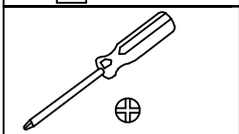
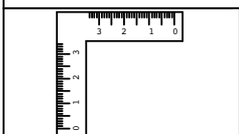
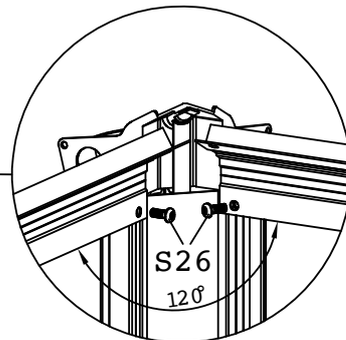
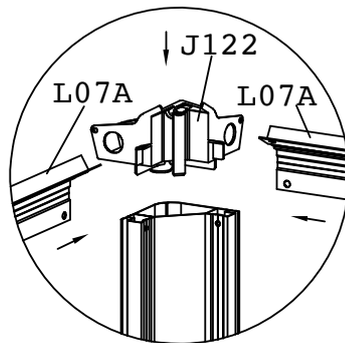
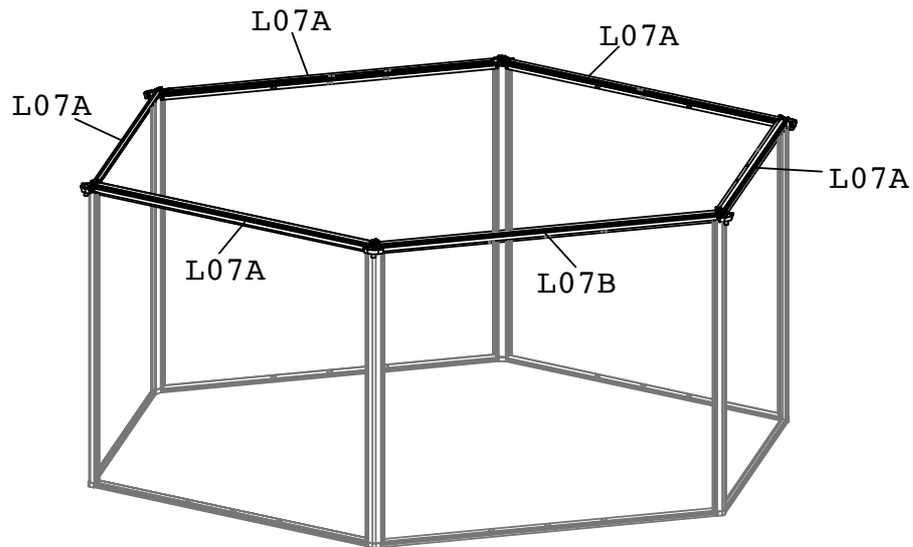
* Stellen Sie sicher, dass der Winkel korrekt ist (120 °), bevor Sie sie festziehen.



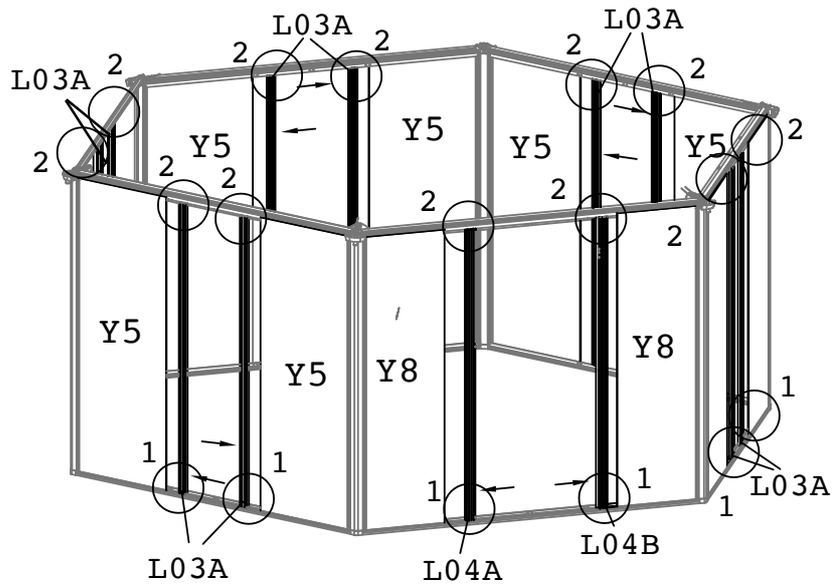
Teil	Nr	Stück
	L07A	5
	L07B	1
	J122	6
	S26	12
	M5X12	

Setzen Sie das Gelenk J122 von oben in L01A & L01B & L01C ein und schließen Sie dann L07A an. Zuletzt alle Teile mit der Schraube S26 sichern.

* Bitte stellen Sie sicher, dass sich alle Teile im richtigen Winkel (120 °) befinden, bevor Sie die Schraube S26 festziehen.



Teil	Nr	Stück
	L03A	10
	L04A	1
	L04B	1
	Y5	12
	Y8	2
	S26	48
	M 5X12	



1. Setzen Sie Panel Y5 in den Kanal von L01A ein und montieren Sie dann L03A. Befestigen Sie sie mit der Schraube S26. Machen Sie dasselbe für ein anderes Y5 & L03A.

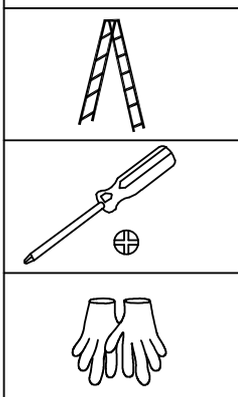
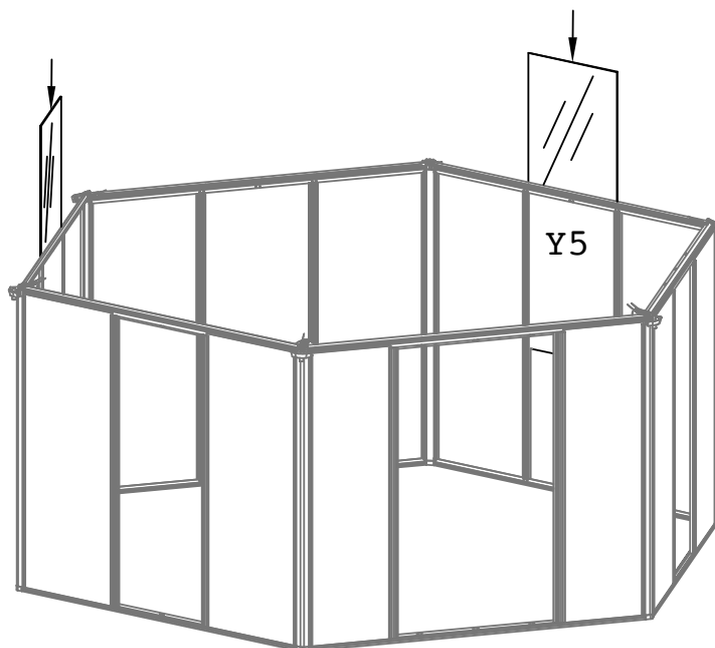
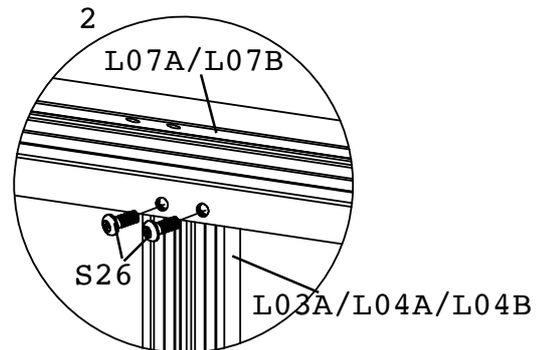
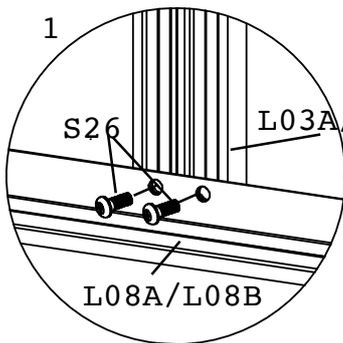
Zuletzt setzen Sie das letzte Panel Y5 von oben in die Kanäle von L01A und L03A ein, wie unten gezeigt.

* Dies zeigt die korrekte Montage von Glasscheiben.

Bei PC-Paneels können Sie jedoch zuerst alle L03A montieren und dann die PC-Paneele einschieben.

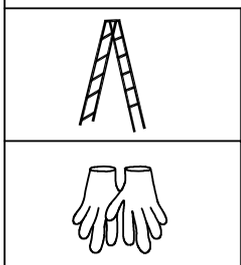
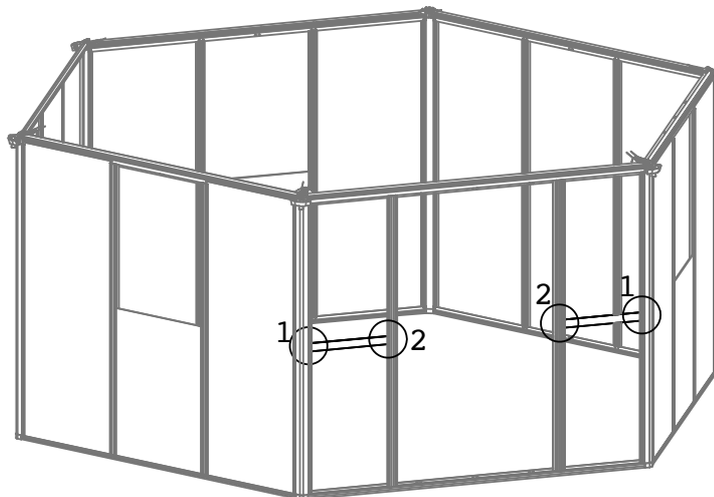
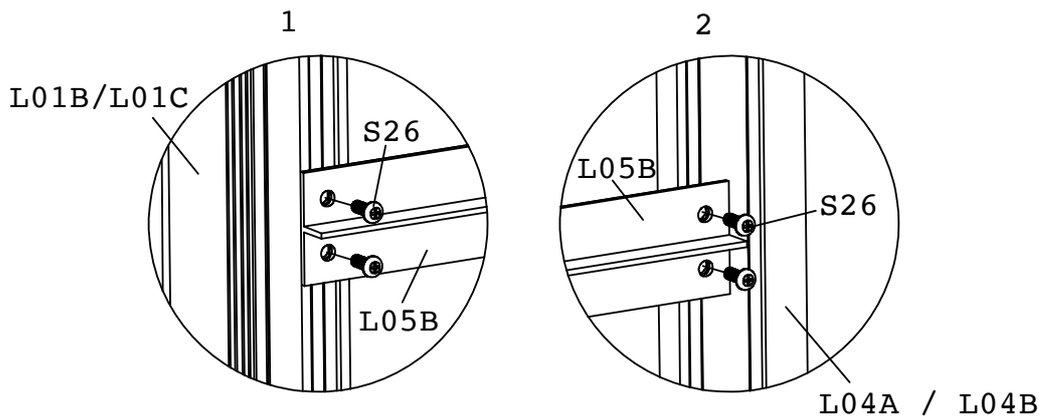
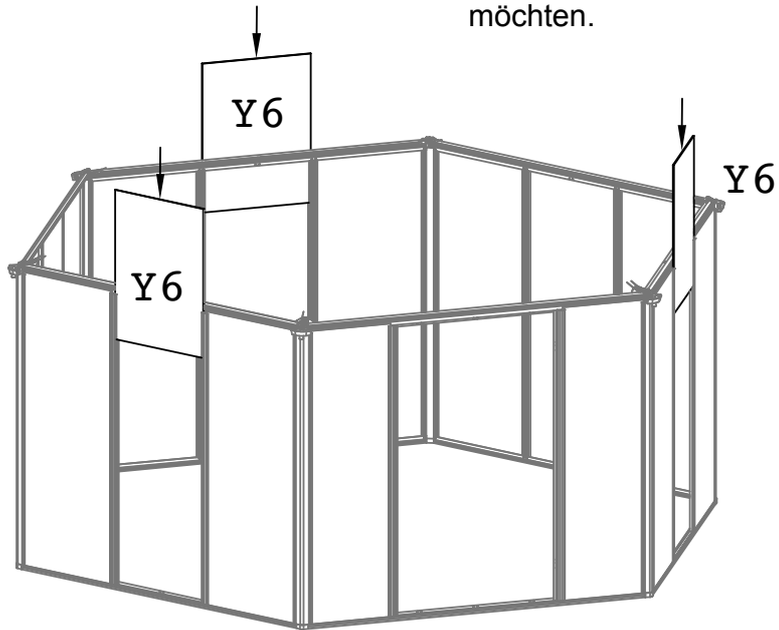
2. Setzen Sie Panel Y8 in den Kanal von L01B & L01C ein und installieren Sie dann L04A & L04B.

Befestigen Sie sie mit der Schraube S26.

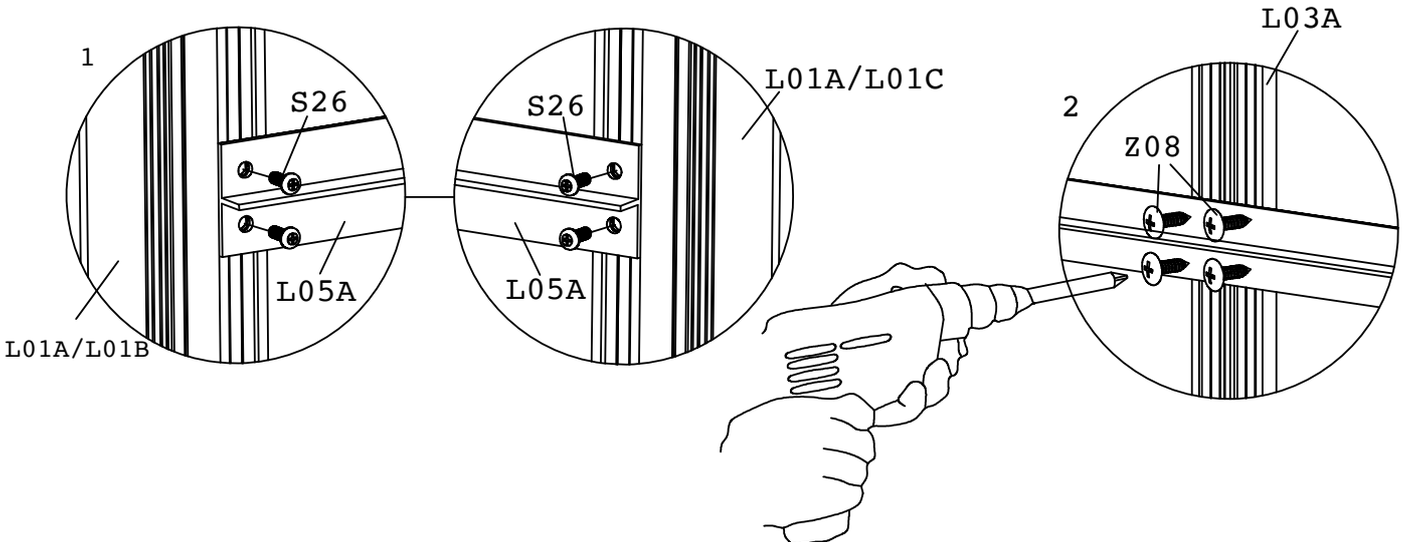
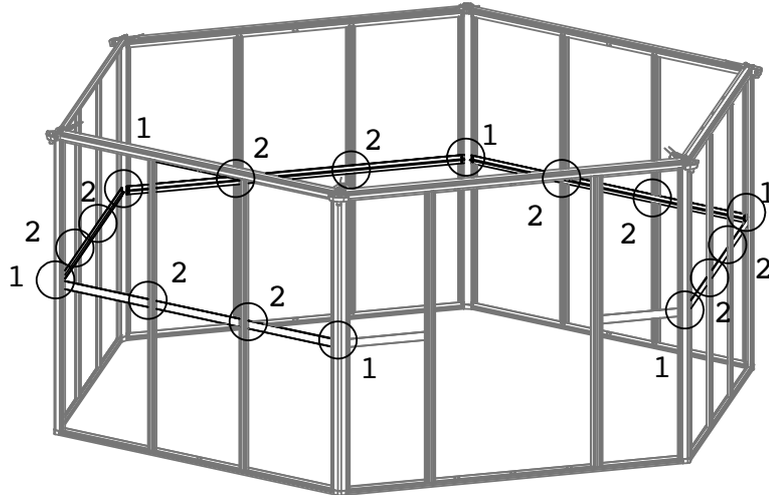


Teil	Nr	Stück
	L05B	2
	Y6	3
	S26	8
	M 5X12	

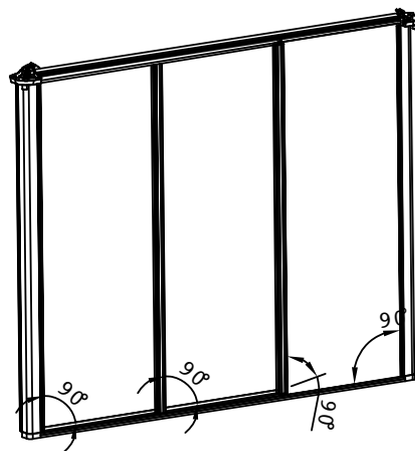
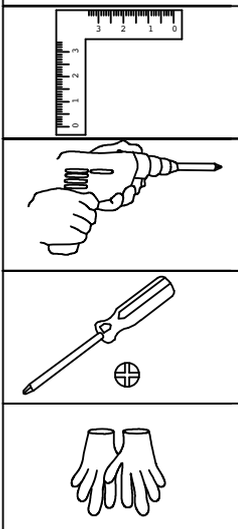
Setzen Sie Panel Y6 an der Stelle ein, an der Sie die Fensteröffnungen montieren möchten.



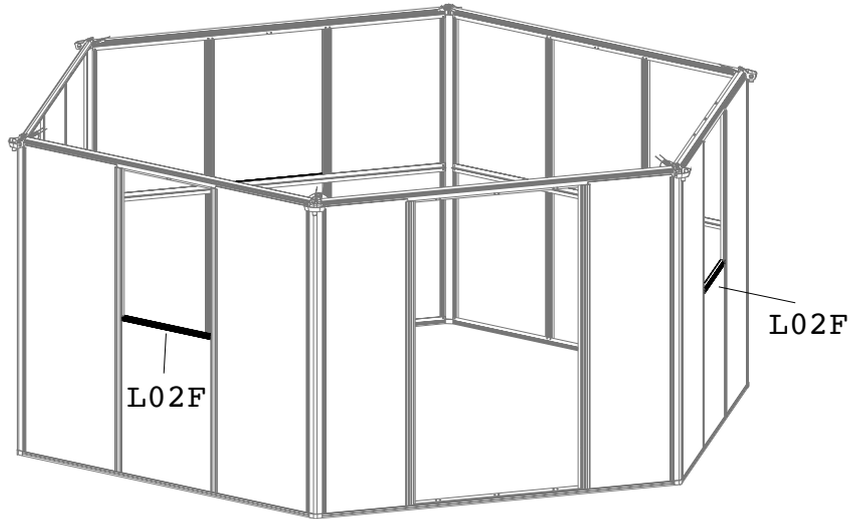
Teil	Nr	Stück
	L05A	5
	S26 M 5X12	20
	Z08 M 4,2X16	40



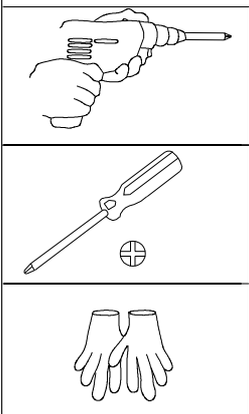
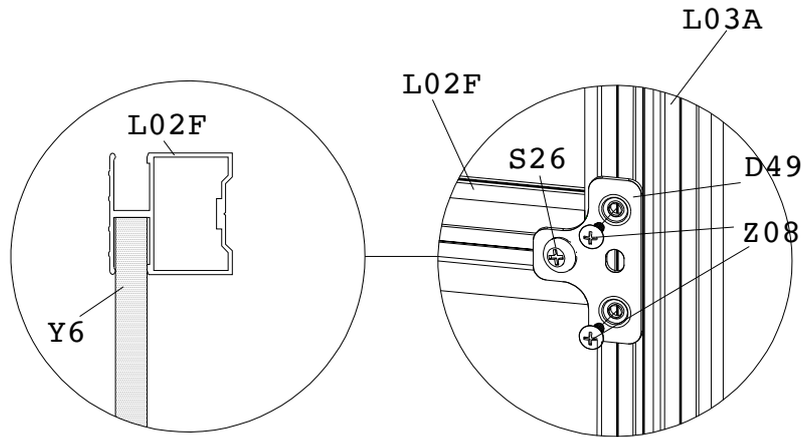
Montieren Sie jedes Ende von L05A auf jedem L01A & L01B & L01C, sichern Sie sie mit S26 und verwenden Sie dann Z08, um Befestigen Sie sie mit dem Akkuschauber an jedem L03A. * Bitte stellen Sie sicher, dass sich alle Teile im richtigen Winkel (90 °) befinden, bevor Sie L05A sichern.



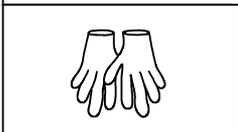
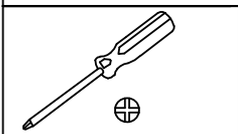
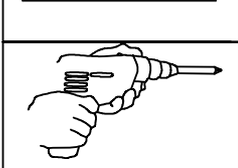
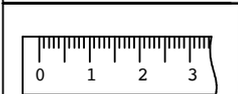
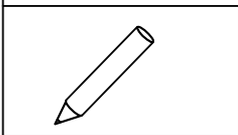
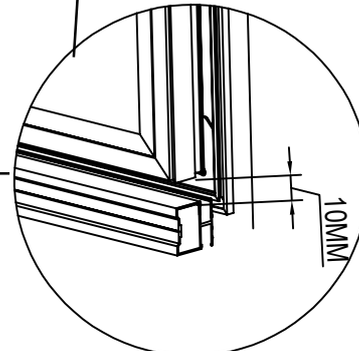
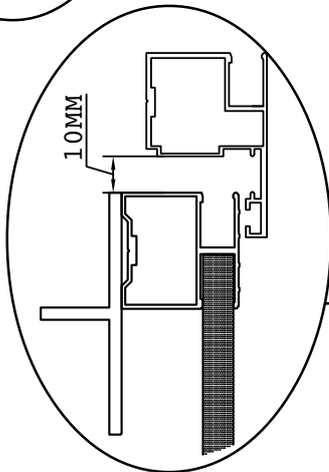
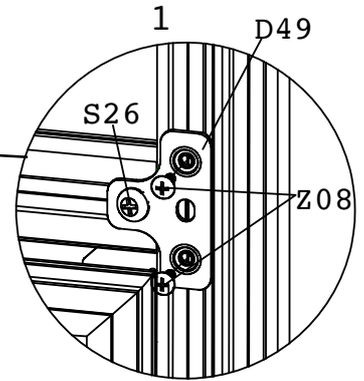
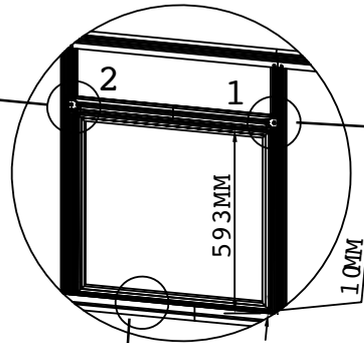
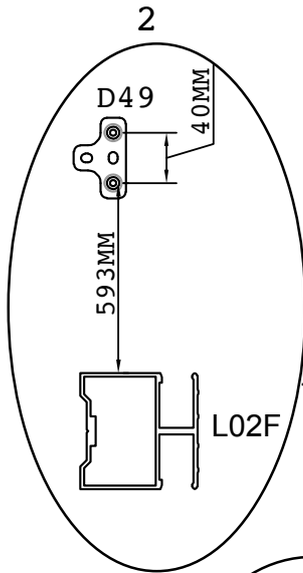
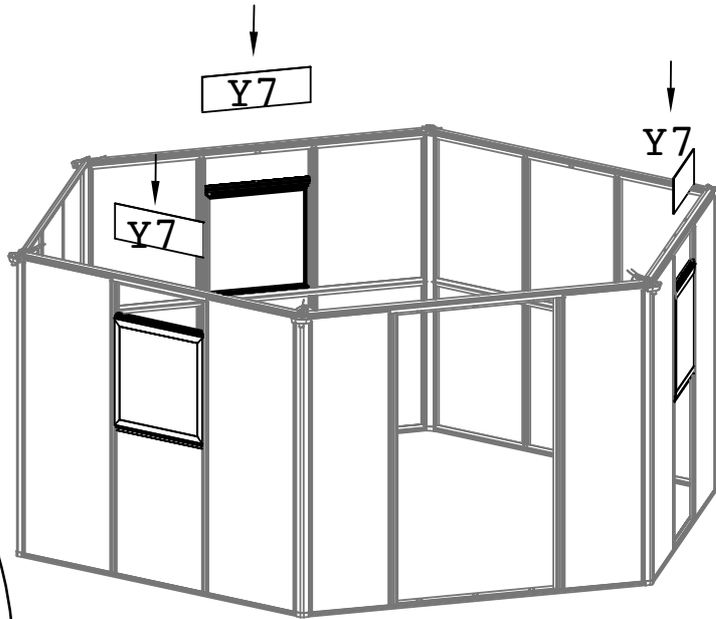
Teil	Nr	stück
	L02F	3
	D 49	6
	S26	6
	M 5X12	
	Z08	12
	M 4 2X16	



Stecken Sie ein anderes Ende von Y6 in den Kanal jedes L02F. Verwenden Sie dann S26 und Z08, um die Halterung D49 mit dem Akkuschraubaer wie unten gezeigt an jedem L02F und L03A zu befestigen.



Teil	Nr	Stück
	Side Vent	3
	A03	3
	Y7	3
	D49	6
	S26	6
	M 5X12	
	Z08	18
	M 4.2X16	



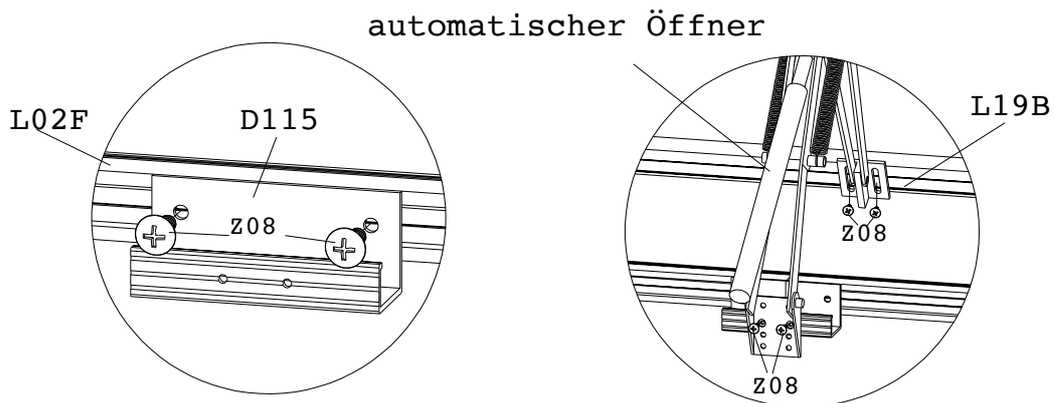
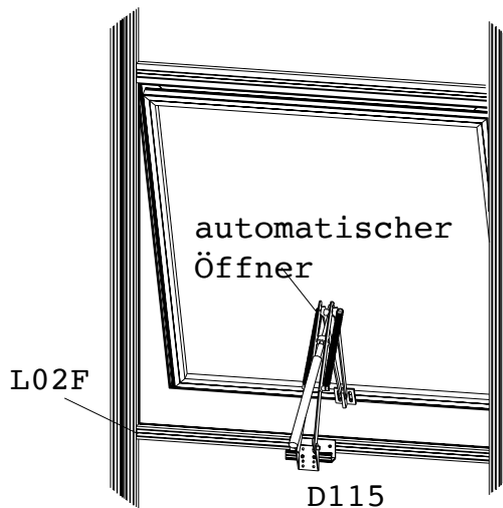
1. Befestigen Sie die Halterung D49 mit S26 am Fenster L11, wie in Abb. 1 gezeigt. 1;
2. Markieren Sie L03A durch die Löcher der Halterung D49 in einem Abstand von 593 mm von L02F, wie in Fig. 2 gezeigt; Machen Sie dasselbe am anderen Ende;
3. Befestigen Sie das Fenster mit Z08 an L03A wie in Abb 1 gezeigt;
4. Fügen Sie jeweils Y7 in den Kanal L11 & L03A. ein



Platzieren Sie A01 & A03 an der richtigen Stelle und befestigen Sie A03 mit Z08 an L02F.

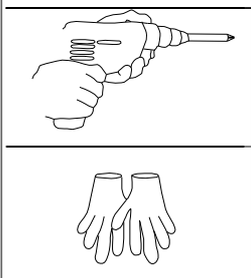
Teil	Nr	Stück
	Auto Opener	1
	D115	1
	Z08 M 4,2X16	6

Automatischer Fensteröffner

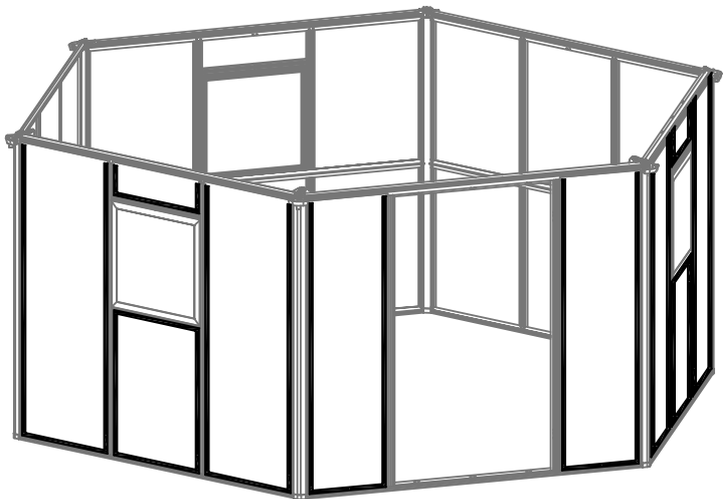


Verwenden Sie Z08, um D115 auf L02F zu befestigen. Montieren Sie dann den automatischen Öffner mit Z08 auf D115 und L19B (Fensterprofil).

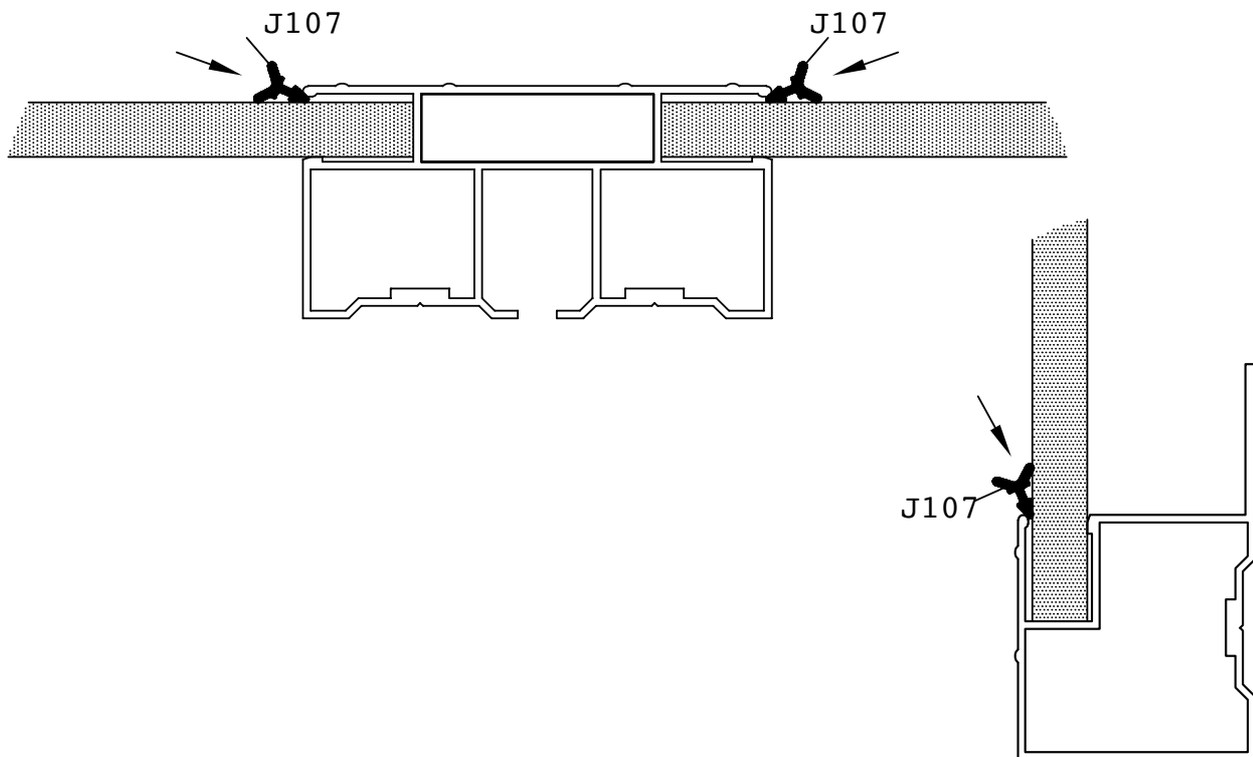
* Es wird dafür ein Akkuschauber empfohlen.



Teil	Nr	Stück
	J107	83.7M

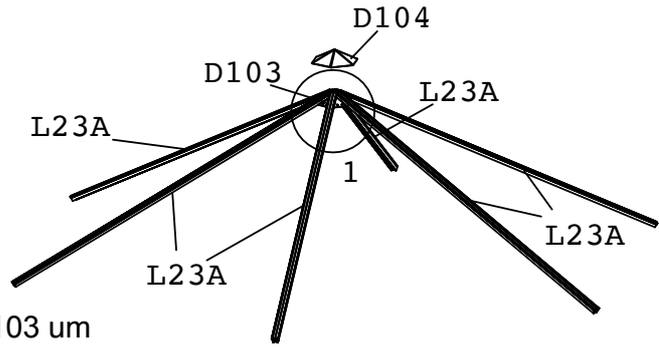


Stecken Sie die Dichtungen J107 zwischen das Glas und die Paneele wie unten gezeigt (nur bei Gewächshäusern mit Echtglas).

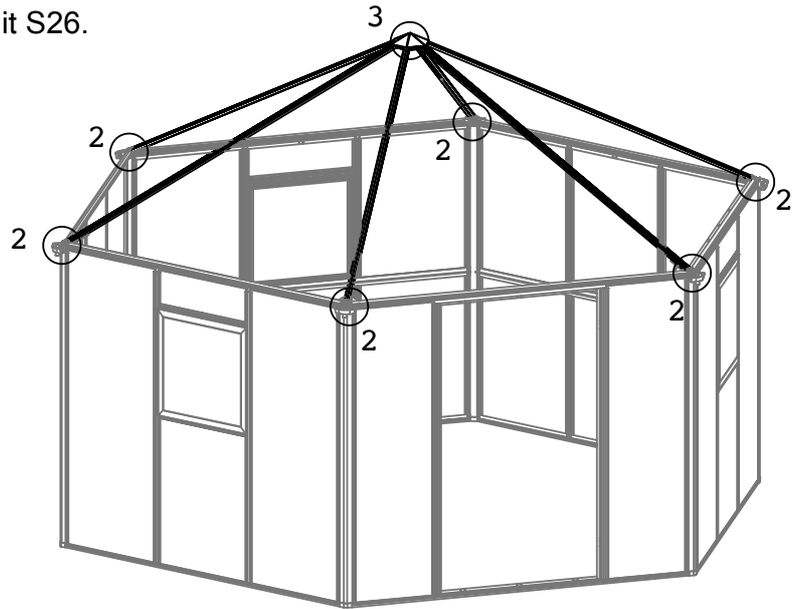
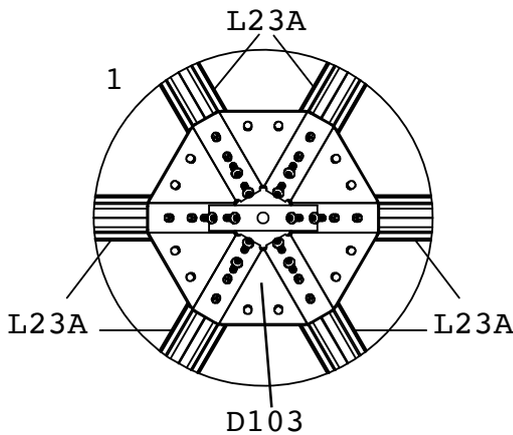


Teil	Nr	Stück
	L23A	6
	D103	1
	D104	1
	D105	6
	S26 M 5X12	48
	M 06 M 8	2

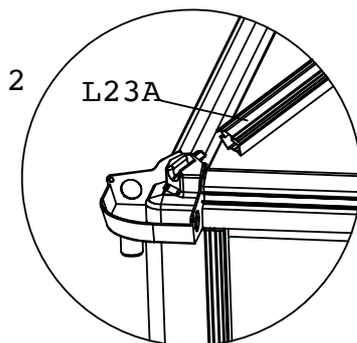
Dachmontage



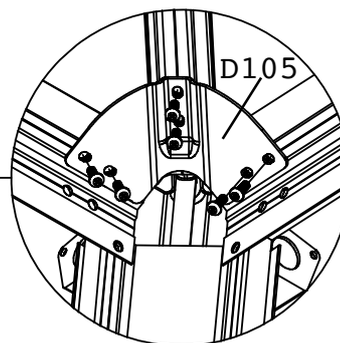
Verwenden Sie die Halterung D103 um 6 x L23A wie gezeigt zu verbinden. Fixieren Sie dann alles mit S26.



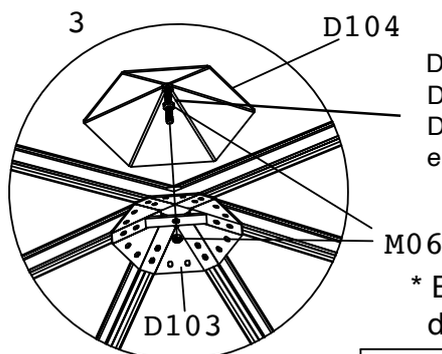
Verwenden Sie die Halterung D105 um die Dachprofile L23A und die Profile L07A & L07B zu verbinden. Sichern Sie dann alles mit S26 wie in Abb. 2 gezeigt.



Outside View



Inside View

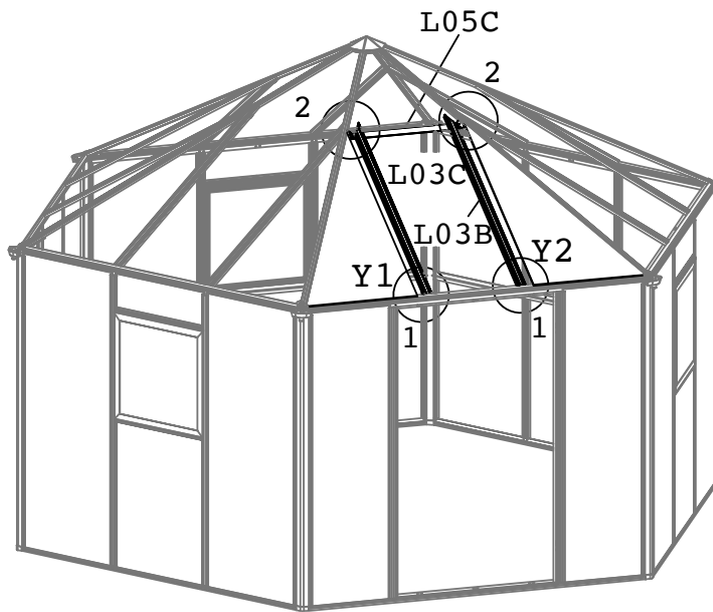


Drehen Sie M06 in die Schraube an der Kappenhalterung D104 und befestigen Sie dann die Schraube an D104 und D103. Stellen Sie die Position des oberen Profils M06 so ein, dass bei M06 genügend Platz zum Festziehen ist.

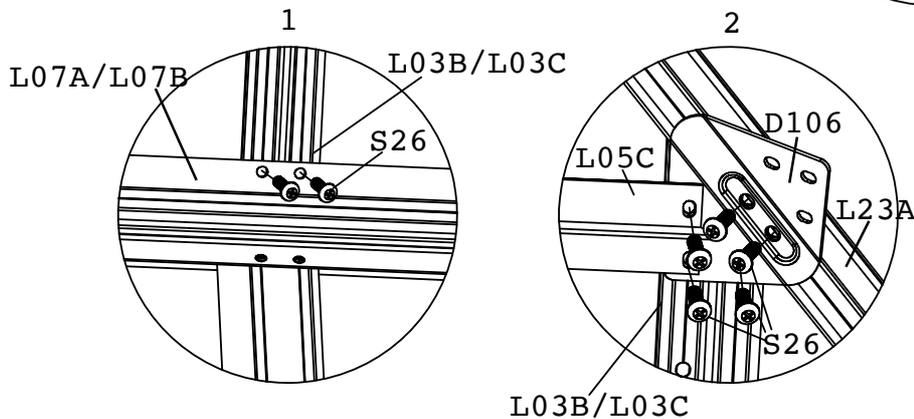
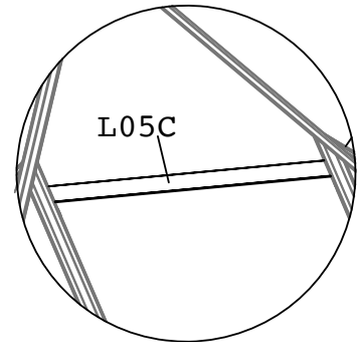
* Es sind mind. 2 Personen nötig um die Montage durchzuführen

Teil	Nr	Stück
	L02E	6
	L03B	6
	L03C	6
	L09A	6
	L05C	6
	D106	6
	Y1	6
	Y2	6
	Y3	6
	Y4	6
	S26 M 5X12	72
	Z08 M 4 2X16	12

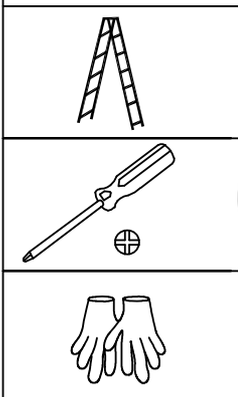
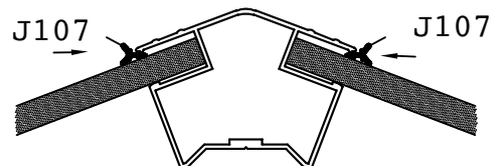
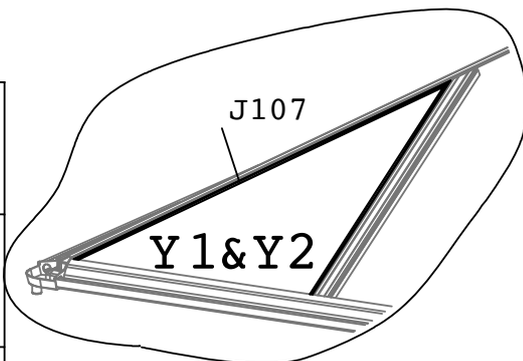
Teil	Nr	Stück
	J107	53.1M

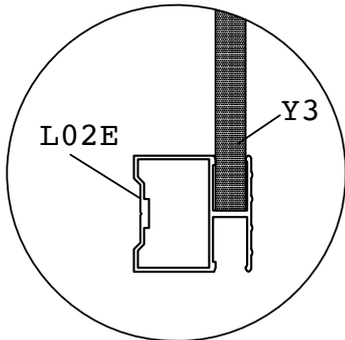
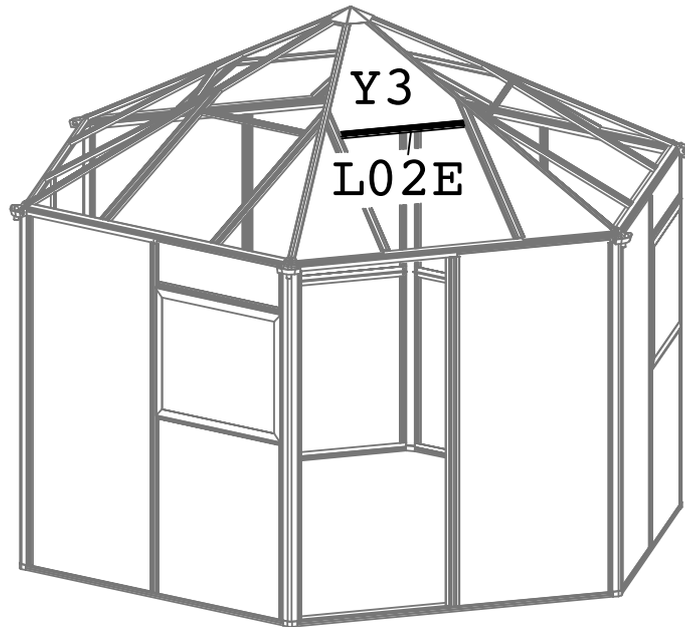


Verwenden Sie S26, um jeden L03B & L03C & L05C an jeder Halterung D106 zu befestigen. Fügen Sie dann Y1 & Y2 mit der richtigen Ausrichtung in die Kanäle ein. Zuletzt befestigen Sie jeden L03B & L03C mit S26 an jedem L07A & L07B & L23A.



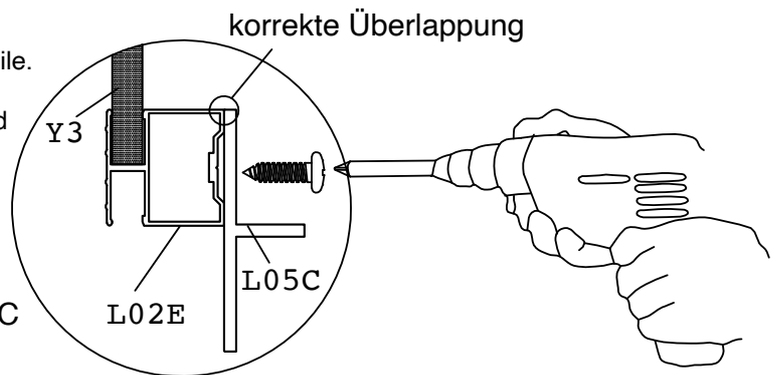
Führen Sie den Gummi J107 wie unten gezeigt zwischen Glasscheiben und Profilen ein (nicht für Polycarbonatplatten vorgesehen).



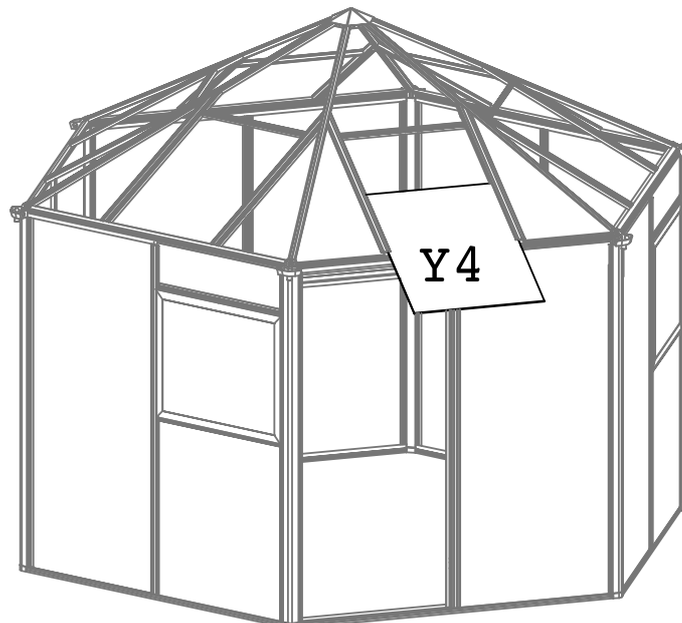


Schieben Sie die Platte Y3 nach oben in die Firstprofile.
Stecken Sie das andere Ende von Y3 in den Schlitz.
Verwenden Sie L02E und richten Sie dann L02E und L05C aus. Verwenden Sie Z08, um sie mit dem Akkuschrauber in einem Abstand von 10 mm an jedem Ende von L02E zu sichern.

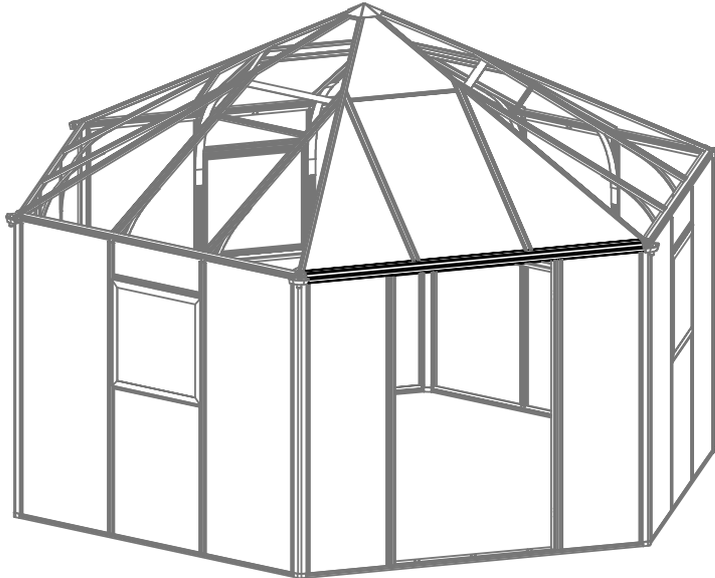
*Bitte stellen Sie sicher, dass L02E und L05C korrekt ausgerichtet sind.



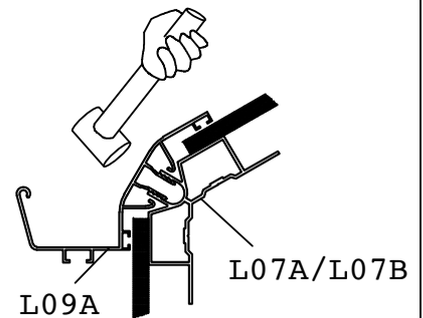
Schieben Sie Panel Y4 ein.



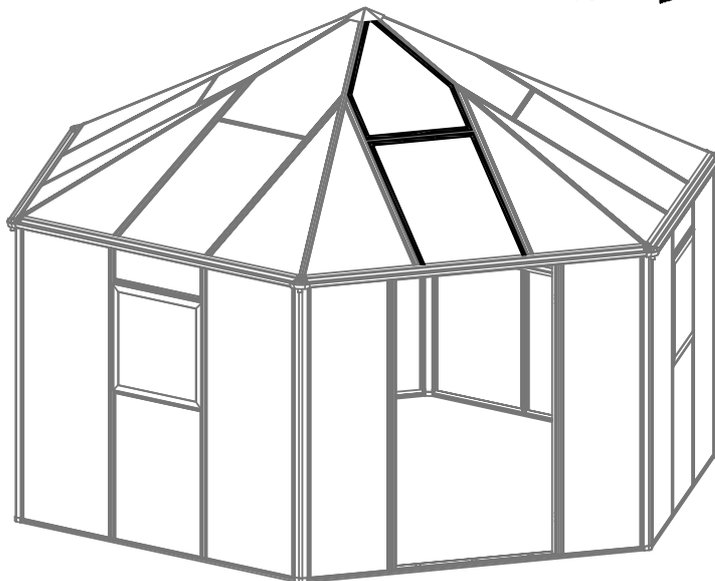
Dachrinnenmontage



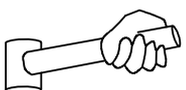
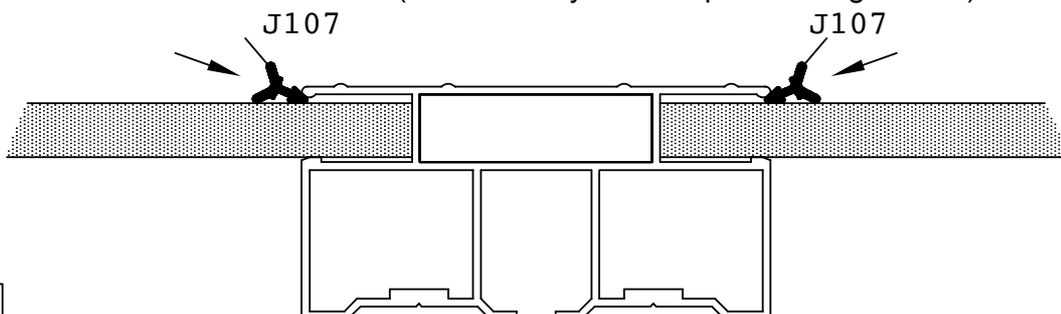
Montieren Sie das Rinnenprofil L09A, sobald alle Paneele vollständig eingesetzt sind. Klopfen Sie dann mit einem Gummihammer vorsichtig auf L09A in den Kanal von L07A. Machen Sie dasselbe auf der anderen Seite. * Stellen Sie sicher, dass sich während dieses Vorgangs keine der Verglasungsplatten bewegt oder zurückgleitet.



Do the same on the other sides

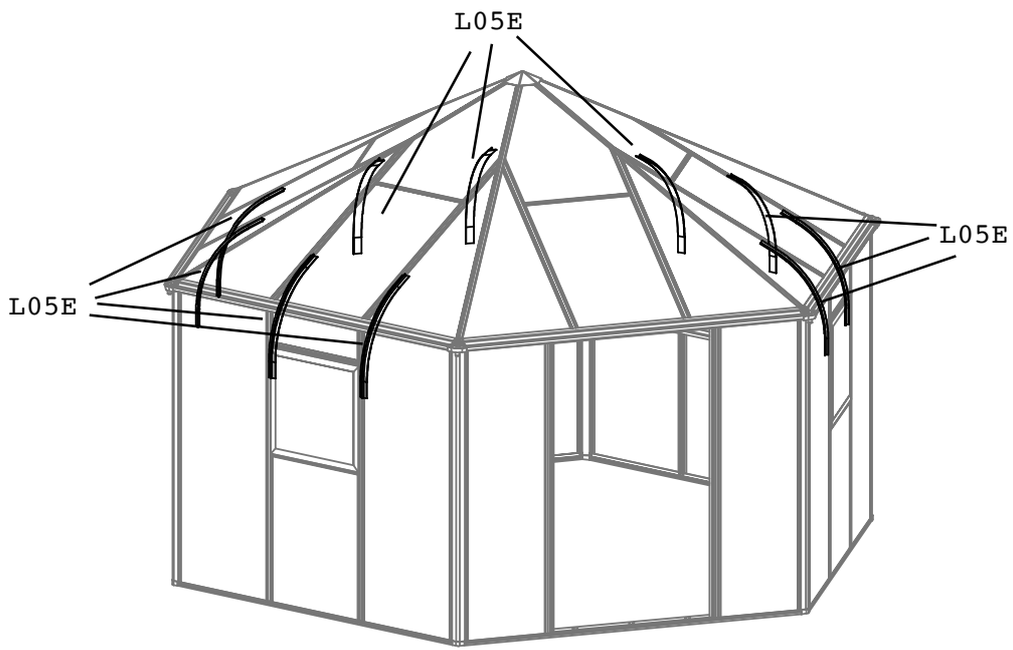


Machen Sie dasselbe auf den anderen Seiten. Führen Sie den Gummi J107 wie unten gezeigt zwischen Glasscheiben und Profilen ein (nicht für Polycarbonatplatten vorgesehen).

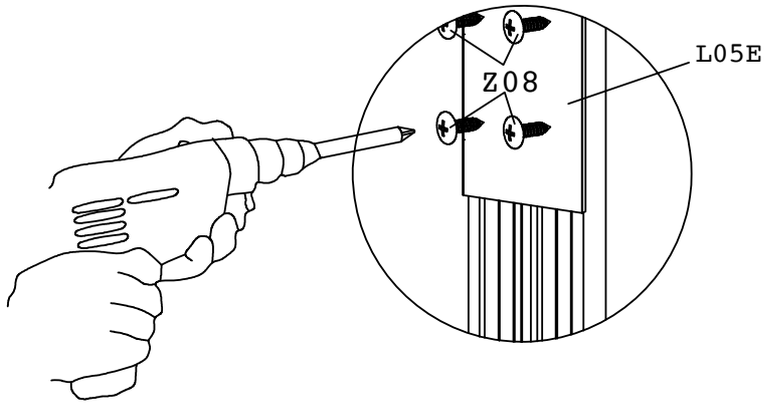


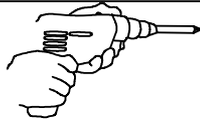
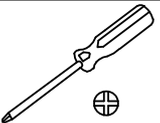
Teil	Nr	Stück
	L05E	10
	Z08 M 4,2X16	80

Verstrebungsmontagen



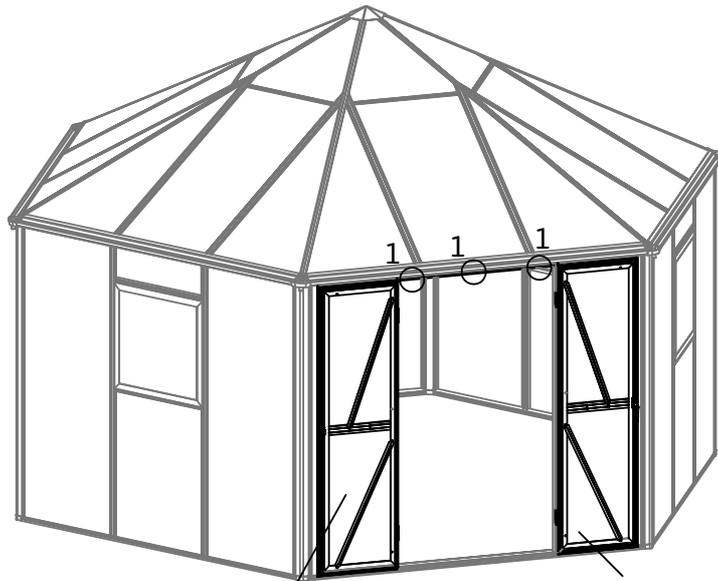
Verwenden Sie Z08, um jede Traufstrebe L05E zu sichern.



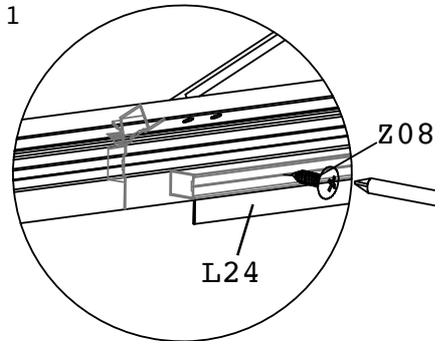

Teil	Nr	Stück
	L24	1
	A51	4
	Z08	3
	M 4 2X16	
	Z17	8
	M 4 . 8x16	
	S27	24
	M 5X12	

Türmontage



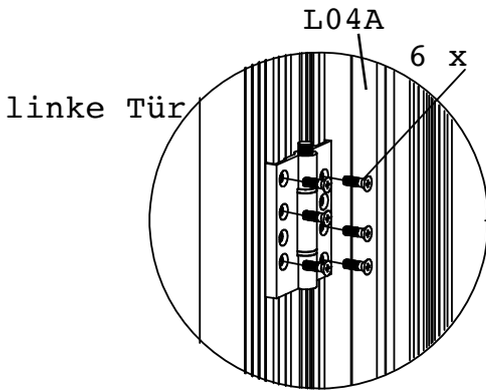
linke Tür

rechte Tür



Verwenden Sie 3 x Z08, um L24 an L07B zu befestigen.

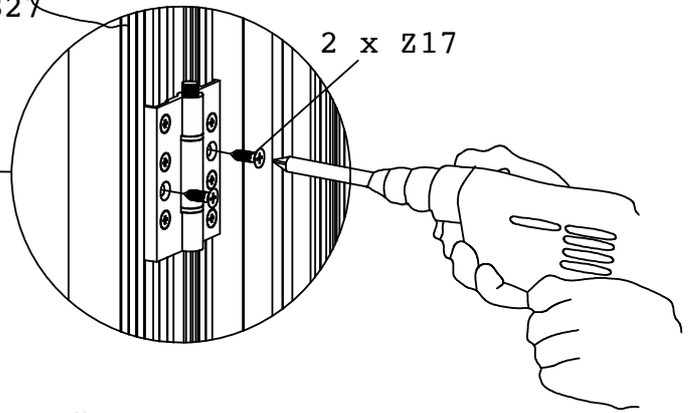
Verwenden Sie S27, um 4 x Türscharniere A51 an jedem Türprofil L04A & L04B zu montieren. Sichern Sie sie dann mit Z17 wie unten gezeigt.



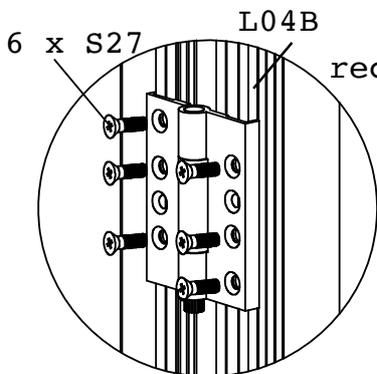
linke Tür

L04A

6 x S27



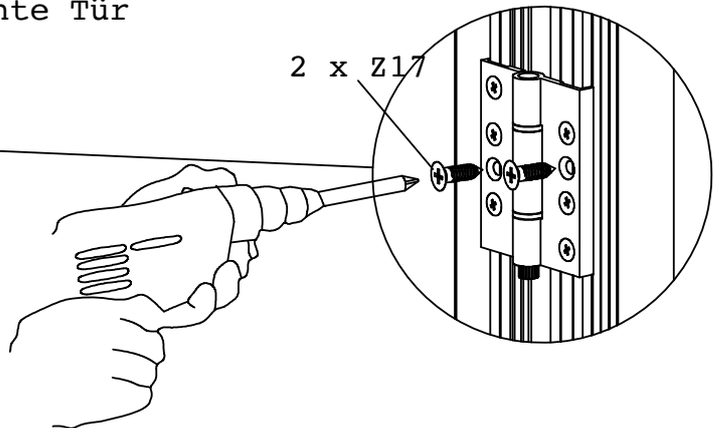
2 x Z17



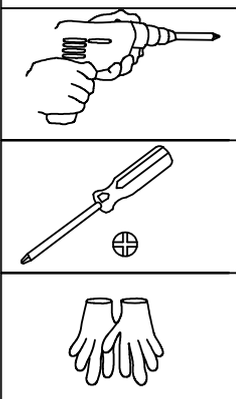
rechte Tür

L04B

6 x S27

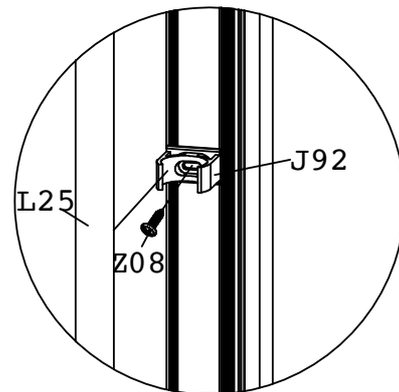
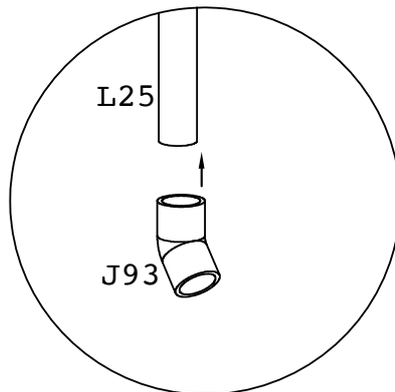
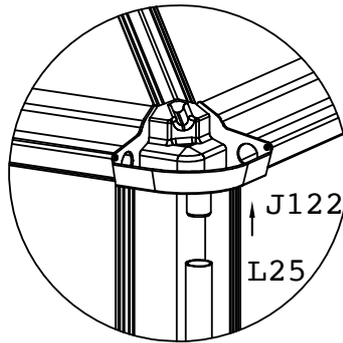
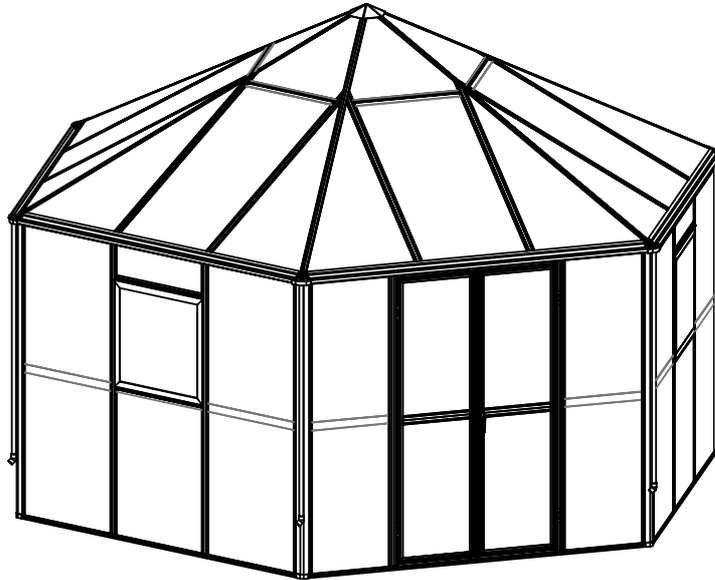


2 x Z17



Teil	Nr	Stück
	L25	6
	J93	6
	J92	6
	Z08 M 4 2X16	6

Fallrohrmontage



Verwenden Sie Silikon, um Undichtheiten zu vermeiden (nicht im Lieferumfang enthalten).

Bohren Sie ein Loch in L01A & L01B & L01C, ungefähr 3 mm Durchmesser, 700 mm Abstand vom Boden. Befestigen Sie die Halterung J92 mit Z08 und befestigen Sie das Fallrohr L25 in der Halterung J92.

