

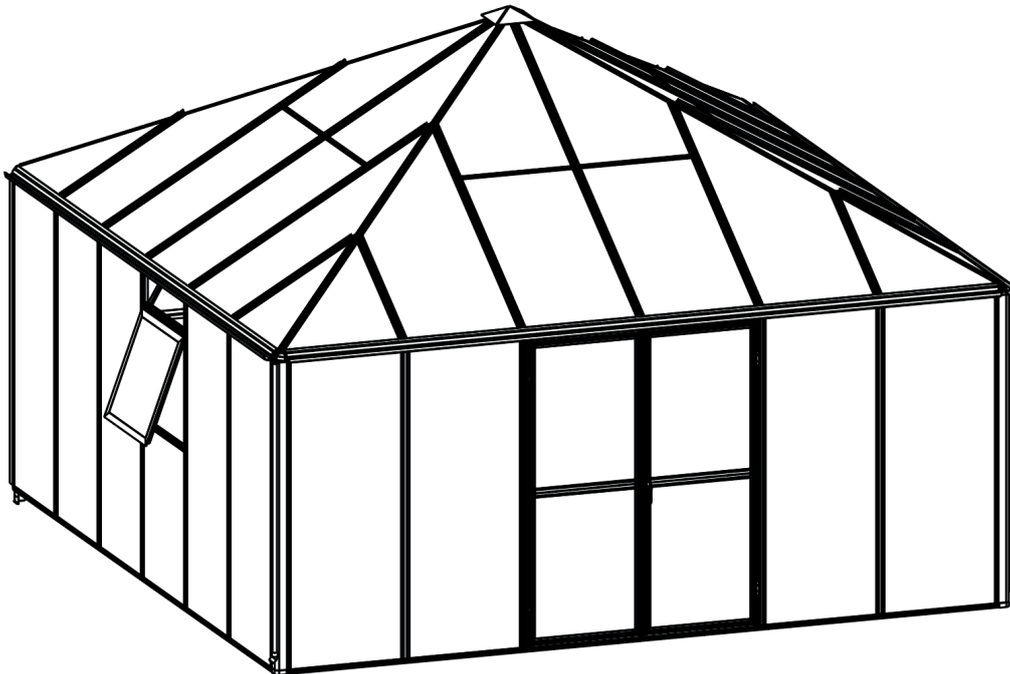


Handbuch

Royal Park 300

GM802300

Handbuch



MODELL:EG2606

PRODUKTGRÖSSE (LxBxH):436x295x270cm

LESEN SIE DIES VOR DER INSTALLATION SORGFÄLTIG
DURCH



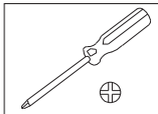
INHALT

1. Montagehinweis	Seite 3
2. Produktmerkmale	Seite 4 - 5
3. Liste der Einzelteile	Seite 6 - 8
4. Dachbelüftung einbauen	Seite 9 - 10
5. Türmontage	Seite 11 - 13
6. Grundmontage	Seite 14 - 15
7. Rahmen- und Verglasungsmontage	Seite 16 - 33

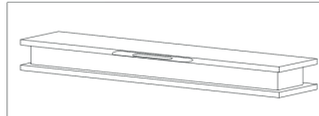
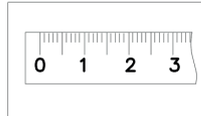
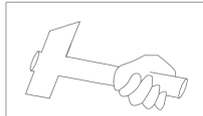
Montage- und Wartungshinweise

1. Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir dringend, dieses Produkt von mindestens zwei Personen zusammenbauen zu lassen.
2. Einige Teile haben scharfe Metallkanten. Seien Sie vorsichtig beim Umgang mit Metallteilen. Tragen Sie während der Installation Handschuhe, Schuhe und eine Schutzbrille.
3. Legen Sie alle Teile auf einen weichen Teppich oder eine Decke, um Kratzer oder Beschädigungen zu vermeiden.
4. Klettern oder stehen Sie NICHT auf dem Dach. Schwere Gegenstände sollten nicht gegen das Gewächshaus gelehnt werden.
5. Halten Sie Dach und Dachrinnen frei von Schnee, Schmutz und Blättern. Wenn sich Schnee auf dem Dach ansammelt, kann das Produkt beschädigt werden.
6. Im Gegensatz zu Stahl beschädigt ein Kratzer auf der Lackierung das darunter liegende Aluminium nicht.
7. Wenn Ihr Produkt gereinigt werden muss, verwenden Sie ein mildes Reinigungsmittel und spülen Sie es mit kaltem, klarem Wasser ab. Verwenden Sie zum Reinigen der Platten kein Aceton, Scheuermittel oder starke Reinigungsmittel.

Mitgeliefertes Werkzeug:



Für die Installation erforderliches Werkzeug (nicht im Lieferumfang enthalten)



Montage durch mindestens zwei Personen

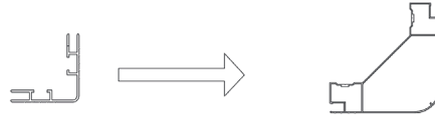


Wichtig:

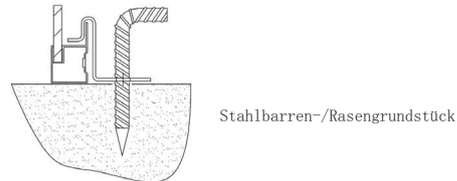
Wenn Sie als Verglasung Polycarbonatplatten wählen, wird kein Gummi mitgeliefert.

Funktionen und Features:

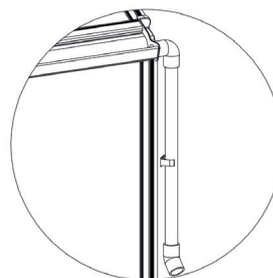
1. Im Vergleich zu herkömmlichen Gewächshäusern weist dieses neue Produkt viele wichtige Merkmale auf Verbesserungen. Der Aluminiumrahmen mit Hohlkastenprofil ist viel stärker als andere Gewächshäuser und hält einem viel größeren Druck stand.



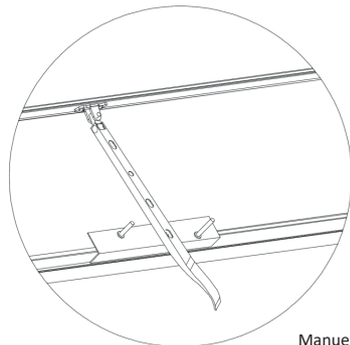
2. Grundankerhalterungen werden standardmäßig mit Spreizdübeln geliefert, um eine sichere Befestigung in Beton oder Pflaster zu gewährleisten. Alternativ können Sie die Halterungen verwenden, um sie mit Holzschrauben (nicht im Lieferumfang enthalten) an einem Holzsockel zu befestigen.



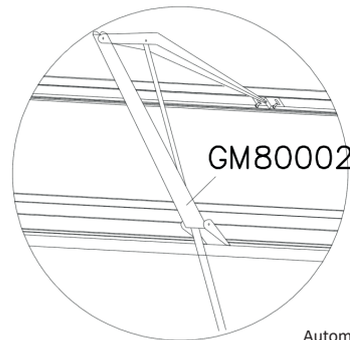
3. Unsere einzigartigen Rahmenverbindungen schaffen viel stärkere Verbindungen als herkömmliche Gewächshäuser.
4. Der stabile zweiteilige Dachrandbalken ist mit einer integrierten Dachrinne ausgestattet. Im Lieferumfang sind auch handelsübliche Regenrohre enthalten, damit Sie Regenwasser sammeln können.



5. Manuelle Fenstergriffe werden standardmäßig mit den Oberlichtern geliefert. Als kostengünstige Variante stehen auf Wunsch automatische Dachlüftungsöffner zur Verfügung.



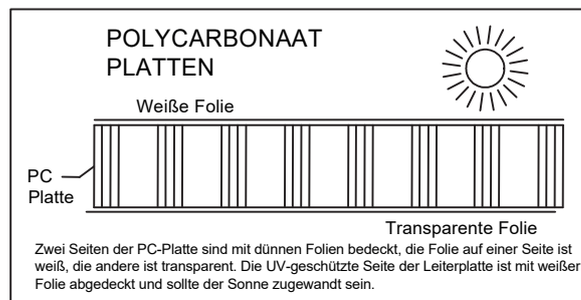
Manueller Öffner



Automatischer Öffner

GM80002 separat erhältlich

6. Entfernen Sie vor der Installation etwa 5 cm Folie von allen Plattenkanten. Entfernen Sie sofort nach Abschluss der Bauarbeiten sämtliche Folien. Achten Sie darauf, dass die Seite mit der weißen Folie nach außen zeigt.

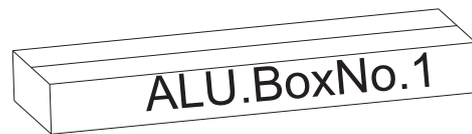


7. EMPFOHLENER SCHRAUBENDREHER

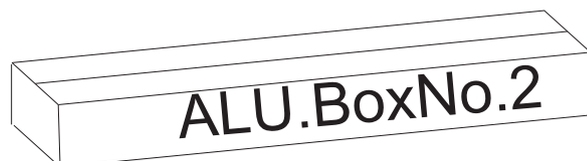
Dieses hochwertige Gewächshaus ist mit selbstschneidenden Schrauben für starke Verbindungen ausgestattet. Wie der Name schon sagt, schneiden die Schrauben ihr eigenes Gewinde. Das Eindrehen selbstschneidender Schrauben erfordert mehr Kraft als herkömmliche Schrauben. Daher empfiehlt sich ein Elektroschrauber.

GE2606(ALU.BoxNo.1)

	PART	NO	QTY	
1		L07B	2	4
1		L07B	2	
2		L08B	2	4
2		L08B	2	
3		L09B	2	4
3		L09B	2	



	PART	NO	QTY	
1		L01A	4	
2		L03F	4	
3		L04A	1	
		L04B	1	
4		L05B	3	
5		L23A	4	
6		L25	4	

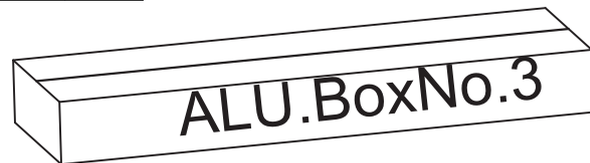


GE2606(ALU.BoxNo.2)

	PART	NO	QTY
1		L03A	3
1		L03A	3
1		L03A	3
2		L03A	4
2		L03A	4
3		L03D	4
4		L03E	4

TÜR

	PART	NO	QTY
5		L16A	1
		L16B	1
6		L17	2
7		L18A	2
		L18B	2
8		L18C	1
		L18D	1
9		L05G	4



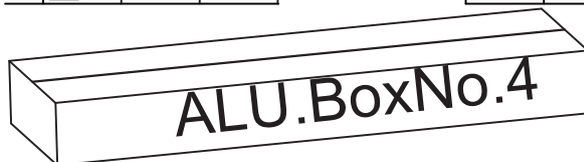
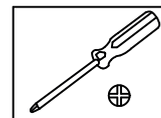
	PART	NO	QTY
1		L02F	8
2		L02E	3
		L24	1
3		L03B	4
4		L03C	4
5		L05A	4
		L05C	2
6		L05E	6
		L05E	6
		L05E	6
7		L05F	1
		L11	3
8		L15A	3
		L19A	6
9		L19B	3
		L20	3

	PART	NO	QTY
		A01	3
		A03	3
		A51	4
		D45	8
		D46	12
		H43	12
		D49	12
		D52	4
		D53	8
		D54	1
		D170	1
		D115	2
		J39	4
		J41	4
		J93	4
		J92	4

	PART	NO	QTY
		H10	2
		Z02	6
		4X16D	
		Z08	373
		M4.2X16	
		Z17	8
		M4.8X16	
		S05	6
		M6X12	
		M03	6
		M6	
		M06	2
		M8	
		S26	278
		M5X12	
		S27	24
		M5X12	
		Z06	4
		3.2X10	

	PART	NO	QTY
		D22	18
		S08	18
		M8X60	

Mitgeliefertes Werkzeug:



GE2606(PC/Glass Box No. 1)

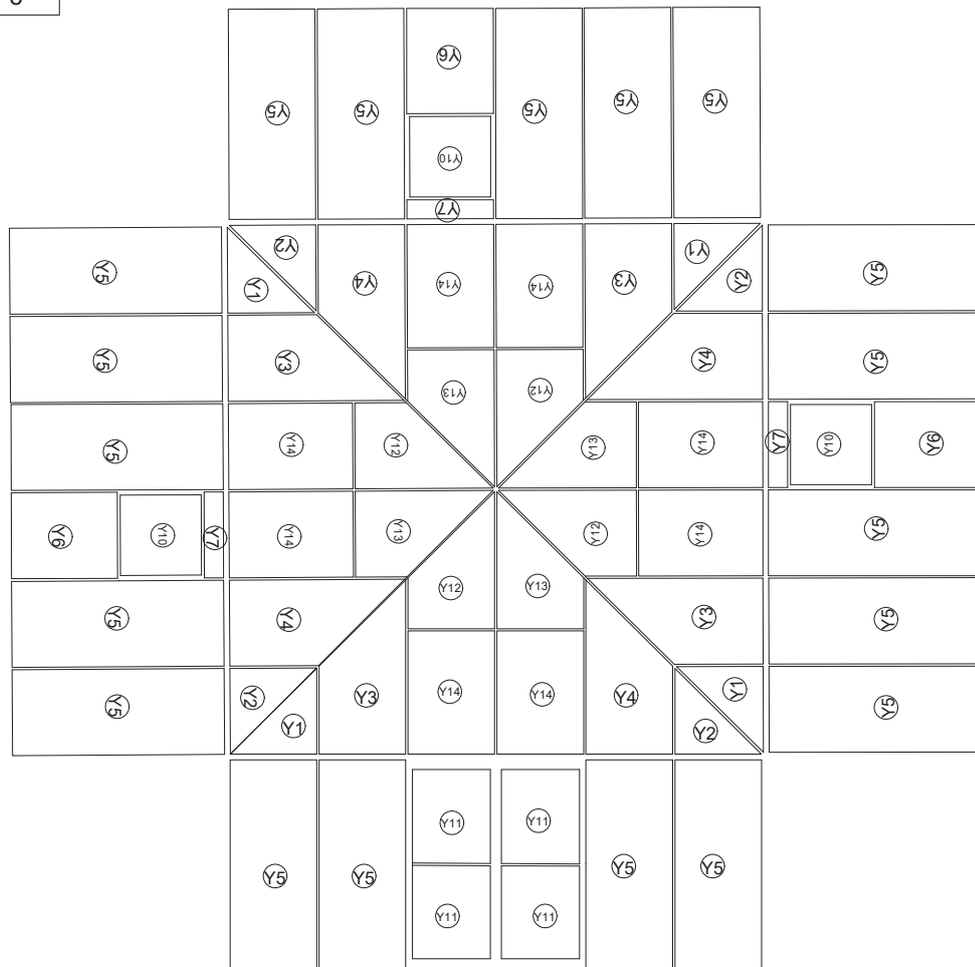
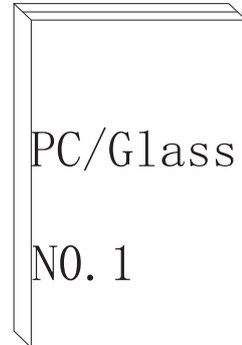
PART	NO	QTY
	Y1	4
	Y2	4
	Y3	4
	Y4	4
	Y5	19
	Y6	3
	Y7	3
	Y10	3
	Y11	4
	Y12	4
	Y13	4
	Y14	8

PART	NO	QTY
	J107	196.5M

Gummi für Wände und Dach
(Nur für Glas vorgesehen)

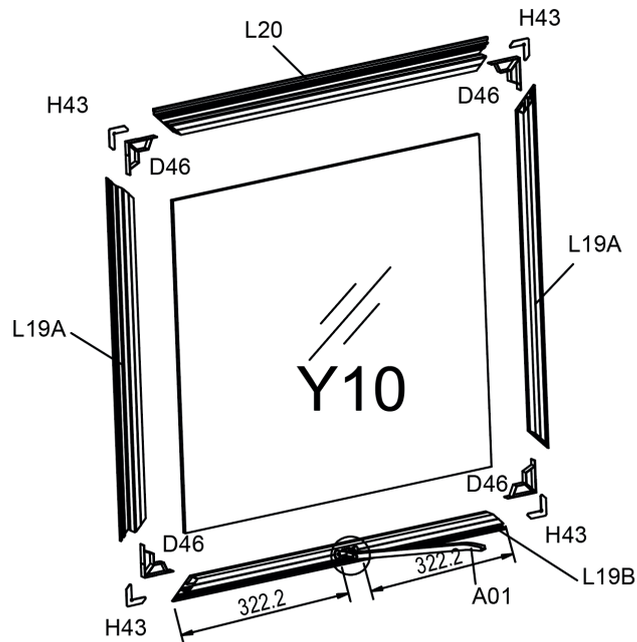
PART	NO	QTY
	J107	120M

Nur Gummi für Wände
(Nur für Glas vorgesehen)

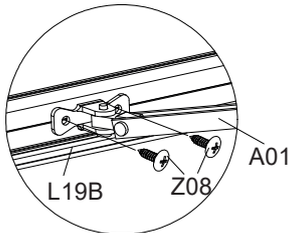


PART	NO	QTY
	L19A	2
	L19B	1
	L20	1
	D46	4
	H43	4
	Z08 M4.2X16	10
	Y10	1
	A01	1

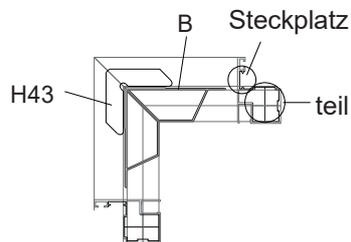
Fenster



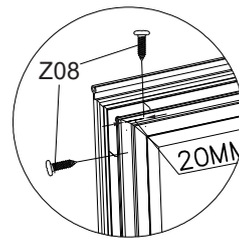
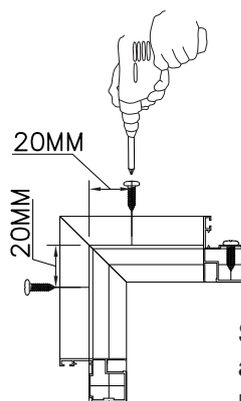
Befestigen Sie A01 in der Mitte von L19B, 322,2 mm vom entfernt endet.



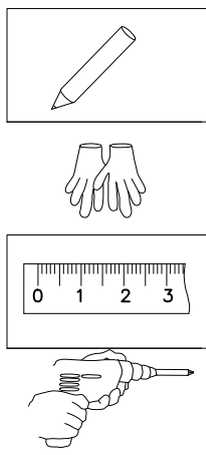
Setzen Sie H43 in den Steckplatz von L19A, L19B & L20



Platzieren Sie Teil B in der Röhre von L19A, L19B & L20

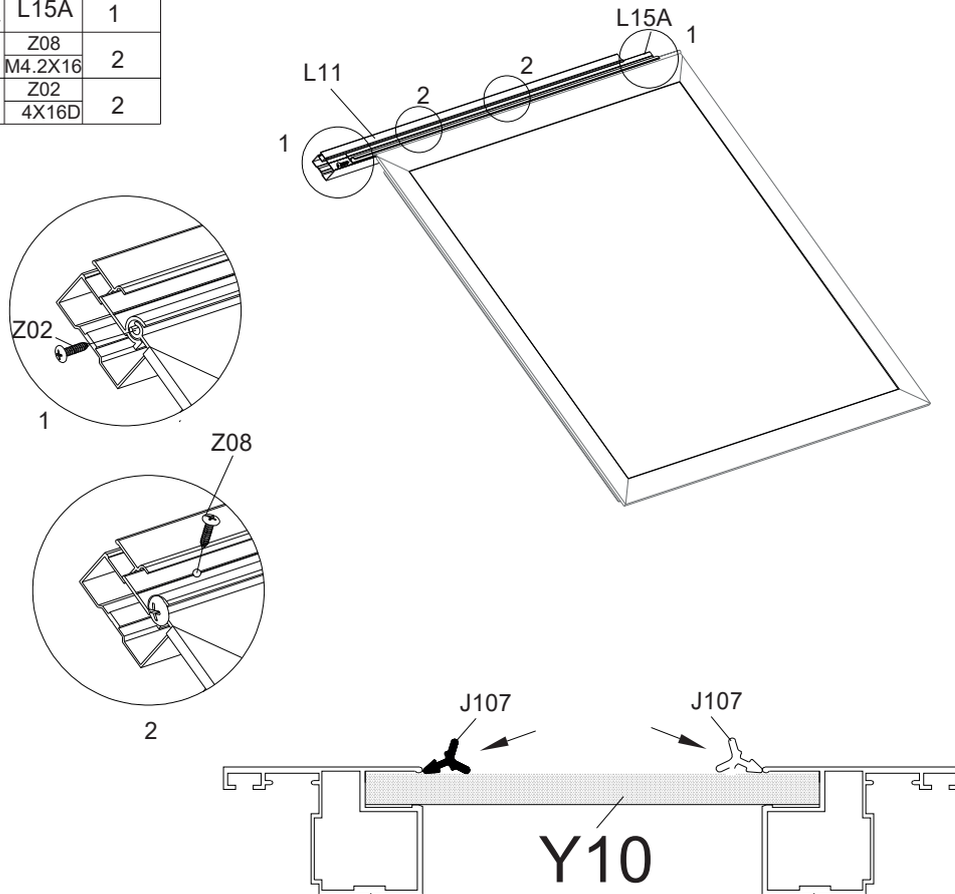


Sobald Stecker D46 und Teil H43 angebracht sind, markieren Sie etwa 20 mm von jedem Ende von L19A, L19B und L20 eine Bleistiftmarkierung. Ziehen Sie sie mit einem Elektroschrauber zusammen mit der Schraube Z08 fest. Stellen Sie sicher, dass zwischen den Ecken jedes Profils keine Lücken vorhanden sind.



PART	NO	QTY
	L11	1
	L15A	1
	Z08	2
	M4.2X16	
	Z02	2
	4X16D	

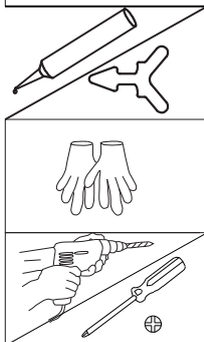
PART	NO	QTY
	J107	2.65M



Wenn Sie sich für Glas entscheiden, dichten Sie es mit dem mitgelieferten Gummi (J107) ab.

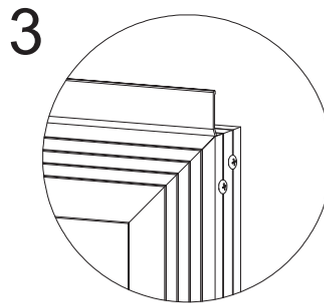
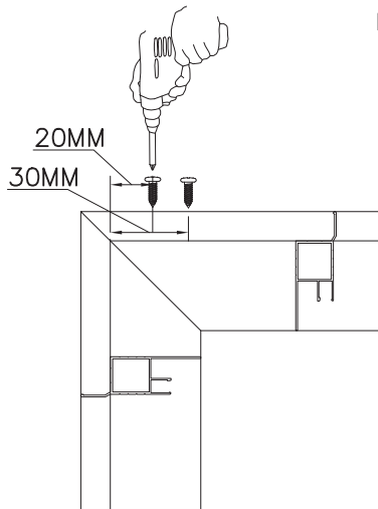
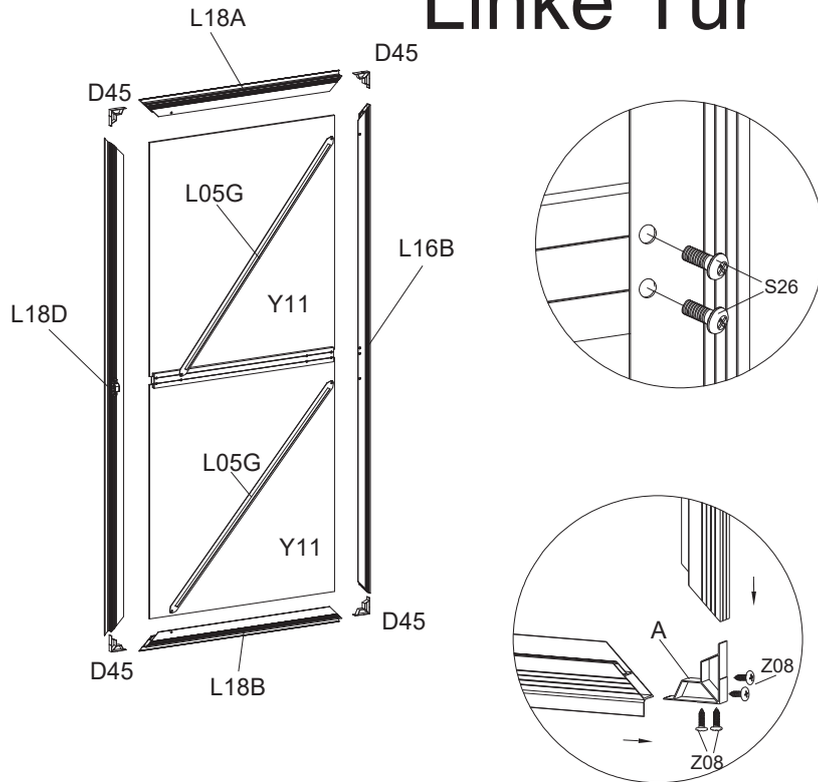
Bei Auswahl einer Polycarbonatplatte wird kein Gummi mitgeliefert.

Versiegeln Sie es mit Silikondichtmittel (nicht im Lieferumfang enthalten).

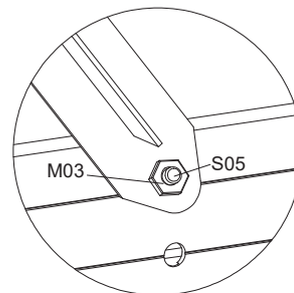
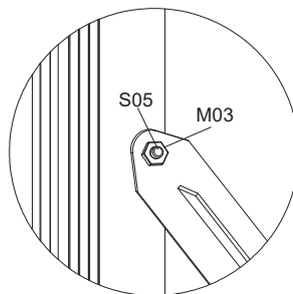
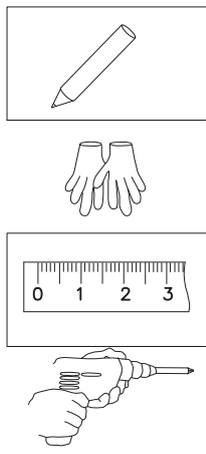


PART	NO	QTY
	L16A	1
	L16B	1
	L17	2
	L18A	2
	L18B	2
	L18C	1
	L18D	1
	L05G	4
	D45	8
	S26	10
	M5X12	
	Z08	32
	M4.2X16	
	S05	6
	M6X12	
	M03	6
	M6	
	Y11	4

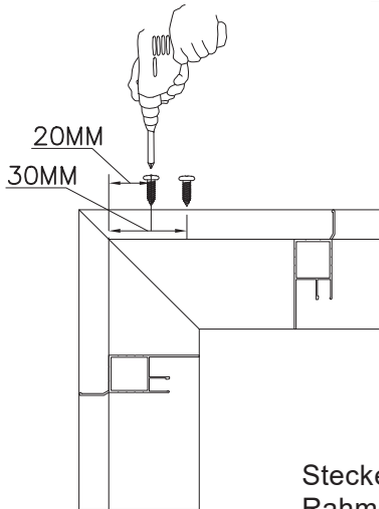
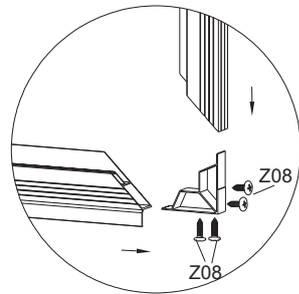
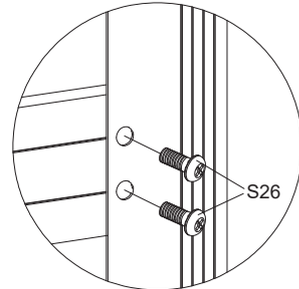
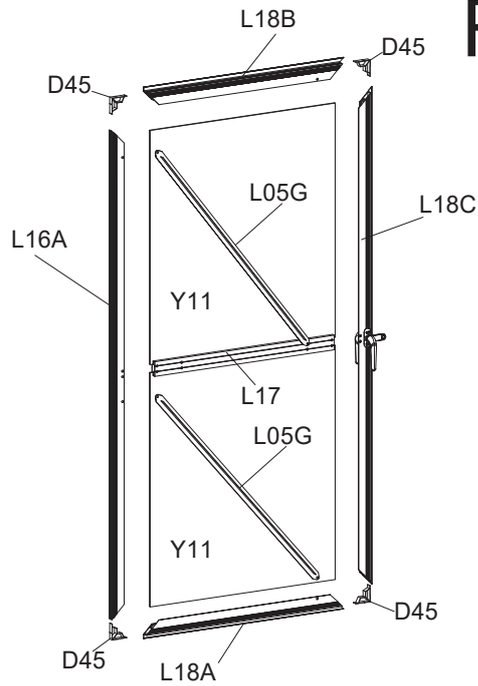
Linke Tür



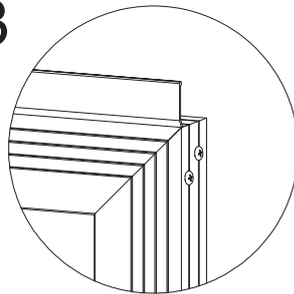
Stecken Sie den Verbinder D45 jeweils an den Enden der Rahmenprofile L16B & L18A & L18B & L18D ein und befestigen Sie diese anschließend mit den Schrauben Z08. Bevor Sie sie mit Schrauben befestigen Markieren Sie sie bei der Befestigung mit einem Bleistift im Abstand von ca. 20/30 mm von jedem Ende und stellen Sie sicher, dass zwischen den einzelnen Profilen keine Lücken vorhanden sind.



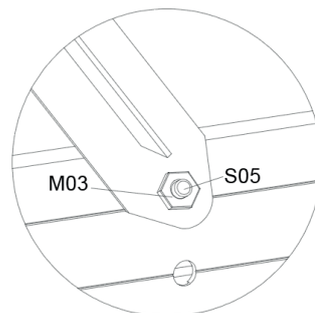
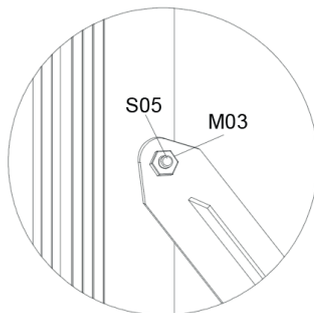
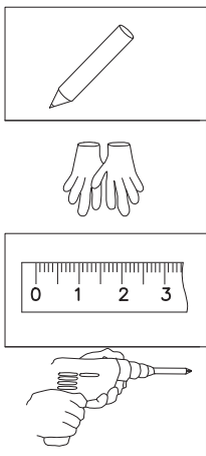
Rechte Tür



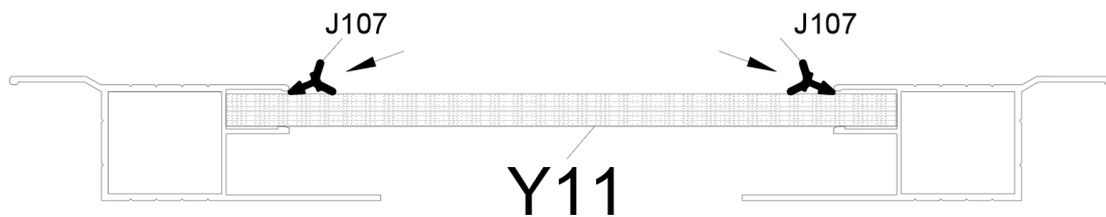
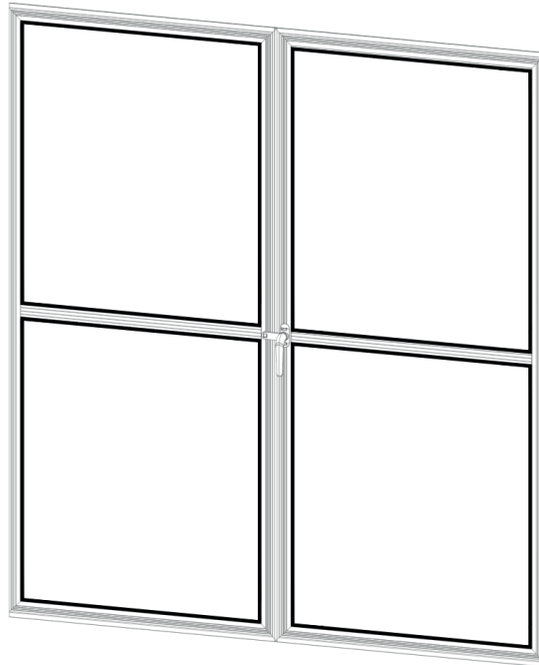
3



Stecken Sie den Verbinder D45 jeweils an den Enden der Rahmenprofile L16A & L18A & L18B & L18C ein und befestigen Sie diese anschließend mit den Schrauben Z08. Bevor Sie sie mit Schrauben befestigen, Markieren Sie sie mit einem Bleistift in einem Abstand von ca. 20/30 mm von jedem Ende und stellen Sie sicher, dass zwischen den einzelnen Profilen keine Lücken bestehen.



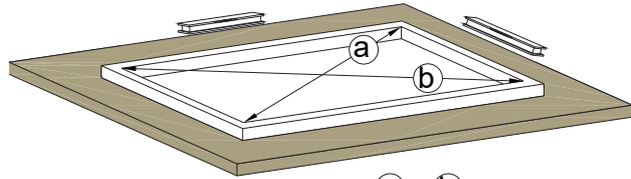
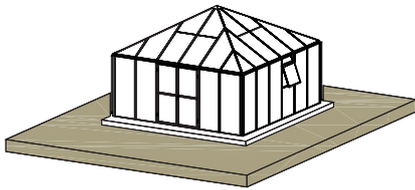
PART	NO	QTY
	J107	12.2M



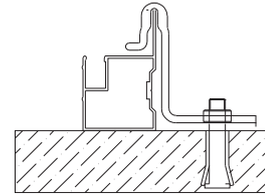
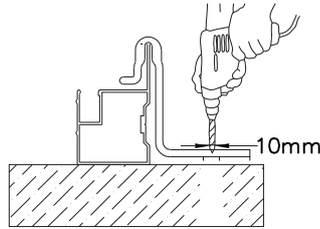
Wenn Sie sich für Glas entscheiden, dichten Sie es mit dem mitgelieferten Gummi (J107) ab.

Bemerkte:

Wenn Sie als Verglasung Polycarbonatplatten wählen, wird kein Gummi mitgeliefert.



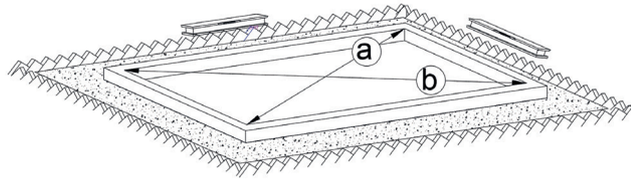
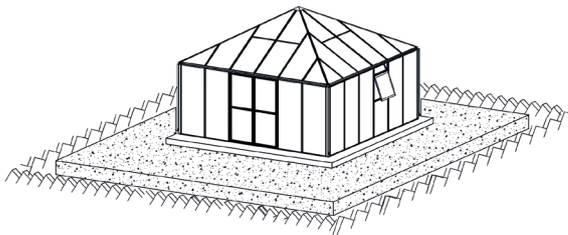
a = b



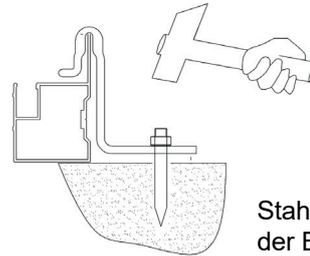
Erweiterung
Schraube/Beton
Boden



Es ist wichtig, dass die Maße a und b gleich sind, um sicherzustellen, dass die Grundfläche quadratisch ist.



a = b



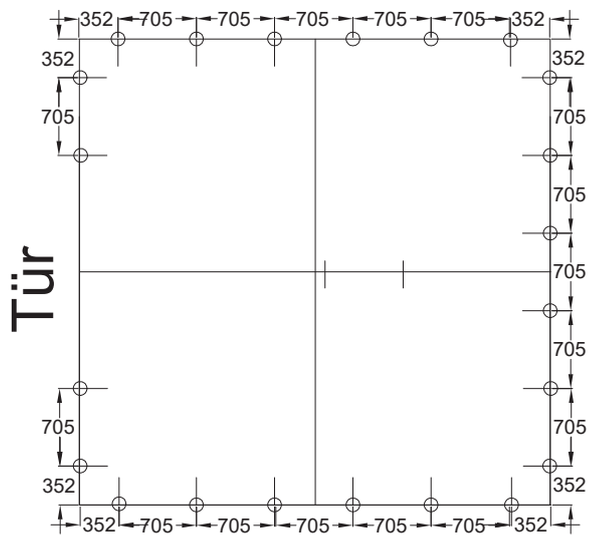
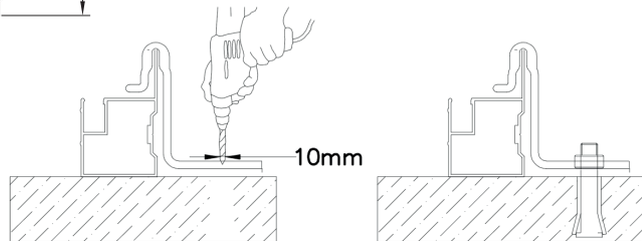
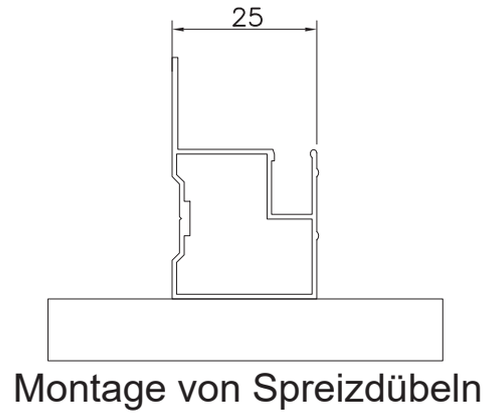
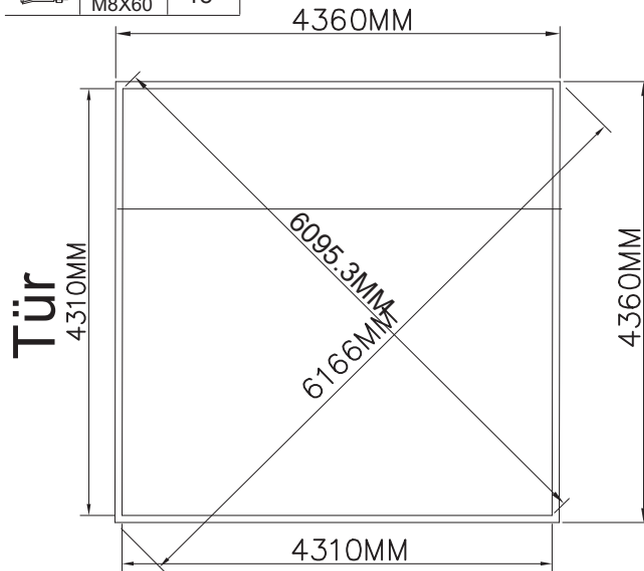
Stahlstifte drin
der Boden



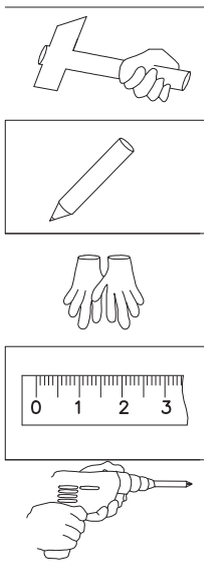
Nur die Stütze an den Ecken
ist ungenügend.



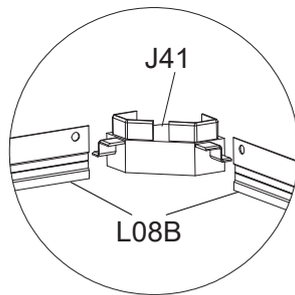
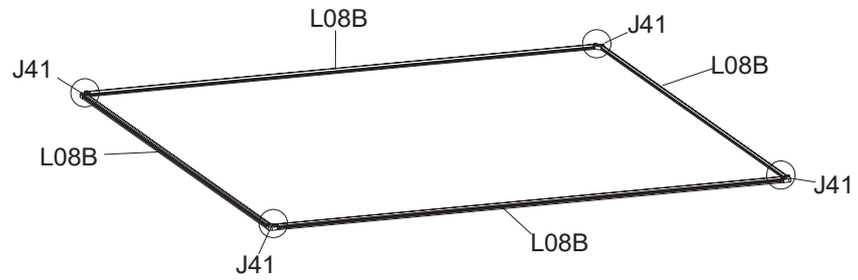
PART	NO	QTY
	D22	18
	S08 M8X60	18



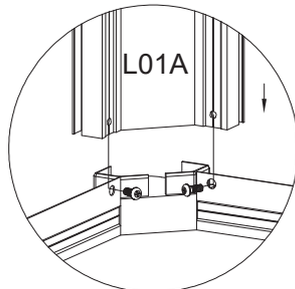
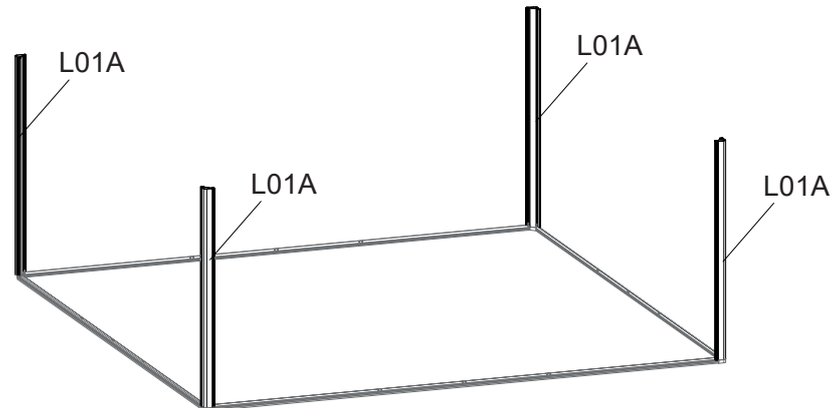
* Dies zeigt ein Layout für die Positionen des D22, wo er für jeden Abschnitt in der Mitte der Verglasungsplatte platziert wird.



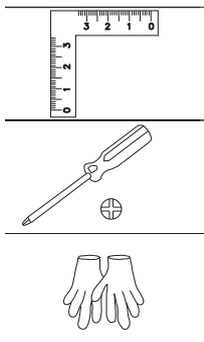
PART	NO	QTY
	L08B	4
	L01A	4
	J41	4
	S26	8
	M5X12	



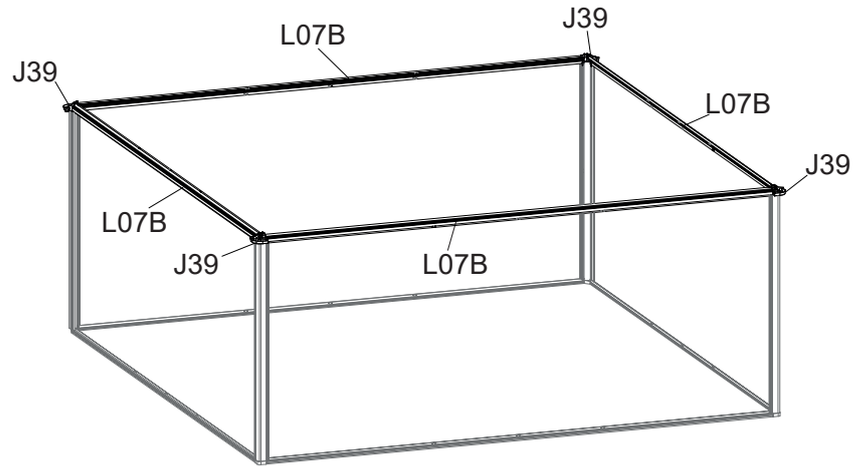
Stecken Sie J41 in jedes L08B



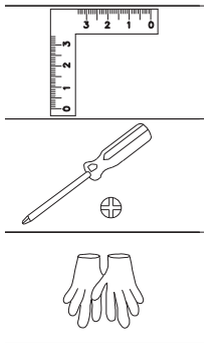
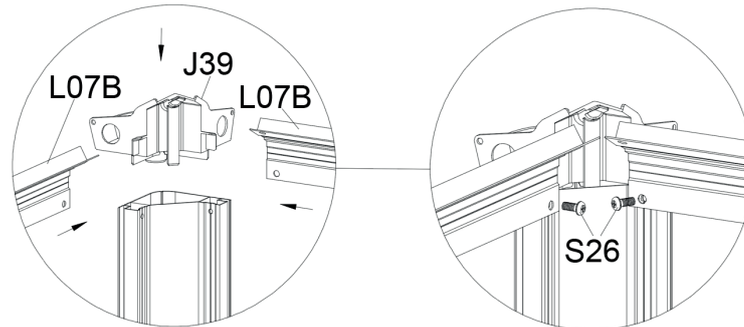
Bestätigen Sie L01A bis L08B bis J41, mit S26.



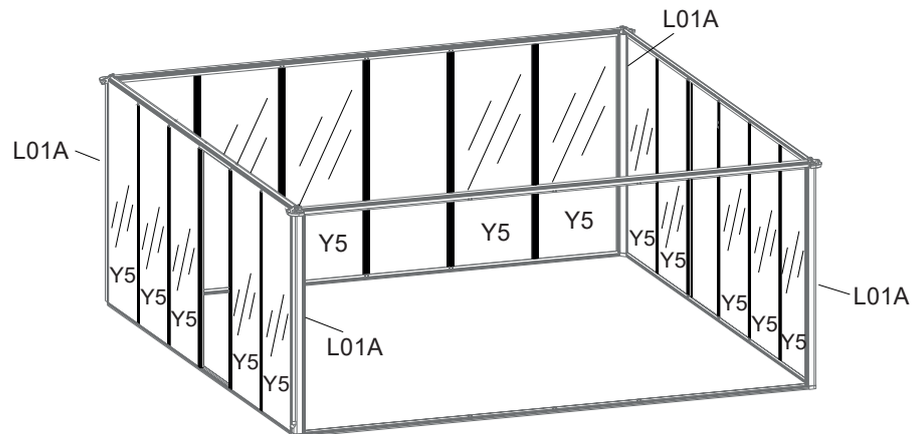
PART	NO	QTY
	L07B	4
	J39	4
	S26 M5X12	8



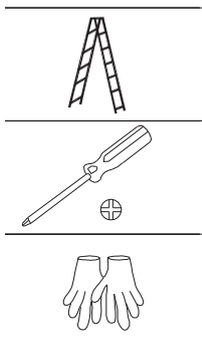
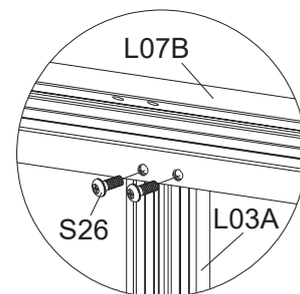
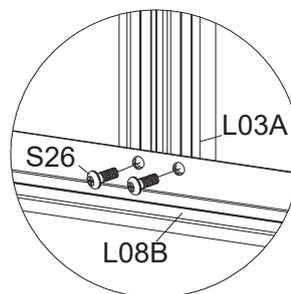
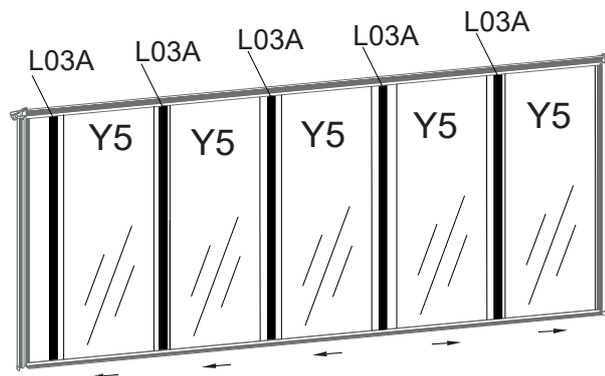
Platzieren Sie J39 in L01A und befestigen Sie dann L07B mit S26 an L01A. Stellen Sie sicher, dass der Winkel rechtwinklig ist, bevor Sie sie festziehen.



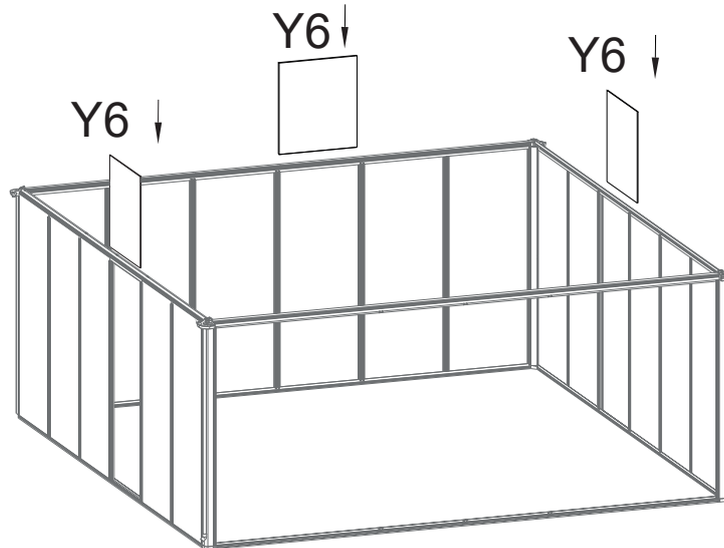
PART	NO	QTY
	L03A	15
	Y5	15
	S26 M5X12	60



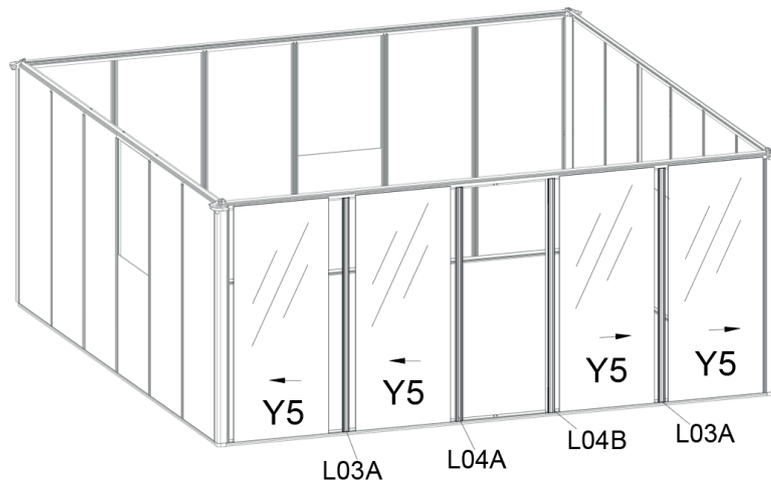
Platzieren Sie die Platte Y5 im Kanal von L01A und befestigen Sie dann mit S26 eine L03A an L08B und L07B. Stellen Sie sicher, dass die andere Seite von Y5 vollständig im Kanal von L03A liegt. Stecken Sie ein weiteres Y5 in den Kanal von L03A und befestigen Sie dann ein weiteres L03A mit S26. Machen Sie dasselbe für ein weiteres Y5 und L03A. Platzieren Sie abschließend das letzte Y5 im Kanal von L01A und L03A. Hinweis: Wenn Sie sich für ein PC-Panel entscheiden, können Sie alle L03A reparieren, bevor Sie alle Y5 installieren.



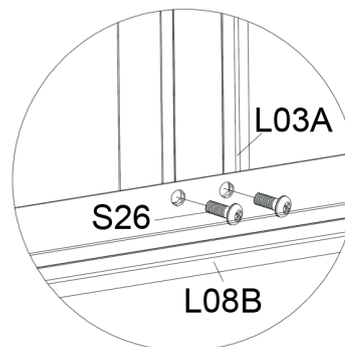
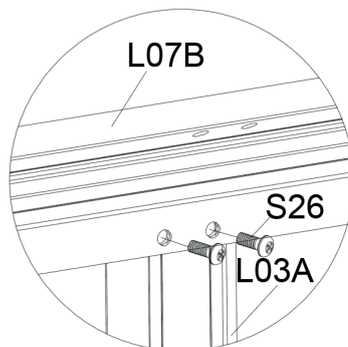
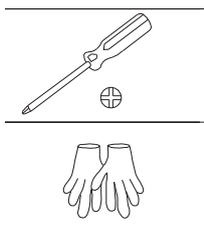
PART	NO	QTY
	L04A	1
	L04B	1
	L03A	2
	Y5	4
	Y6	3
	S26 M5X12	16



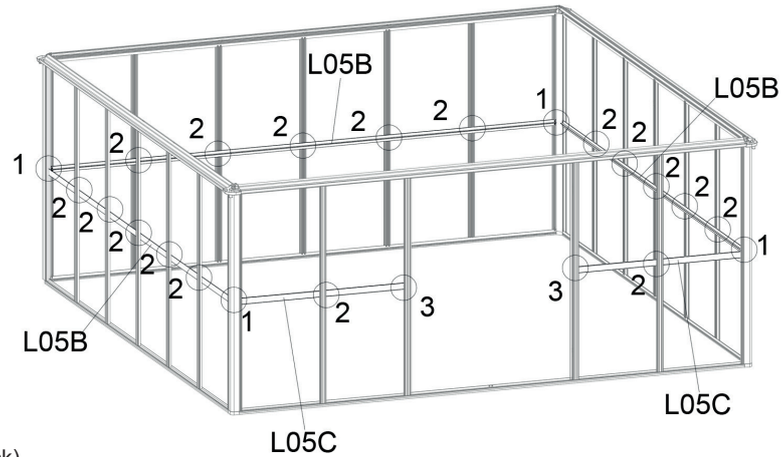
Y6 ist das letzte Panel, das eingeschoben wird, um später das Fenster zusammenzubauen.



Befestigen Sie L04A/L04B und Y5 auf die gleiche Weise wie bei der Rückwandmontage mit S26.



PART	NO	QTY
	L05B	3
	L05C	2
	S26 M5X12	20
	Z08 M4.2X16	68

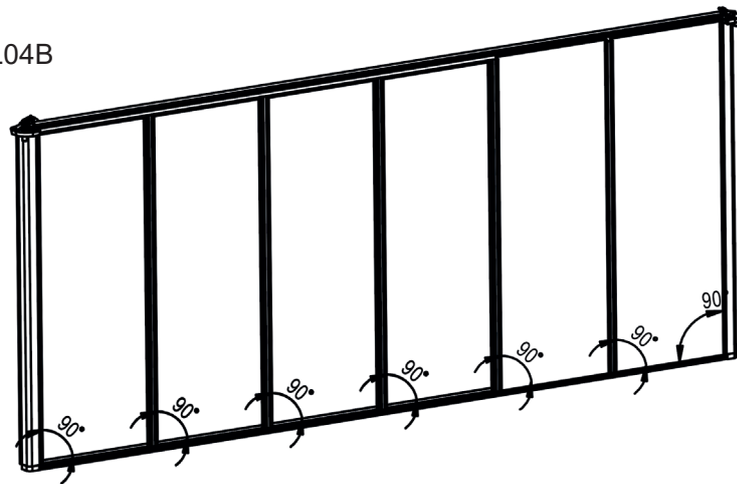
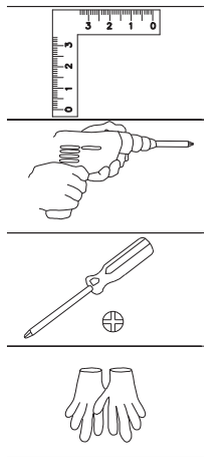
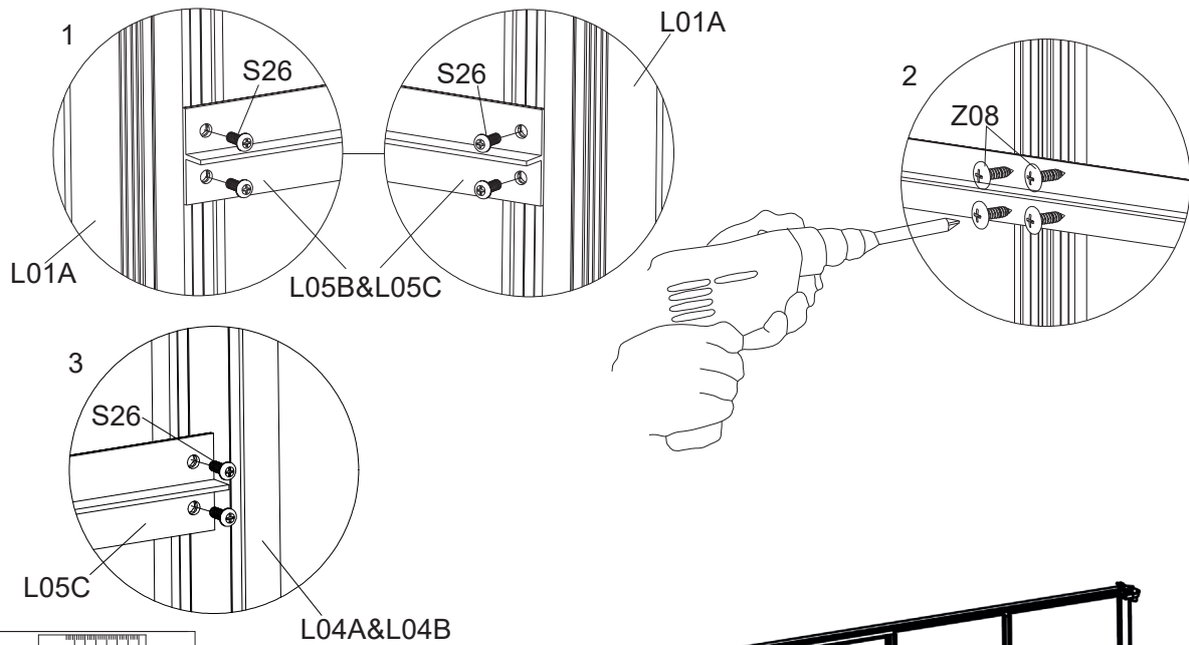


Installieren Sie L05B (3 Stück)

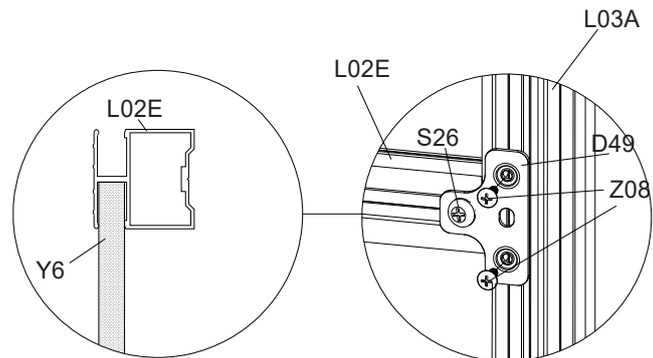
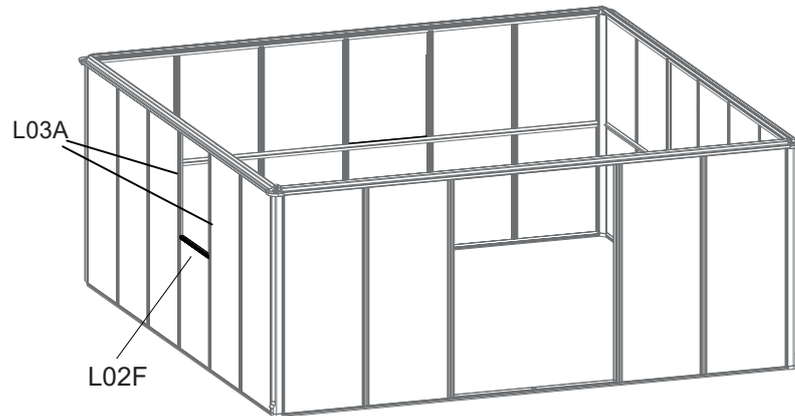
Befestigen Sie zwei Enden von L05B mit S26 an L01A und befestigen Sie L05B mit den selbstschneidenden Schrauben (Z08) und einem Elektroschrauber an L03A.

Installieren Sie L05C (2 Stück)

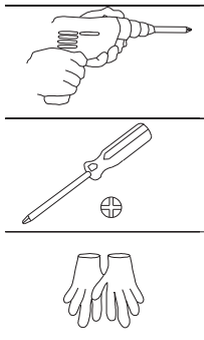
Befestigen Sie zwei Enden von L05C mit S26 an L01A und L04A/L04B, befestigen Sie L05C mit den selbstschneidenden Schrauben (Z08) und einem Elektroschrauber an L03A. Stellen Sie sicher, dass L05B/L05C im rechten Winkel (90 Grad) zu den Glasleisten montiert wird.



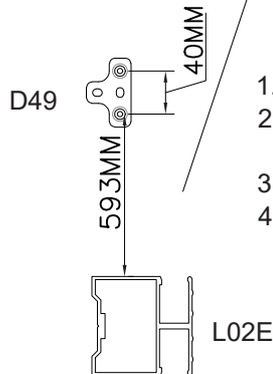
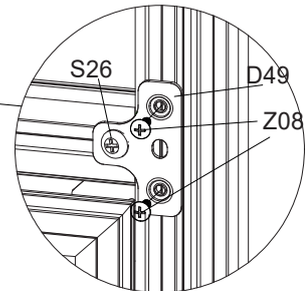
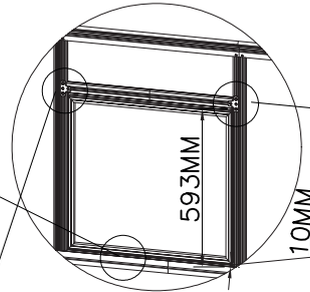
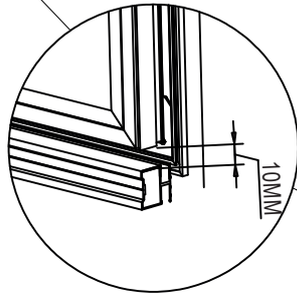
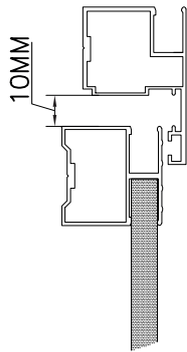
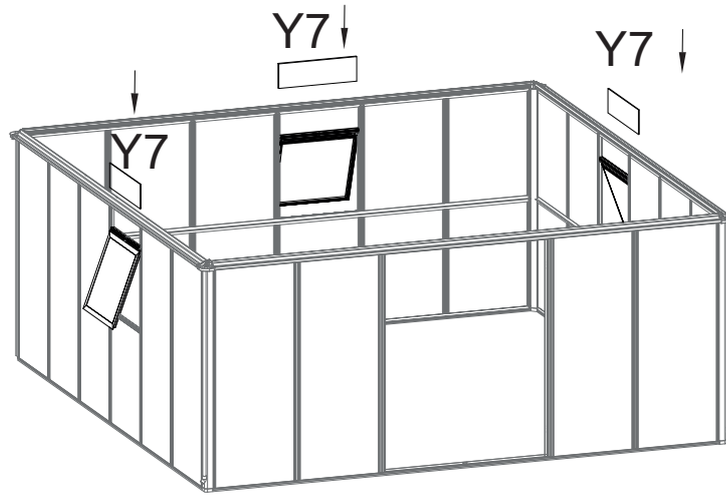
PART	NO	QTY
	L02E	3
	D49	6
	S26	6
	M5X12	
	Z08	12
	M4.2X16	



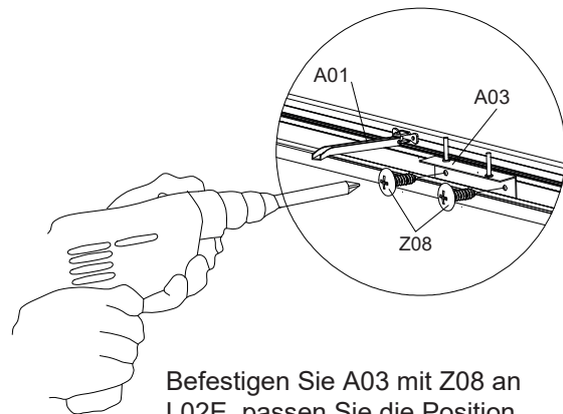
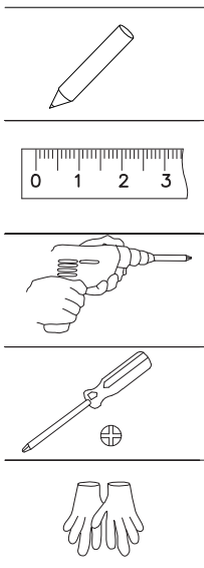
Stecken Sie das andere Ende von Y6 in den Kanal von L02E. Befestigen Sie die Platte D49 mit S26 und Z08 an L02F und L03A, wie oben gezeigt.



PART	NO	QTY
	WINDOW	3
	A03	3
	Y7	3
	D49	6
	S26 M5X12	6
	Z08 M4.2X16	18

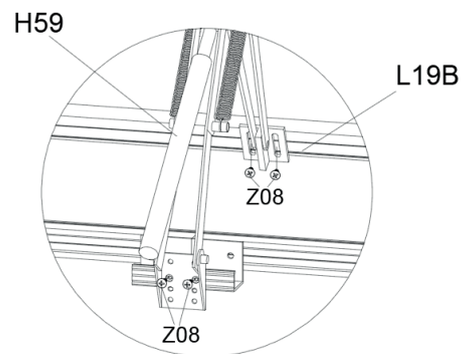
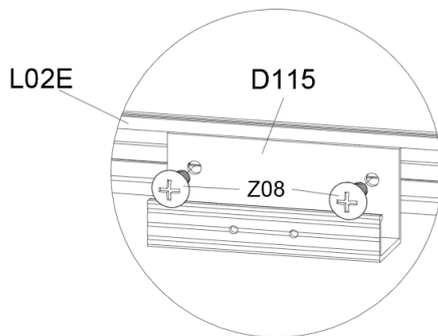
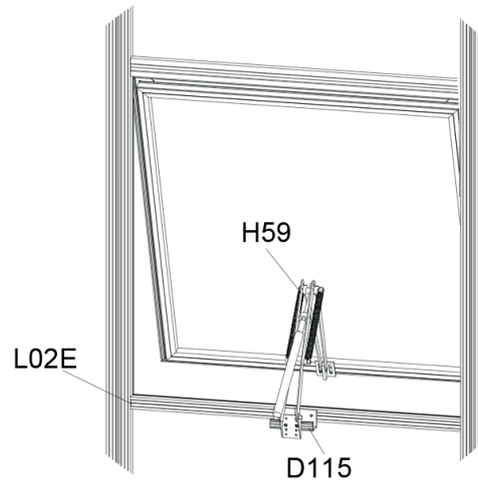


1. D49 mit S26 am Fensterprofil L11 befestigen;
2. Markieren Sie L03A in einem Abstand von 593 mm von L02E (wie links gezeigt).
3. Befestigen Sie das Fenster mit Z08 an L03A.
4. Fügen Sie Y7 in den Kanal von L03A ein.

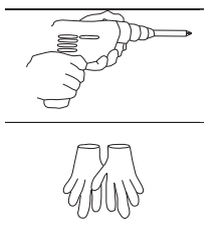


Befestigen Sie A03 mit Z08 an L02E, passen Sie die Position an, um A01 zu sichern, bevor Sie Z08 anbringen befestigt.

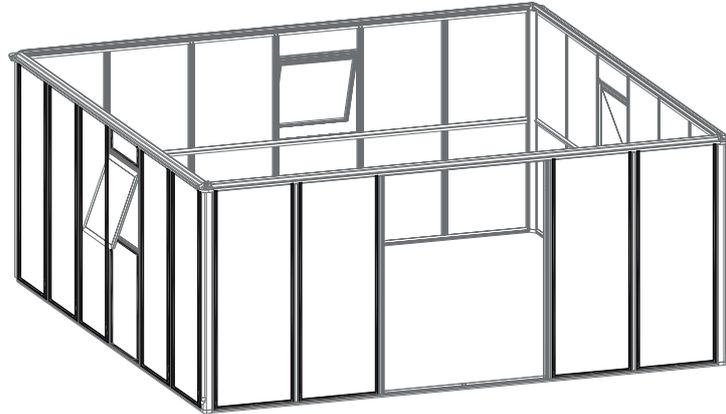
PART	NO	QTY
	H59	1
	D115	1
	Z08 M4.2X16	6



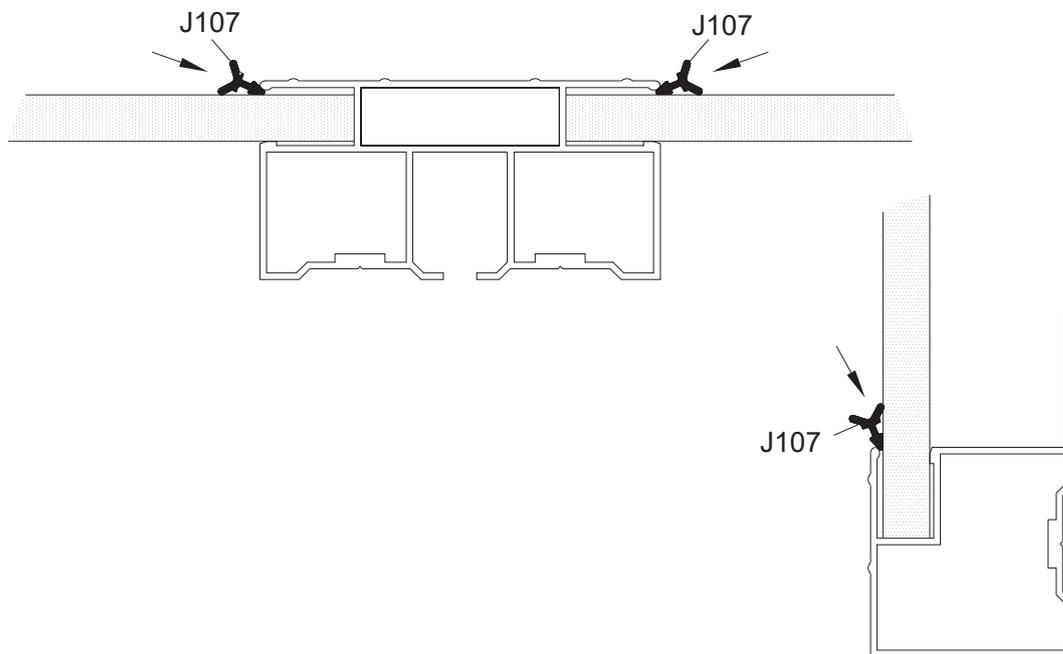
Befestigen Sie D115 mit Z08 an L02E.
 Befestigen Sie den Automatiköffner mit Z08 an D115 und L19B (Fensterprofil).



PART	NO	QTY
	J107	99M

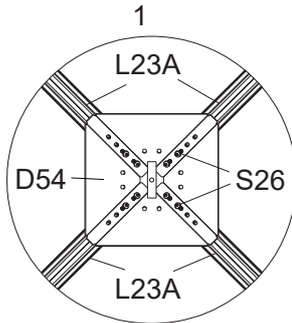
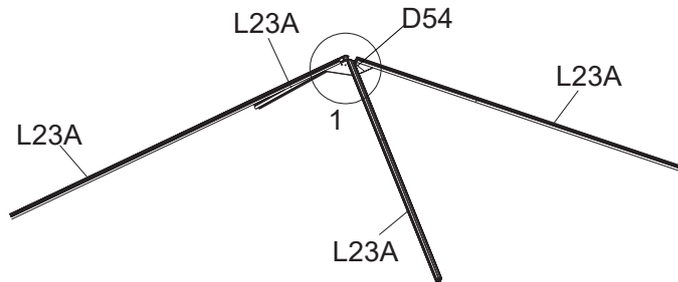


Wenn Sie sich für Glas entscheiden, dichten Sie es mit dem mitgelieferten Gummi (J107) ab.

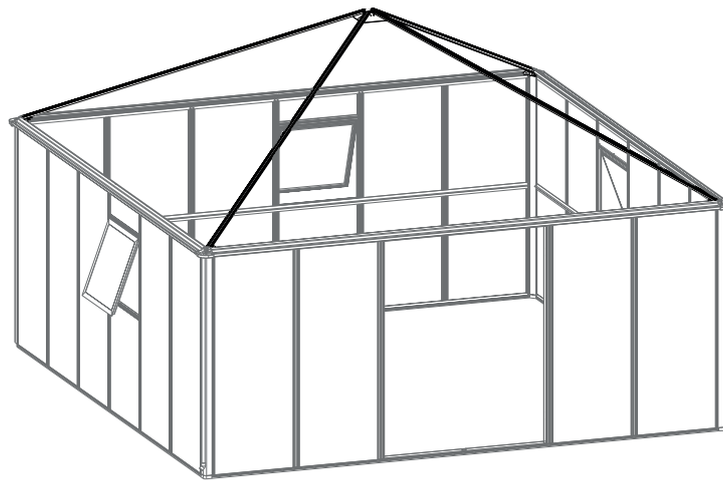


PART	NO	QTY
	L23A	4
	D54	1
	D52	4
	S26 M5X12	32

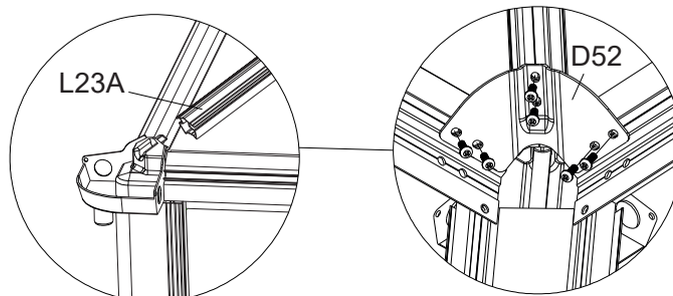
Dachmontage



Befestigen Sie 4 x L23A wie oben gezeigt mit S26 an D54.

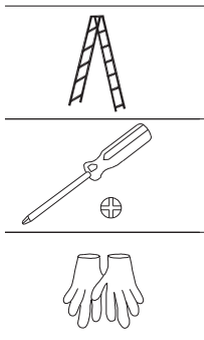


2

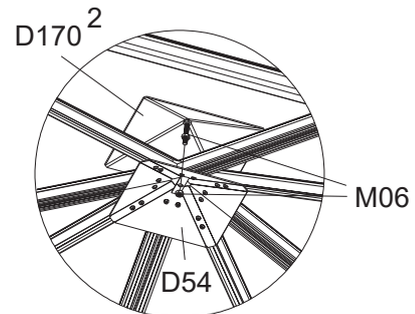
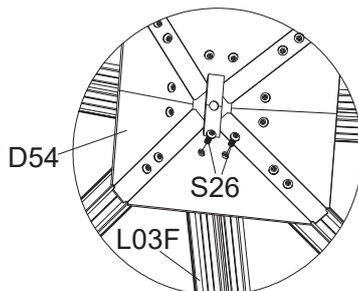
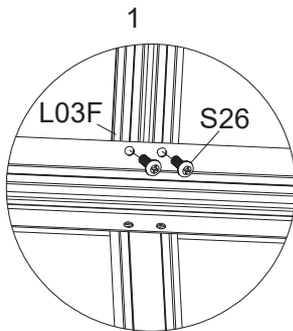
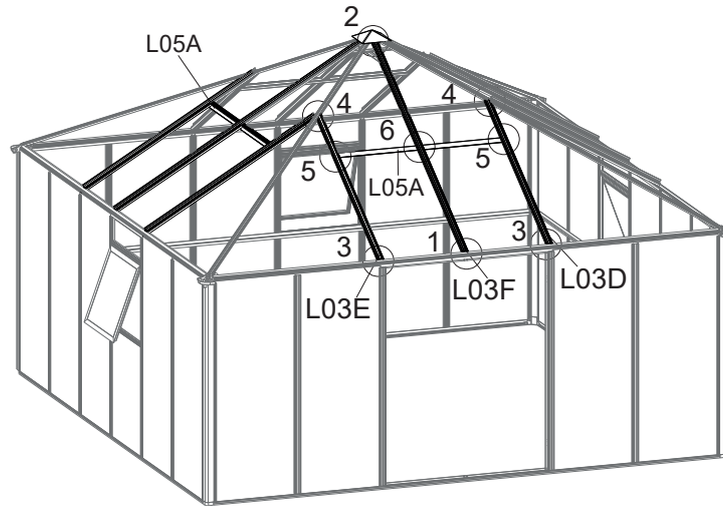


Befestigen Sie die Dachprofile L23A an L07B mit D52 und S26.

Bitte beachten Sie: Bei dieser Installation sind zusätzliche Hände erforderlich, um die Profile zu sichern halten.

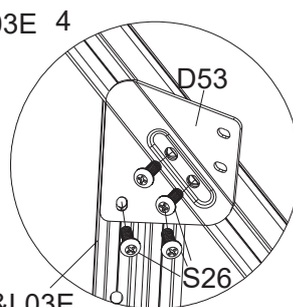
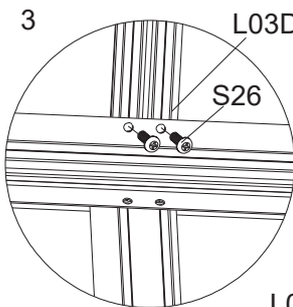


PART	NO	QTY
	L03D	4
	L03E	4
	L03F	4
	L05A	4
	D53	4
	D170	1
	M06	2
	M8	
	S26	72
	M5X12	
	Z08	
	M4.2X16	16

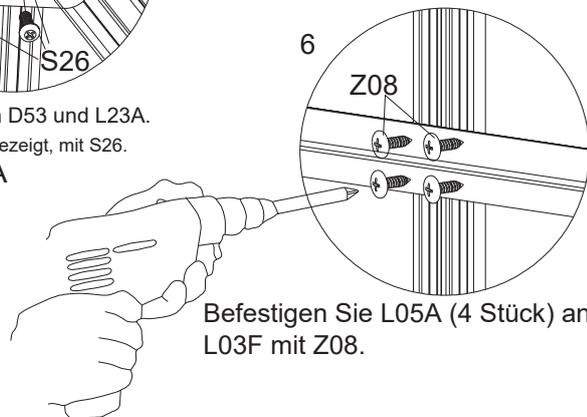
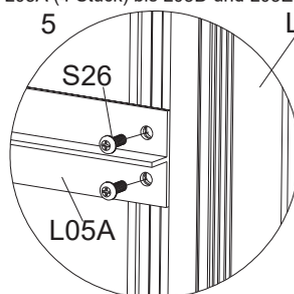
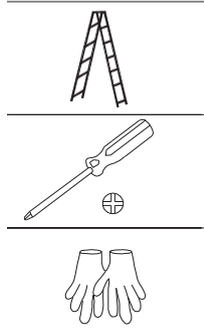


Befestigen Sie L03F (4 Stück) wie gezeigt an D54 und L07B. mit S26.

Schrauben Sie M06 in den Bolzen von D170 und stecken Sie dann den Bolzen von D170 durch D54. Passen Sie die Position des oberen M06 so an, dass unten genügend Platz für einen weiteren M06 zur Befestigung vorhanden ist.



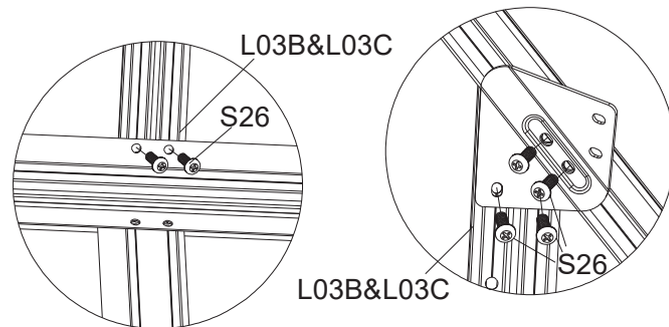
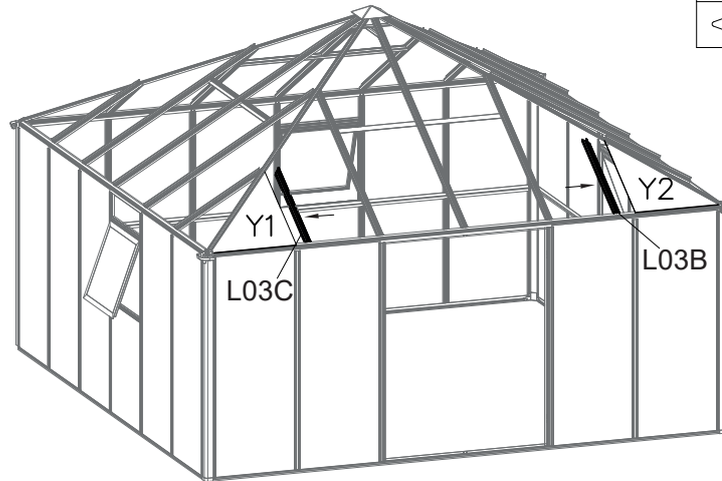
Befestigen Sie L03D/L03E (4 Stück) wie gezeigt mit S26 an D53 und L23A. ix L05A (4 Stück) bis L03D und L03E wie gezeigt, mit S26.



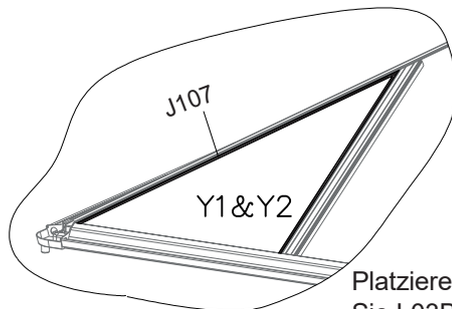
Befestigen Sie L05A (4 Stück) an L03F mit Z08.

PART	NO	QTY
	L02F	8
	L03B	4
	L03C	4
	L09B	4
	D53	4
	Y1	4
	Y2	4
	Y3	4
	Y4	4
	Y12	4
	Y13	4
	Y14	8
	S26	40
	M5X12	
	Z08	16
	M4.2X16	

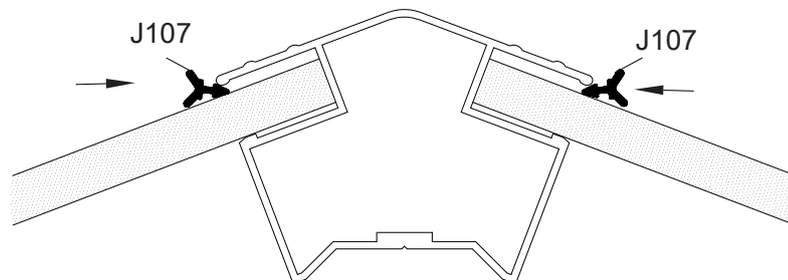
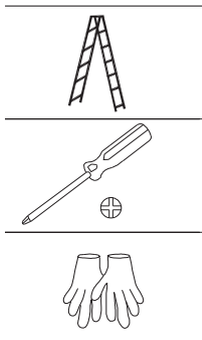
PART	NO	QTY
	J107	77.3M



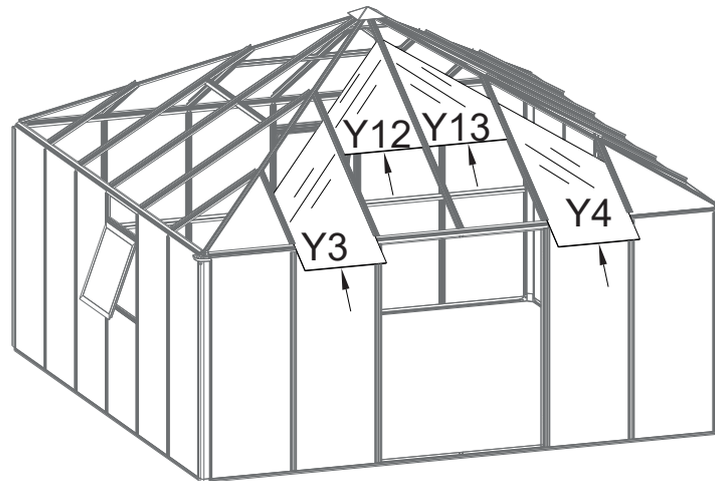
Befestigen Sie L03B & L03C an L07B & L23A wie dargestellt



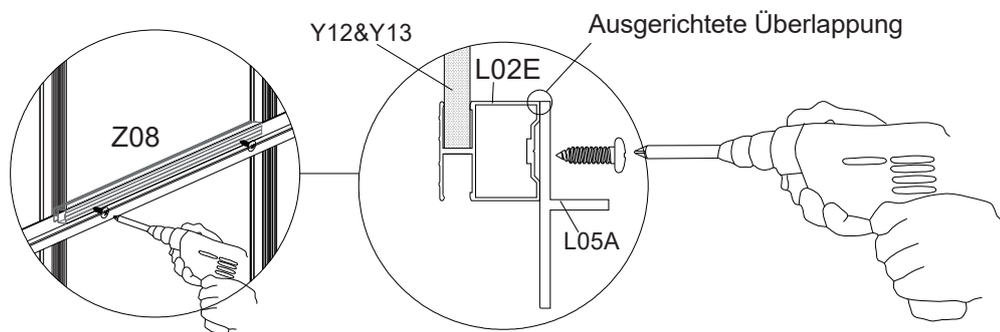
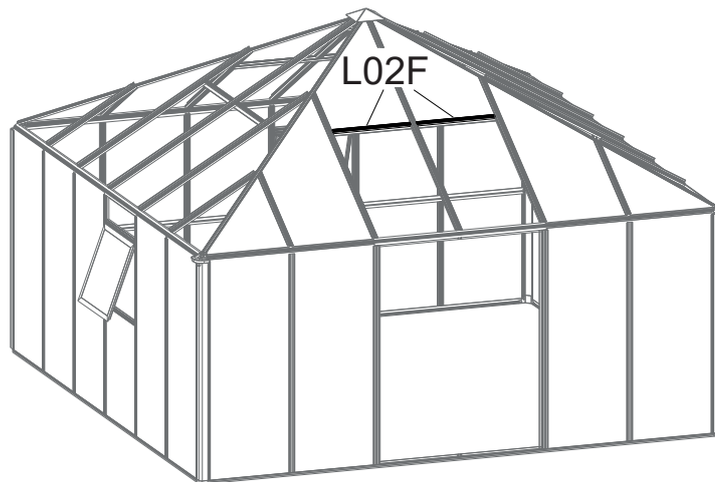
Platzieren Sie Y1/Y2 in der richtigen Position, bevor Sie L03B /L03C anbringen.



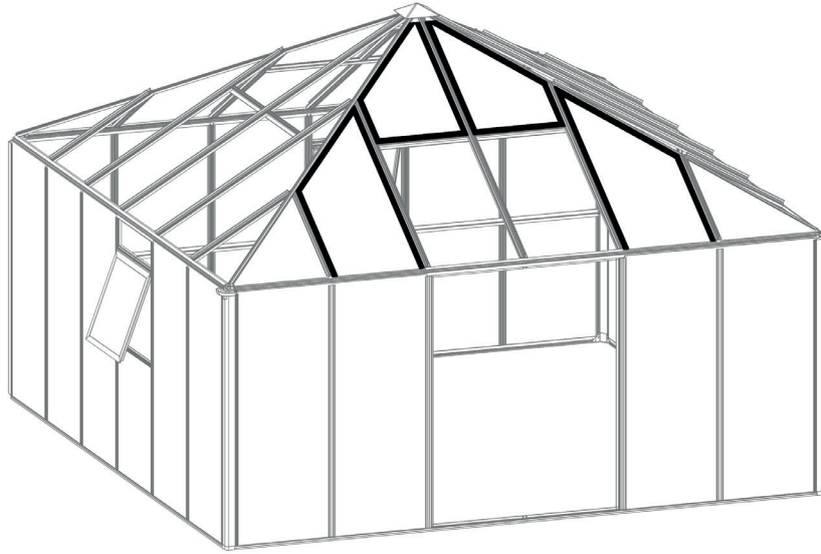
Wenn Sie sich für Glas entscheiden, dichten Sie es mit dem mitgelieferten Gummi (J107) ab.



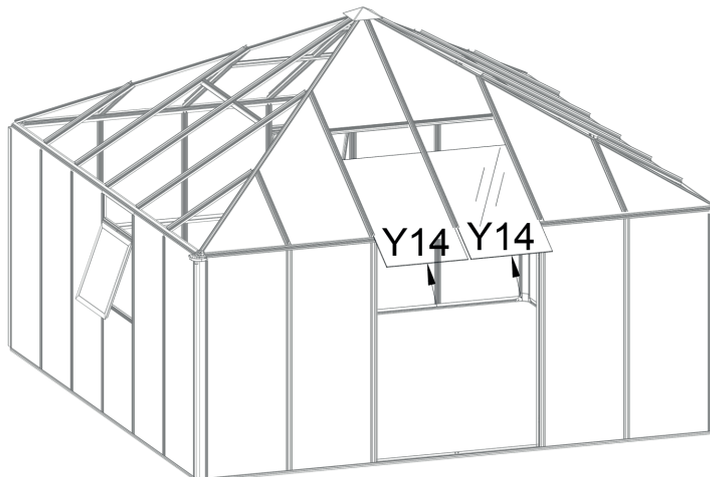
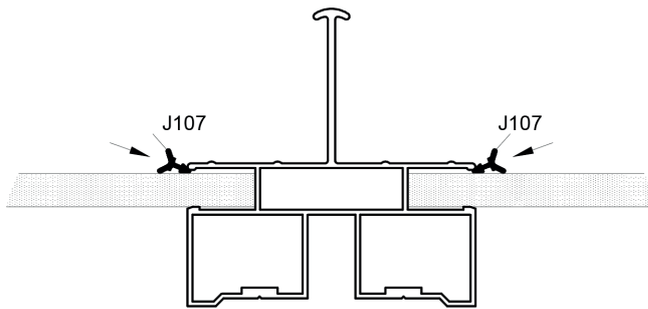
Fügen Sie Y3, Y4, Y12 und Y13 in die Positionen ein.



Stecken Sie das andere Ende von Y12/Y13 in den Kanal von L02F und befestigen Sie es dann mit Z08 an L05A. Stellen Sie sicher, dass L02F und L05A ausgerichtet sind.

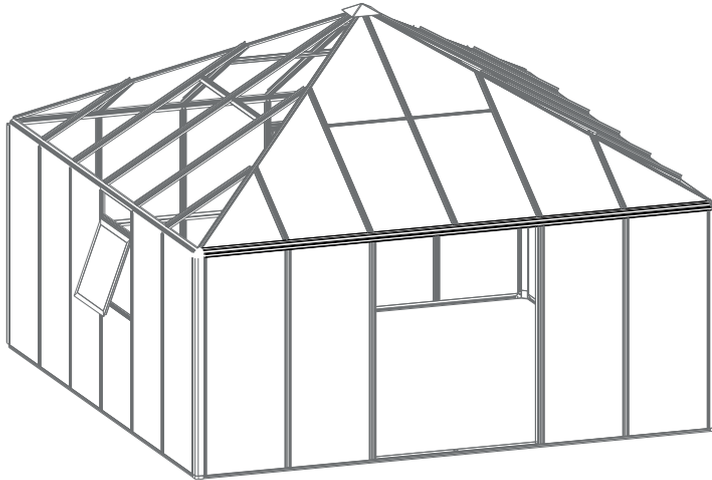


Wenn Sie sich für Glas entscheiden, dichten Sie es mit dem mitgelieferten Gummi (J107) ab.

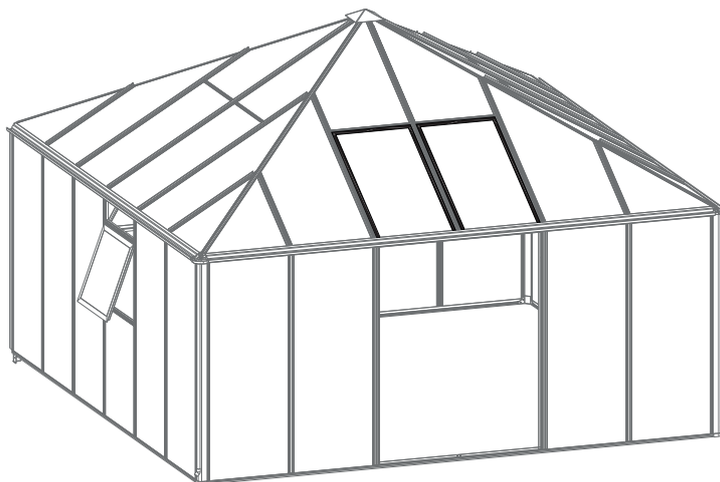
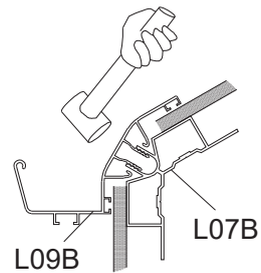


Setzen Sie Y14 in die Positionen ein.

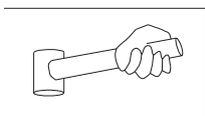
Dachrinneninstallation



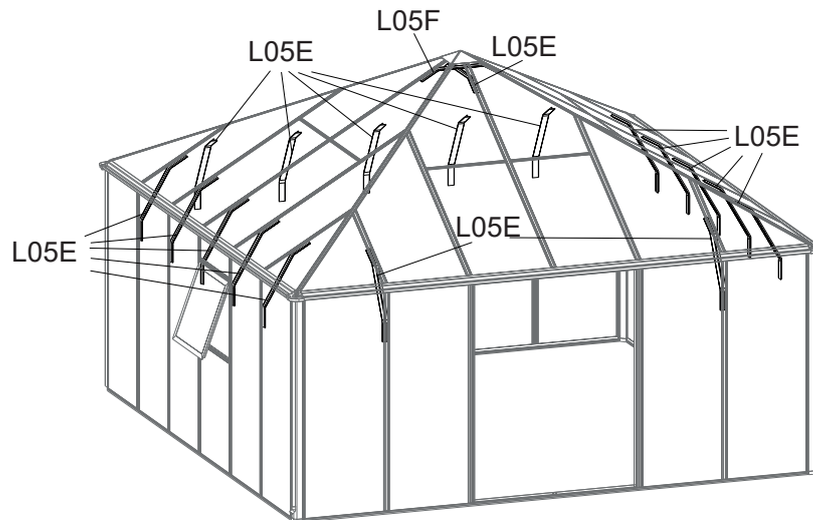
Wenn die Paneele vollständig montiert sind, befestigen Sie die Dachrinne L09B zum Profil L07B. Klopfen Sie es vorsichtig mit einem Gummihammer.



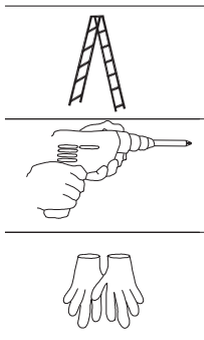
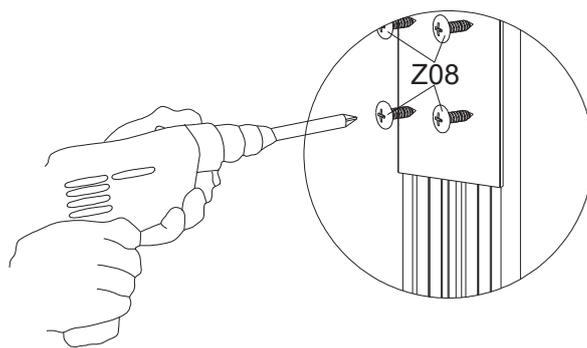
Machen Sie dasselbe auf den anderen Seiten



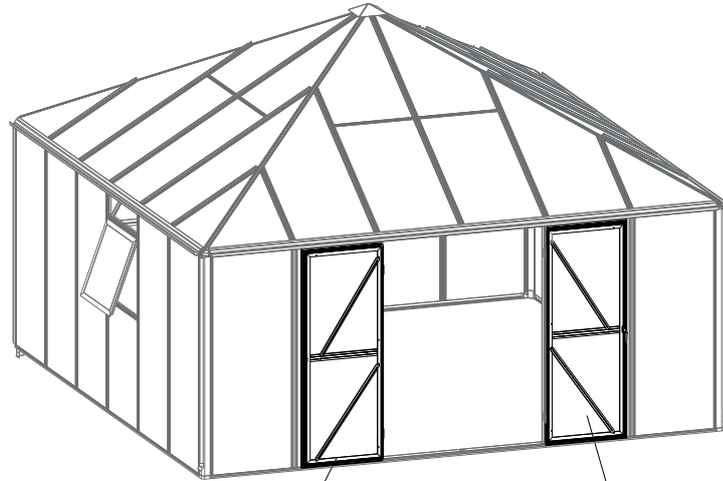
PART	NO	QTY
	L05E	18
	L05F	1
	Z08 M4.2X16	152



Befestigen Sie L05F mit Z08 an zwei L03F.
 Befestigen Sie L05E (1 Stück) mit Z08 an zwei L03F.
 Befestigen Sie die anderen L05E (17 Teile) an L03B/L03C/L03D/L03E/L03F
 und L03A mit Z08 wie oben gezeigt



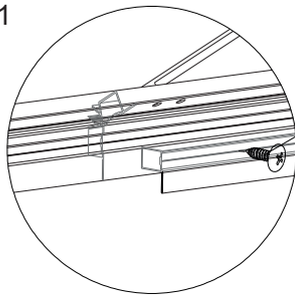
PART	NO	QTY
	L24	1
	A51	4
	Z08 M4.2X16	3
	Z17 M4.8X16	8
	S27 M5X12	24



Linke Tür

Rechte Tür

1

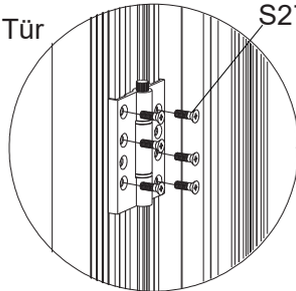


Z08

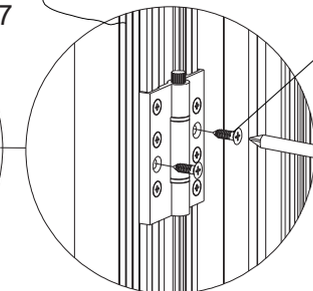
Befestigen Sie L24 mit L07B ab Z08.

Linke Tür

S27

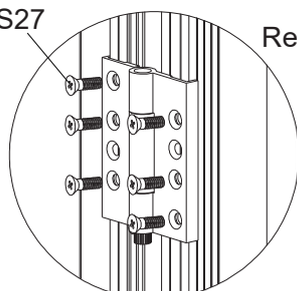


Z17

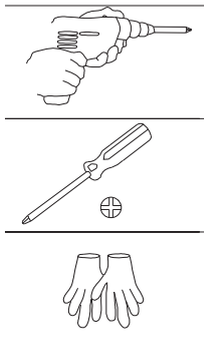
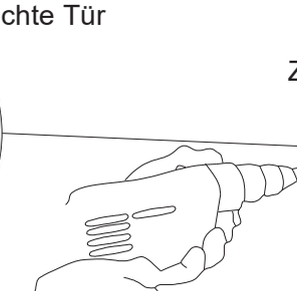


S27

Rechte Tür

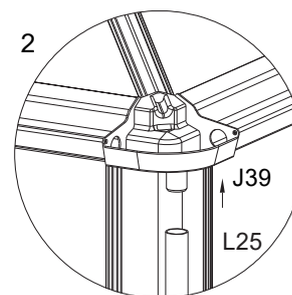
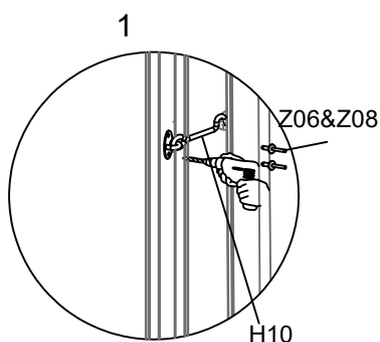
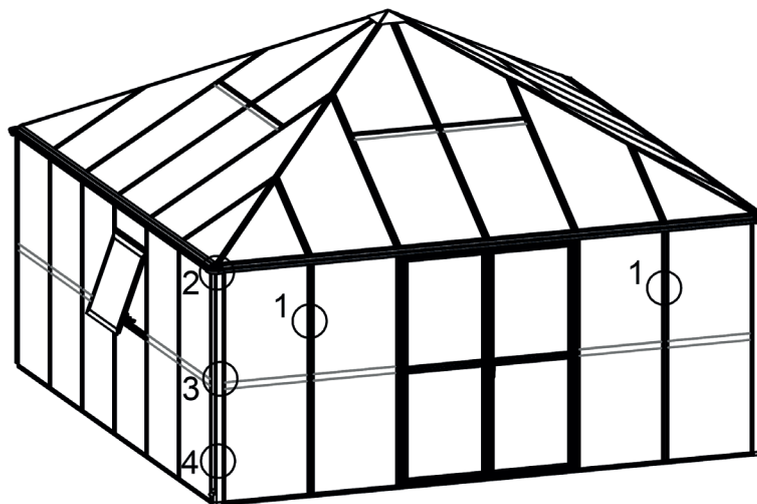


Z17

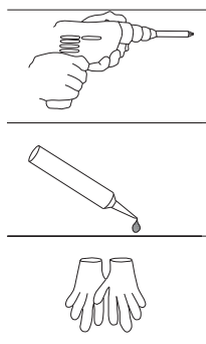
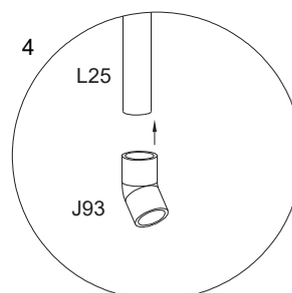
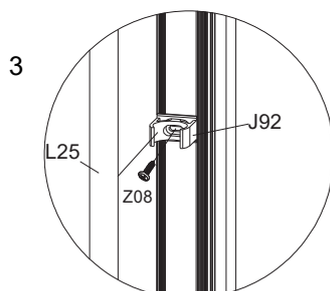


Befestigen Sie L25 (4 Stück) auf einer Seite am Türprofil und auf der anderen Seite mit S27 an L04A/L04B. Anschließend mit Z17 sichern.

PART	NO	QTY
	L25	4
	J93	4
	J92	4
	H10	2
	Z06	4
	3.2X10	
	Z08	8
	M4.2X16	



Bohren Sie die Löcher an jedem L03A wie gezeigt und schieben Sie sie. 3,2 mm und befestigen Sie die Haken H10 mit Z06 und Z08. Stellen Sie dann sicher, dass H10 bei geöffneten Türen ordnungsgemäß mit der Tür zusammenarbeitet.



Bohren Sie ein Loch in L01A, etwa 3 mm im Durchmesser und 700 mm von der Unterseite entfernt. Befestigen Sie die Abflussrohrhalterung J92 mit Z08 Schrauben und klemmen Sie dann das L25-Abflussrohr in die J92-Halterung.

Wenn Sie Lecks beheben möchten, verwenden Sie zum Anbringen der Fallrohrbögen Kleber (nicht im Lieferumfang enthalten).



Witvrouwenbergweg 13B
5711CN, Someren
Nederland

