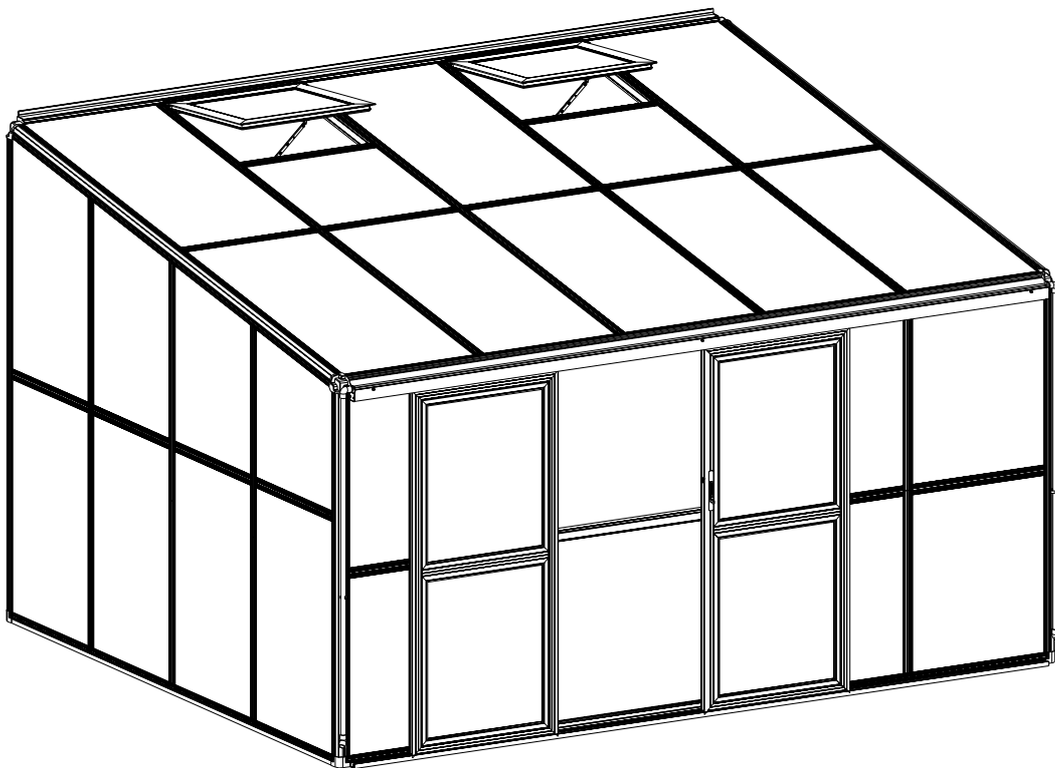


**Wir gratulieren Ihnen zum Kauf unseres Gewächshauses.**



MODELL: Thymian - GM37405

Produktabmessungen(LxBxH): 320x392x250cm

Bitte lesen Sie vor der Montage diese Anleitung.

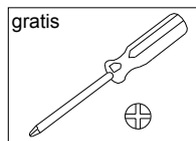
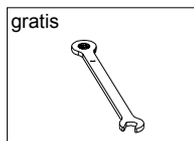
## Montage- und Wartungshinweise

1. Aus Sicherheitsgründen sollte das Gewächshaus von mind. 2 Personen aufgebaut werden.
2. Einige Komponenten haben scharfe Metallkanten. Bitte seien Sie vorsichtig beim Montieren von Metallteilen. Bitte tragen Sie bei der Montage Handschuhe, Schuhe und eine Schutzbrille.
3. Legen Sie alle Komponenten auf einen weichen Teppich oder eine Decke, um Kratzer oder Beschädigungen zu vermeiden.
4. NICHT auf das Gewächshaus klettern. Es sollten keine schweren Gegenstände an das Gewächshaus gelehnt werden, da dadurch Beschädigungen entstehen könnten
5. Halten Sie das Dach und die Dachrinne frei von Schnee, Schmutz und Blättern. Schnee aufbauen lassen. Schneedruck kann das Gewächshaus beschädigen.
6. Im Gegensatz zu Stahl wird das darunter liegende Aluminium nicht beschädigt, wenn die Lackierung zerkratzt wird.
7. Wenn Sie das Gewächshaus reinigen verwenden Sie eine milde Reinigungslösung und spülen Sie es mit kaltem, sauberem Wasser ab. verwenden Sie zum Reinigen der Paneele kein Aceton, Scheuermittel oder starke Reinigungsmittel.

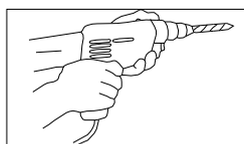
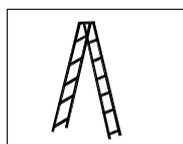
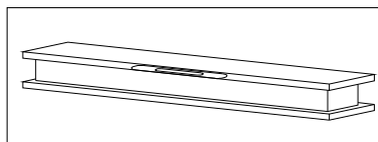
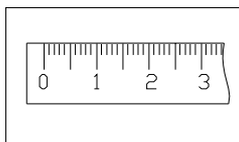
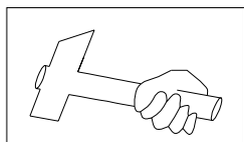
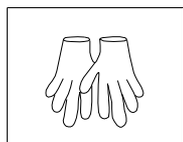
### Silikon (nicht mitgeliefert)



### beigelegte Werkzeuge



### Erforderliche Werkzeuge bei der Montage (nicht mitgeliefert)



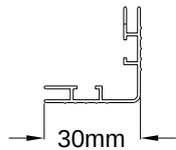
Montage muss von mind. 2 Personen durchgeführt werden.



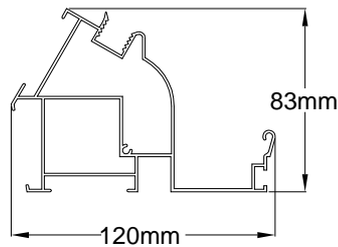
## Funktionen und Eigenschaften:

1. Im Vergleich zu herkömmlichen Gewächshäusern weist dieses aufregende Produkt viele wesentliche Verbesserungen auf. Der Aluminiumrahmen des Hohlkastenprofils ist viel stärker als bei anderen Gewächshäusern und hält viel höheren Belastungen stand.

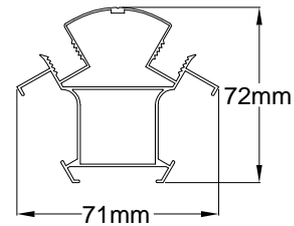
Traditionelles Gewächshaus



Neues großes Gewächshaus

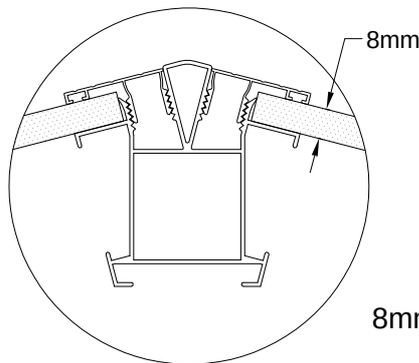
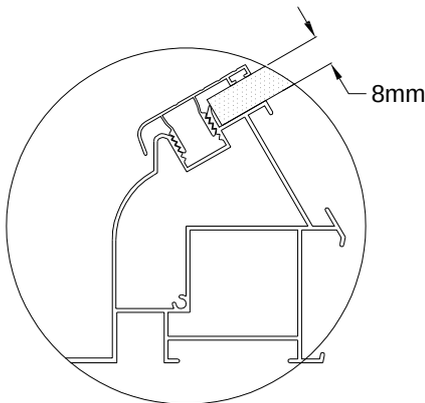


Dachrinnenprofil

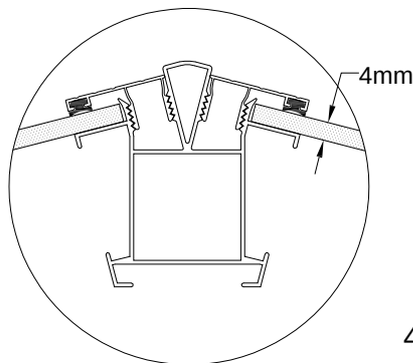
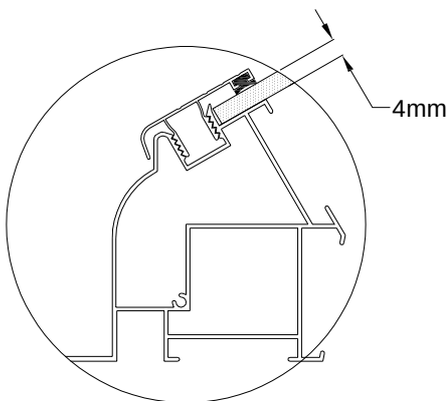
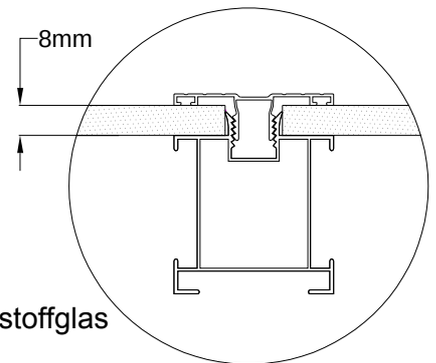


Streben

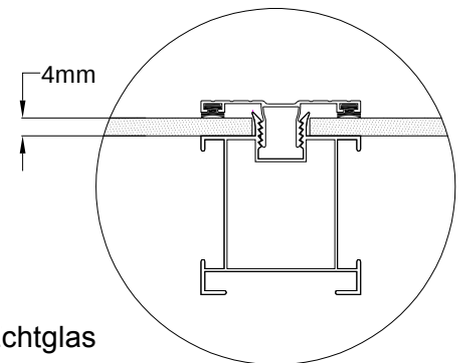
2. Diese Gewächshäuser können mit Glas oder Kunststoff unterschiedlicher Stärke verglast werden.



8mm Kunststoffglas



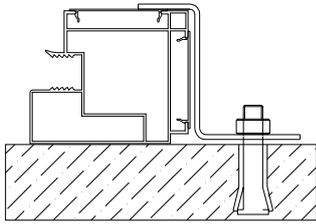
4mm Echtglas



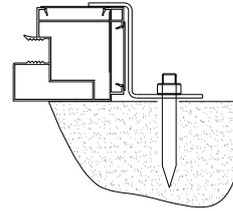
### WICHTIG:

\*Gummidichtungen sind NUR für Glasverglasungen vorgesehen.

3. Standardmäßig werden Schlaganker mitgeliefert, um eine sichere Befestigung in Beton oder Pflaster zu gewährleisten. Alternativ können Sie die Halterungen auch mit Holzschrauben (nicht im Lieferumfang enthalten) auf einem Holzsockel befestigen.



Schlaganker in  
Beton

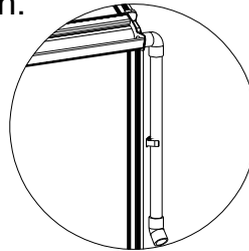


Stahlstange/Rasenfläche

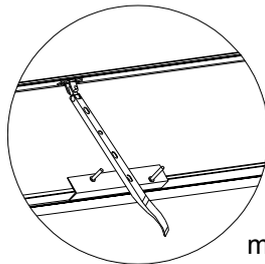
4. Unsere einzigartigen Rahmenverbinder (2,5 mm dick) gewährleisten viel stärkere Verbindungen als bei herkömmliche Gewächshäuser.



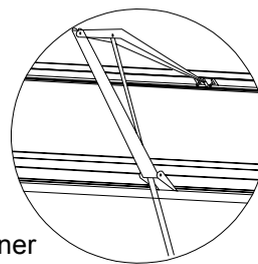
5. Die starke zweiteilige Traufe umfasst eine Dachrinne. Auch Fallrohre sind im Lieferumfang enthalten, damit Sie Regenwasser sammeln können.



6. Dieses Produkt wird standardmäßig mit 2 manuellen Fensteröffner und 1 automatisch Öffner geliefert. Automatische Öffner können separat erworben und an jedem Fenster angebracht werden.

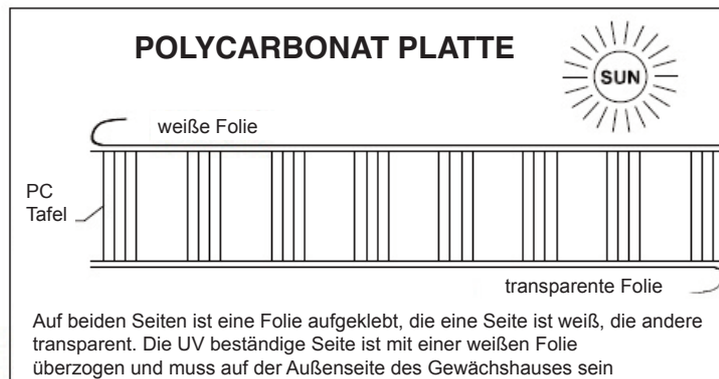


manueller Öffner



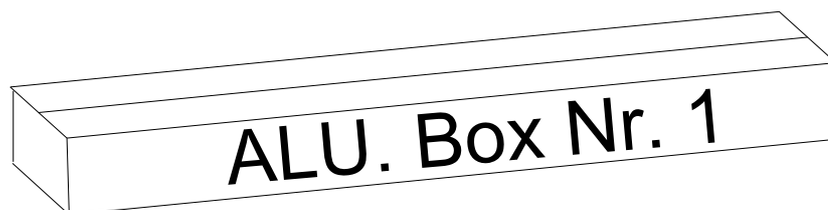
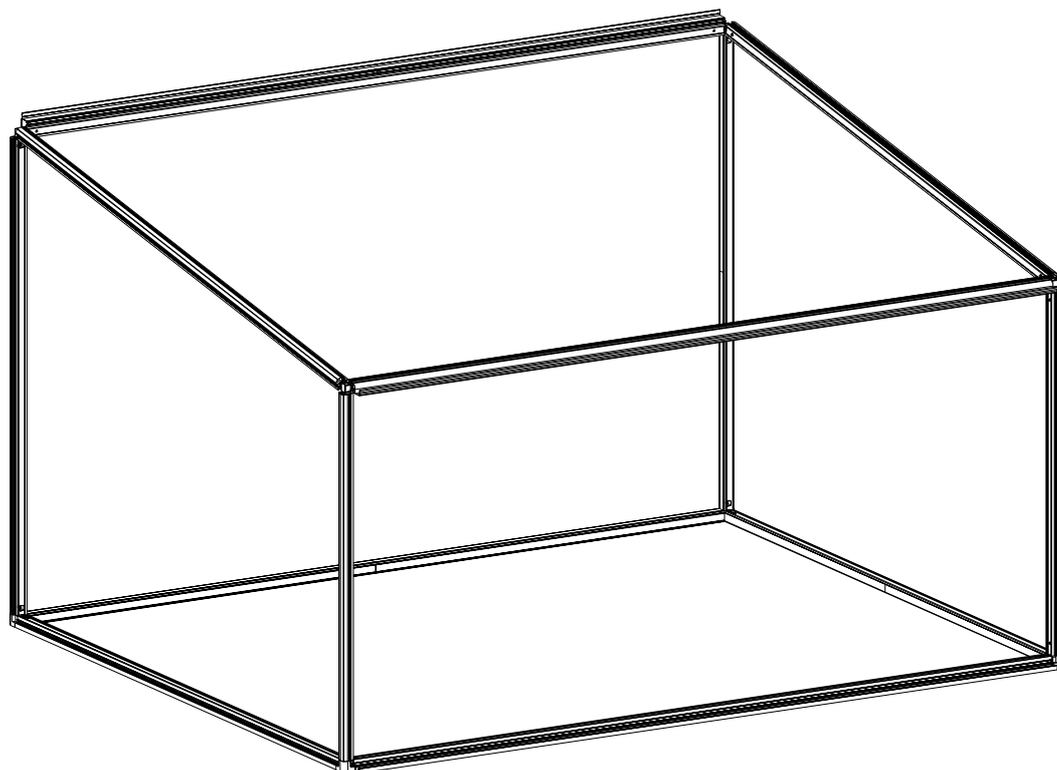
automatischer Öffner

7. Jede Polycarbonat-Platte verfügt über UV-geschützte Eigenschaften. Stellen Sie daher bitte sicher, dass die weiße Folie nach außen (in Richtung Sonne zeigt) (entfernen Sie die Folie, bevor Sie sie einbauen).



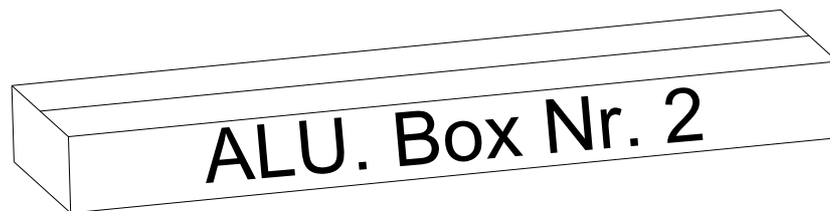
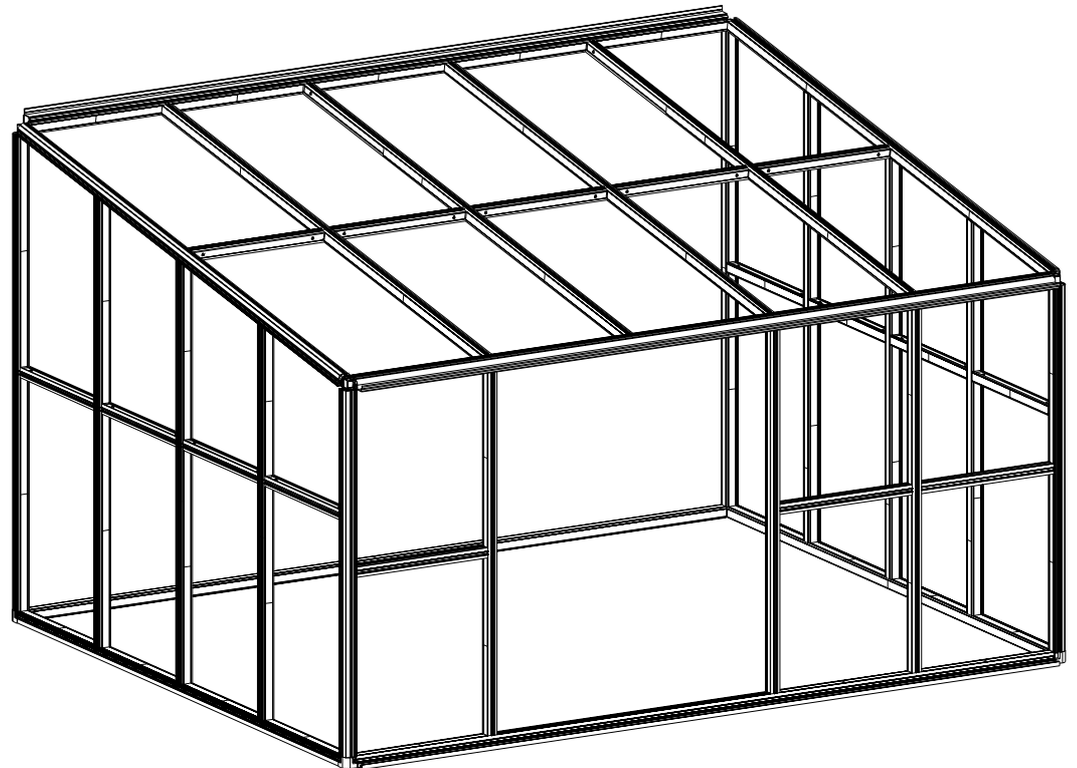
# GM37405 (ALU. Box Nr. 1)

	Teil	Nr	Stück
1		L01A	2
2		L01B	2
3		L01C	2
4		L06	1
5		L07	1
6		L08A	2
7		L08B	1
8		L09	1
		L14	1
9		L10	1
10		L26A	2
		L26B	2
		L26C	4



# GM37405 (ALU. Box Nr. 2)

	Teil	Nr	Stück
1		L02A	3
2		L02B	4
3		L02D	1
		L02E	1
4		L02F	1
		L02G	1
5		L02H	1
		L02I	1
6		L02K	16
7		L23A	5
		L23B	4
		L23F	4
		L23N	2
8		L23C	24
9		L23D	12
10		L23E	16
11		L24A	16
12		L24B	2
		L24C	6
13		L24D	1
		L24E	1
		L24F	1
		L24G	1
		L24H	1
		L24I	1
14		L25A	2
		L25B	2
		L25C	2
		L25D	2
		L25E	2
		L25F	2
		L25G	2
		L25H	2



**GM37405 (ALU. Box Nr. 3)**

	Teil	Nr	Stück
1		L02K	2
2		L11A	4
		L11B	4
		L11C	2
3		L11D	9
		L11E	2
4		L12A	3
		L12B	4
5		L12D	1
		L12E	1
		L12F	1
		L12G	1
		L12H	1
		L12I	1
		L12K	18
6		L12K	18
7		L23C	18
8		L30	2

**Tür**

	Teil	Nr	Stück
14		L13	1
15		L16A	8
16		L16B	8
17		L17	2
18		L18A	2
		L18B	1
		L18C	1
19		L18D	4
20		L11H	8
		L11J	8

**Schlaganker**

Teil	Nr	Stück
	D78	14
	S08 M8X60	14

Teil	Nr	Stück
	A29	2
	A30	2
	A44	1
	A45	1
	A46	1
	A47	1
	A37	16
	A38	56
	A48	6
	A01	2
	A49	2
	D32	4
	D36	2
	D96	2
	H18	4
	H21	1
	H22 M4	2
	H33	2
	H20	4

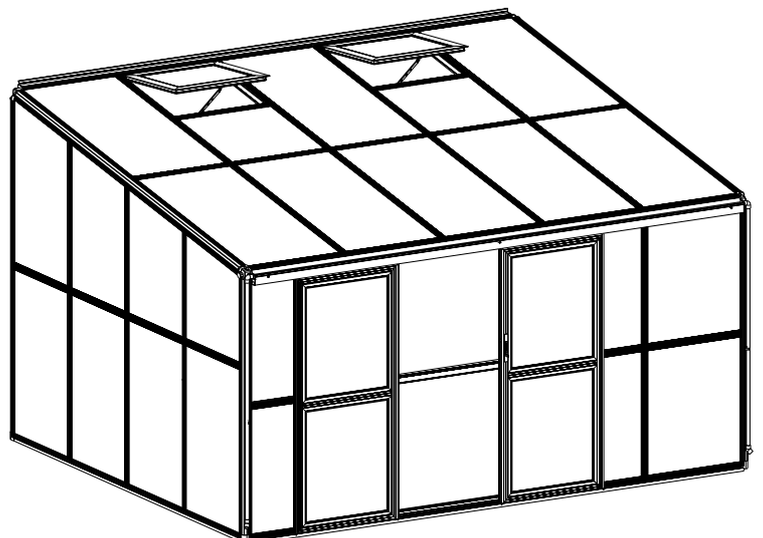
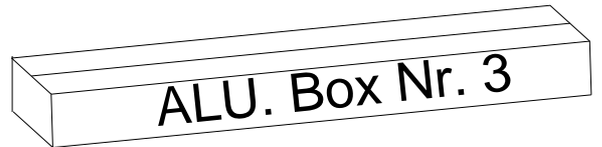
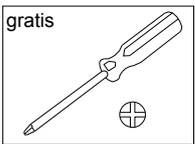
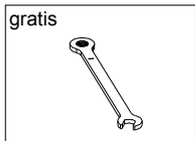
Teil	Nr	Stück
	J13	4
	J14R/L	1/1
	J15R/L	1/1
	J94	2
	J93	2
	J92	2
	Z02 Ø4X16D	14
	Z04 Ø4X8	4
	Z12 Ø4X50	8
	Z22 Ø4X16	2
	S05 M6X12	9
	S12 M8X30	4
	S15 M4X10	2
	M03 M6	3
	M06 M8	4
	M07 M6	9

**Dachfenster**

	Teil	Nr	Stück
9		L11F	4
		L11G	4
10		L15A	2
11		L19A	4
12		L19B	2
13		L20	2

**automatischer Öffner**

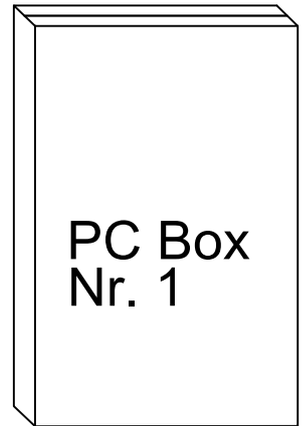
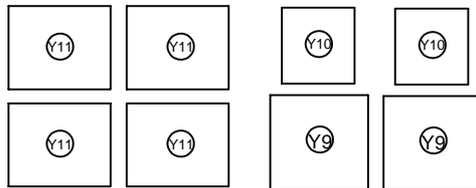
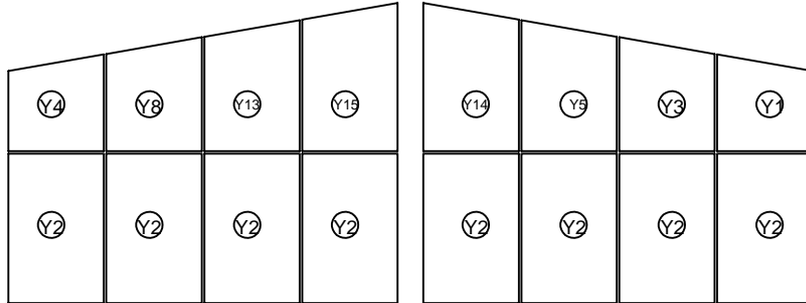
Teil	Nr	Stück
	D33	1
	Auto Opener	1
	Z04 Ø4X8	4



# GM37405 (PC Box Nr. 1 & 2)

Teil	Nr	Stück
	Y1	1
	Y2	8
	Y3	1
	Y4	1
	Y5	1
	Y8	1
	Y9	2
	Y10	2
	Y11	4
	Y13	1
	Y14	1
	Y15	1

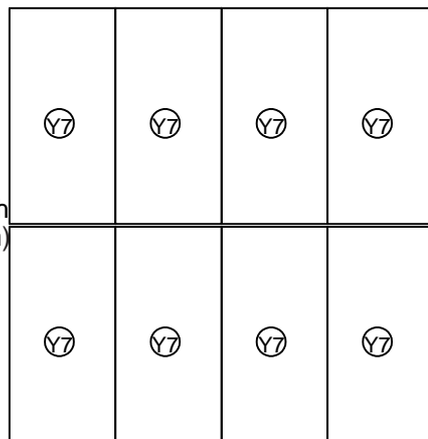
**\*HINWEIS:**  
 2 Schachteln bei Kunststoffglas  
 1 Sperrholzkiste bei Kunststoffglas für Dach  
 und Echtglas für Wände.



Teil	Nr	Stück
	Y6	6
	Y7	8

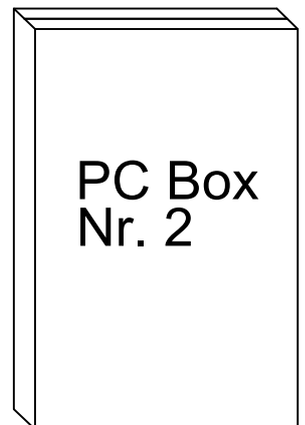
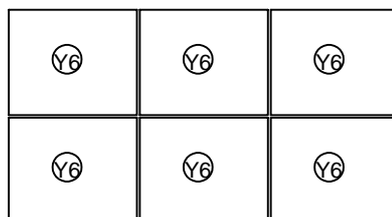
Teil	Nr	Stück
	J60	144M

Gummidichtung für Wände & Dach  
 (nur für Glasscheiben vorgesehen)



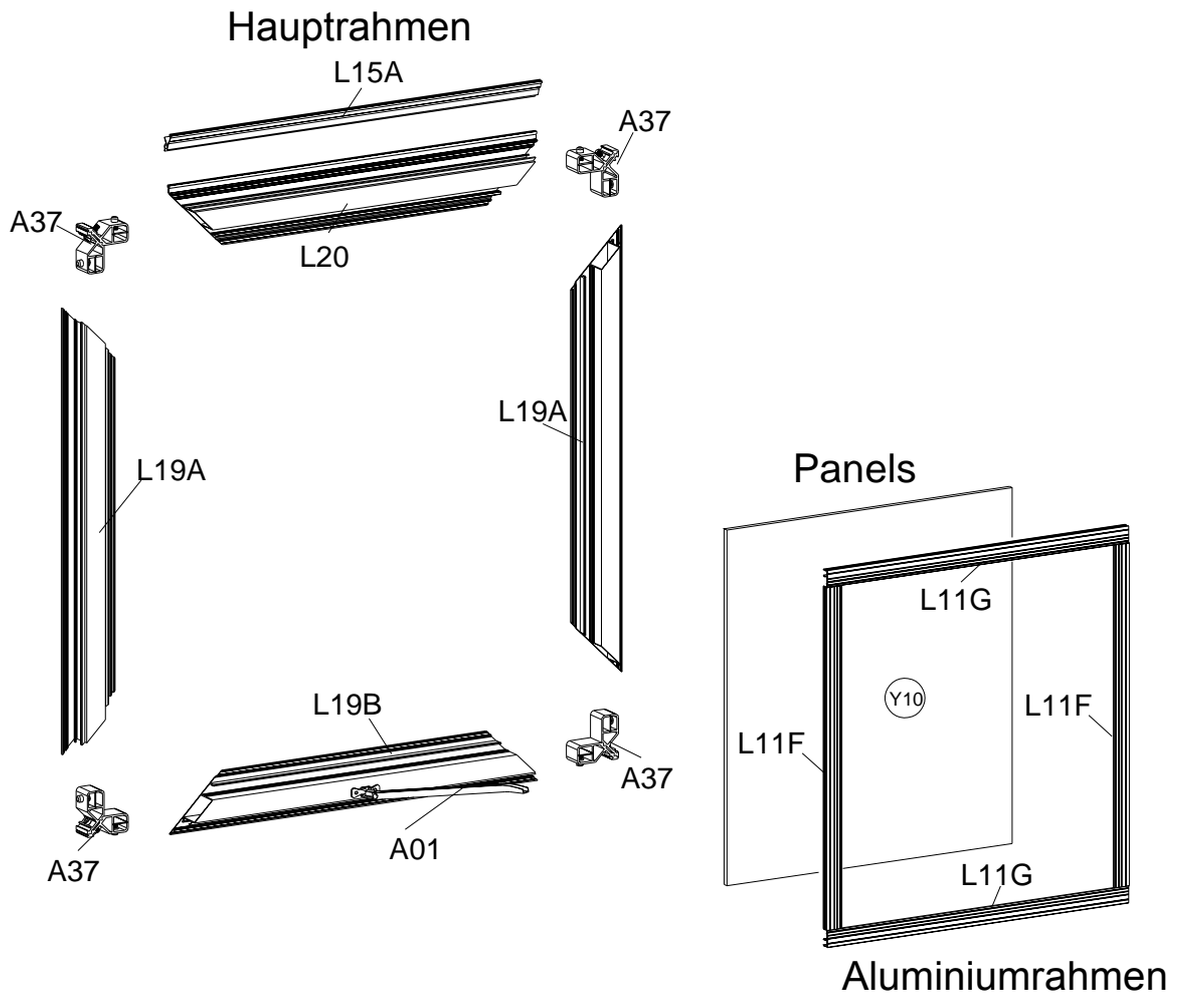
Teil	Nr	Stück
	J60	100M

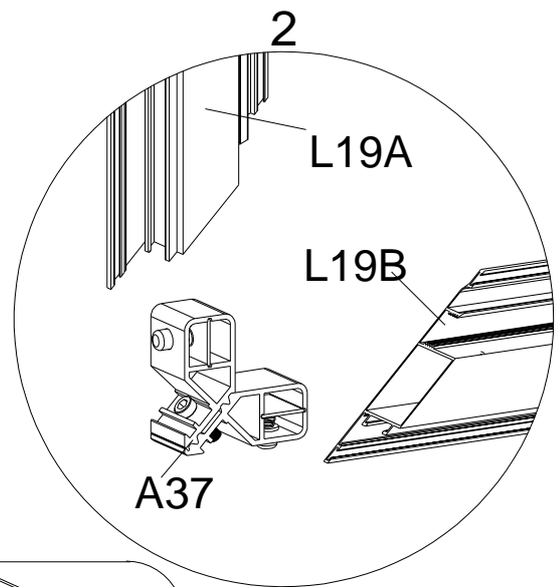
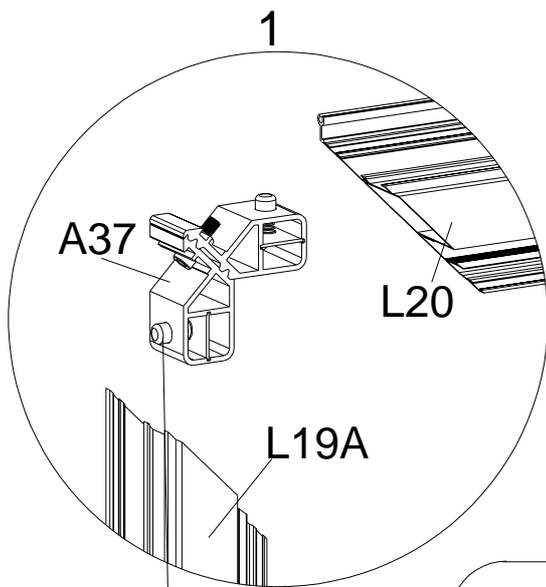
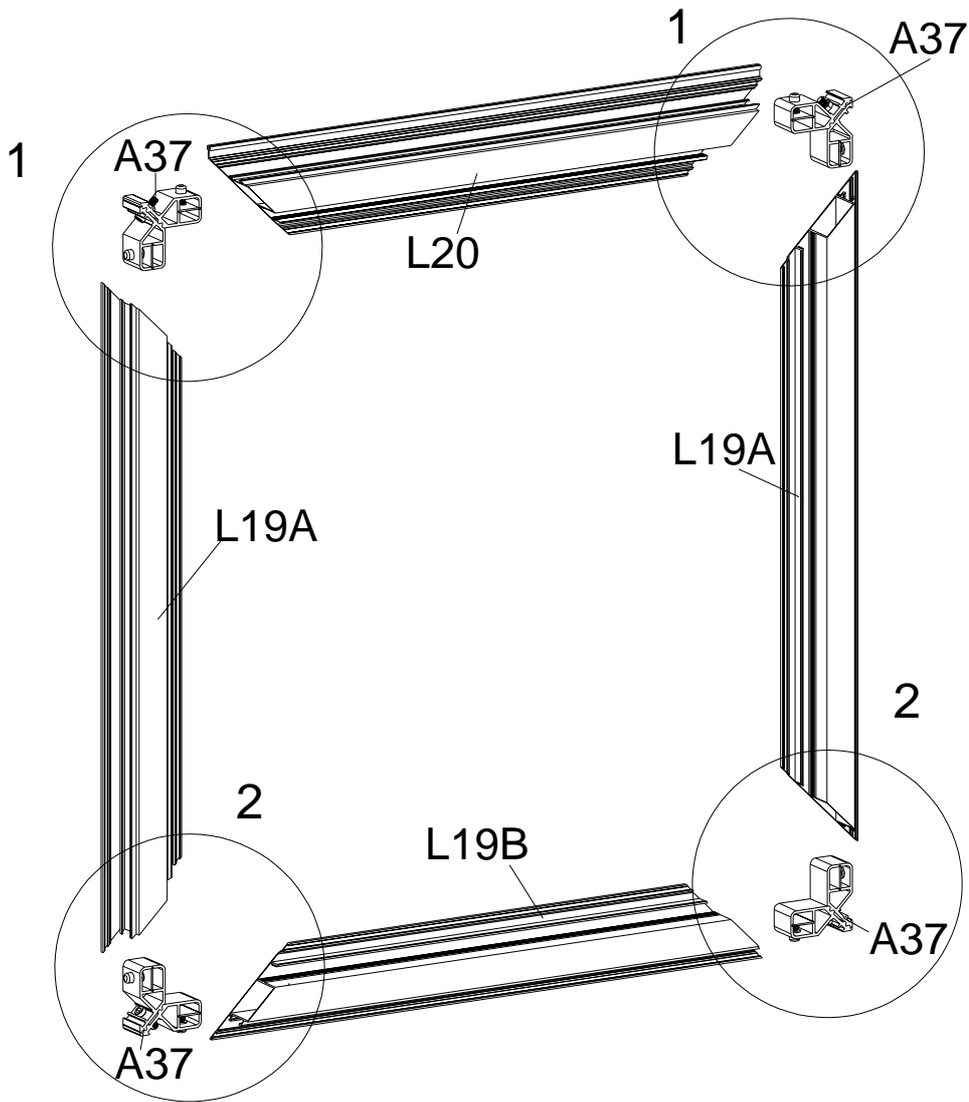
Gummidichtung für Wände (nur  
 für Glasscheiben vorgesehen)



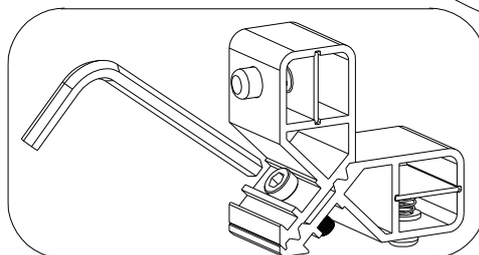
Teil	Nr	Stück
	L11F	2
	L11G	2
	L15A	1
	L19A	2
	L19B	1
	L20	1
	A37	4
	A01	1
	Z04	2
	Ø4X8	
	Z02	4
	Ø4X16D	
	Y10	1

## Dachfenster Montage

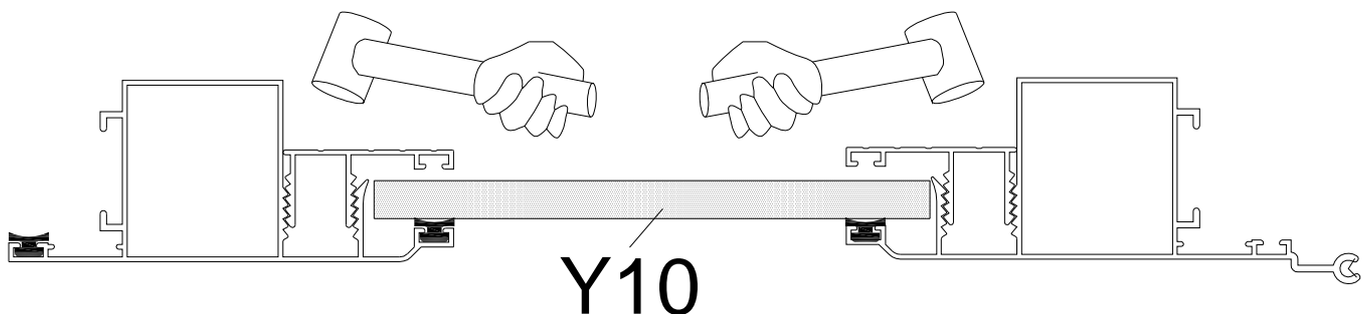
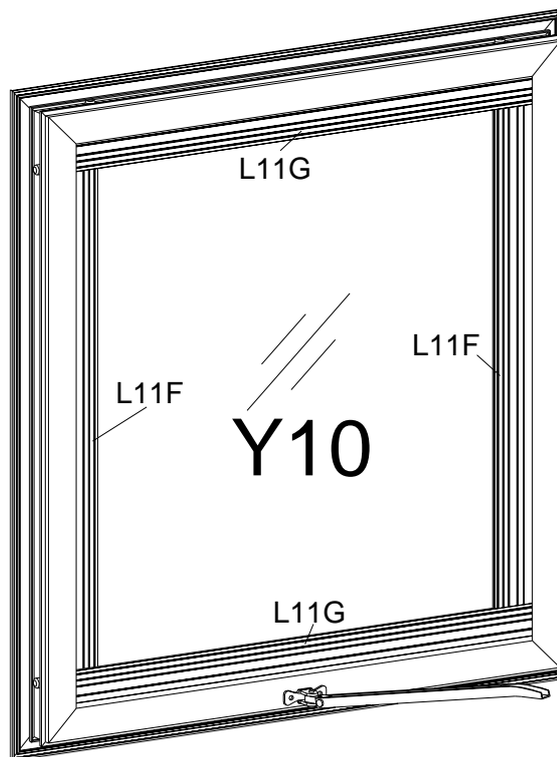




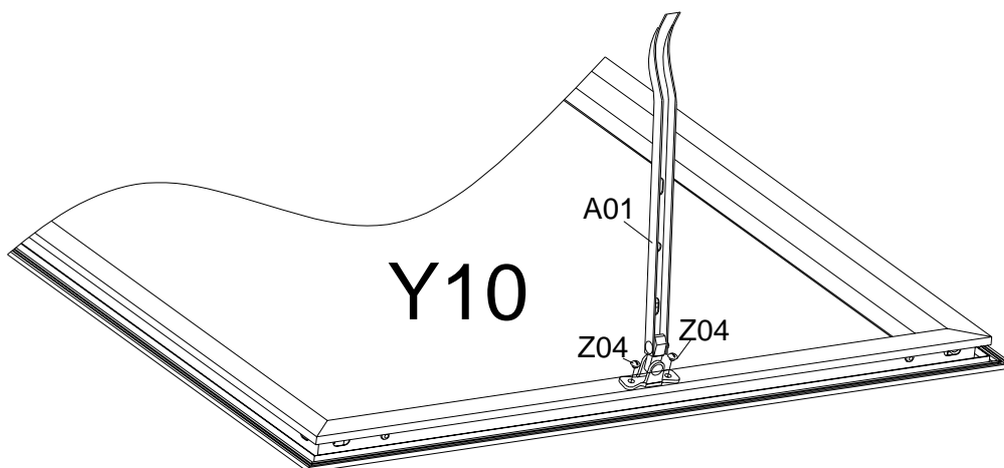
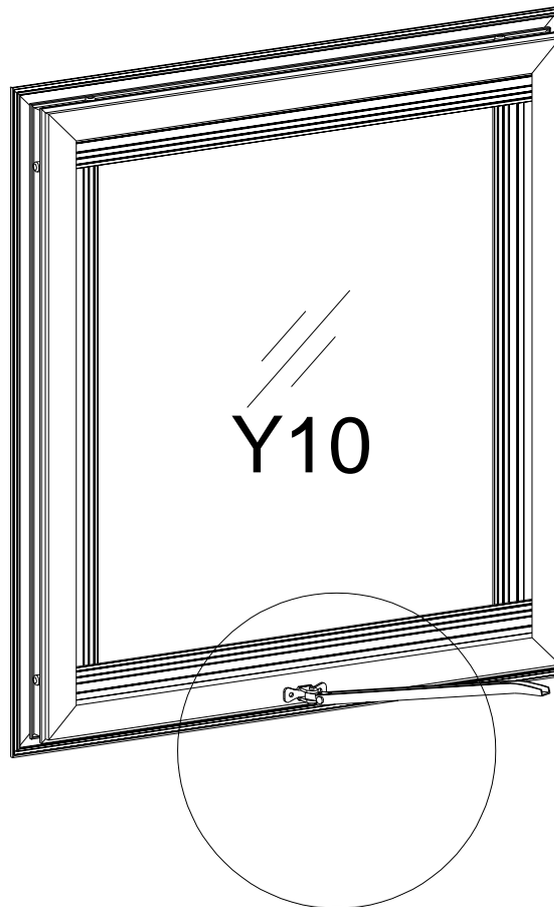
**SCHRITT 1:**  
Drücken Sie den Knopf am  
Verbinder A37 nach unten  
und stecken Sie A37 in jedes  
Ende des Profils.



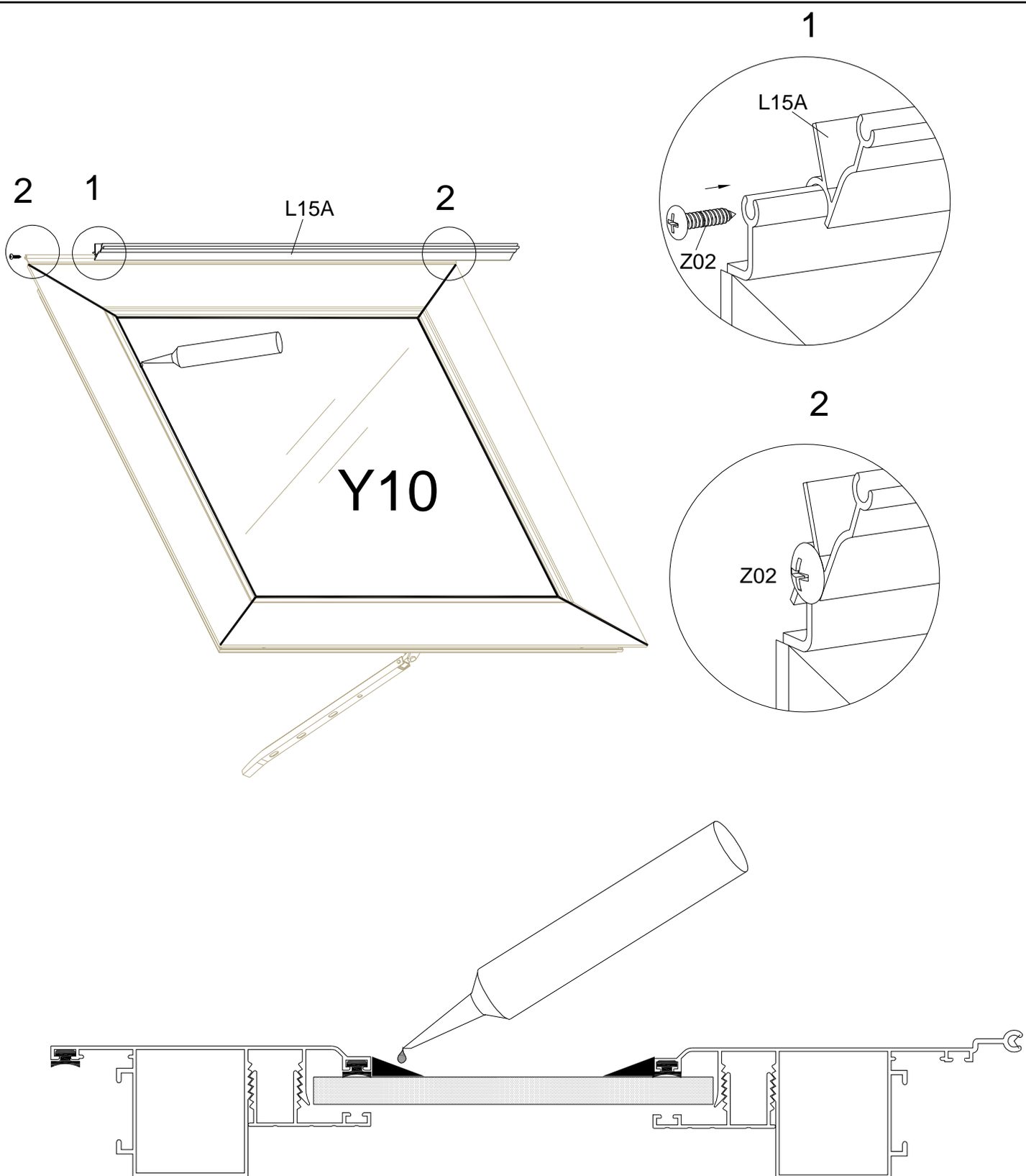
**SCHRITT 2:**  
Ziehen Sie den Verbinder A37  
durch das Loch jedes Profils  
fest, nachdem A37 eingeführt  
wurde (siehe linke Abb.).



Die Glasscheibe Y10 muss mit der Aluminiumkappe L11F & G abgedeckt werden und dann mit einem Gummihammer vorsichtig auf die Profile geschlagen werden, bis Y10 fest im Profil befestigt ist.



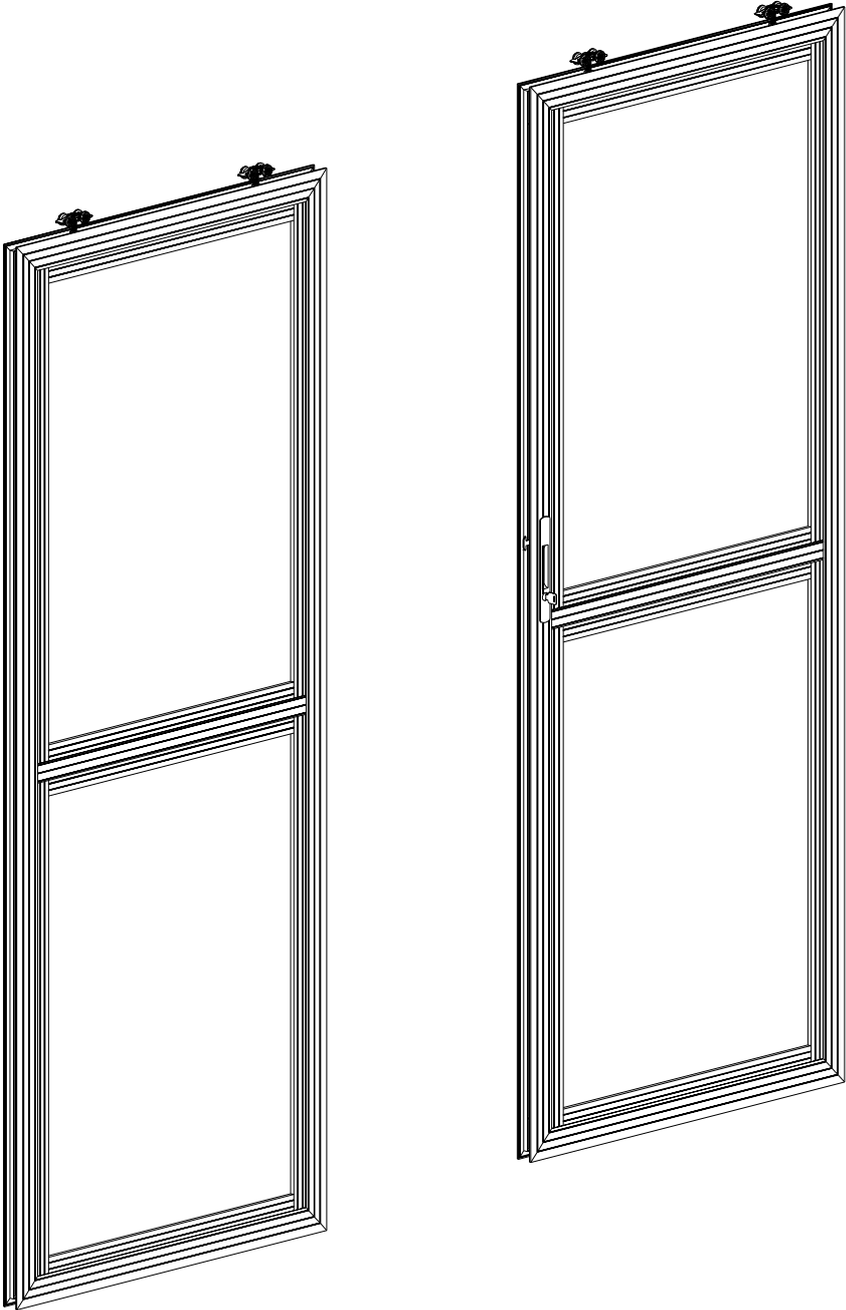
Verwenden Sie bei der Montage der manuellen Fensteröffner den A01 und befestigen Sie ihn mit den Z04-Schrauben. Bei der Montage von automatischen Öffnern können diese nach Fertigstellung des Gewächshauses eingebaut werden.



Füllen Sie die Lücken an den 4 Seiten mit Silikon, um Undichtheiten zu vermeiden. Stellen Sie sicher, dass ein für Polycarbonat geeignetes Silikon verwendet wird.

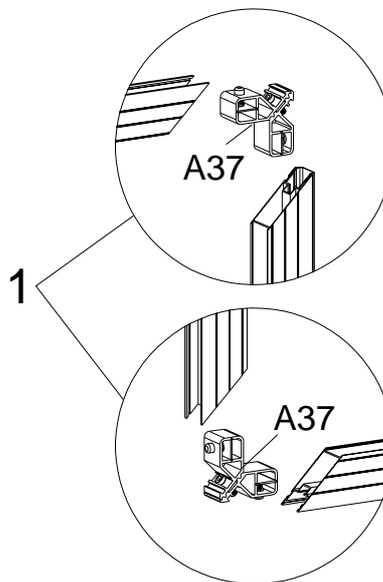
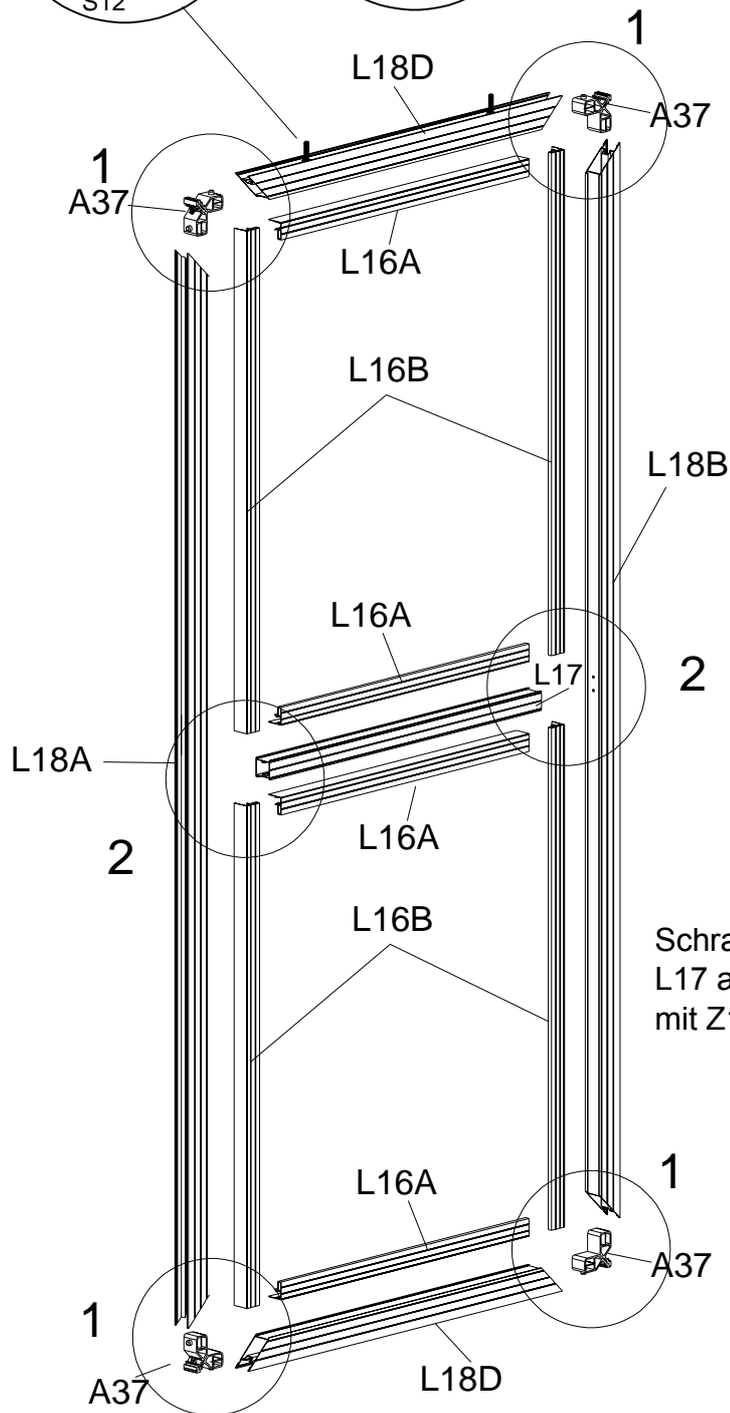
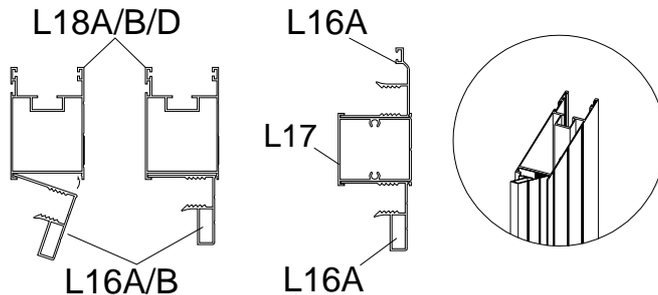
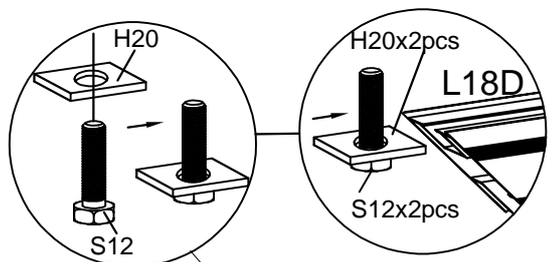
Teil	Nr	Stück	Teil	Nr	Stück	Teil	Nr	Stück
	L13	1		A37	8		Y11	4
	L16A	8		H18	4			
	L16B	8		S12	4			
				M8X30				
	L17	2		M06	4			
				M8				
	L18A	2		Z12	8			
				Ø4X50				
	L18B	1		S15	2			
				M4X10				
	L18C	1		H22	2			
				M4				
	L18D	4		H21	1			
	L11H	8		H20	4			
	L11J	8						

# Türmontage

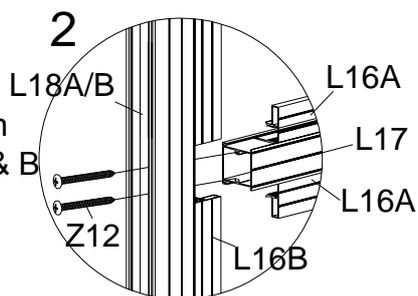


# linke Tür

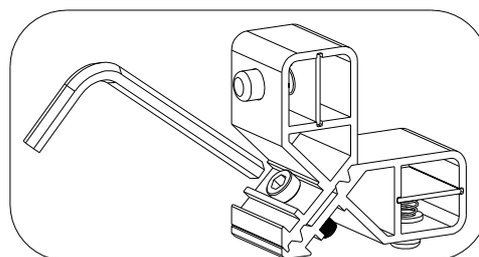
Schieben Sie L16A in L17 & L18D, schieben Sie auch L16B in L18A & B und montieren Sie dann die Türrahmen mit dem Verbinder A37 (siehe Abb. unten).



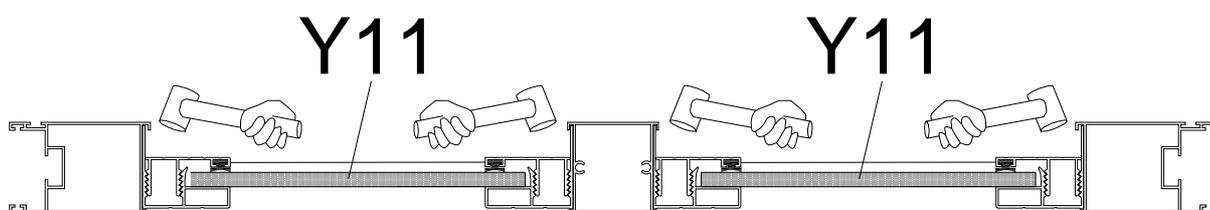
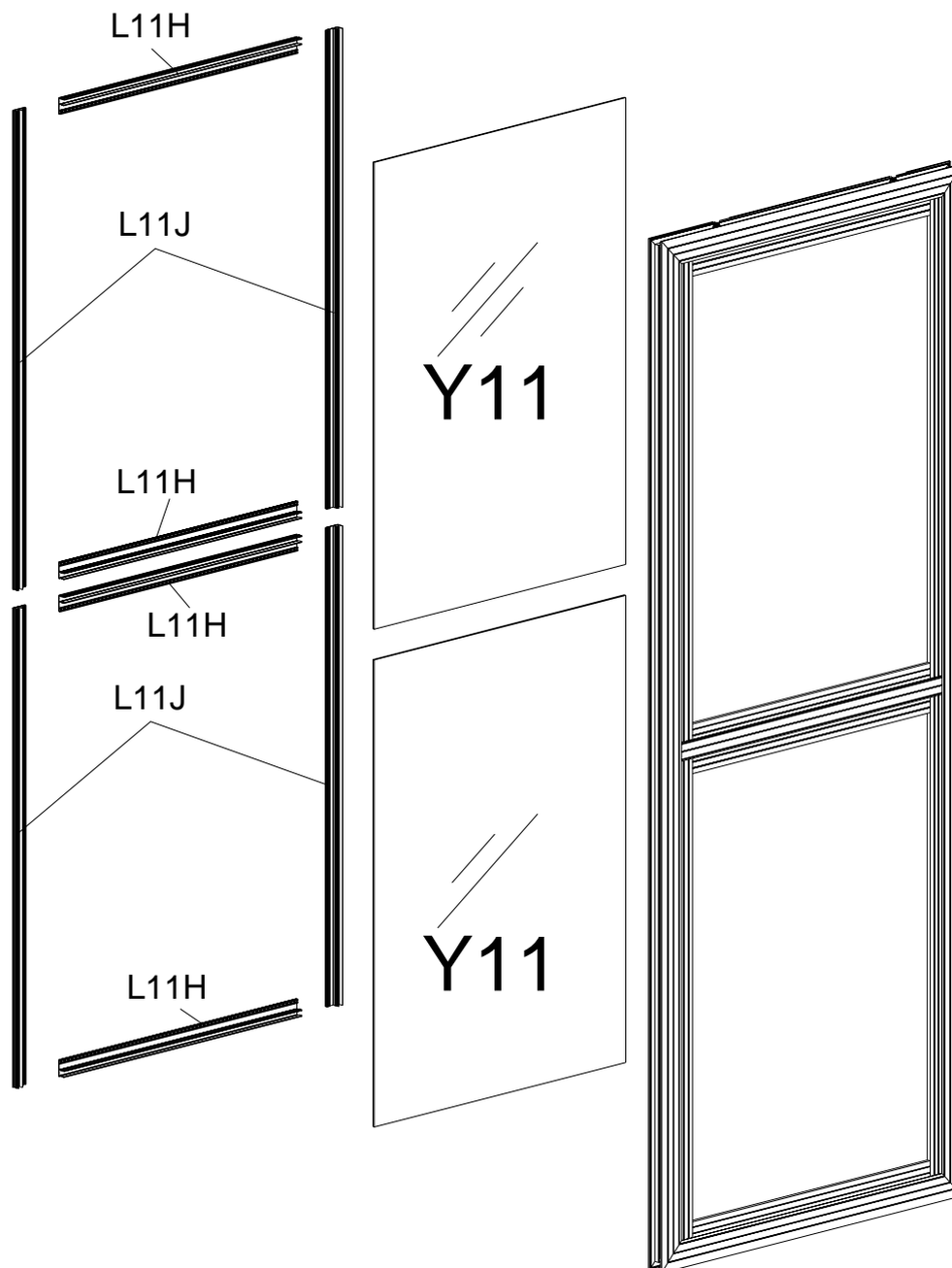
Drücken Sie den Knopf am Verbinder A37 nach unten und stecken Sie A37 in jedes Ende des Profils.



Schrauben Sie den L17 an den L18A & B mit Z12.

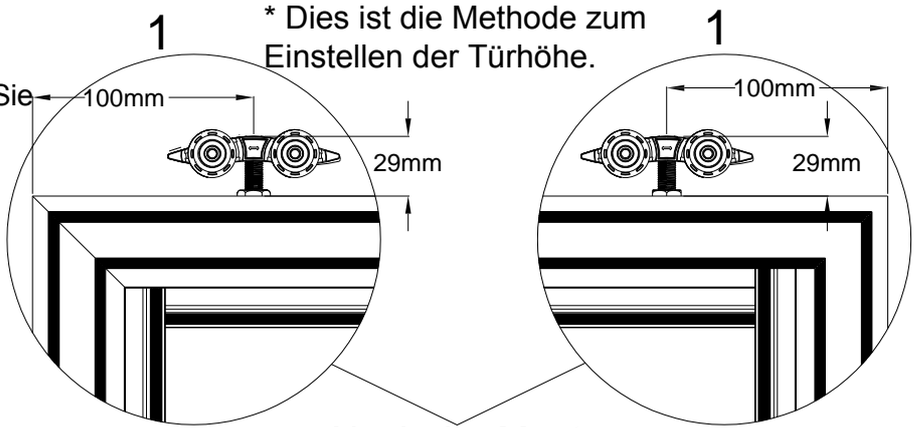
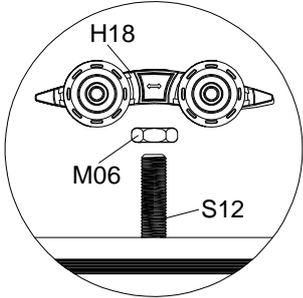


Ziehen Sie den Verbinder A37 durch das Loch jedes Profils fest, nachdem A37 eingeführt wurde (siehe Abb. oben).



Die Glasscheibe Y11 muss rundherum mit der Aluminiumkappe L11H & J abgedeckt werden und dann mit einem Gummihammer vorsichtig auf die Profile geschlagen werden, bis Y11 fest verankert ist.

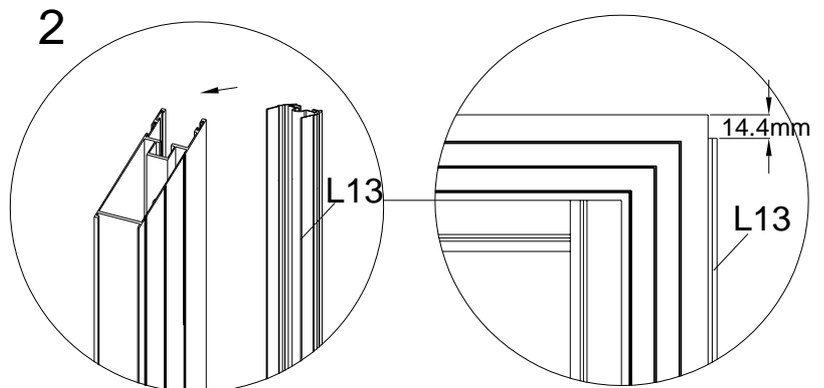
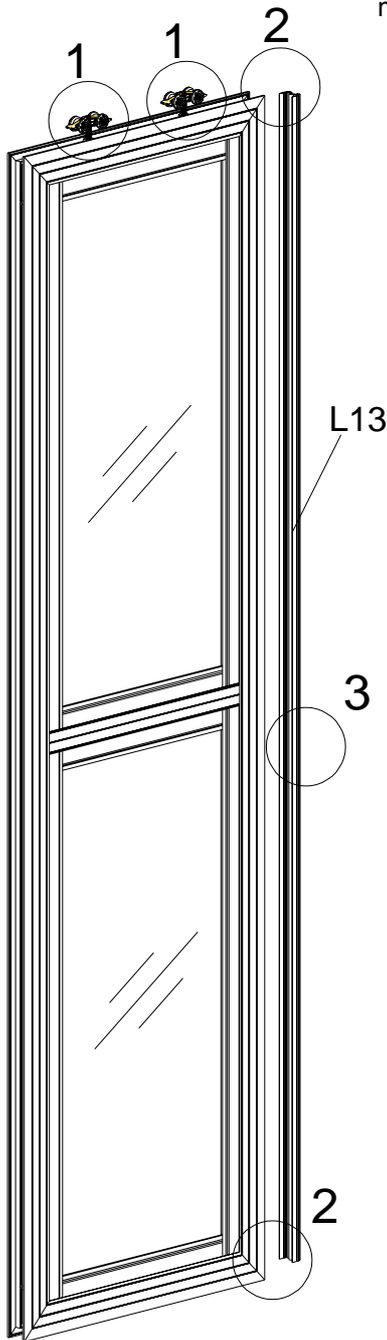
Schieben Sie 2 x S12, die auf L18D vormontiert sind, 100 mm von jeder Kante von L18D entfernt, und ziehen Sie sie mit M06 fest, dann drehen Sie die Laufräder H18 auf S12 (siehe Abb. rechts).



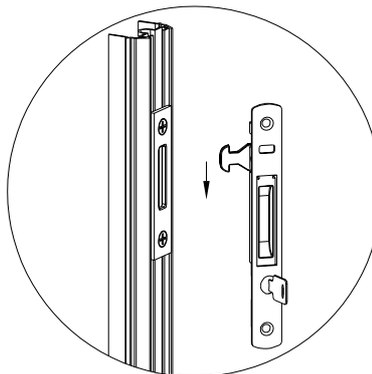
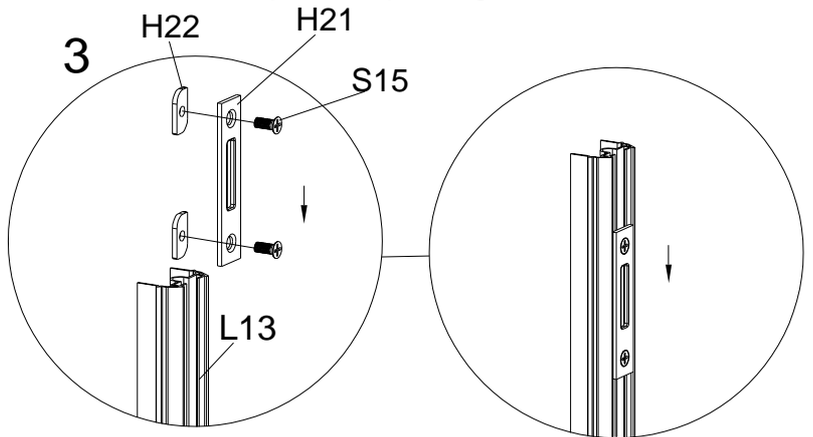
\* Dies ist die Methode zum Einstellen der Türhöhe.

**Nach der Montage**

HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass Sie 14 mm Abstand von jedem Ende von L18B lassen, wenn Sie L13 wie in den Abbildungen unten gezeigt montieren.



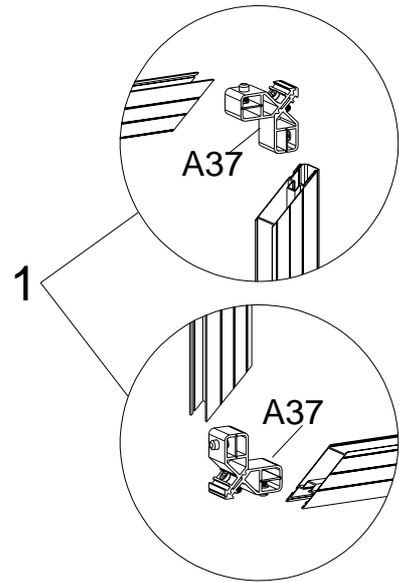
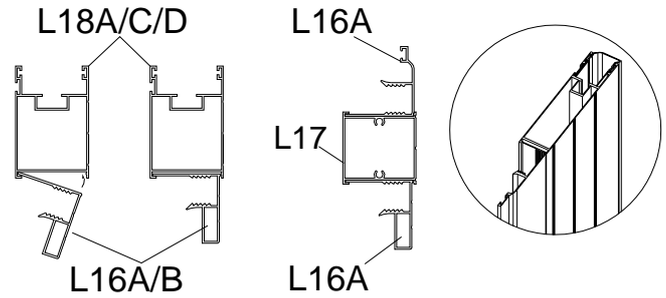
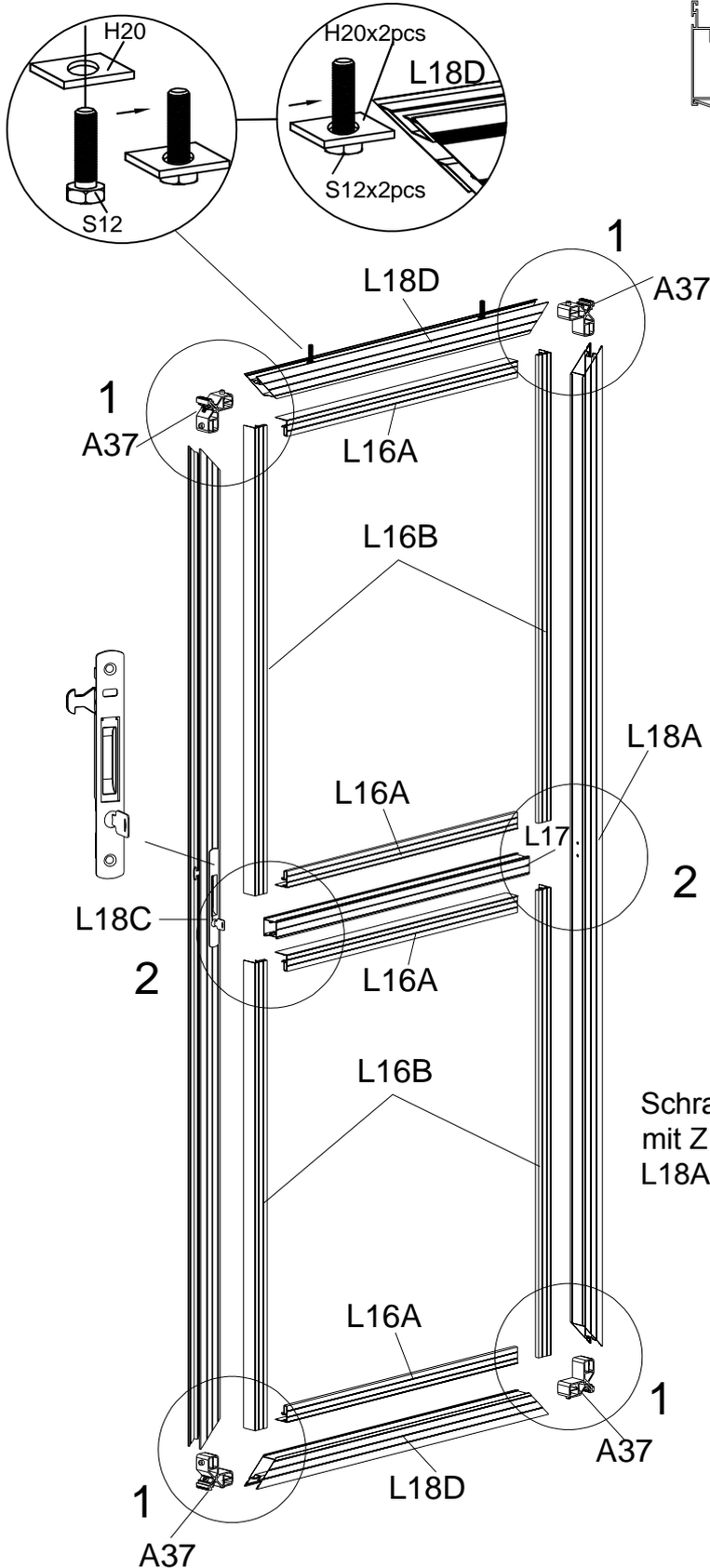
Schrauben Sie die Teile zusammen, aber ziehen Sie sie nicht zu fest an, bevor Sie sie wie unten beschrieben in den L13-Kanal schieben. Schieben Sie dann den gesamten H21-Einsteller in den L13-Kanal für spätere Anpassungen.



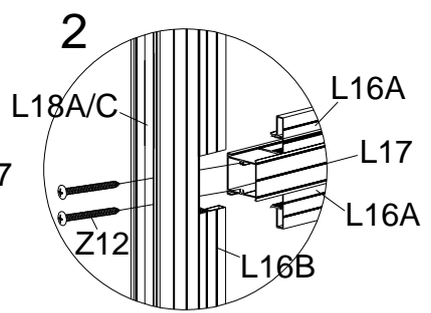
Justieren Sie abschließend die Platte H21, bis sie mit der Verriegelungsklinke ausgerichtet ist, sobald die Türen auf der Schiene montiert sind. Dann mit dem S15 festziehen.

# rechte Tür

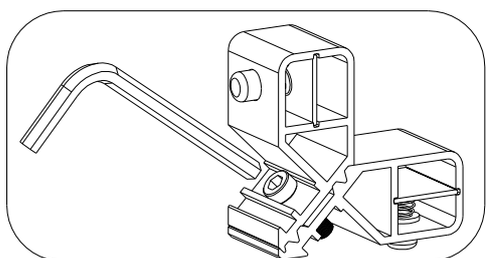
Schieben Sie L16A in L17 & L18D, schieben Sie auch L16B in L18A & C und montieren Sie dann die Türrahmen mit dem Verbinder A37 (siehe Abb. unten).



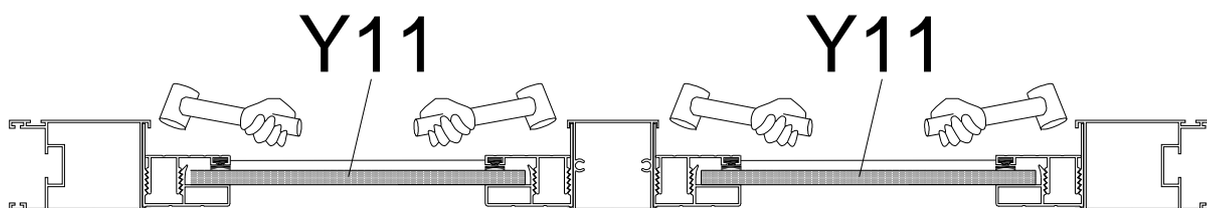
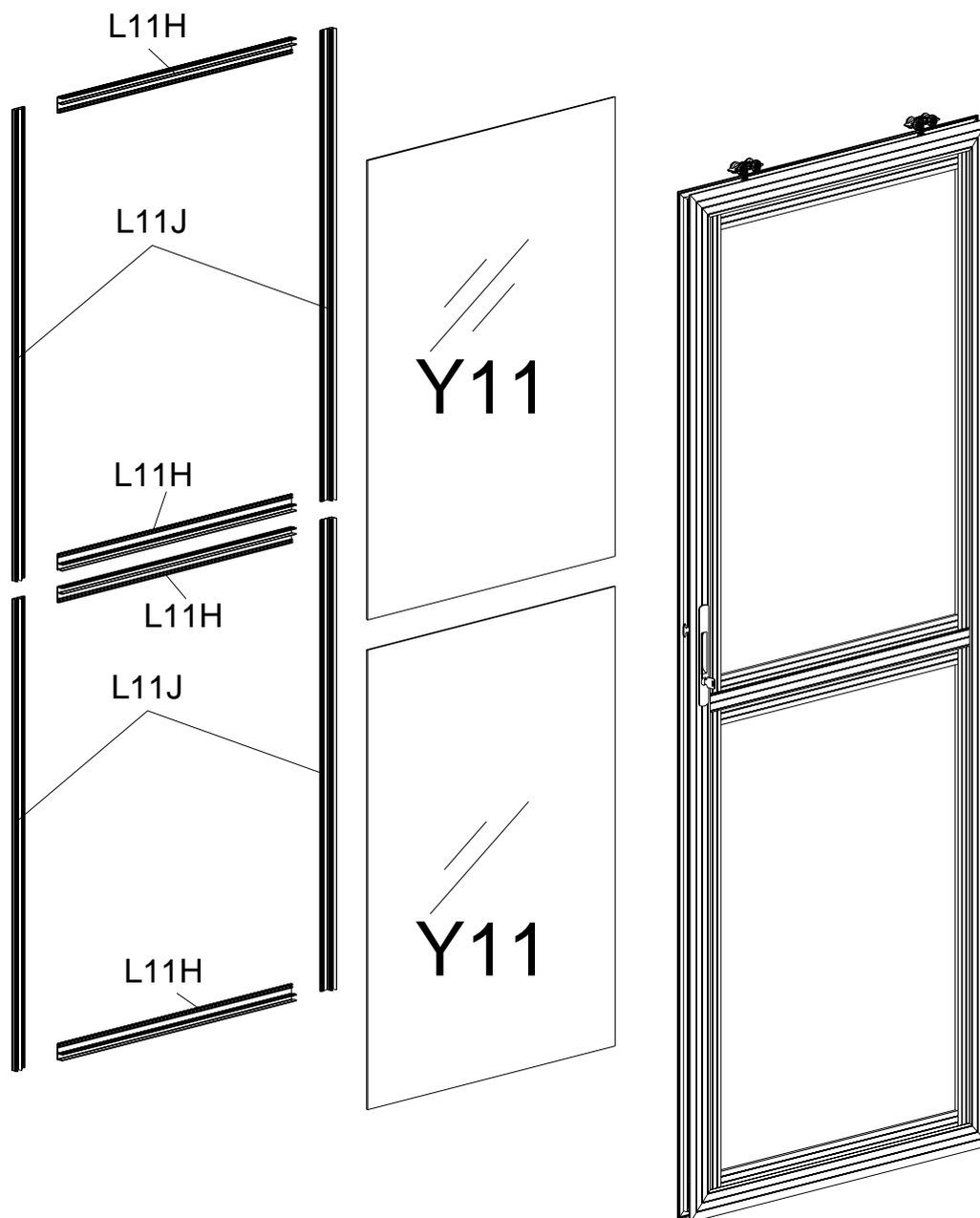
Drücken Sie den Knopf am Verbinder A37 nach unten und stecken Sie A37 in jedes Ende des Profils.



Schrauben Sie L17 mit Z12 an L18A & C



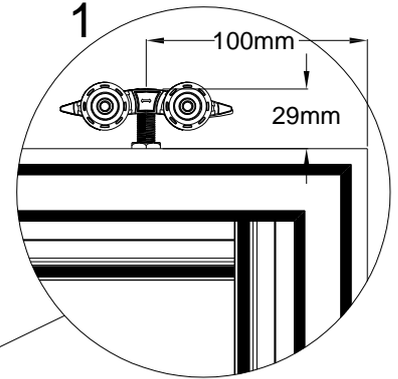
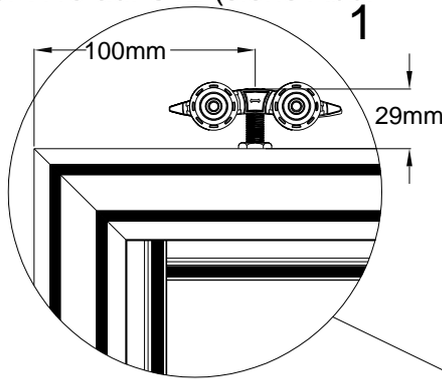
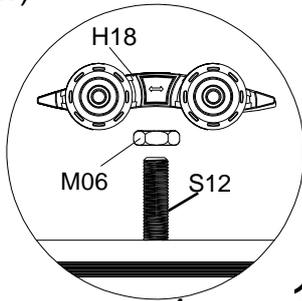
Ziehen Sie den Verbinder A37 durch das Loch jedes Profils fest, nachdem A37 eingeführt wurde (siehe Abb. oben).



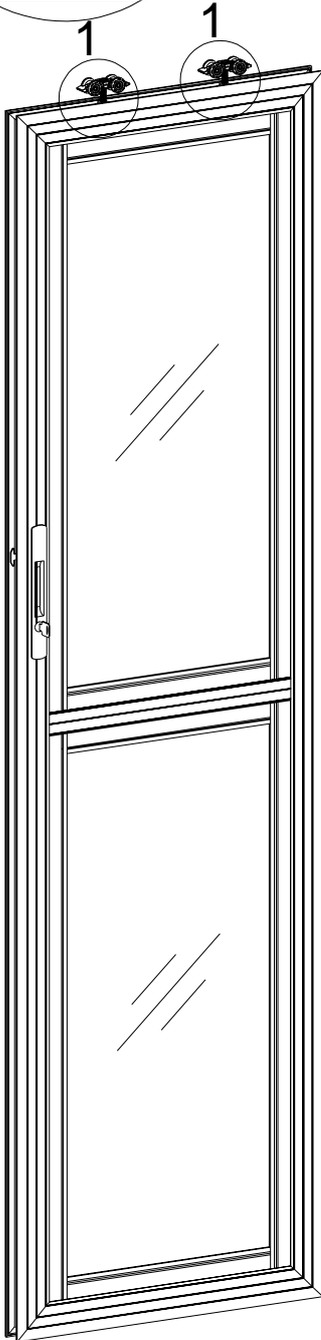
Die Glasscheibe Y11 muss rundherum mit der Aluminiumkappe L11H & J abgedeckt werden und dann mit einem Gummihammer vorsichtig auf die Profile geschlagen werden, bis Y11 fest verankert ist.

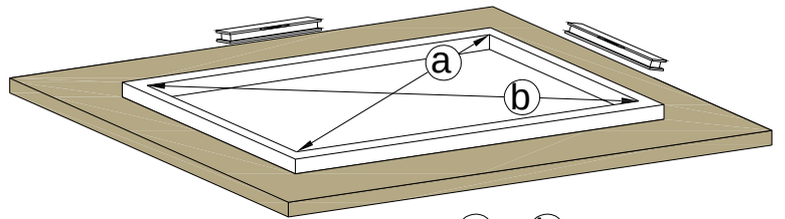
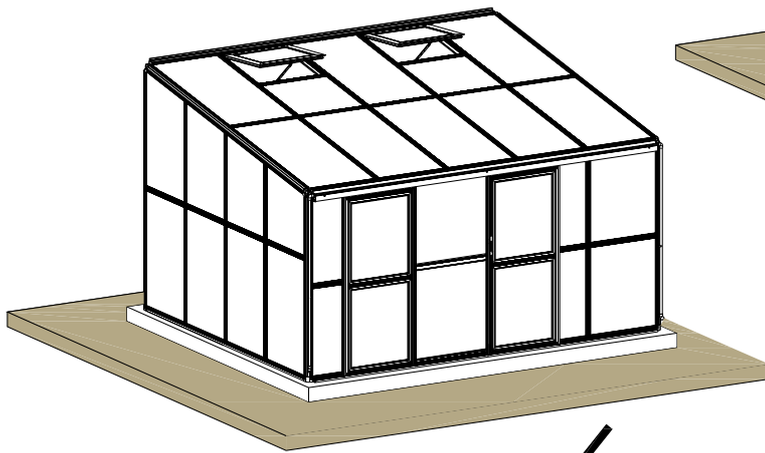
Schieben Sie 2 x S12, die auf L18D vormontiert sind, 100 mm von jeder Kante von L18D entfernt, und ziehen Sie sie mit M06 fest, dann drehen Sie die Laufräder H18 auf S12 (siehe Abb. rechts).

\* Dies ist die Methode zu Einstellen der Türhöhe.

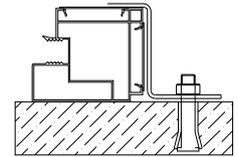
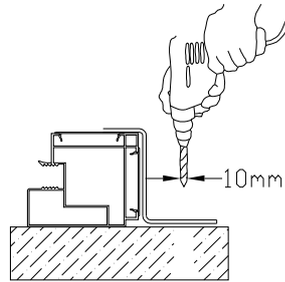


nach der Montage



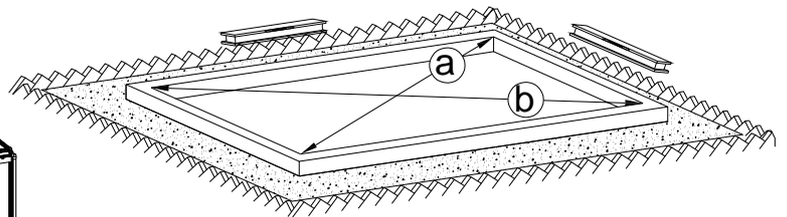
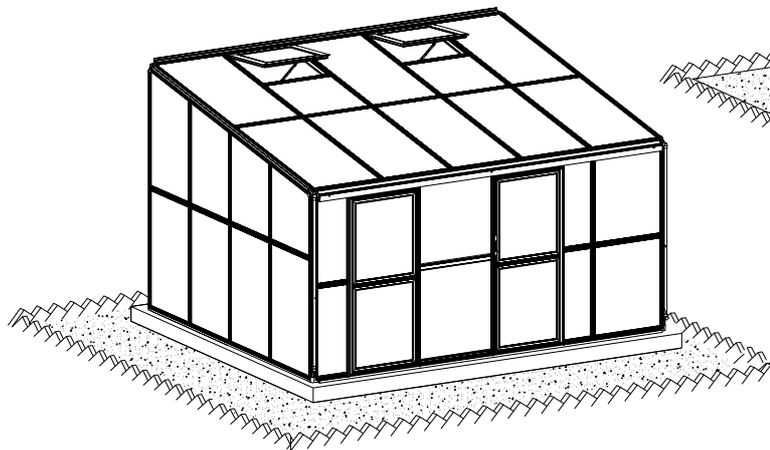


$a = b$

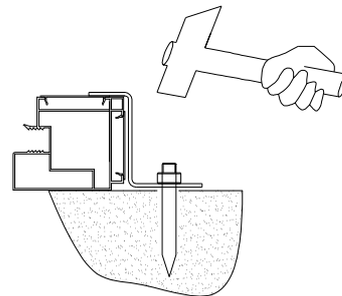


Schlaganker

Es ist wichtig, dass die Maße  $a + b$  gleich sind, um sicherzustellen, dass der Boden im rechten Winkel ist.

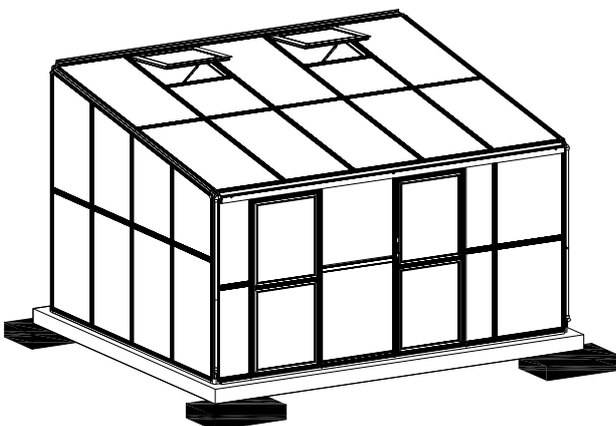


$a = b$



Stahlstange

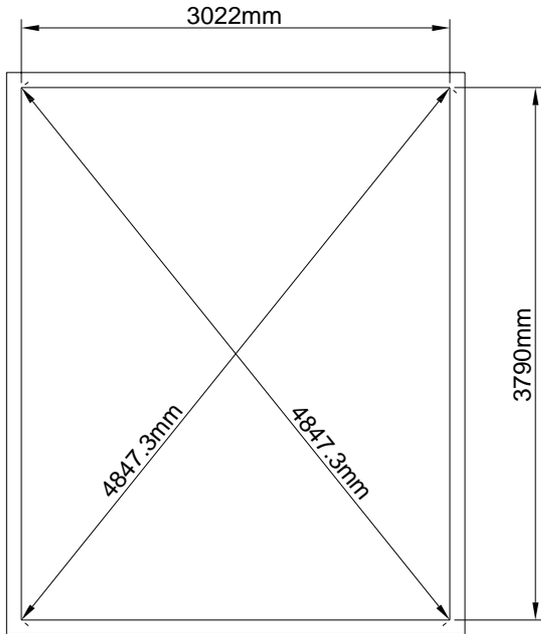
Nur Eckfundamente reichen nicht aus!



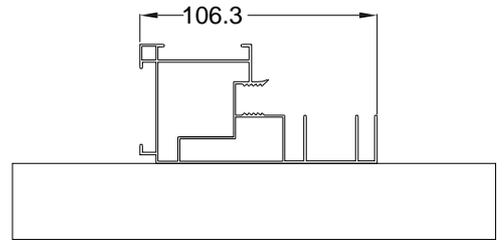
Teil	Nr	Stück
	D78	14
	S08 M8X60	14

## Montage der Schlaganker

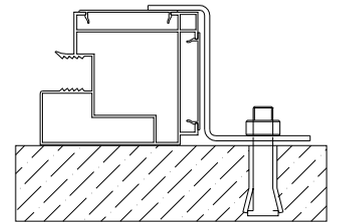
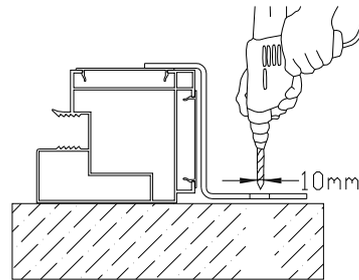
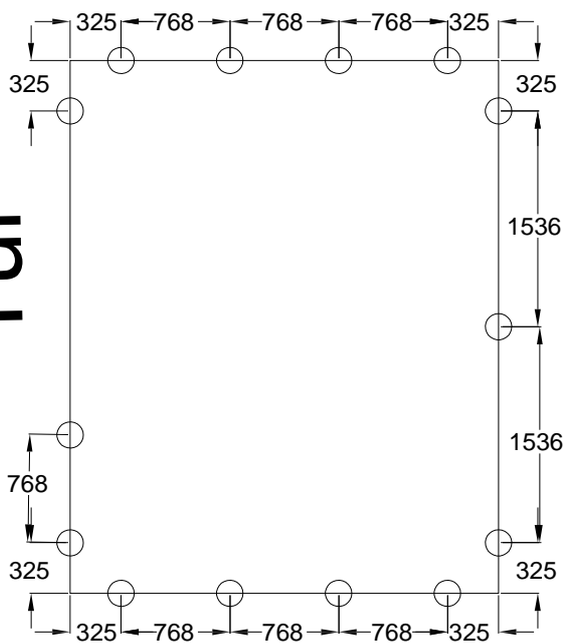
Tür



Die obigen Maße sind Innenmaße.

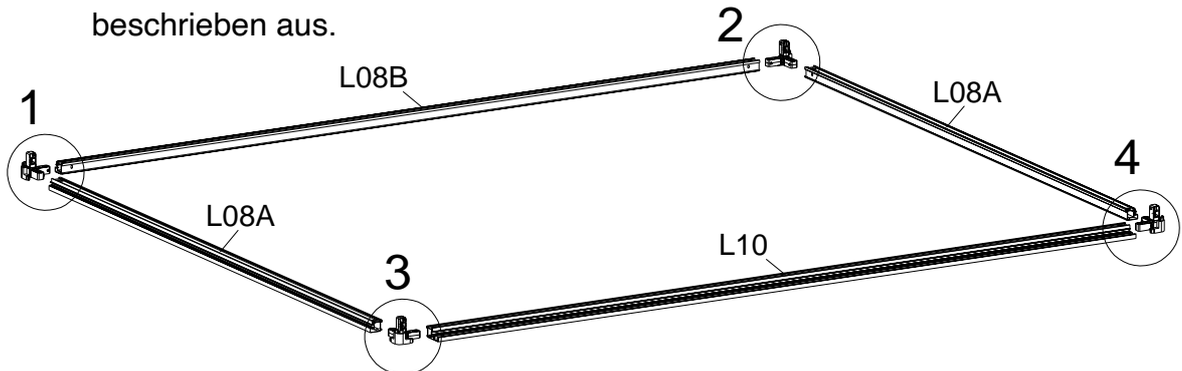


Tür

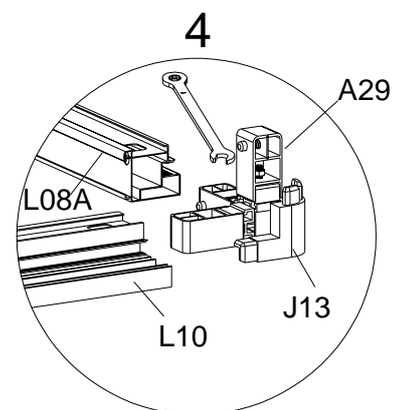
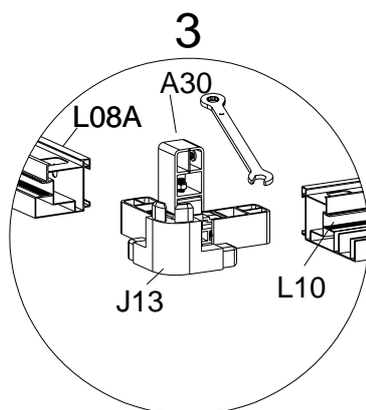
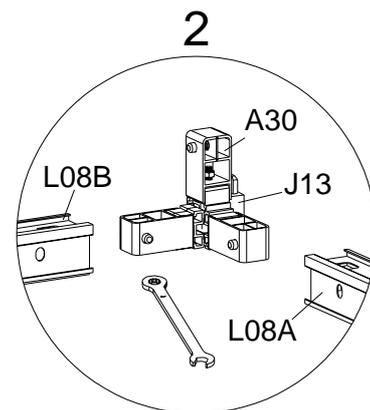
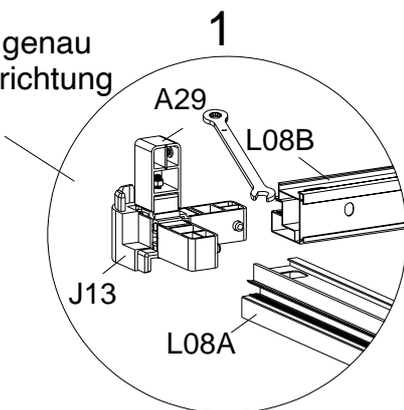


Teil	Nr	Stück
	L08A	2
	L08B	1
	L10	1
	A29	2
	A30	2
	J13	4

Legen Sie zuerst die Aluminiumprofile, Verbinder und Ankerwinkel wie unten beschrieben aus.

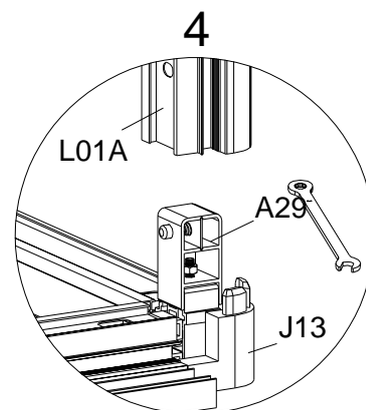
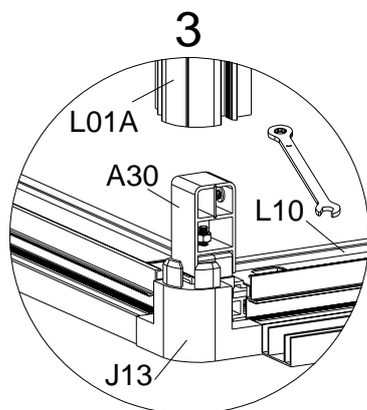
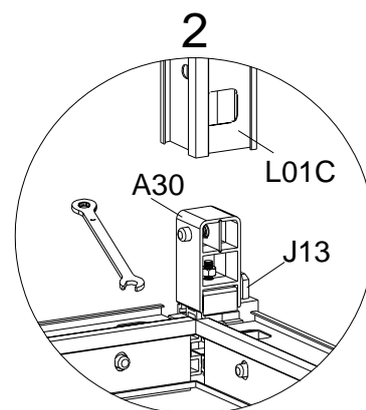
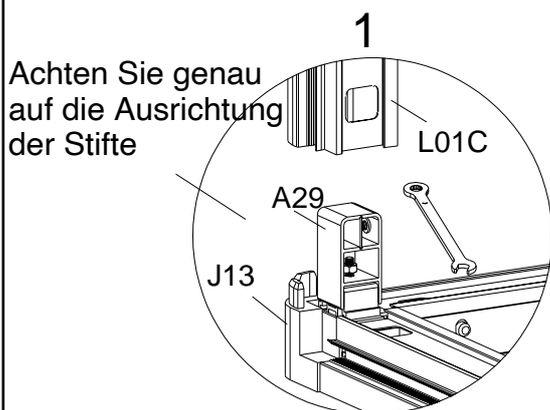
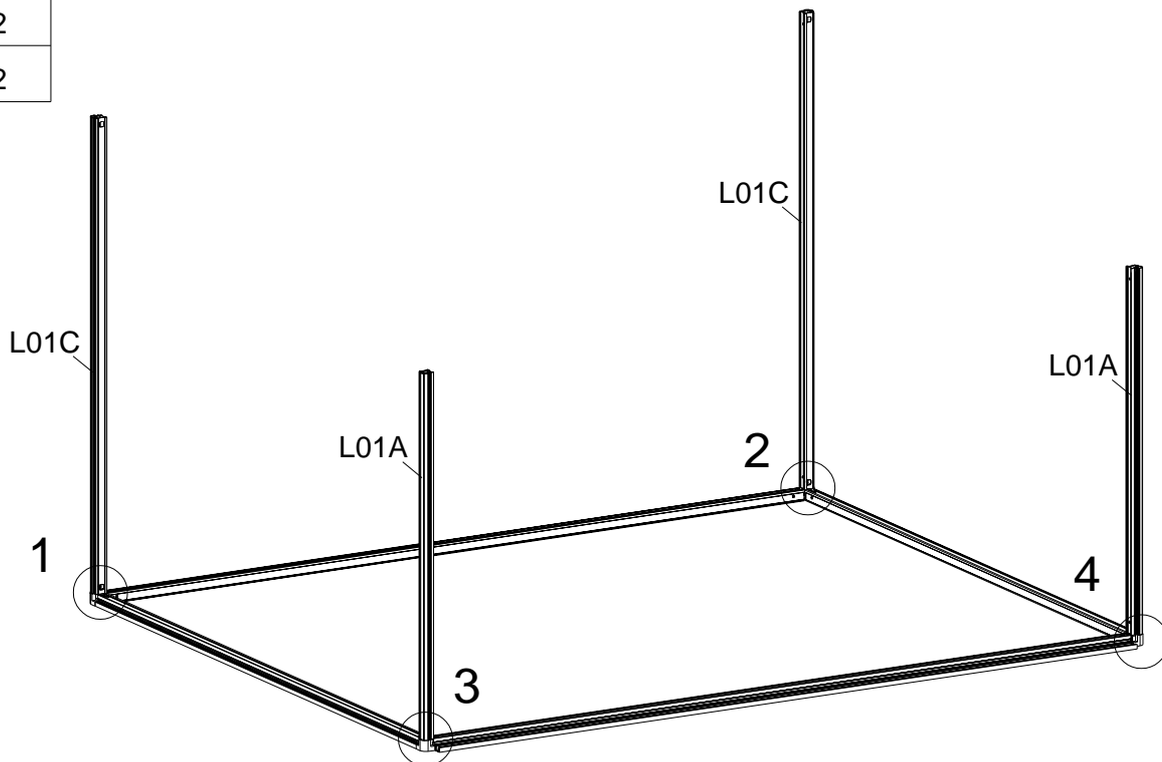


Achten Sie genau auf die Ausrichtung der Stifte



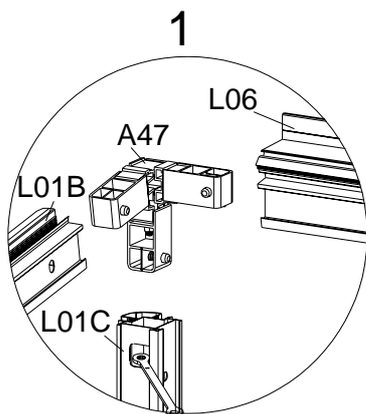
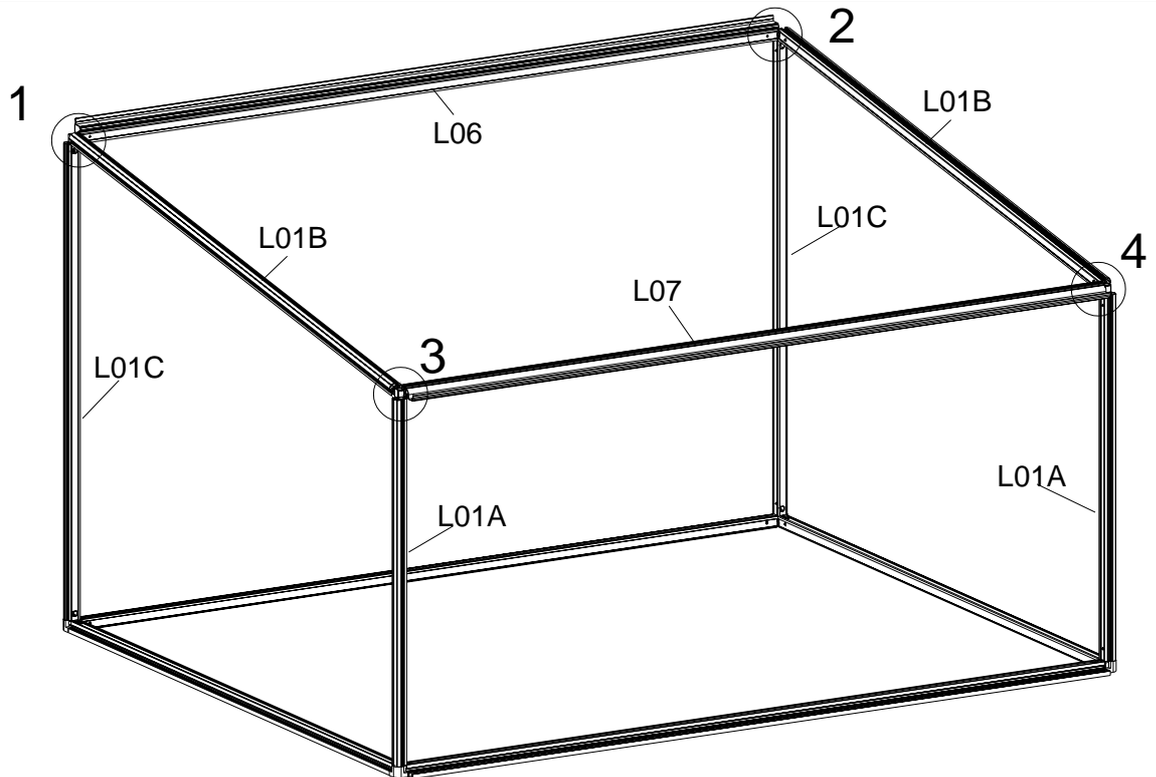
Montieren Sie L08A, L08B und L10 mit den Verbindern A29 und A30. Stecken Sie den Verbindern A29 & A30 in L08A & B und L10, ziehen Sie die Schrauben fest mit dem mitgelieferten Schraubenschlüssel, sobald sich die Stecker A29 & A30 in der richtigen Position befinden. Als nächstes muss J13 gleichzeitig montiert werden.

Teil	Nr	Stück
	L01A	2
	L01C	2

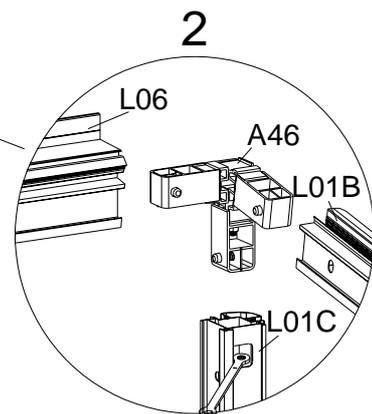


Montieren Sie L01A & C mit den Verbindern A29 & A30, stecken Sie Verbinder A29 & A30 in L01A & C ein, ziehen Sie die Schrauben mit dem Schraubenschlüssel fest, sobald sie in der richtigen Position sind.

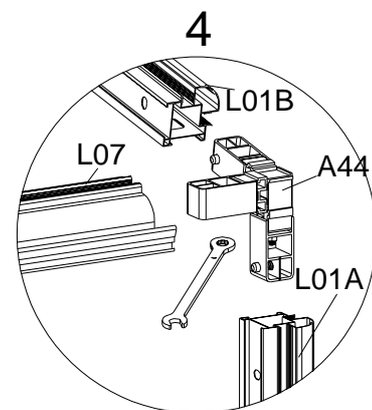
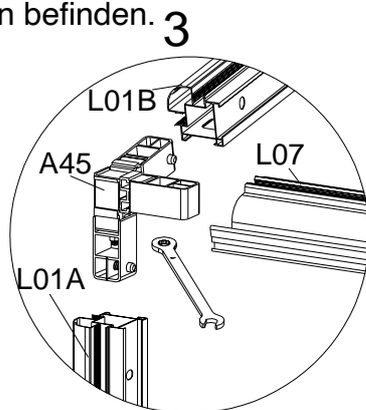
Teil	Nr	Stück
	L01B	2
	L06	1
	L07	1
	A44	1
	A45	1
	A46	1
	A47	1



Achten Sie genau auf die Ausrichtung der Stifte

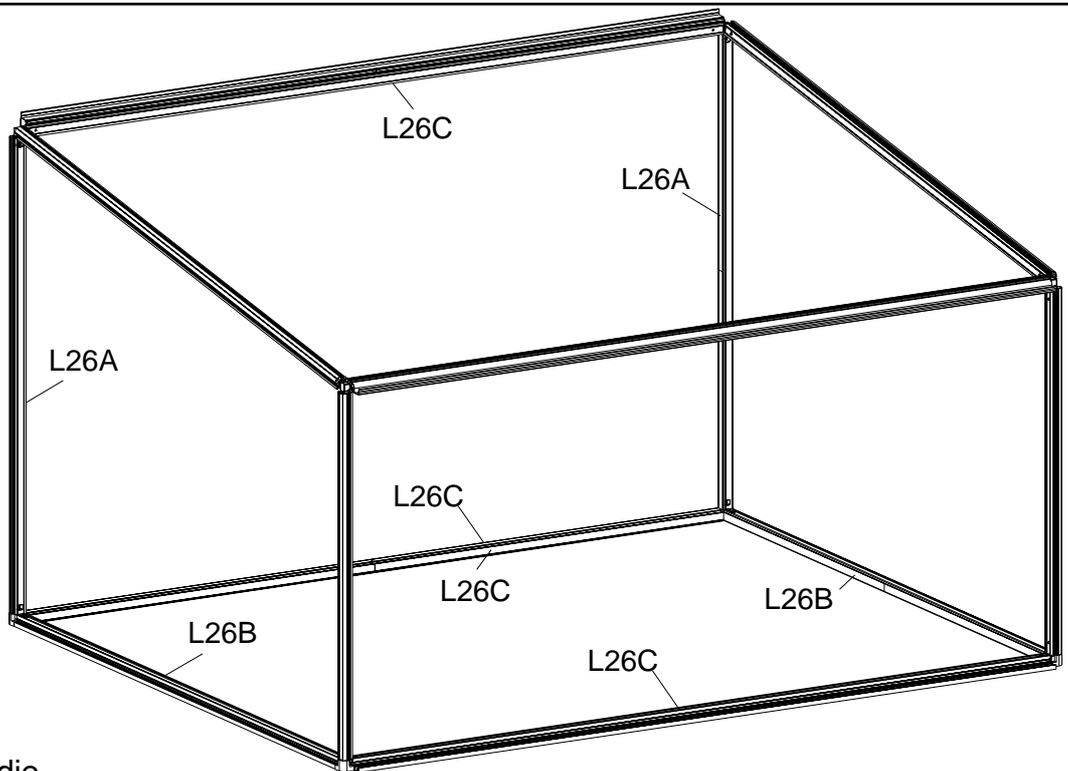


Montieren Sie L01B und L06 mit den Verbindern A46 & A47, stecken Sie die Verbinder A46 und A47 in L01B und L06 ein und ziehen Sie die Schrauben mit dem Schraubenschlüssel fest, sobald sie in der richtigen Position sind. Verbinden Sie sie dann mit dem anderen Ende der Verbinder A46 und A47 mit L01C und ziehen Sie die Schrauben fest, sobald sie sich in der richtigen Position befinden.

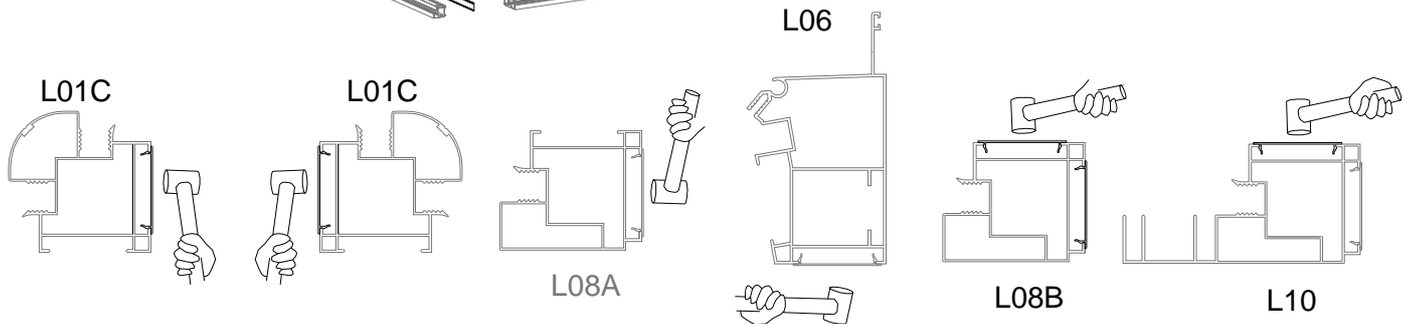
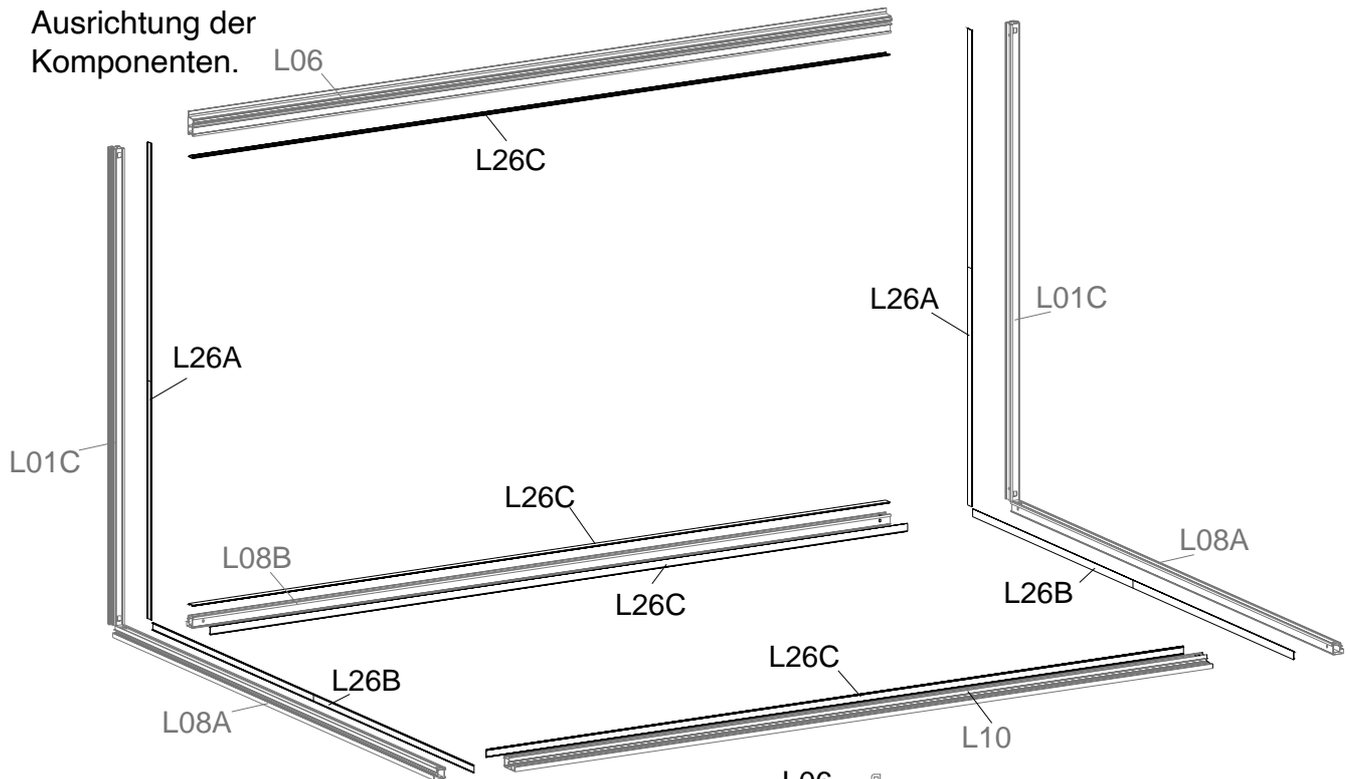


Montieren Sie L01B und L07 mit den Verbindern A44 und A45, stecken Sie die Verbinder A44 und A45 in L01B und L07 ein und ziehen Sie die Schrauben mit dem Schraubenschlüssel fest, sobald sie in der richtigen Position sind. Verbinden Sie sie dann mit L01A, indem Sie das andere Ende der Verbinder A44 und A45 verwenden, und ziehen Sie die Schrauben fest, sobald sie sich in der richtigen Position befinden.

Teil	Nr	Stück
	L26A	2
	L26B	2
	L26C	4

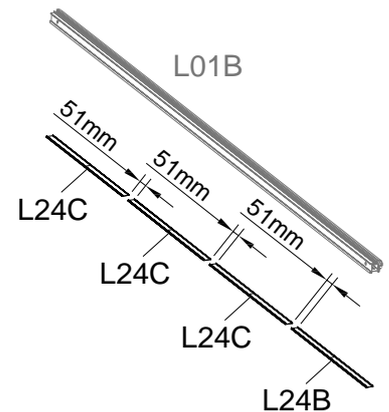
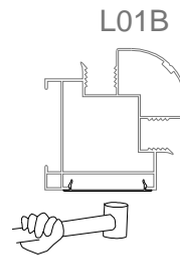
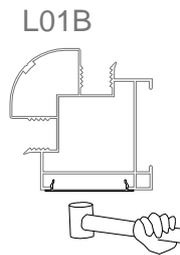
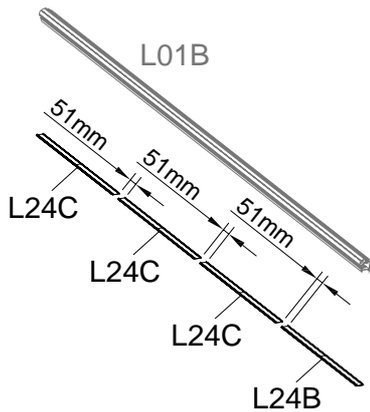
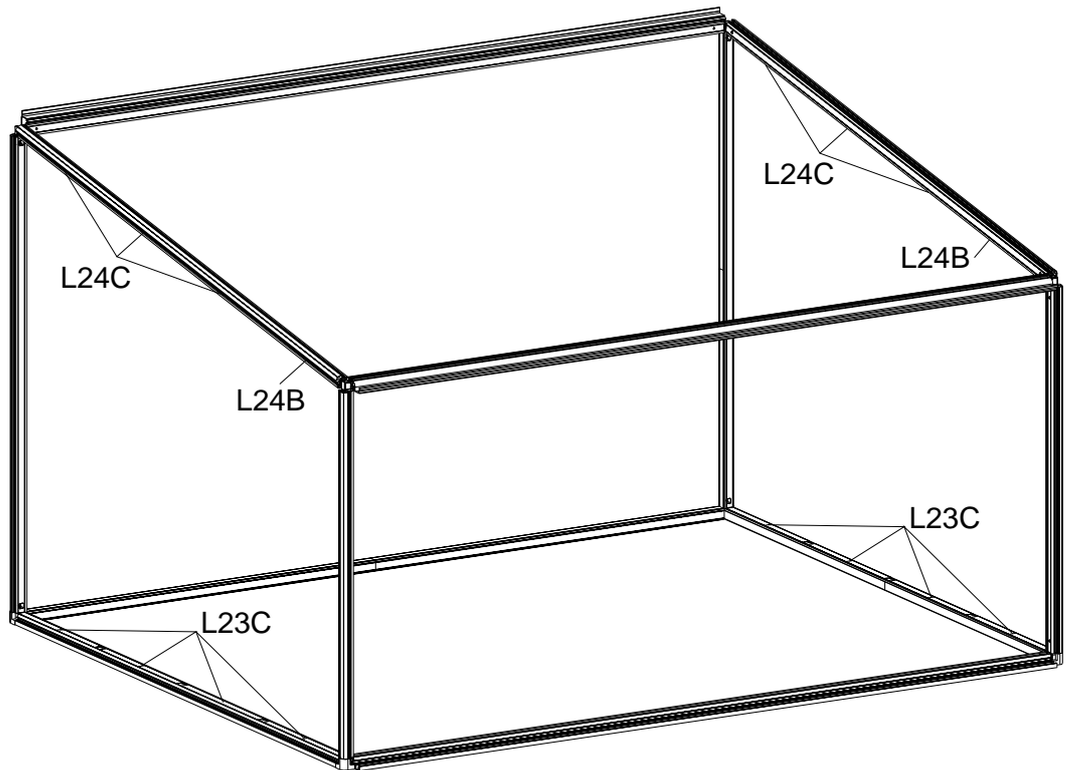


Bitte achten Sie auf die Ausrichtung der Komponenten.

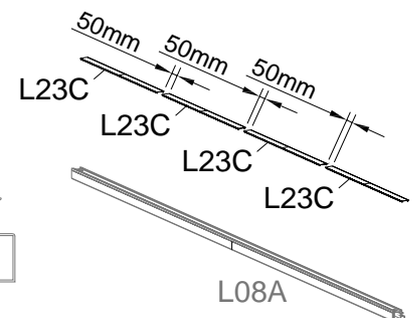
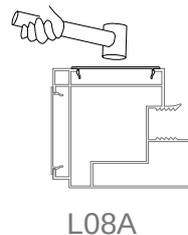
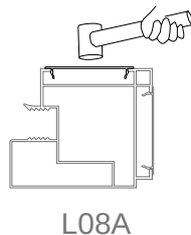
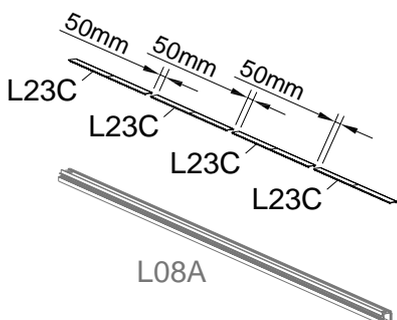


Klopfen Sie die Deckstreifen L26A in L01C, L26B in L08A und L26C in L06, L10 und L08B vorsichtig mit einem Gummihammer, wie oben gezeigt zusammen.

Teil	Nr	Stück
	L23C	8
	L24B	2
	L24C	6

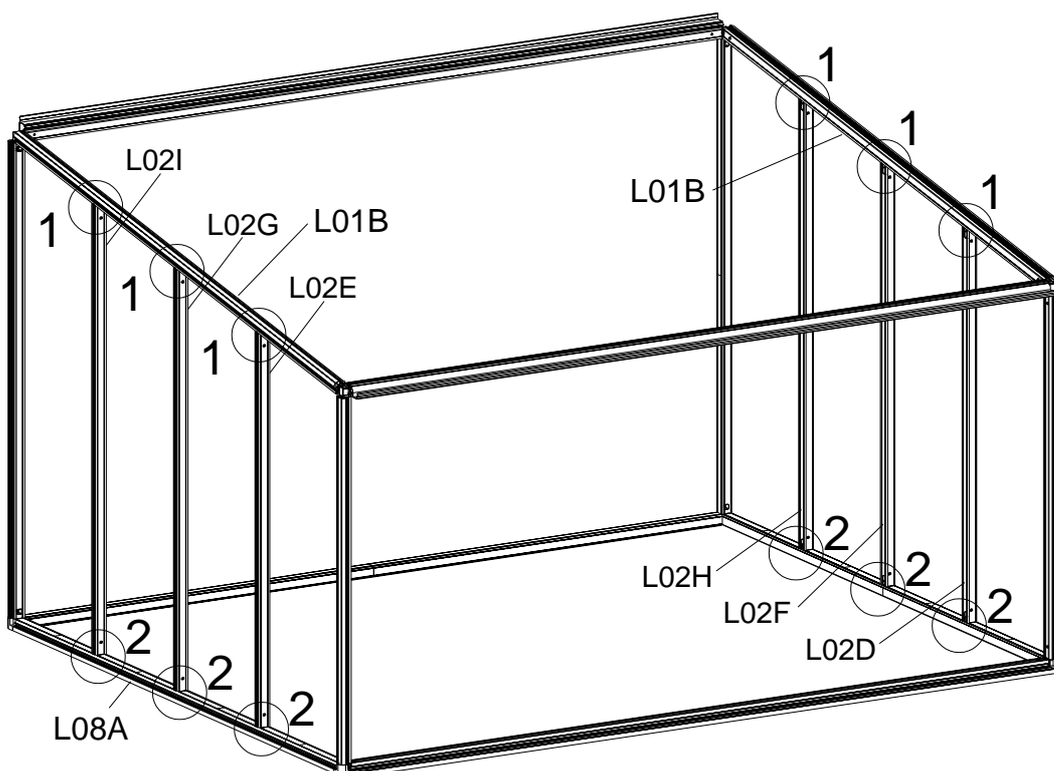


Klopfen Sie die Abdeckstreifen L24B & C in L01B vorsichtig mit einem Gummihammer fest. Stellen Sie sicher, dass zwischen jedem L24B & C in der Mitte für zukünftige Schritte 51 mm Abstand gelassen werden.

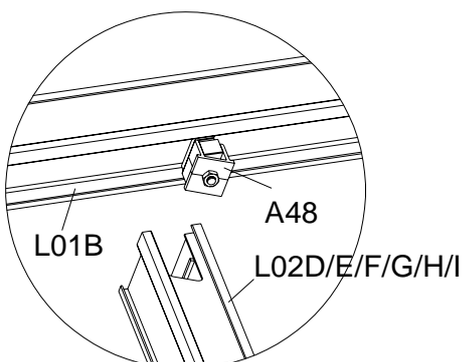
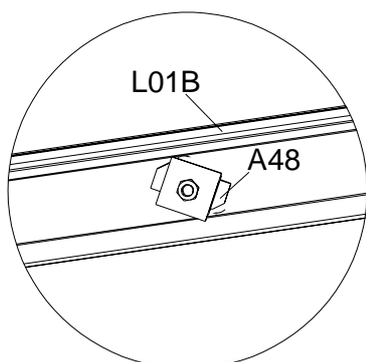


Klopfen Sie die Abdeckstreifen L23C in L08A vorsichtig mit einem Gummihammer fest. Stellen Sie sicher, dass zwischen jedem L23C in der Mitte für zukünftige Schritte ein Abstand von 50 mm verbleibt.

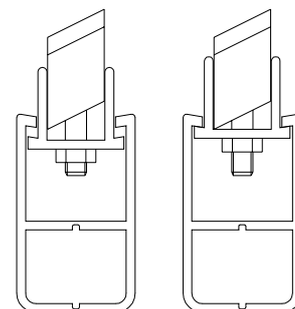
Teil	Nr	Stück
	L02D	1
	L02E	1
	L02F	1
	L02G	1
	L02H	1
	L02I	1
	A38	6
	A48	6



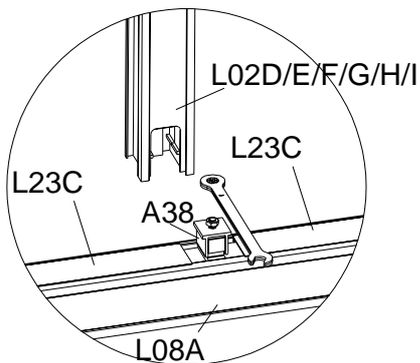
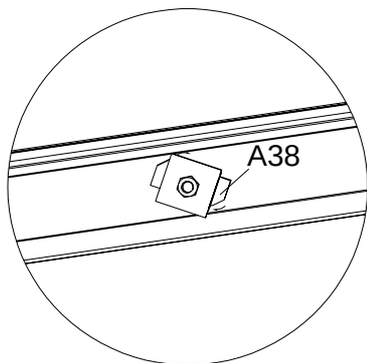
1



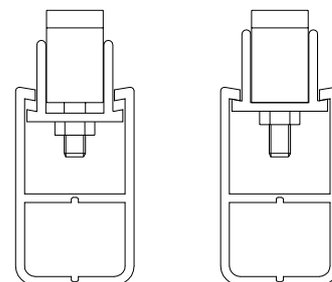
Einschieben & Anziehen



2

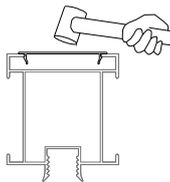
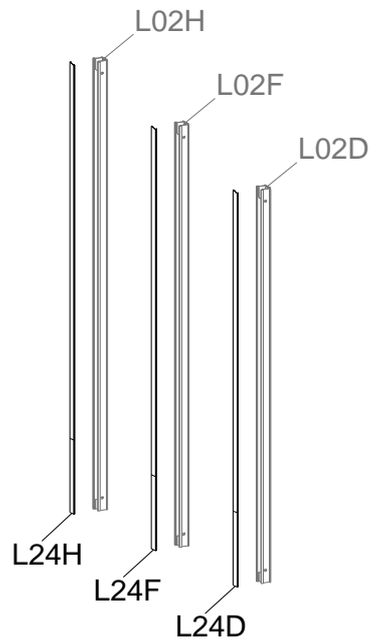
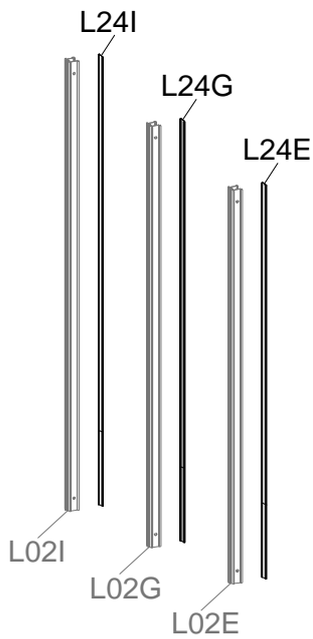
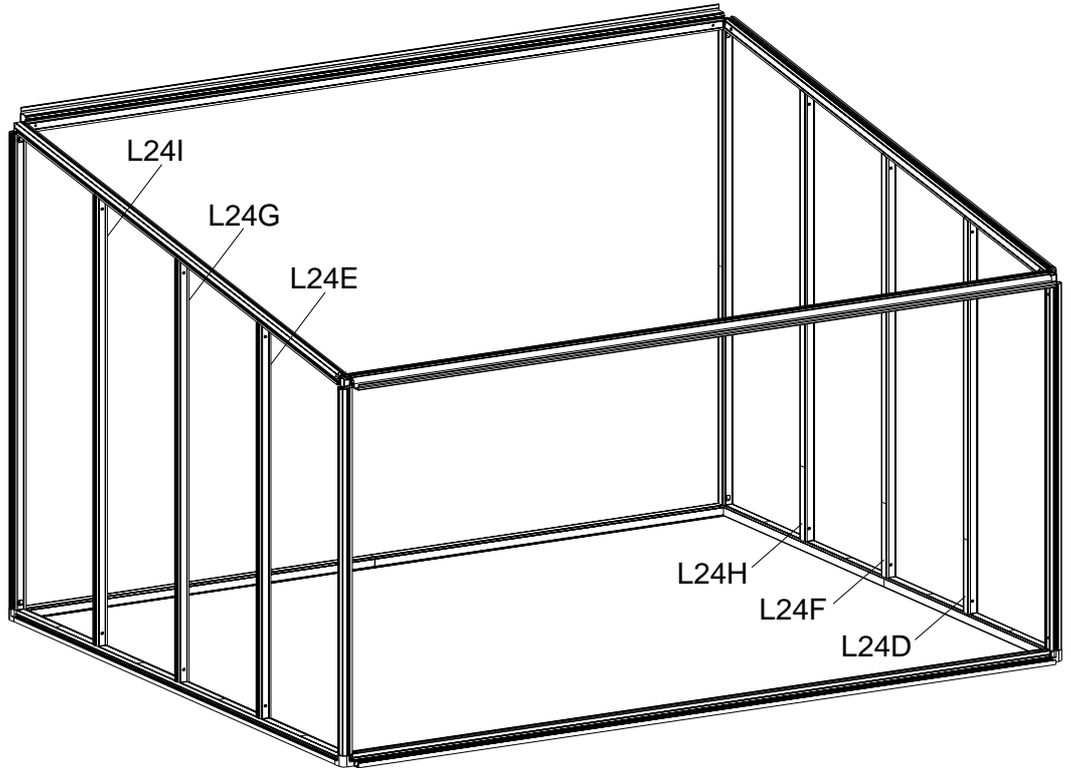


Einschieben & Anziehen



Stecken Sie Verbinder A38 in den Schlitz von L08A und A48 in den Schlitz von L01B, drehen Sie A38 & A48, bis sie in die Löcher von L02D & E & F & G & H & I einrasten. Ziehen Sie die Schrauben in den Verbindern A38 & A48 mit dem Schraubenschlüssel fest.

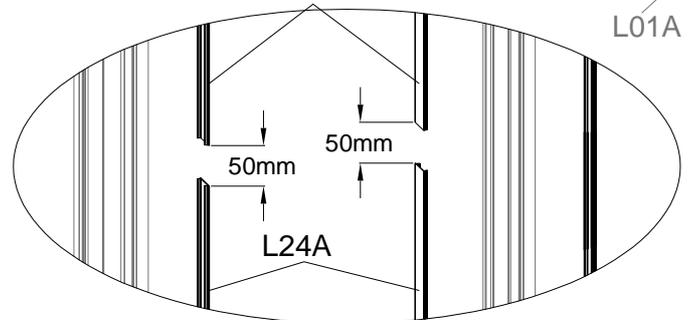
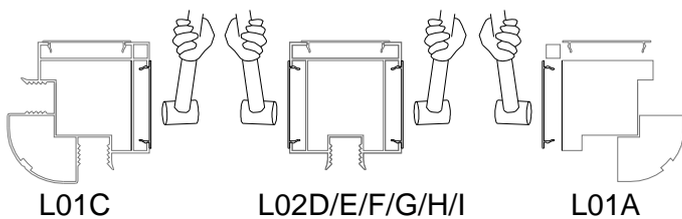
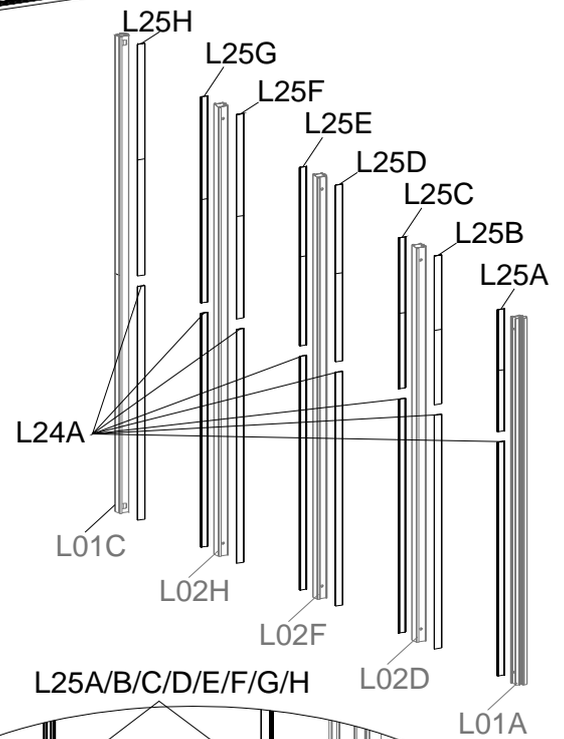
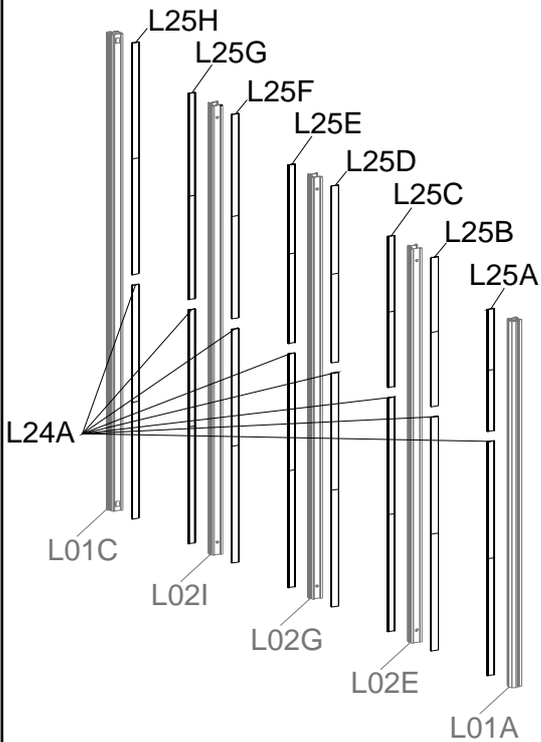
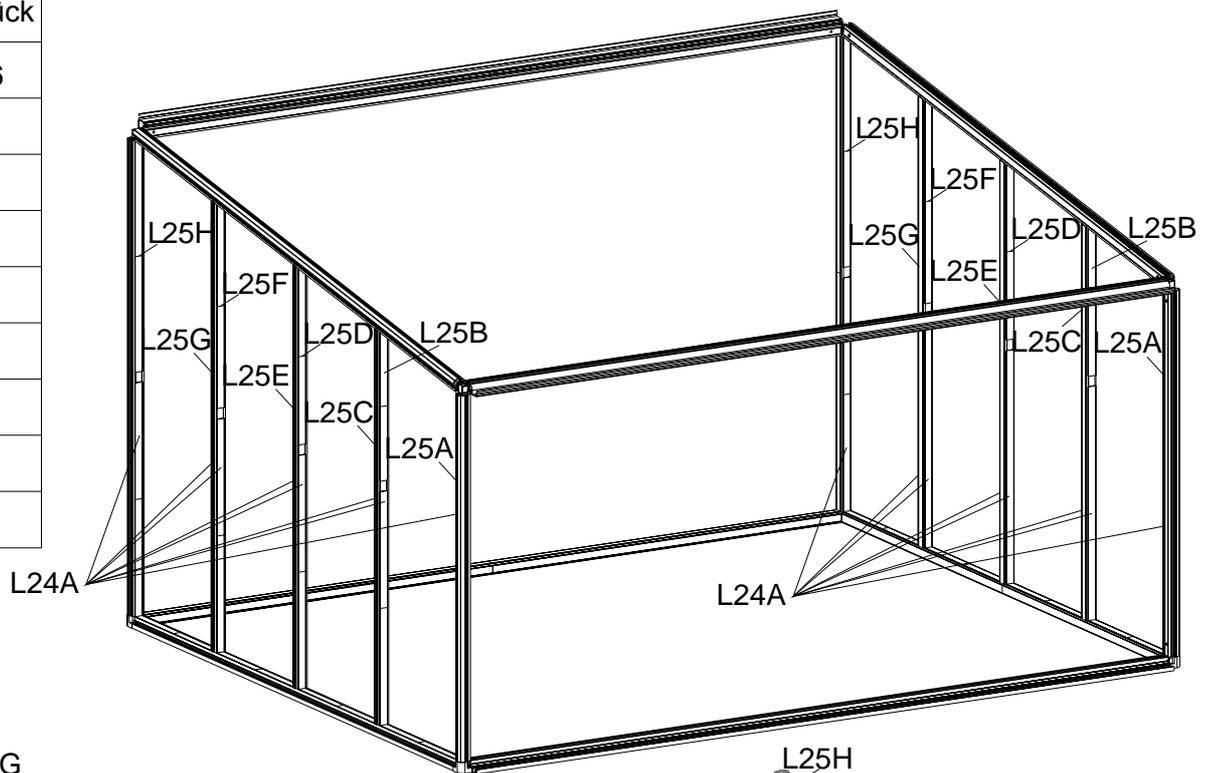
Teil	Nr	Stück
	L24D	1
	L24E	1
	L24F	1
	L24G	1
	L24H	1
	L24I	1



L02D/E/F/G/H/I

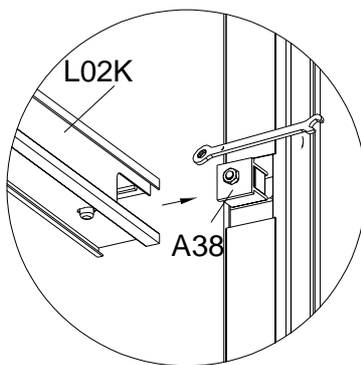
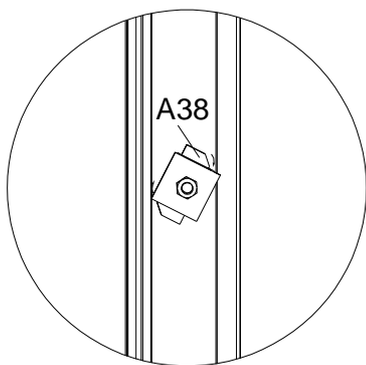
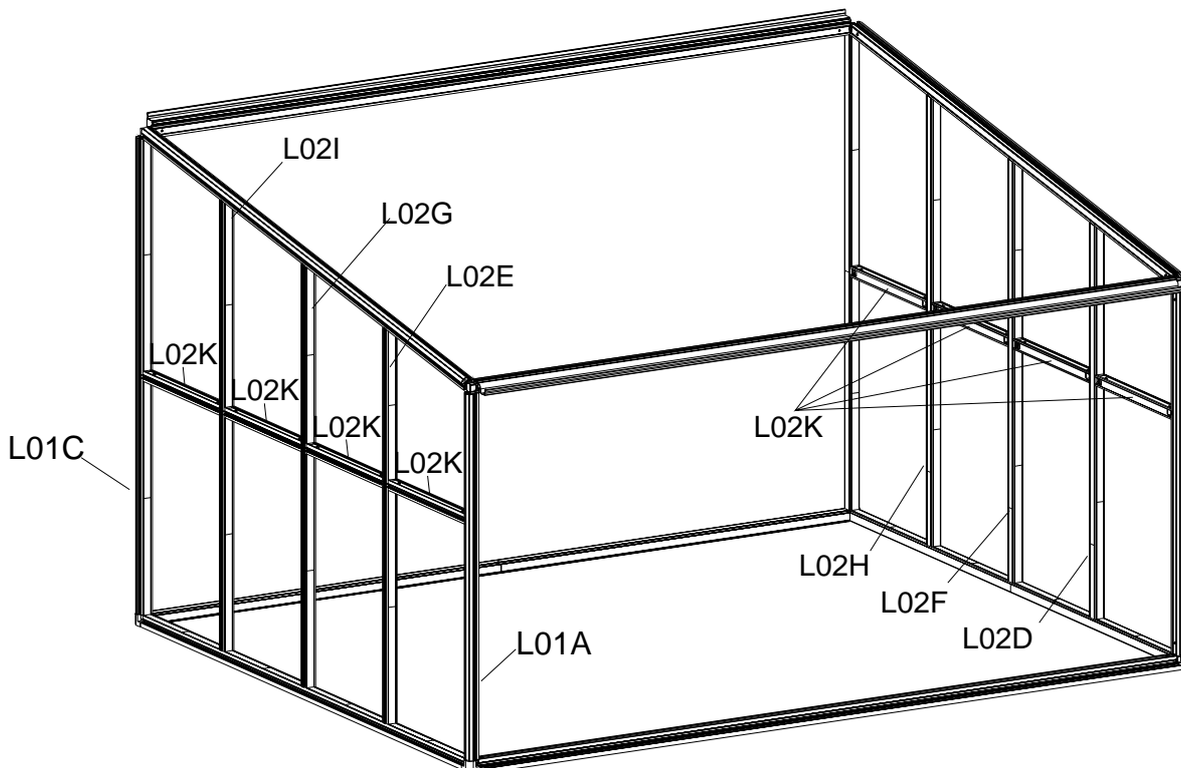
Klopfen Sie die Deckstreifen L24D in L02D, L24E in L02E, L24F in L02F, L24G in L02G, L24H in L02H, L24I in L02I vorsichtig mit einem Gummihammer fest.

Teil	Nr	Stück
	L24A	16
	L25A	2
	L25B	2
	L25C	2
	L25D	2
	L25E	2
	L25F	2
	L25G	2
	L25H	2

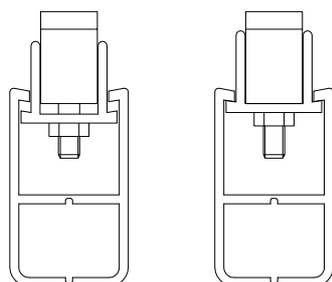


Schlagen Sie die Abdeckstreifen L24A und L25A & B & C & D & E & F & G & H wie oben gezeigt mit einem Gummihammer vorsichtig in die entsprechenden Aluminiumprofile. Stellen Sie sicher, dass zwischen L24A und L25A & B & C & D & E & F & G & H in der Mitte 50 mm verbleiben, um die Montage von L02K in zukünftigen Schritten zu ermöglichen. Machen Sie dasselbe auf den anderen Seiten.

Teil	Nr	Stück
	L02K	8
	A38	16

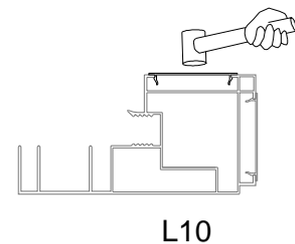
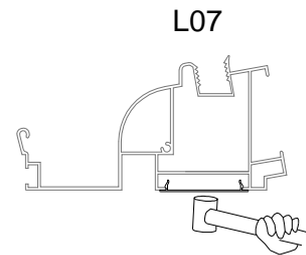
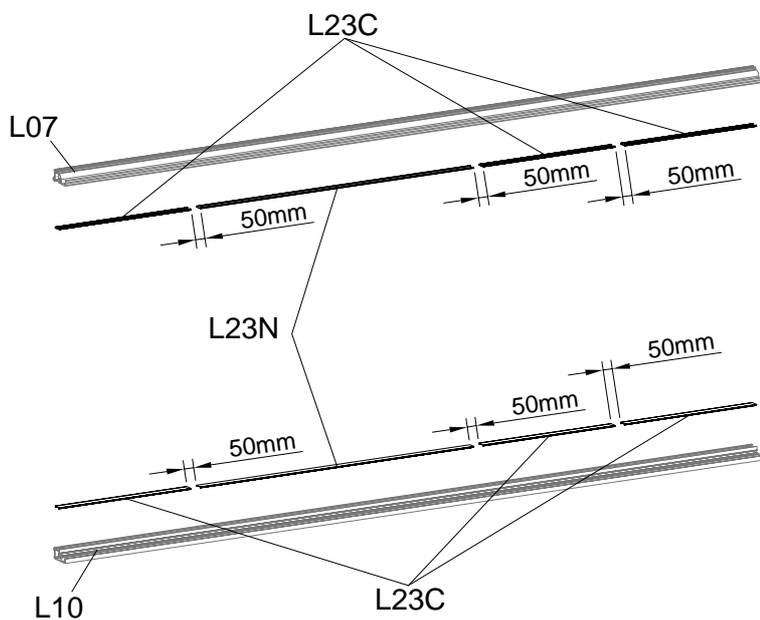
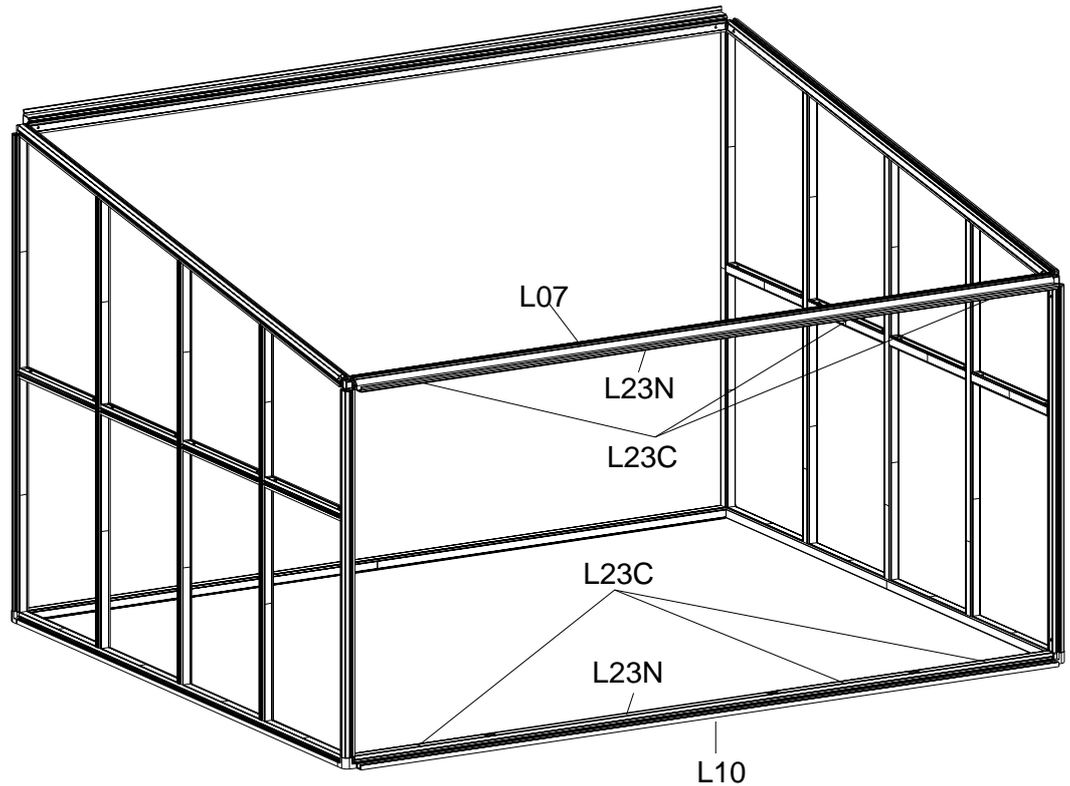


Einschieben & Anziehen



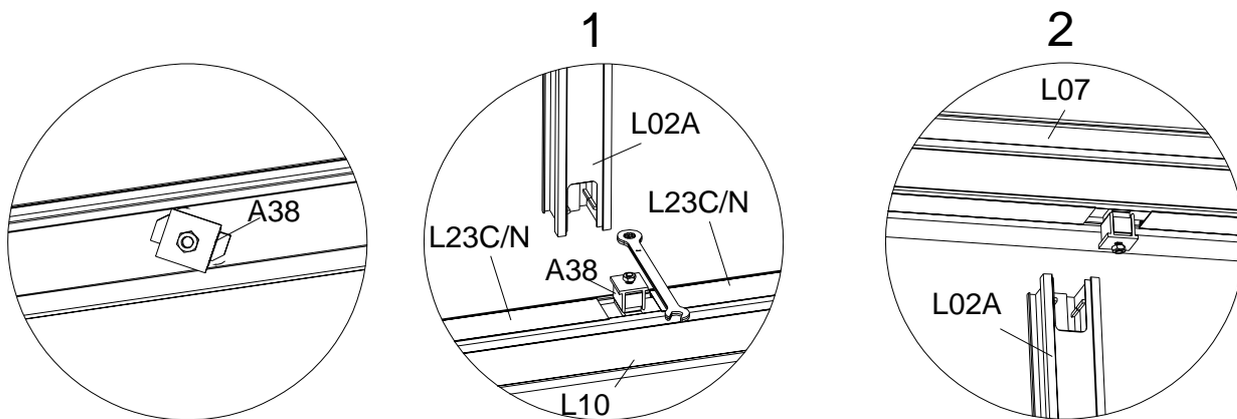
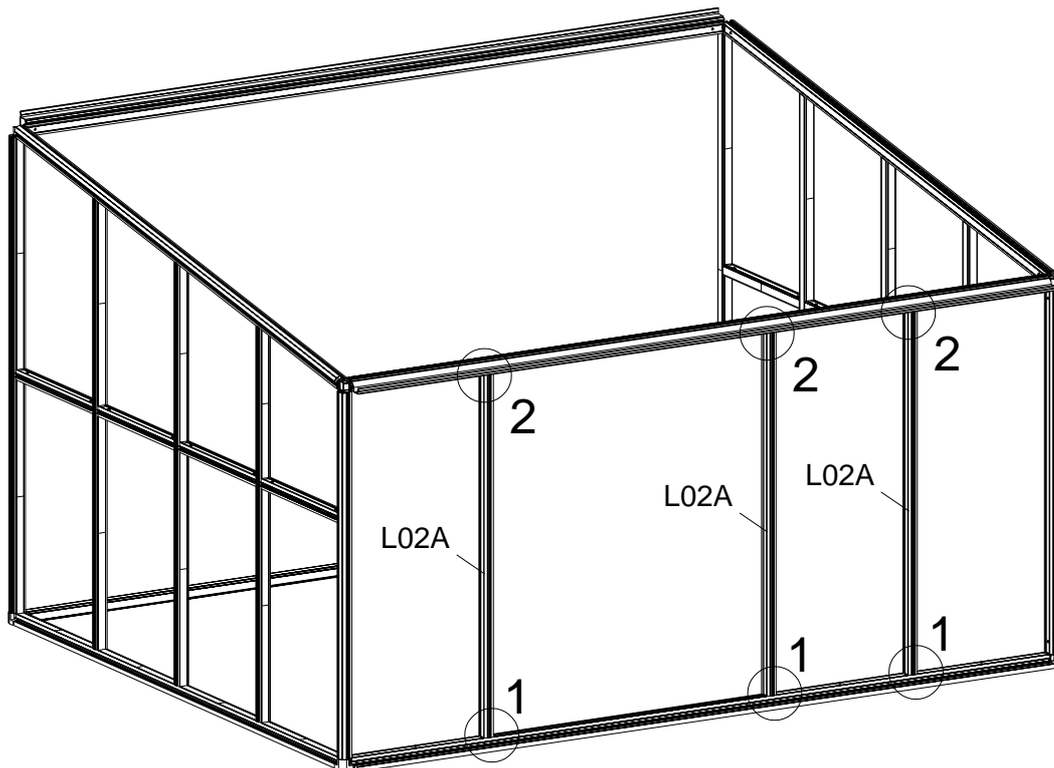
Stecken Sie den Verbinder A38 in den Schlitz von L01A & C und L02D & E & F & G & H & I, drehen Sie den Verbinder, bis sie in die Löcher von L02K einrasten. Ziehen Sie die Schrauben im Verbinder A38 mit dem Schraubenschlüssel fest.

Teil	Nr	Stück
	L23C	6
	L23N	2

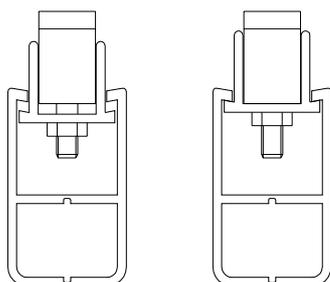


Klopfen Sie die Abdeckstreifen L23C & N in L10 und L07 vorsichtig mit einem Gummihammer fest. Stellen Sie sicher, dass zwischen jedem L23C und N in der Mitte 50 mm verbleiben, um die Montage des L02A in zukünftigen Schritten zu ermöglichen.

Teil	Nr	Stück
	L02A	3
	A38	6

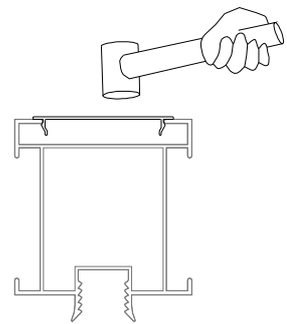
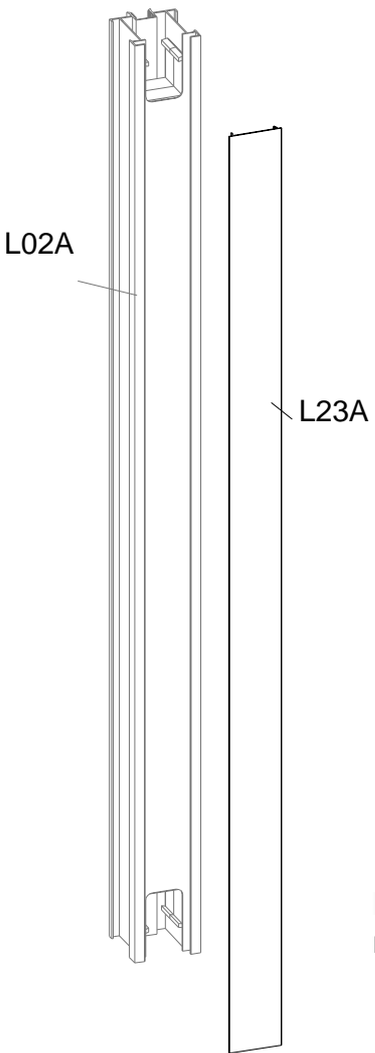
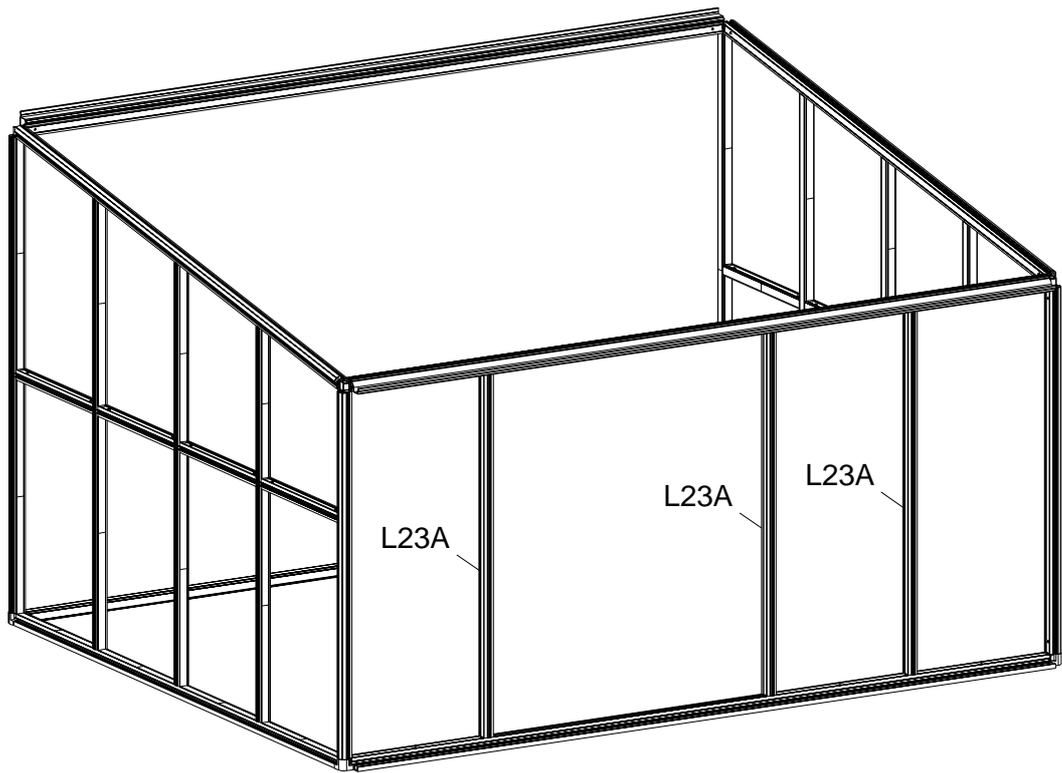


**Einschieben & Anziehen**



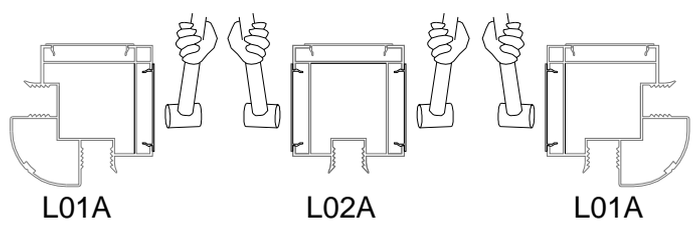
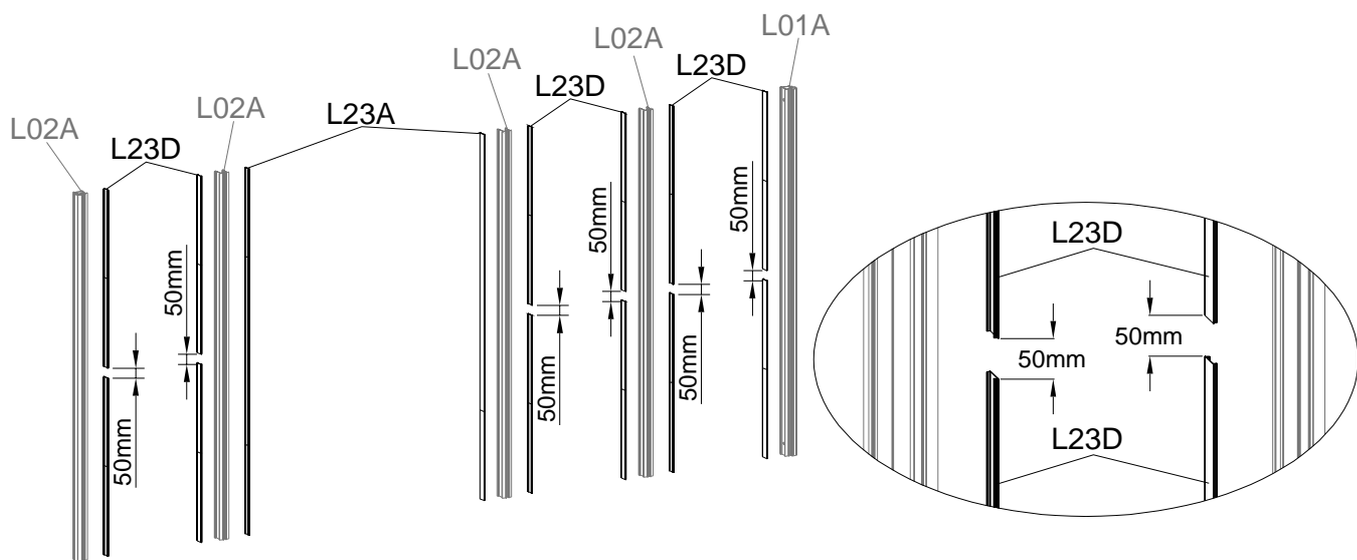
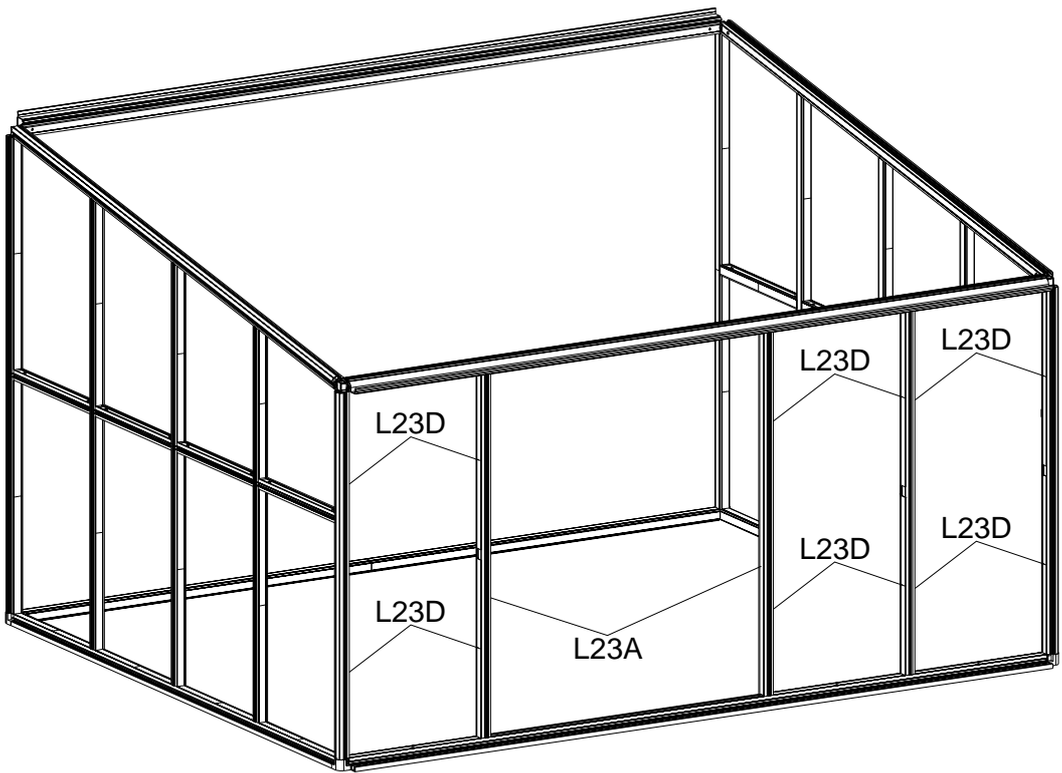
Montieren Sie 3 x L02A. Stecken Sie den Verbinder A38 in die Steckplatz von L07 und L10, drehen Sie den Verbinder, bis es passt in das Loch von L02A. Ziehen Sie die Schraube im Verbinder A38 mit dem Schraubenschlüssel fest.

Teil	Nr	Stück
	L23A	3



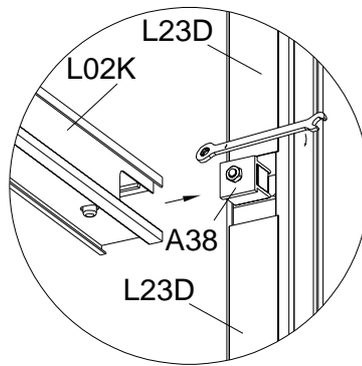
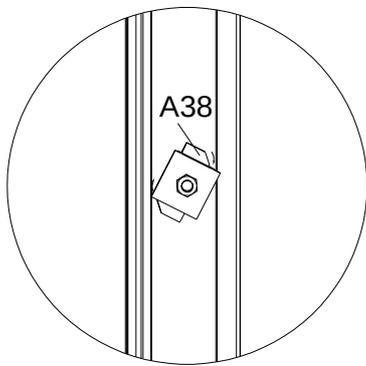
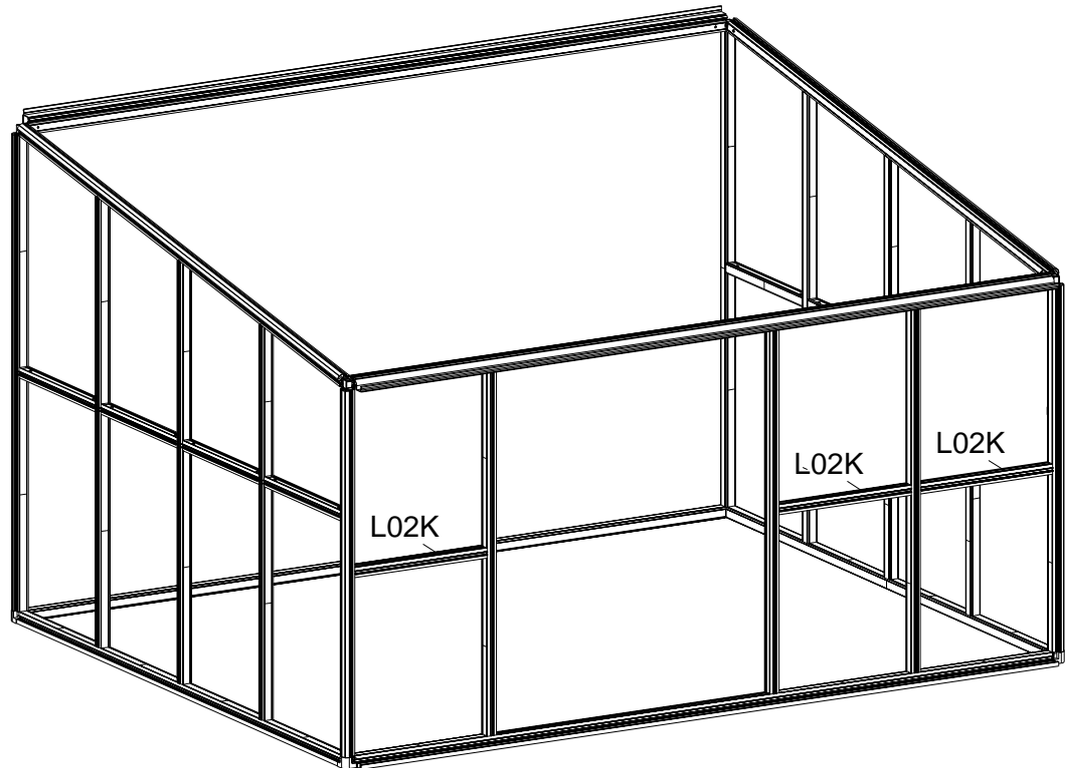
Klopfen Sie den Abdeckstreifen L23A in L02A vorsichtig mit einem Gummihammer fest.

Teil	Nr	Stück
	L23A	2
	L23D	12

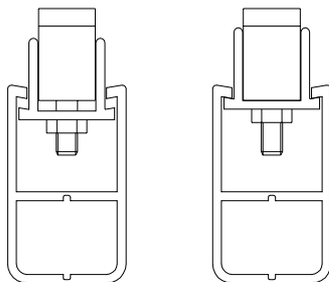


Klopfen Sie die Abdeckstreifen L23A & D in L01A und L02A vorsichtig mit einem Gummihammer fest. Stellen Sie sicher, dass zwischen jedem L23D in der Mitte 50 mm verbleiben, um die Montage von L02K in zukünftigen Schritten zu ermöglichen.

Teil	Nr	Stück
	L02K	3
	A38	6

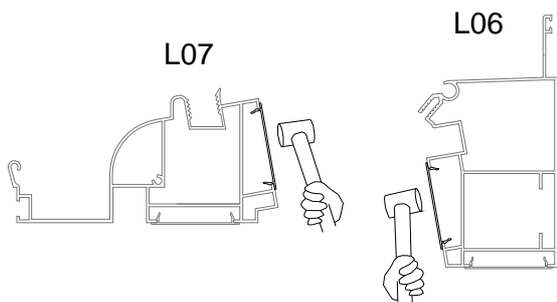
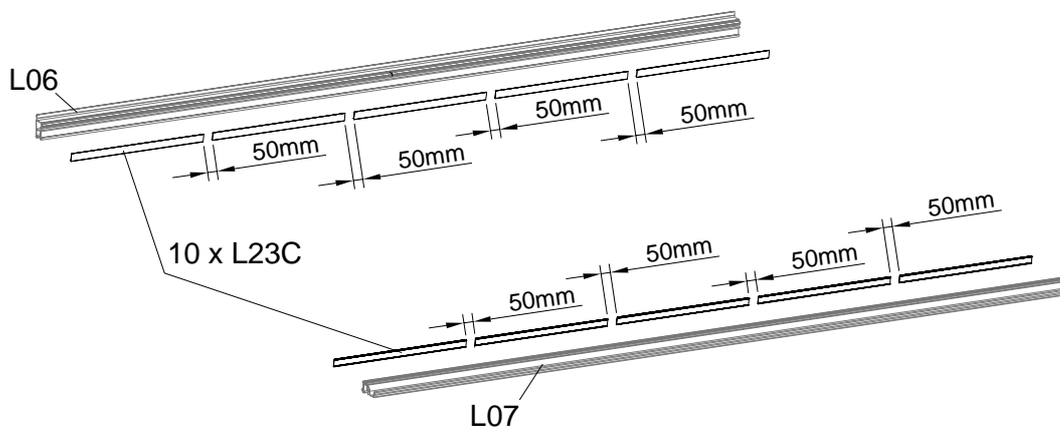
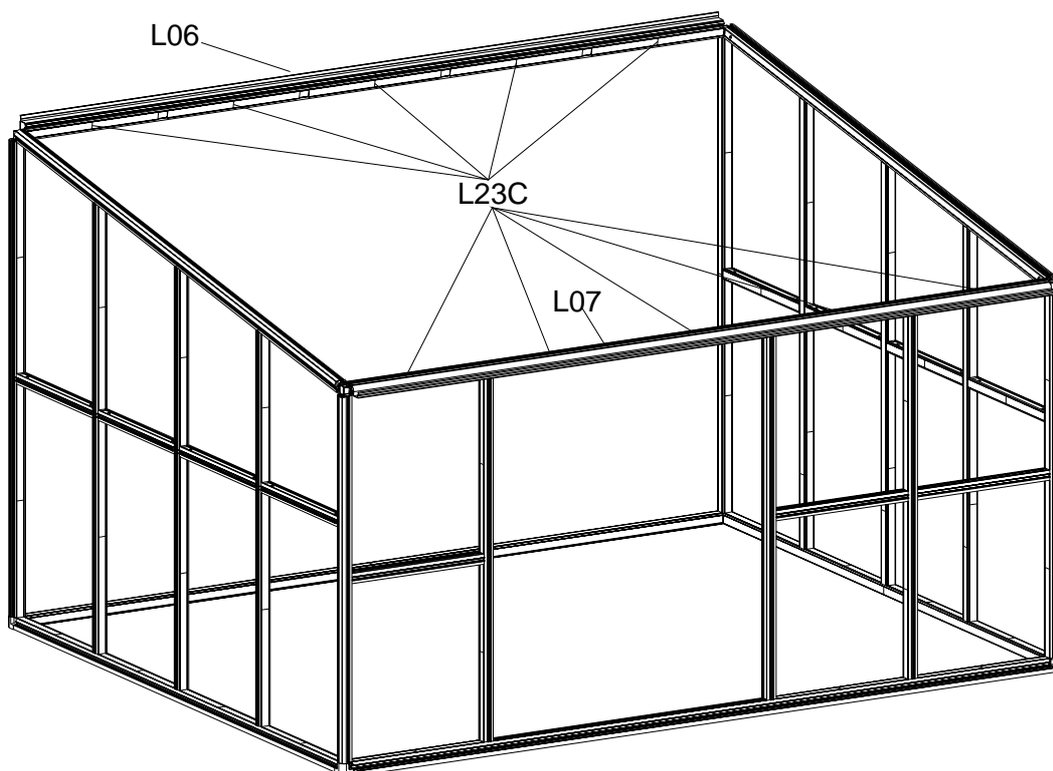


### Einschieben & Anziehen



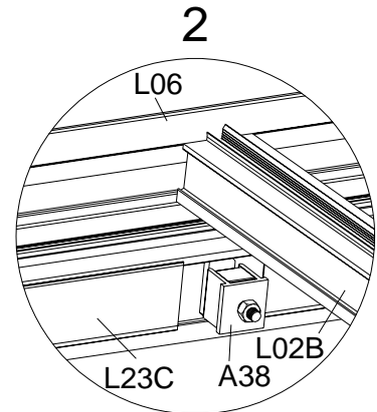
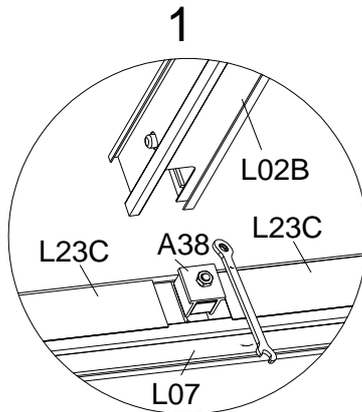
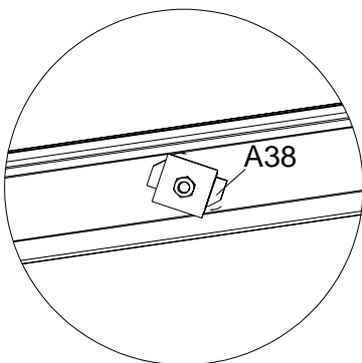
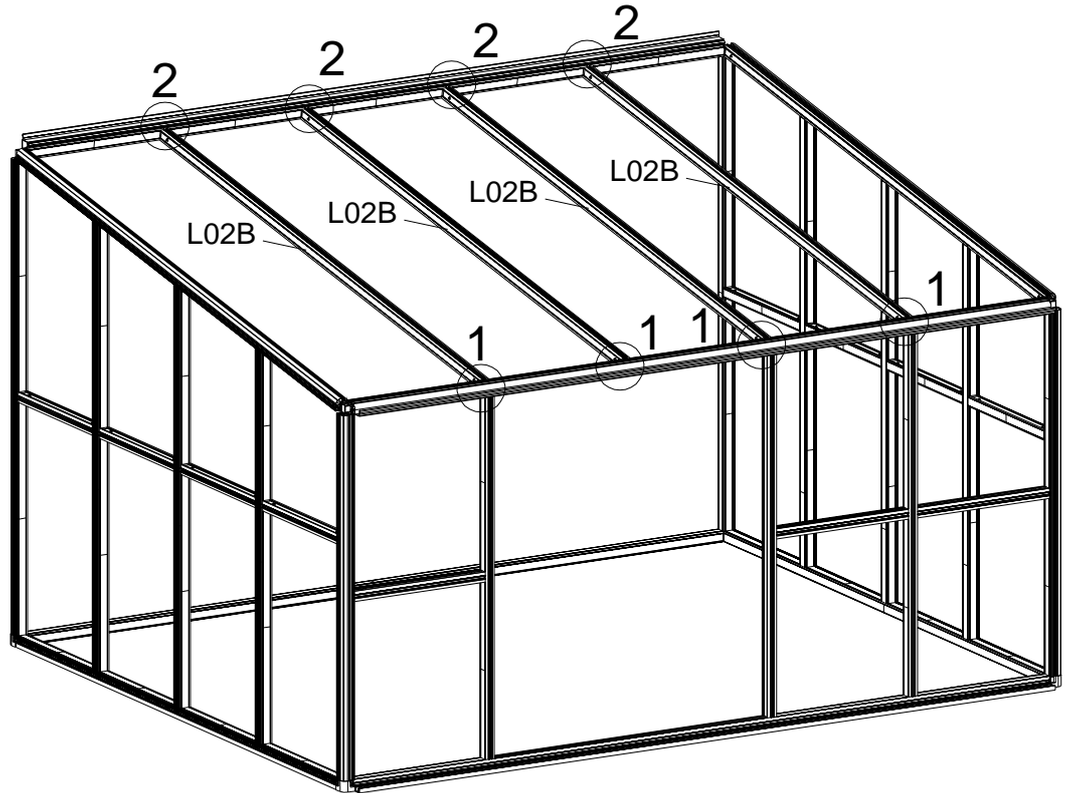
Stecken Sie den Verbinder A38 in den Steckplatz von L01A und L02A drehen Sie den Verbinder, bis er Schlitz in das Loch von L02K.  
Ziehen Sie die Schraube im Verbinder A38 mit dem Schraubenschlüssel fest.

Teil	Nr	Stück
	L23C	10

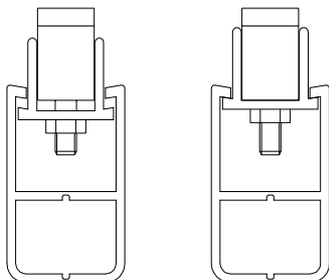


Klopfen Sie die Abdeckstreifen 10 x L23C in L06 und L07 vorsichtig mit einem Gummihammer fest. Stellen Sie sicher, dass zwischen jedem L23C in der Mitte 50 mm verbleiben, um die Montage von L02B in zukünftigen Schritten zu ermöglichen.

Teil	Nr	Stück
	L02B	4
	A38	8

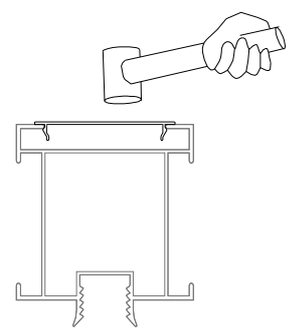
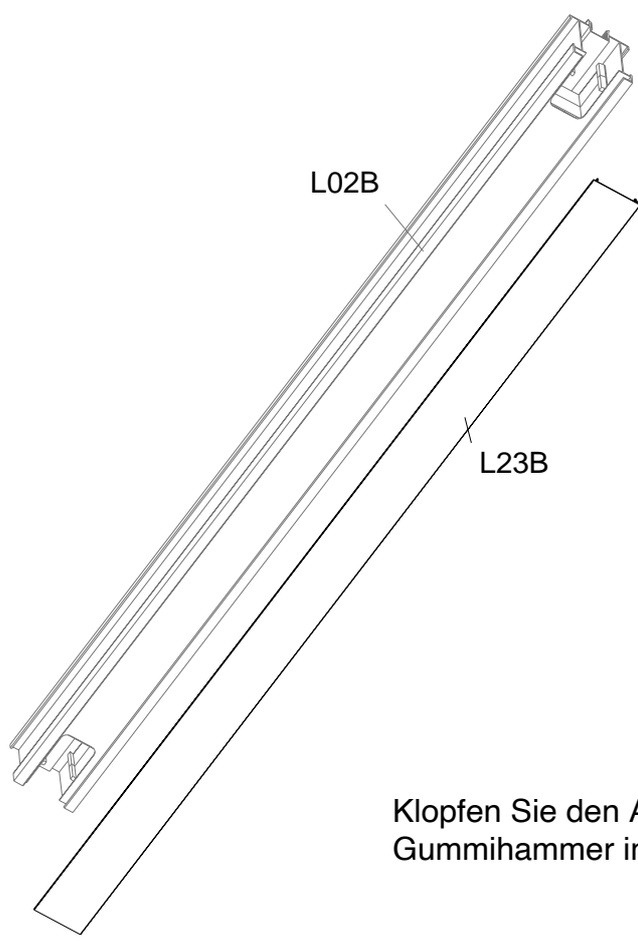
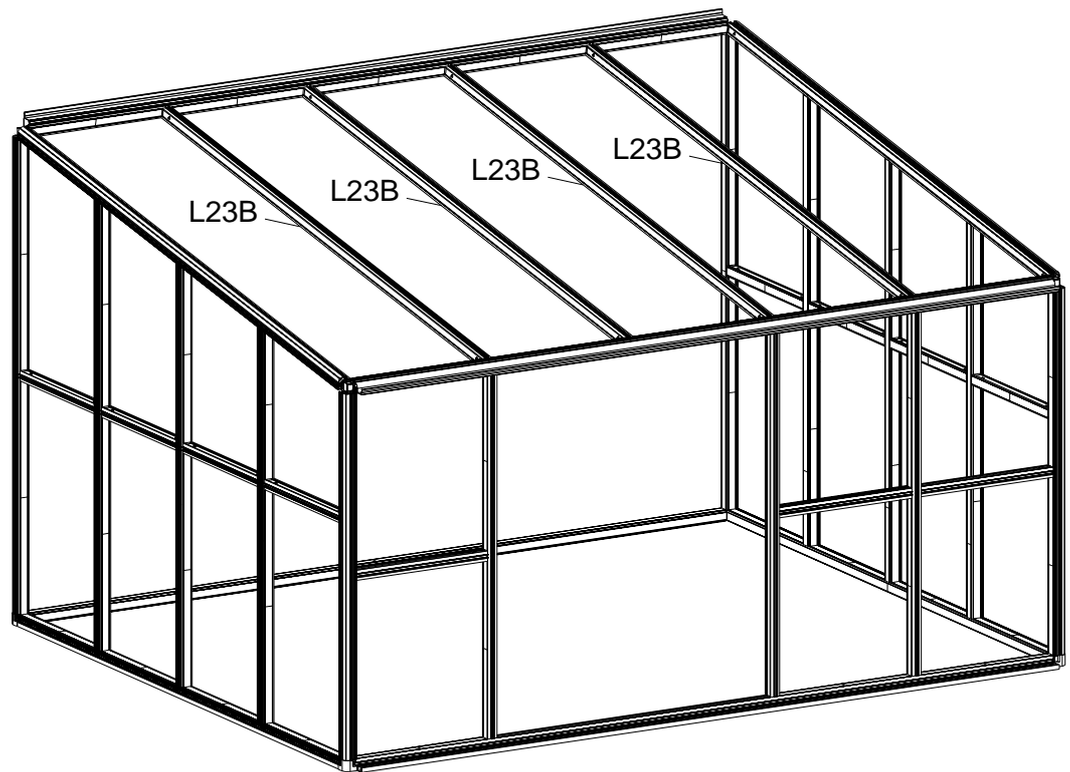


**Einschieben & Anziehen**



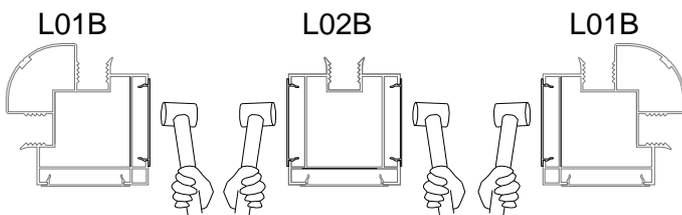
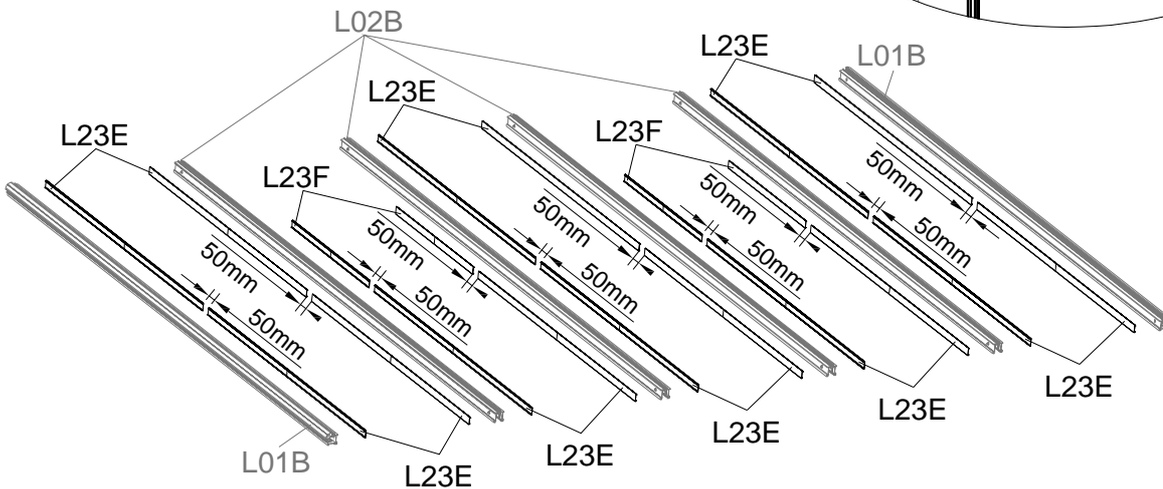
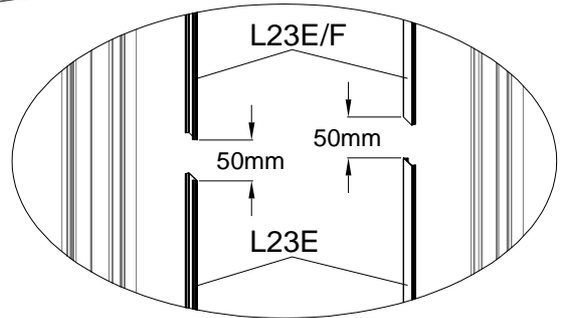
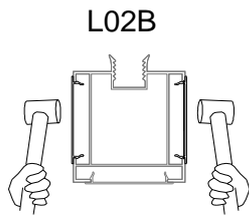
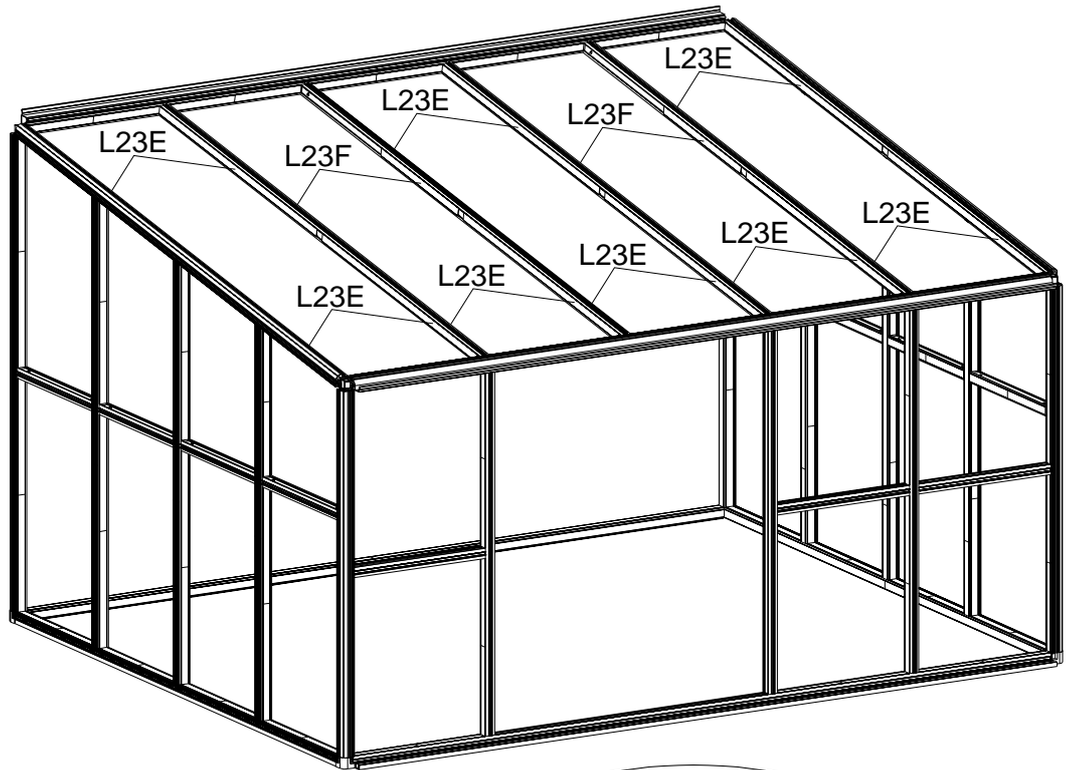
Montieren Sie 4 x L02B. Stecken Sie den Verbinder A38 in den Schlitz von L06 und L07, drehen Sie den Verbinder, bis er in das Loch von L02B einrastet. Ziehen Sie die Schraube im Verbinder A38 mit dem Schraubenschlüssel fest.

Teil	Nr	Stück
	L23B	4



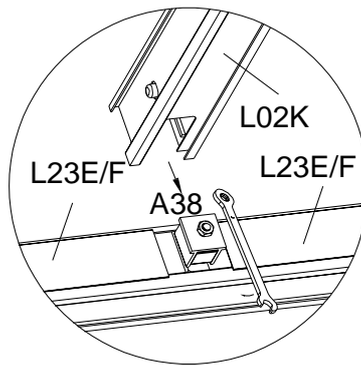
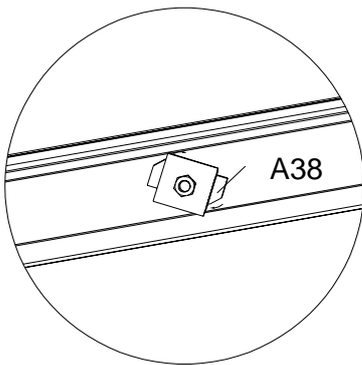
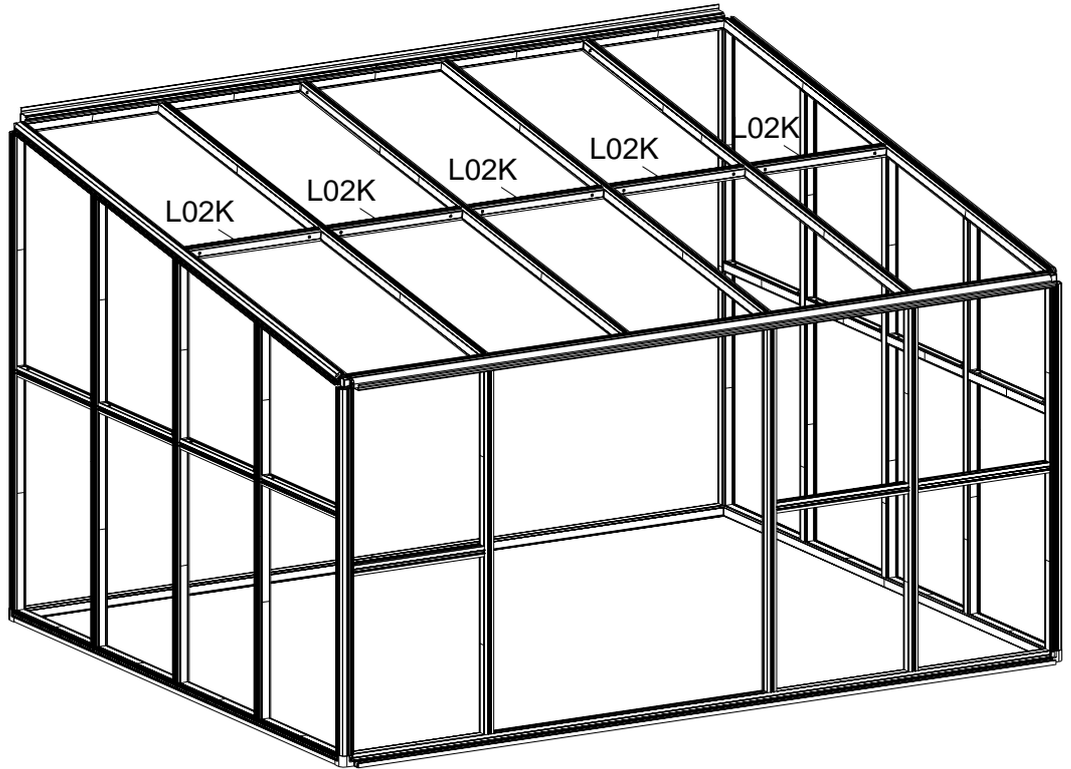
Klopfen Sie den Abdeckstreifen L23B vorsichtig mit einem Gummihammer in L02B.

Teil	Nr	Stück
	L23E	16
	L23F	4

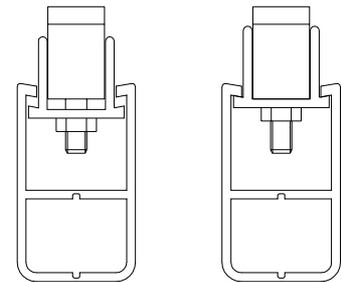


Klopfen Sie die Abdeckstreifen L23E & F in L01B und L02B vorsichtig mit einem Gummihammer fest. Stellen Sie sicher, dass zwischen jedem L23E und F, wie oben gezeigt, in der Mitte 50 mm verbleiben, damit die Montage von L02K in späteren Schritten funktioniert.

Teil	Nr	Stück
	L02K	5
	A38	10

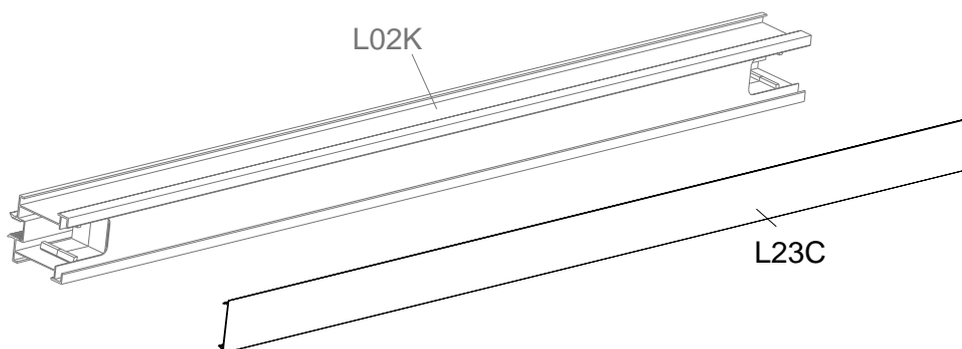
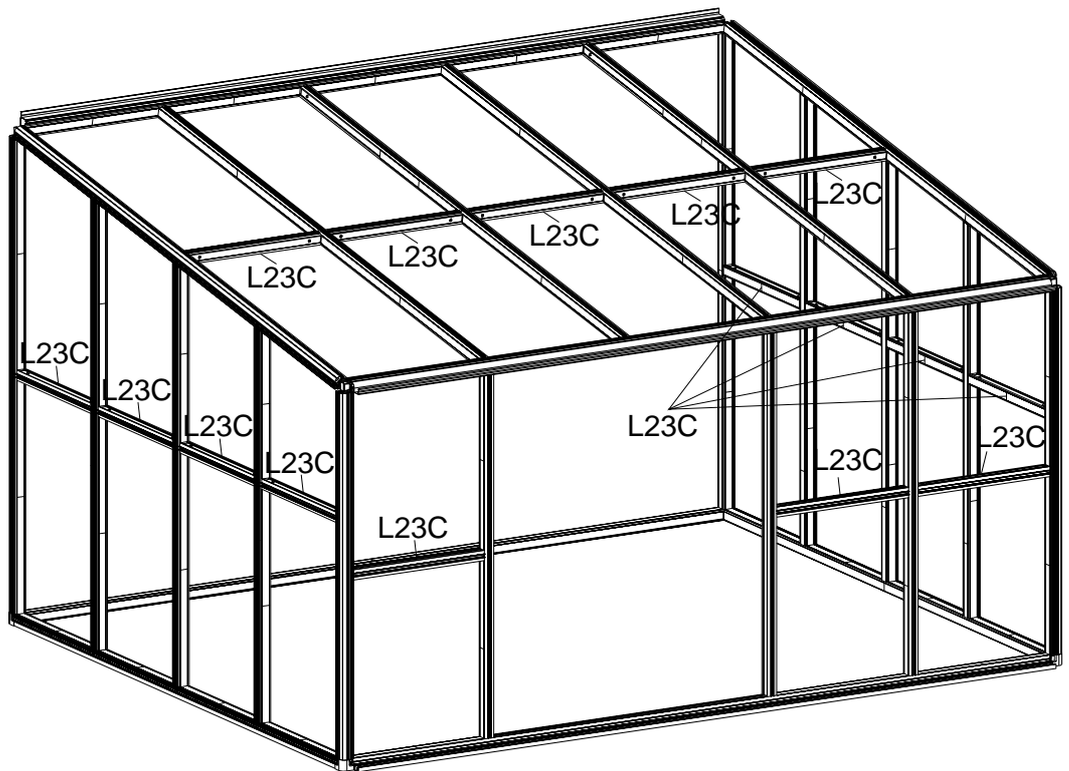


Einschieben & Anziehen



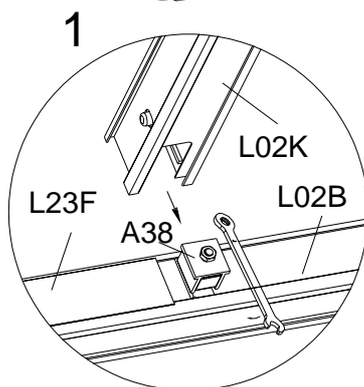
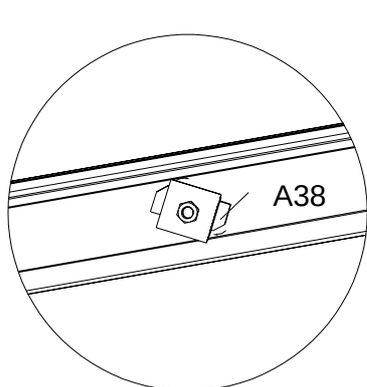
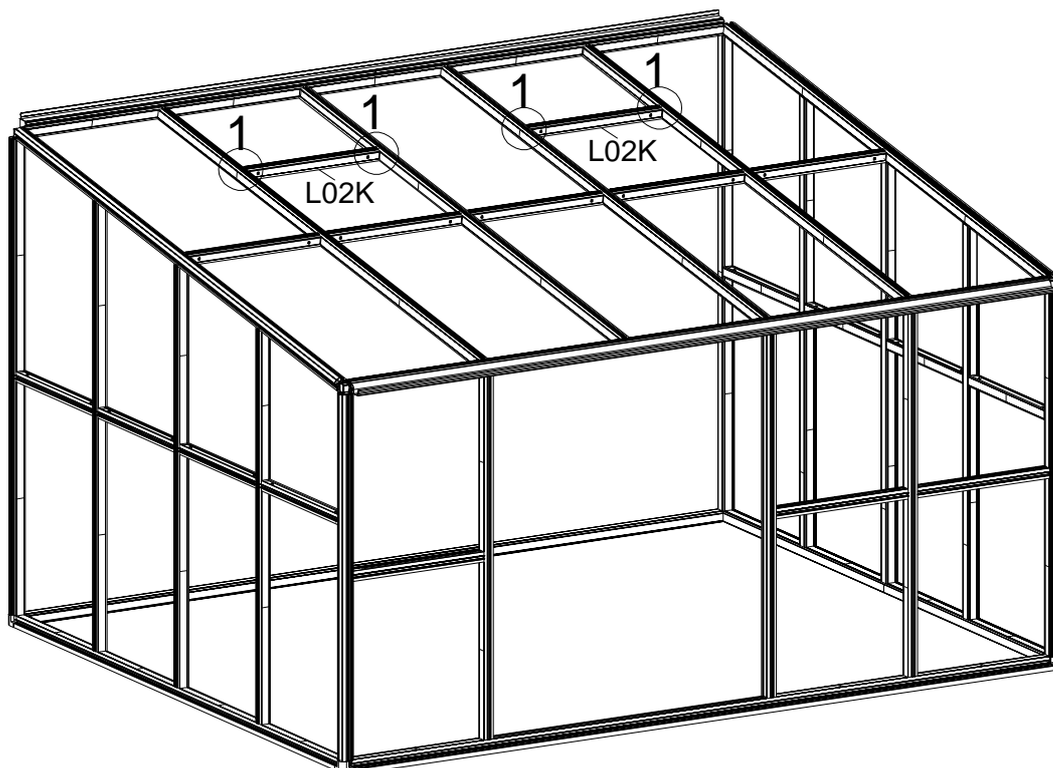
L02K montieren. Stecken Sie den Verbinder A38 in den Schlitz von L01B und L02B, drehen Sie den Verbinder, bis er in das Loch von L02K einrastet. Ziehen Sie die Schraube im Verbinder A38 mit dem Schraubenschlüssel fest.

Teil	Nr	Stück
	L23C	16

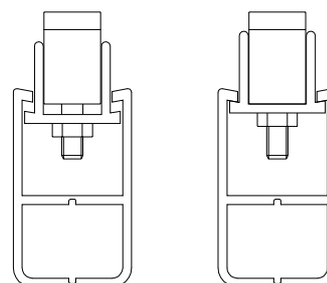


Klopfen Sie den Deckstreifen L23C vorsichtig, wie oben gezeigt, mit einem Gummihammer in jeden L02K.

Teil	Nr	Stück
	L02K	2
	A38	4

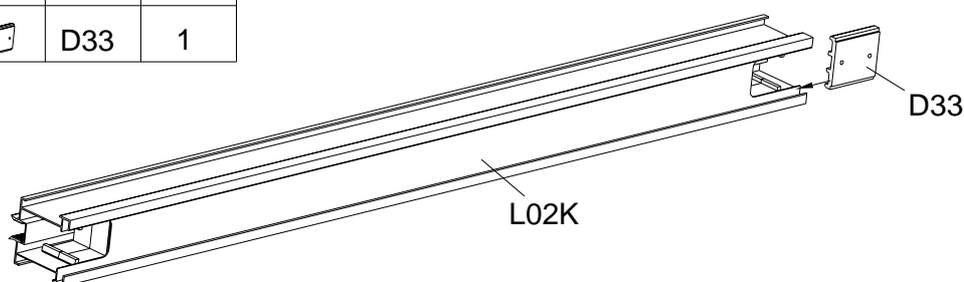


Einschieben & Anziehen



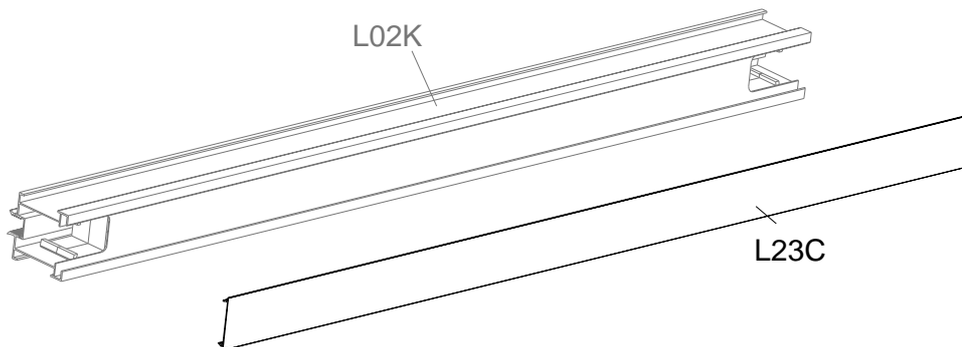
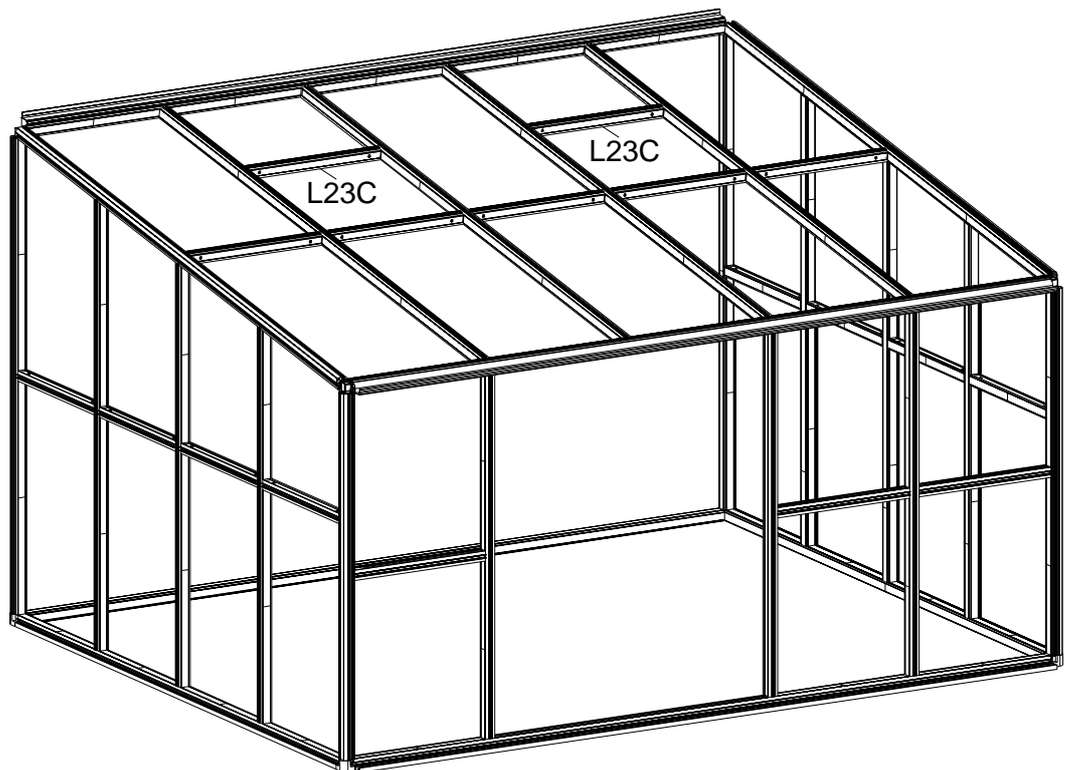
L02K montieren. Stecken Sie den Verbinder A38 in den Schlitz von L02B, drehen Sie den Verbinder, bis er in das Loch von L02K einrastet. Ziehen Sie dann die Schraube im Verbinder A38 mit dem Schraubenschlüssel fest. Stellen Sie sicher, dass der L02K fest mit L23F verbunden ist.

Teil	Nr	Stück
	D33	1

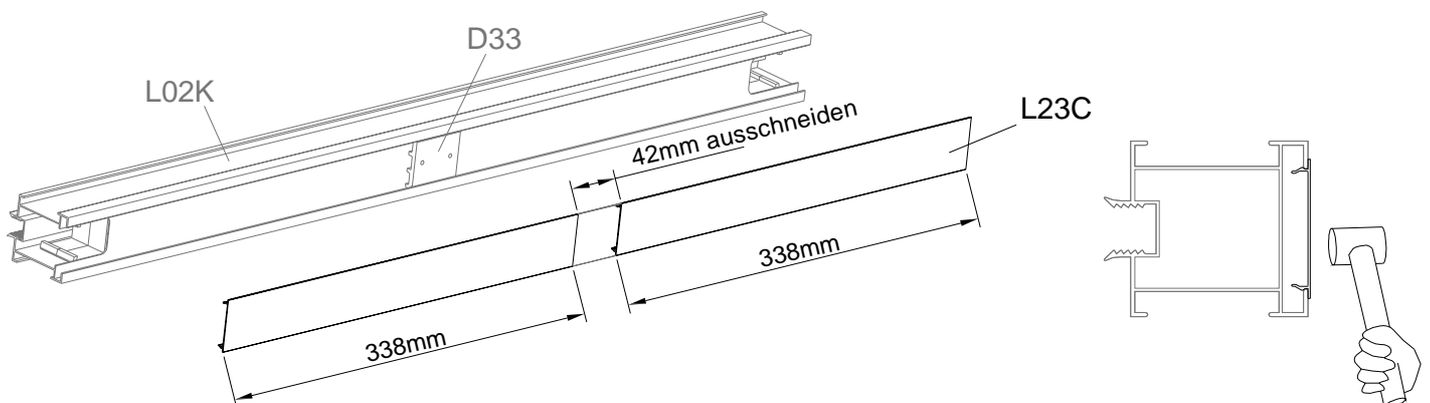


**HINWEIS:** Stellen Sie sicher, dass 1 x D33 in L02K eingeschoben ist, wenn der automatische Öffner montiert ist, bevor Sie L02K montieren (weitere Informationen finden Sie auf Seite 50).

Teil	Nr	Stück
	L23C	2



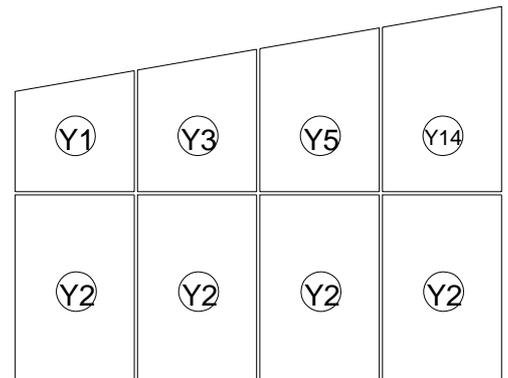
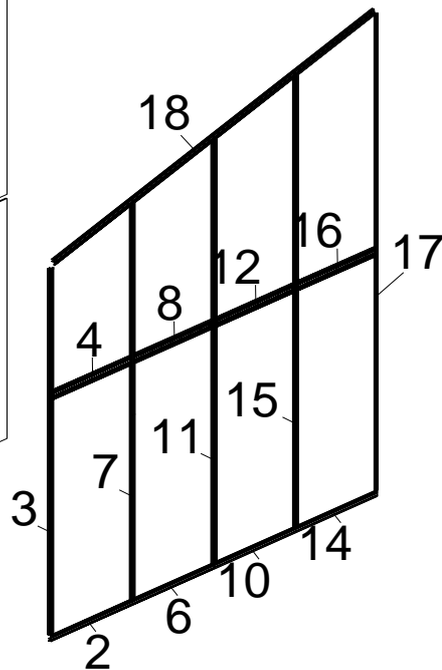
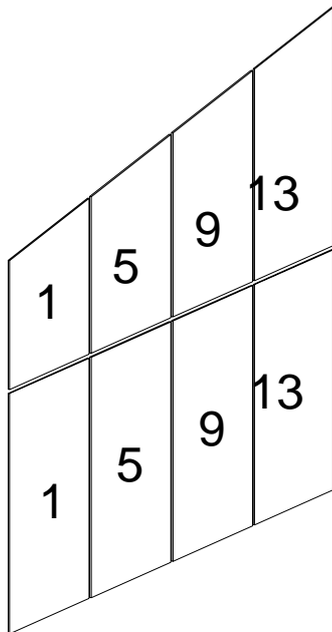
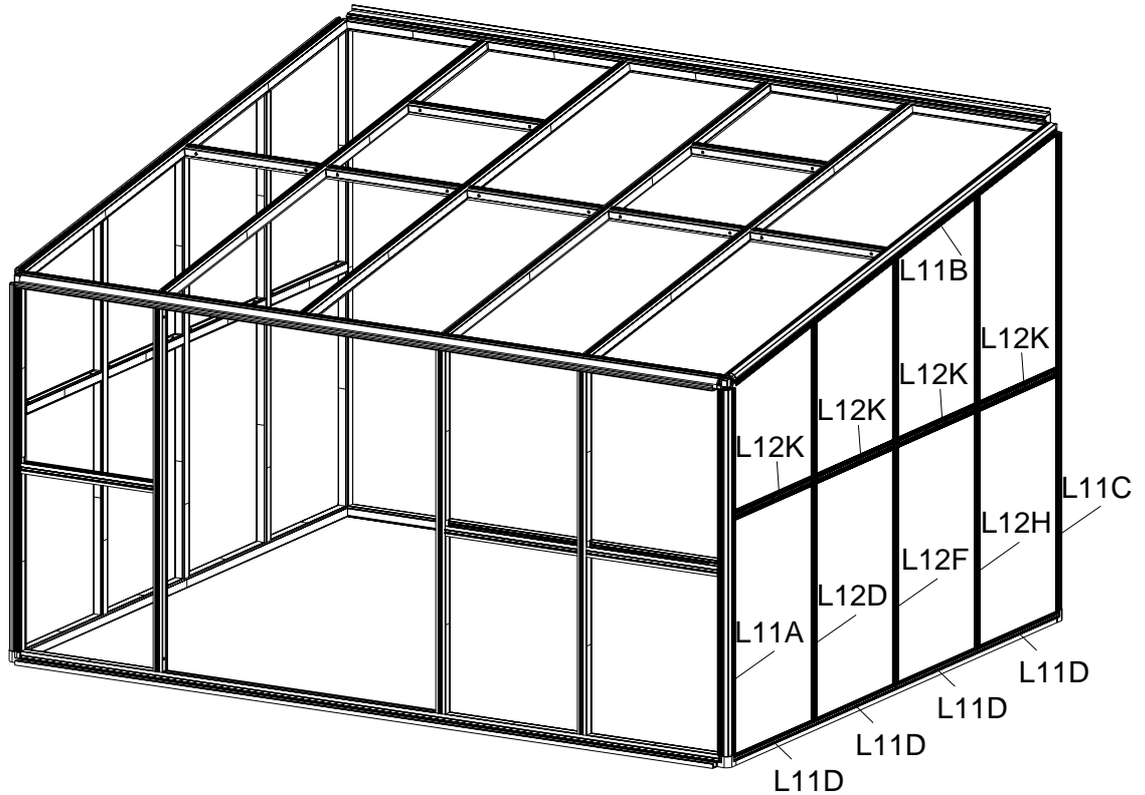
Klopfen Sie die Abdeckstreifen L23C in L02K vorsichtig mit einem Gummihammer fest.



**HINWEIS:** Wenn der automatische Öffner montiert ist, schneiden Sie L23C in 2 Teile (Länge: 338MM/PC). Klopfen Sie sie vorsichtig mit einem Gummihammer in L02K und lassen Sie 42 mm Platz für D33.

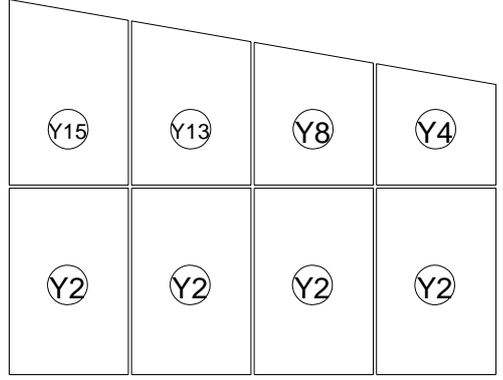
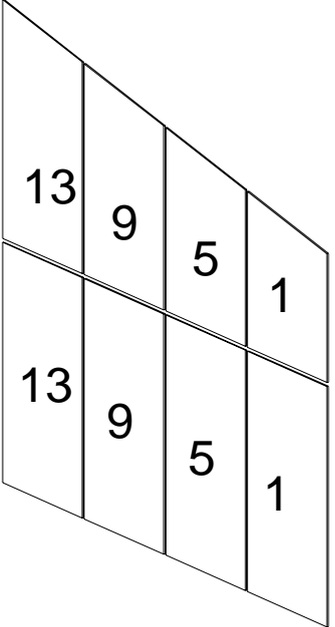
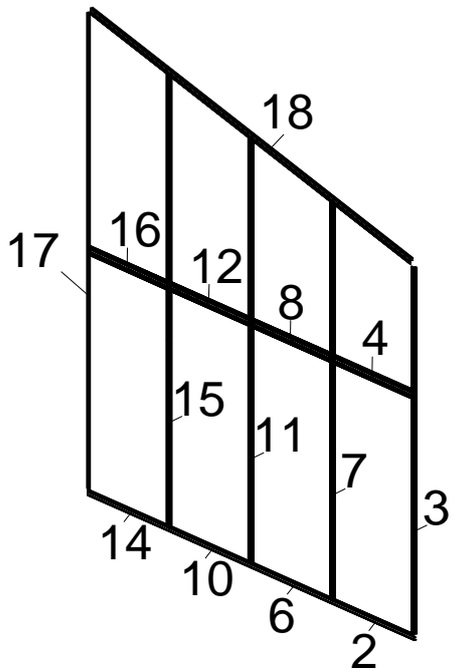
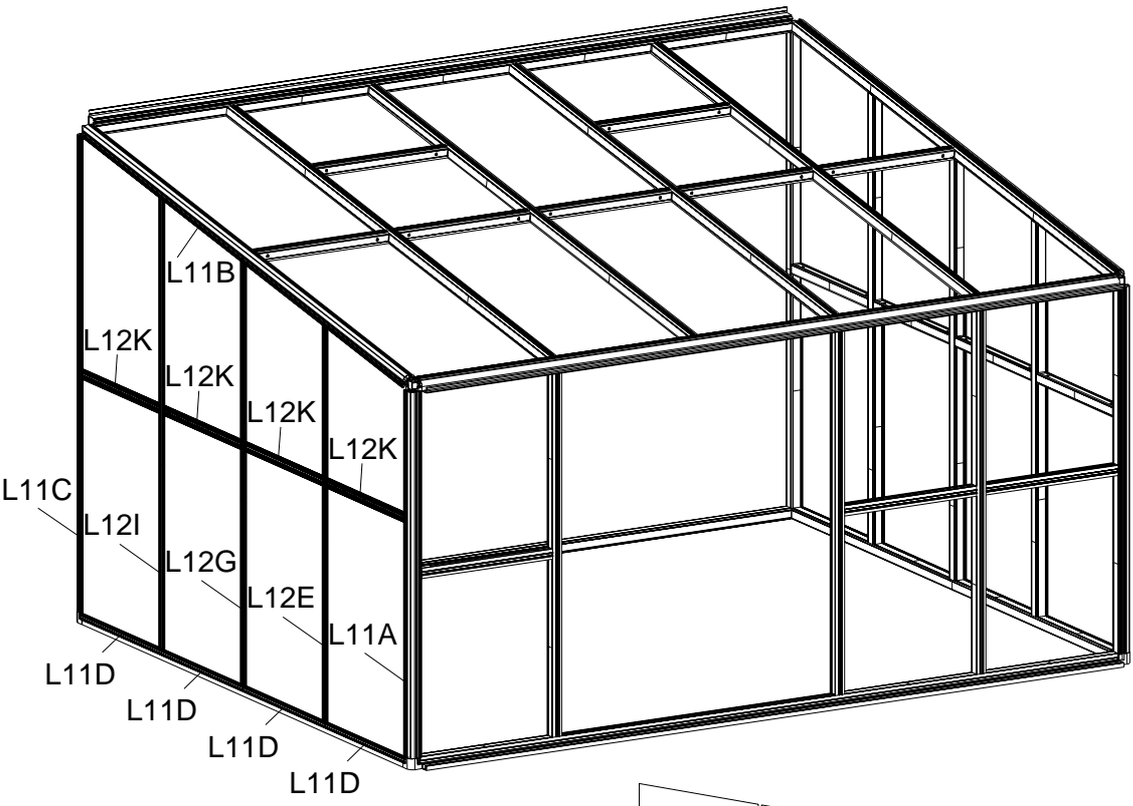
**Plattenmontage**

Teil	Nr	Stück
	L11A	1
	L11B	1
	L11C	1
	L11D	4
	L12D	1
	L12F	1
	L12H	1
	L12K	4
	Y2	4
	Y1	1
	Y3	1
	Y5	1
	Y14	1



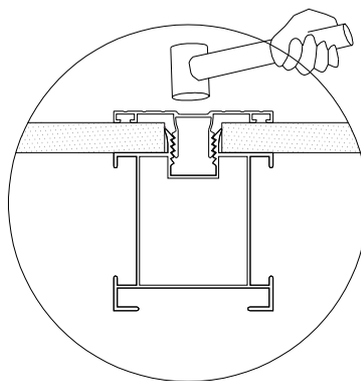
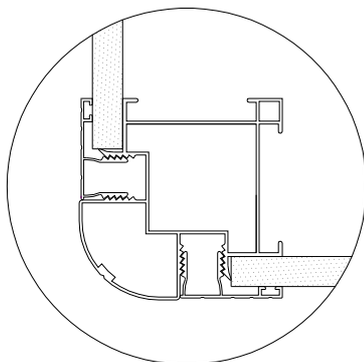
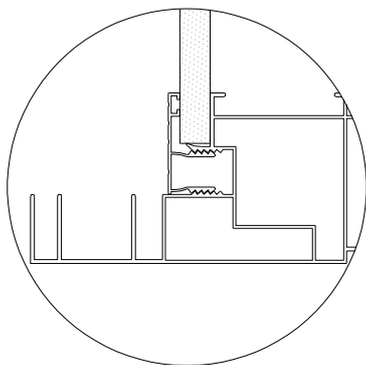
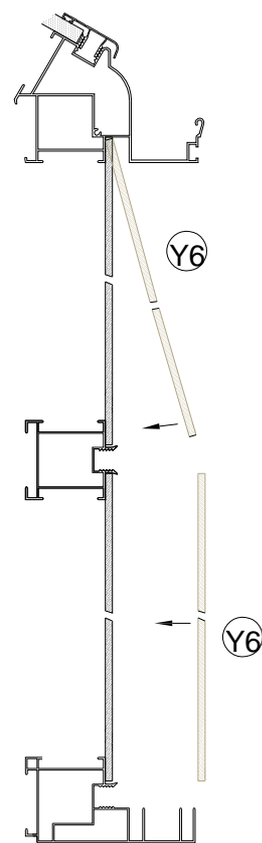
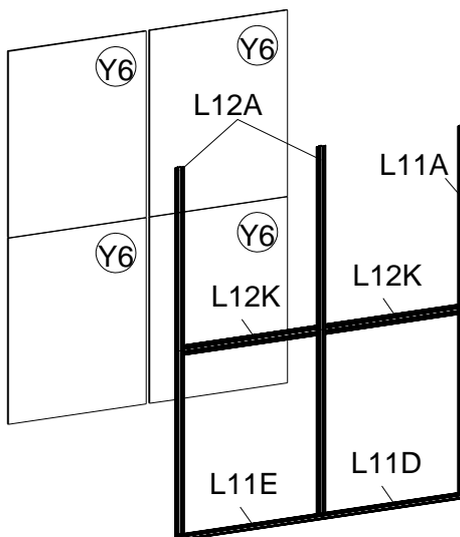
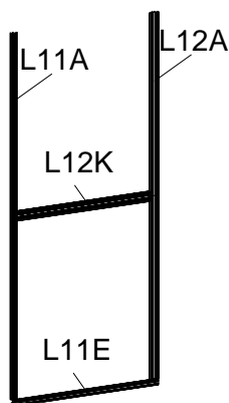
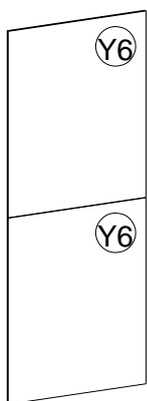
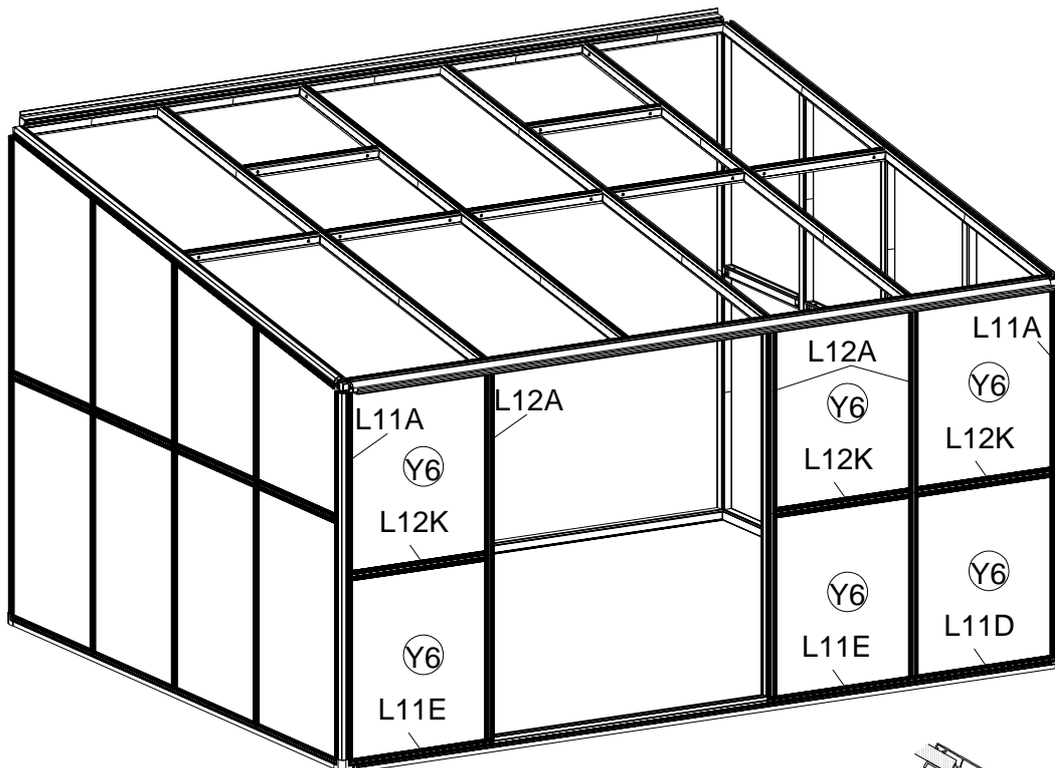
Bringen Sie die Platten und die Aluminiumleistenabdeckung in der oben gezeigten Reihenfolge an und klopfen Sie die Schienenabdeckung mit einem Gummihammer in die Kanäle.

Teil	Nr	Stück
	L11A	1
	L11B	1
	L11C	1
	L11D	4
	L12E	1
	L12G	1
	L12I	1
	L12K	4
	Y2	4
	Y4	1
	Y8	1
	Y13	1
	Y15	1



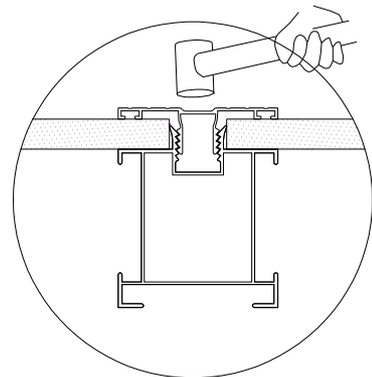
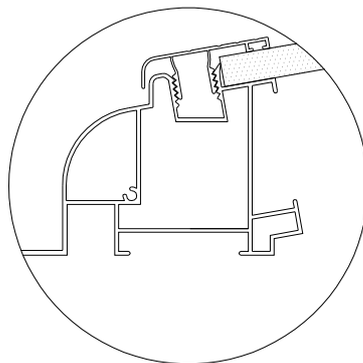
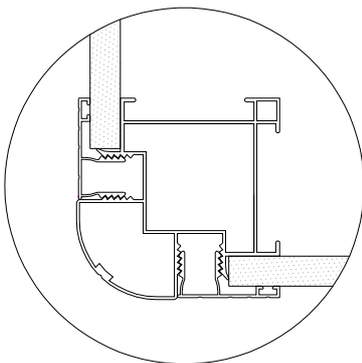
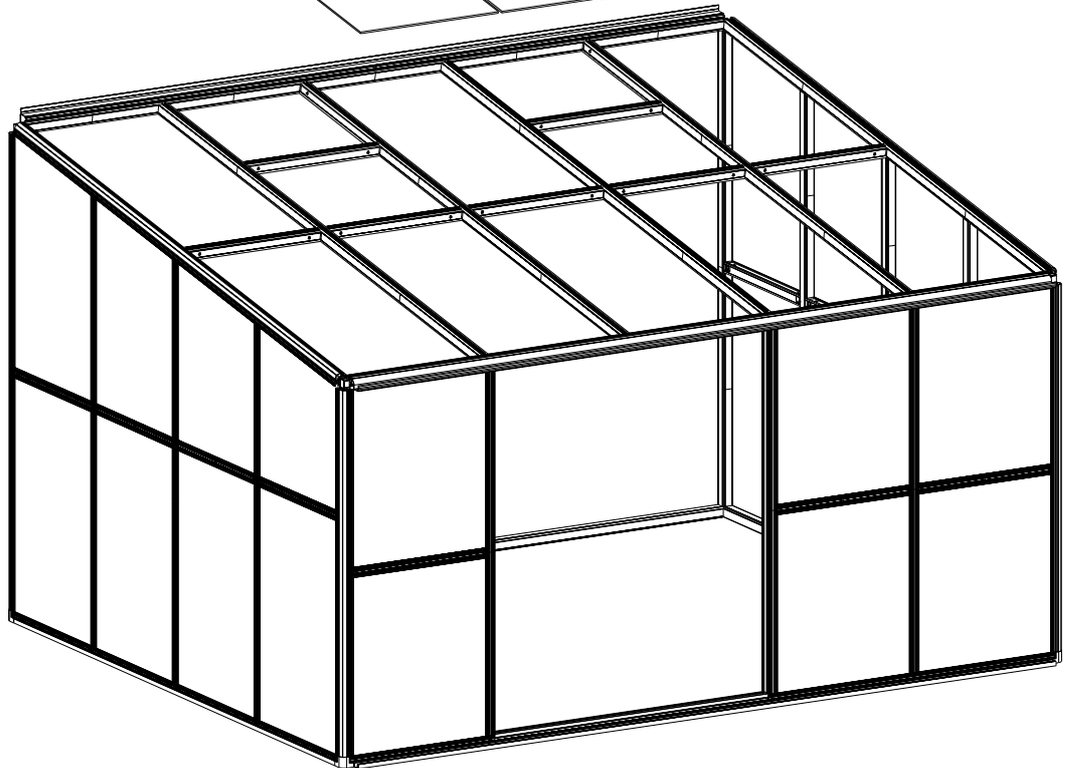
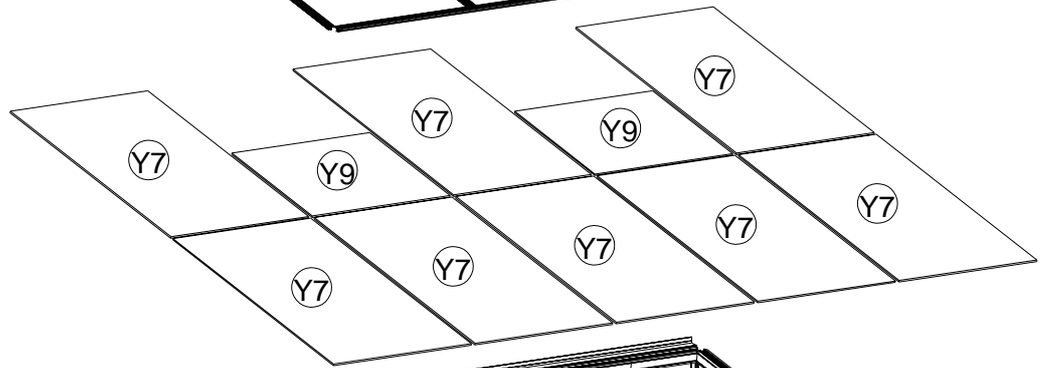
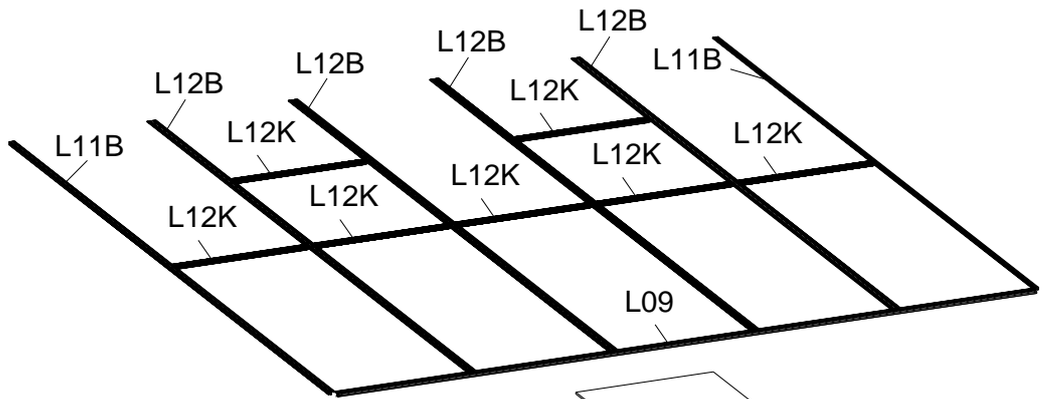
Bringen Sie die Platten und die Aluminiumleistenabdeckung in der oben gezeigten Reihenfolge an und klopfen Sie die Schienenabdeckung mit einem Gummihammer in die Kanäle.

Teil	Nr	Stück
	L11A	2
	L11D	1
	L11E	2
	L12A	3
	L12K	3
	Y6	6

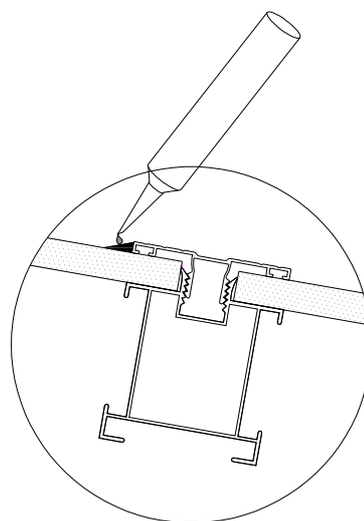
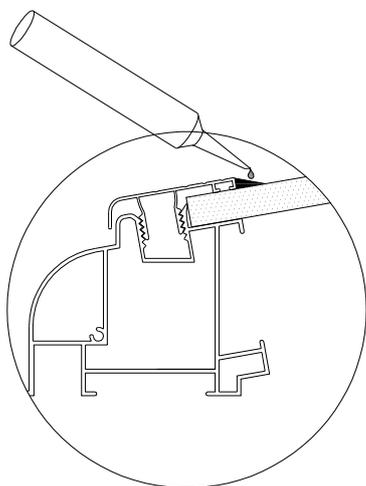
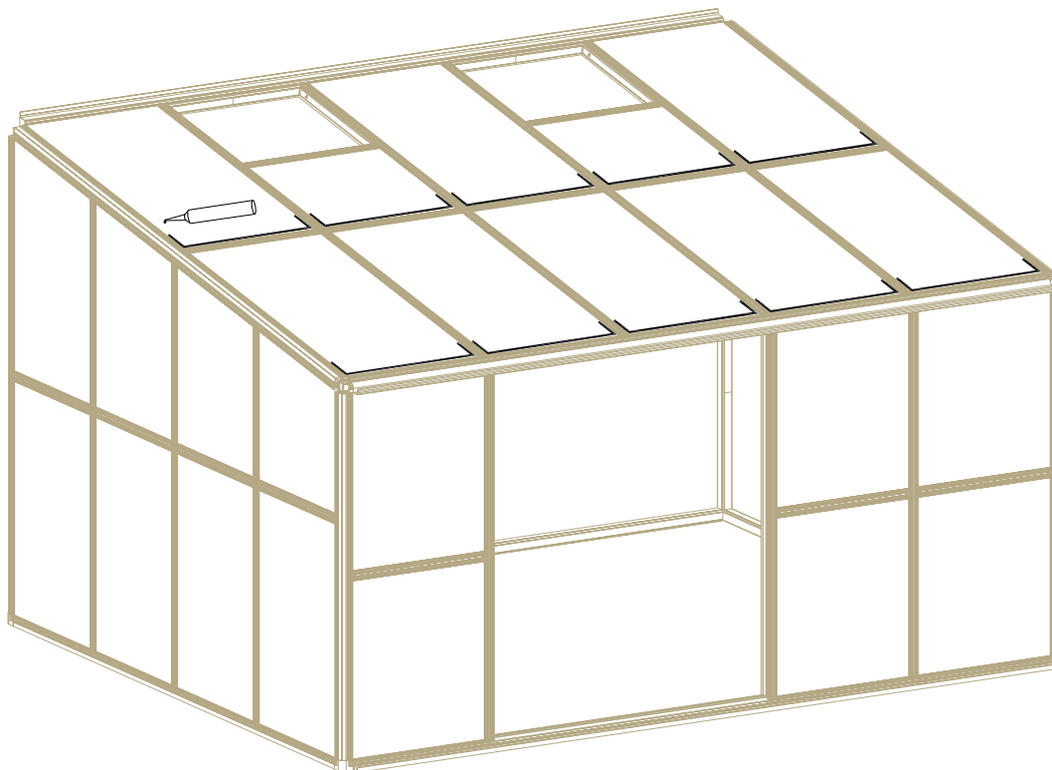


Bringen Sie die Platten und die Aluminiumleistenabdeckung in der oben gezeigten Reihenfolge an und klopfen Sie die Schienenabdeckung mit einem Gummihammer in die Kanäle.

Teil	Nr	Stück
	L09	1
	L11B	2
	L12B	4
	L12K	7
	Y7	8
	Y9	2

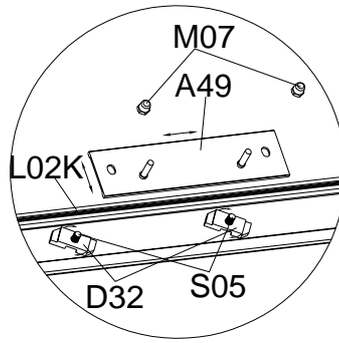
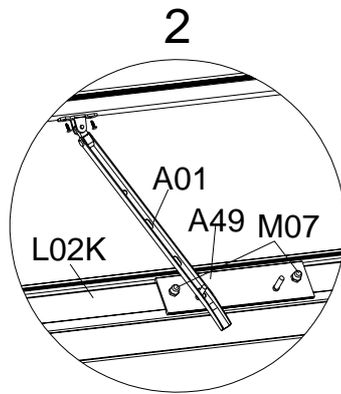
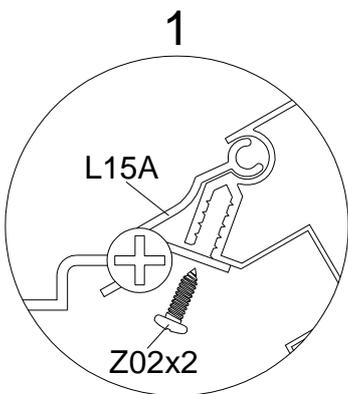
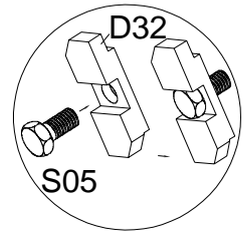
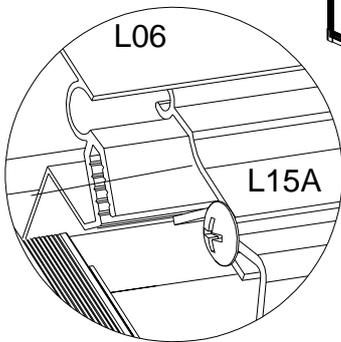
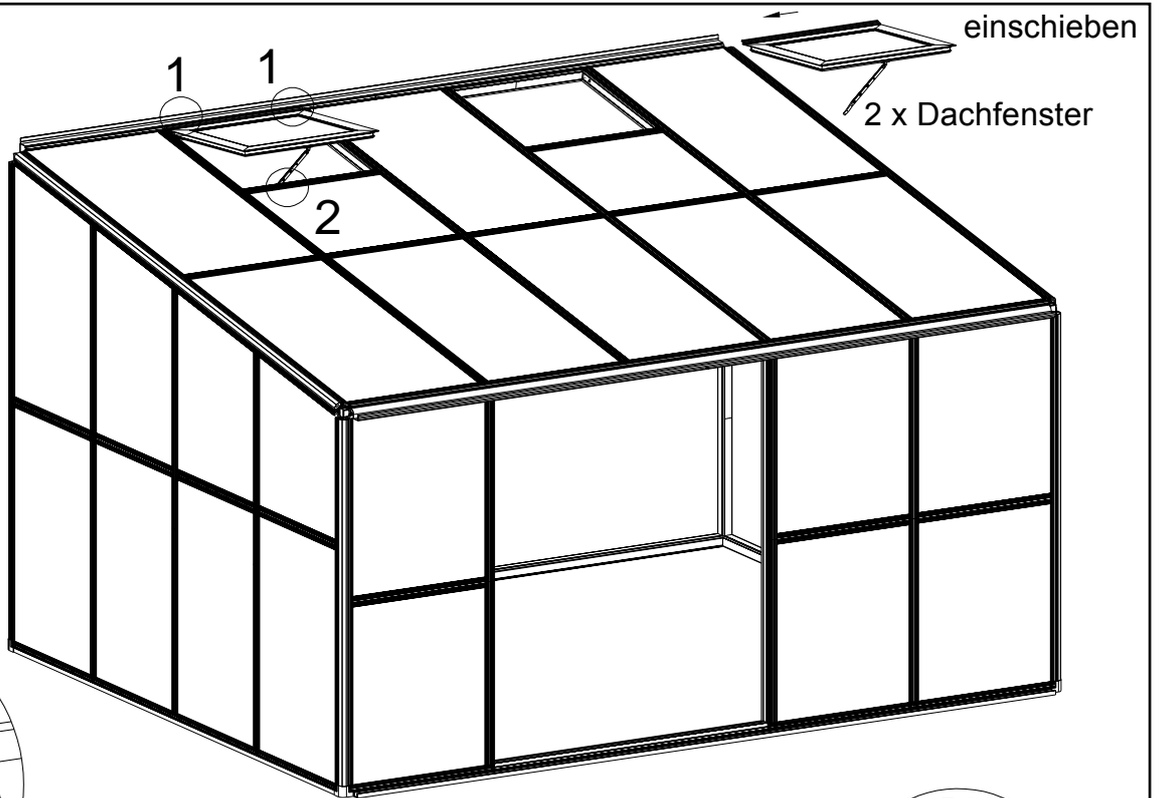


Bringen Sie die Platten und die Aluminiumleistenabdeckung in der oben gezeigten Reihenfolge an und klopfen Sie die Schienenabdeckung mit einem Gummihammer in die Kanäle.



Verwenden Sie an den oben gezeigten Stellen Silikon um Undichtheiten zu vermeiden. HINWEIS: STELLEN SIE SICHER, DASS EIN FÜR POLYCARBONAT GEEIGNETES SILIKON VERWENDET WIRD.

Teil	Nr	Stück
	A49	2
	Z02	4
	Ø4X14D	
	S05	4
	M6X12	
	M07	4
	M6	
	D32	4

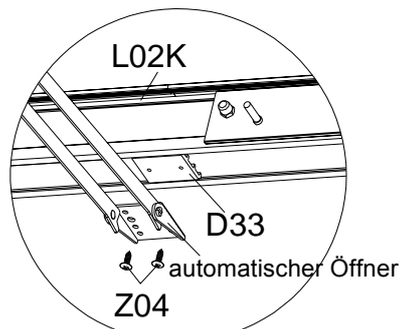
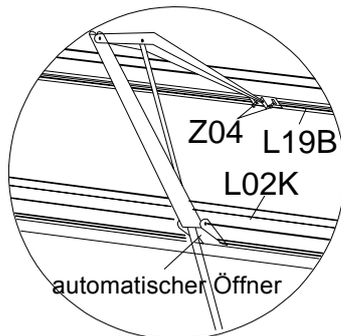


Schieben Sie die Dachfenster entlang der Nut in L06 und montieren Sie es mit den Z02-Schrauben.

Verwenden Sie die Schrauben S05, und führen Sie diese durch D32. Führen Sie dann 2 x D32 in den Schlitz von L02K ein und drehen Sie sie, damit A49 angeschraubt werden kann. Passen Sie die Position von A49 an, bis die manuelle Öffnung, wie abgebildet, geschlossen werden kann und ziehen Sie dann die Muttern fest.

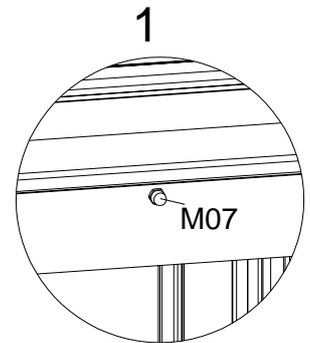
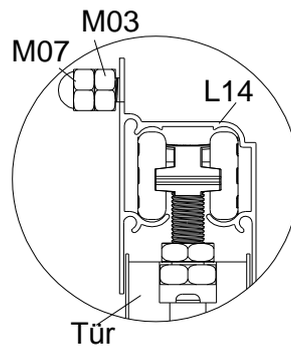
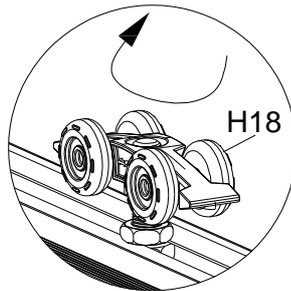
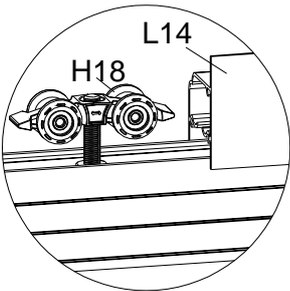
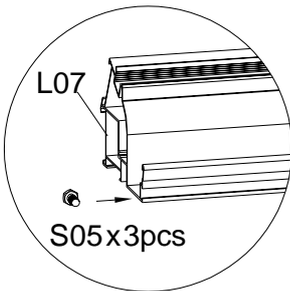
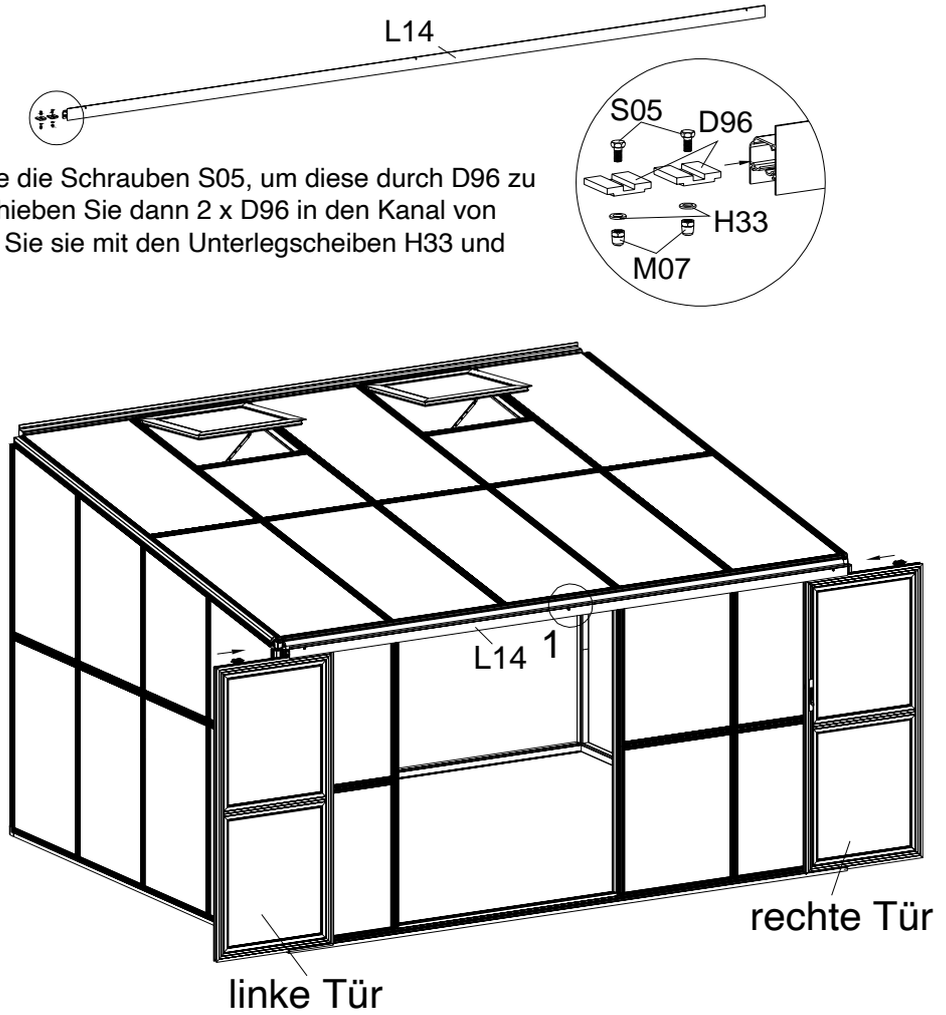
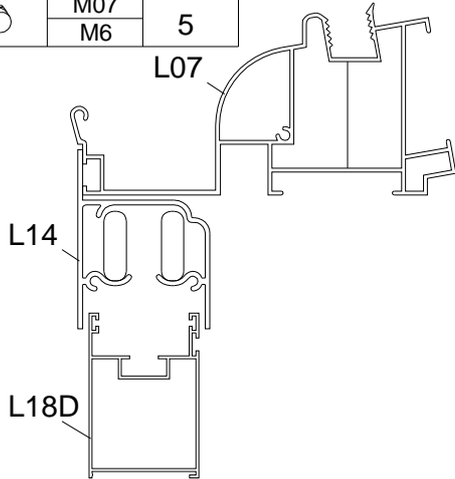
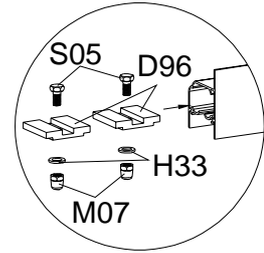
Teil	Nr	Stück
	Auto Öffner	1
	Z04	4
	Ø4X8	

**2** Montage automatischer Öffner



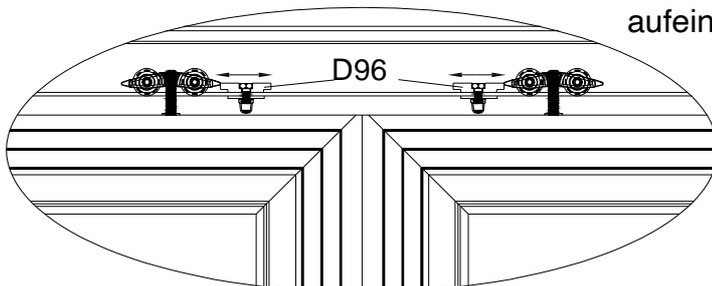
Teil	Nr	Stück
	L14	1
	D96	2
	H33	2
	S05 M6X12	5
	M03	3
	M6	
	M07	5
	M6	

Verwenden Sie die Schrauben S05, um diese durch D96 zu führen, und schieben Sie dann 2 x D96 in den Kanal von L14, montieren Sie sie mit den Unterlegscheiben H33 und M07-Muttern.

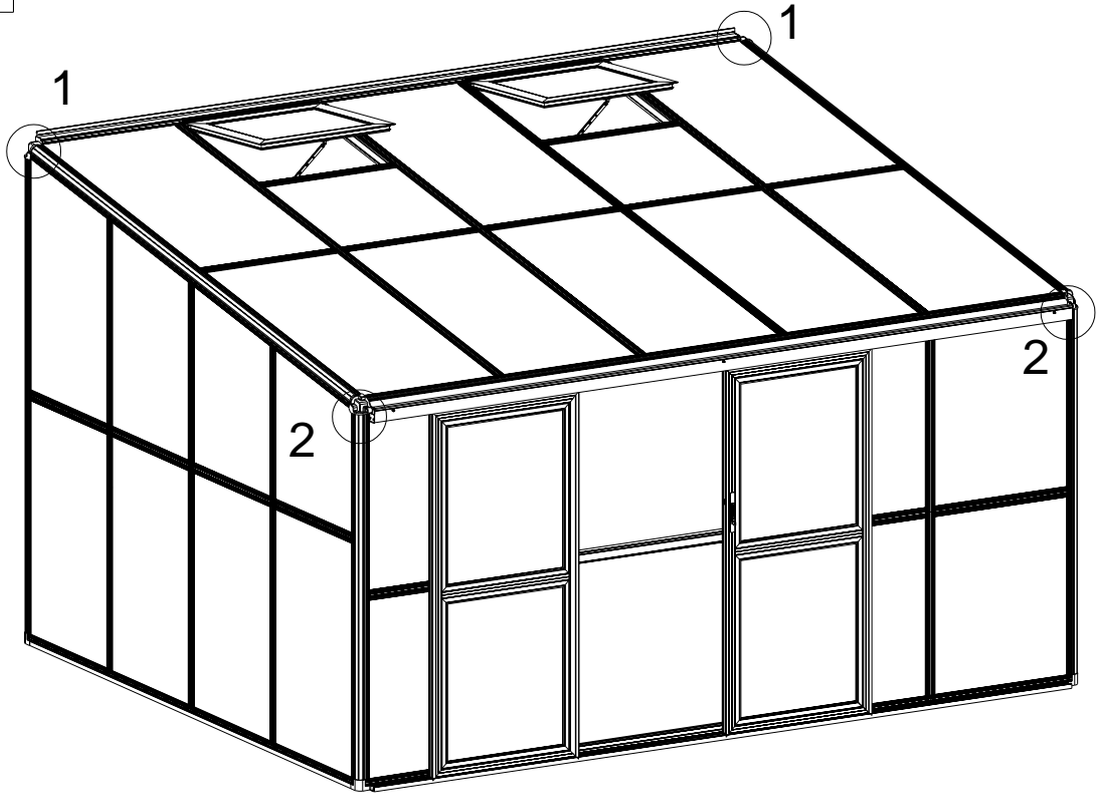


Drehen Sie H18, die Rollenräder, um die Höhe der Tür so einzustellen, dass sie nicht an der unteren Schiene klemmt oder reibt.

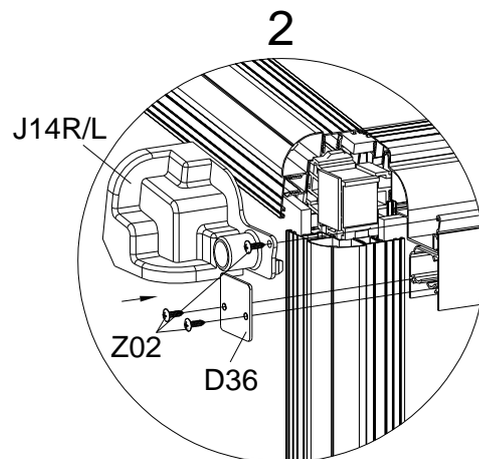
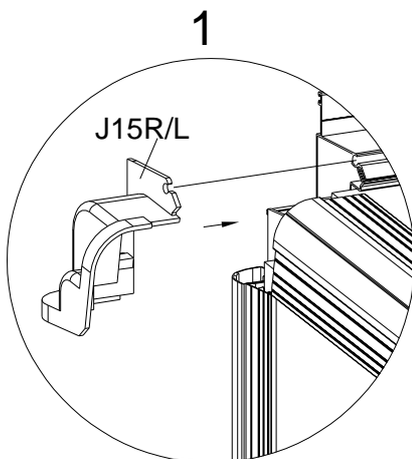
Passen Sie die Positionen von 2 x D96 Stopperrn an, bis die Türen wie abgebildet in der Mitte bündig aufeinandertreffen und ziehen Sie dann S05 fest.



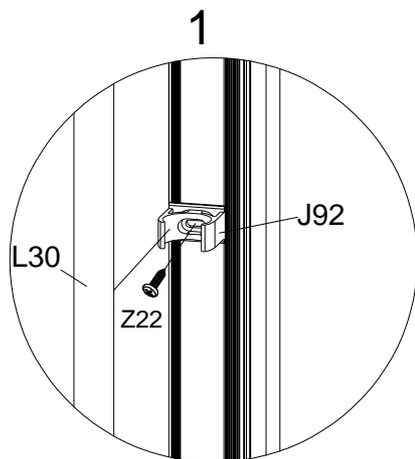
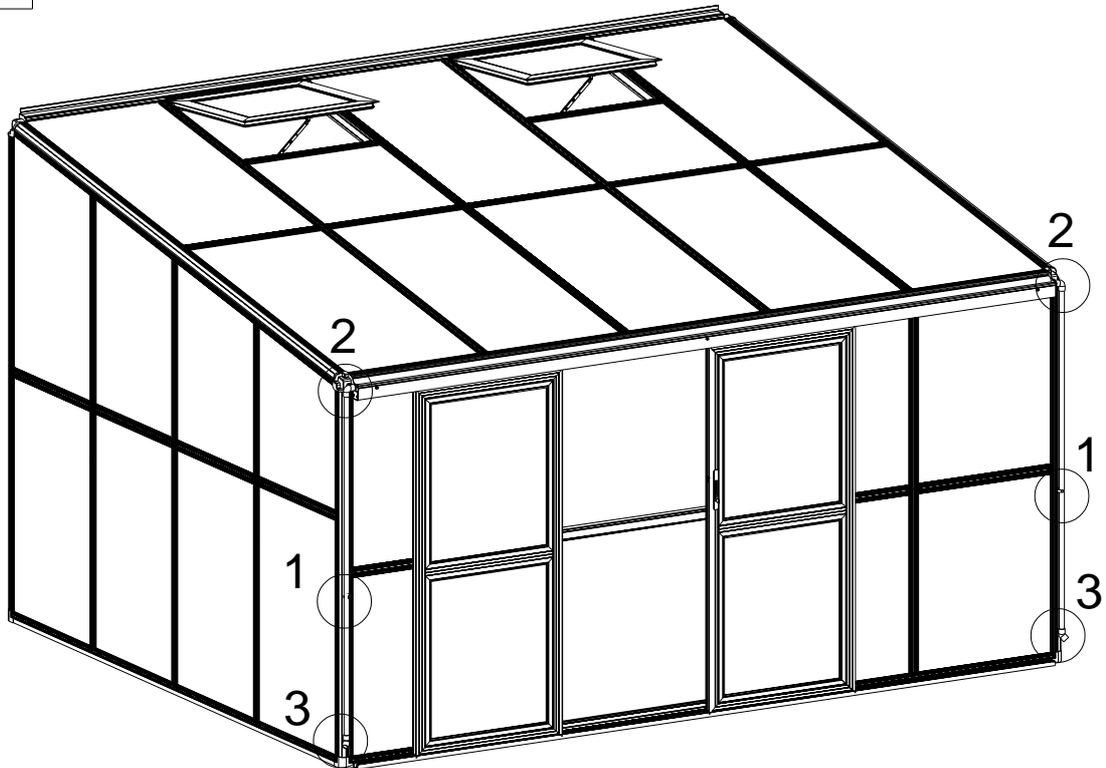
Teil	Nr	Stück
	J14R/L	1/1
	J15R/L	1/1
	D36	2
	Z02 Ø4X16D	6



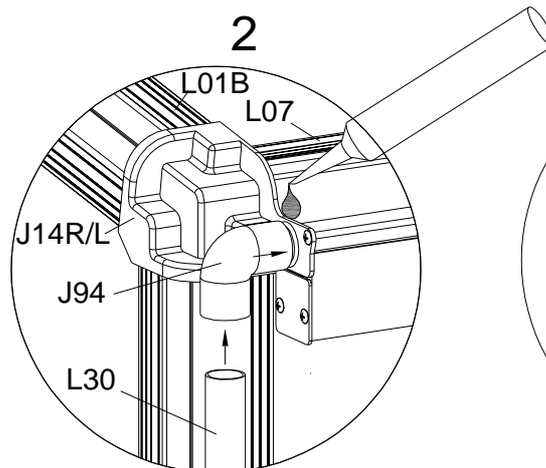
Montieren Sie die Abdeckbleche J15R/L und J14R/L mit den Schrauben Z02.



Teil	Nr	Stück
	J94	2
	L30	2
	J93	2
	J92	2
	Z22	2
	Ø4X16	



Bohren Sie in L01A und L01B ein Loch mit einem Durchmesser von ca. 3,2 mm und 700 mm von unten nach oben. Befestigen Sie die J92-Fallrohrhalterung mit Z22-Schrauben und klipsen Sie dann das L30-Fallrohr in die J92-Halterung.



Verwenden Sie Silikon um J14R/L, L30, J93 und J94, um Undichtheiten zu vermeiden.

