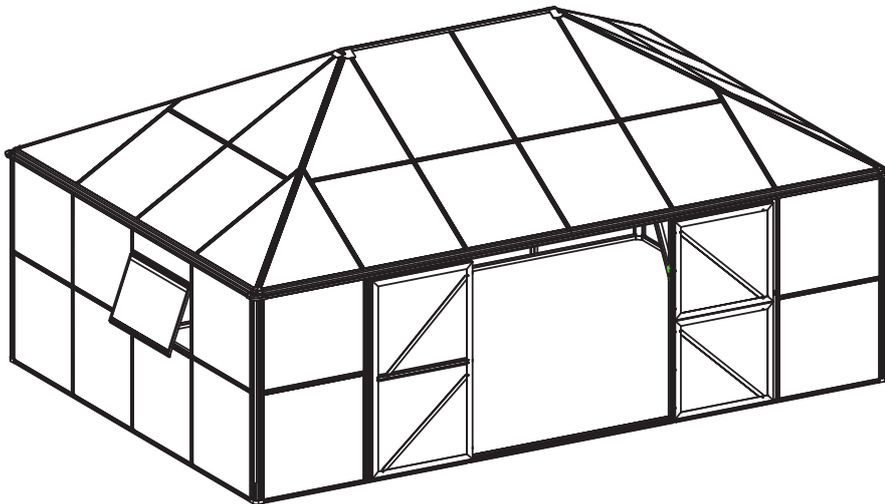


Wir gratulieren Ihnen zum Kauf unseres Gewächshauses!



MODEL: GH-B615415-SET

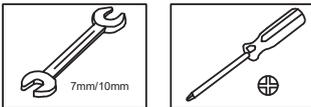
PRODUKTGRÖSSE (LxWxH):615x415x309cm

VOR DER MONTAGE BITTE GENAU LESEN

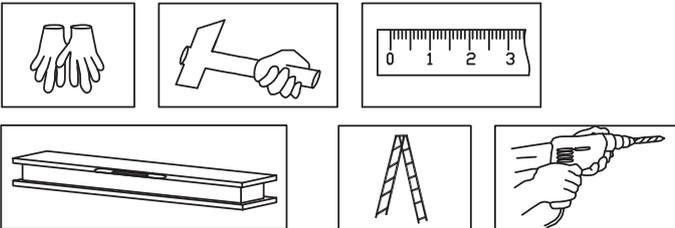
Montage- und Wartungshinweise

1. Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir dringend, dieses Produkt von mindestens zwei Personen zusammenzubauen.
2. Einige Bauteile haben scharfe Metallkanten. Bitte seien Sie vorsichtig beim Umgang mit Metallteilen. Tragen Sie während der Montage Handschuhe, Schuhe und eine Schutzbrille
3. Legen Sie alle Bauteile auf einen weichen Teppich oder eine Decke, um Kratzer oder Beschädigungen zu vermeiden.
4. Steigen Sie NICHT auf das Dach und stehen Sie nicht darauf. Schwere Gegenstände dürfen nicht an das Gewächshaus gelehnt werden.
5. Halten Sie das Dach und die Regenrinne frei von Schnee, Schmutz und Laub. Eine Ansammlung von Schnee auf dem Dach kann das Produkt beschädigen.
6. Im Gegensatz zu Stahl schadet ein Kratzer in der Lackierung dem darunterliegenden Aluminium nicht.
7. Wenn Ihr Produkt gereinigt werden muss, verwenden Sie eine milde Reinigungsmittellösung und spülen Sie mit kaltem, sauberem Wasser nach.
Verwenden Sie keine Aceton, scheuernden Reinigungsmittel oder starke Reinigungsmittel, um die Paneele zu reinigen.

Inkludierte Werkzeuge:



Zusätzliche Werkzeuge für die Montage (nicht enthalten):

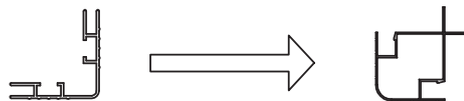


mindestens 2 Personen:

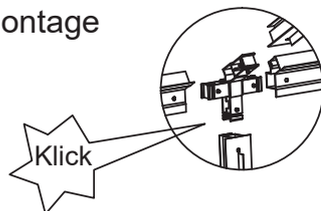


Funktionen und Eigenschaften:

1. Im Vergleich zu traditionellen Gewächshäusern bietet dieses innovative Produkt zahlreiche bedeutende Verbesserungen. Das hohle Kastenprofil aus Aluminium ist deutlich stabiler als das anderer Gewächshäuser und kann wesentlich höherem Druck standhalten.



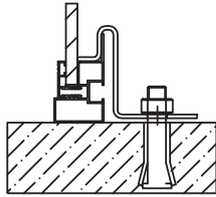
2. Einfache & schnelle Montage



3. Der robuste zweiteilige Traufbalken enthält eine integrierte Regenrinne. Fallrohre sind standardmäßig enthalten, sodass Sie Regenwasser sammeln können

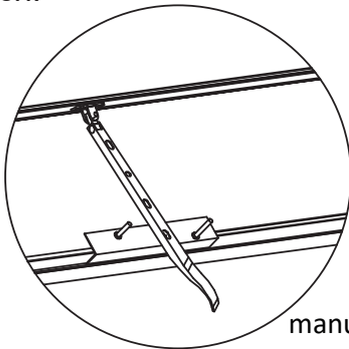


4. Basisankerhalterungen sind standardmäßig enthalten und werden mit Spreizbolzen geliefert, um eine sichere Befestigung in Beton oder Pflaster zu gewährleisten. Alternativ können Sie die Halterungen mit Holzschrauben (nicht enthalten) an einer Holzunterkonstruktion befestigen.

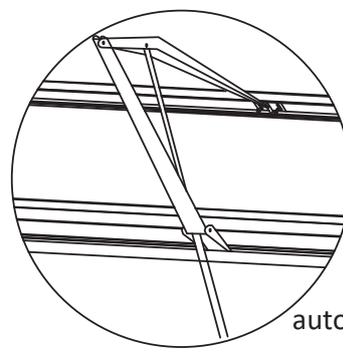


Spreizanker im
Beton

5. Manuelle Fenstergriffe sind standardmäßig mit den Dachfenstern enthalten. Falls erforderlich, sind automatische Dachfensteröffner als kostengünstige optionale Ergänzung erhältlich.

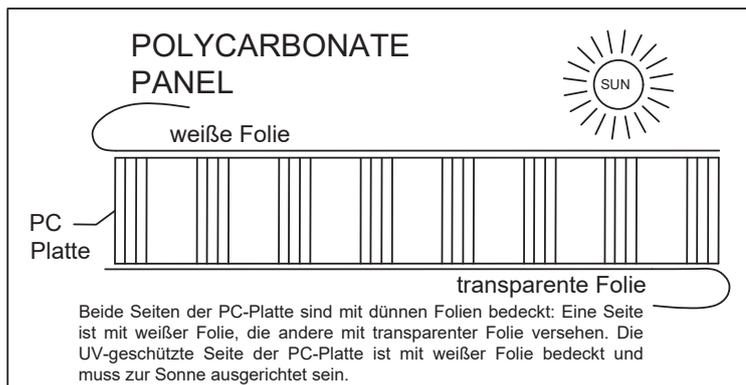


manueller Öffner



automatischer Öffner

6. Jedes Polycarbonatpaneel verfügt über UV-geschützte Eigenschaften. Bitte stellen Sie sicher, dass die weiße Folie nach außen zur Sonne zeigt. Entfernen Sie beide Folien vor der Installation der Paneele.

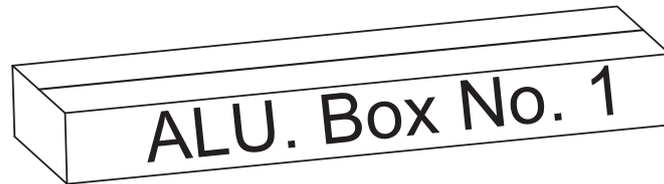


WICHTIG:

*Eine Gummiabdichtung wird NUR für Glasverglasung bereitgestellt..

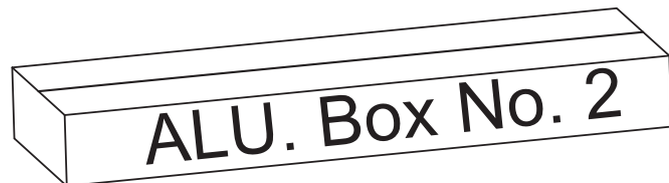
GT8406 (ALU. Box No. 1)

	Teil	Nr.	Stk.
1		L05D	4
2		L07A	2
3		L08A	2
4		L09A	2
5		L31	2
5		L31	2



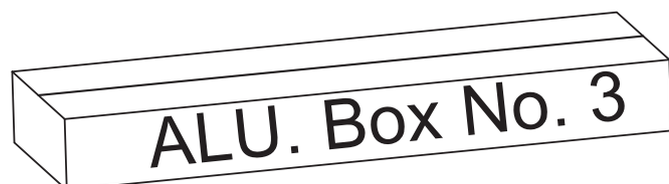
GT8406 (ALU. Box No. 2)

	Teil	Nr.	Stk.
1		L02B	2
2		L02C	2
3		L02I	4
4		L05B	4
5		L05C	2
6		L06A	1
7		L08C	6
8		L09B	2
9		L32	1



GT8406 (ALU. Box No. 3)

	Teil	Nr.	Stk.
1		L01A	4
2		L02A	11
3		L07E	6



GT8406 (ALU. Box No. 4)

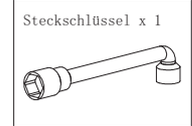
	Teil	Nr.	Stk.
1		L02D	4
2		L02E	4
3		L02F	1
		L02G	1
4		L02H	2
5		L09C	4
6		L16A	1
		L16B	1
		L16C	1
		L16D	1
7		L16E	1
		L16F	1
		L16G	1
		L16H	1
8		L17	1
		L18A	2
9		L18B	1
		L18C	1
10		L30	4

Teil	Nr.	Stk.
	A54	4
	A56	4
	A01	6
	A03	3
	A04	3
	D07	18
	D25	4
	D77	12
	D129	12
	D159	4
	D161	2
	H63	9
	J54	4
	J92	4
	J93	4
	J95	12
	J137	4
	J138	4
	J139	2

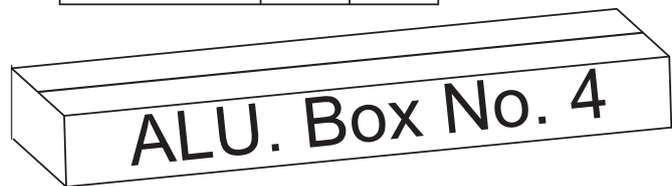
Teil	Nr.	Stk.
	S05	458
	M6X12	
	S08	18
	M8X60	
	S28	12
	M4X10	
	M02	12
	M4	
	M03	458
	M6	
	Z02	
	Ø4X14D	38
	Z08	
	M4.2X16	68
	Z17	
	M4.8X16	18

automatischer Öffner

Teil	Nr.	Stk.
	H59	1



Teil	Nr.	Stk.
	H152	1
	D47-1	1
	S77	2
	M4X50	



GT8406 (ALU. Box No. 5)

	Teil	Nr.	Stk.
1		L04A	6
2		L04A	6
3		L04A	4
4		L04B	1
		L04C	1
		L10	3
5		L05E	6
6		L19A	6
		L20	3
		L21	3

	Teil	Nr.	Stk.
7		L22	11
8		L23A	4
9		L24A	6
10		L24A	6



GT8406 (PC oder Glas Box)

Teil	Nr.	Stk.
	Y1	4
	Y2	4
	Y3	4
	Y4	4
	Y5	12
	Y12	4

Teil	Nr.	Stk.
	J108	103M
	J240	24M

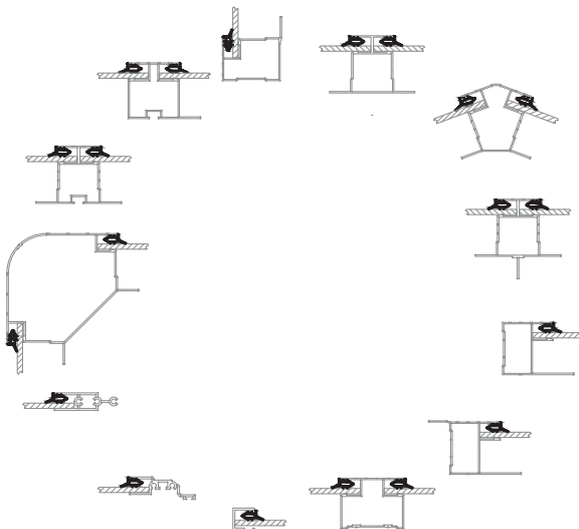
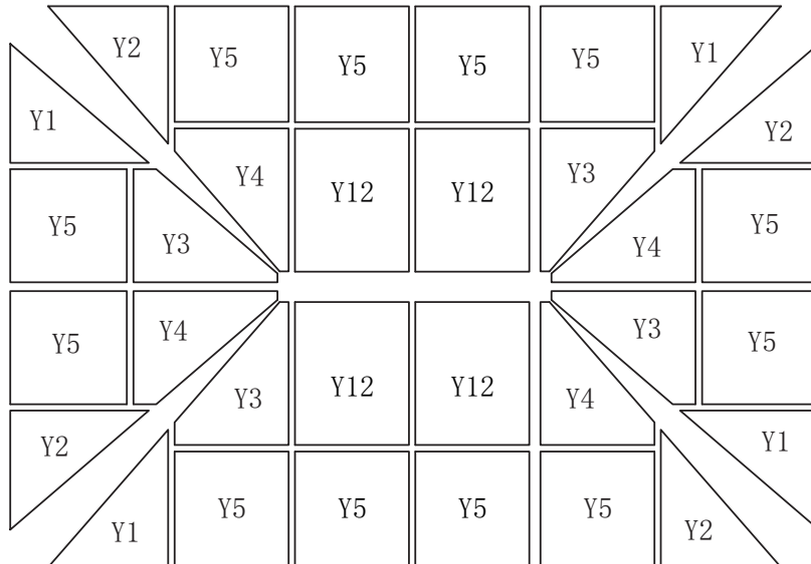
Gummi nur für das Dach
(Nur für Glasplatten bereitgestellt)

***HINWEIS:**

1/ Wenn Sie ein vollständiges Polycarbonat-Gewächshaus kaufen, werden zwei Verpackungskartons benötigt.

2/ Wenn Sie ein vollständiges Glasgewächshaus kaufen, wird eine Verpackungsglaskiste benötigt.

PC Box
No. 1

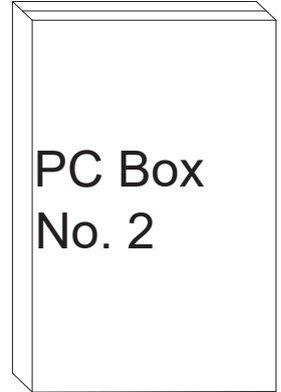


GT8406 (PC oder Glas Box)

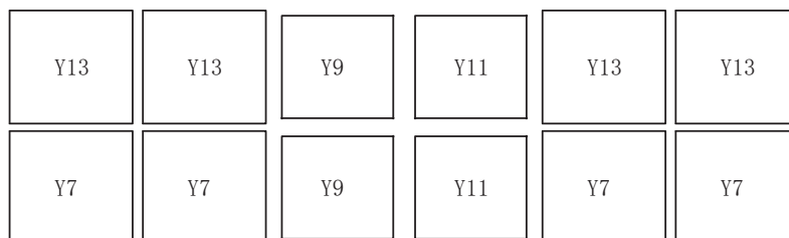
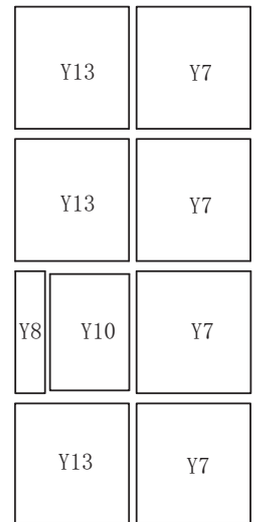
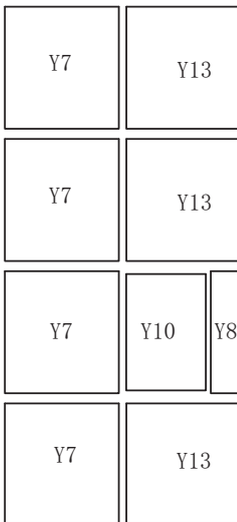
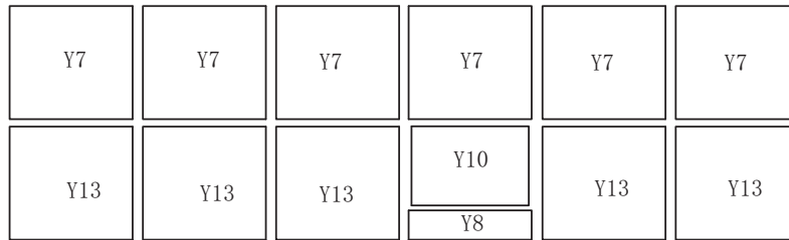
Teil	Nr.	Stk.
<input type="checkbox"/>	Y7	18
<input type="checkbox"/>	Y8	3
<input type="checkbox"/>	Y9	2
<input type="checkbox"/>	Y10	3
<input type="checkbox"/>	Y11	2
<input type="checkbox"/>	Y13	15

Teil	Nr.	Stk.
	J108	139M
	J240	4M

Gummi nur für die Wand
(Nur für Glasplatten
bereitgestellt)



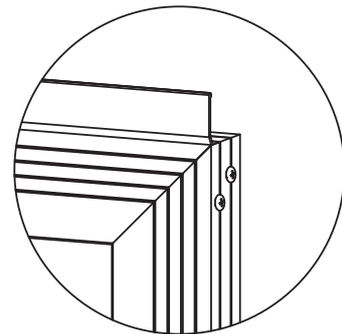
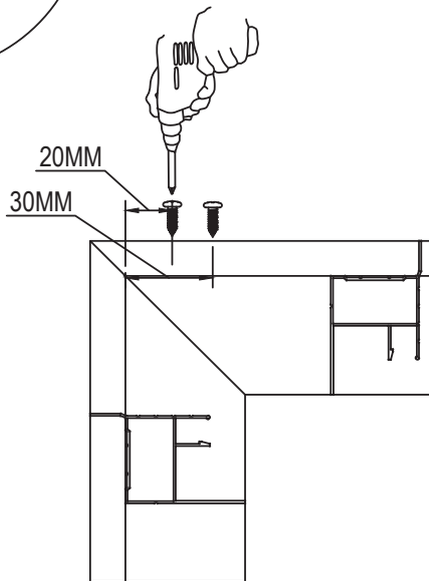
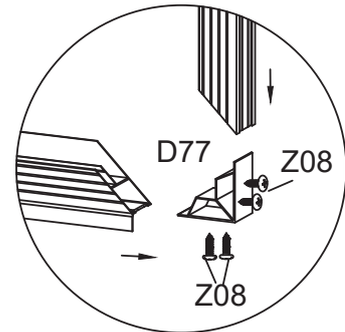
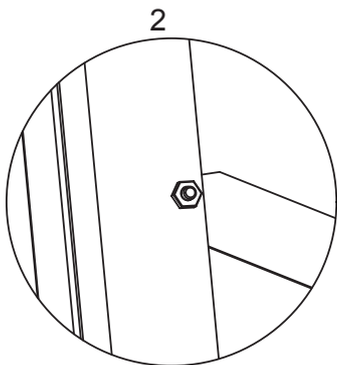
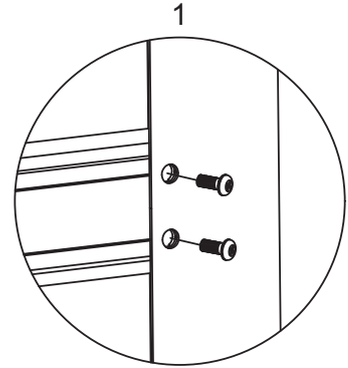
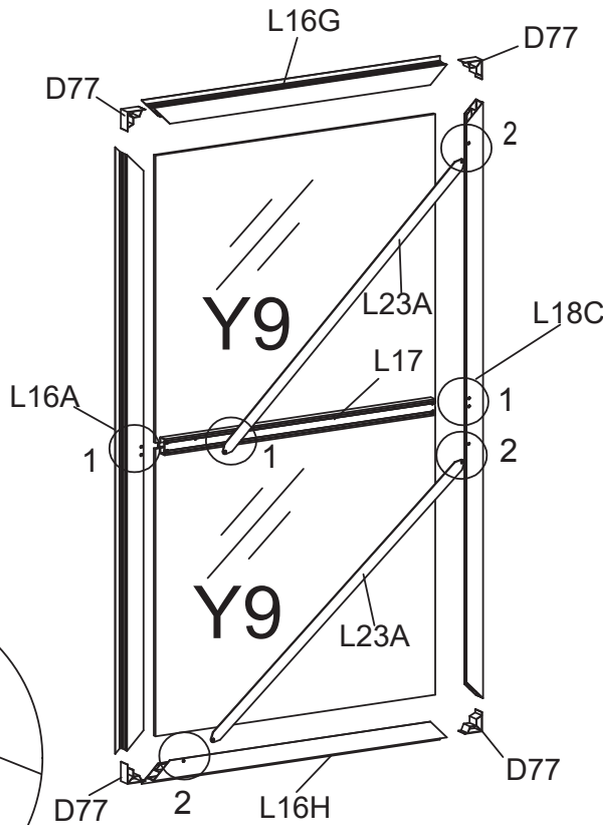
PC Box
No. 2



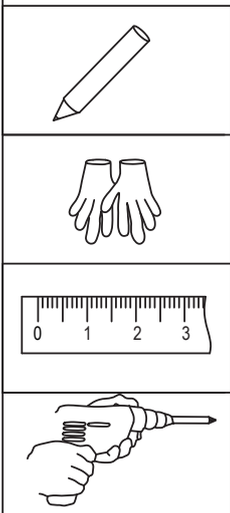
Teil	Nr.	Stk.
	L18C	1
	L17	1
	L16A	1
	L16G	1
	L16H	1
	L23A	2
	D77	4
	S26	5
	M5X12	
	S05	3
	M6X12	
	M03	3
	M6	
	Z08	16
	M4.2X16	
	Y9	2

Tür-L Montage

Setzen Sie den Verbinder D77 in jedes Ende der Profile L16A, L16G, L16H und L18C ein.



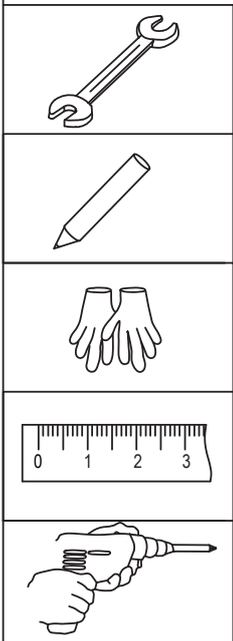
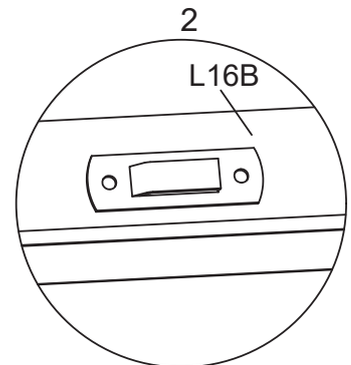
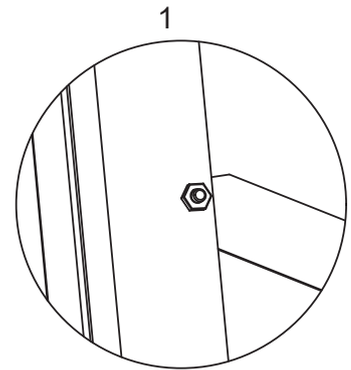
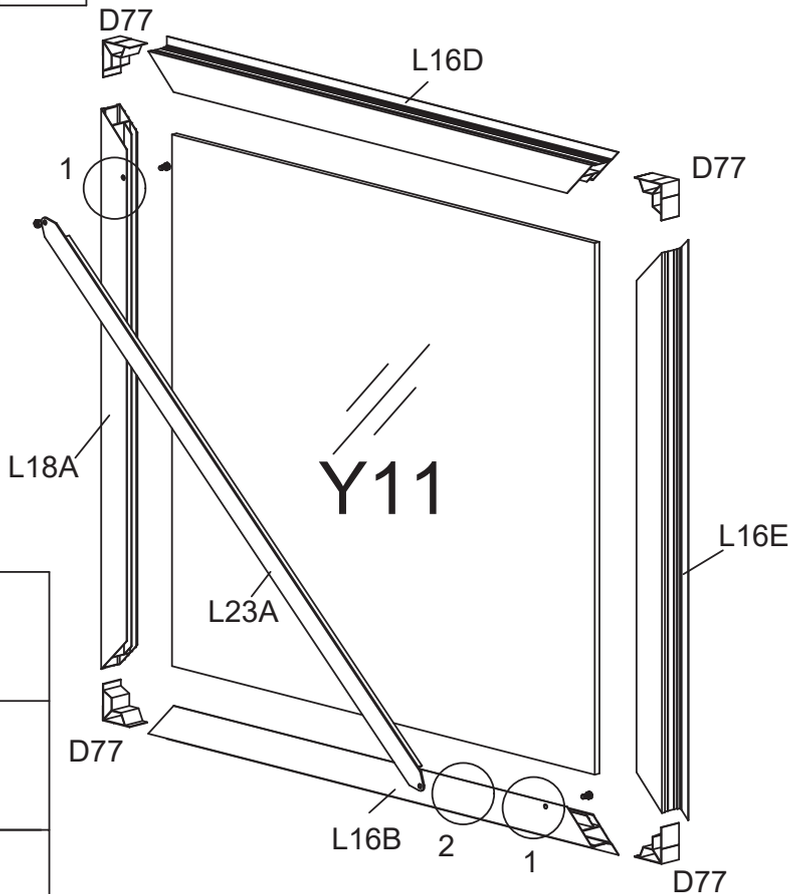
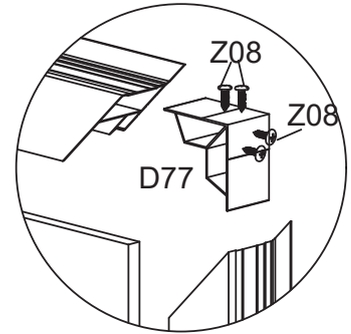
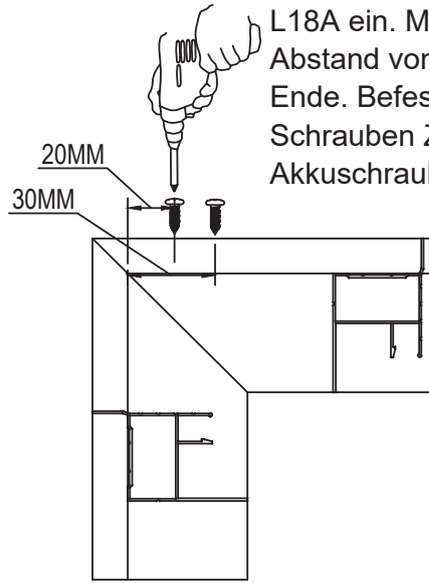
Markieren Sie anschließend den Abstand von etwa 20/30 mm von jedem Ende. Befestigen Sie sie abschließend mit Schrauben Z08 unter Verwendung eines Akkuschauber.



Teil	Nr.	Stk.
	L18A	2
	L18B	1
	L16B	1
	L16C	1
	L16D	1
	L16E	1
	L16F	1
	L23A	2
	D77	8
	Z08 M4.2X16	32
	S05 M6X12	4
	M03 M6	4
	Y11	2

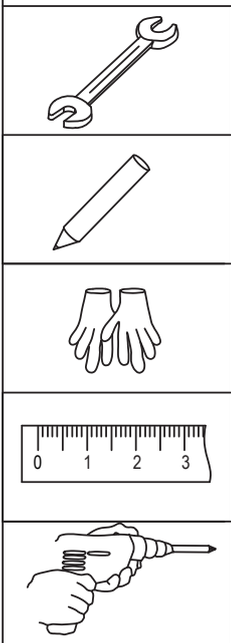
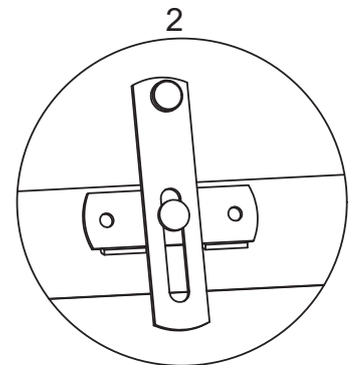
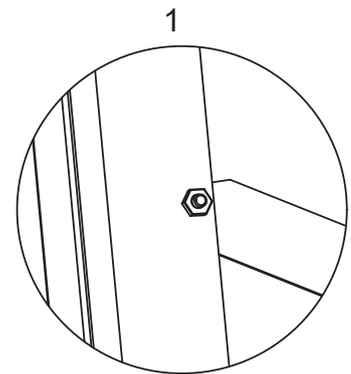
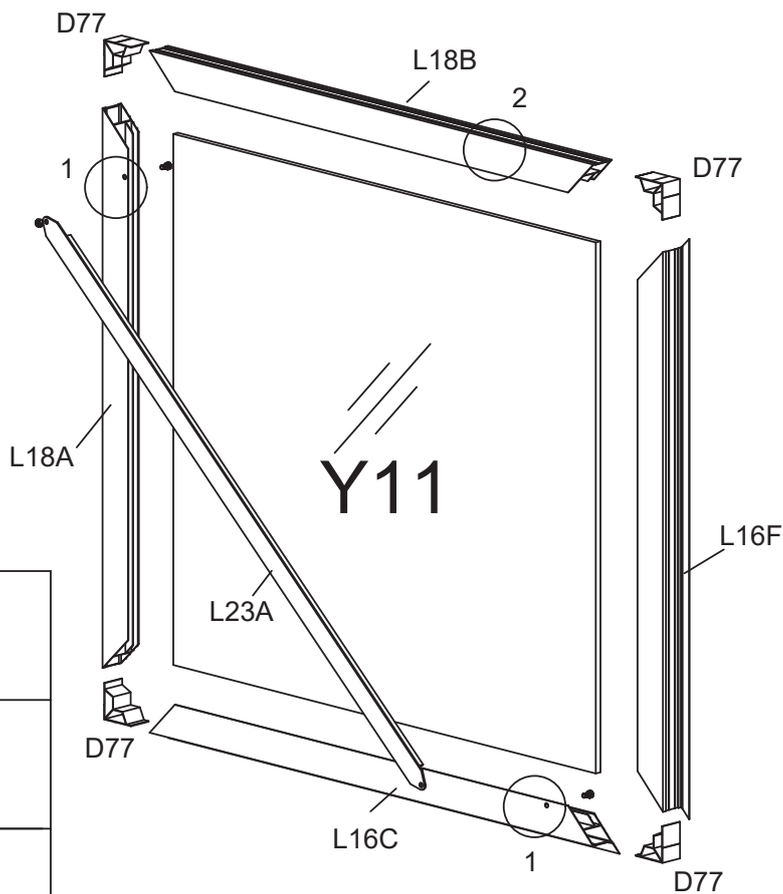
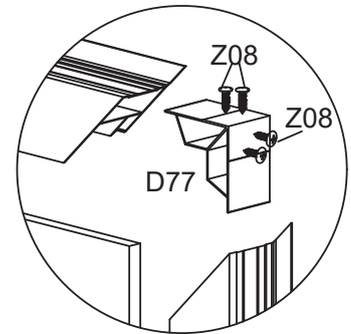
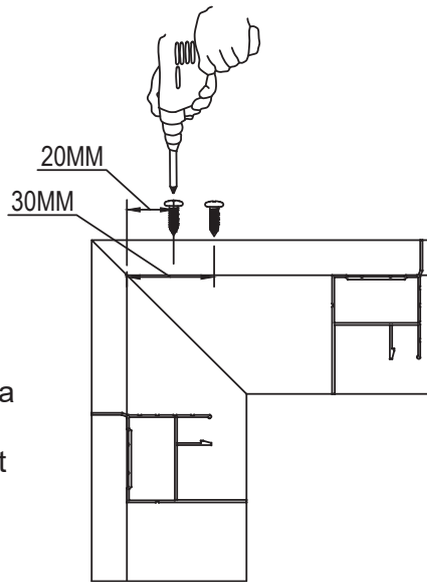
Tür-R1 Montage

Setzen Sie den Verbinder D77 in jedes Ende der Profile L16B, L16D, L16E und L18A ein. Markieren Sie anschließend den Abstand von etwa 20/30 mm von jedem Ende. Befestigen Sie sie abschließend mit Schrauben Z08 unter Verwendung eines Akkuschauber.

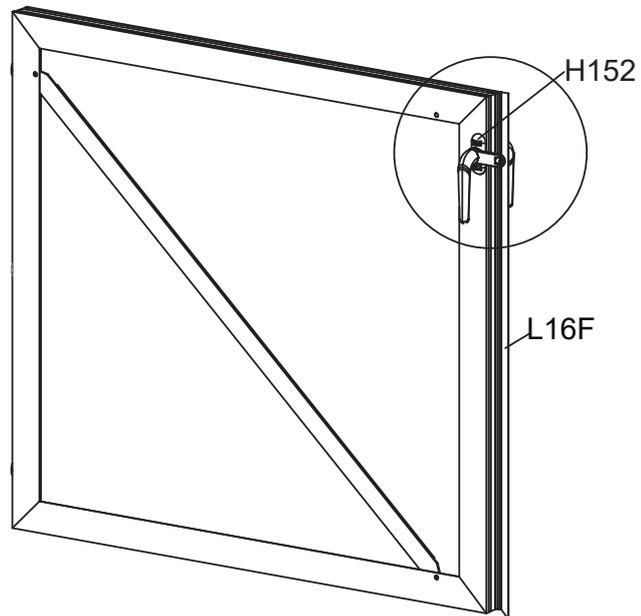


Tür -R2 Montage

Setzen Sie den Verbinder D77 in jedes Ende der Profile L16C, L16F, L18A und L18B ein. Markieren Sie anschließend den Abstand von etwa 20/30 mm von jedem Ende. Befestigen Sie sie abschließend mit Schrauben Z08 unter Verwendung eines Akkuschauber.

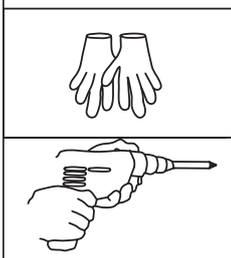
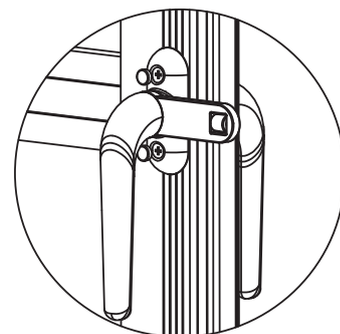
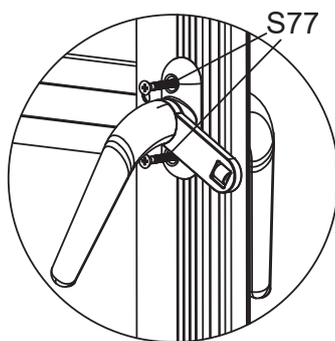
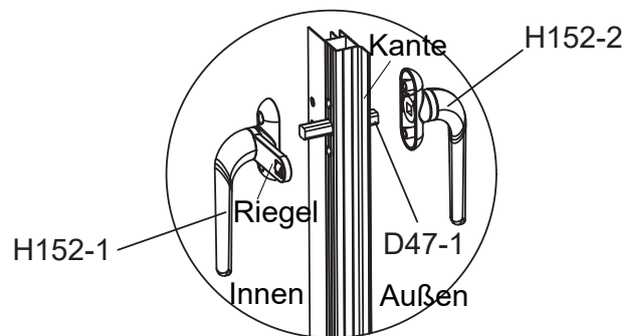


Teil	Nr.	Stk.
	H152	1
	D47-1	1
	S77	2
	M4X50	



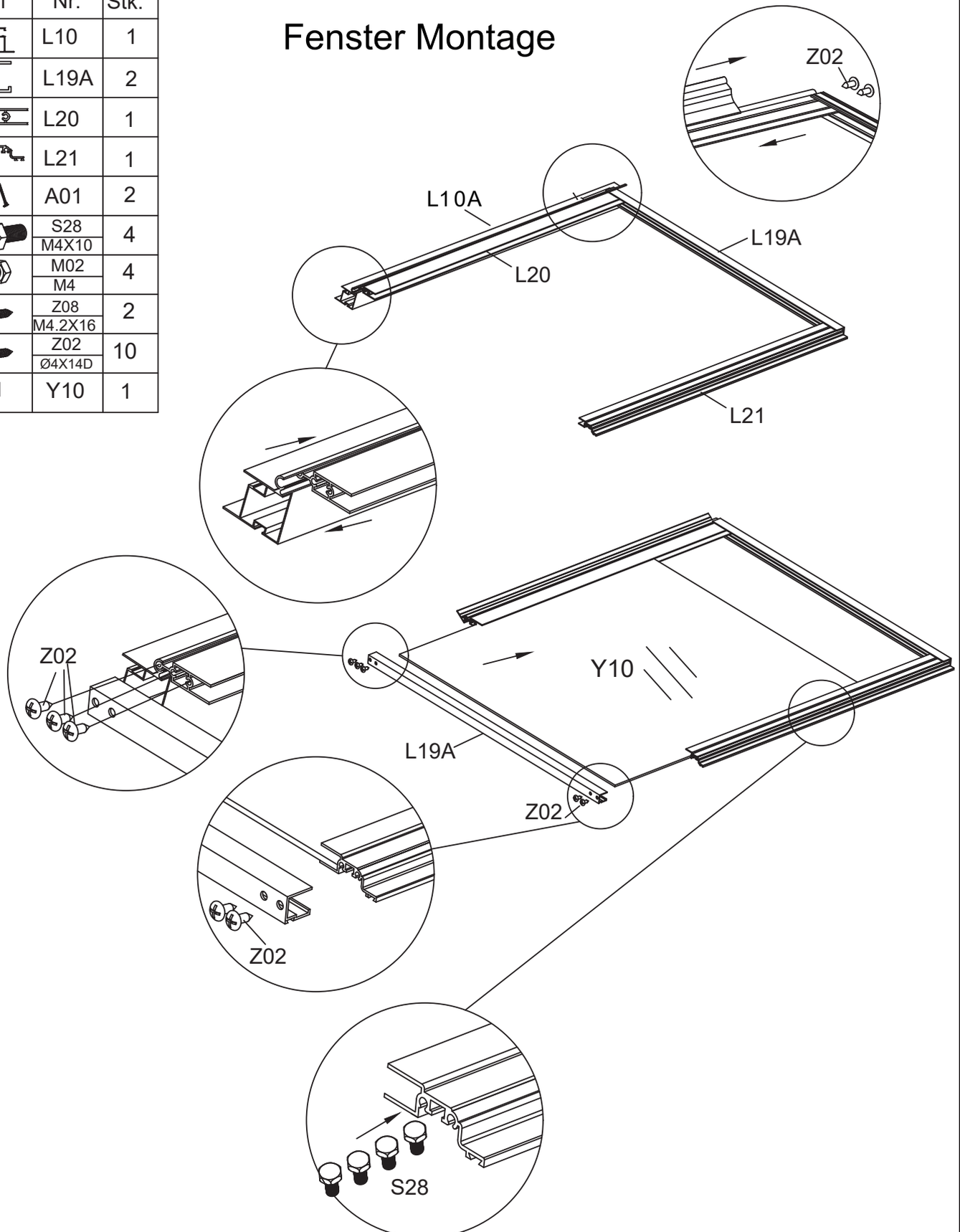
Sobald die Türen fertiggestellt sind, setzen Sie D47-1 in das Schlüsselloch ein, um H152 zu installieren. Achten Sie darauf, dass der Riegel von H152-1 zur Kante von L16F zeigt. Richten Sie dann die quadratischen Löcher von H152-1/2 mit D47-1 aus, bevor Sie die Endmontage vornehmen. Abschließend sichern Sie sie fest mit S77 und setzen die Plastikabdeckungen auf.

*Stellen Sie sicher, dass der Riegel und die Kante in die gleiche Richtung zeigen.



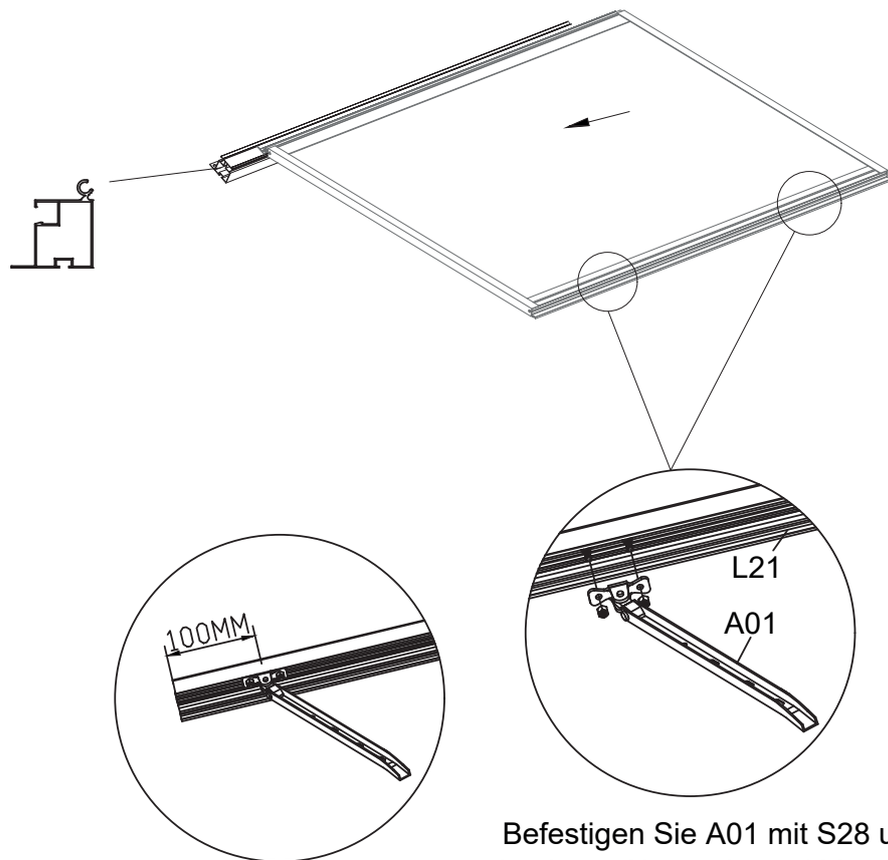
Teil	Nr.	Stk.
	L10	1
	L19A	2
	L20	1
	L21	1
	A01	2
	S28 M4X10	4
	M02 M4	4
	Z08 M4.2X16	2
	Z02 Ø4X14D	10
	Y10	1

Fenster Montage

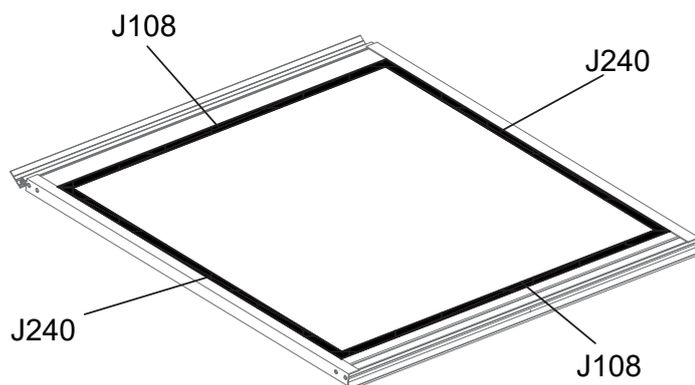


Schieben Sie 4 x S28 in L21, um den Fensterarm A01 des manuellen Fensters zu installieren. Oder schieben Sie 2 x S28 ein, um den automatischen Fensteröffner H59 zu installieren.

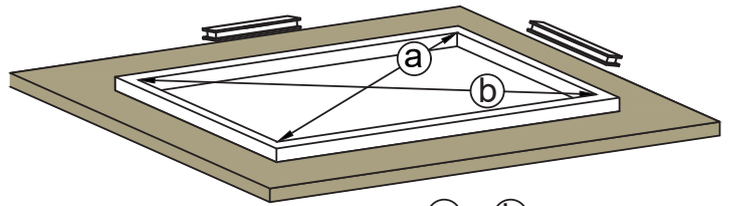
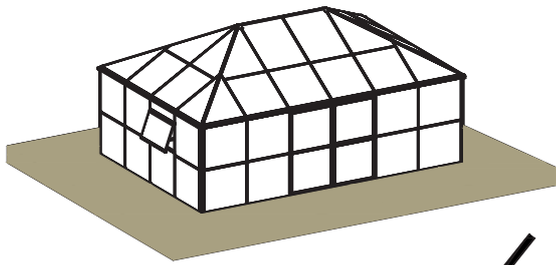
Teil	Nr.	Stk.
	J108	2M
	J240	1.2M



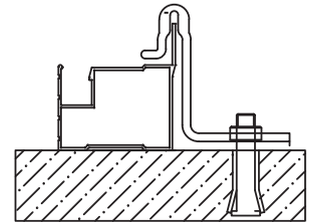
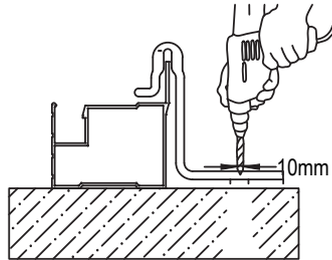
Befestigen Sie A01 mit S28 und M02 in einem Abstand von 100 mm von jedem Ende von L21.



Setzen Sie das Gummi J108 und J240 zwischen die Glasplatten und die Profile ein, wie unten gezeigt. Verwenden Sie Silikon, um Durchsickerungen zu vermeiden, sobald J108 und J240 eingesetzt sind.

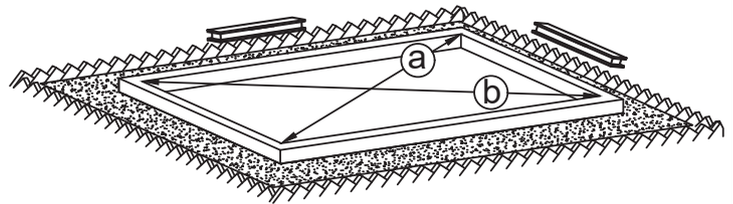
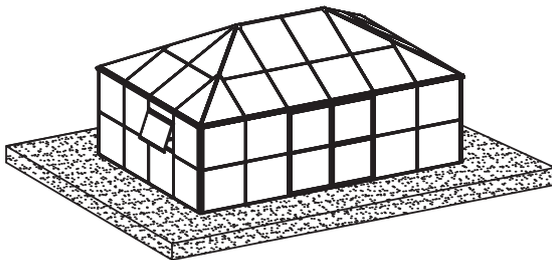


$a = b$

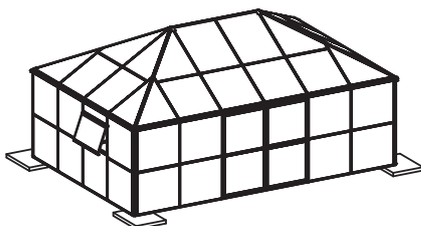


Spreizschraube /
Betonrundanker

*Es ist wichtig, dass die Maße $a + b$ gleich sind,
um sicherzustellen, dass die Basis rechteckig ist.

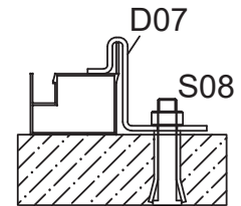
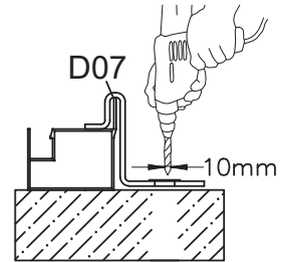
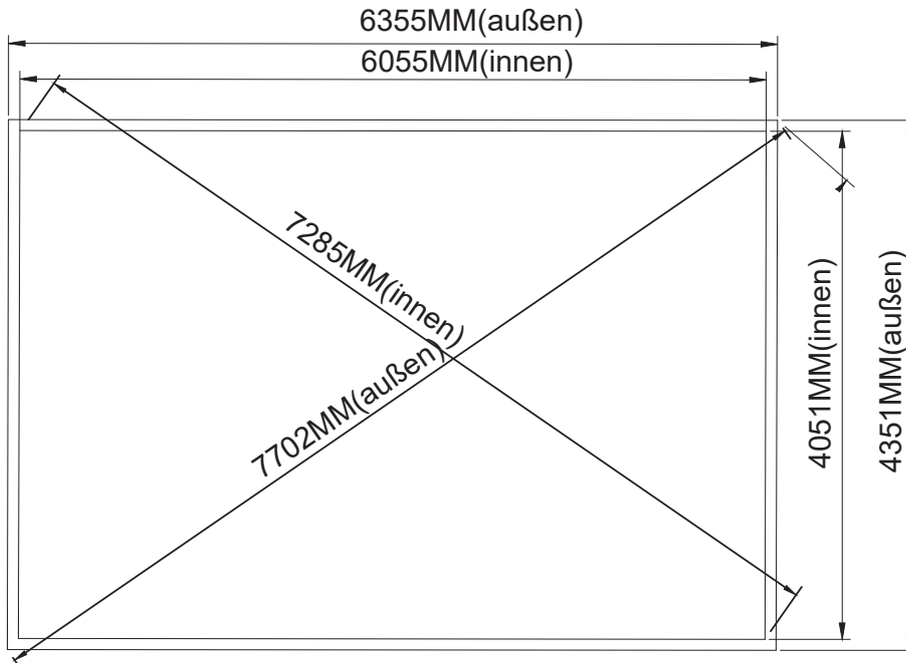


$a = b$

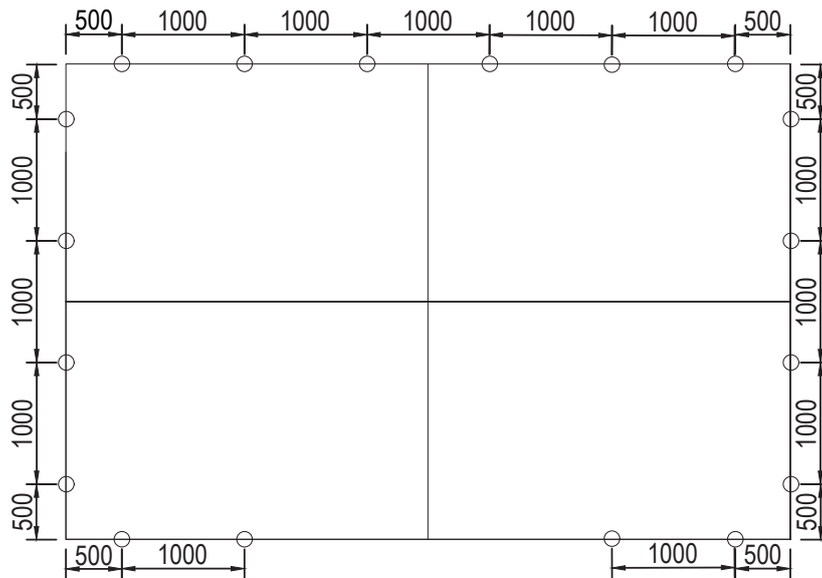


Die Unterstützung nur an den Ecken ist
unzureichend.

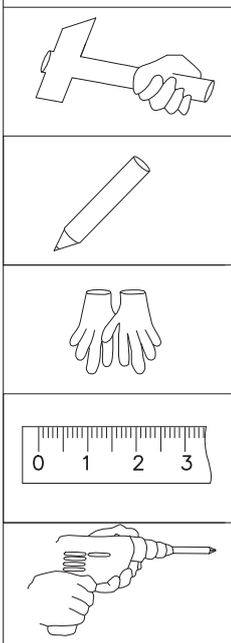
Teil	Nr.	Stk.
	D07	18
	S08 M8X60	18



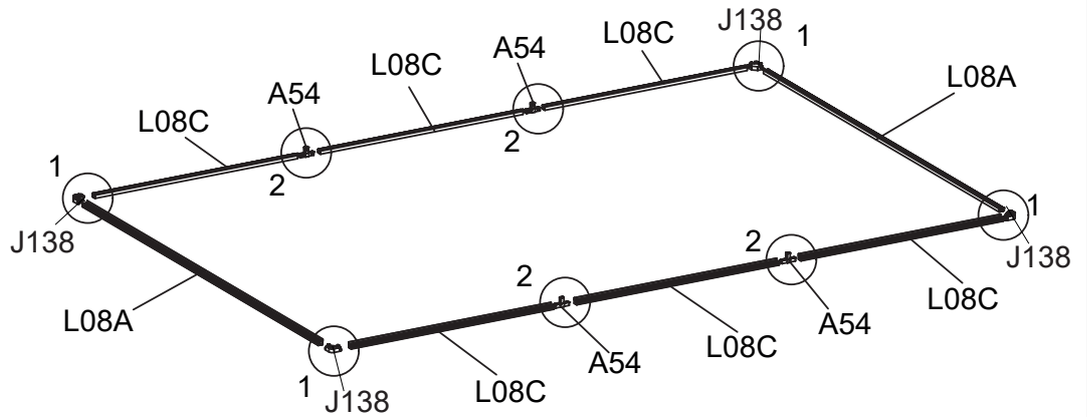
Tür



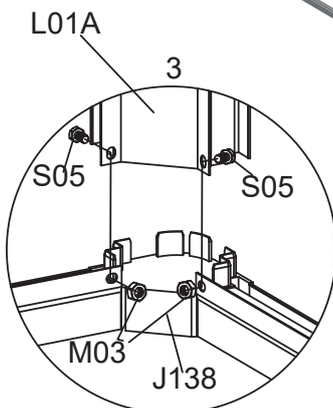
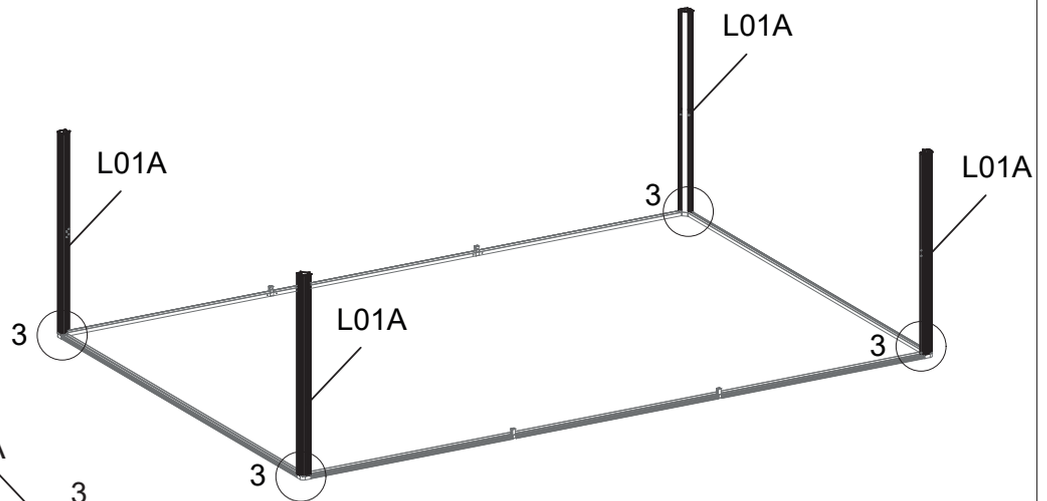
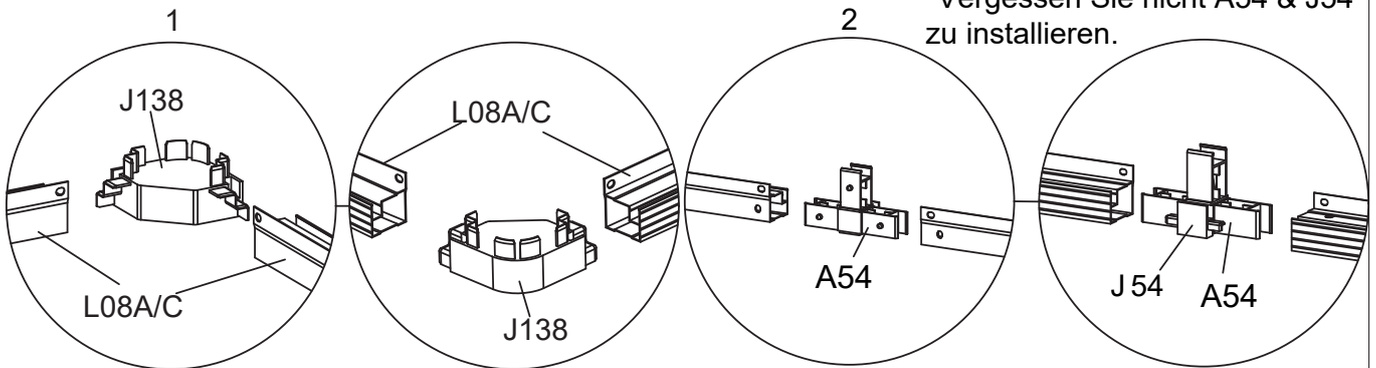
* Dies zeigt eine Anordnung für die Positionen von D07, wo jeden Abschnitt des Glaspaneels in der Mitte platziert ist.



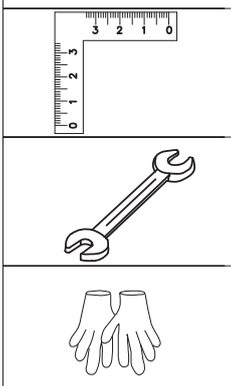
Teil	Nr.	Stk.
	L01A	4
	L08A	2
	L08C	6
	A54	4
	J54	4
	J138	4
	S05	8
	M6X12	
	M03	8
	M6	



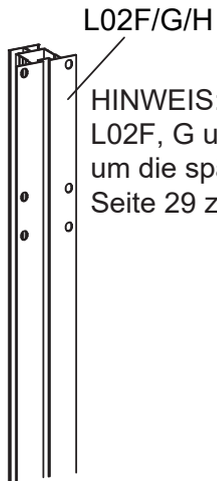
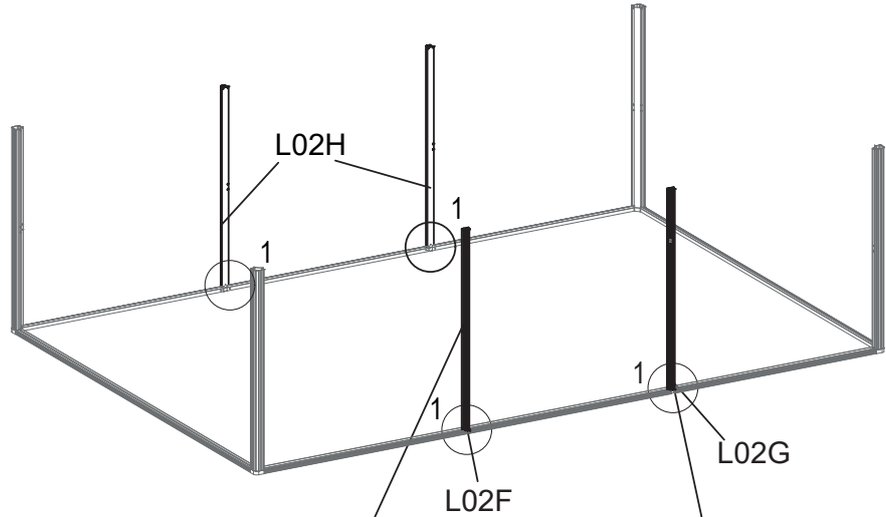
*Vergessen Sie nicht A54 & J54 zu installieren.



Installieren Sie jedes L01A wie gezeigt auf L08A und C durch J138 unter Verwendung von S05 und M03.

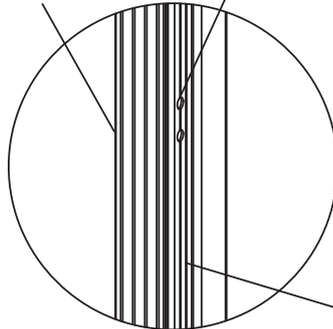


Teil	Nr.	Stk.
	L02F	1
	L02G	1
	L02H	2
	S05 M6X12	8
	M03 M6	8
	D461	4

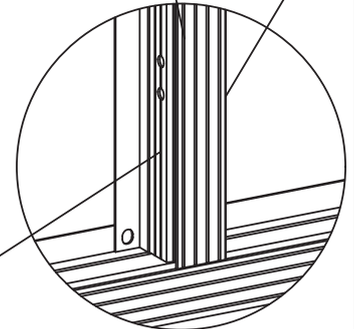


HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass ein Ende jedes L02F, G und H mit mehr Löchern nach oben zeigt, um die spätere Montage von L05E und D129 auf Seite 29 zu ermöglichen.

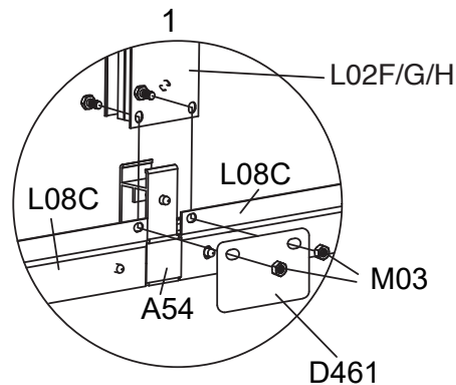
*KEINE Löcher auf dieser Seite



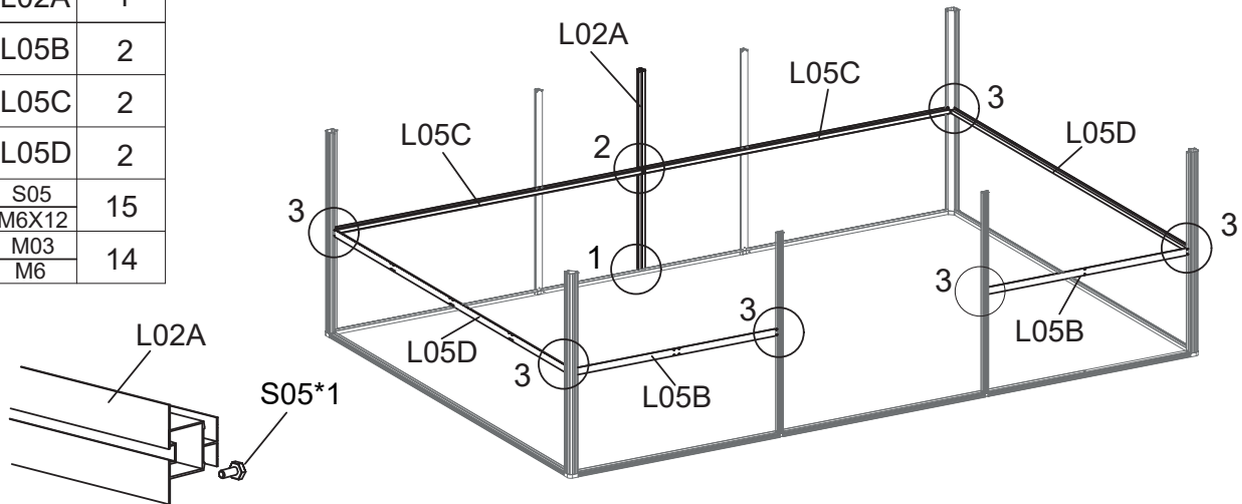
*KEINE Löcher auf dieser Seite



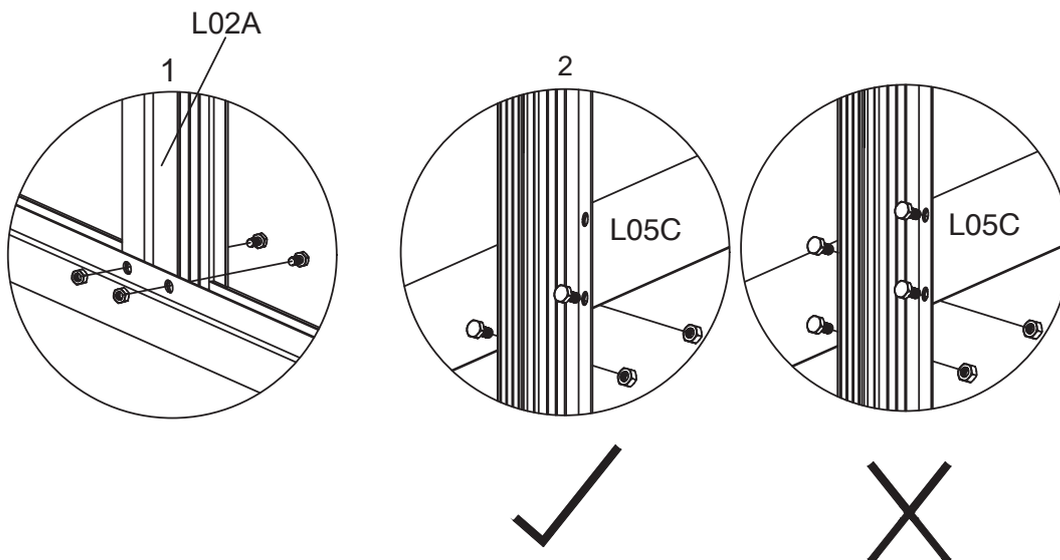
*Die Seiten mit den Löchern müssen einander zugewandt sein, um die spätere Montage der linken und rechten Türen mit H63 auf Seite 39 zu ermöglichen.



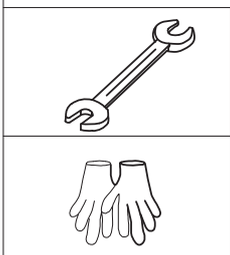
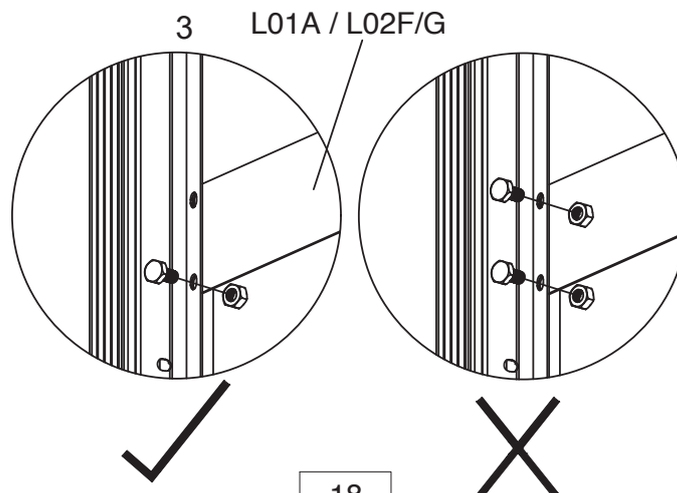
Teil	Nr.	Stk.
	L02A	1
	L05B	2
	L05C	2
	L05D	2
	S05 M6X12	15
	M03 M6	14



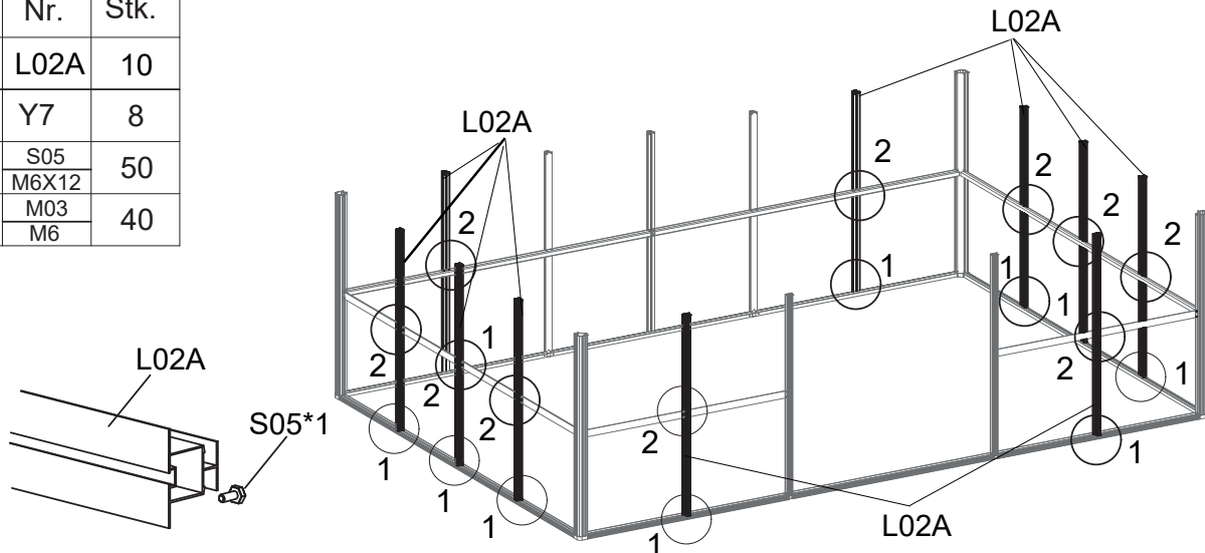
HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass 1 Bolzen von S05 in L02A vormontiert ist, um die spätere Montage von L22 auf Seite 38 zu ermöglichen.



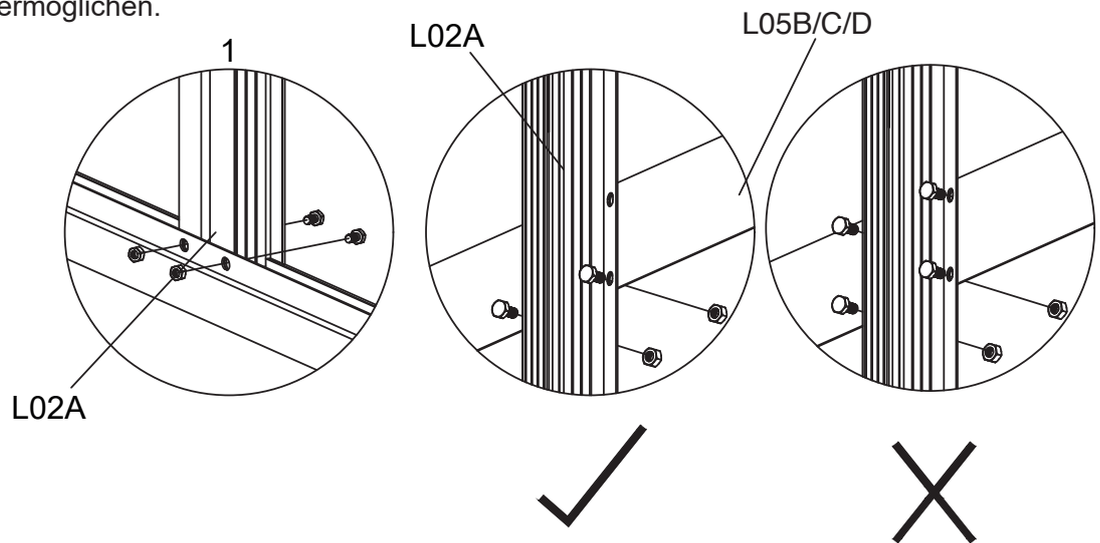
Schrauben Sie die unteren Löcher von L05B, C und D an jedes Profil mit Schrauben und Muttern fest und lassen Sie die oberen Löcher locker, um die spätere Montage von L04A, B und C zu ermöglichen.



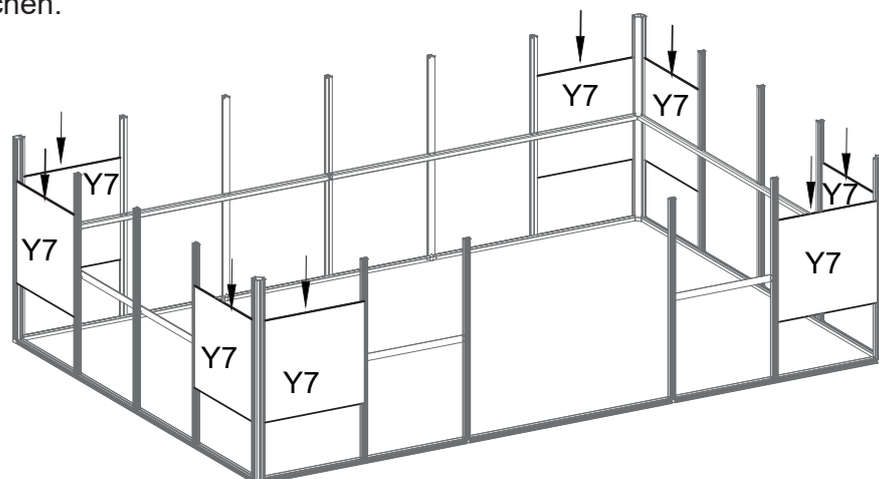
Teil	Nr.	Stk.
	L02A	10
	Y7	8
	S05 M6X12	50
	M03 M6	40



HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass 1 Bolzen von S05 in L02A vormontiert ist, um die spätere Montage von L22 auf Seite 38 zu ermöglichen.



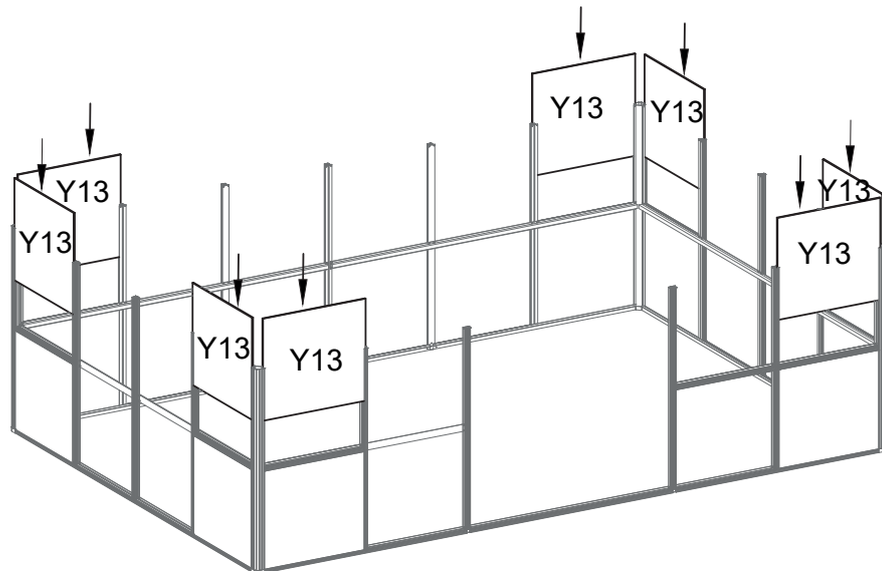
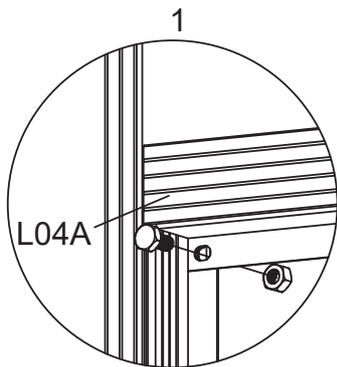
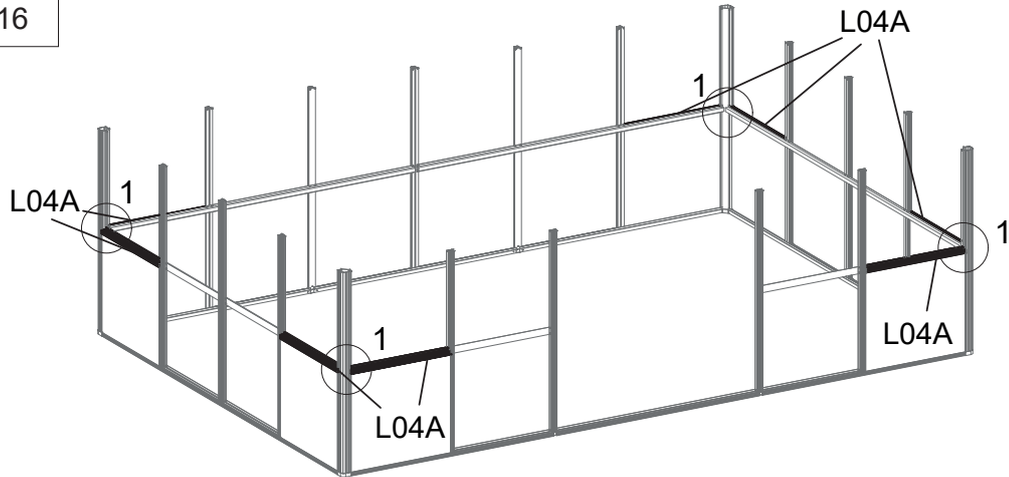
Schrauben Sie die unteren Löcher von L05B, C und D an jedes L02A mit Schrauben und Muttern fest und lassen Sie die oberen Löcher locker, um die spätere Montage von L04A, B und C zu ermöglichen.



Setzen Sie das Panel Y7 in den Kanal der Profile ein, wie gezeigt.



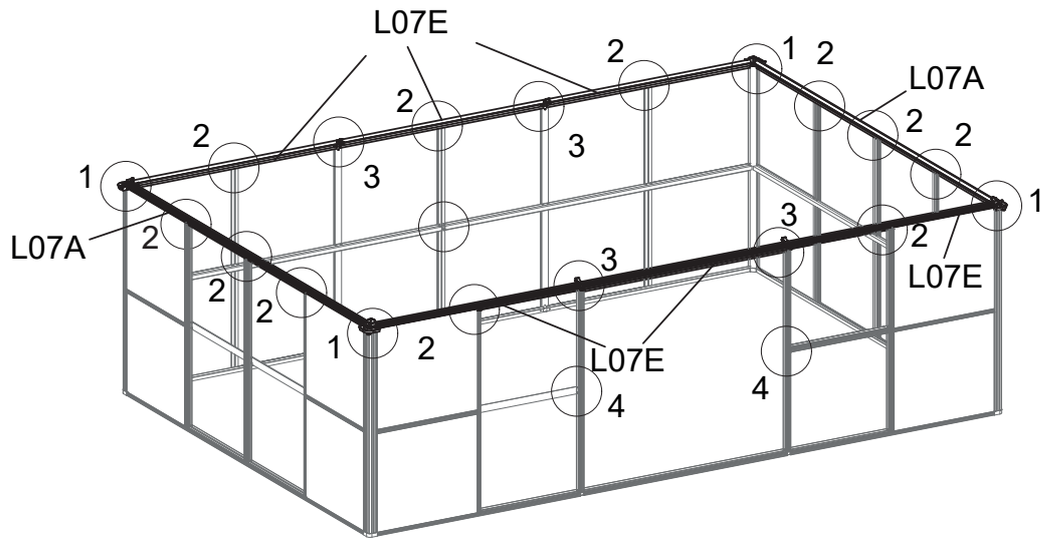
Teil	Nr.	Stk.
	L04A	8
	Y13	8
	S05 M6X12	16
	M03 M6	16



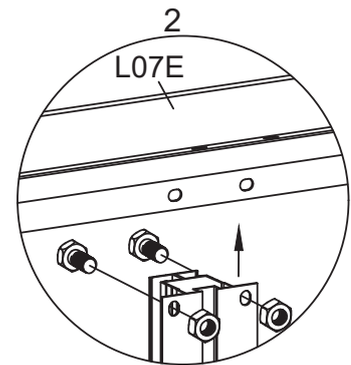
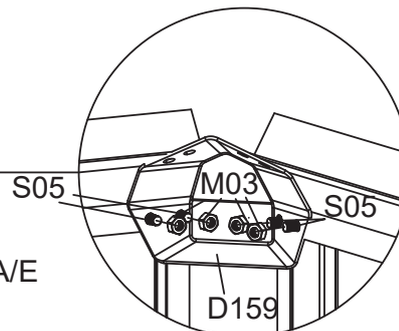
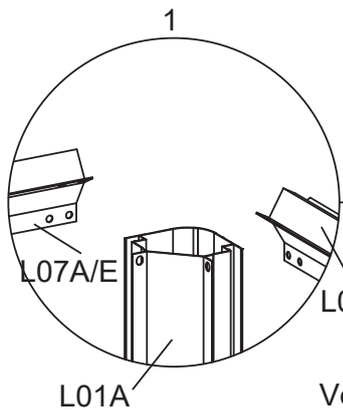
Setzen Sie das Paneel Y13 in den Kanal der Profile ein, wie gezeigt.



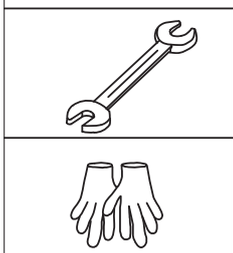
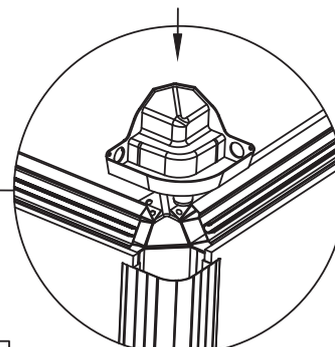
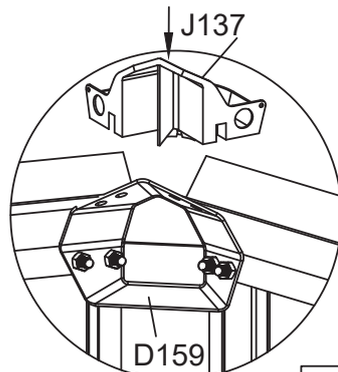
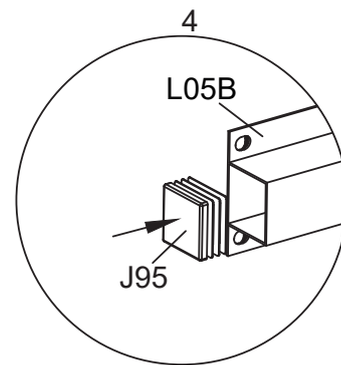
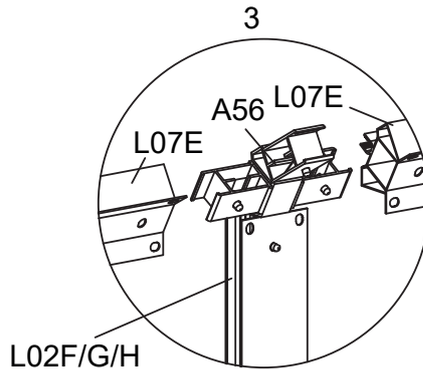
Teil	Nr.	Stk.
	L07A	2
	L07E	6
	A56	4
	D159	4
	J137	4
	S05	46
	M6X12	
	M03	46
	M6	
	J95	4



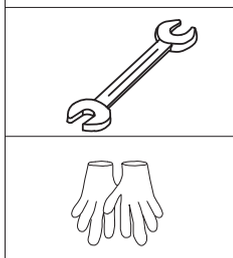
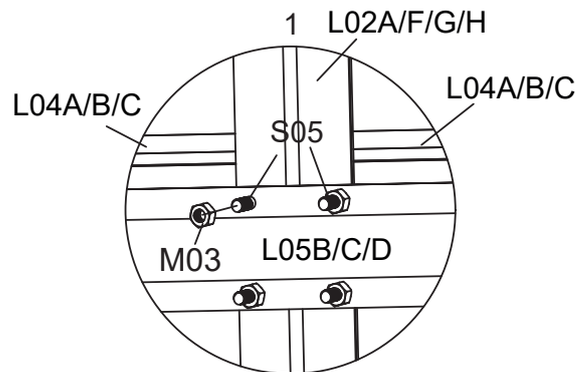
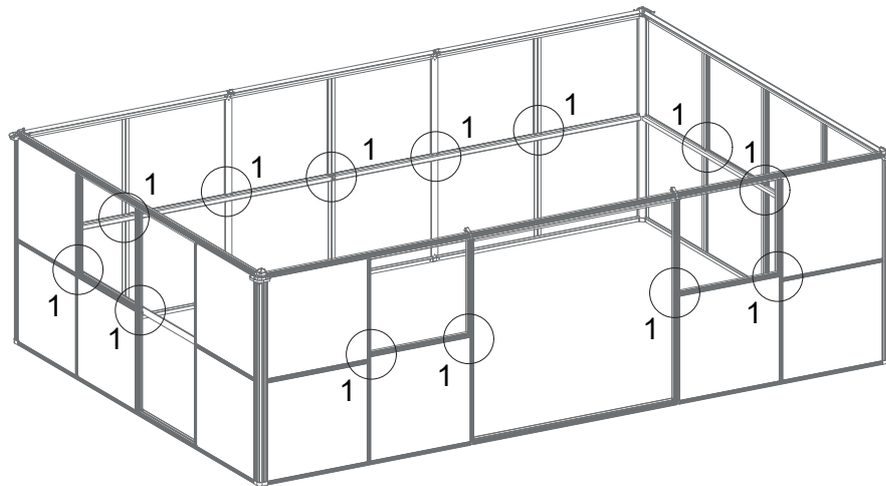
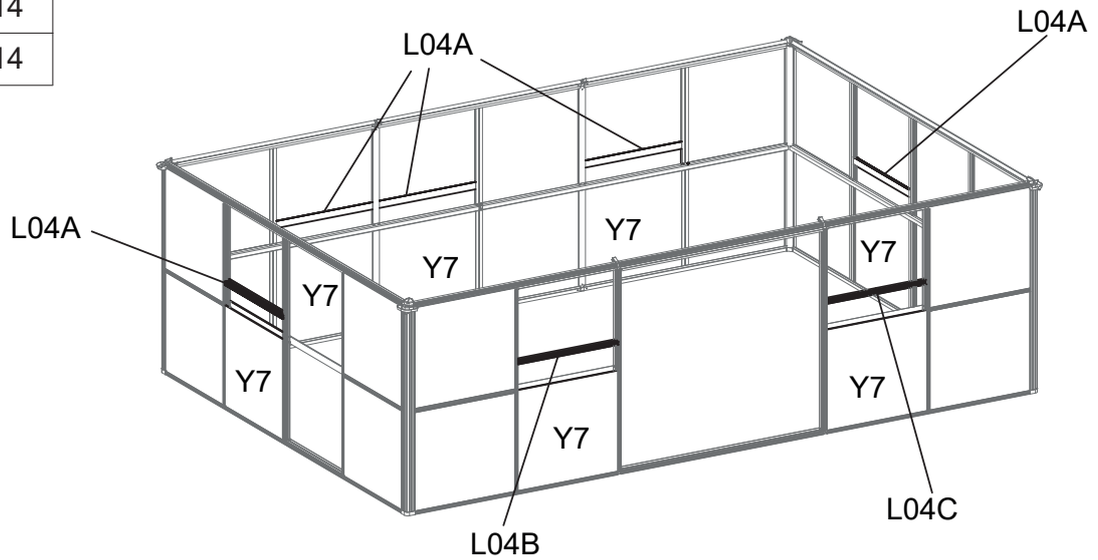
Installieren Sie jeweils L07A und L07E mit S05 und M03 durch die Halterung D159. Setzen Sie anschließend J137 auf jede Ecke.



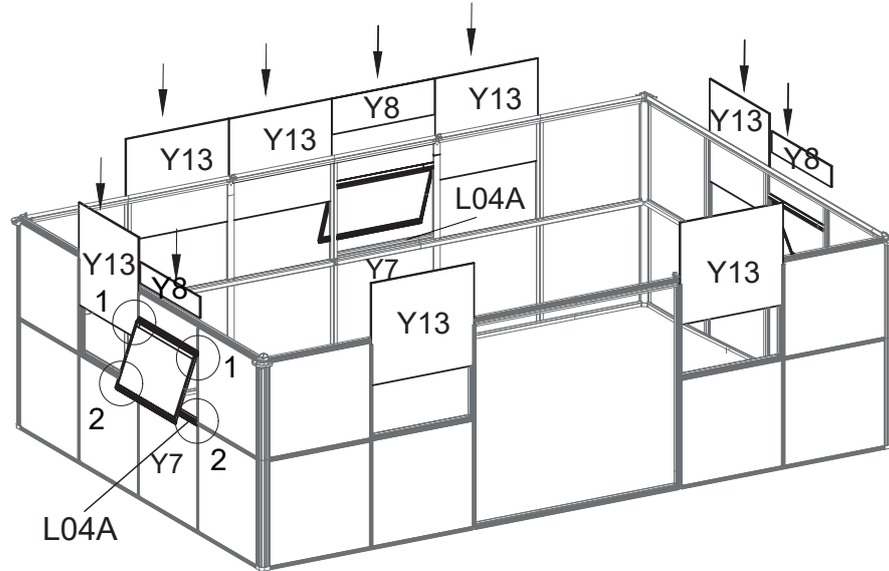
Verbinden Sie L07E mit A56 in der Mitte.



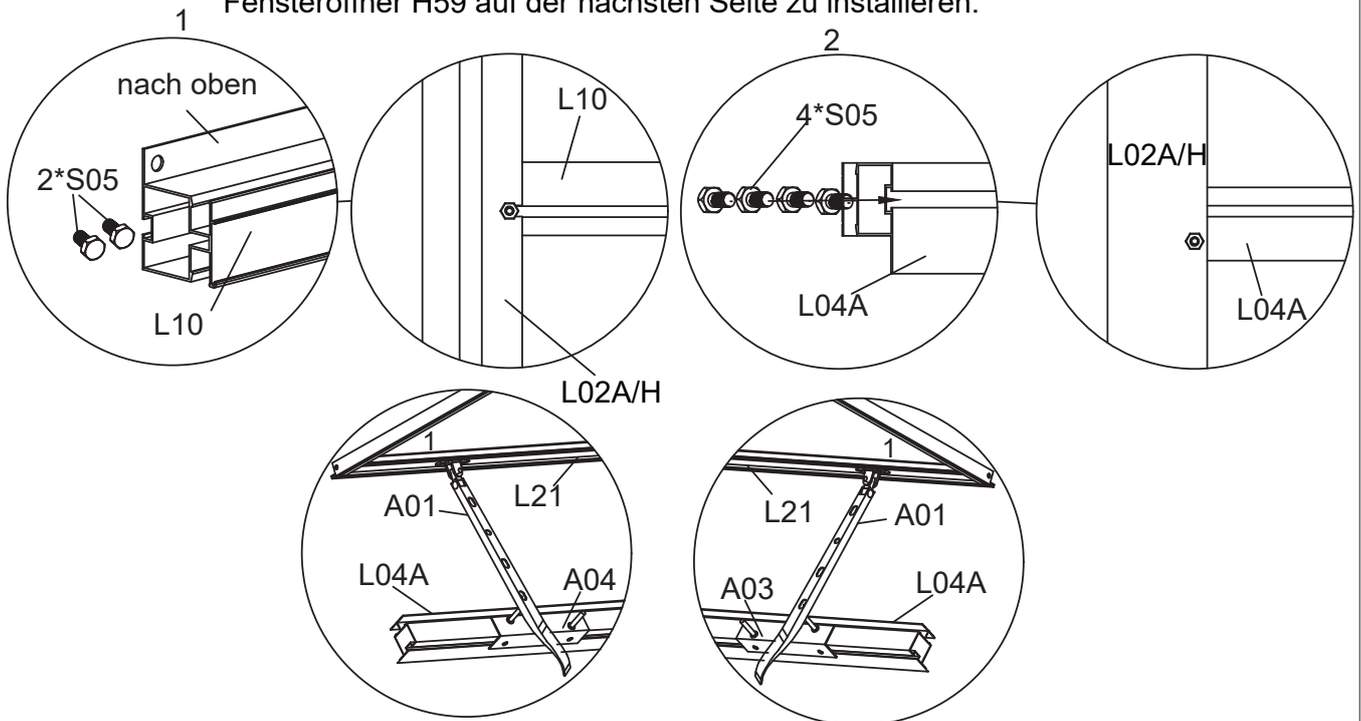
Teil	Nr.	Stk.
	L04B	1
	L04C	1
	L04A	5
	Y7	7
	S05 M6X12	14
	M03 M6	14



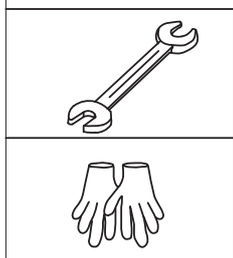
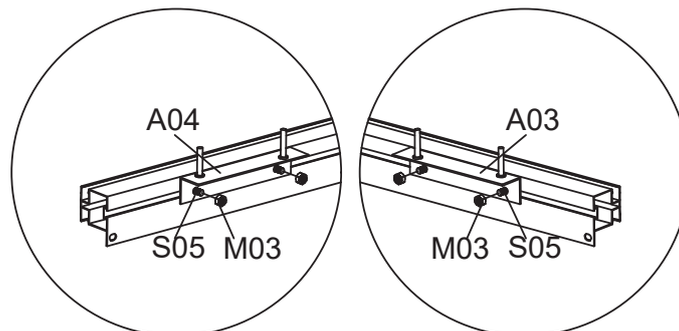
Teil	Nr.	Stk.
	Fenster	3
	L04A	3
	A03	3
	A04	3
	Y7	3
	Y8	3
	Y13	7
	S05 M6X10	24
	M03 M6	24



Schieben Sie 4 x S05 in jedes L04A, um A03 und A04 des manuellen Fensters zu installieren. Oder schieben Sie NUR 2 x S05 ein, um den automatischen Fensteröffner H59 auf der nächsten Seite zu installieren.

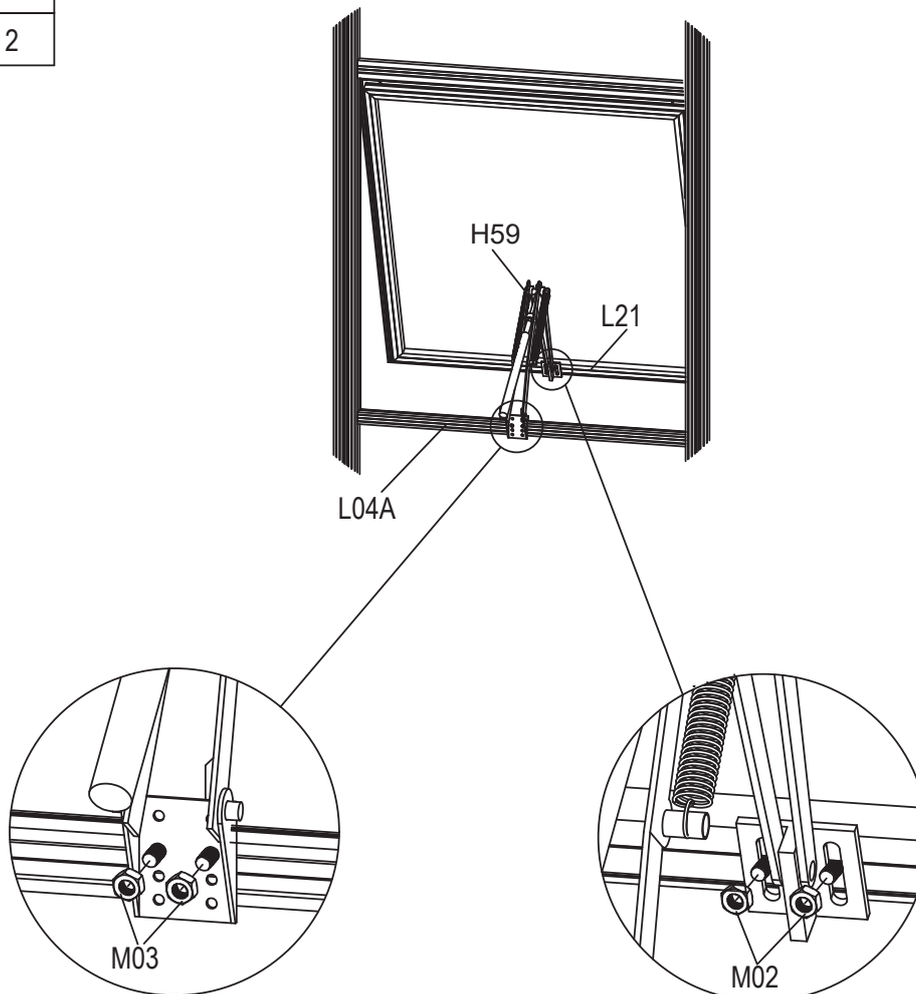


Platzieren Sie A03 und A04 in die richtige Position, sodass sie mit A01 verriegeln können, und sichern Sie sie dann mit Schrauben und Muttern.

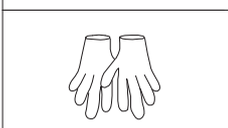
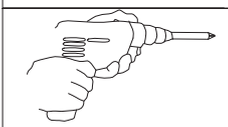


Teil	Nr.	Stk.
	H59	1
	M03	2
	M6	
	M02	2
	M4	

automatischer Fensteröffner



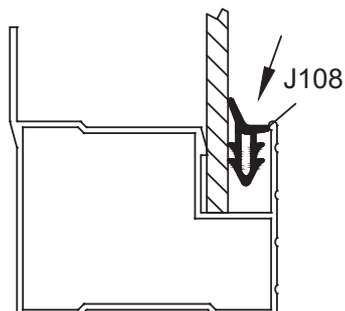
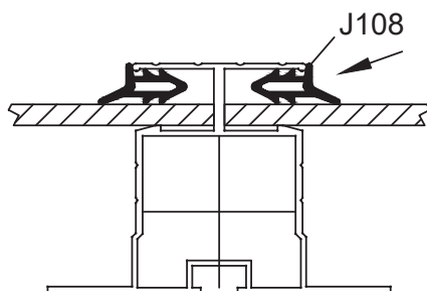
HINWEIS: Entfernen Sie jeweils 2 Stück der vormontierten S05 und S28 aus jedem L04A und L21, um H59 zu installieren.



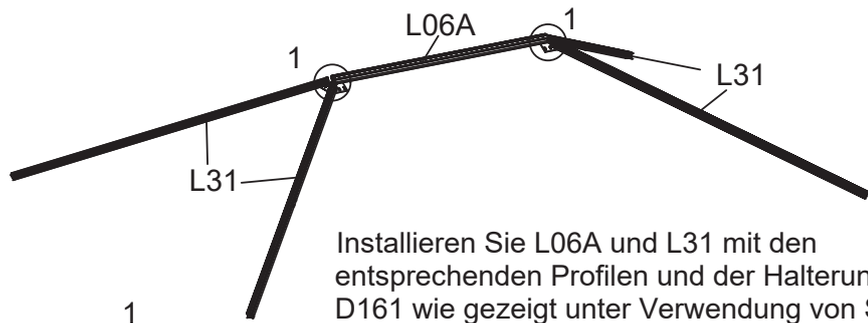
Teil	Nr.	Stk.
	J108	117M



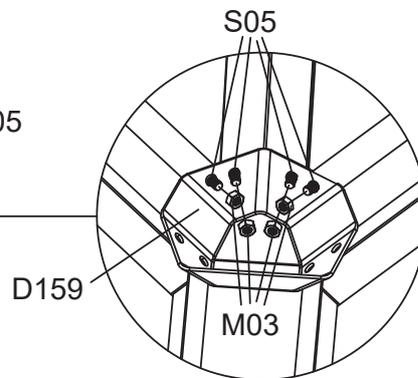
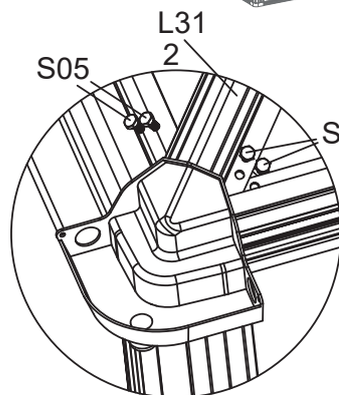
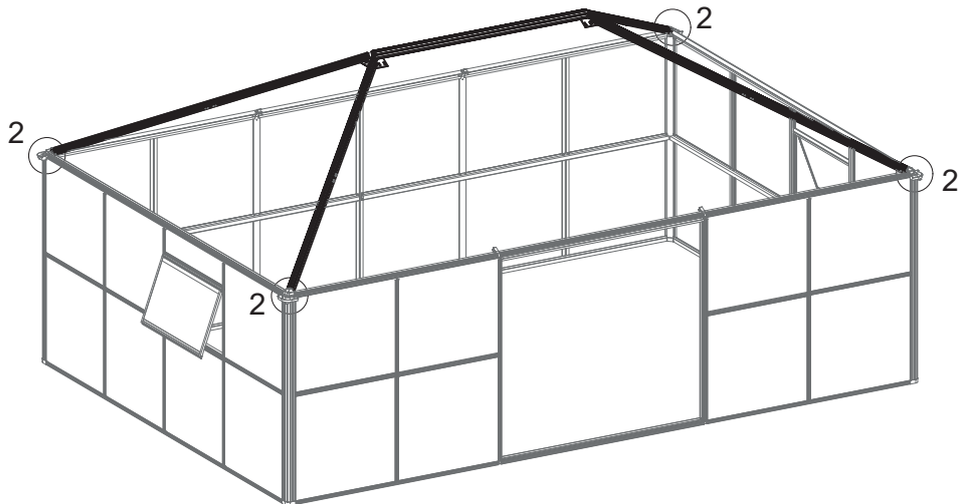
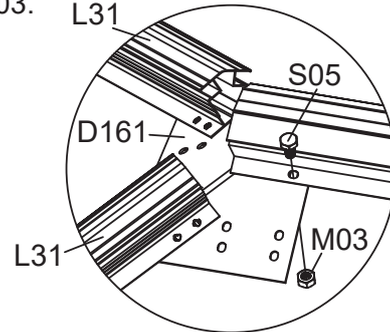
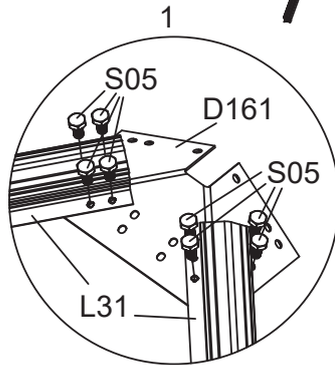
Setzen Sie das Gummi J108 zwischen die Glasplatten und die Profile ein, wie unten gezeigt.



Teil	Nr.	Stk.
	L31	4
	L06A	1
	D161	2
	S05	36
	M6X12	
	M03	36
	M6	



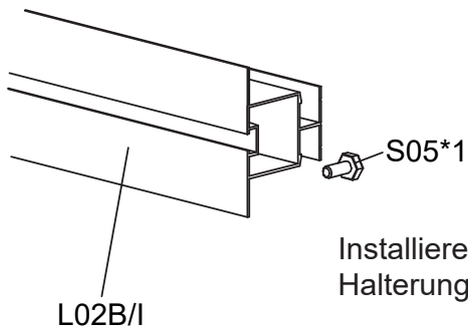
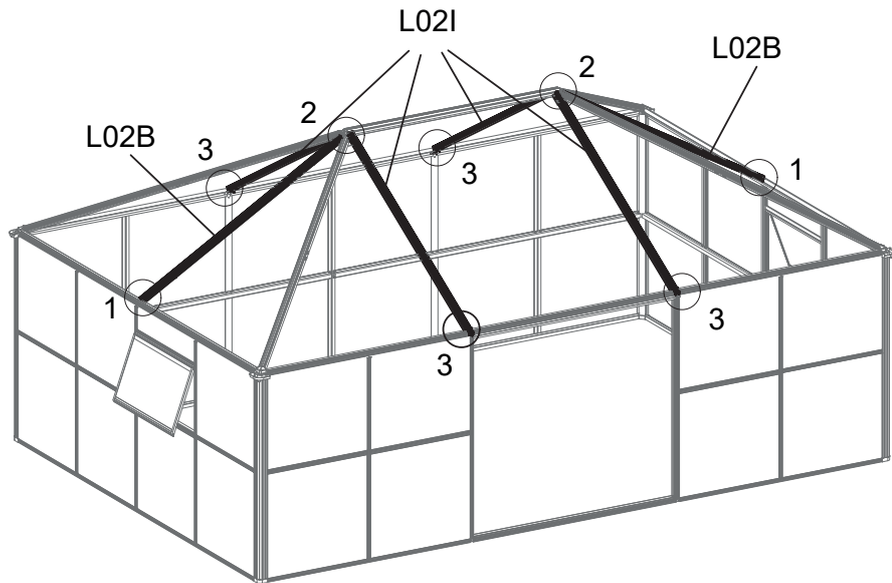
Installieren Sie L06A und L31 mit den entsprechenden Profilen und der Halterung D161 wie gezeigt unter Verwendung von S05 und M03.



Installieren Sie jedes L31 mit S05 und M03 durch die Halterung D159.

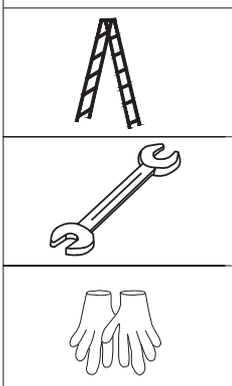
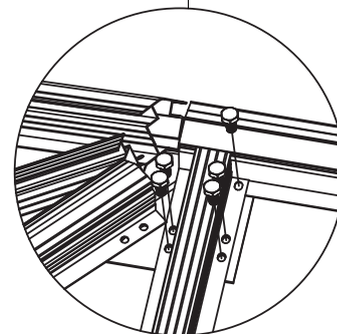
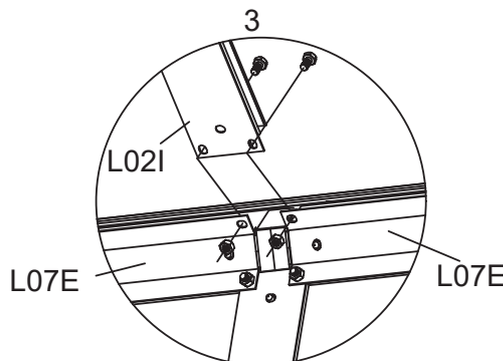
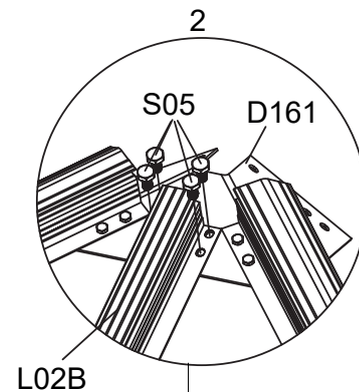
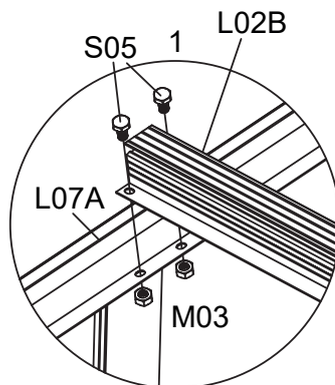


Teil	Nr.	Stk.
	L02B	2
	L02I	4
	S05 M6X12	40
	M03 M6	40

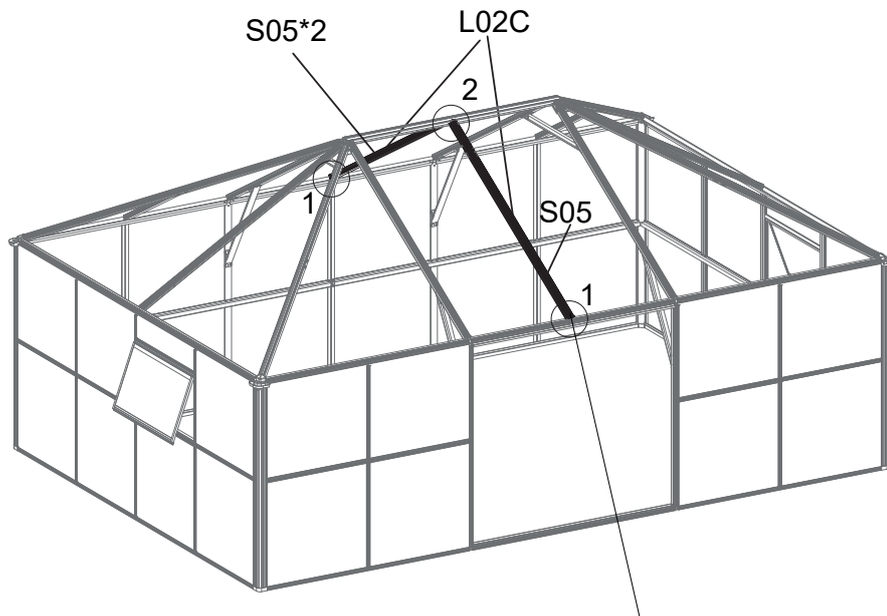


HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass 1 Bolzen von S05 in L02B und L02I vorbelastet ist, um die spätere Montage von L22 auf Seite 38 zu ermöglichen.

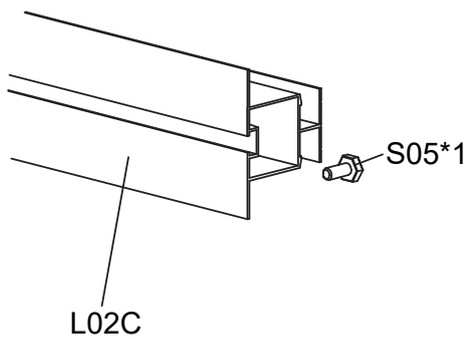
Installieren Sie jedes L02B und L02I mit S05 und M03 durch die Halterung D161.



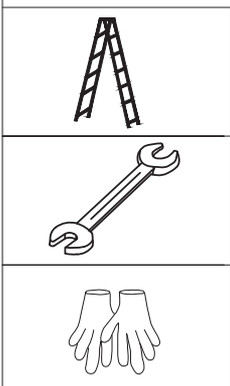
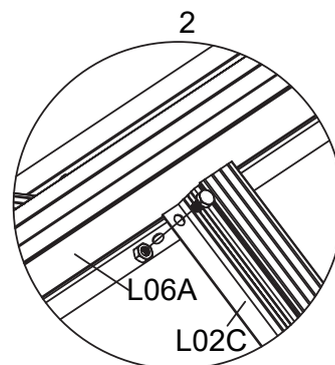
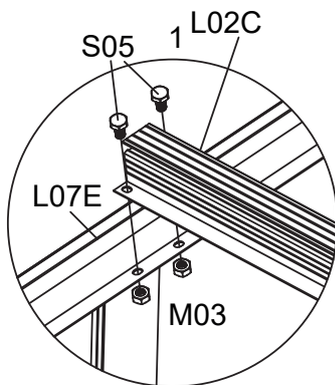
Teil	Nr.	Stk.
	L02C	2
	S05 M6X12	10
	M03 M6	10



*Für dieses L02C wird kein 1xS05 benötigt.

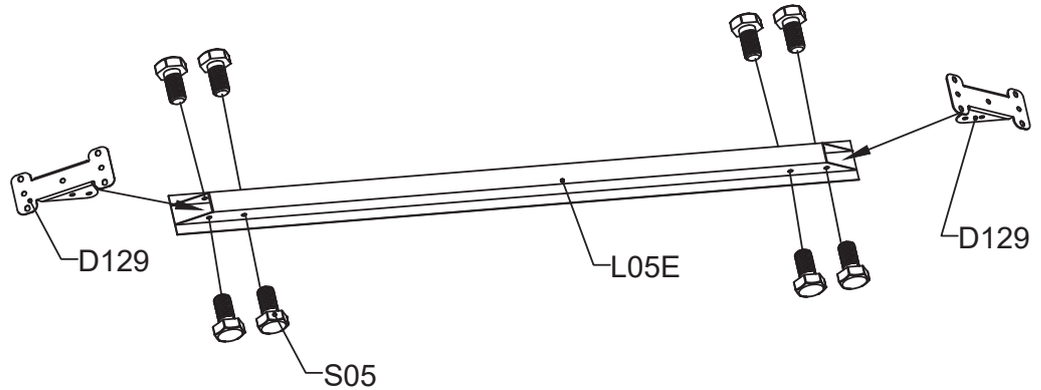


HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass 1 Bolzen von S05 in das hintere L02C vorbelastet ist, um die spätere Montage von L22 auf Seite 38 zu ermöglichen.

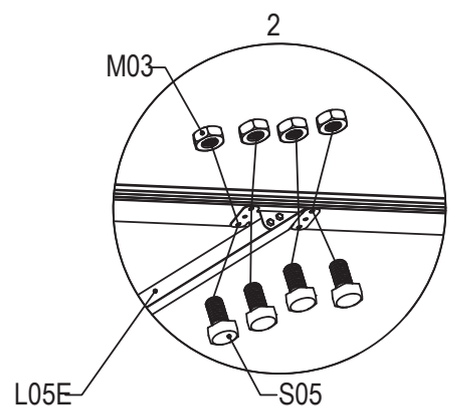
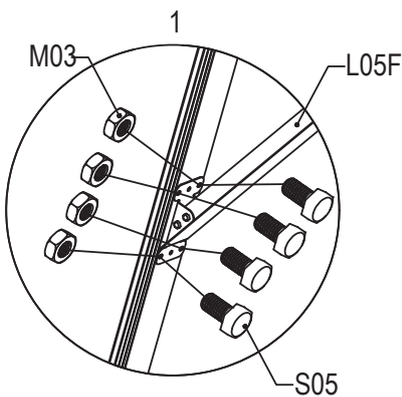
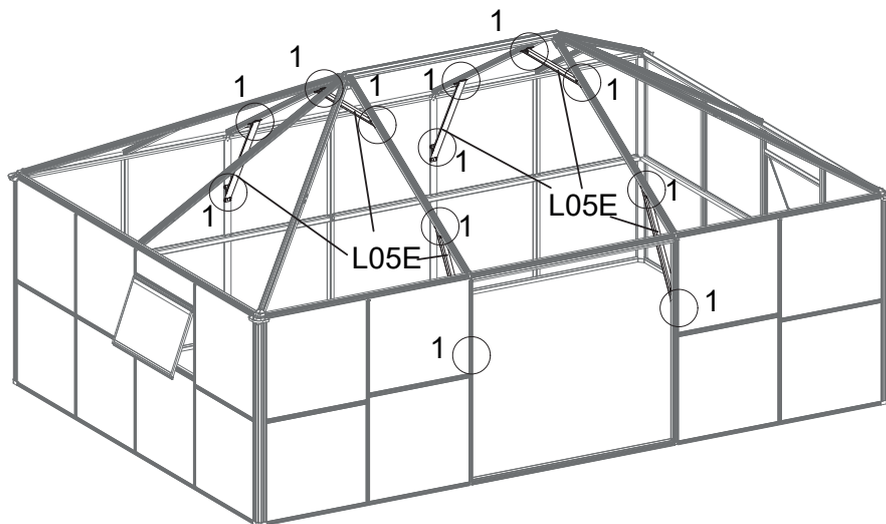


Teil	Nr.	Stk.
	L05E	6
	D129	12
	S05 M6X12	96
	M03 M6	48

Dachverstrebungs-Montage x 6

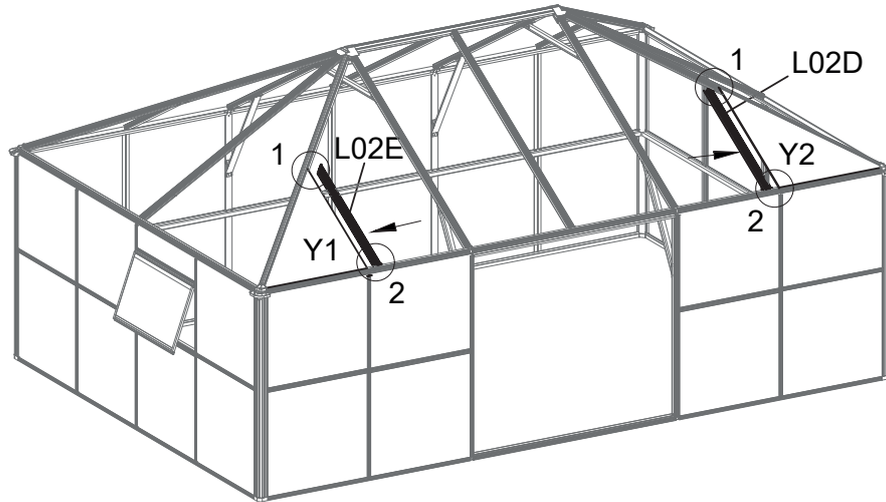


Beim Installieren der L05E ziehen Sie die Schrauben und Muttern noch nicht fest. Schieben Sie von unten am First in der Nähe des Verbindungsstücks nach oben, um sicherzustellen, dass der gesamte First gerade ist.

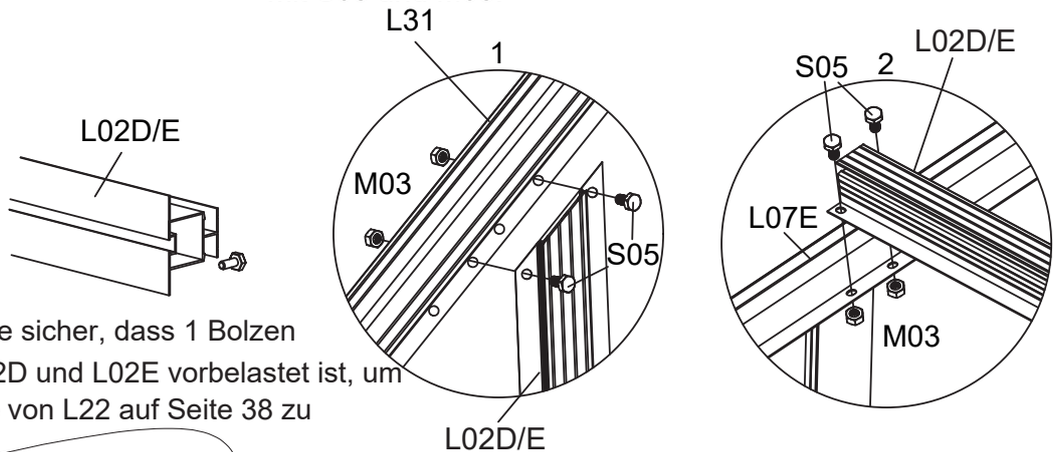


Teil	Nr.	Stk.
	L02D	2
	L02E	2
	L24A	8
	L05D	2
	L09B	2
	L09C	4
	J95	4
	J139	2
	Y1	2
	Y2	2
	Y3	2
	Y4	2
	Y5	8
	Y12	4
	D25	4
	S05	60
	M6X12	
	M03	56
	M6	

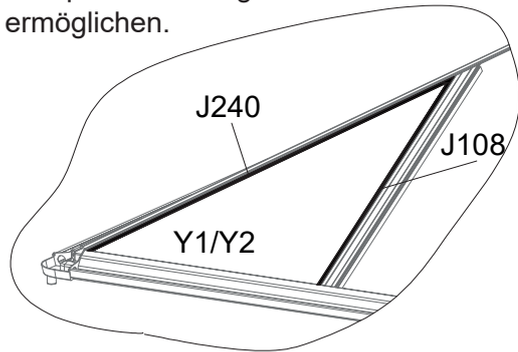
Teil	Nr.	Stk.
	J108	103M
	J240	24M



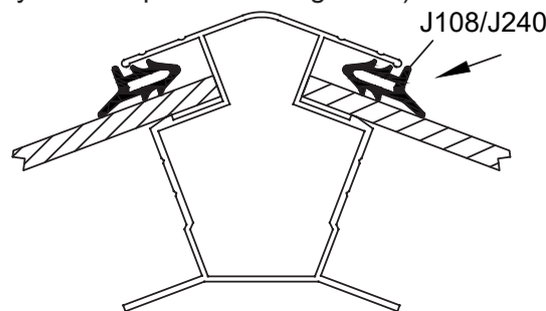
Installieren Sie jedes L02D und L02E auf jedes L31 und L07E mit S05 und M03.



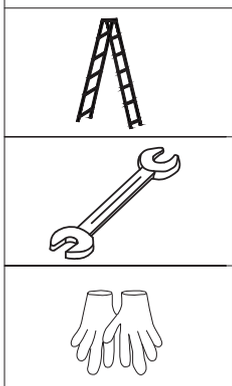
HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass 1 Bolzen von S05 in jedes L02D und L02E vorbelastet ist, um die spätere Montage von L22 auf Seite 38 zu ermöglichen.

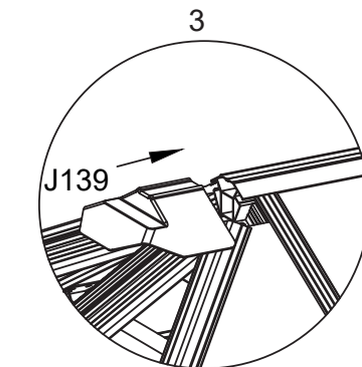
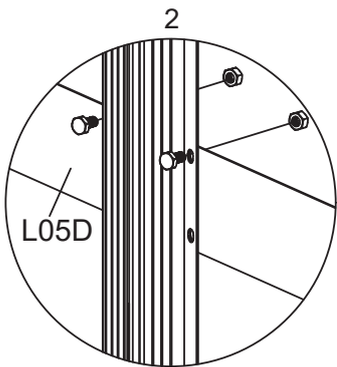
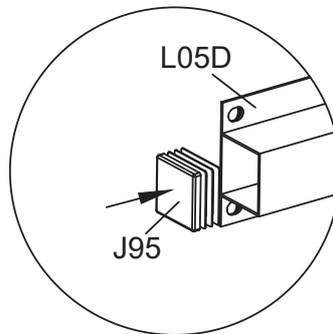
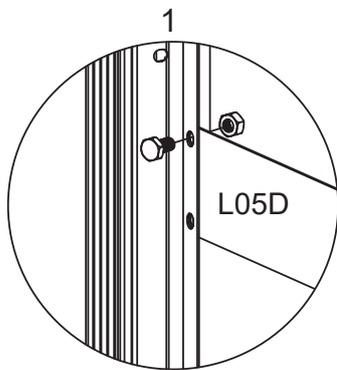
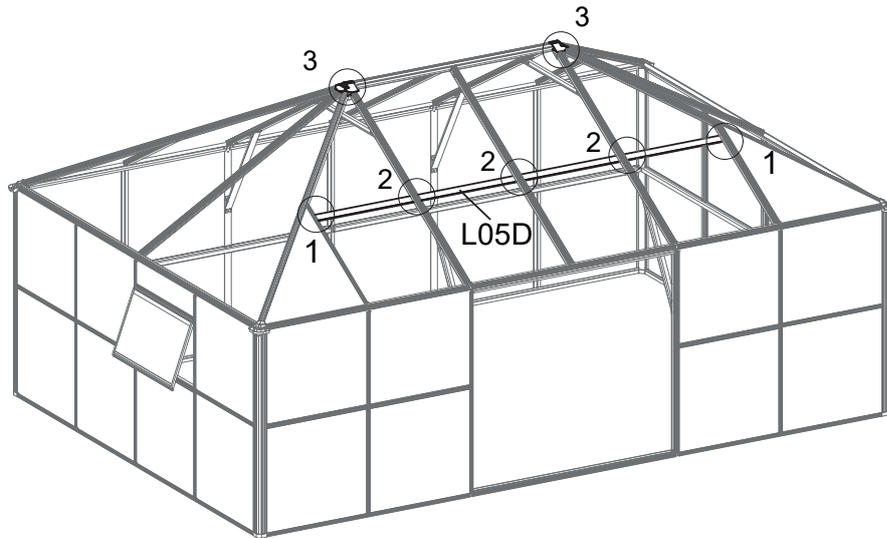


Setzen Sie das Gummi J108 und J240 zwischen die Glasplatten und die Profile ein, wie unten gezeigt (nicht für Polycarbonatplatten bereitgestellt).

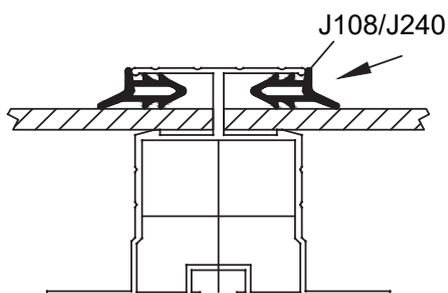
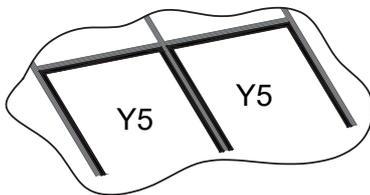
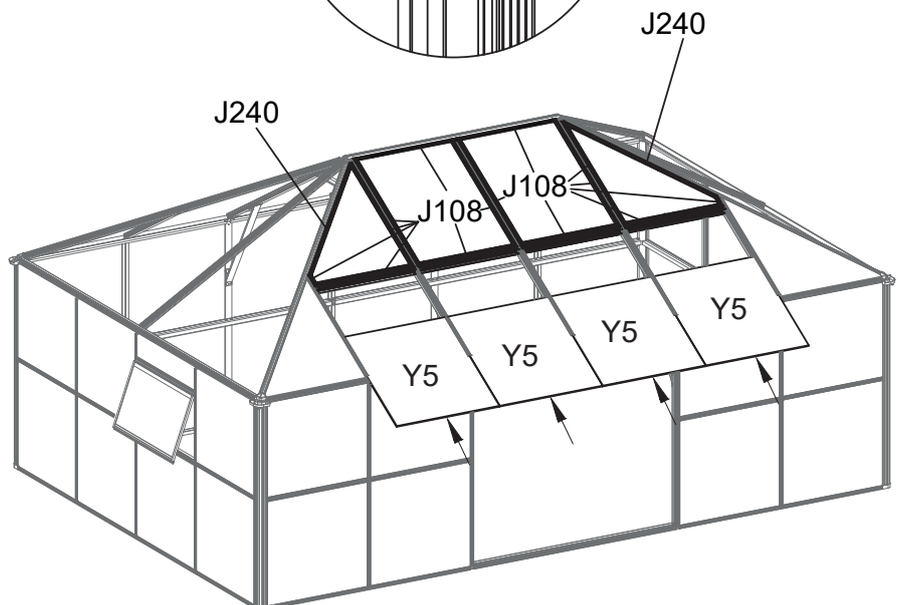
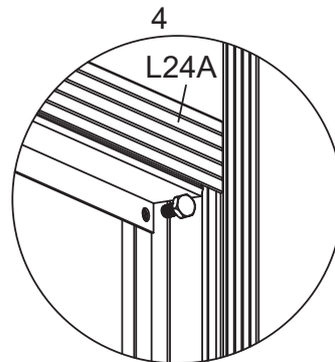
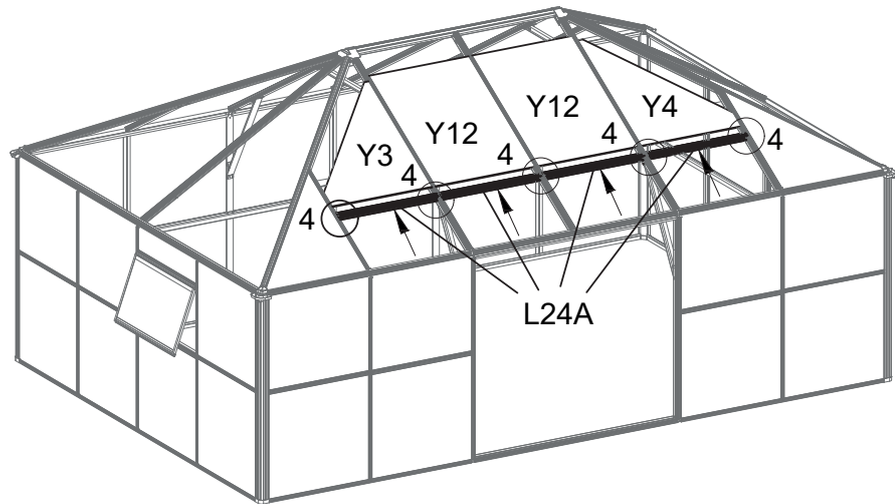


Verwenden Sie Silikon, um Durchsickerung zu vermeiden, sobald J108 und J240 eingesetzt sind.





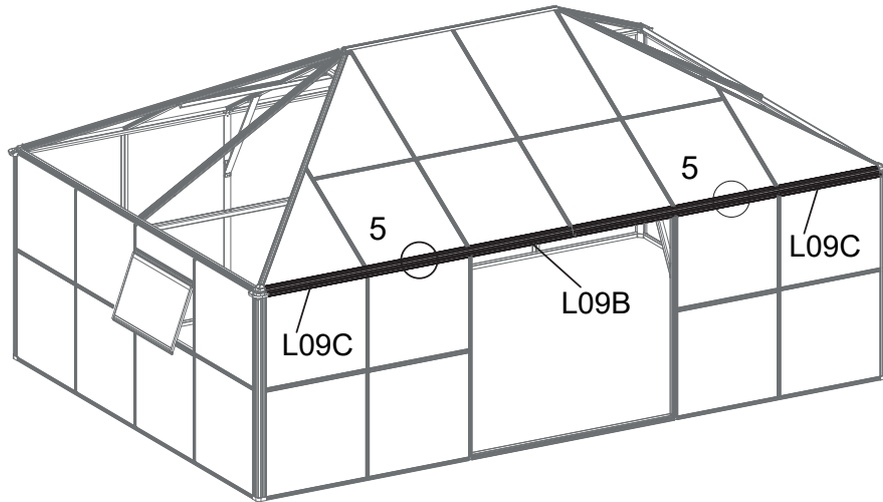
Schrauben Sie die oberen Löcher von L05D an jedes L02C, D, E und I mit Schrauben und Muttern fest und lassen Sie die unteren Löcher locker, um die spätere Montage von L24A zu ermöglichen.



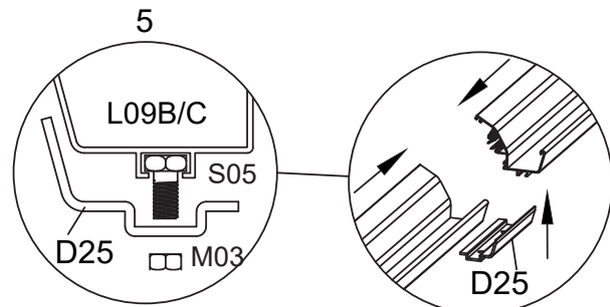
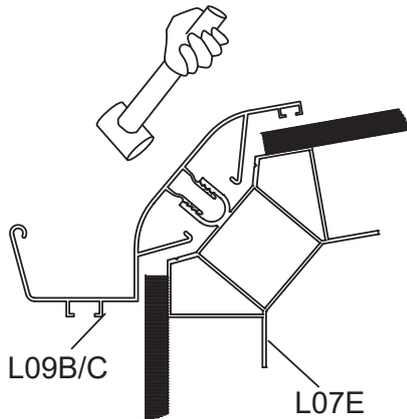
Setzen Sie das Gummi J108 und J240 zwischen die Glasplatten und die Profile ein, wie unten gezeigt (nicht für Polycarbonatplatten bereitgestellt).

Verwenden Sie Silikon, um Durchsickerungen zu vermeiden, sobald J108 und J240 eingesetzt sind.

Regenrinne Montage

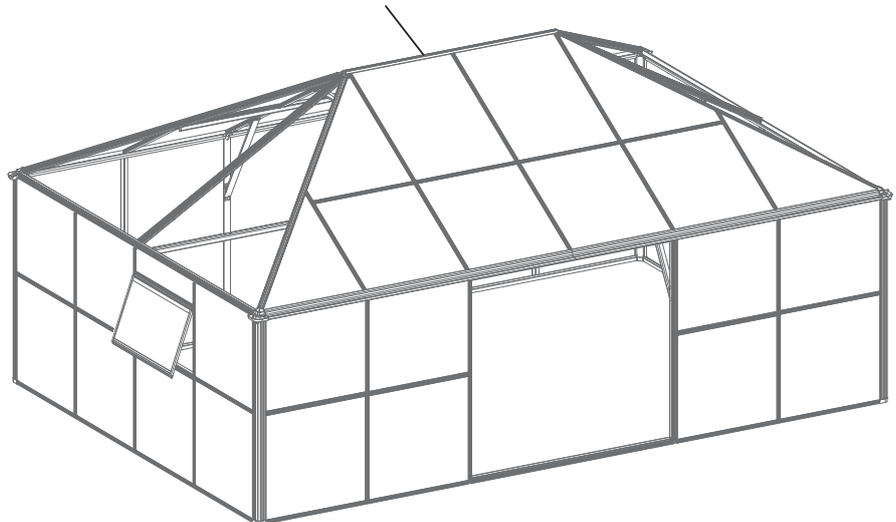


Installieren Sie die Regenrinnenprofile L09B und C, sobald alle Paneele vollständig eingesetzt sind. Klopfen Sie dann L09B und C vorsichtig mit einem Gummihammer in den Kanal von L07E.

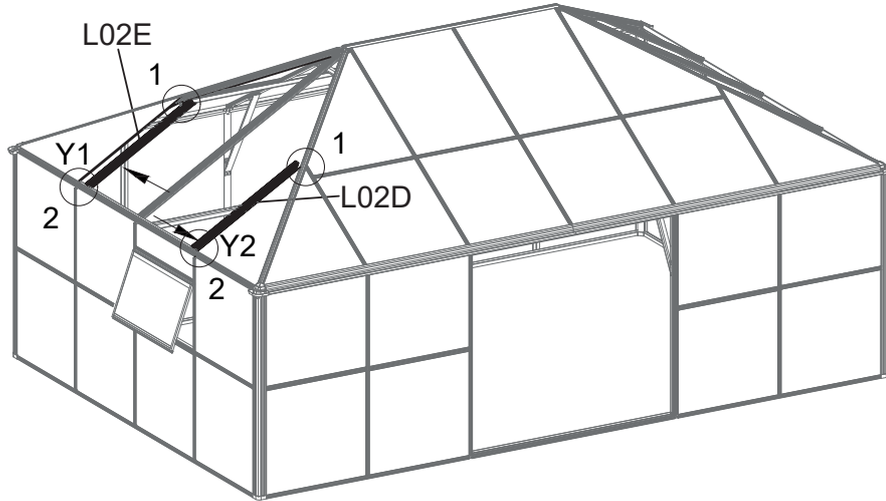


Schieben Sie 1 x S05 in jeden Kanal von L09B und C, um mit D25 zu verbinden, wie gezeigt.

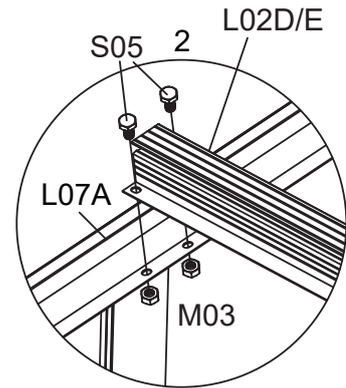
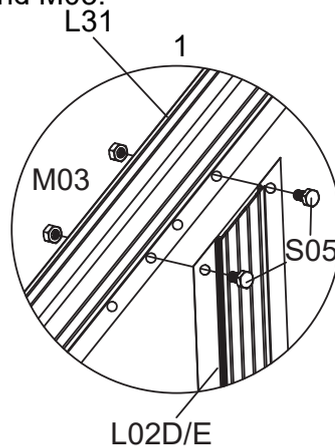
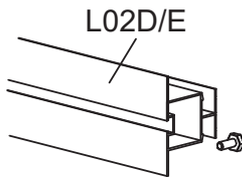
Führen Sie dasselbe auf der anderen Seite durch.



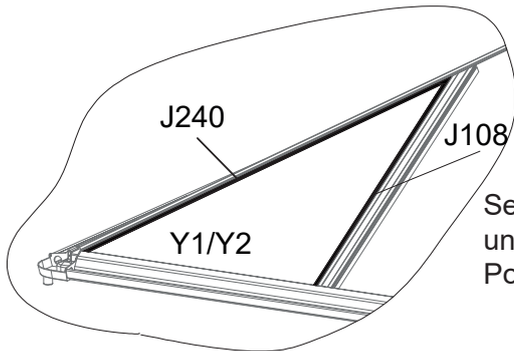
Teil	Nr.	Stk.
	L02D	2
	L02E	2
	L24A	4
	L05B	2
	L09A	2
	J95	4
	Y1	2
	Y2	2
	Y3	2
	Y4	2
	Y5	4
	S05	36
	M6X12	
	M03	32
	M6	



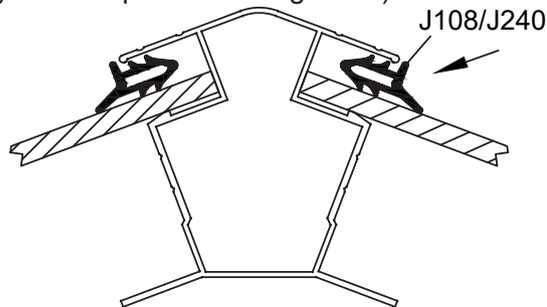
Installieren Sie jedes L02D und L02E auf jedes L31 und L07A mit S05 und M03.



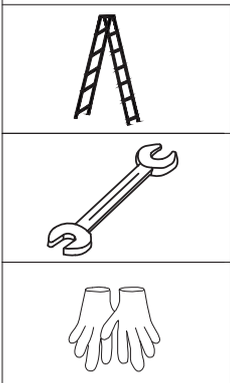
HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass 1 Bolzen von S05 in jedes L02D und L02E vorbelastet ist, um die spätere Montage von L22 auf Seite 38 zu ermöglichen.

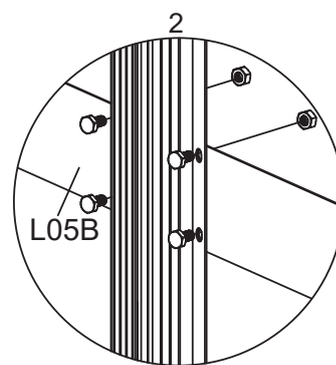
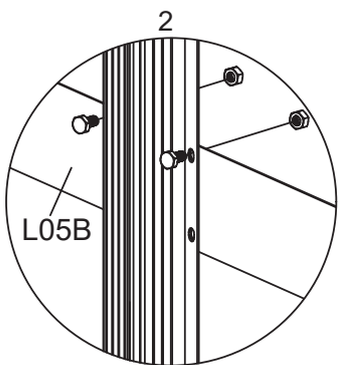
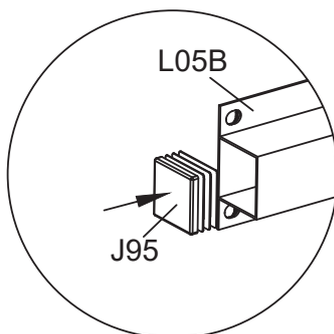
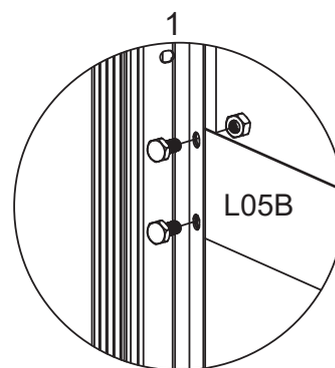
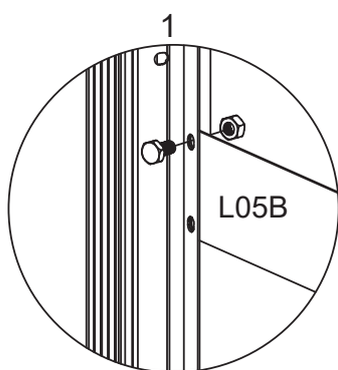
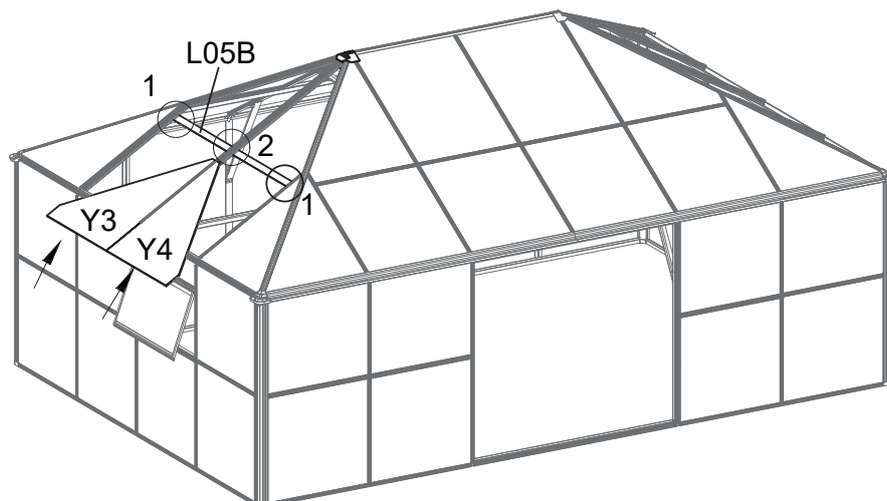


Setzen Sie das Gummi J108 und J240 zwischen die Glasplatten und die Profile ein, wie unten gezeigt (nicht für Polycarbonatplatten bereitgestellt).

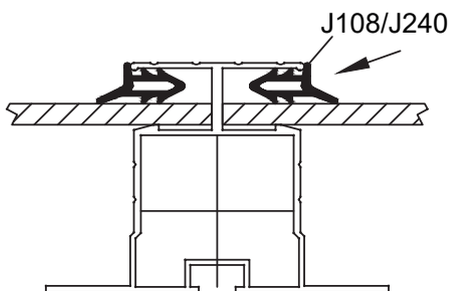
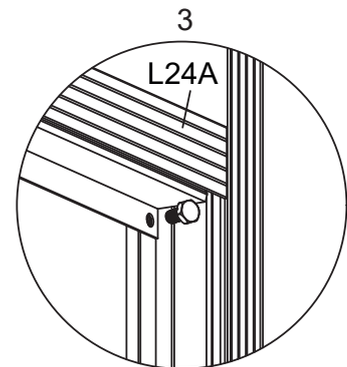
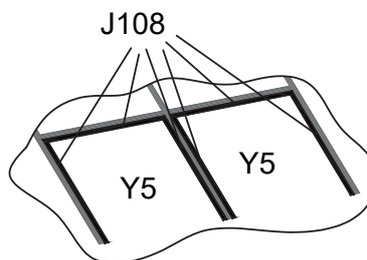
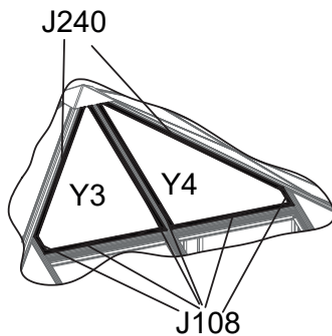
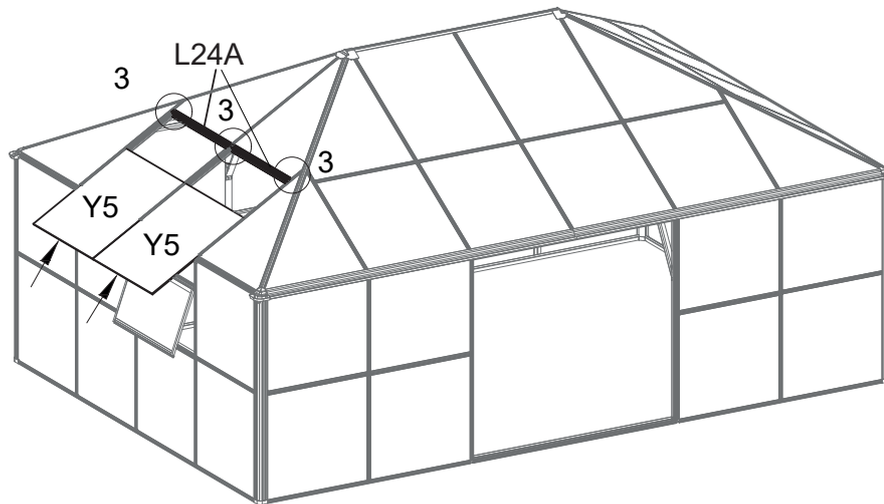


Verwenden Sie Silikon, um Durchsickerungen zu vermeiden, sobald J108 und J240 eingesetzt sind.



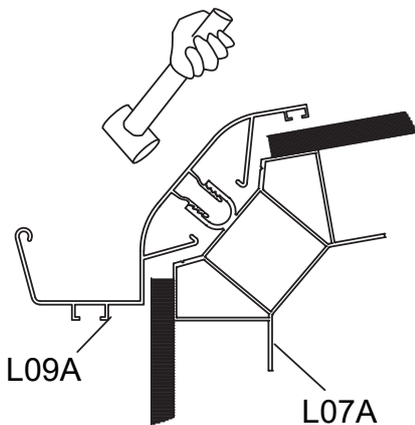
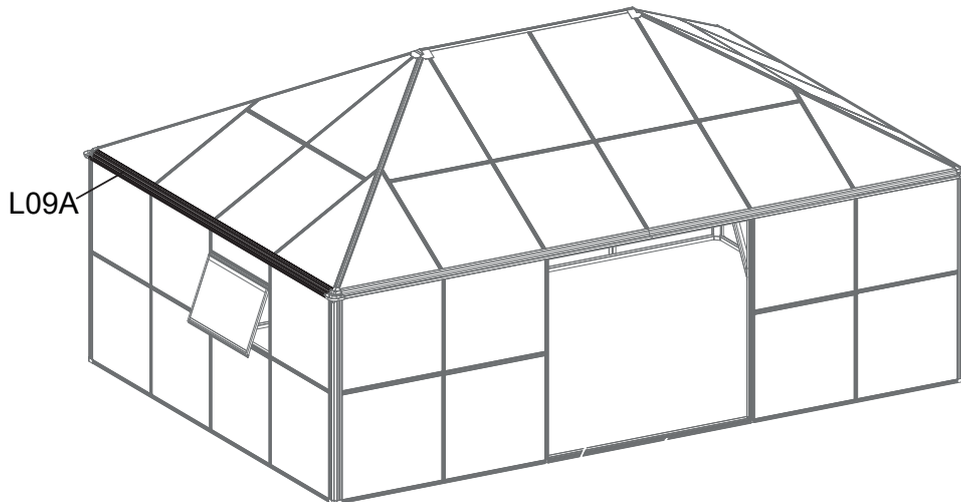


Schrauben Sie die oberen Löcher von L05B an jedes L02B, D und E mit Schrauben und Muttern fest und lassen Sie die unteren Löcher unverschraubt, um die spätere Montage von L24A zu ermöglichen.



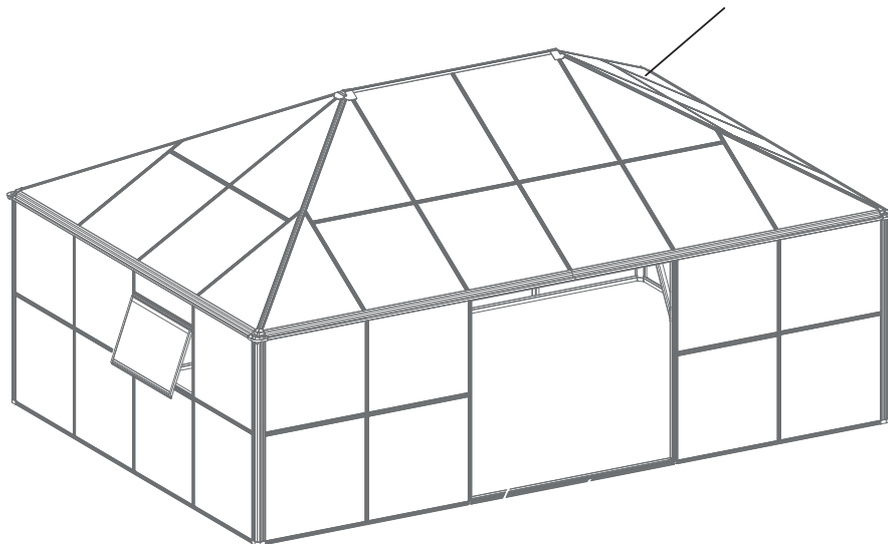
Setzen Sie das Gummi J108 und J240 zwischen die Glasplatten und die Profile ein, wie unten gezeigt (nicht für Polycarbonatplatten bereitgestellt).

Verwenden Sie Silikon, um Durchsickerungen zu vermeiden, sobald J108 und J240 eingesetzt sind.

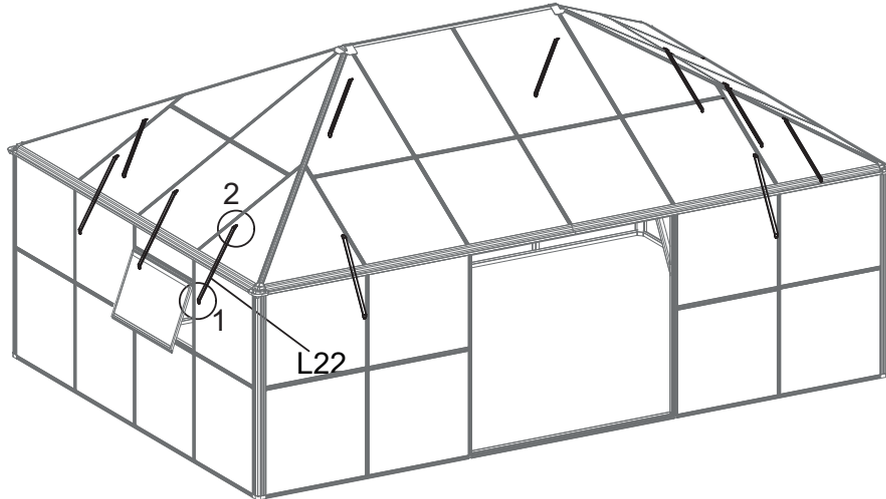


Installieren Sie das Regenrinnenprofil L09A, sobald alle Paneele vollständig eingesetzt sind. Klopfen Sie dann L09A vorsichtig mit einem Gummihammer in den Kanal von L07A.

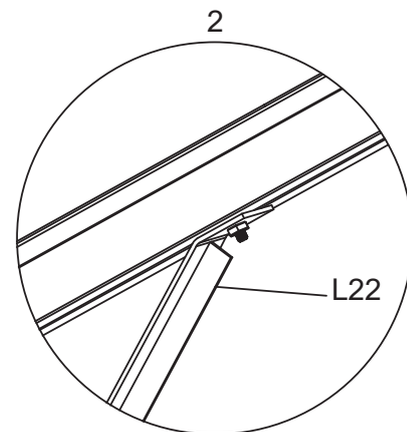
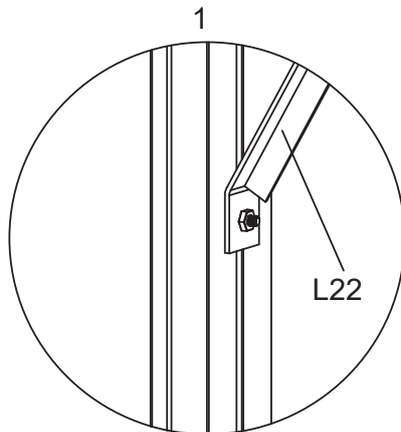
Führen Sie dasselbe auf der anderen Seite durch.



Teil	Nr.	Stk.
	L22	11
	M3	22
	M6	

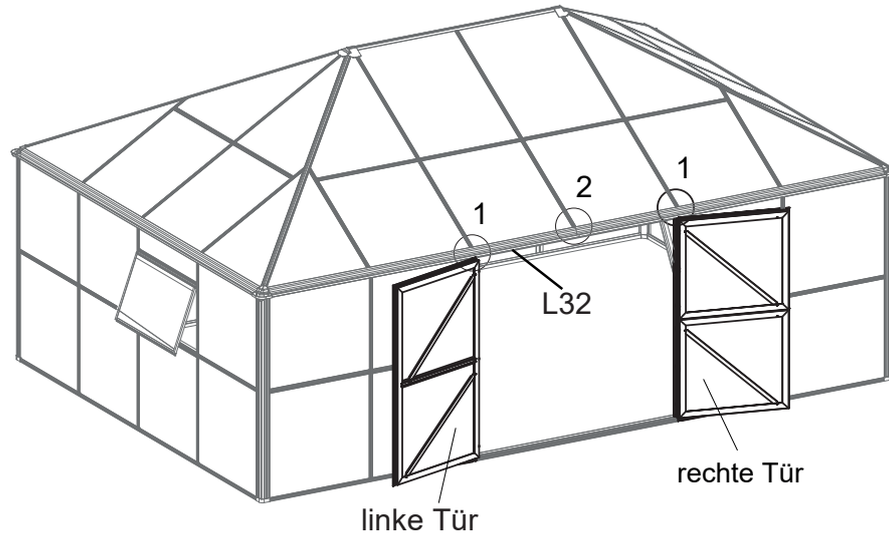


Installieren Sie jedes L22 mit den vorherigen S05.

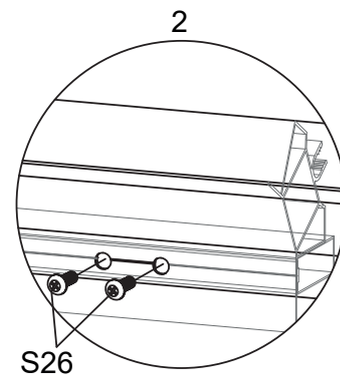
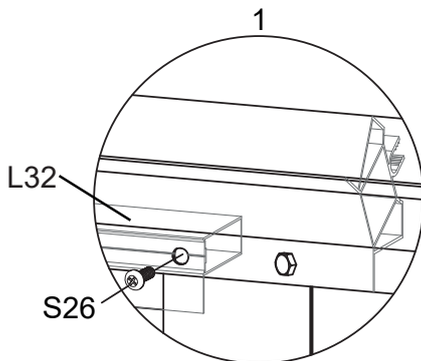


Teil	Nr.	Stk.
	L32	1
	H63	9
	S26 M5X12	4
	S27 M5X12	36
	Z17 M4.8X16	18

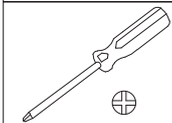
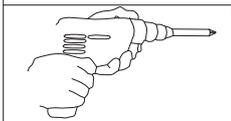
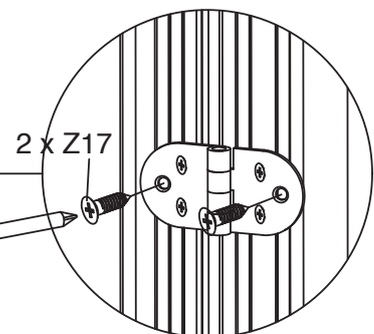
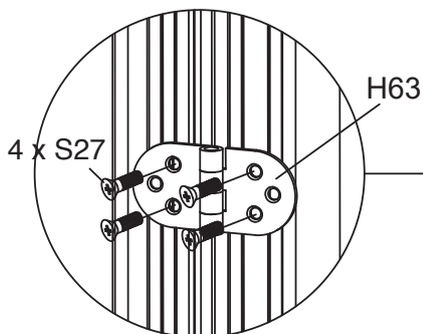
Tür Montage



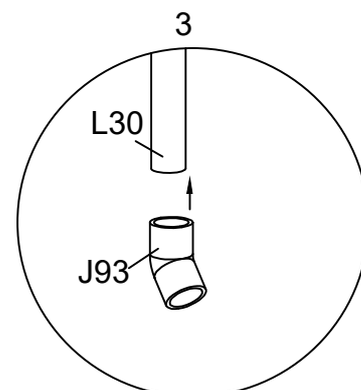
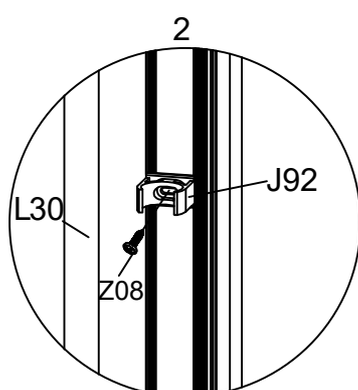
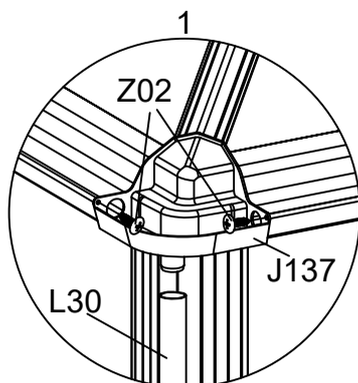
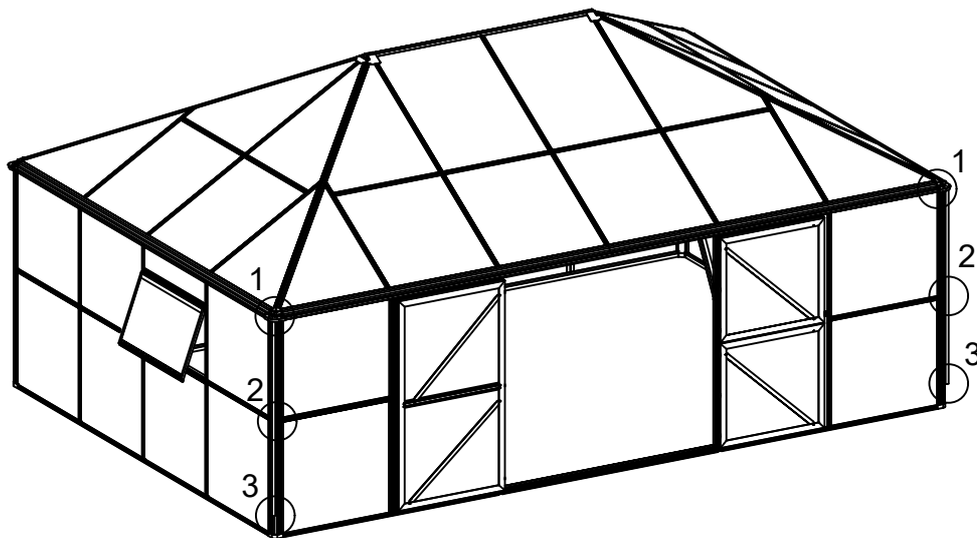
Verwenden Sie 4 x S26, um L32 an L07E zu befestigen.



Verwenden Sie S27, um 9 x Türscharniere H63 an jedes Türprofil L02F und L02G zu installieren, und sichern Sie sie anschließend mit Z17, wie unten gezeigt.



Teil	Nr.	Stk.
	L30	4
	J93	4
	J92	4
	Z08	4
	M4.2X16	
	Z02	8
	Ø4X14D	



Bohren Sie ein Loch in jedes L01A ca. 700 mm von unten, Durchmesser 3 mm. Ziehen Sie dann J92 mit Z08 fest und schieben Sie L30 in den Kanal von J92, wie oben gezeigt.

Um Durchsickerungen zu vermeiden, verwenden Sie Silikon auf J137, J93 und L30.

