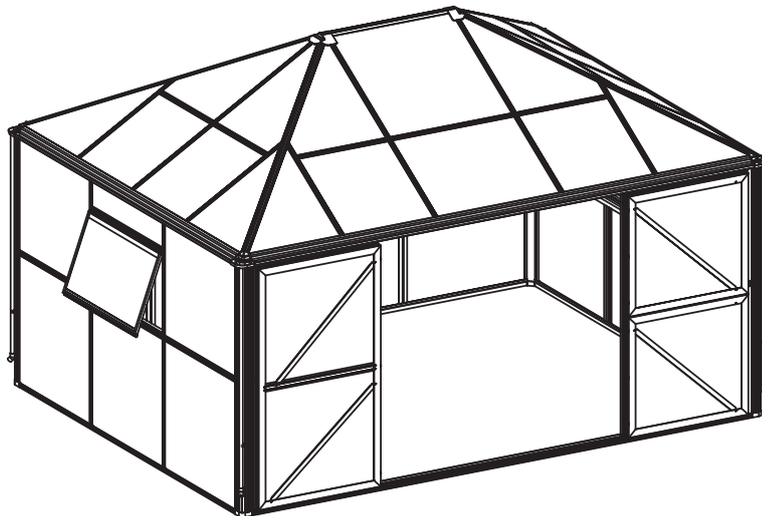


Wir gratulieren Ihnen zum Kauf unseres Gewächshauses!



MODEL: GH-B415315-SET

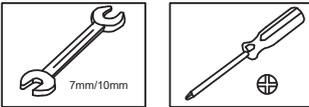
PRODUKTGRÖSSE (LxWxH):415x315x281cm

VOR DER MONTAGE BITTE GENAU LESEN

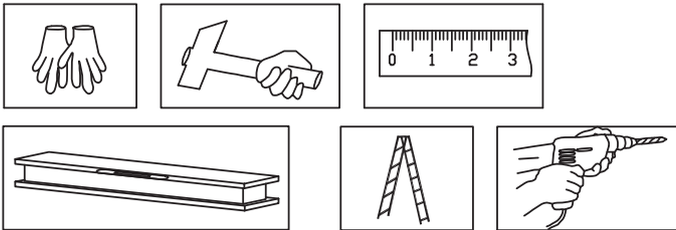
Montage- und Wartungshinweise

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):

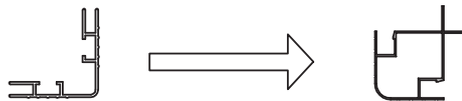


mindestens 2 Personen:

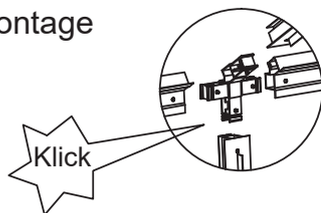


Funktionen und Eigenschaften:

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.



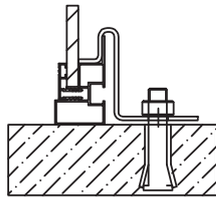
2. Einfache & schnelle Montage



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

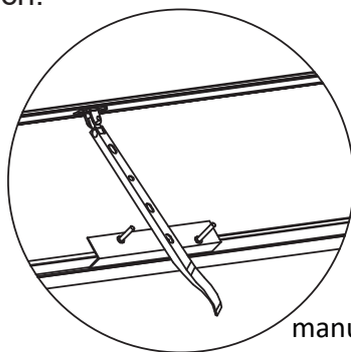


4. Basisankerhalterungen sind standardmäßig enthalten und werden mit Spreizbolzen geliefert, um eine sichere Befestigung in Beton oder Pflaster zu gewährleisten. Alternativ können Sie die Halterungen mit Holzschrauben (nicht enthalten) an einer Holzunterkonstruktion befestigen.

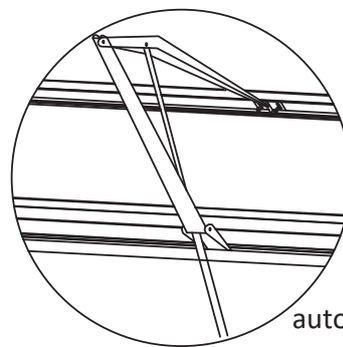


Spreizanker im
Beton

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

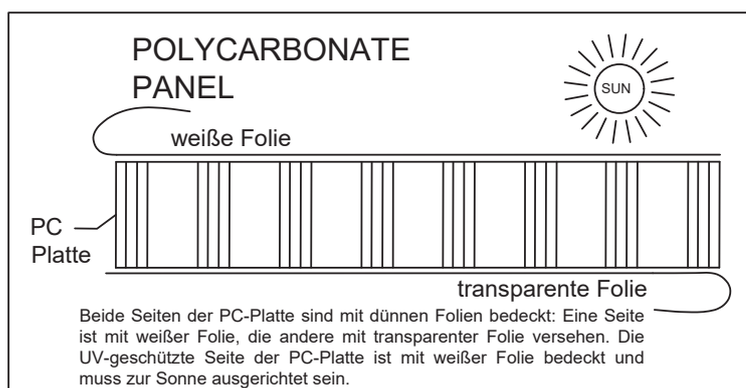


manueller Öffner



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.

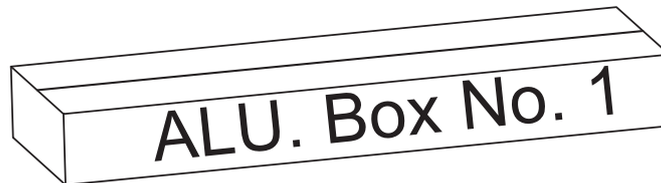


WICHTIG:

*Eine Gummiabdichtung wird NUR für Glasverglasung bereitgestellt..

GT8304 (ALU. Box No. 1)

	Teil	Nr.	Stk.
1		L05D	1
2		L07C	2
3		L07D	2
4		L08D	2
5		L09D	2

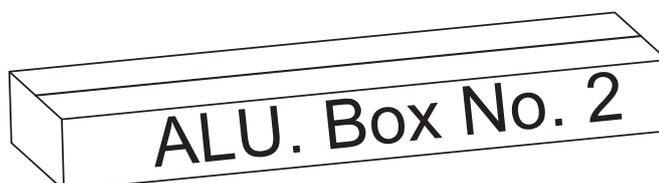


automatischer Öffner Zusammenbau

Teil	Nr.	Stk.
	H59	1

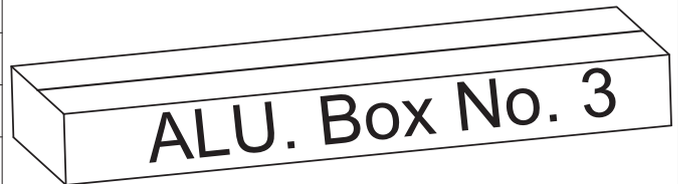
GT8304 (ALU. Box No. 2)

	Teil	Nr.	Stk.
1		L01A	2
2		L01B	1
3		L01C	1
4		L05C	2
5		L05I	2
6		L08C	2
7		L09C	2
8		L31	2
9		L31	2
10		L32	1



GT8304 (ALU. Box No. 3)

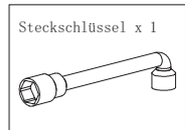
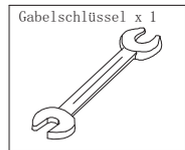
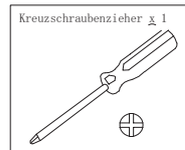
	Teil	Nr.	Stk.		Teil	Nr.	Stk.
1		L02A	7	6		L16E	1
2		L02B	4			L16F	1
3		L02C	2			L16G	1
4		L02F	1			L16H	1
		L02G	1	7		L17	1
5		L16A	1			L18A	2
		L16B	1	8		L18B	1
		L16C	1			L18C	1
		L16D	1	9		L23A	4
				10		L30	4



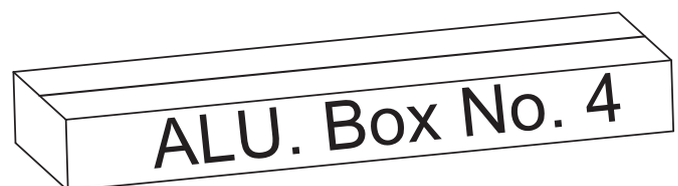
GT8304 (ALU. Box No. 4)

	Teil	Nr.	Stk.		Teil	Nr.	Stk.
1		L02D	4	A01		A01	4
		L02E	4			A03	2
2		L04A	6		A04	2	
3		L04A	6		D07	12	
4		L05A	2		D77	12	
5		L05E	2		D129	4	
6		L05G	2		D159	4	
7		L06A	1		D161	2	
8		L10	2		H63	9	
9		L19A	4		J92	4	
		L20	2		J93	4	
		L21	2		J95	10	
10		L24A	2		J137	4	
11		L24B	8		J138	4	
					J139	2	

Teil	Nr.	Stk.
	S05	336
	M6X12	
	S08	12
	M8X60	
	S28	8
	M4X10	
	M02	8
	M4	
	M03	336
	M6	
	M4.2X16	
	Z02	28
	Ø4X16D	
	Z08	60
	M4.2X16	
	Z17	18
	M4.8X16	



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



GT8304 (PC oder Glas Box)

Teil	Nr.	Stk.
	Y1	4
	Y2	4
	Y3	4
	Y4	4
	Y5	8
	Y12	2
	Y14	2

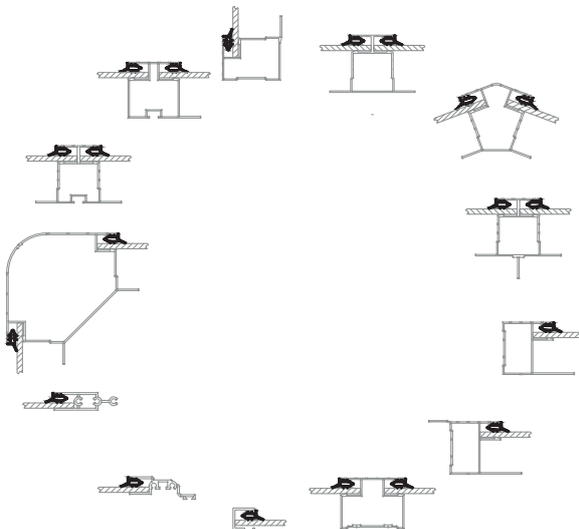
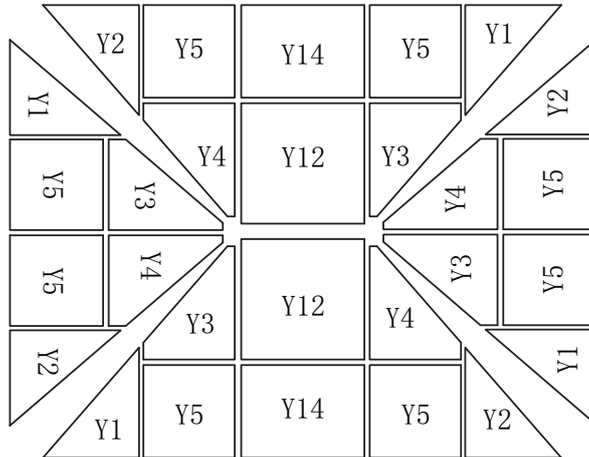
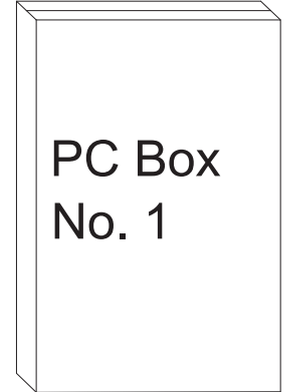
Teil	Nr.	Stk.
	J108	63M
	J240	18M

Gummiabdichtung 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 ein Verpackungskarton benötigt.

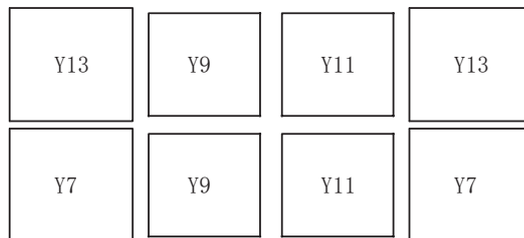
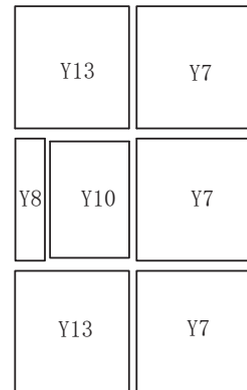
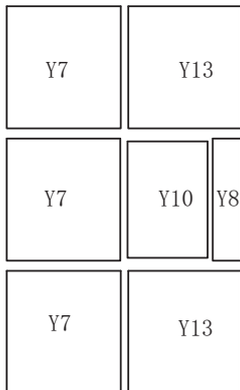
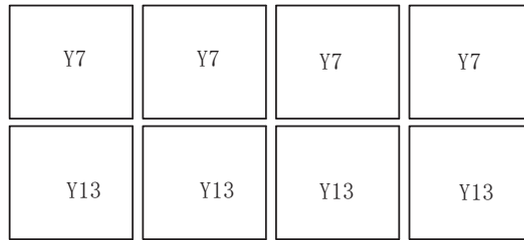
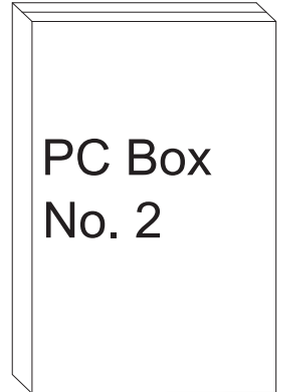


GT8304 (PC oder Glas Box)

Teil	Nr.	Stk.
<input type="checkbox"/>	Y7	12
<input type="checkbox"/>	Y8	2
<input type="checkbox"/>	Y9	2
<input type="checkbox"/>	Y10	2
<input type="checkbox"/>	Y11	2
<input type="checkbox"/>	Y13	10

Teil	Nr.	Stk.
	J108	102M
	J240	3M

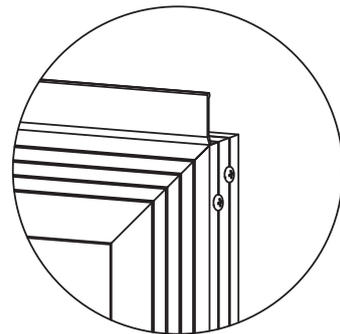
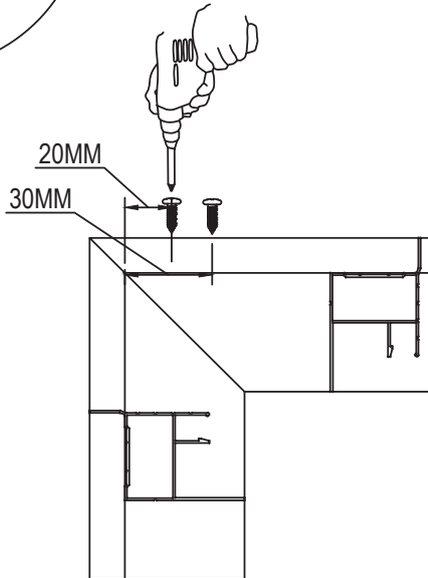
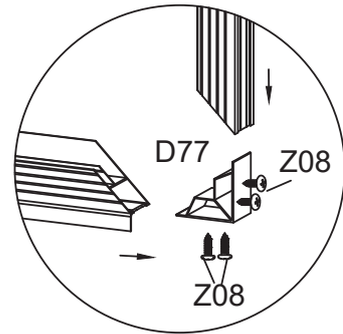
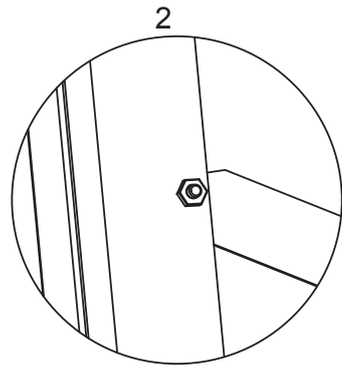
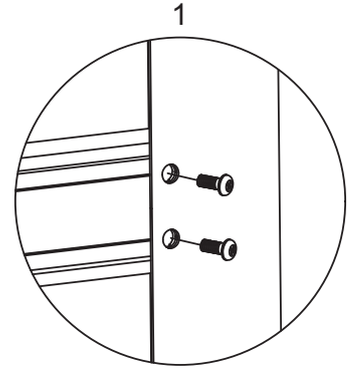
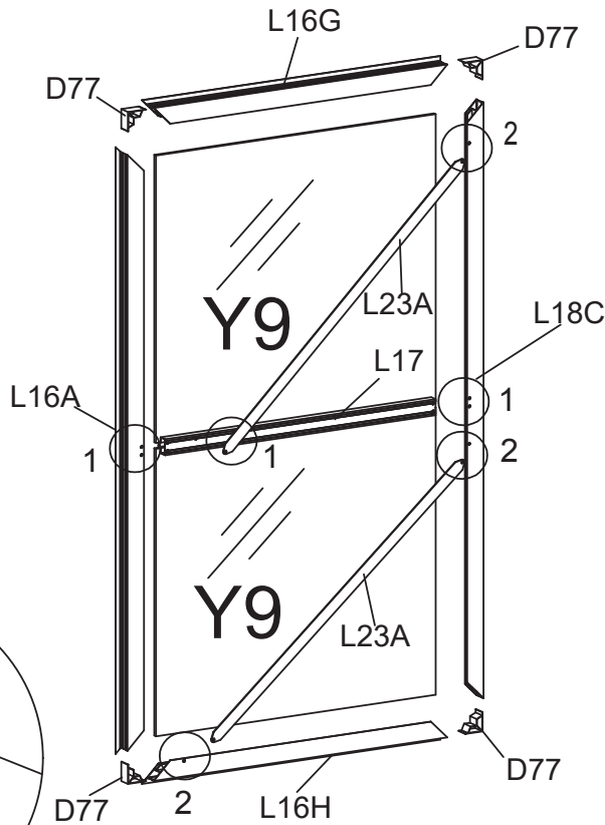
Gummiabdichtung nur für die Wand
(Nur für Glasplatten bereitgestellt)



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

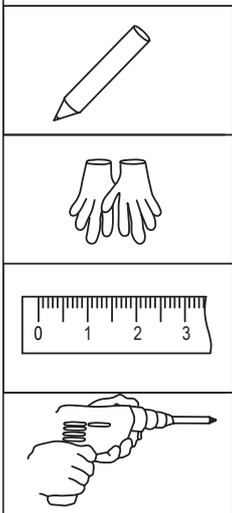
Tür-L Montage

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.

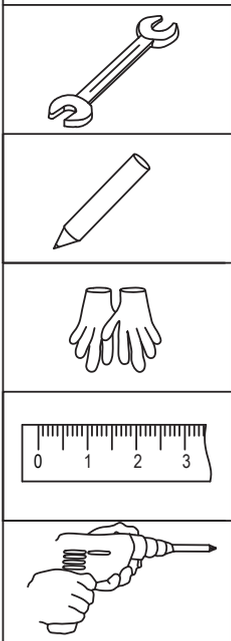
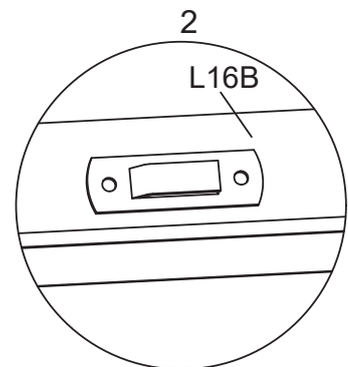
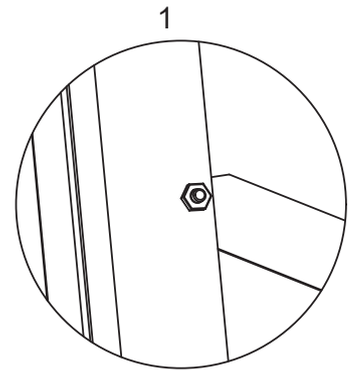
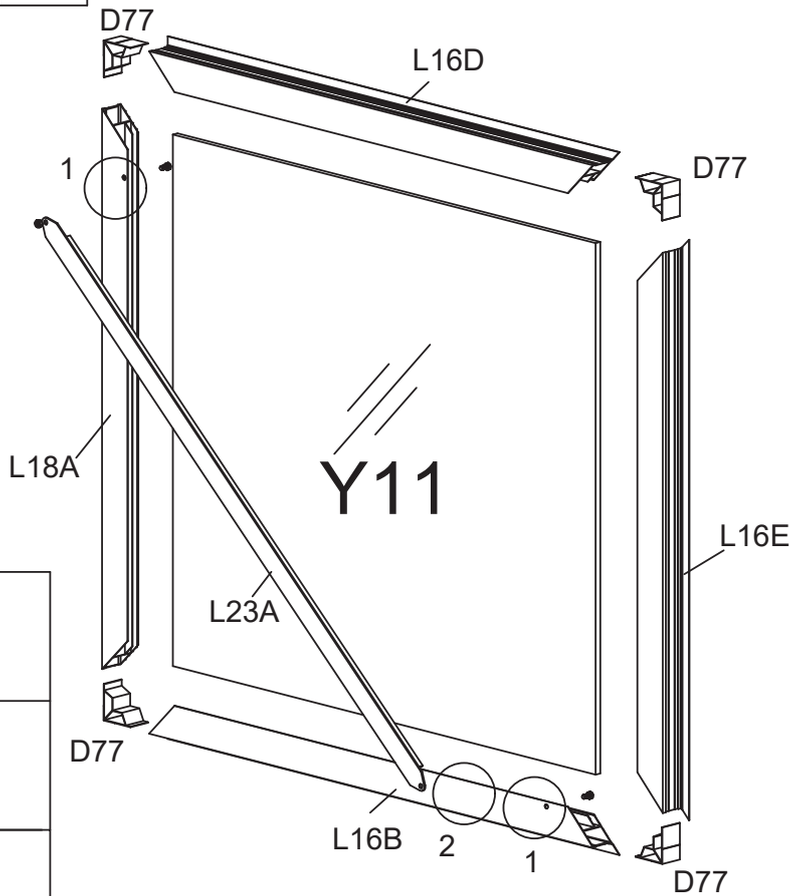
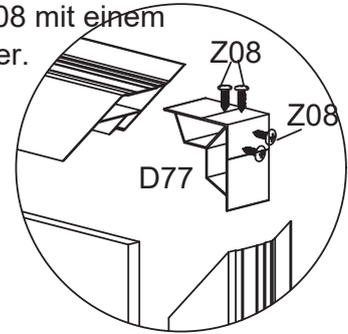
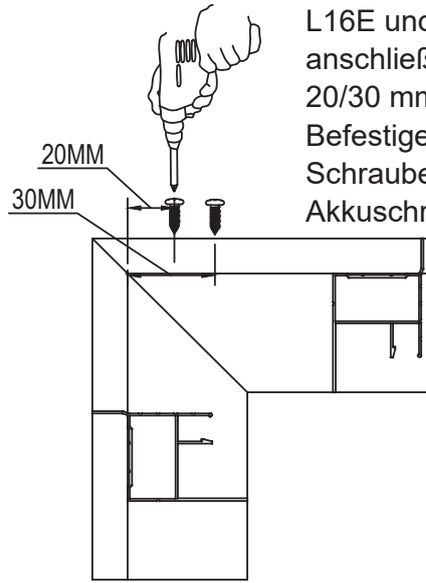
Befestigen Sie sie abschließend mit Schrauben Z08 unter Verwendung eines Akkuschaubers.



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

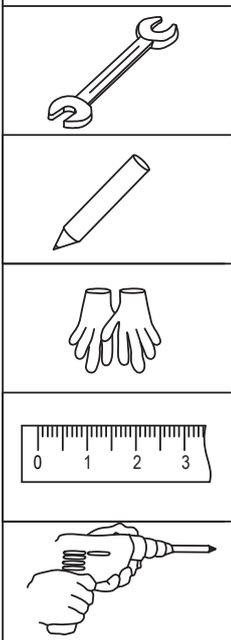
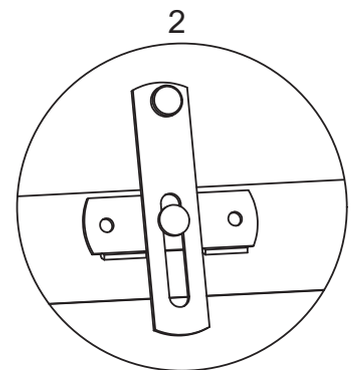
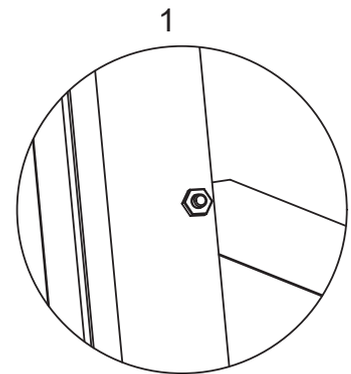
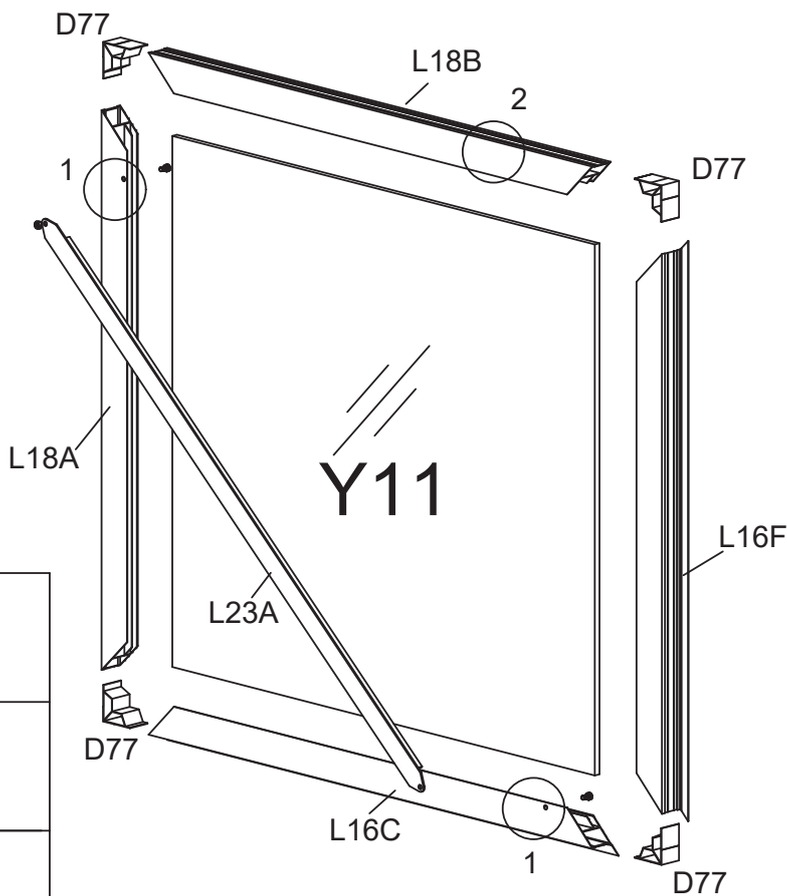
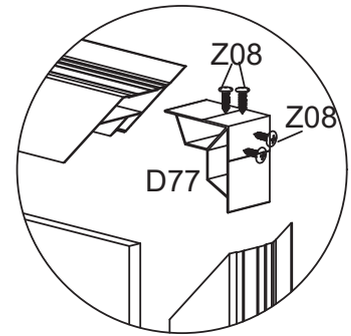
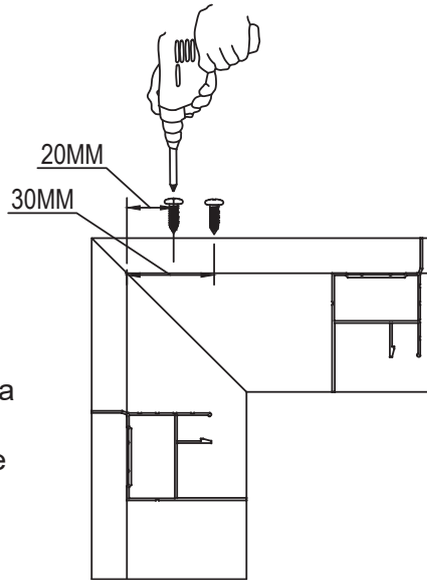
Tür-R1 Montage

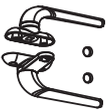
Stecken Sie den Verbinder D77 in jedes Ende der Profile L16B, L16D, L16E und L18A. Markieren Sie anschließend den Abstand von etwa 20/30 mm von jedem Ende. Befestigen Sie sie abschließend die Schrauben Z08 mit einem Akkuschrauber.

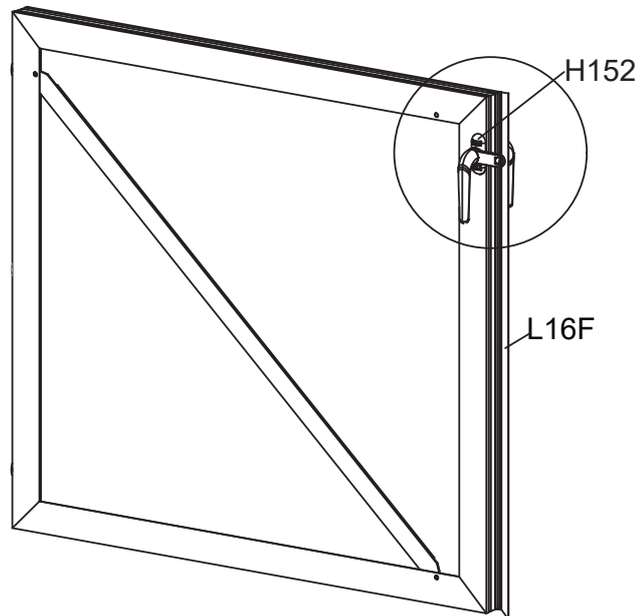


Tür-R2 Montage

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

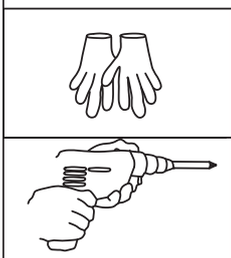
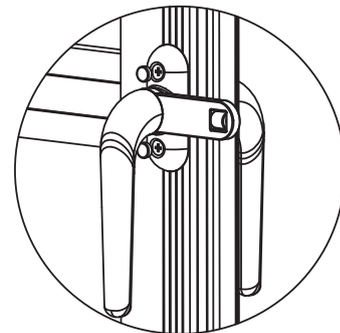
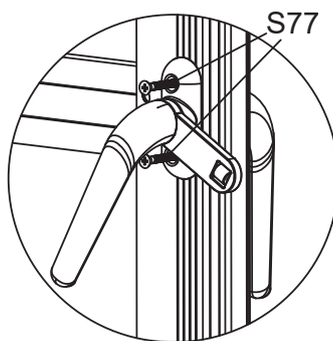
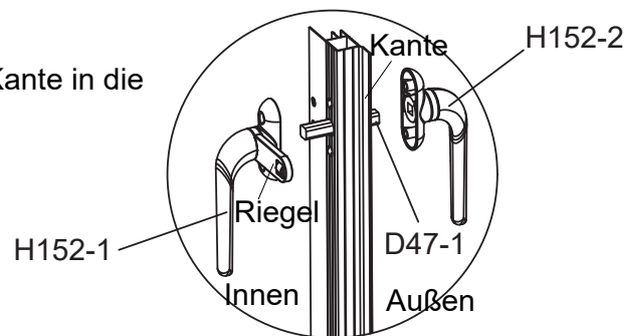


Teil	Nr.	Stk.
	H152	1
	D47-1	1
	S77 M4X50	2



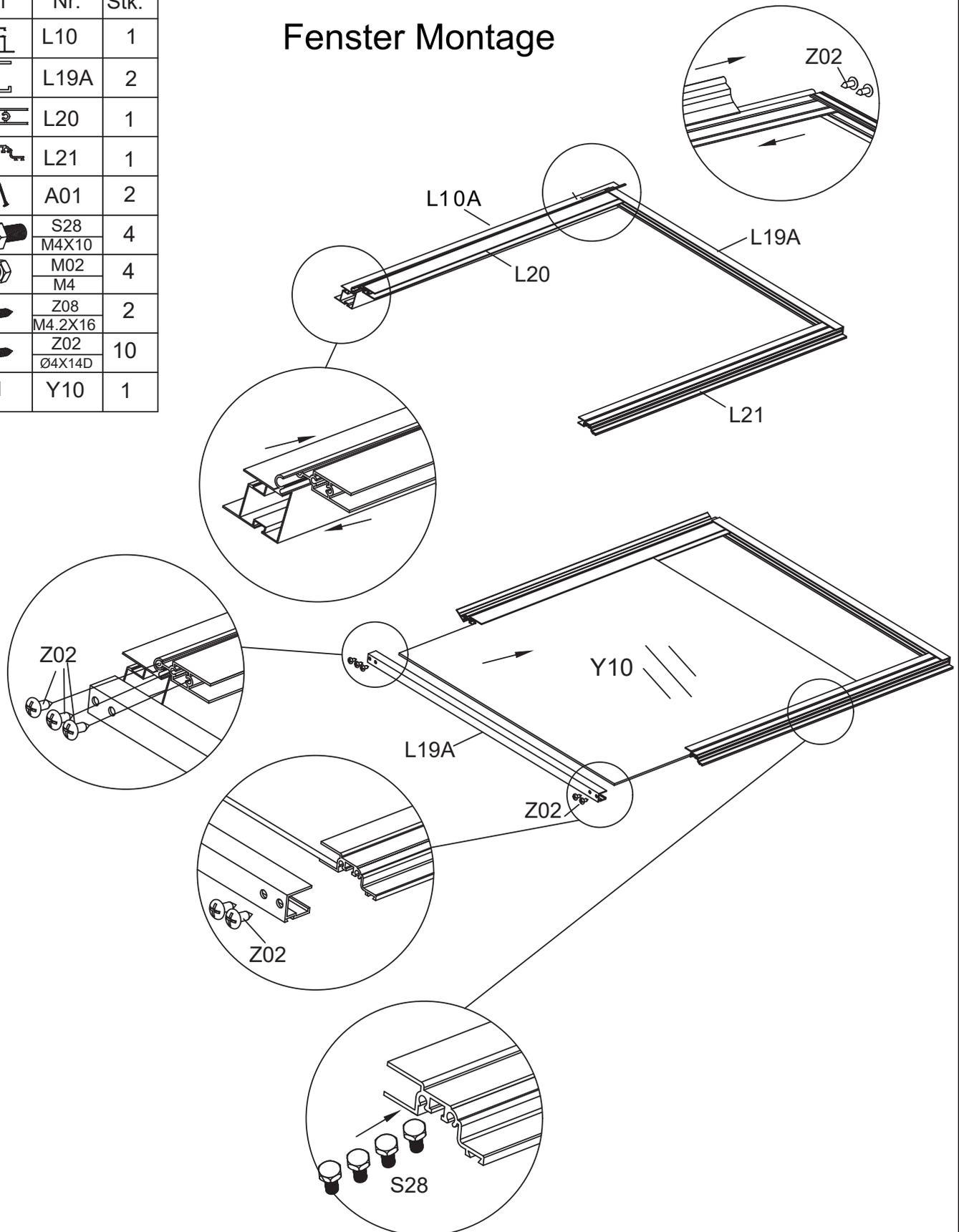
Sobald die Türen fertiggestellt sind, stecken Sie D47-1 in das Schlüsselloch, um H152 zu installieren. Achten Sie darauf, dass der Riegel von H152-1 zur Kante von L16F zeigt. Richten Sie anschließend die quadratischen Löcher von H152-1/2 mit D47-1 aus, bevor Sie die Endmontage vornehmen. Abschließend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

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



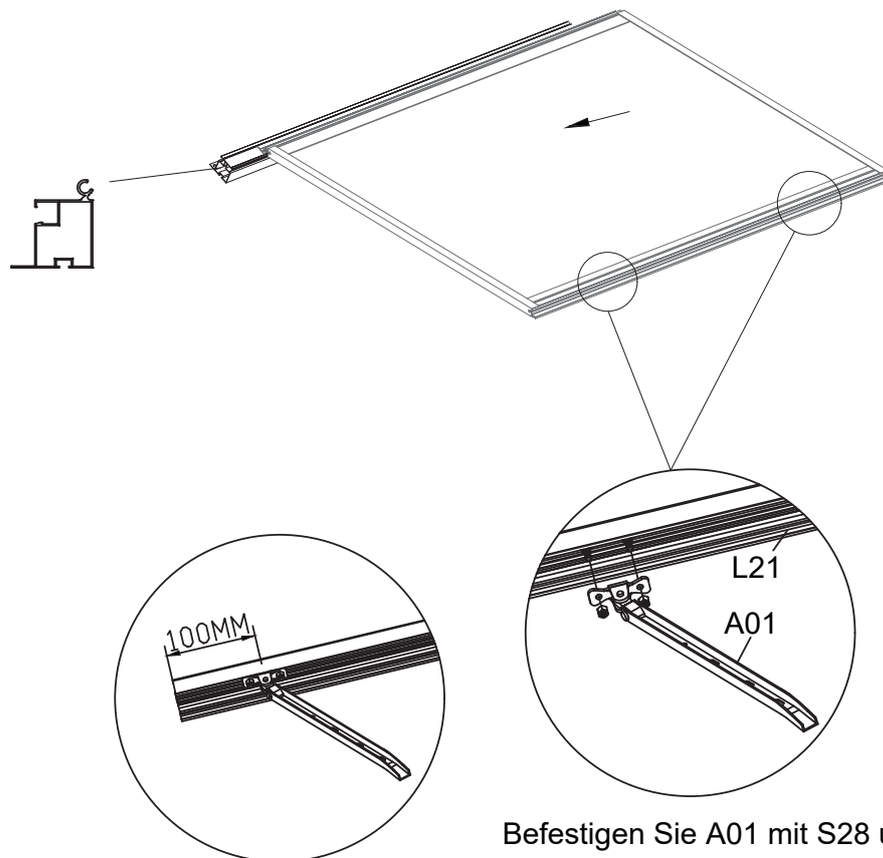
Teil	Nr.	Stk.
	L10	1
	L19A	2
	L20	1
	L21	1
	A01	2
	S28 M4X10	4
	M02 M4	4
	Z08 M4.2X16	2
	Z02 Ø4X14D	10
	Y10	1

Fenster Montage

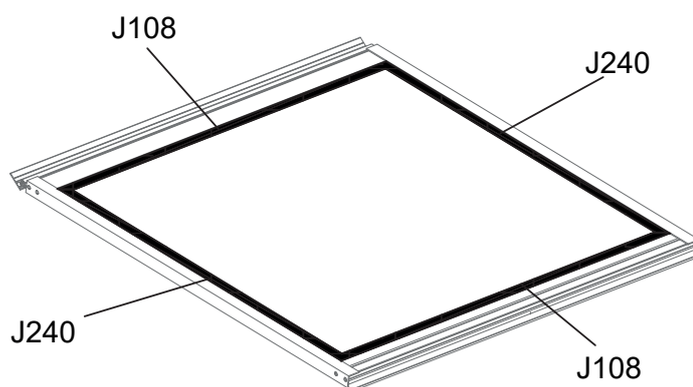


Schieben Sie 4 x S28 in L21, um den Fensterarm A01 des manuellen Fensters zu montieren. Schieben Sie NUR 2 x S28 ein, um den automatischen Fensteröffner H59 zu installieren.

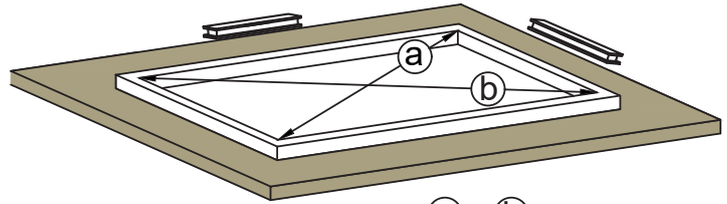
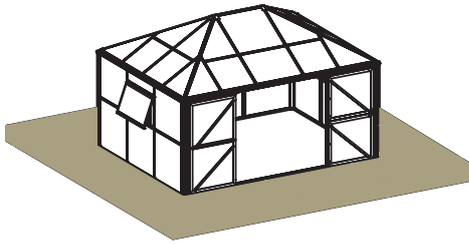
Teil	Nr.	Stk.
	J108	2M
	J240	1.2M



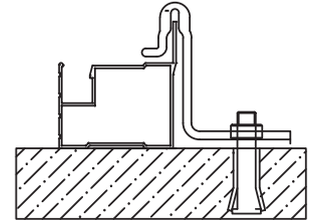
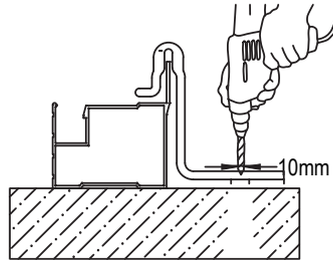
Befestigen Sie A01 mit S28 und M02 in einem Abstand von 100 mm von jedem Ende von L21.



Setzen Sie die Gummis J108 und J240 zwischen die Glasplatten und die Profile ein, wie unten dargestellt.
Verwenden Sie Silikon, um ein Auslaufen zu vermeiden, nachdem J108 und J240 eingesetzt wurden.

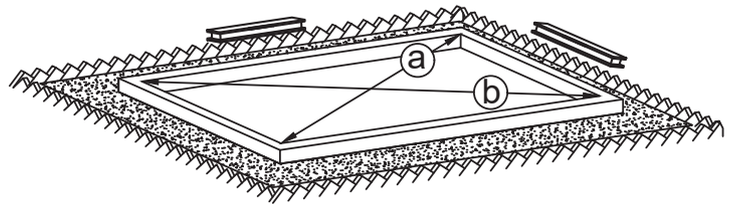
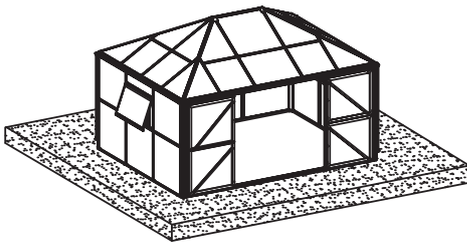


$a = b$

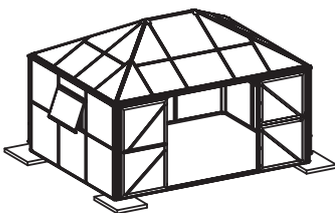


Spreizschraube / Betonanker rund

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

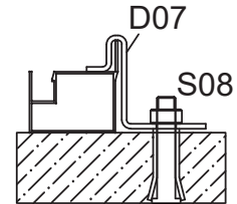
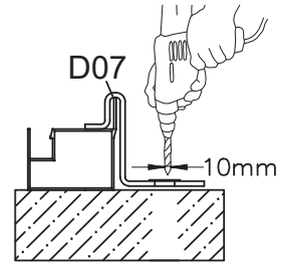
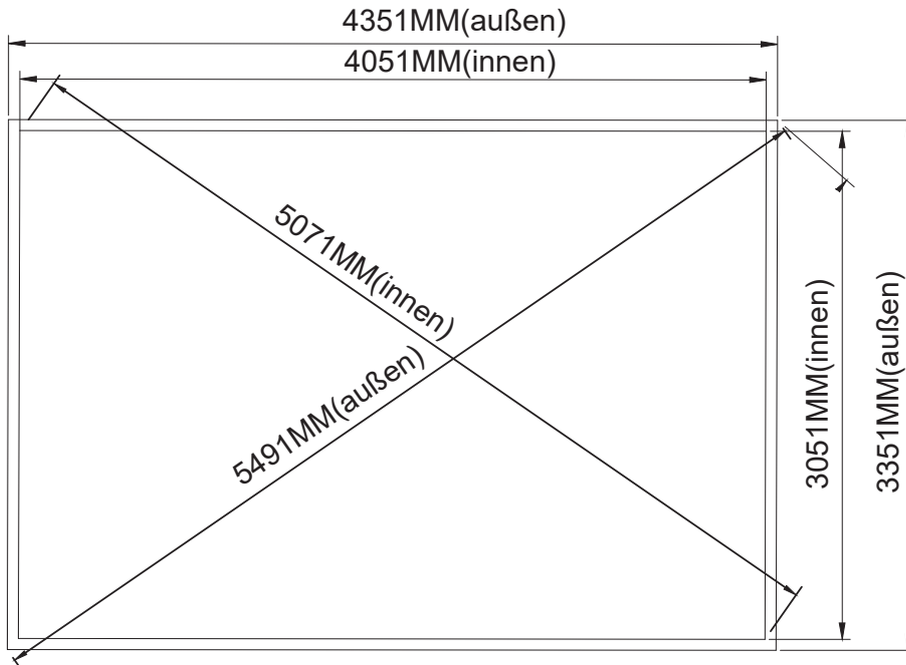


$a = b$

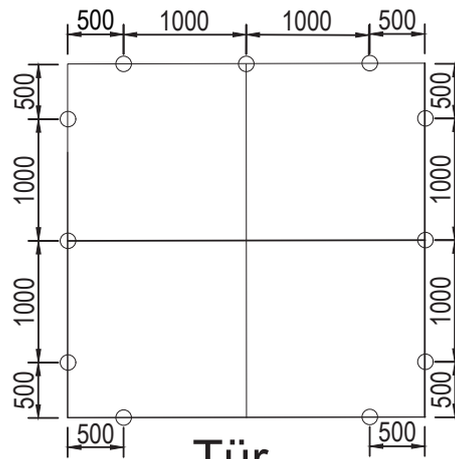


Unterstützung nur an den Ecken ist unzureichend.

Teil	Nr.	Stk.
	D07	12
	S08 M8X60	12

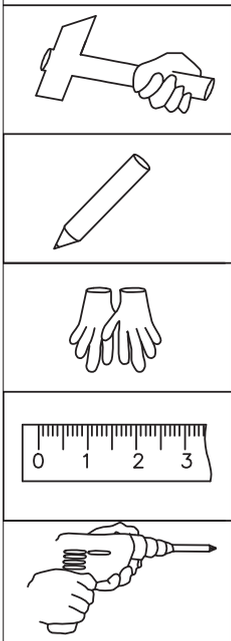


Tür

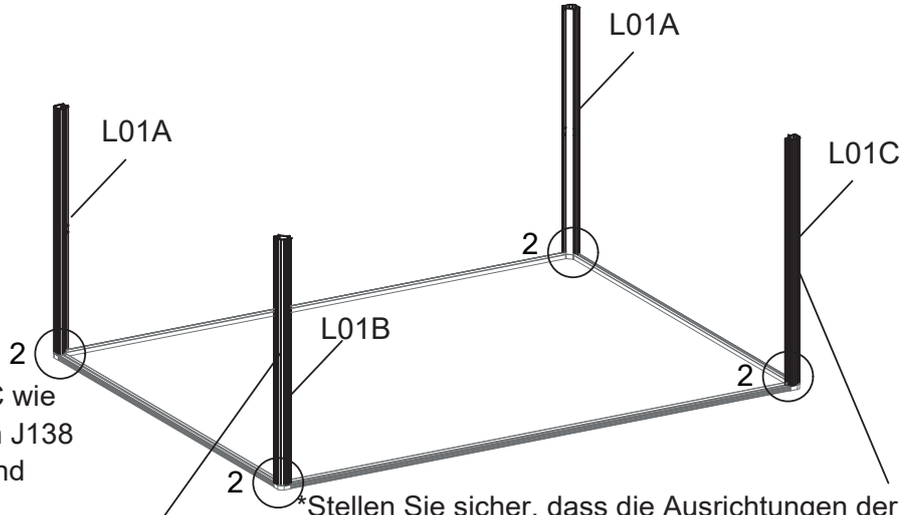
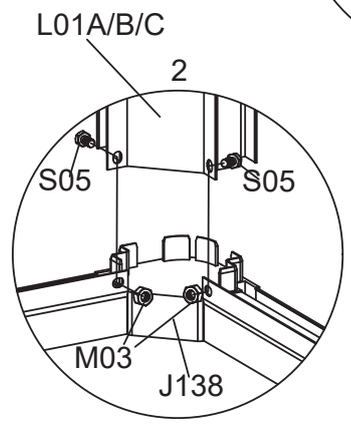
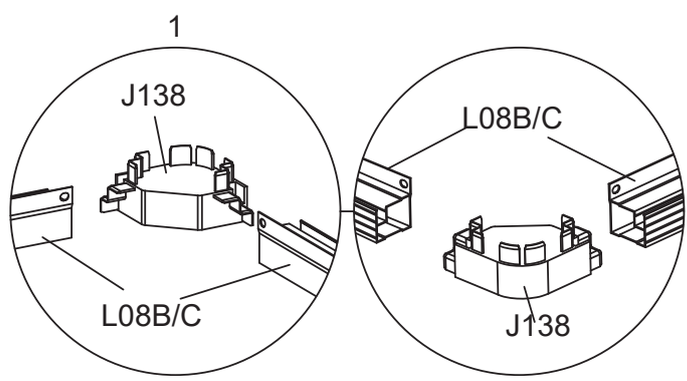
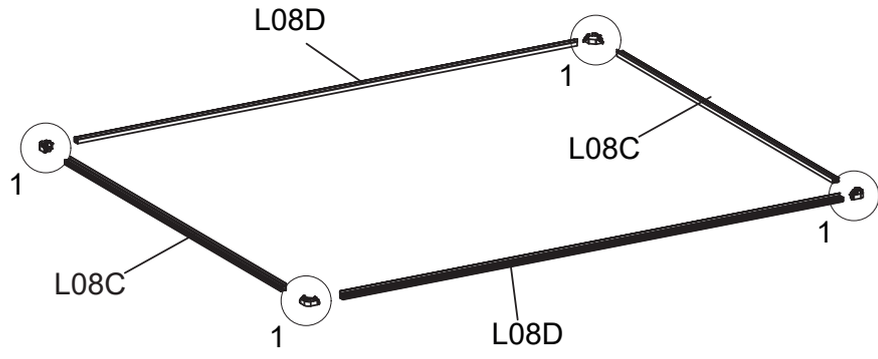


Tür

* Dies zeigt ein Layout für die Position D07's wo es in der Mitte des Verglasungspaneels für jeden Abschnitt platziert wird.

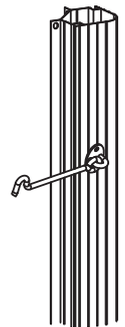
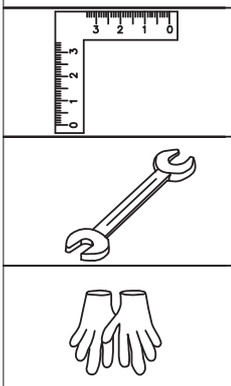


Teil	Nr.	Stk.
	L01A	2
	L01B	1
	L01C	1
	L08C	2
	L08D	2
	J138	4
	S05	8
	M6X12	8
	M03	8
	M6	8

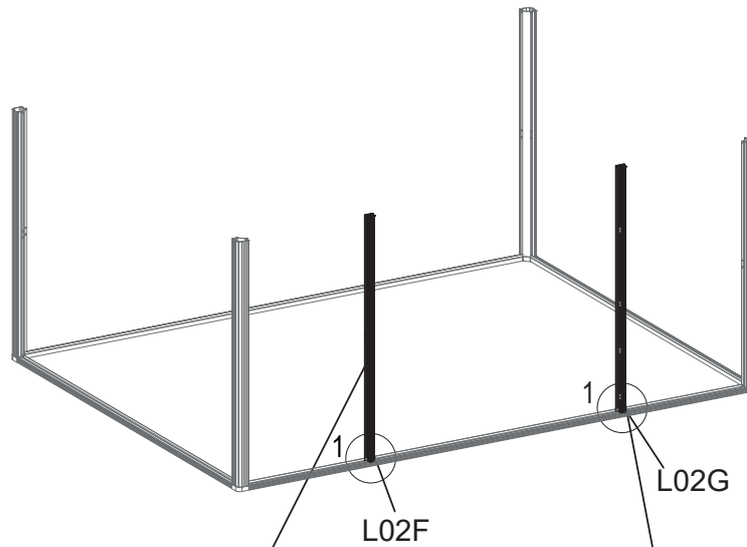


Installieren Sie L01A, B und C wie gezeigt auf L08C und D durch J138 unter Verwendung von S05 und M03.

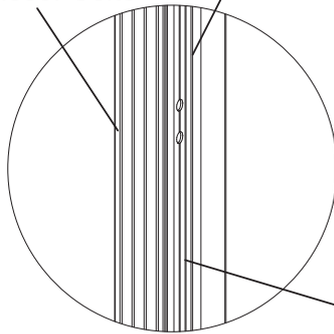
*Stellen Sie sicher, dass die Ausrichtungen der Türhaken korrekt sind.



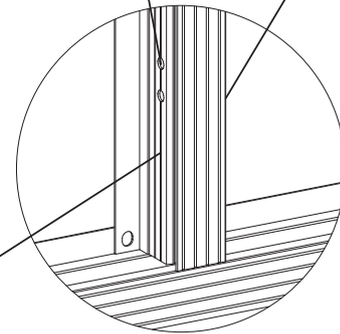
Teil	Nr.	Stk.
	L02F	1
	L02G	1
	S05 M6X12	4
	M03 M6	4



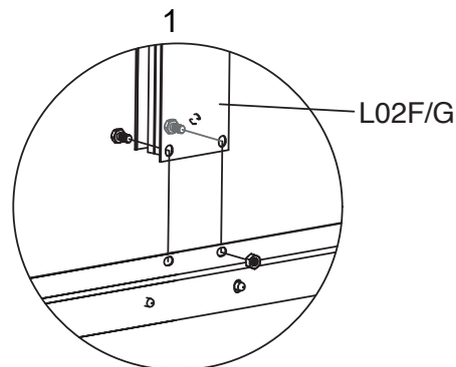
KEINE Löcher auf dieser Seite



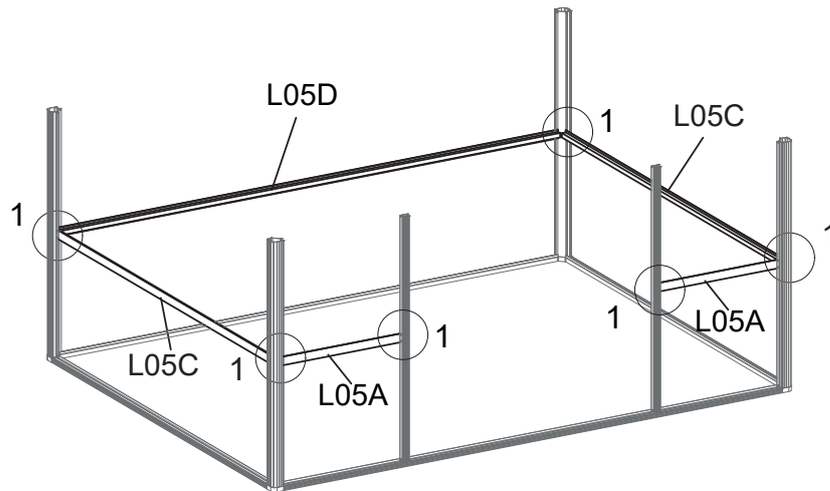
*Keine Löcher auf dieser Seite



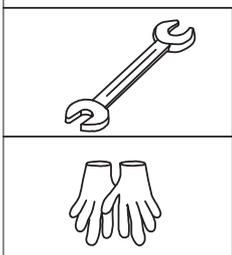
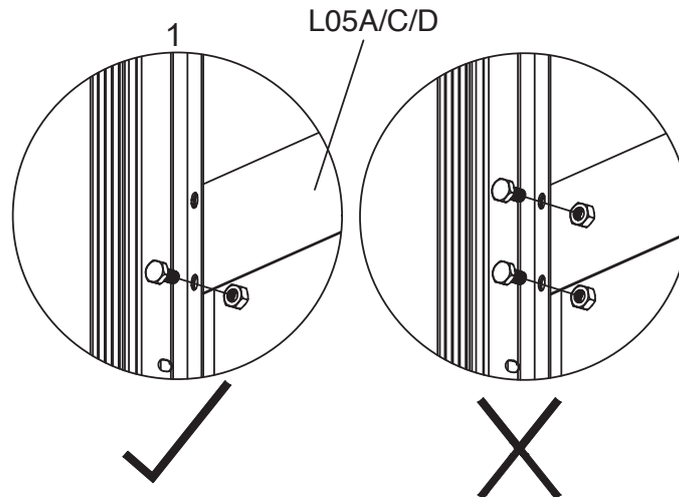
Die Seiten mit den Löchern müssen einander zugewandt sein, damit die spätere Montage der linken und rechten Türen mit H63 auf Seite 37 erfolgen kann.



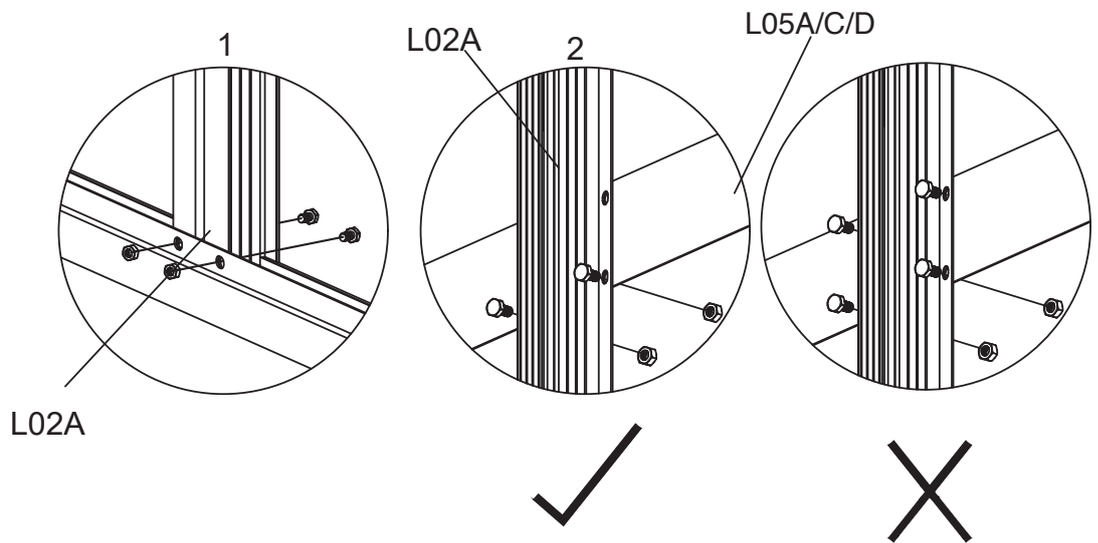
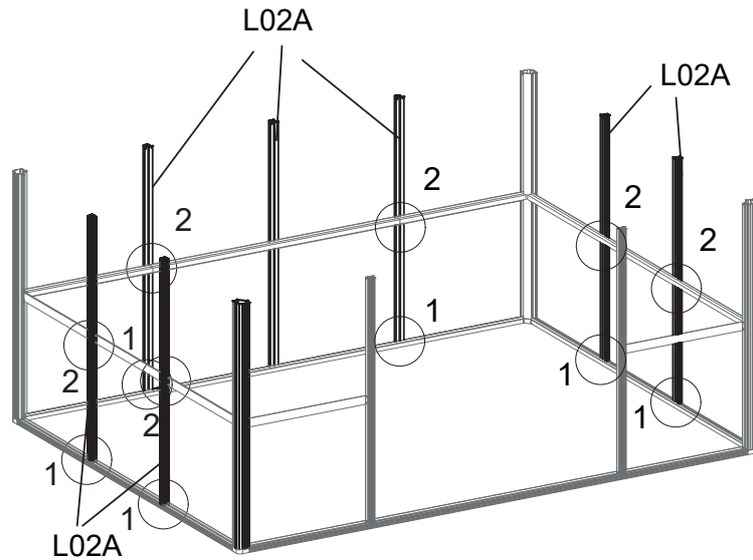
Teil	Nr.	Stk.
	L05A	2
	L05C	2
	L05D	1
	S05 M6X12	10
	M03 M6	10



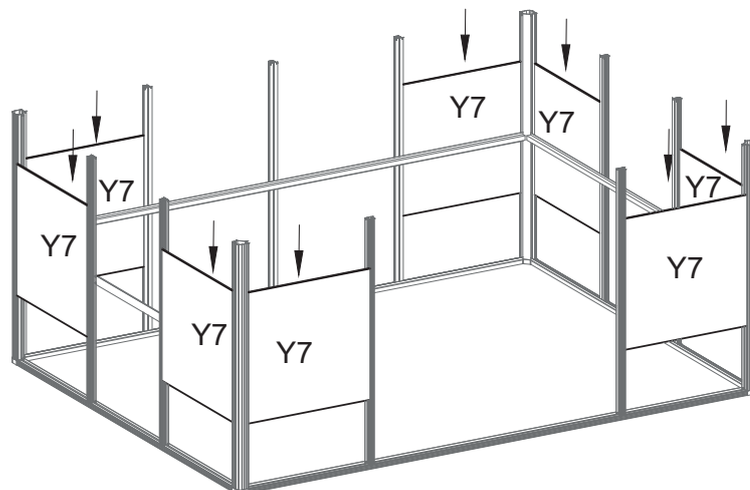
Schrauben Sie die unteren Löcher von L05A, C und D auf jedes Profil, indem Sie die Schrauben und Muttern verwenden. Lassen Sie die oberen Löcher unverschraubt, um die spätere Montage von L04A zu ermöglichen.



Teil	Nr.	Stk.
	L02A	7
	Y7	8
	S05 M6X12	28
	M03 M6	28



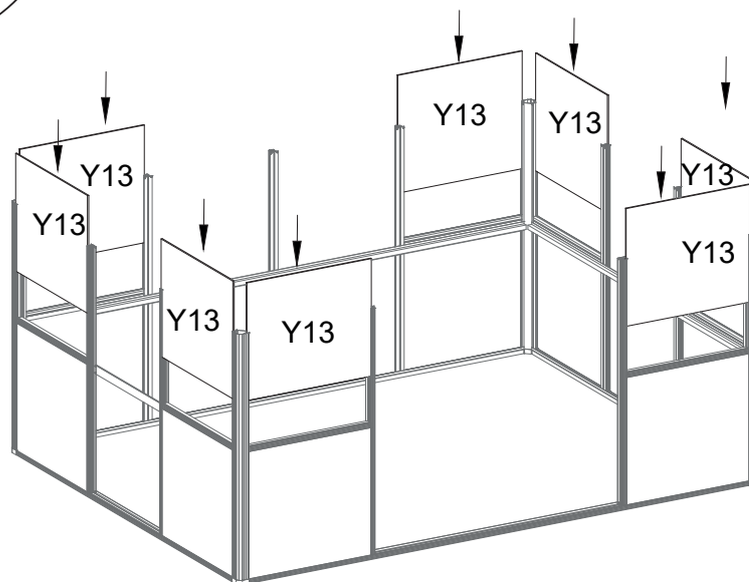
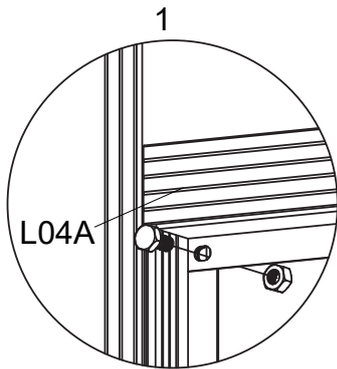
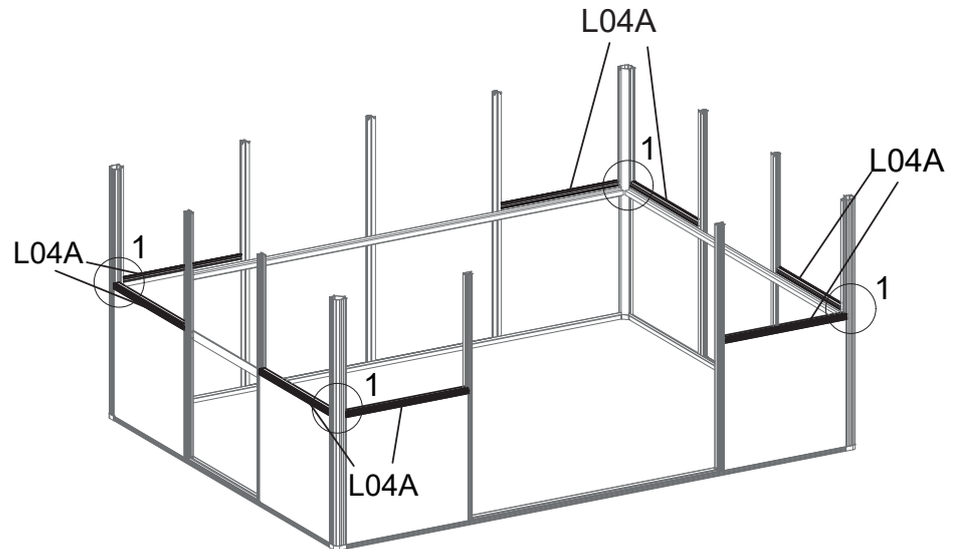
Schrauben Sie die unteren Löcher von L05A, C und D an jedes L02A mit Schrauben und Muttern, und lassen Sie die oberen Löcher unverschraubt, um die spätere Montage von L04A zu ermöglichen..



Setzen Sie das Panel Y7 in die Kanäle der Profile ein, wie gezeigt.



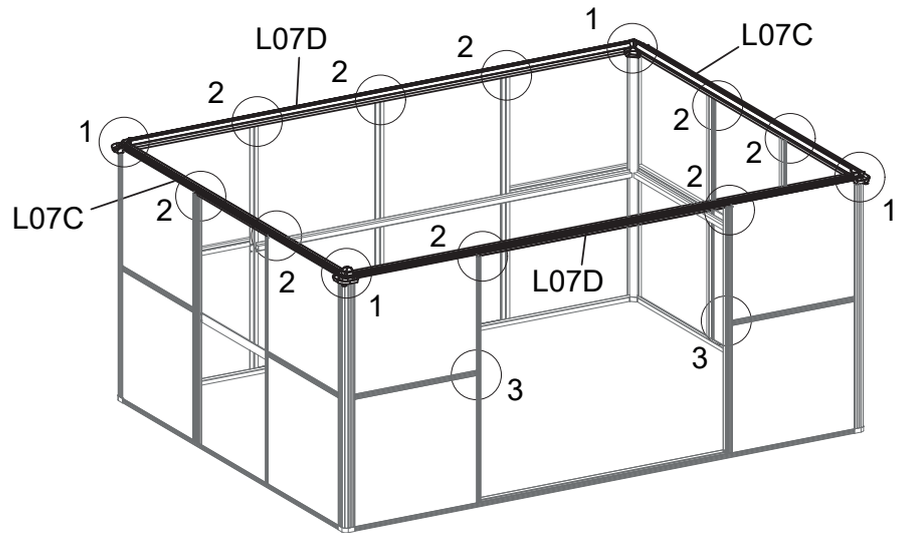
Teil	Nr.	Stk.
	L04A	8
	Y13	8
	S05 M6X12	16
	M03 M6	16



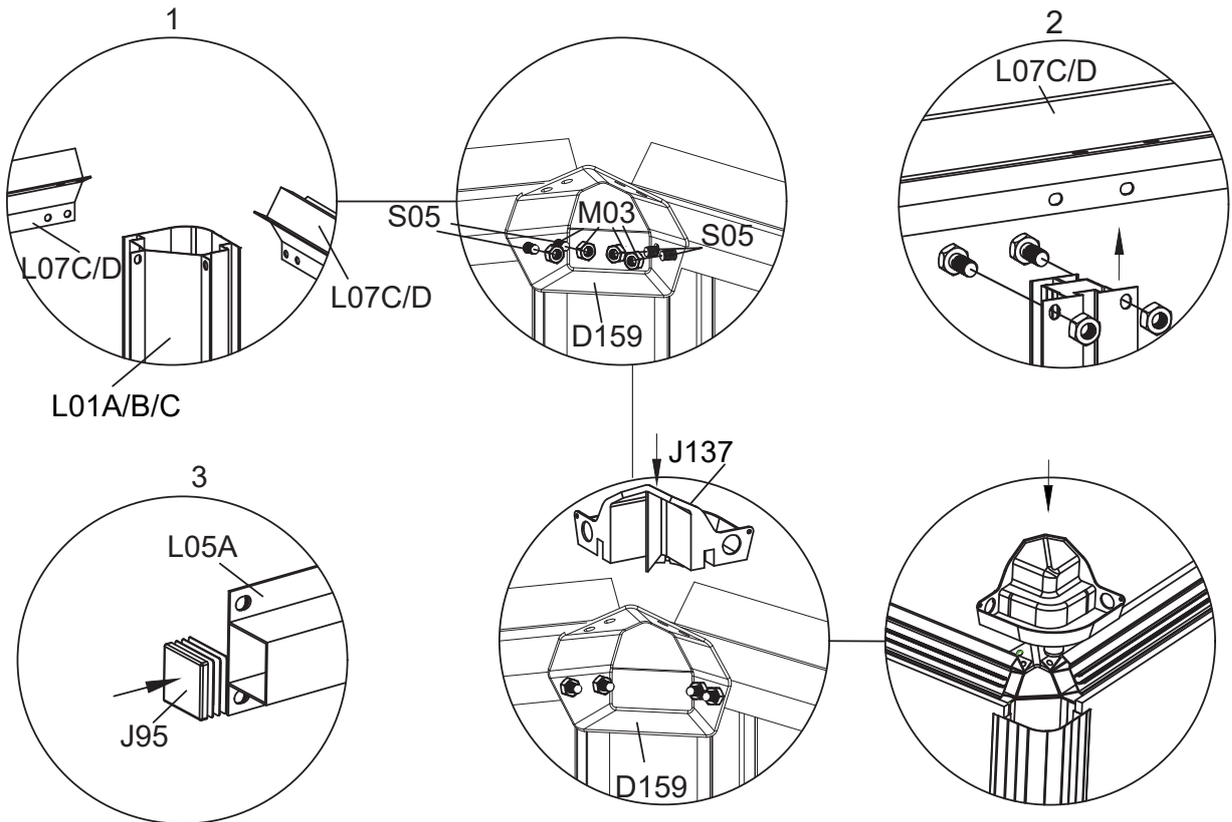
Setzen Sie das Panel Y13 in die Nut der Profile ein, wie gezeigt.



Teil	Nr.	Stk.
	L07C	2
	L07D	2
	D159	4
	J137	4
	S05	34
	M6X12	
	M03	34
	M6	
	J95	2



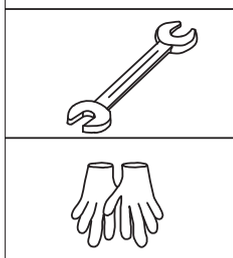
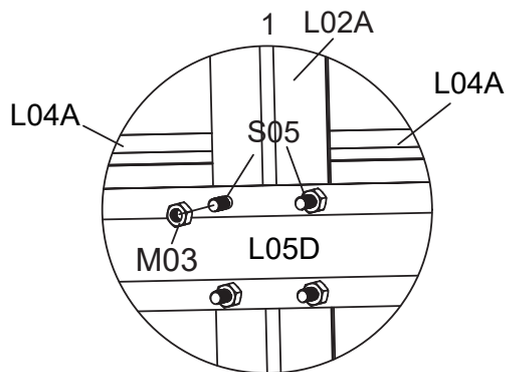
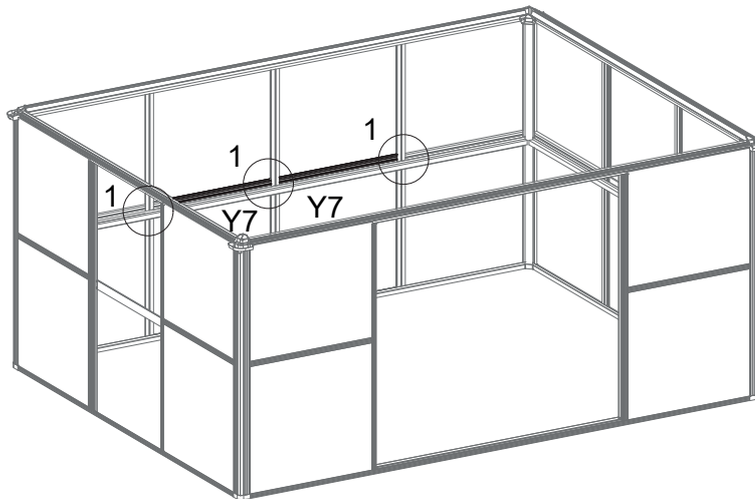
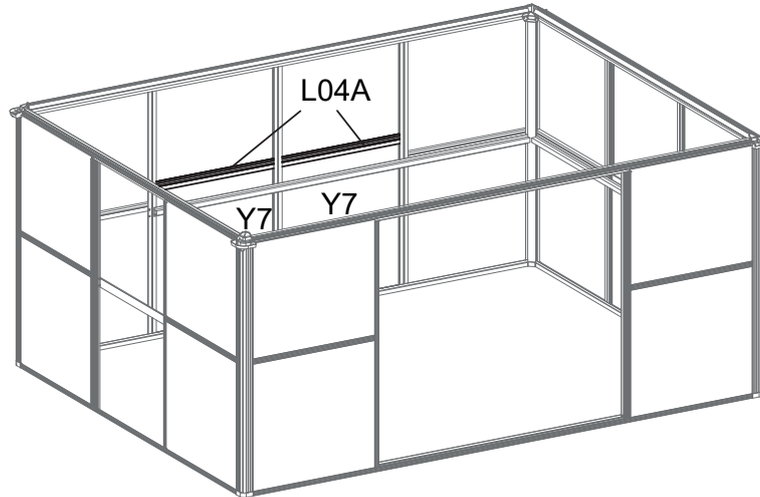
Installieren Sie jeweils L07C und L07D mit S05 und M03 durch die Halterung D159. Setzen Sie anschließend J137 auf jede Ecke.



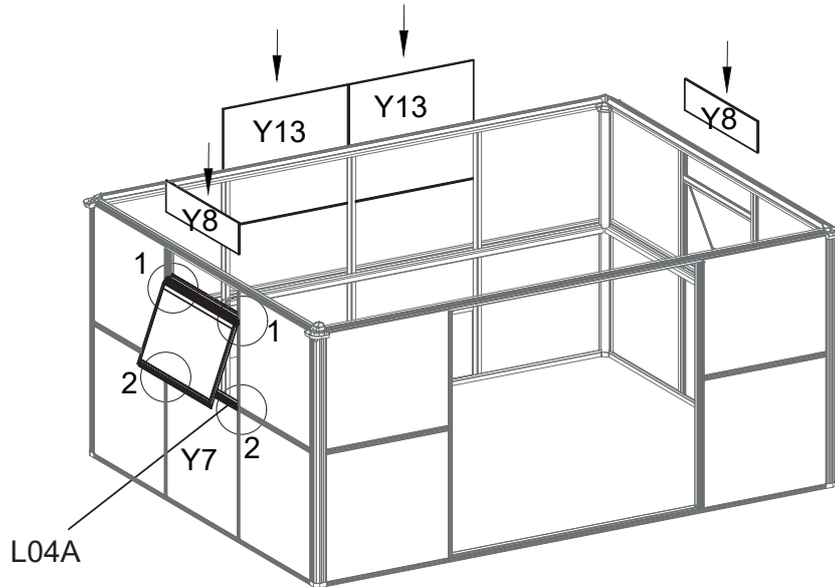
Setzen Sie die Kappe J95 in ein Ende jedes L05A ein, wie gezeigt.



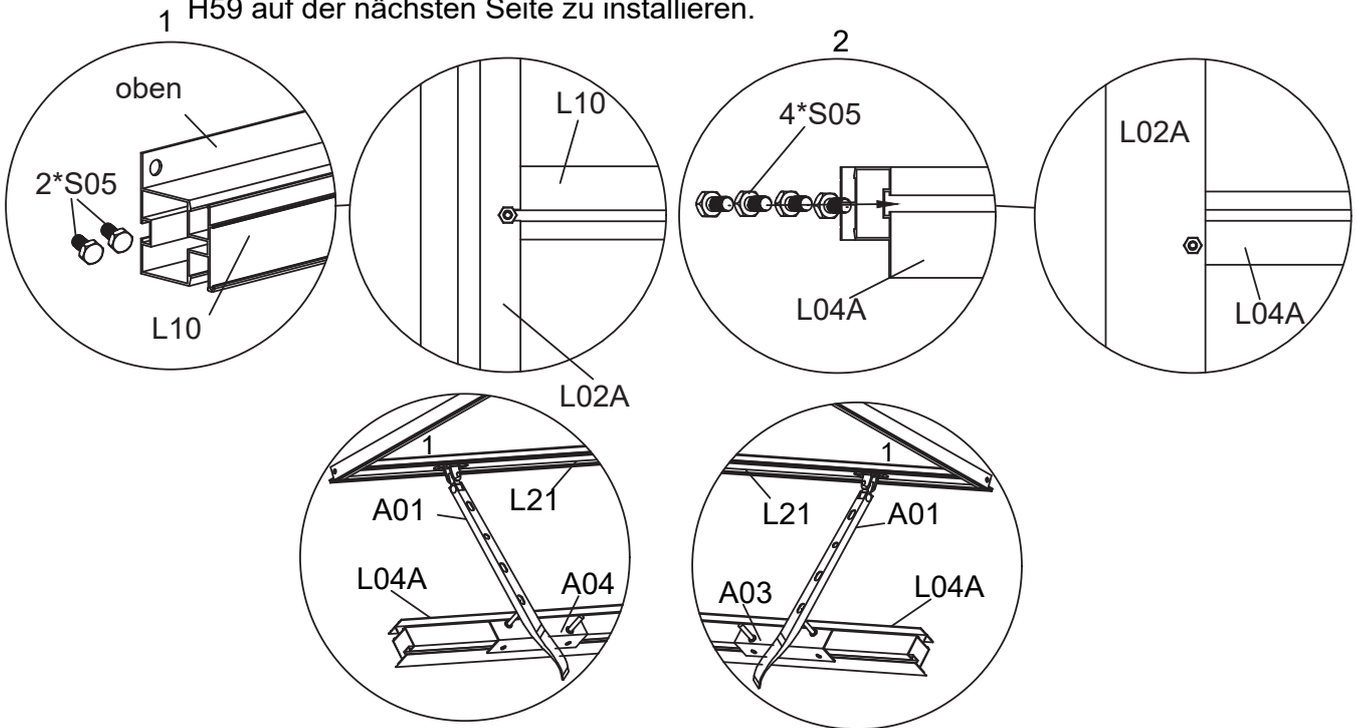
Teil	Nr.	Stk.
	L04A	2
	S05	4
	M6X12	
	M03	4
	M6	
	Y7	2



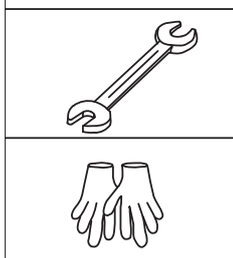
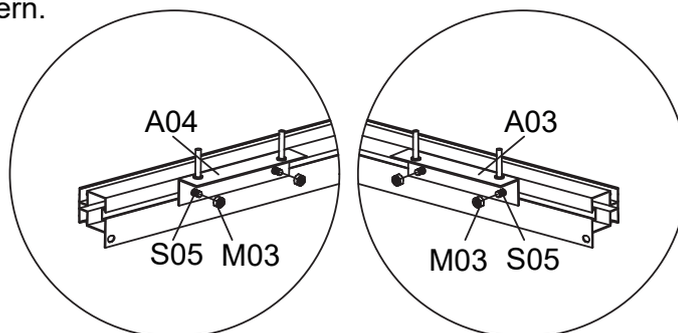
Teil	Nr.	Stk.
	Fenster	2
	L04A	2
	A03	2
	A04	2
	Y7	2
	Y8	2
	Y13	2
	S05	16
	M6X10	
	M03	16
	M6	



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

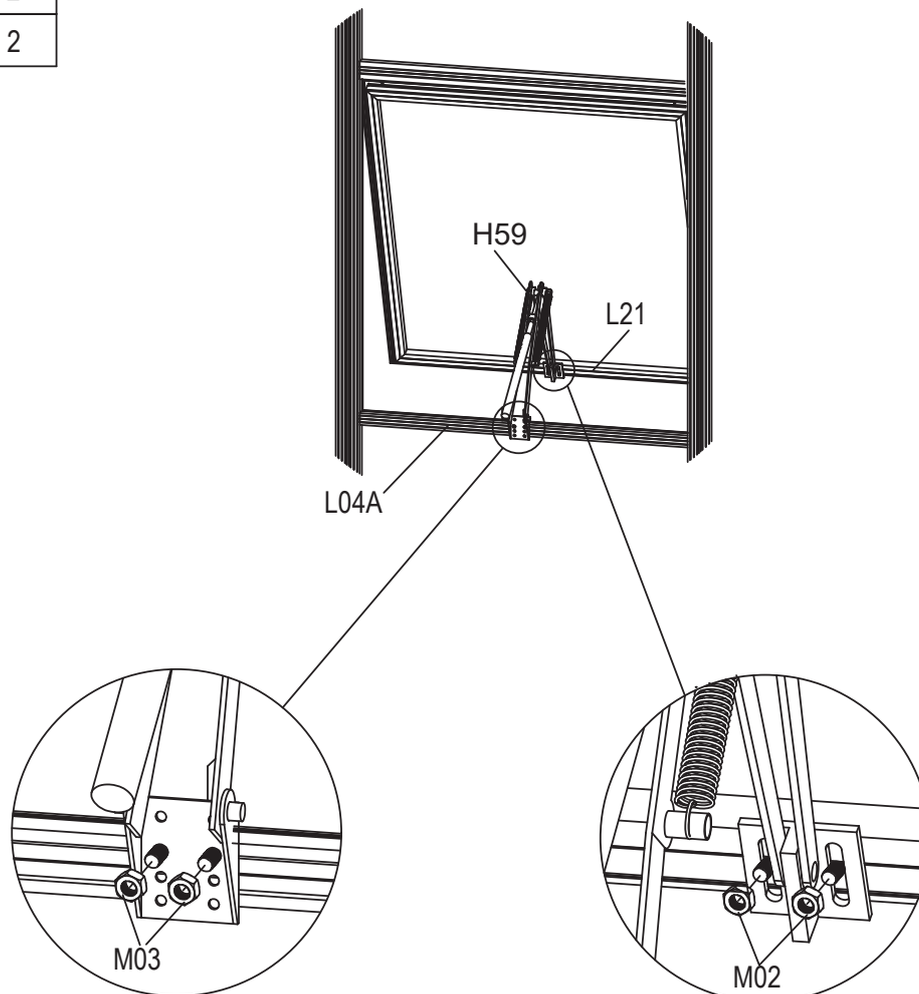


Platzieren Sie A03 und A04 an die richtige Position, sodass sie mit A01 verriegeln können, und sichern Sie sie dann mit Schrauben und Muttern.

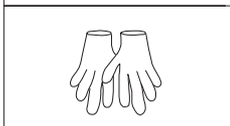
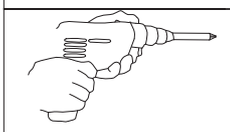


Teil	Nr.	Stk.
	H59	1
	M03	2
	M6	
	M02	2
	M4	

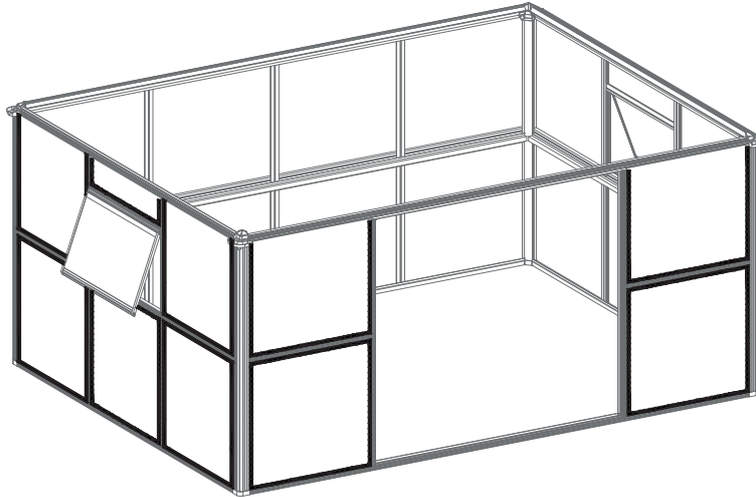
automatische Fensteröffnung



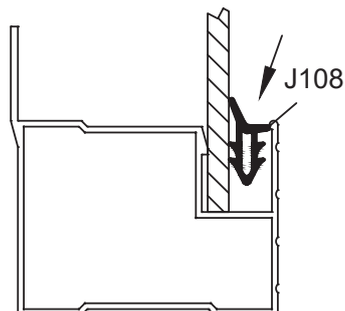
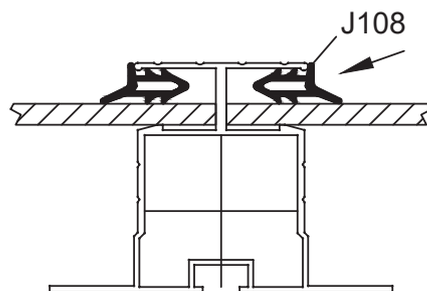
HINWEIS: Entfernen Sie jeweils 2 Stück der vorgeschraubten S05 und S28 aus jedem L04A und L21, um H59 zu installieren.



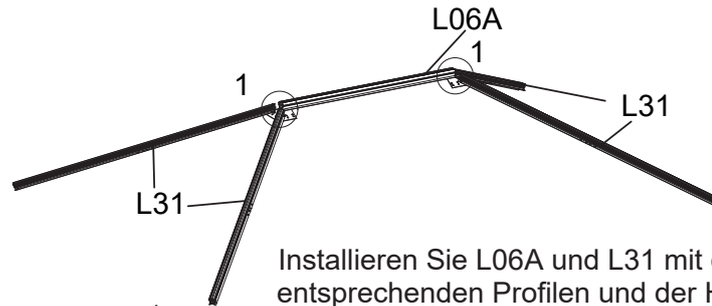
Teil	Nr.	Stk.
	J108	80M



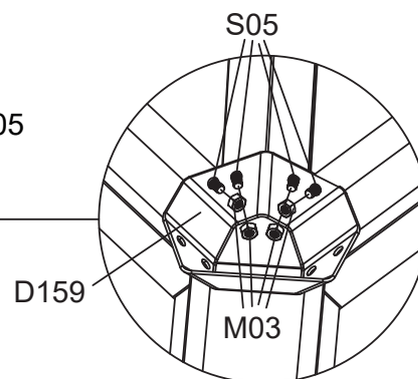
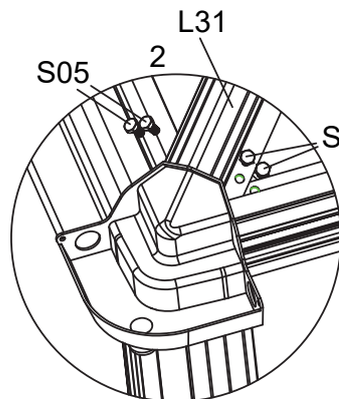
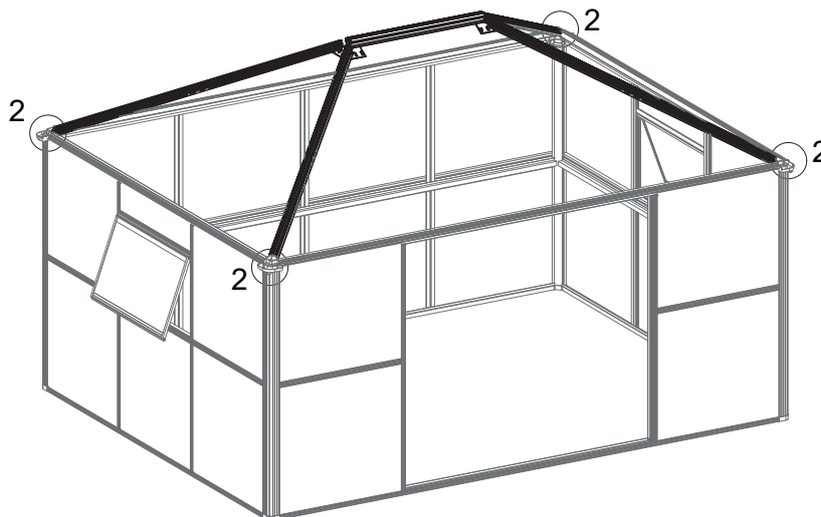
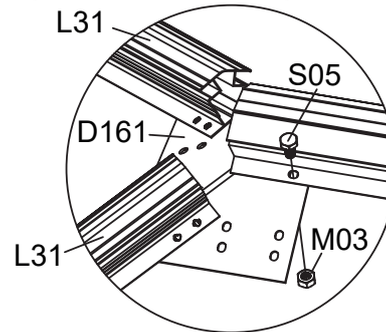
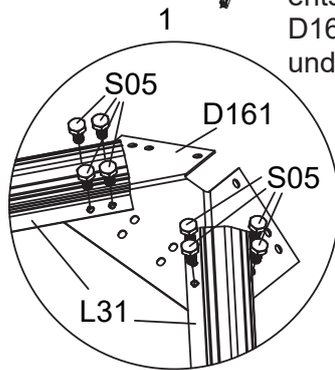
Setzen Sie das Gummi J108 zwischen die Glasplatten und die Profile ein, wie unten gezeigt.



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



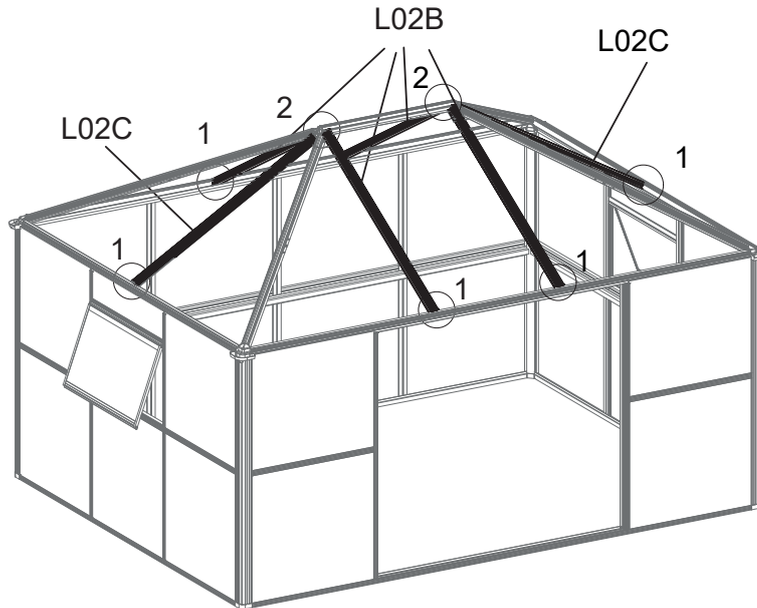
Installieren Sie L06A und L31 mit den entsprechenden Profilen und der Halterung D161 wie gezeigt unter Verwendung von S05 und M03.



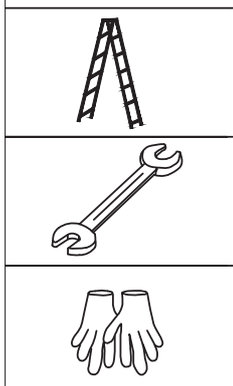
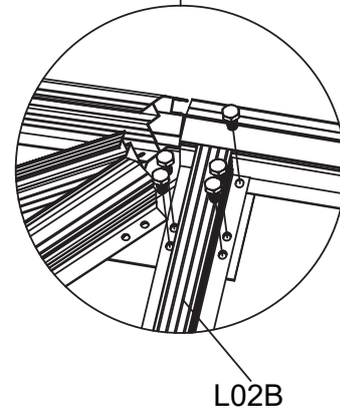
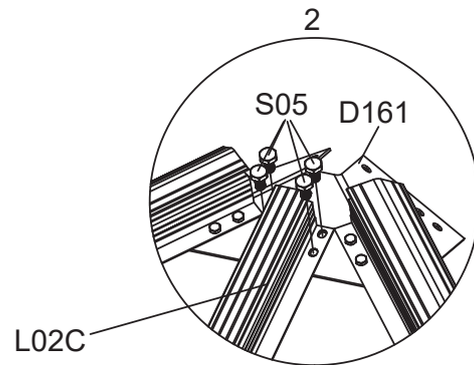
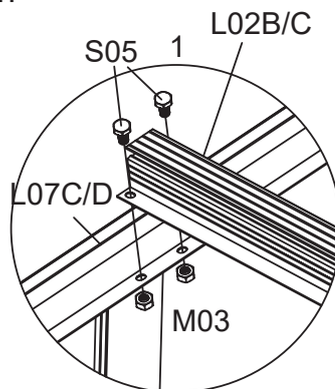
Installieren Sie jedes L31 mit S05 und M03 durch die Halterung D159.



Teil	Nr.	Stk.
	L02B	4
	L02C	2
	S05 M6X12	40
	M03 M6	40

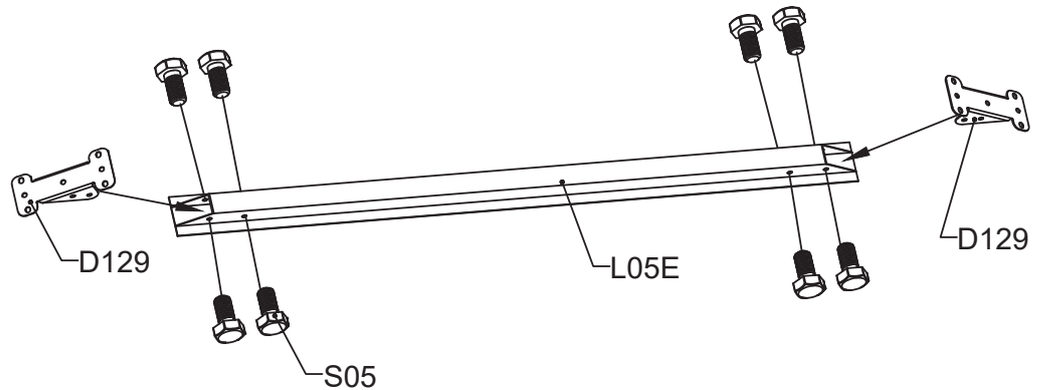


Installieren Sie jedes L02B und L02C mit S05 und M03 durch die Halterung D161.

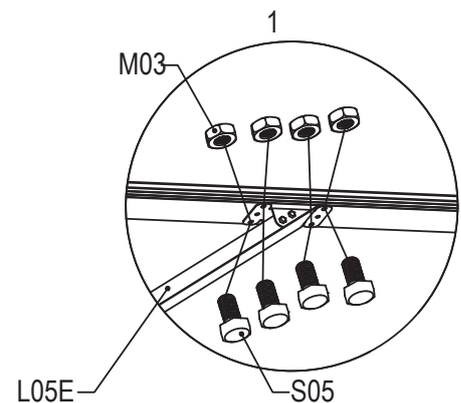
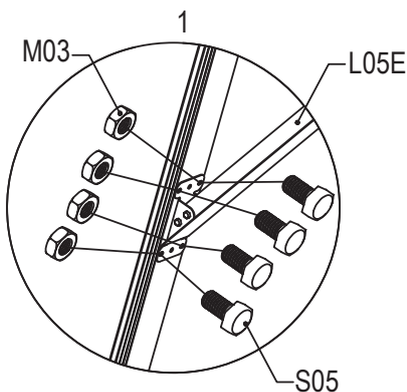
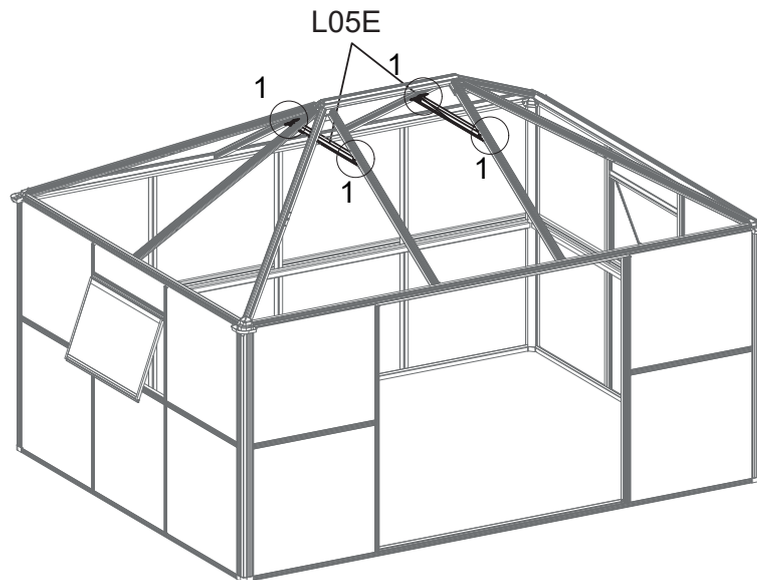


Teil	Nr.	Stk.
	L05E	2
	D129	4
	S05 M6X12	32
	M03 M6	16

Dachverstrebungs-Montage x 2

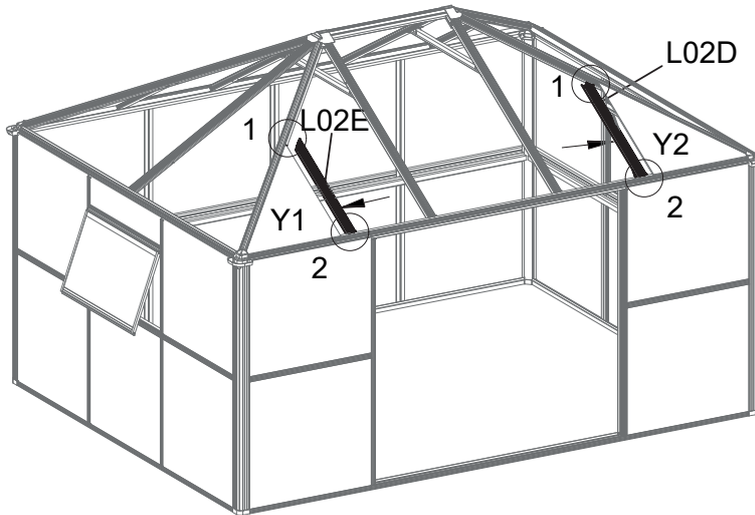


Beim Installieren von L05E, ziehen Sie die Schrauben und Muttern noch nicht fest. Schieben Sie von unten am Gerüst in der Nähe des Verbindungsstücks nach oben, um sicherzustellen, dass der gesamte Gerüst gerade ist.

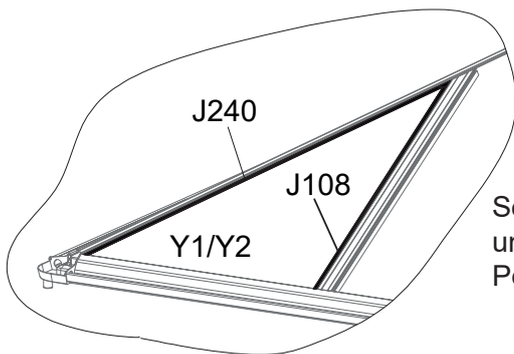
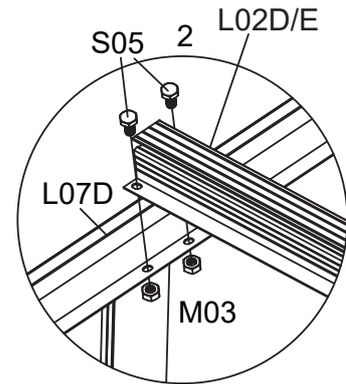
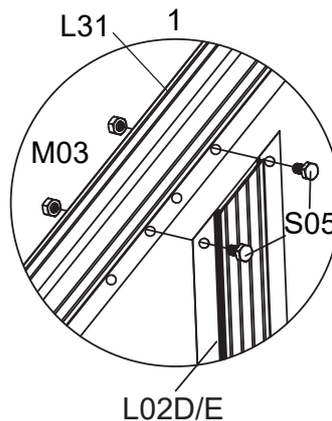


Teil	Nr.	Stk.
	L02D	2
	L02E	2
	L24A	2
	L24B	4
	L05I	2
	L09D	2
	J95	4
	J139	2
	Y1	2
	Y2	2
	Y3	2
	Y4	2
	Y5	4
	Y12	2
	Y14	2
	S05 M6X12	40
	M03 M6	40

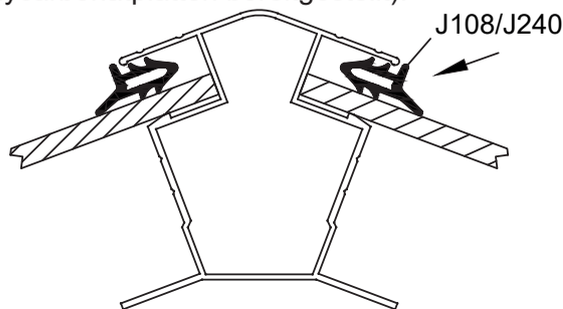
Teil	Nr.	Stk.
	J108	41M
	J240	18M



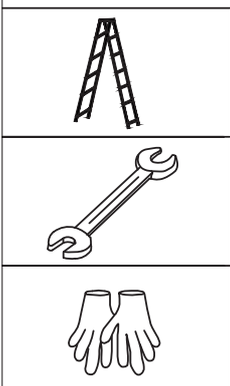
Installieren Sie jedes L02D und L02E auf jedes L31 und L07D mit S05 und M03.

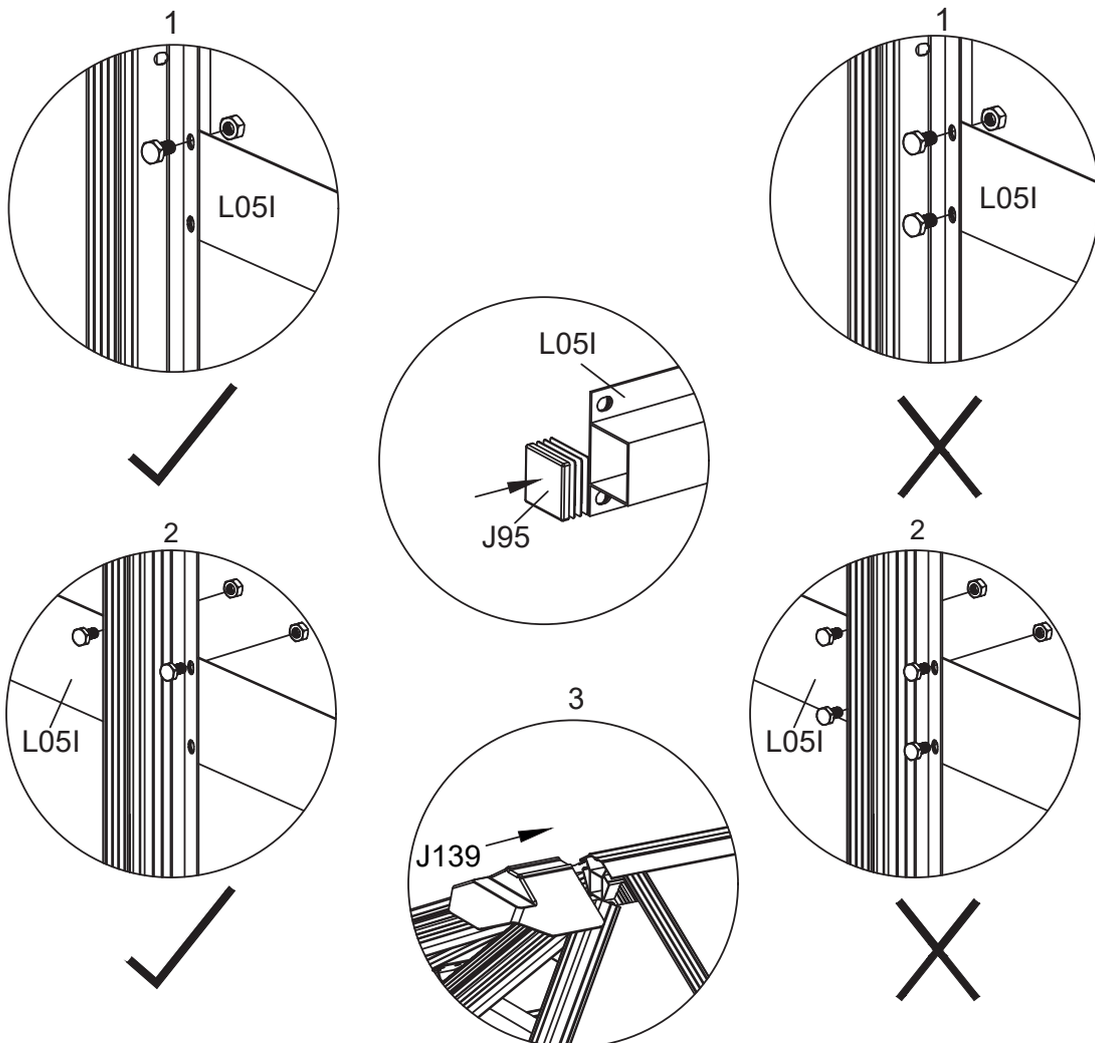
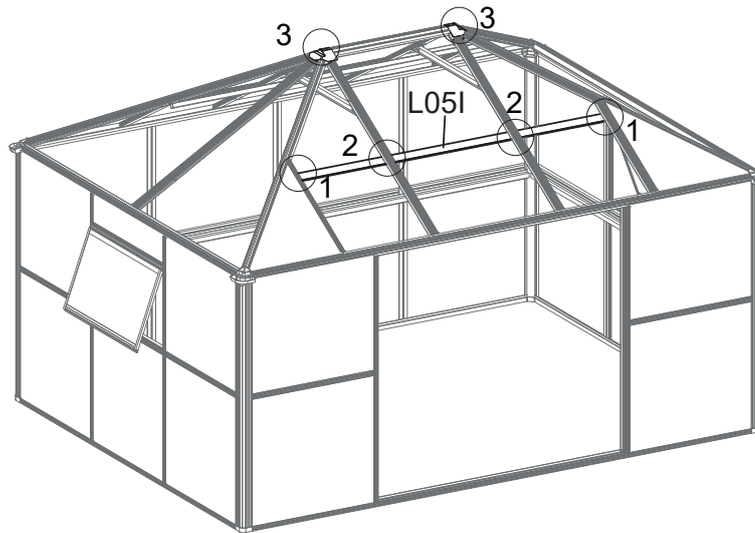


Setzen Sie das Gummi J108 und J240 zwischen die Glasplatten und die Profile ein, wie unten gezeigt (nicht für Polycarbonatplatten bereitgestellt).

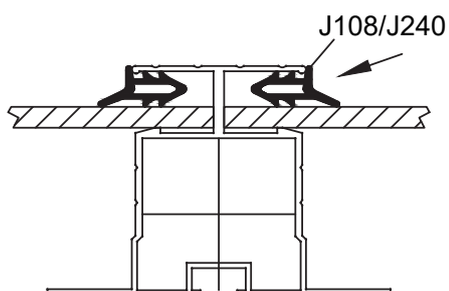
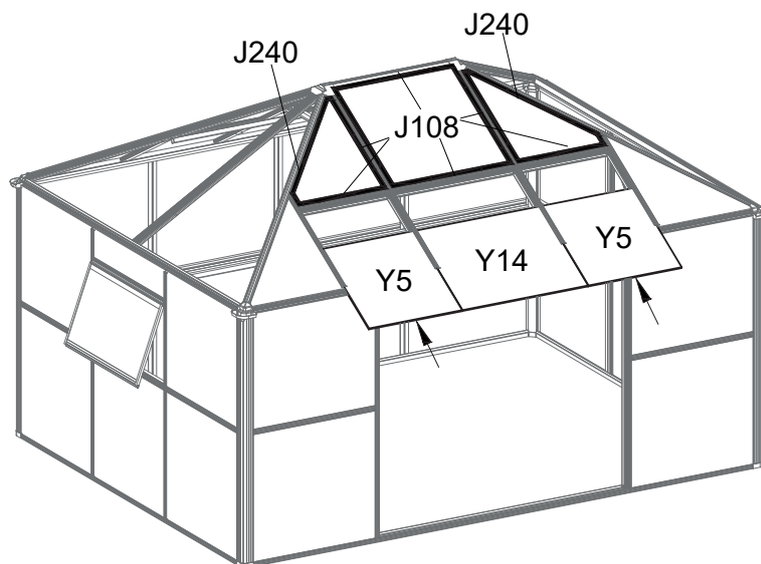
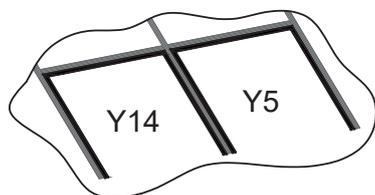
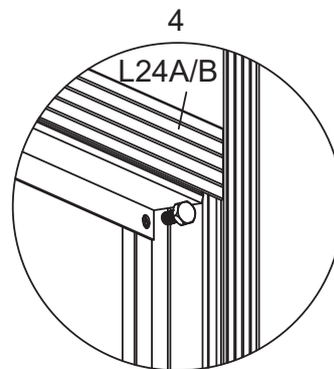
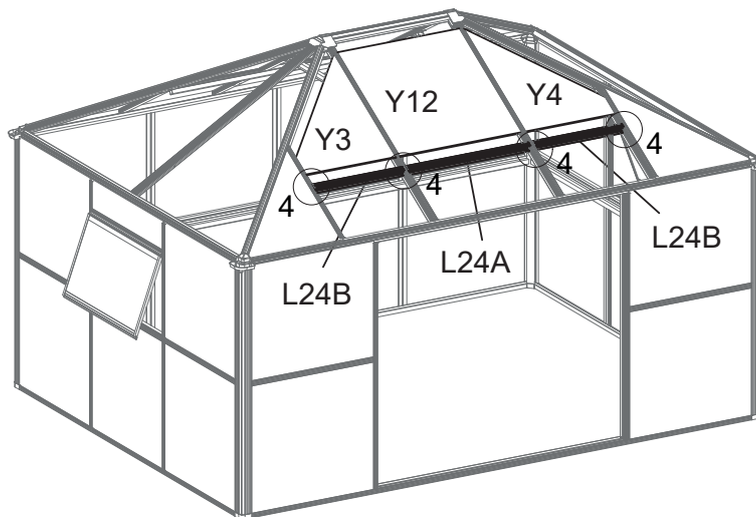


Verwenden Sie Silikon, um Ausflüsse zu vermeiden, sobald J108 und J240 eingesetzt sind.





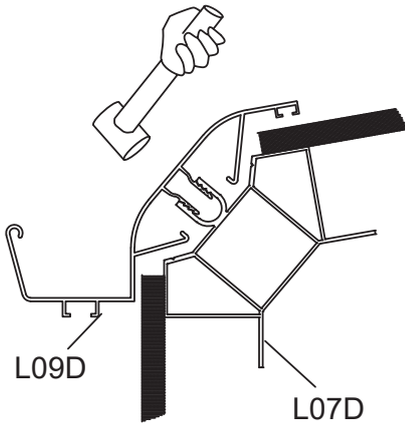
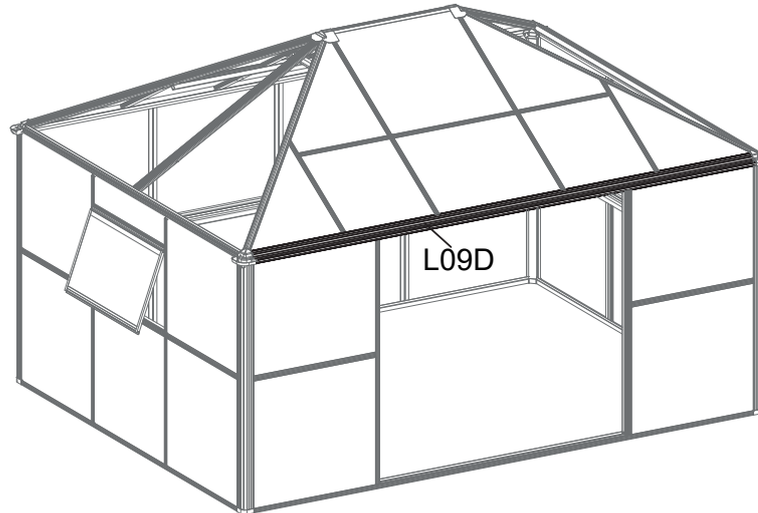
Schrauben Sie die oberen Löcher von L05I an jedes L02B, D und E mit Schrauben und Muttern fest, und lassen Sie die unteren Löcher unverschraubt, um die spätere Montage von L24A und L24B zu ermöglichen.



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

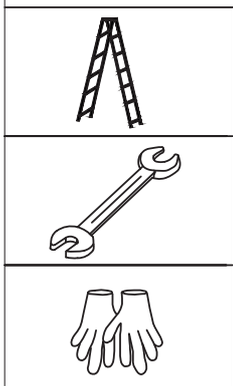
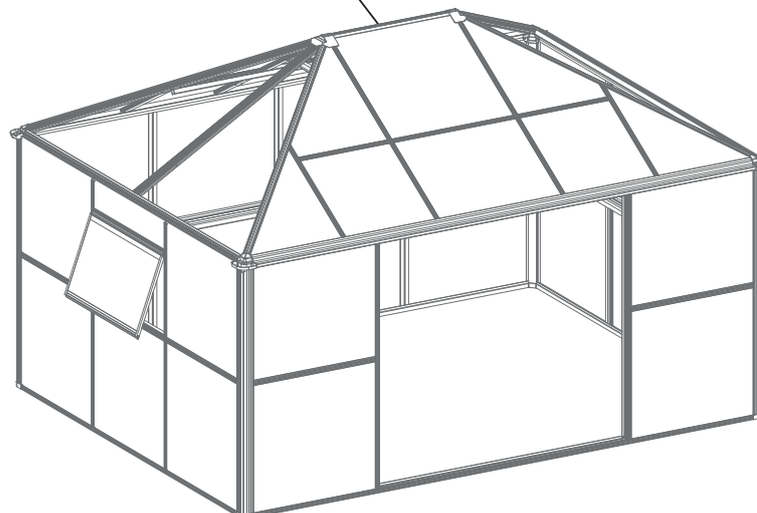
Verwenden Sie Silikon, um Leckagen zu vermeiden, sobald J108 und J240 eingesetzt sind.

Regenrinne Montage

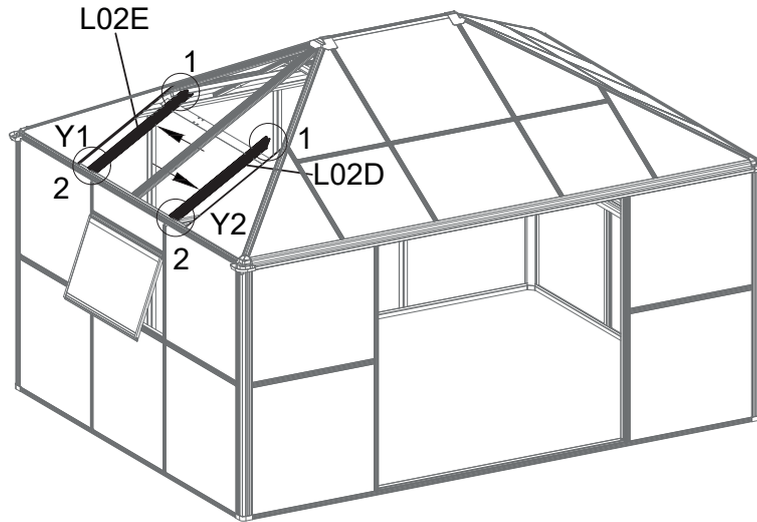


Installieren Sie das Regenrinnenprofil L09D, sobald alle Paneele vollständig eingesetzt sind. Klopfen Sie dann L09D vorsichtig mit einem Gummihammer in den Kanal von L07D.

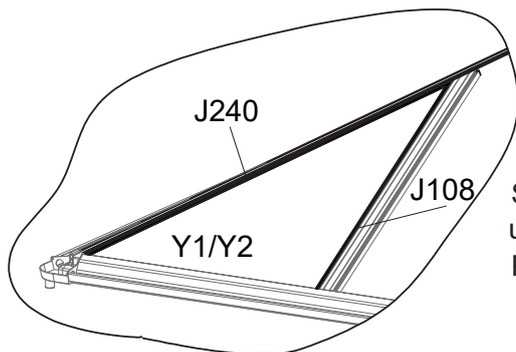
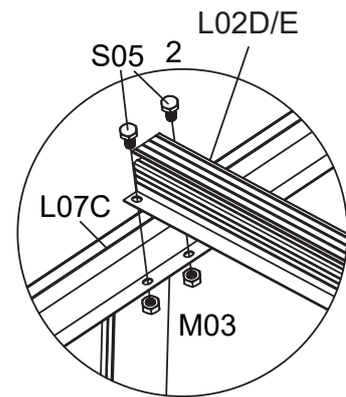
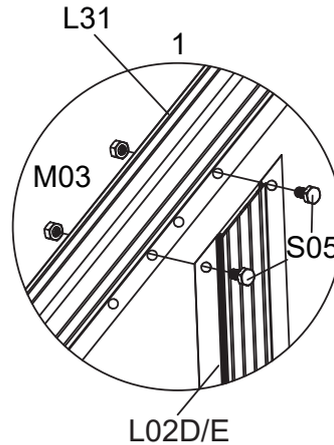
Führen Sie dasselbe auf der anderen Seite durch.



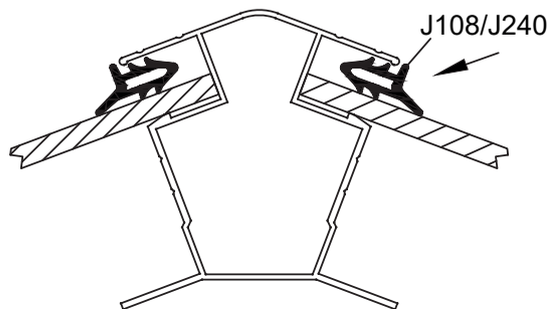
Teil	Nr.	Stk.
	L02D	2
	L02E	2
	L24B	4
	L05G	2
	L09C	2
	J95	4
	Y1	2
	Y2	2
	Y3	2
	Y4	2
	Y5	4
	S05	32
	M6X12	
	M03	32
	M6	



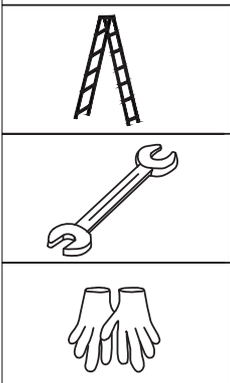
Installieren Sie jedes L02D und L02E auf jedes L31 und L07C mit S05 und M03.

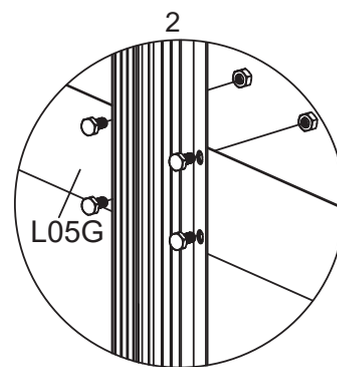
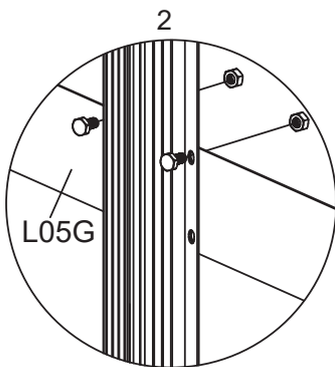
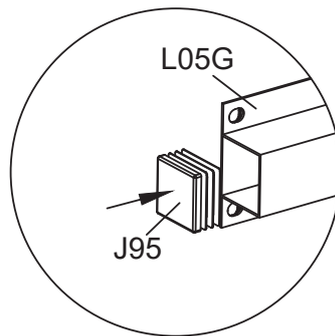
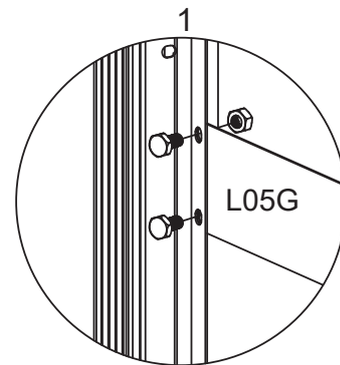
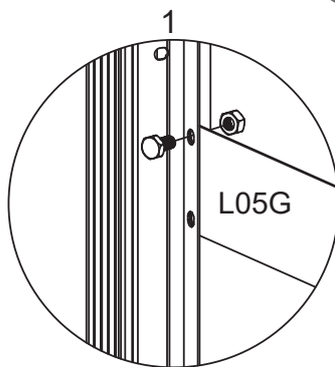
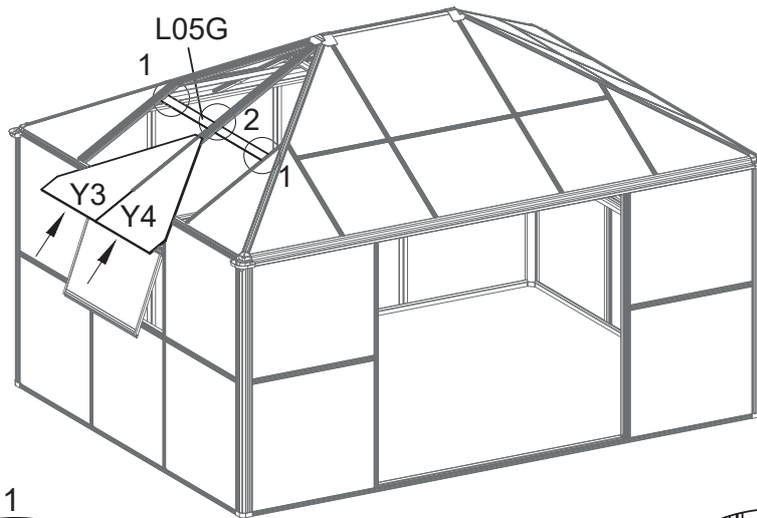


Setzen Sie das Gummi J108 und J240 zwischen die Glasplatten und die Profile ein, wie unten gezeigt (nicht für Polycarbonatplatten bereitgestellt).

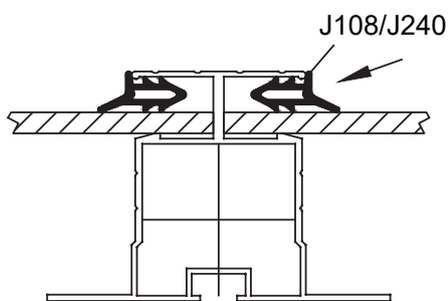
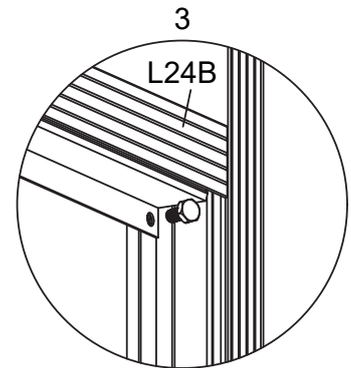
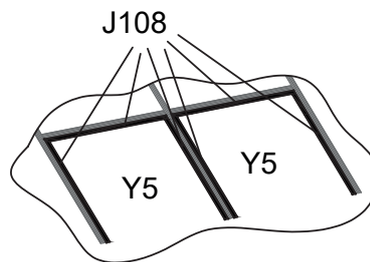
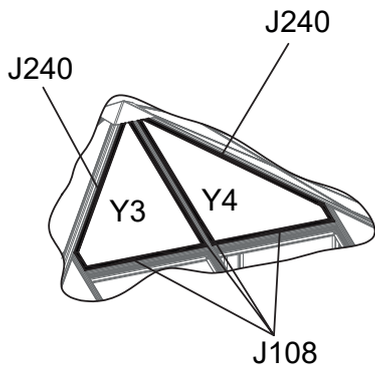
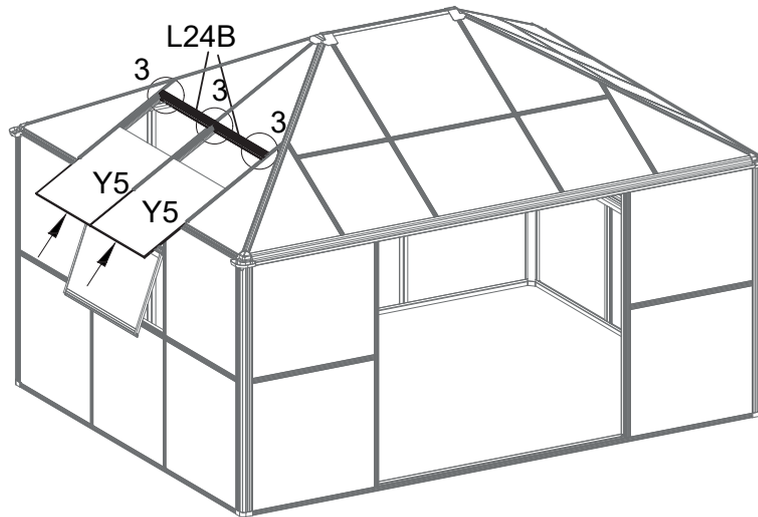


Verwenden Sie Silikon, um Leckagen zu vermeiden, sobald J108 und J240 eingesetzt sind.

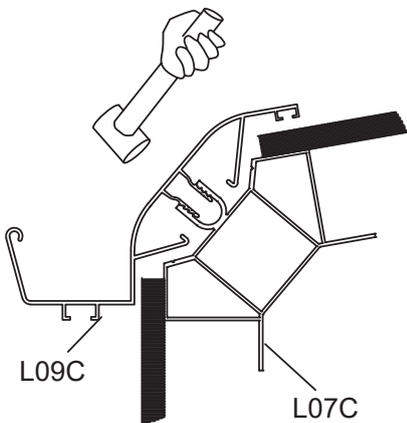
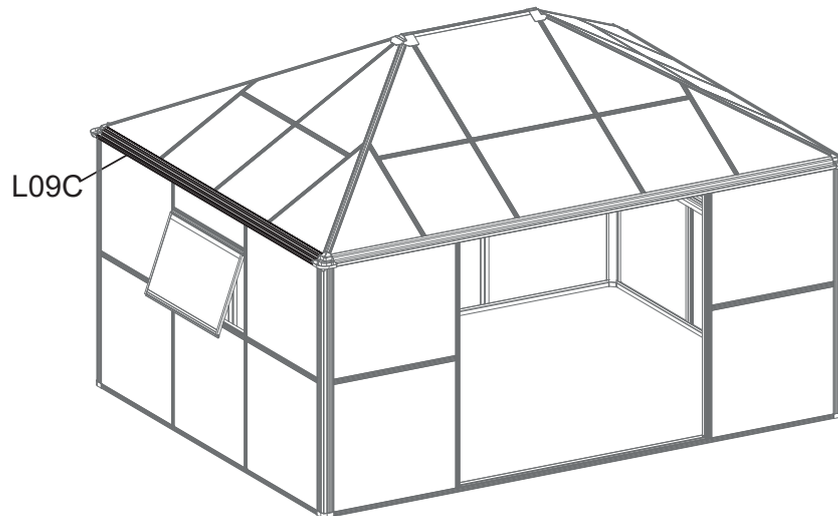




Schrauben Sie die oberen Löcher von L05G an jedes L02C, D und E mit Schrauben und Muttern fest und lassen Sie die unteren Löcher unverschraubt, um die spätere Montage von L24B zu ermöglichen.

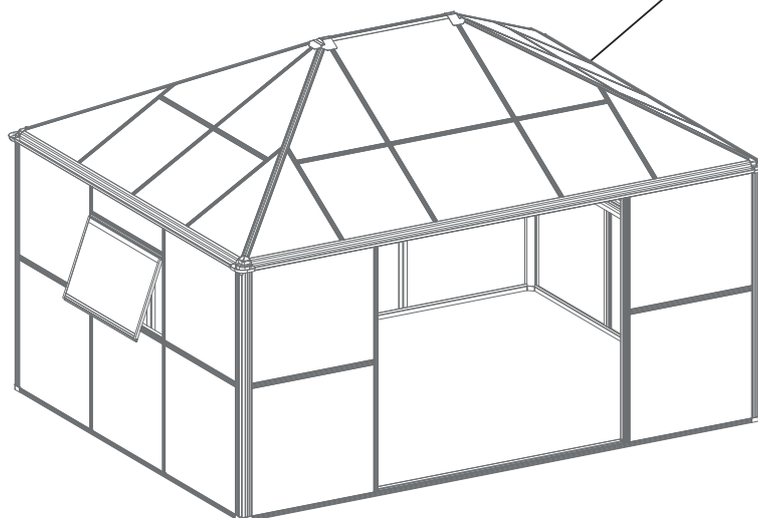


Setzen Sie das Gummi J108 und J240 zwischen die Glasplatten und die Profile ein, wie unten gezeigt (nicht für Polycarbonatplatten bereitgestellt).
Verwenden Sie Silikon, um Leckagen zu vermeiden, sobald J108 und J240 eingesetzt sind.



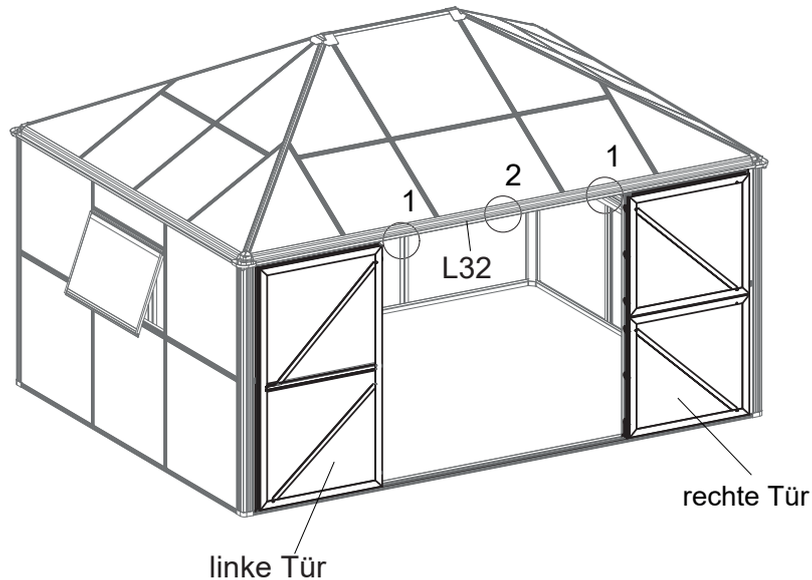
Installieren Sie das Regenrinnenprofil L09C, sobald alle Paneele vollständig eingesetzt sind. Klopfen Sie dann L09C vorsichtig mit einem Gummihammer in den Kanal von L07C.

Führen Sie dasselbe auf der anderen Seite durch.

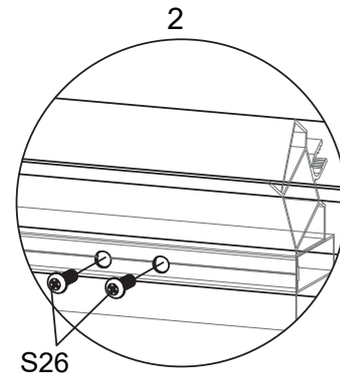
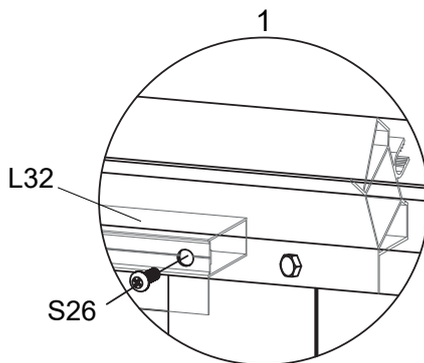


Teil	Nr.	Stk.
	L32	1
	H63	9
	S26 M5X12	4
	S27 M5X12	36
	Z17 M4.8X16	18

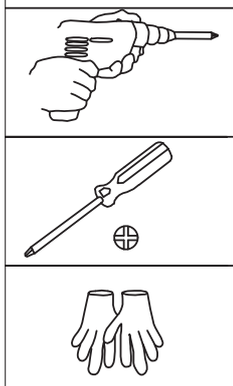
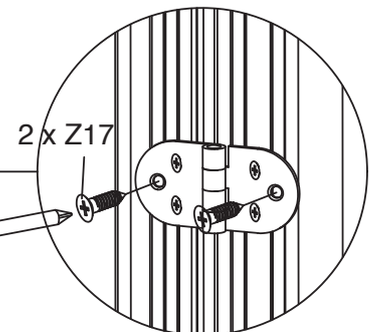
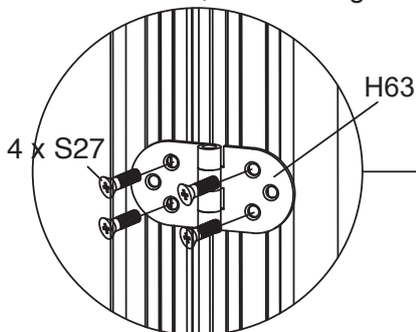
Tür Montage



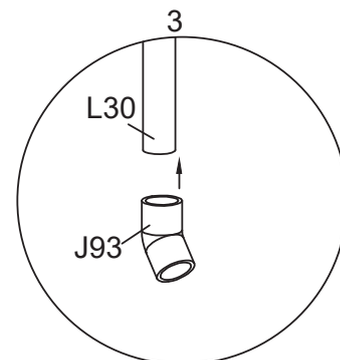
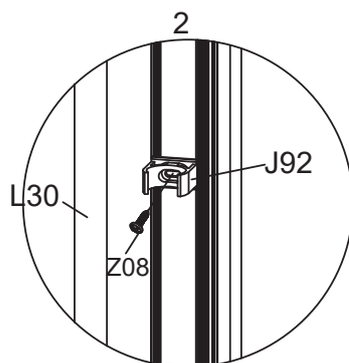
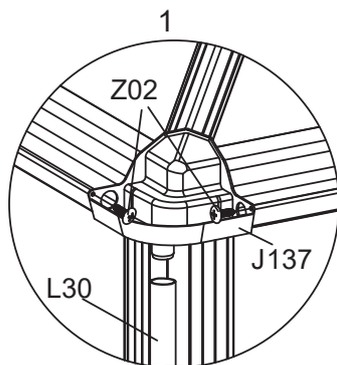
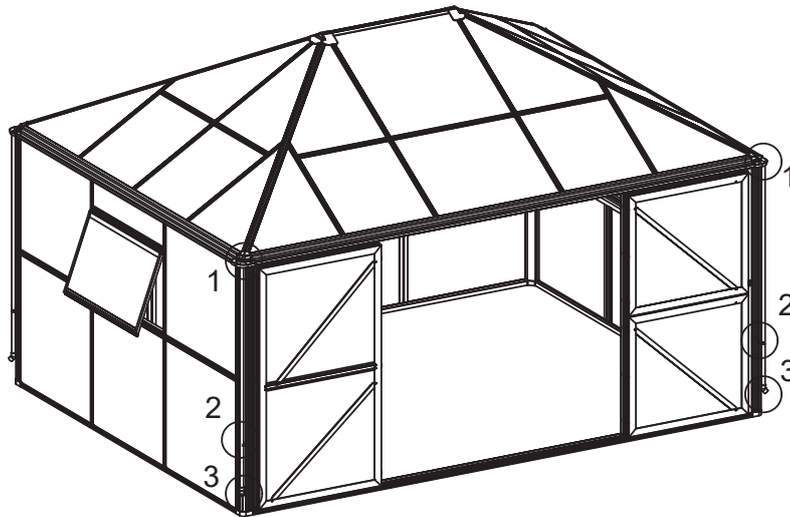
Verwenden Sie 4 x S26, um L32 an L07D zu befestigen.



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
	Z02 Ø4X14D	8
	Z08 M4.2X16	4



Bohren Sie ein Loch in jedes L01A, B und C 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 Leckagen zu vermeiden, verwenden Sie Silikon auf J137, J93 und L30..

