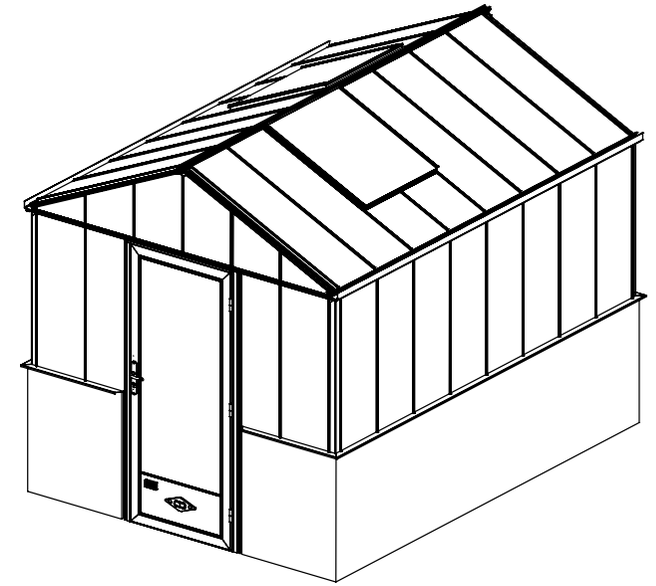
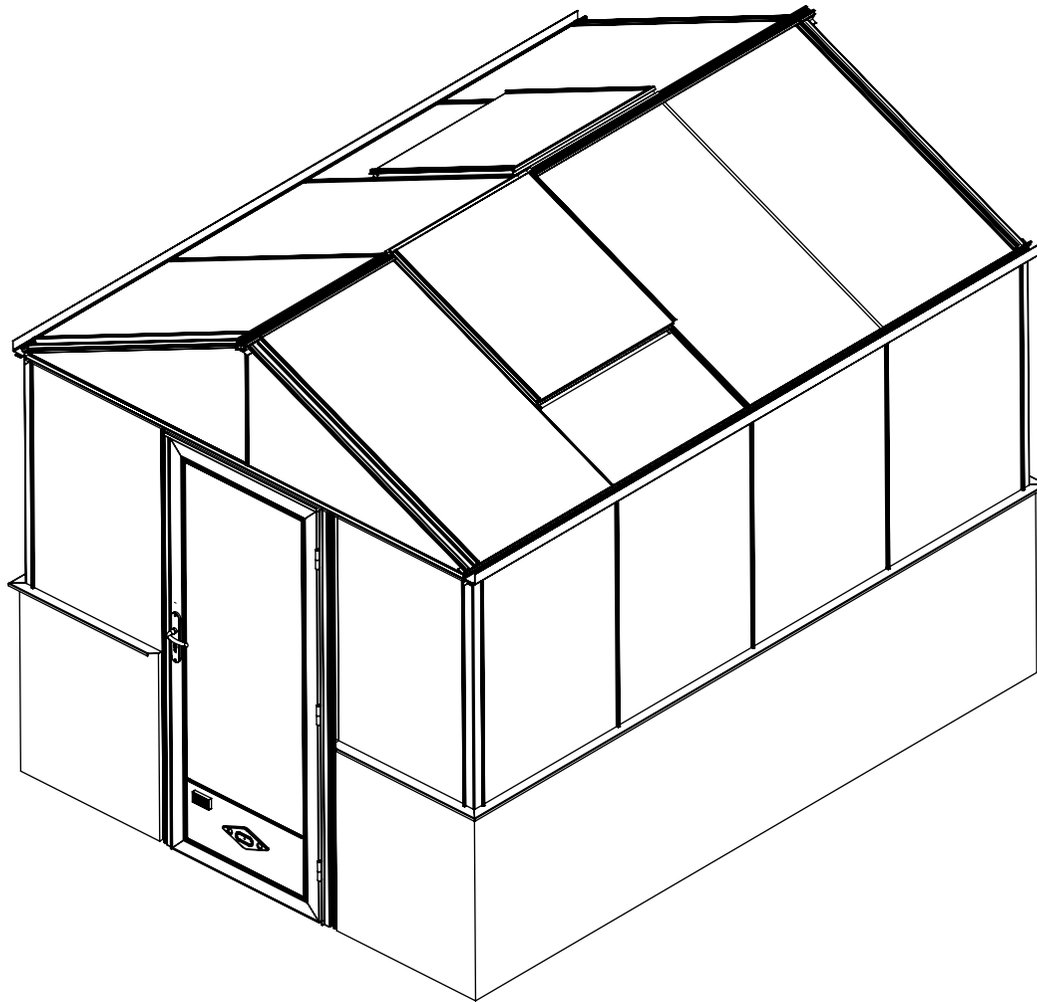


GEWÄCHSHAUS LUXIA MIT MAUERSOCKEL

BREITE 2,36 M



*Montageanleitung kompatibel mit den
Luxia Retro Gewächshäusern*

 **LAMS**
Französisches Design seit 1993

INHALTSVERZEICHNIS

• Empfehlungen	03-04	• Befestigung der Dacheckprofile, First, Firstwinkel und Dach-Windverbände	18
• Liste der Kleinteile	05	• Montage der Dachstreben und Dach-Windverbände	19
• Liste der Profile	06-07	• Montage der Giebel-First-Verstärkung	20
• Mauerwerksplan	08	• Einbau der Einzelflügeltür	21-24
• Befestigung des Wasserabweisungsblechs	09	• Informationen zum Einbau der Verglasung und der Dichtung	25
• Montage der Seiteneckprofile - Endansicht von oben	10	• Einbau der Verglasung	26
• Montage der Seiteneckprofile	11	• Einbau der Verglasung - Retroversion	27
• Montage der Querstreben und Wand-Windverbände	12	• Montage des Dachfensters	28
• Montage der Regenrinnen und Wand-Windverbände	13	• Einbau des Dachfensters	29
• Montage der Wandstreben und Wand-Windverbände	14	• Einbau der unteren Dachfensterstrebe - Retroversion	30
• Montage der Giebelstreben und Giebel-First-Verstärkung	15	• Abschlussarbeiten	31-32
• Montage der Dacheckprofile an der Dachrinne	16	• Optionen & Zubehör	33-35
• Montage des Dachfirsts an den äußeren Dacheckprofile	17		

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN FÜR RETRO-MODELLE

Luxia Retro

Befolgen Sie die Montageschritte in dieser Anleitung und verwenden Sie alle Wandprofile, Dachprofile und Gläser, die mit Ihrem Gewächshaus geliefert wurden.

Die Anzahl der Teile wird größer sein als im Modell dieser Anleitung dargestellt: Bei der Retro-Version ist die Verglasung 36 cm breit und nicht 73 cm. Dies bedeutet, dass zusätzlichen Profile zwischen den in der Anleitung gezeigten Profilen befestigt werden müssen, auch unter den Dachfenstern (siehe Markierungen auf Seite 07).

EMPFEHLUNGEN



WICHTIG

Denken Sie daran, Ihr Gewächshaus bei Ihrer Versicherung anzumelden.

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit der Montage beginnen.

Bitte stellen Sie sicher, dass alle in dieser Anleitung aufgeführten Einzelteile im Lieferumfang vorhanden sind und prüfen Sie die Mengen.

Bitte folgen Sie den Schritten in der im Handbuch angegebenen Reihenfolge.

Wundern Sie sich nicht, wenn Sie manche Aluminiumprofile sehen die Ø3mm kleine Löcher haben, obwohl gemäß der Anleitung keine Löcher vorgesehen sind. Diese Löcher sind dazu bestimmt die Profile mit Hilfe eines 3-mm-Stahldrahtes in der Lackierkabine aufzuhängen.

SICHERHEITSHINWEISE

Bitte tragen Sie bei der Montage des Gewächshauses Handschuhe, Schuhe und Schutzbrille.

Beachten Sie die Sicherheitshinweise der Werkzeuge, die Sie für diese Montage verwenden.

Stellen Sie Ihr Gewächshaus nicht bei schlechtem Wetter (Regen, Wind, Gewitter...) auf.

Das Gewächshaus muss von 2 Personen zusammengebaut werden.

Die Plastiktüten und Kleinteile sollten außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden. Halten Sie die Kinder vom Montagebereich fern.

Aluminium ist ein elektrisch leitfähiges Metall, halten Sie die Aluminiumprofile von allen elektrischen Quellen fern

Wärmeerzeugenden Geräte (Grill, Brenner, ...) dürfen im Gewächshaus nicht gelagert werden.

Das Gewächshaus muss auf einem horizontalen und ebenen, nicht dem Wind ausgesetzten Boden aufgestellt und befestigt werden.

Stellen Sie sicher, dass es keine Netze (Wasser, Strom oder Gas) unter dem Installationsort gibt.

Achtung, nicht auf das Dach steigen: Sturz- und schwere Verletzungsgefahr.

Bei starkem Schneefall den Schnee nicht auf dem Dach ansammeln lassen.

PFLEGEHINWEISE

Verwenden Sie zur Reinigung Ihres Gewächshauses klares Seifenwasser.

Verwenden Sie kein Aceton, Scheuermittel oder andere Reinigungsmittel zum Reinigen des Gewächshauses.

Nutzen Sie keinen Hochdruckreiniger damit die Farbe nicht beschädigt wird.

Regelmäßig die Türschiene schmieren.

Räumen Sie das Dach frei von Schnee und Laub.

KUNDENSERVICE UND INFOS

kontakt@gewaechshaus-lams.com

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR



NOTWENDIGES WERKZEUG

- Wasserwaage
- Metermaß
- Gummihammer
- Schere (um die Dichtung zu schneiden)
- Kreuzschraubendreher
- Ø8mm Schlüssel (für Palmette und Logo)
- Ø13mm Schlüssel (für die Rollen-Muttern)
- Akkuschrauber
- Leiter



EMPFEHLUNGEN

MONTAGE DER PROFILE IHRES GEWÄCHSHAUSES

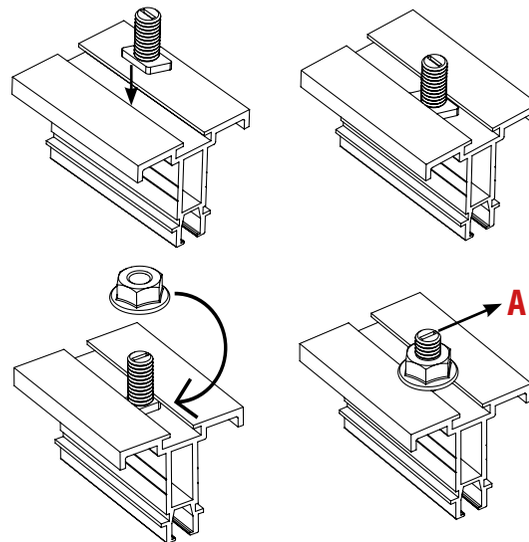
Die M6 Muttern (5) und Schrauben (3) sind wesentliche Bestandteile der Montage.

Die Rhombusschraube kann jederzeit in Ihr Profil eingesetzt werden. Es ist jedoch darauf zu achten, dass die Rhombusschraube richtig angebracht ist, damit diese nicht aus dem Profil fällt.

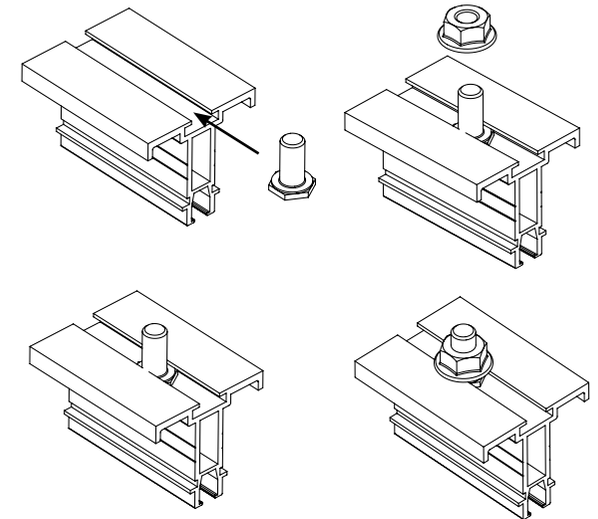
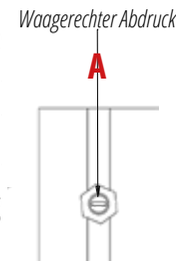


Die Sechskantschraube wird an einem Ende des Profils eingeschoben und kann nach der Montage somit nicht aus dem Profil rausgenommen werden.

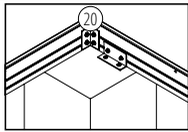
Bevorzugen Sie so viel es geht Sechskantschrauben am Anfang der Montage. Auf der Anleitung finden Sie nur Abbildungen der Rhombusschraube (3) aber Sie können die Schraube Ihrer Wahl nutzen.



Am Fußende der Rhombusschraube befindet sich ein Schlitz. Die senkrechte Aufstellung des Schlitzes zur Profilmutter (Schema **A**) gewährleistet, dass der Schraubenkopf richtig eingesetzt ist.

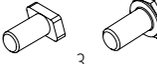
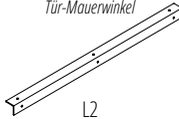


Hinweis auf der Montageanleitung



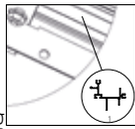
STÜCKLISTE KOMPONENTEN

Die sechsstellige Artikelnummer (Beispiel: 795526) ermöglicht die Identifizierung der Kleinteile im Falle eines Austauschs zwischen Ihnen und dem Kundenservice.

Detail Komponenten	Art.-Nr.	Detail Komponenten	Art.-Nr.	Detail Komponenten	Art.-Nr.	Detail Komponenten	Art.-Nr.	Detail Komponenten	Art.-Nr.
1		Firstwinkel 	794259	Kunststoff-Abdeckkappe M5 	787551	28		37	
2		Verschluss für 8 mm Stegplatten 	795795	20		29		Firstendstück 	953913
Hammerkopfschraube M6x12 Sechskantschraube M6x12 	365401 994778	Linsenkapf-Bohrschraube 4,8x25 	796735	21		Doppellippen-Dichtung 	794421	Rinnenanschluss Ø32 	795032
Hammerkopfschraube M6x20 	608010	Linsenkapf-Bohrschraube 42,x16mm 	365426	22		Halblippe-Dichtung 	606162	Rinnenendstück 	953907
Sechskantmutter M6 mit Flansch 	789280	14		23		T-Dichtung 	795456	Fallrohrschelle Ø32 	795337
Kunststoff-Abdeckkappe M6 	365483	Alu-Blech Türunterseite   954933 662 x 267 mm		24		Dachfensterstange 	953914	Fallrohrwinkel 90° Ø32 	367140
7		Palmette  	363235	25		Sechskantschraube M6x40 	797679	Tür-Mauerwinkel 	796003 40 x 40 x 830 mm
Nylondübel 8x40 	365580	Logo  	794995	26		Sechskantmutter M6 – selbstsichernd 	365484		
Senkschraube M6x60 	365548	Sechskantschraube M5x8  	364408	27		Sechskantschraube M6x20 	624245		

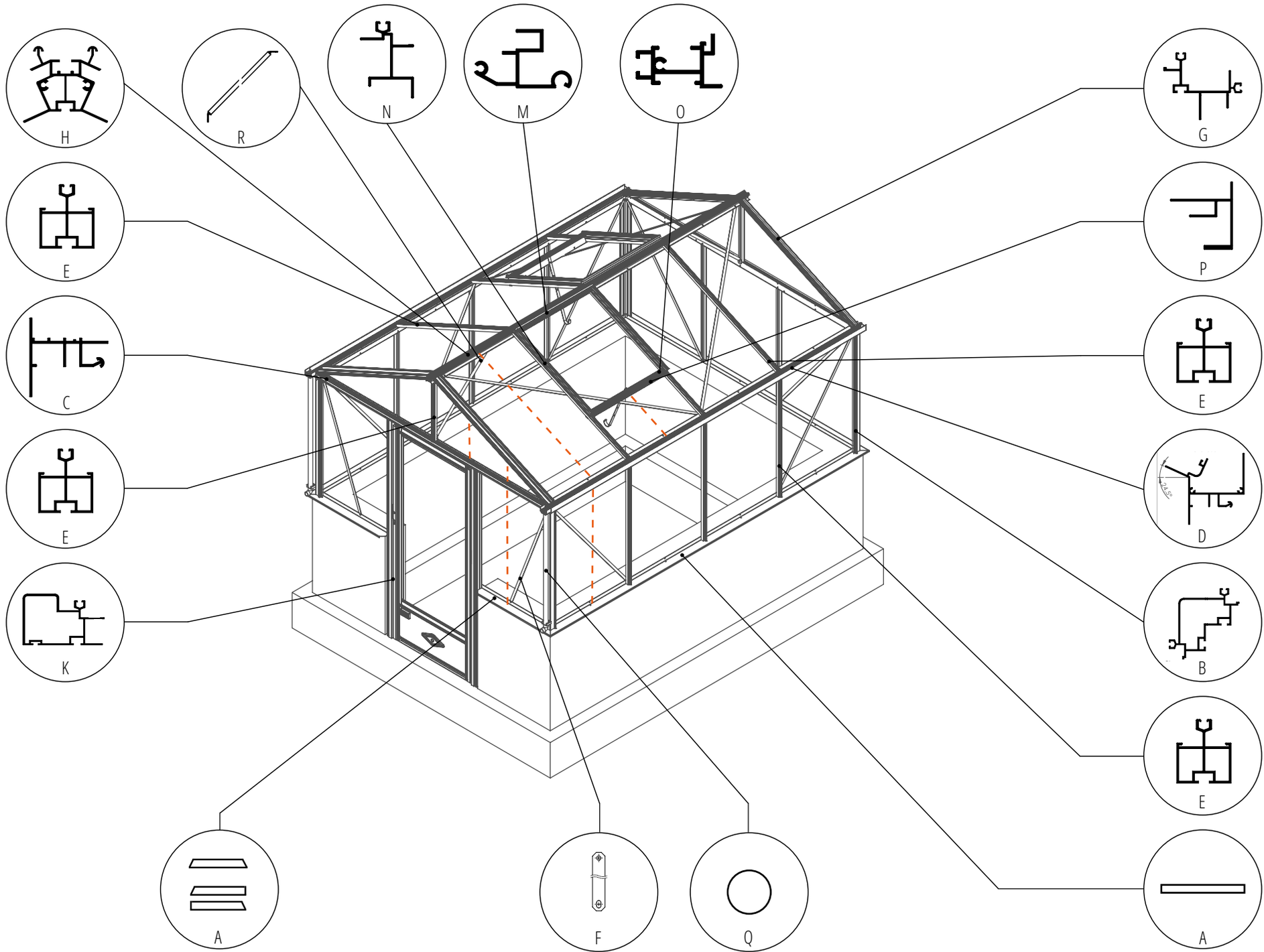
STÜCKLISTE PROFILE

Orientierung auf der Anleitung



Die 6-Ziffern Artikelnummer (Bsp.: 795032) ermöglicht die Identifizierung der Komponenten im Falle eines Austausches mit Ihnen und unserem Kundendienst.

Detail Komponenten	Art.-Nr.	Detail Komponenten	Art.-Nr.	Detail Komponenten	Art.-Nr.
<p>Wasserabweisungsblech</p> <p>A</p>	Giebel ohne tür: 796020 L.2396mm Giebel mit Tür: 796018 L.743mm x 2 pcs 2,36 m: 796020 - L.2396mm 3,09 m: 796019 - L.3136mm 3,80 m: 795921 - L.3887mm 4,57 m: 797345 - L.4616mm 5,30 m: 795920 - L.5306mm 6,04 m: 797346 - L.6096mm	<p>Dacheckprofil</p> <p>G</p>	952900 L.1223mm	<p>Fensterprofil seitlich</p> <p>N</p>	952903 L.810mm
<p>Seiteneckprofile (links/rechts)</p> <p>Längs-seite</p> <p>Giebel B Giebel</p>	Gegenüber dem Gewächshaus Linke Seite (L): 796006 L.1008mm Rechte Seite (R): 796007 L.1008mm	<p>Dachfirst</p> <p>H</p>	2,36m: 795971 - L.2380mm 3,09m: 795483 - L.3120mm 3,80m: 954929 - L.3860mm 4,57m: 952902 - L.4600mm 5,30m: 954943 - L.5340mm 6,04m: 954944 - L.6080mm	<p>Fensterprofil unten</p> <p>O</p>	952905 L.731mm
<p>Giebel-Querstrebe</p> <p>C</p>	994813 x 2 pcs L.2252mm			<p>Fensteranschlagprofil</p> <p>P</p>	953906 L.763mm
<p>Regenrinne</p> <p>D</p>	2,36 m: 797883 - L.2356mm 3,09 m: 795484 - L.3096mm 3,80 m: 954928 - L.836mm 4,57 m: 952899 - L.4576mm 5,30 m: 954941 - L.5316mm 6,04 m: 954942 - L.6056mm			<p>Alu-Regenfallrohr Ø32</p> <p>Q</p>	796005 L.960mm
<p>Wand-/Dach-/Giebelstreben</p> <p>E</p>	Anz. Teile je Gewächshauslänge Seiten: 796050 - L.1008mm Dach: 954932 - L.1223mm Giebel: 954940 - L.520mm Giebel RETRO : L.197mm, L.365mm Unter Fensterstrebe RETRO : L.428mm			<p>Giebel-First-Verstärkung</p> <p>R</p>	954922 x 2 pcs L.695mm
<p>Dach-/Wand-Windverband</p> <p>F</p>	Gewächshaus L.2,36m Dach-Windverband: 797421 - L.1402mm Gewächshaus L.3,09m Dach-Windverband: 798028 - L.1765mm Gewächshaus L.3,80/4,57m Dach-Windverband: 795840 - L.2167mm Gewächshaus L.5,30/6,04m Dach-Windverband: 953912 - L.2718mm Wand-Windverband: 796000 L.1246mm Wand-Windverband mit Tür: 796004 L.1065mm			<p>Türseitenprofil</p> <p>S</p>	Links: 608031 Rechts: 607569 L.1838mm
		<p>Fensterprofil oben</p> <p>M</p>	952904 L.770mm		



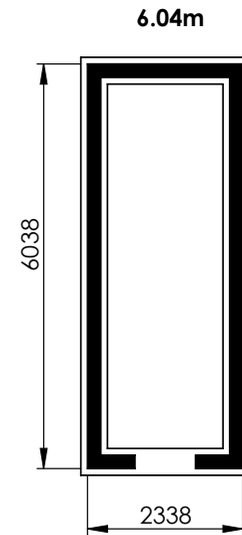
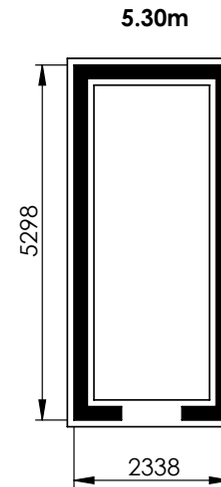
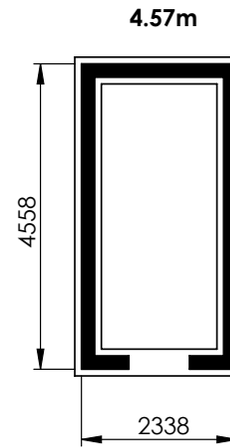
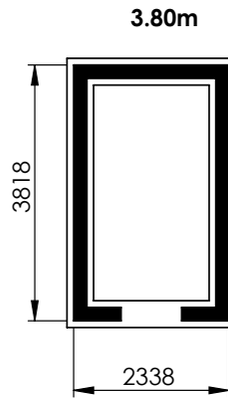
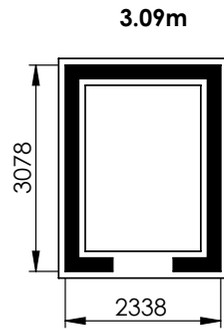
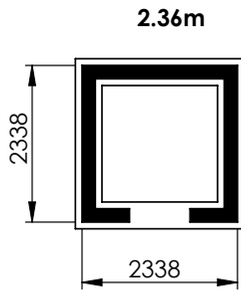
--- Markierung Zusatzprofile Gewächshaus Luxia Retro

MAUERWERKSPLAN

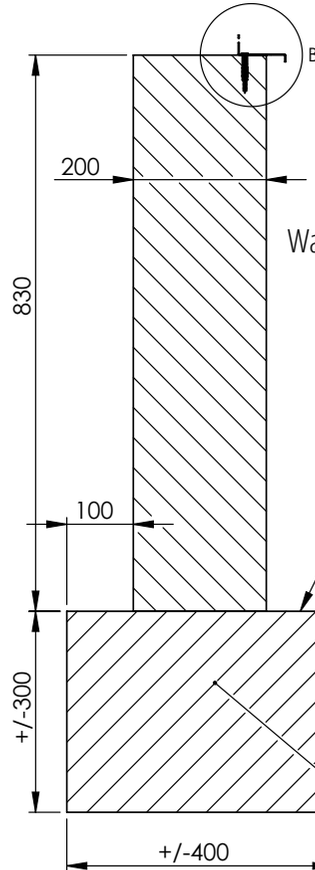
Wenn sich Ihre Tür nicht an der Standardposition befindet (mittig auf einer Giebelseite), berücksichtigen Sie bitte den bei unserem Planungsbüro angefragten Mauerwerksplan.

Breite 2.36 m

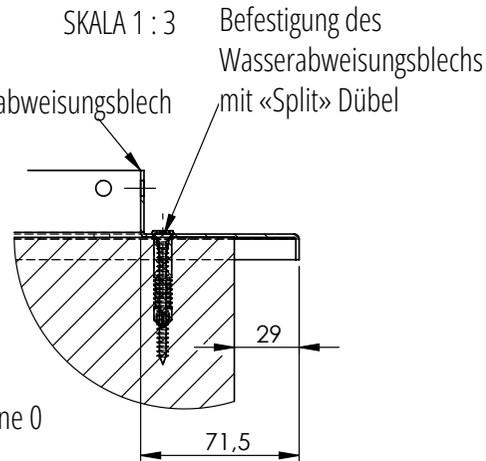
Je nach
Länge des
Gewächshauses



Ansicht C-C



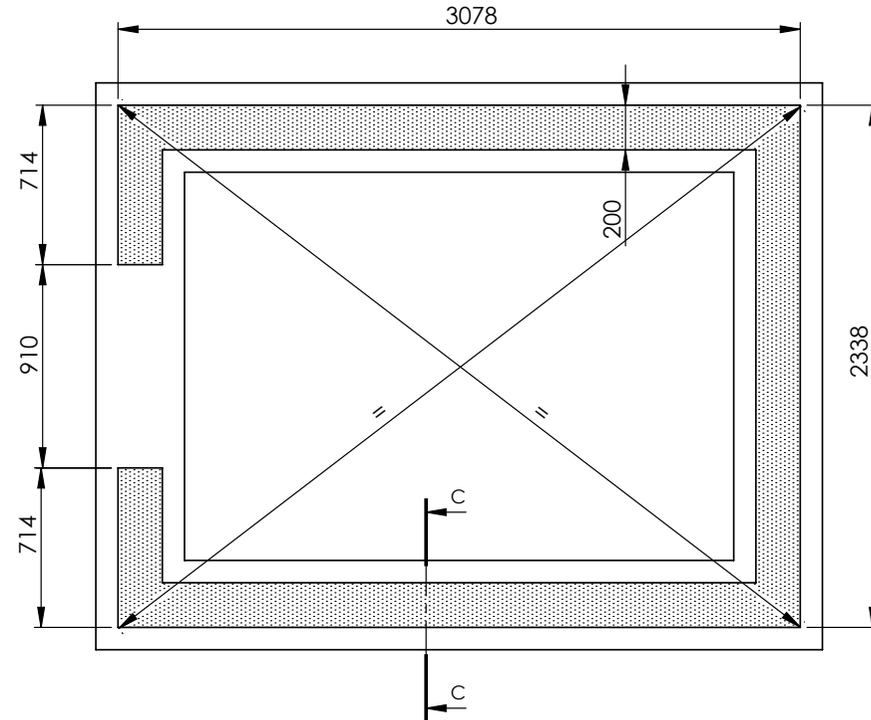
DETAIL B SKALA 1 : 3



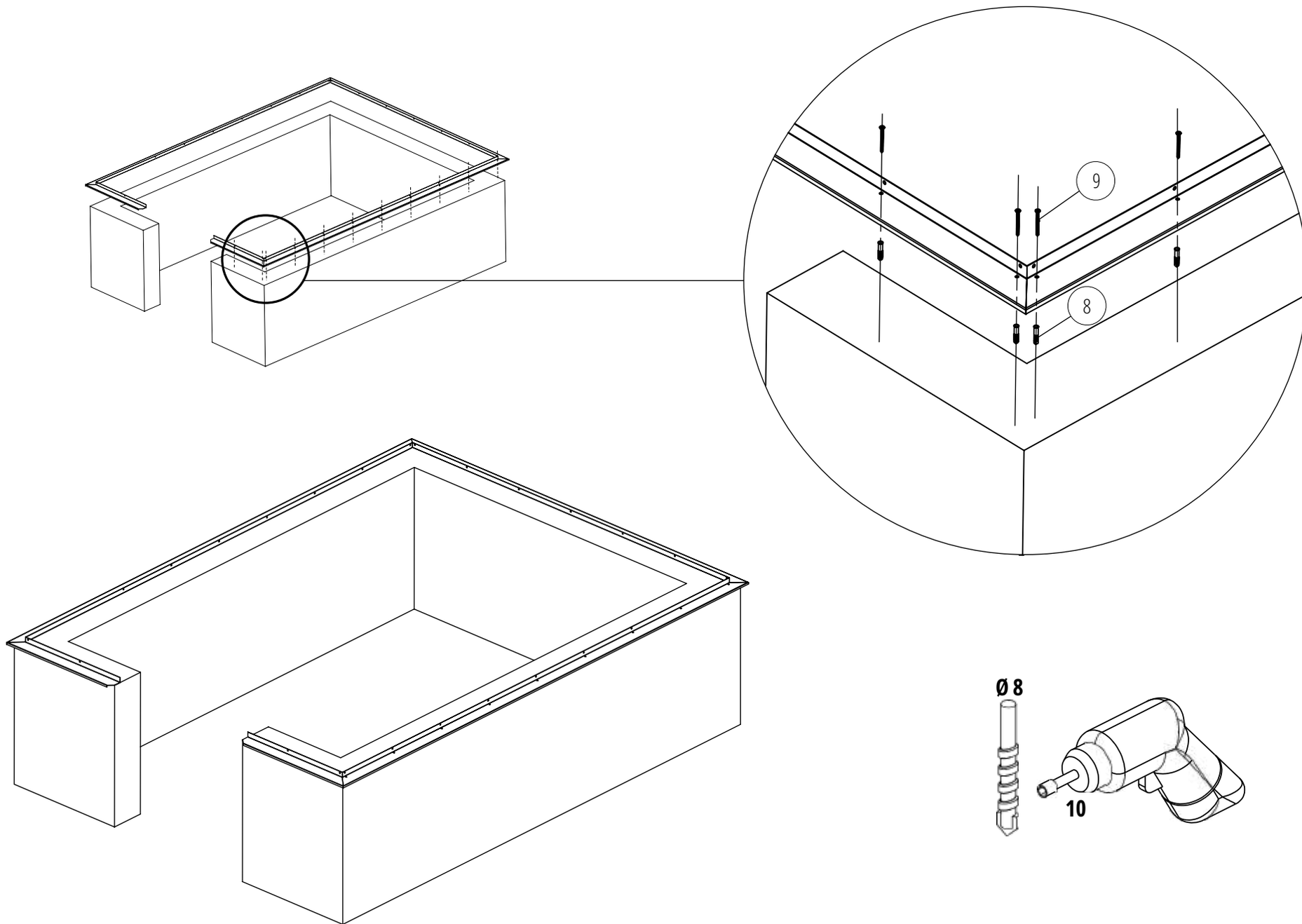
Wasserabweisungsblech

Ebene 0

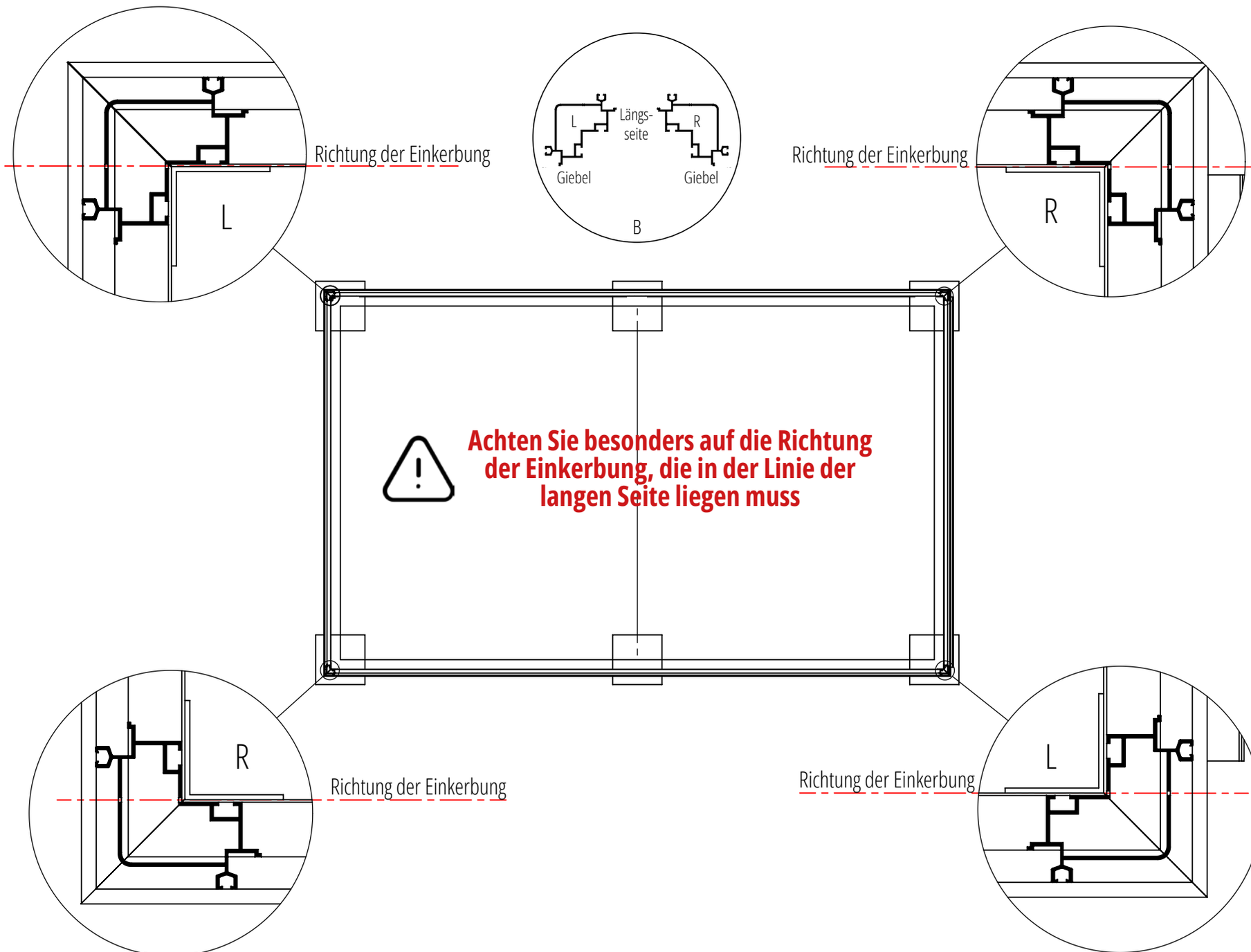
Die Abmessungen des Fundaments
sind von einem Maurer zu bestimmen



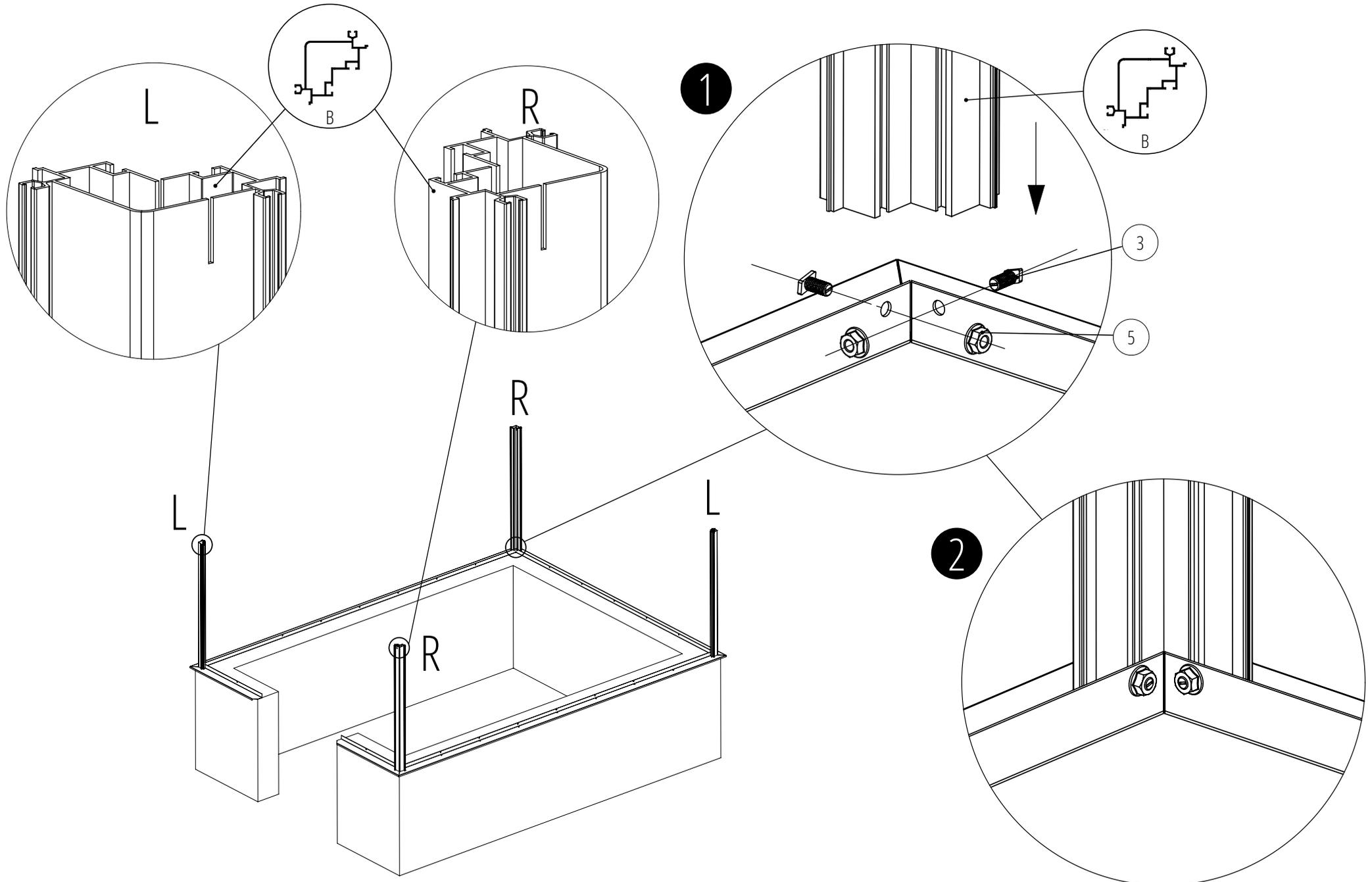
BEFESTIGUNG DES WASSERABWEISUNGSBLECHS



MONTAGE DER SEITENECKPROFILE - ENDANSICHT VON OBEN



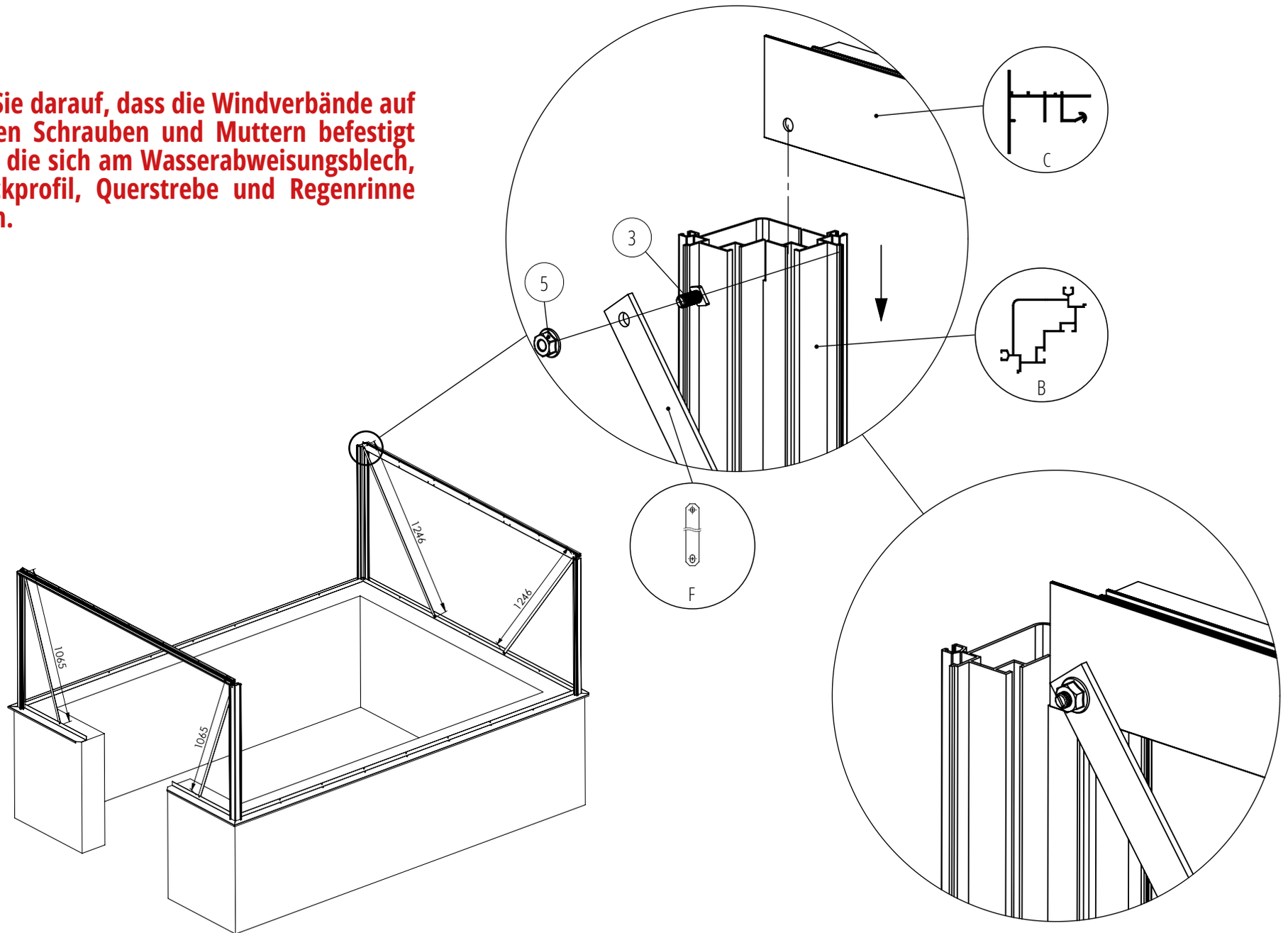
MONTAGE DER SEITENECKPROFILE



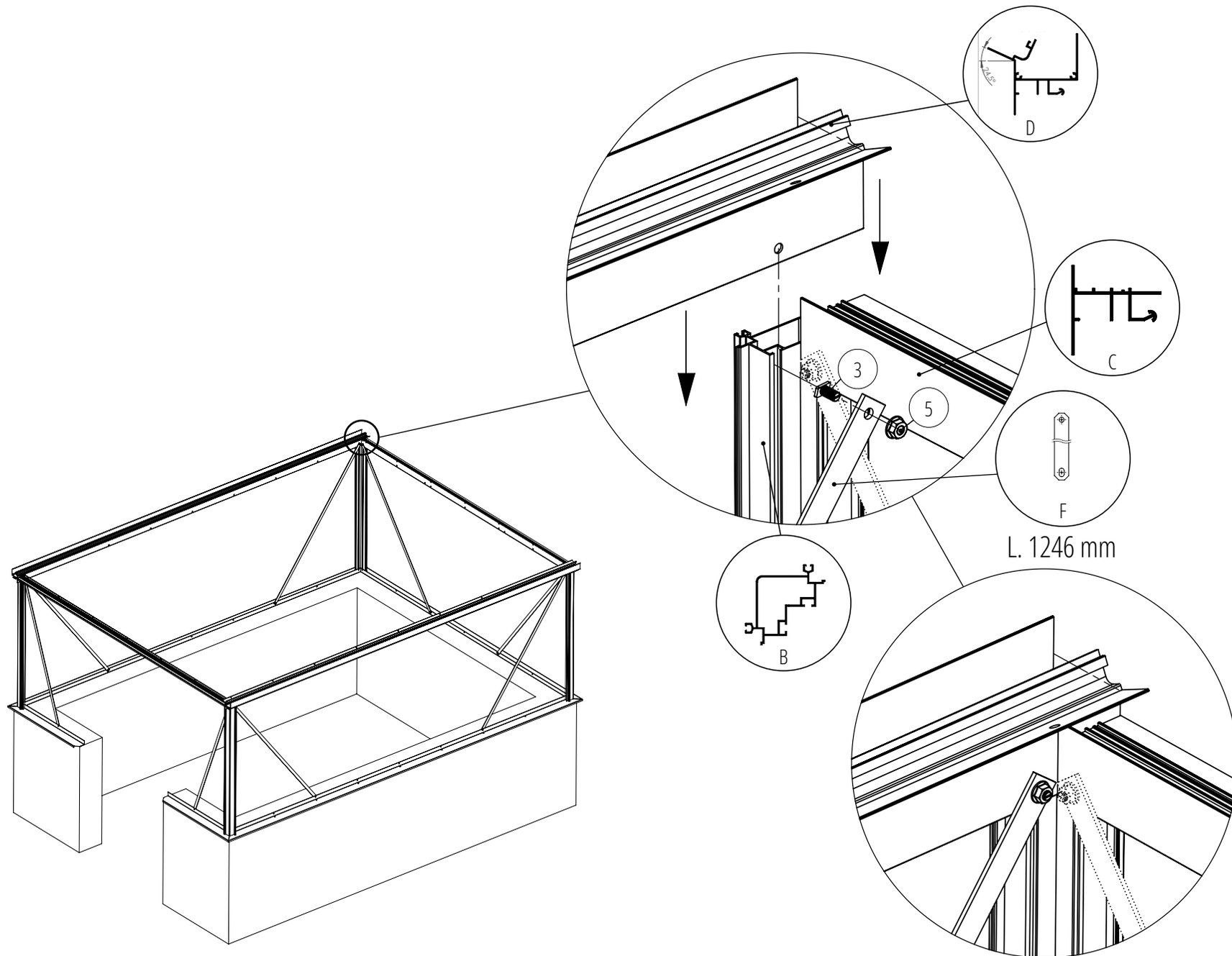
MONTAGE DER QUERSTREBEN UND WAND-WINDVERBÄNDE



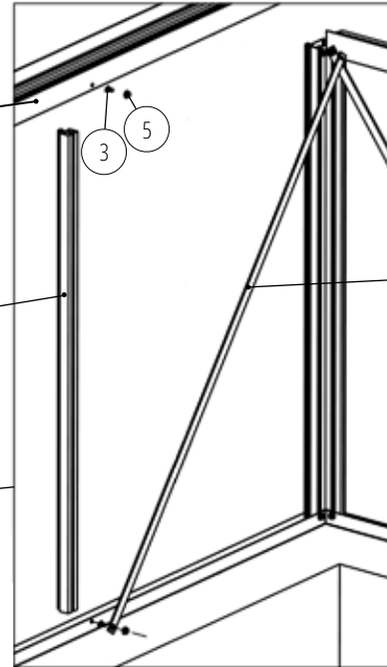
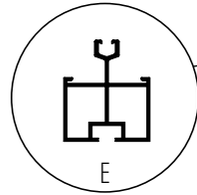
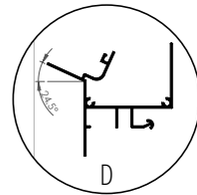
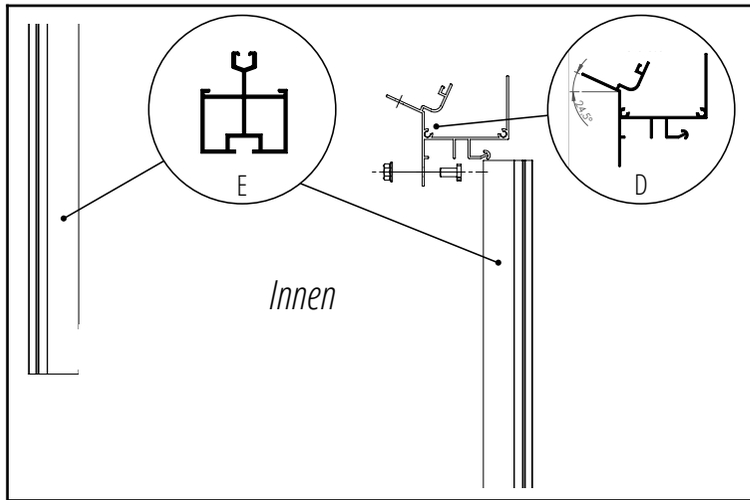
Achten Sie darauf, dass die Windverbände auf denselben Schrauben und Muttern befestigt werden, die sich am Wasserabweisungsblech, Seiteneckprofil, Querstrebe und Regenrinne befinden.



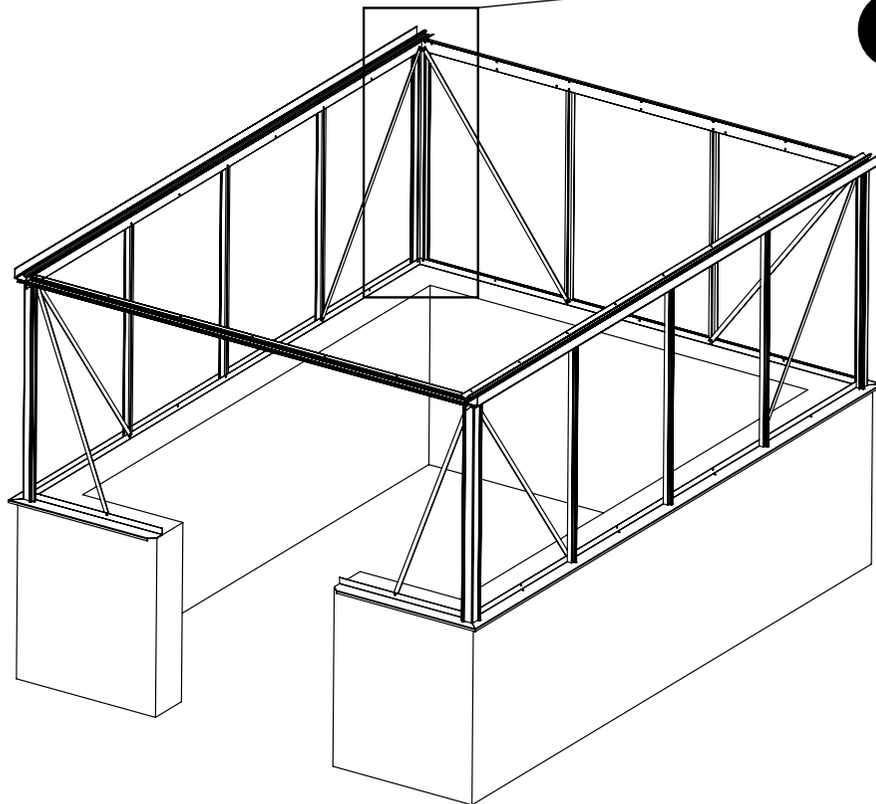
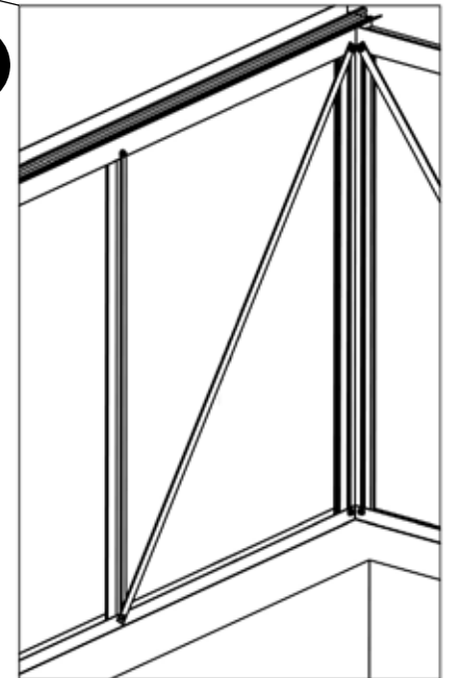
MONTAGE DER REGENRINNEN UND WAND-WINDVERBÄNDE



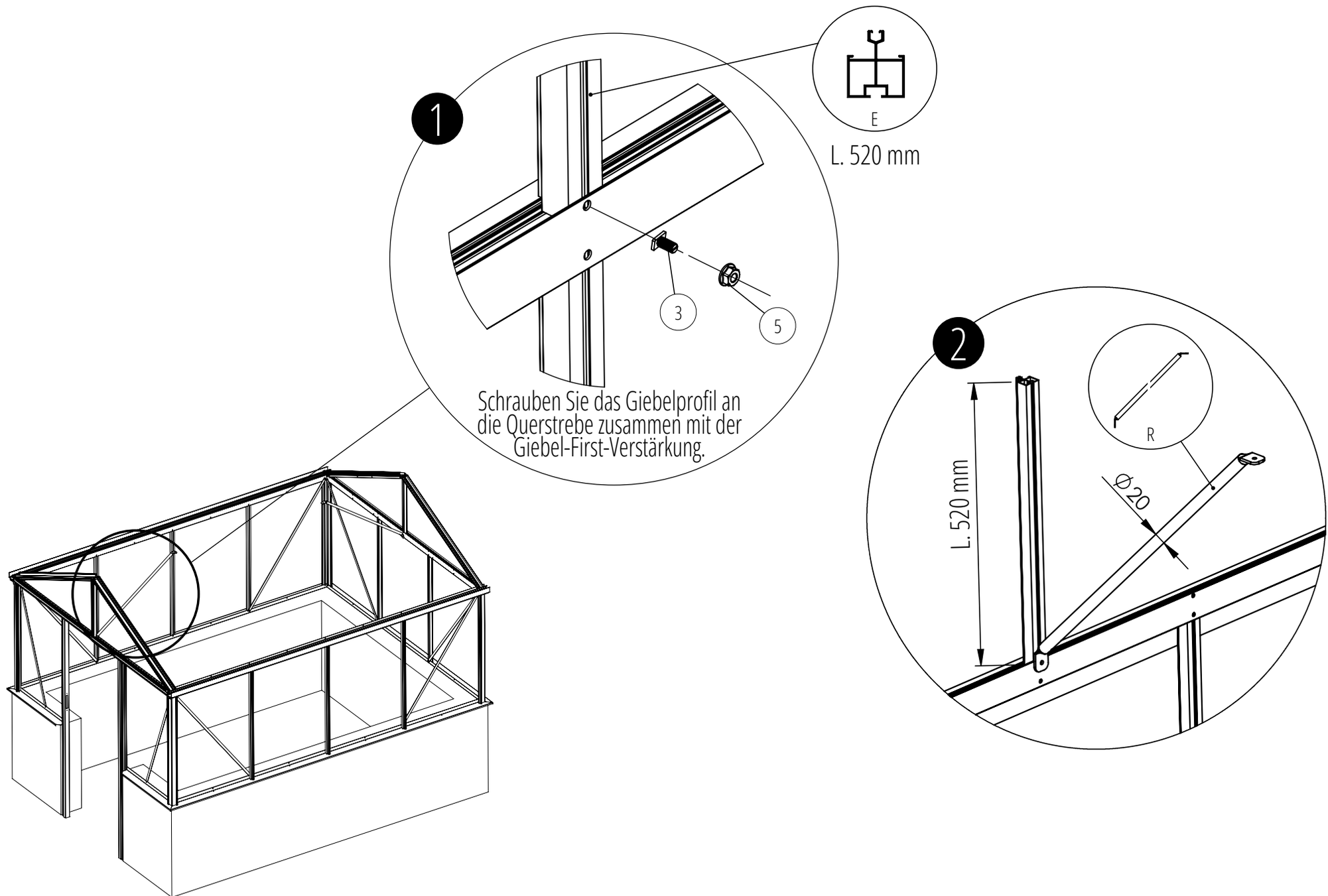
MONTAGE DER WANDSTREBEN UND WAND-WINDVERBÄNDE



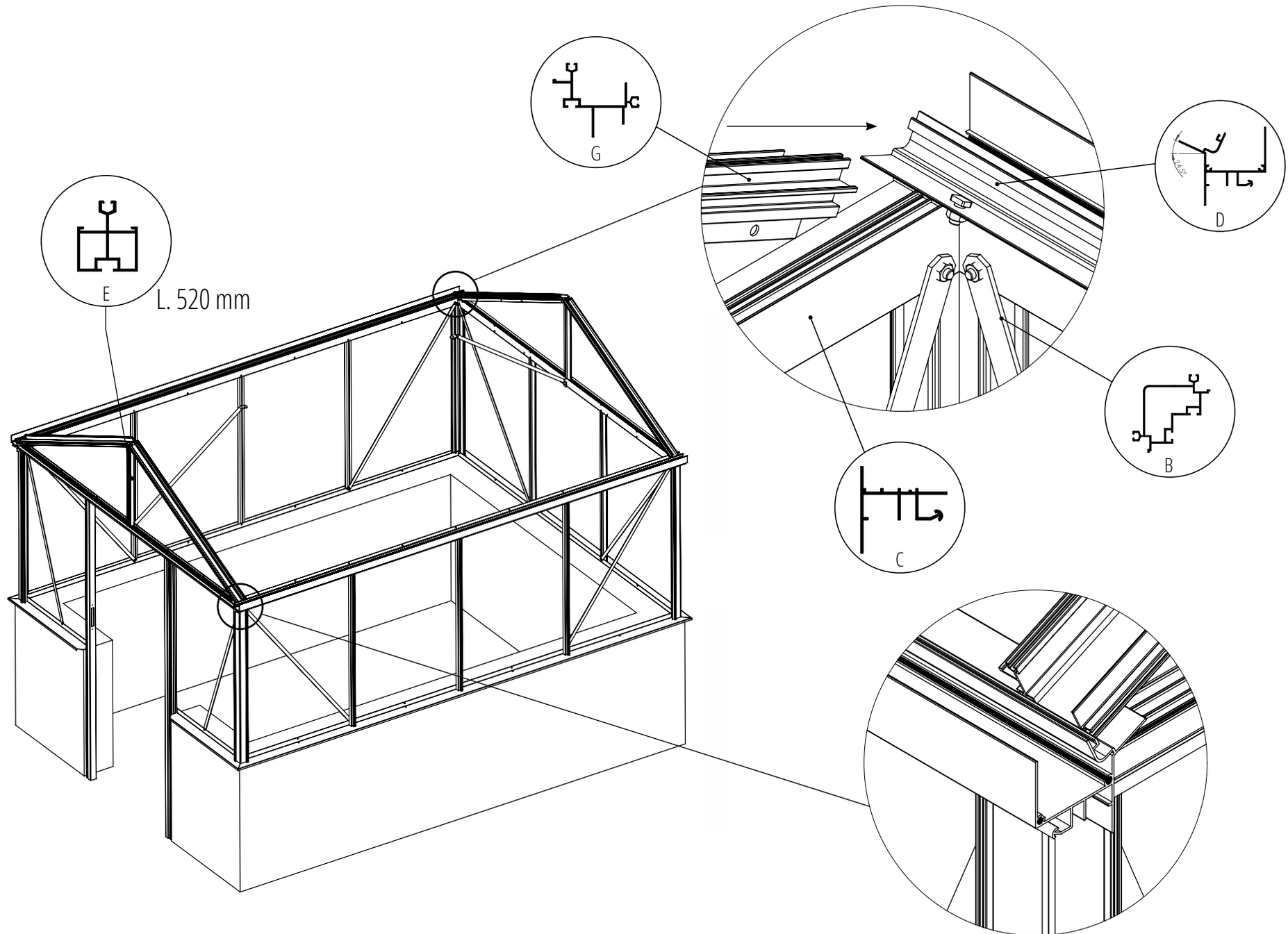
2



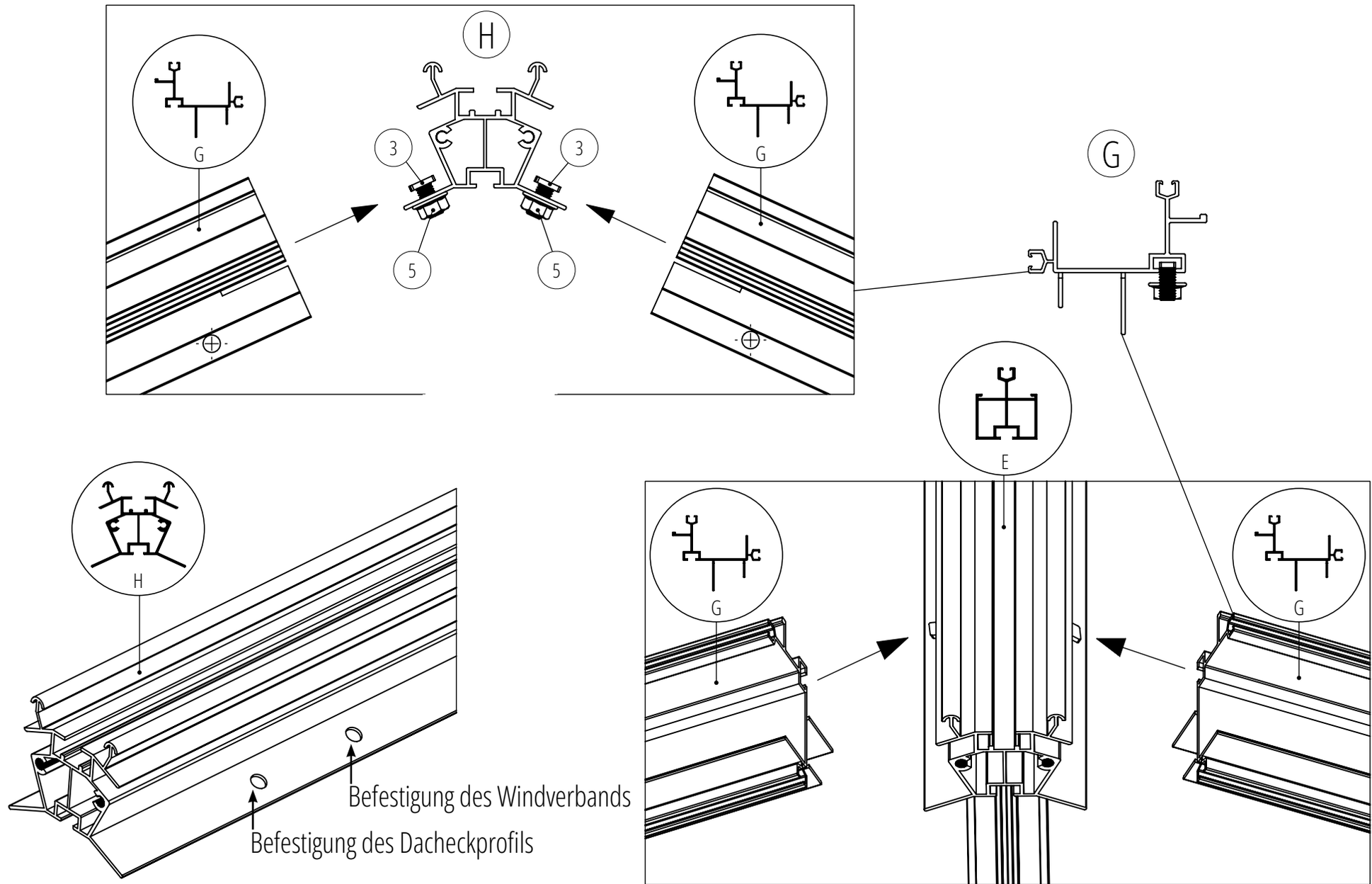
MONTAGE DER GIEBELSTREBEN UND GIEBEL-FIRST-VERSTÄRKUNG



MONTAGE DER DACHECKPROFILE AN DER DACHRINNE

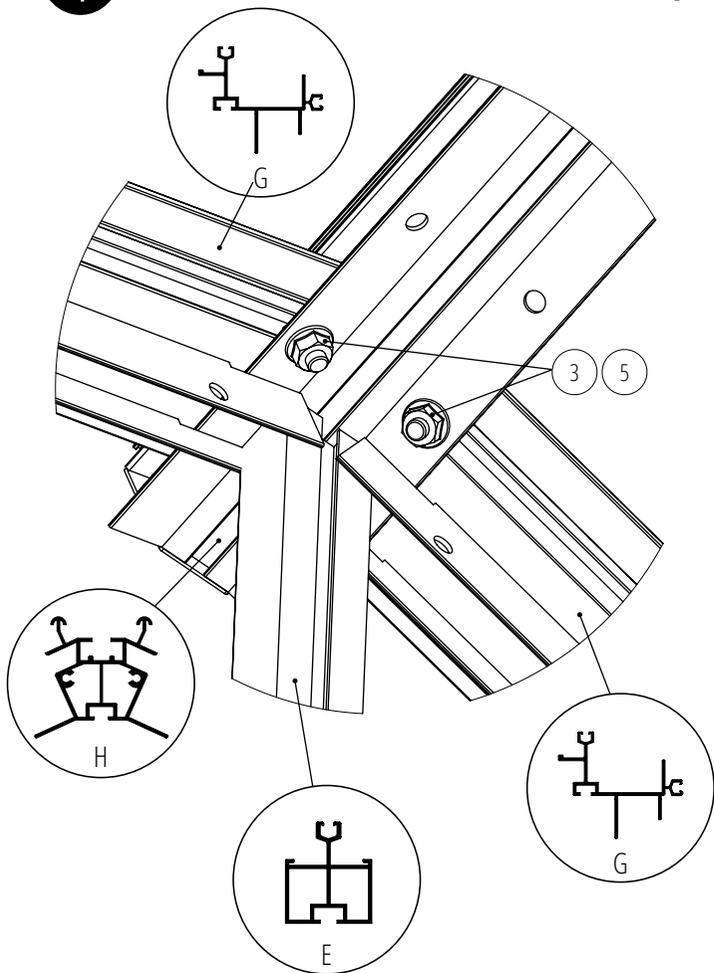


MONTAGE DER DACHFIRSTS AN DEN ÄUßEREN DACHECKPROFILE

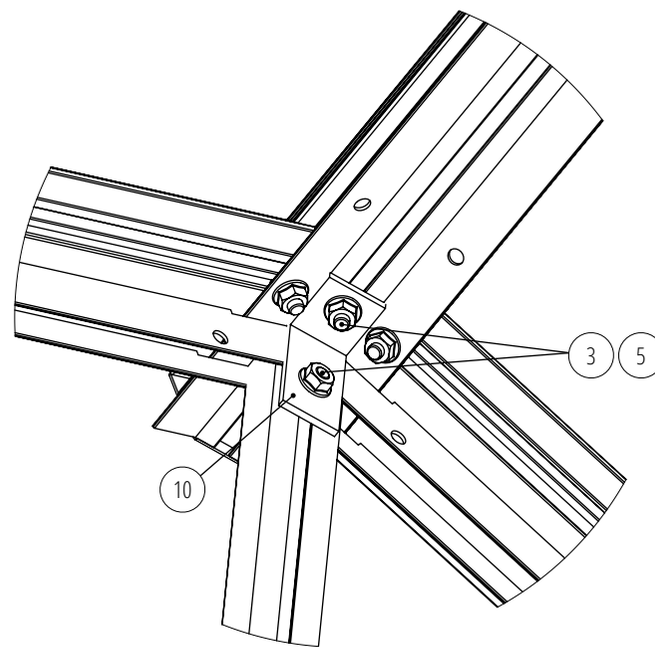


BEFESTIGUNG DER DACHECKPROFILE, FIRST, FIRSTWINKEL UND DACH-WINDVERBÄNDE

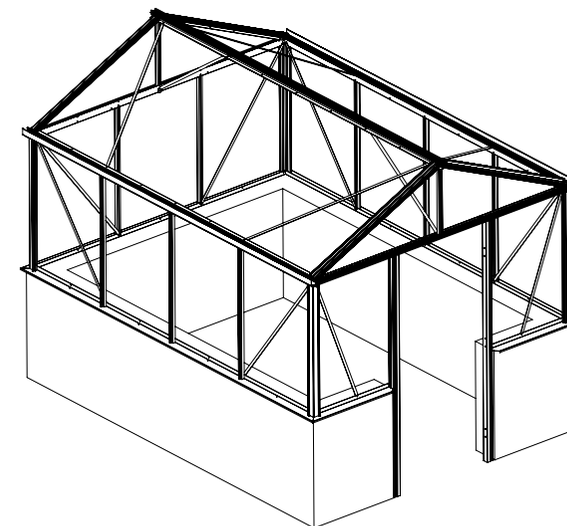
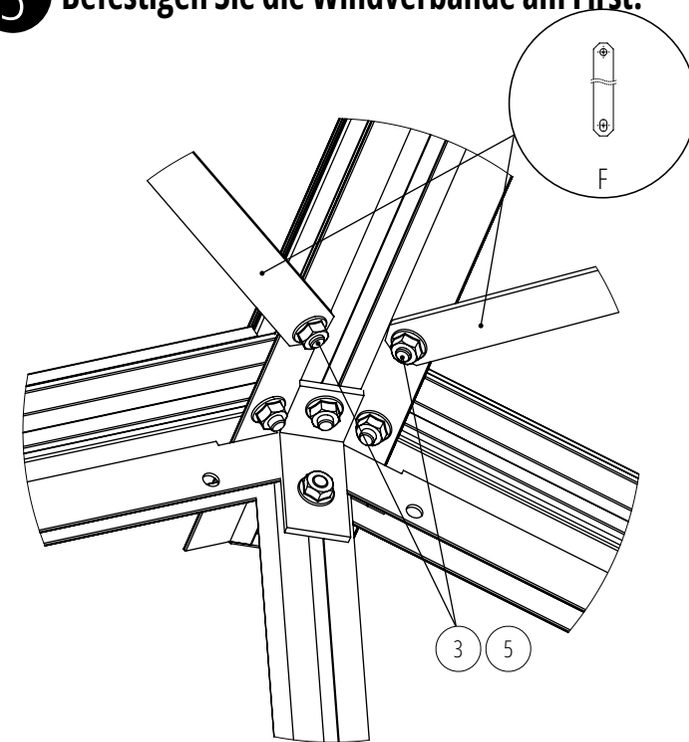
1 Schrauben Sie den First an den Dacheckprofilen:



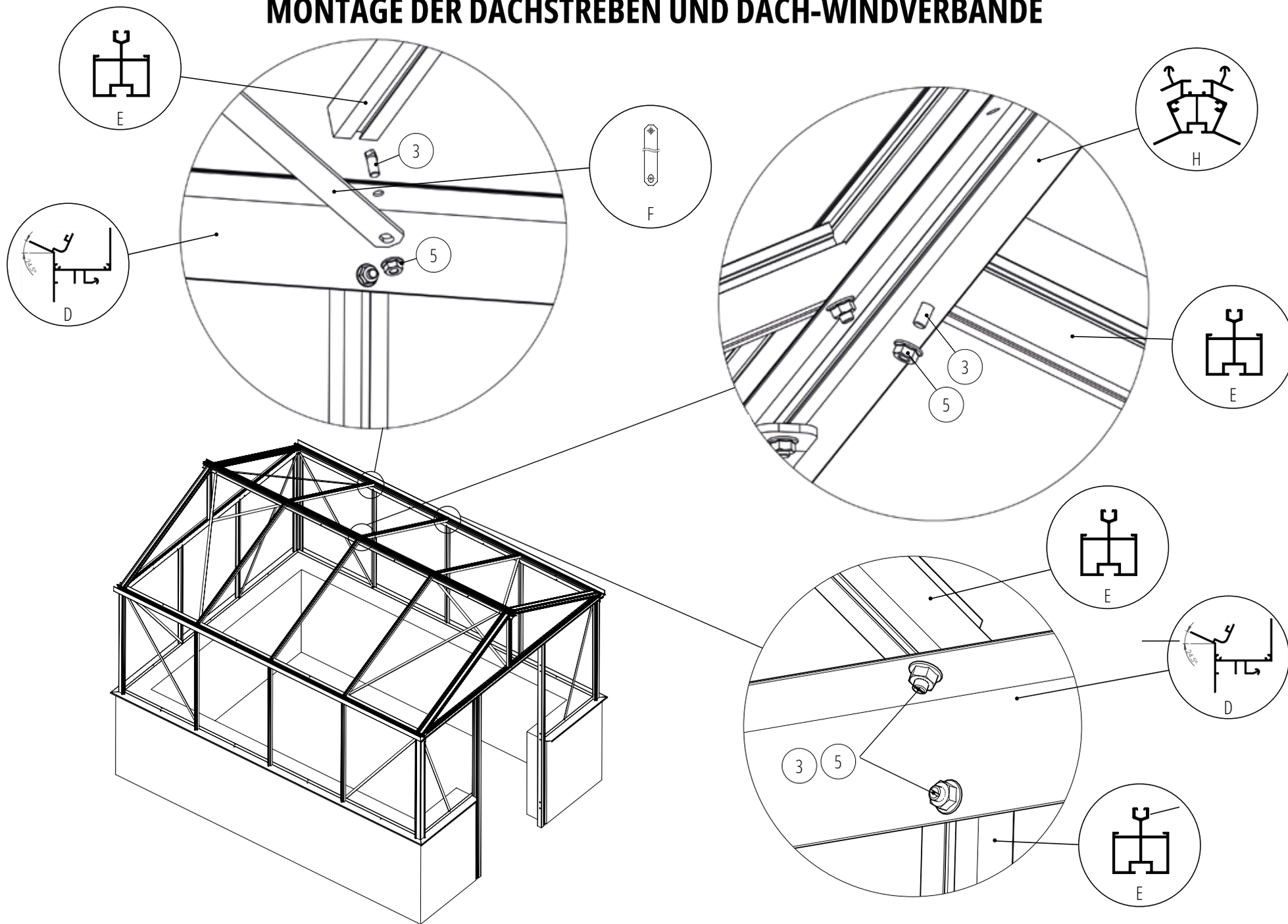
2 Befestigen Sie die Firstwinkel:



3 Befestigen Sie die Windverbände am First:

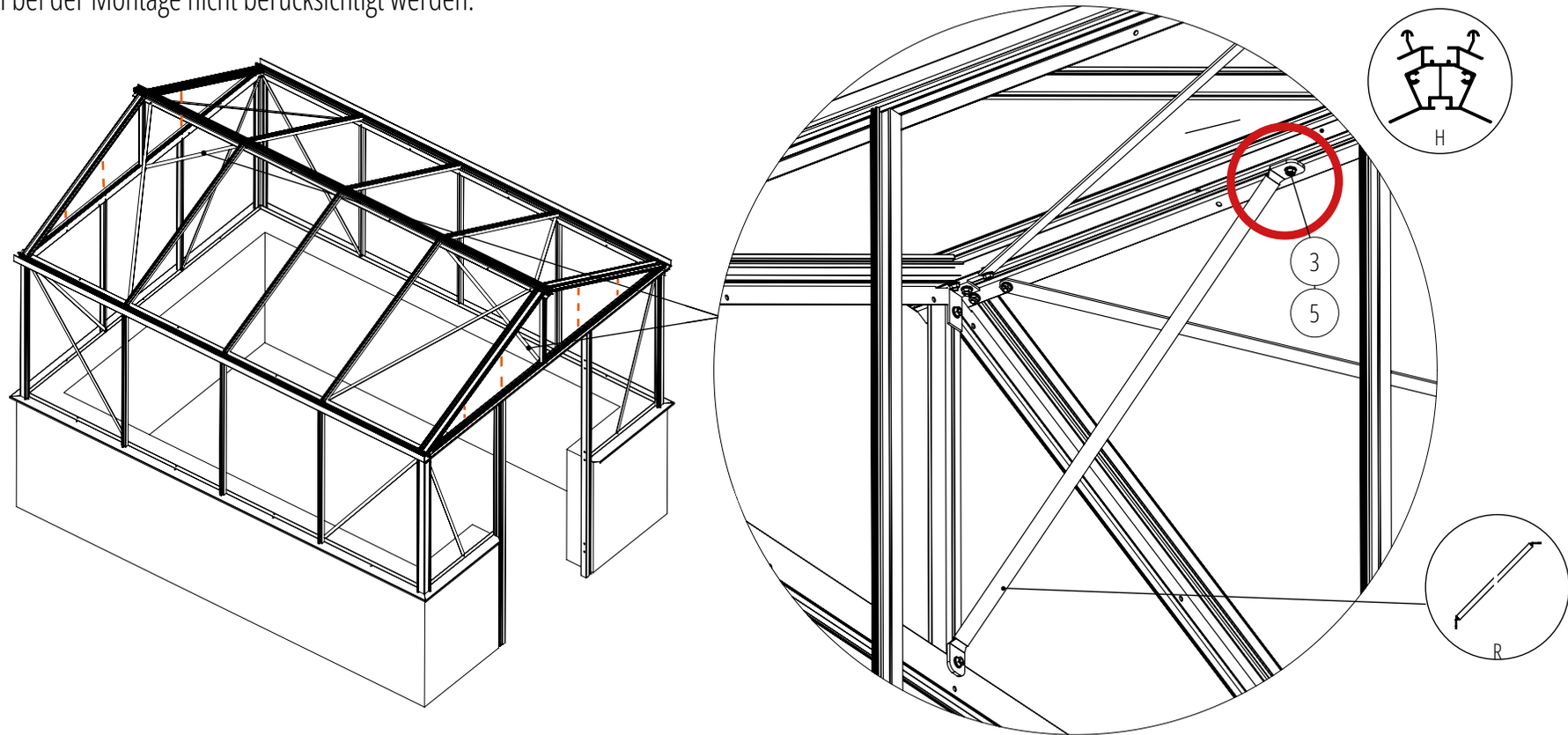


MONTAGE DER DACHSTREBEN UND DACH-WINDVERBÄNDE



MONTAGE DER GIEBEL-FIRST-VERSTÄRKUNG

Retro-Version: Die zusätzlichen Giebelstreben für Retro-Modelle werden nur an der Giebel-Querstrebe (C) und nicht an den Dacheckprofilen (G) befestigt. Das obere Ende der Streben wird nach dem Einbau der Verglasung blockiert. Die Bohrungen an den Dacheckprofilen sind für andere Gewächshausmodelle vorgesehen (Standardisierung der Profile) und müssen bei der Montage nicht berücksichtigt werden.



--- Hinweis auf zusätzliche Profile bei Gewächshaus Luxia Retro

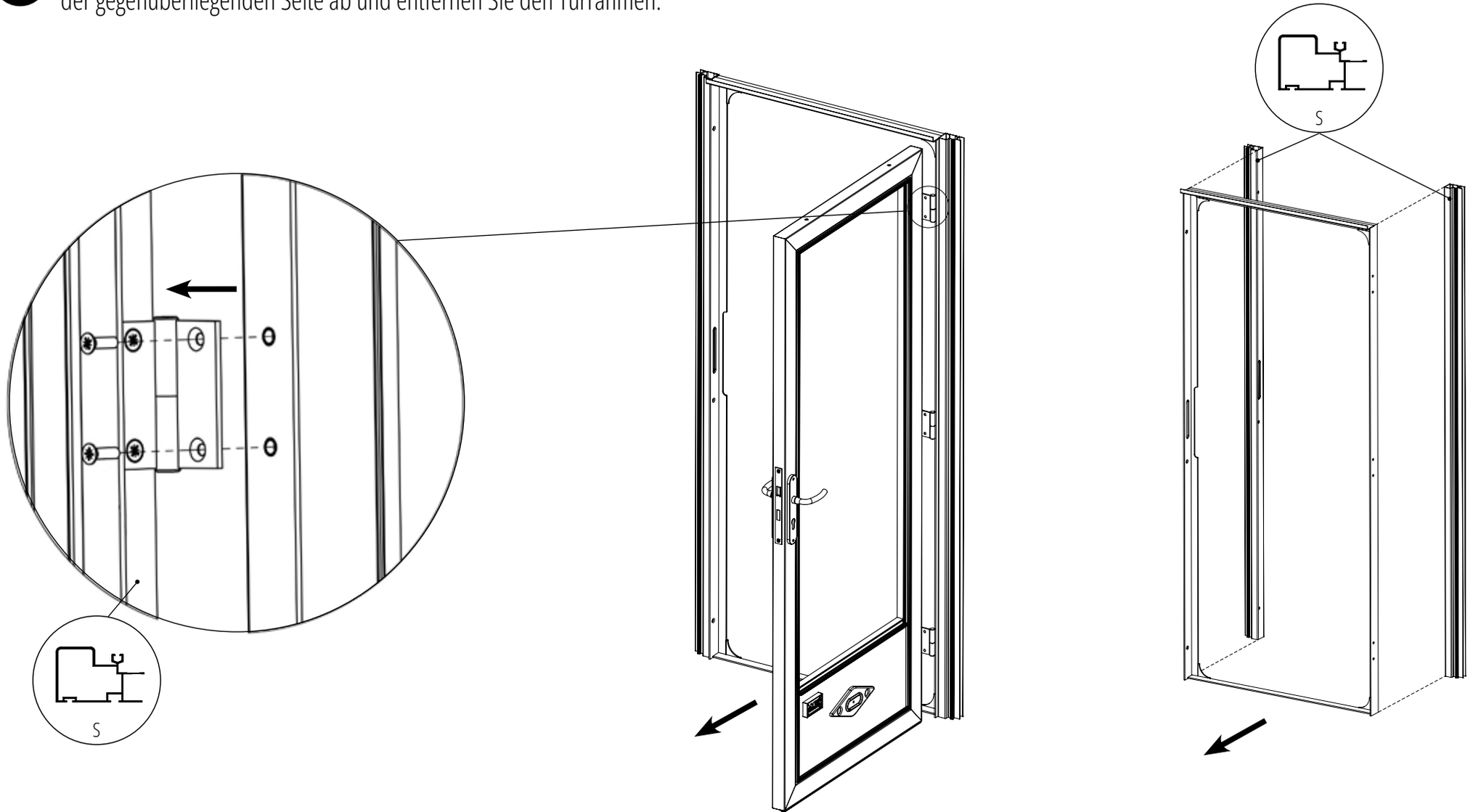
Wenn Sie die Retro-Version dieses Gewächshauses besitzen, befestigen Sie bitte die Giebelprofile (E) jeweils links und rechts vom mittleren Giebelprofil in den dafür vorgesehenen Bohrungen.

Die Konstruktion Ihres Gewächshauses ist nun montiert. Bevor Sie mit dem Einbau der Dach- und Wandverglasung beginnen, stellen Sie bitte sicher, dass Sie alle M6 Schrauben und Muttern festgezogen haben. 🛠️

Es ist möglich, dass Ihre Windverbände nicht vollständig gespannt sind. Die endgültige Spannung wird erst nach dem Einsetzen der Glasscheiben erreicht.

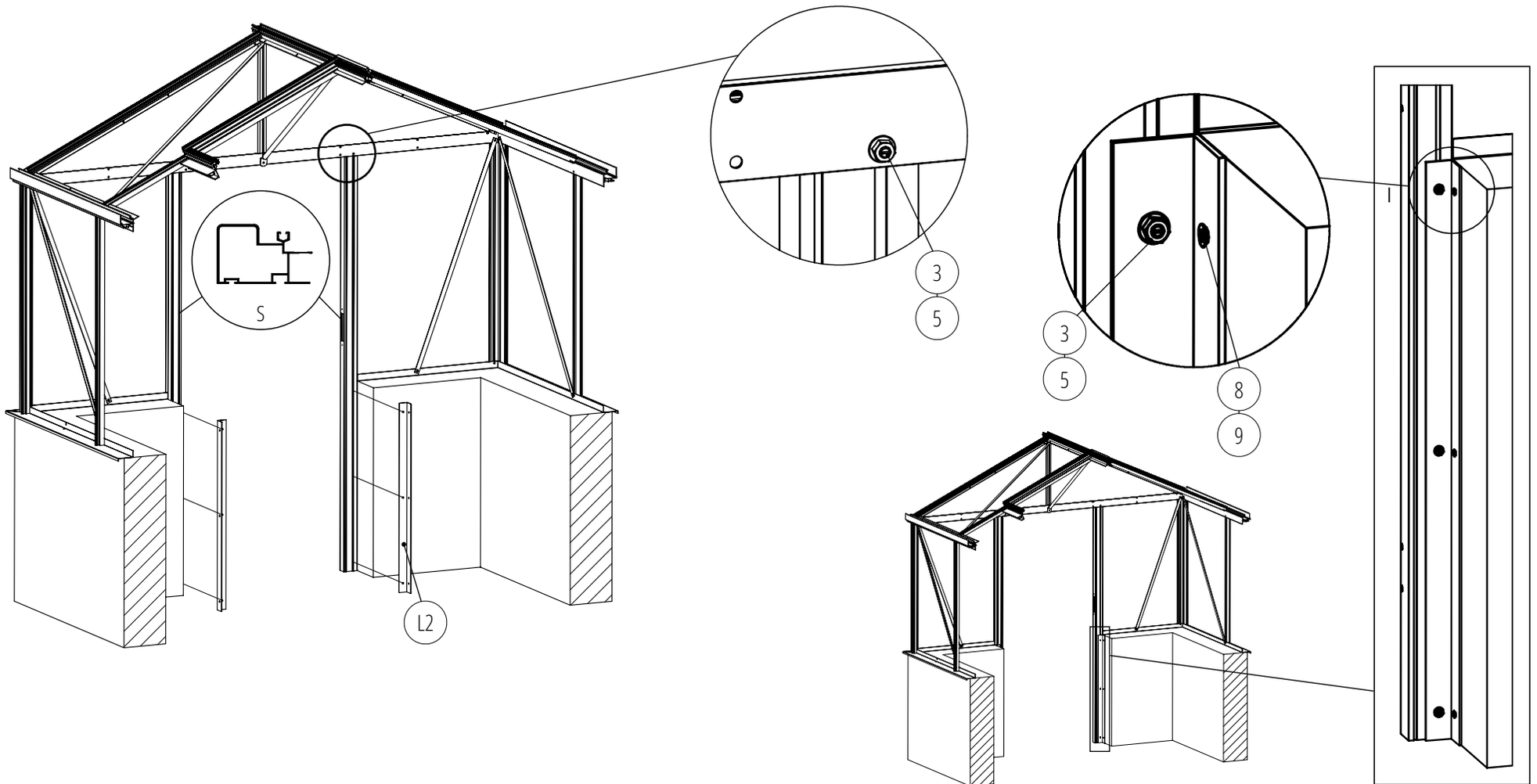
EINBAU DER EINZELFLÜGELTÜR

- 1 Schrauben Sie die Scharniere am Türrahmen ab, um die Tür vom Rahmen und Türseitenprofil zu trennen. Schrauben Sie den Türrahmen vom Türseitenprofil auf der gegenüberliegenden Seite ab und entfernen Sie den Türrahmen.



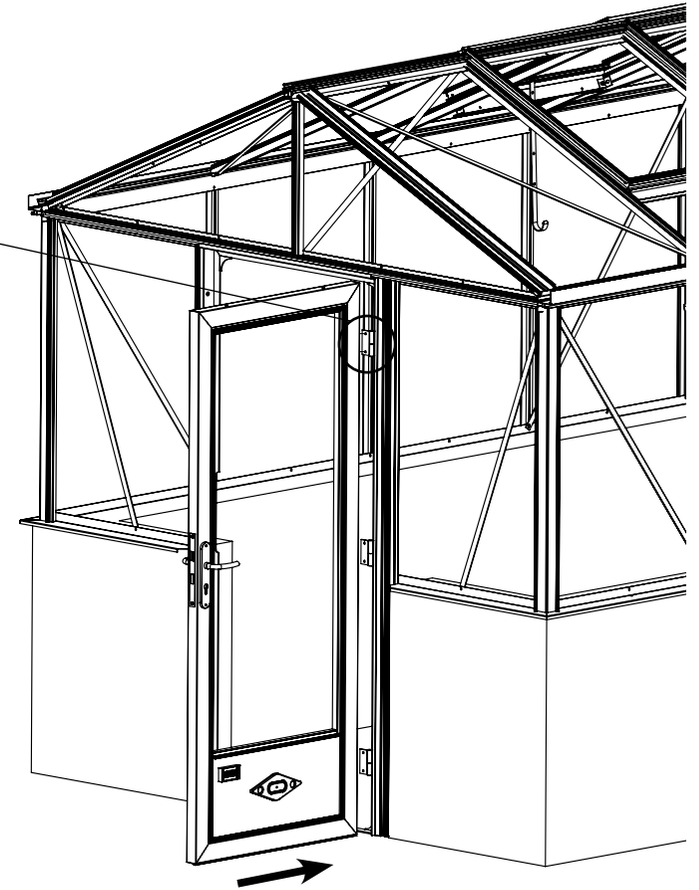
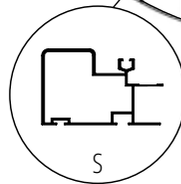
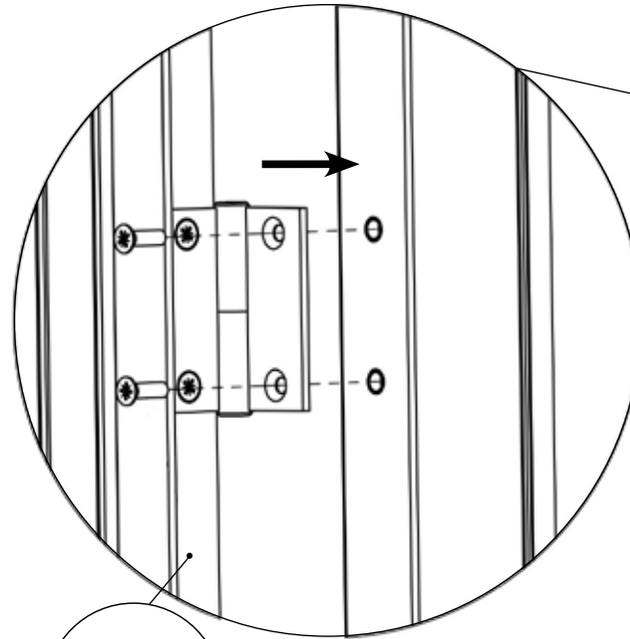
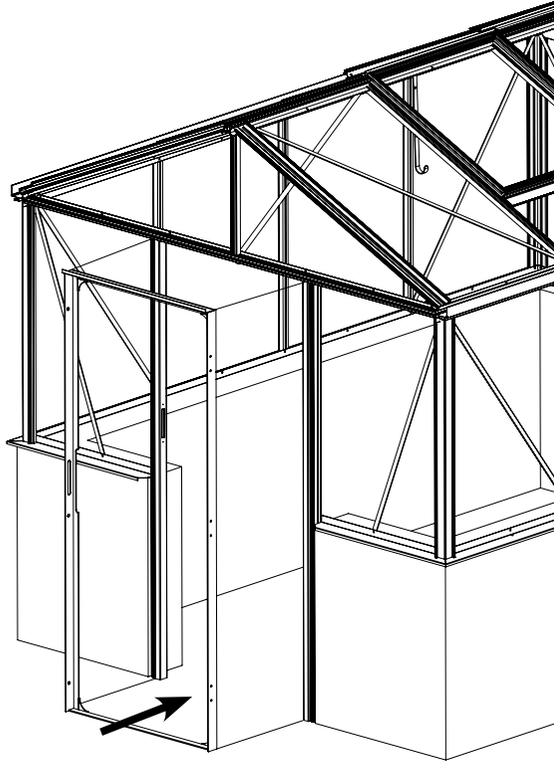
EINBAU DER EINZELFLÜGELTÜR

- 2** Schrauben Sie den oberen Teil der Türseitenprofile an die Giebel-Querstrebe. Legen Sie die Tür-Mauerwinkel (L2) so an, dass sie am Türseitenprofil und an der Mauer anliegen. Befestigen Sie diese mit den Schrauben (3) und Muttern (5) am Türseitenprofil und dann in der Mauer mit den Dübeln (8) und Schrauben (9). Achtung, wenn Sie nicht die Standard-Giebeltür und/oder eine Tür an der Längsseite haben, müssen $\varnothing 7$ mm Bohrungen vorgenommen werden, um das obere Ende der Türseitenprofile an der Querstrebe (C) und/oder der Regenrinne (D) zu befestigen. Wir empfehlen, die Stelle für die Bohrungen beim Aufstellen der Türseitenprofile zu markieren.



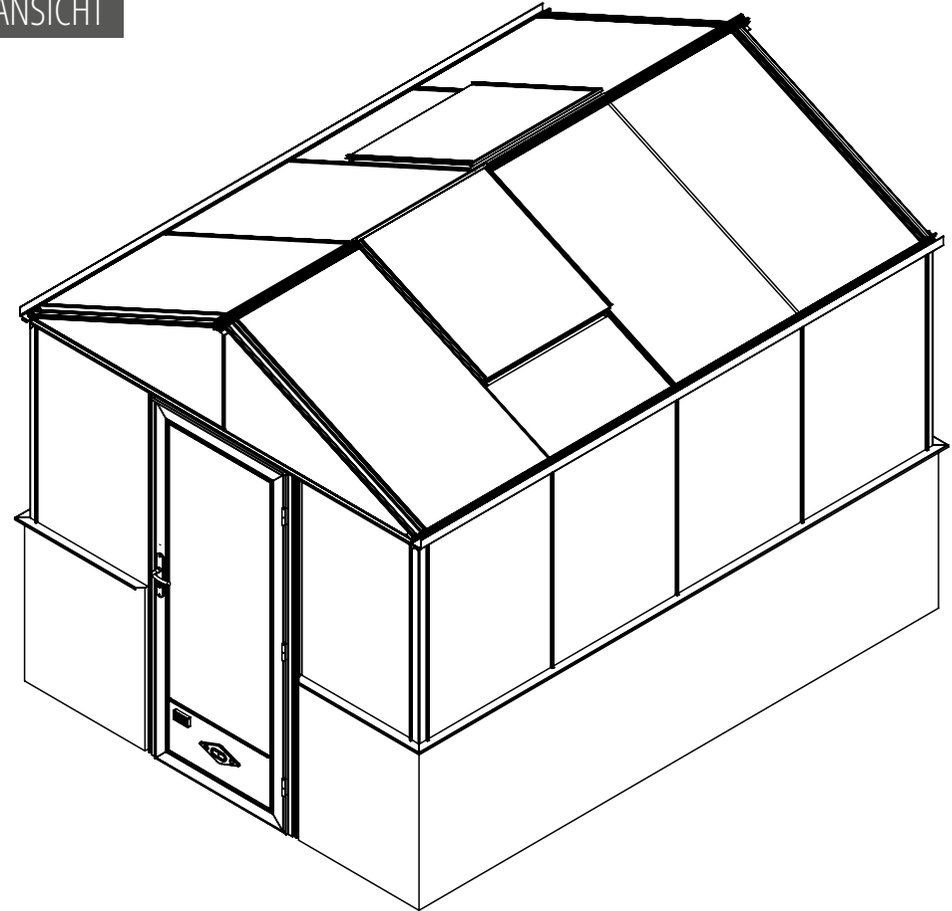
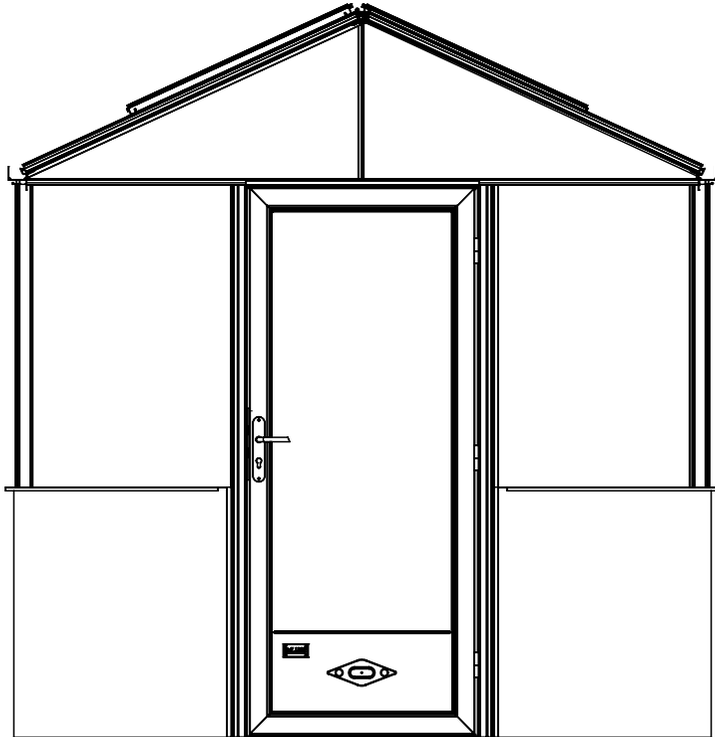
EINBAU DER EINZELFLÜGELTÜR

- 3 Bauen Sie den Türrahmen so ein, dass sich die Löcher des Türrahmens und die der Türseitenprofile gegenüberliegen. Schrauben Sie den Rahmen erst auf dem linken Türseitenprofil, um dann die Scharniere auf der gegenüberliegenden Seite über den Türrahmen in den rechten Türseitenprofil zu schrauben.



EINBAU DER EINZELFLÜGELTÜR

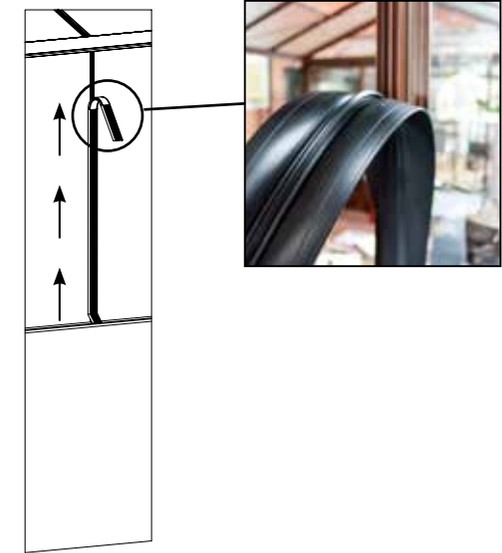
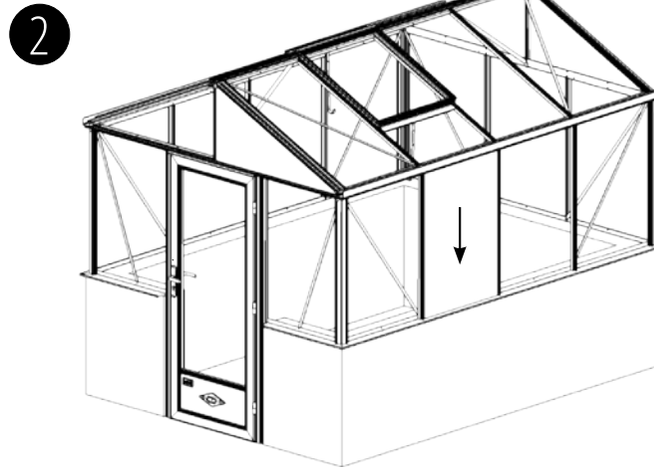
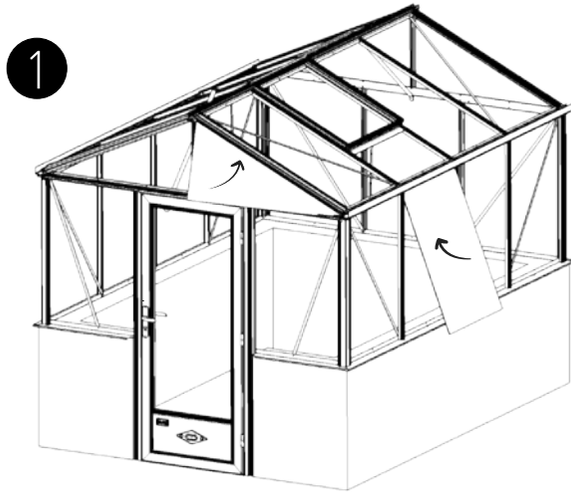
ENDANSICHT



INFORMATIONEN ZUM EINBAU DER VERGLASUNG UND DER DICHTUNG

An den Wänden:

Positionieren Sie zwei Gläser auf jeder Seite der Streben und bringen Sie dann die Dichtung (30) von unten her am Profil an. Letzteres kann sich unter Hitzeeinwirkung um mehr oder weniger 3 % zusammenziehen, daher sollte die Dichtung am unteren Ende ca. 6 cm überstehen bzw. am Wasserabweisungsblech aufliegen. Die gesamte Strebe muss mit der Dichtung bedeckt sein, auch unterhalb der Regenrinne (die Dichtung wird darunter geschoben).



Auf dem Dach:

Zu Beginn befestigen Sie die Dichtung am Dacheckprofil. Beim Zugang über dem Dachfenster können Sie die Dichtung auf der oberen Hälfte der Dachstrebe anbringen. Die Anbringung der Dichtung an der unteren Hälfte der Dachstrebe erfolgt von der Außenseite des Gewächshauses. Lassen Sie, genau wie bei den Wanddichtungen, einen Überstand in die Regenrinne ragen.



Verlegen Sie die Dichtung über die gesamte Länge der Streben, auch bei denen, wo die Dachfenster installiert werden.

Montagehilfe: um das Anbringen der Dichtung auf den Streben zu erleichtern, verwenden Sie die mitgelieferte Dichtungsrolle.



Dichtung anbringen



Saugnapf



Wandverglasung



Dachverglasung



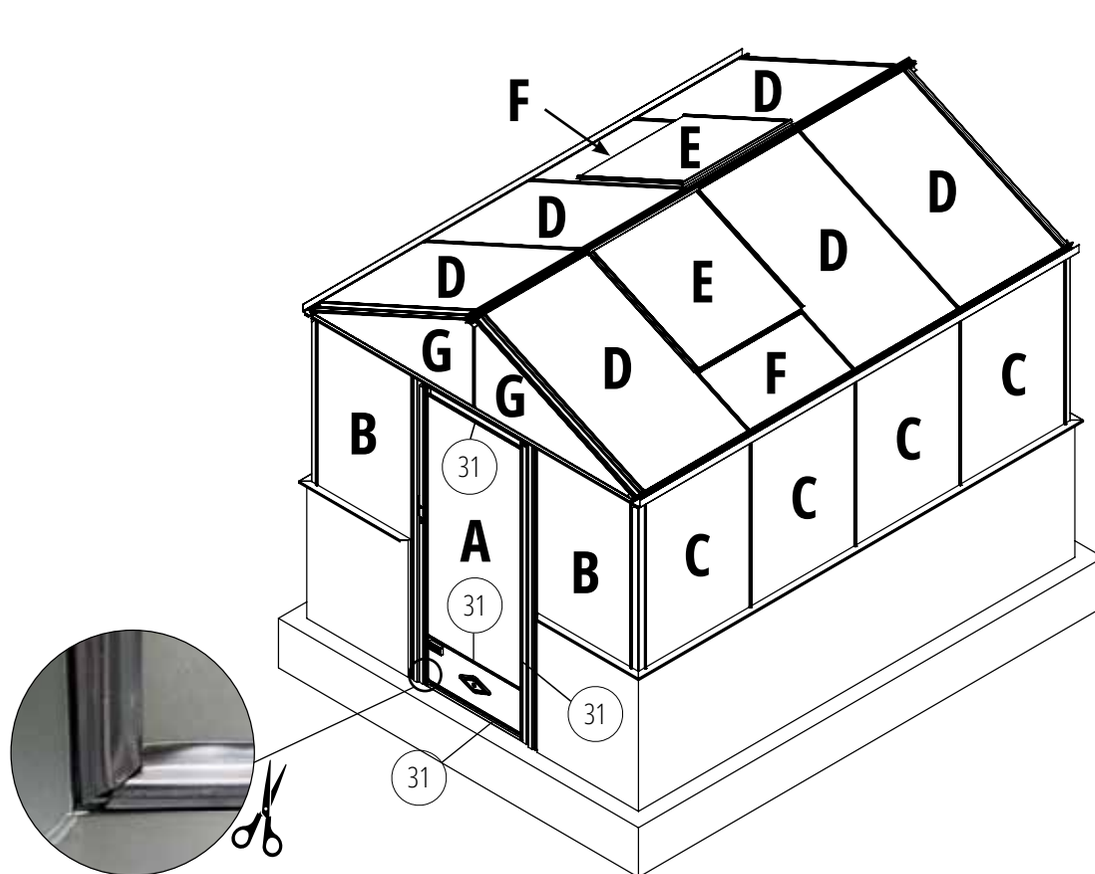
EINBAU DER VERGLASUNG

Folgend finden Sie einen Plan für den Standort der einzelnen Glasscheiben (4 mm durchsichtiges ESG-Glas, Nörpel-ESG-Glas oder 8 mm Stegplatten gemäß Ihrer Wahl).

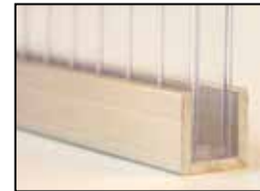
Wenn Sie die Wandverglasung aus Glas durch Stegplatten ersetzt haben, bleibt der Einbau gleich.

Wenn Sie sich für Stegplatten als Dachverglasung entschieden haben, fügen Sie den Verschluss (11) am unteren Ende jeder Stegplatte hinzu.

Die Dachfenster werden ganz am Ende der Montage eingebaut (sie können nach dem Einbau der gesamten Dachverglasung eingebaut werden). Die durch die Dachfenster freigewordenen Räume ermöglichen Ihnen den Zugang zum oberen Teil der Dachstreben, in der Nähe des Dachfirsts, wo Dichtungen und Dachfenster eingebaut werden können.



Verschluss (11)



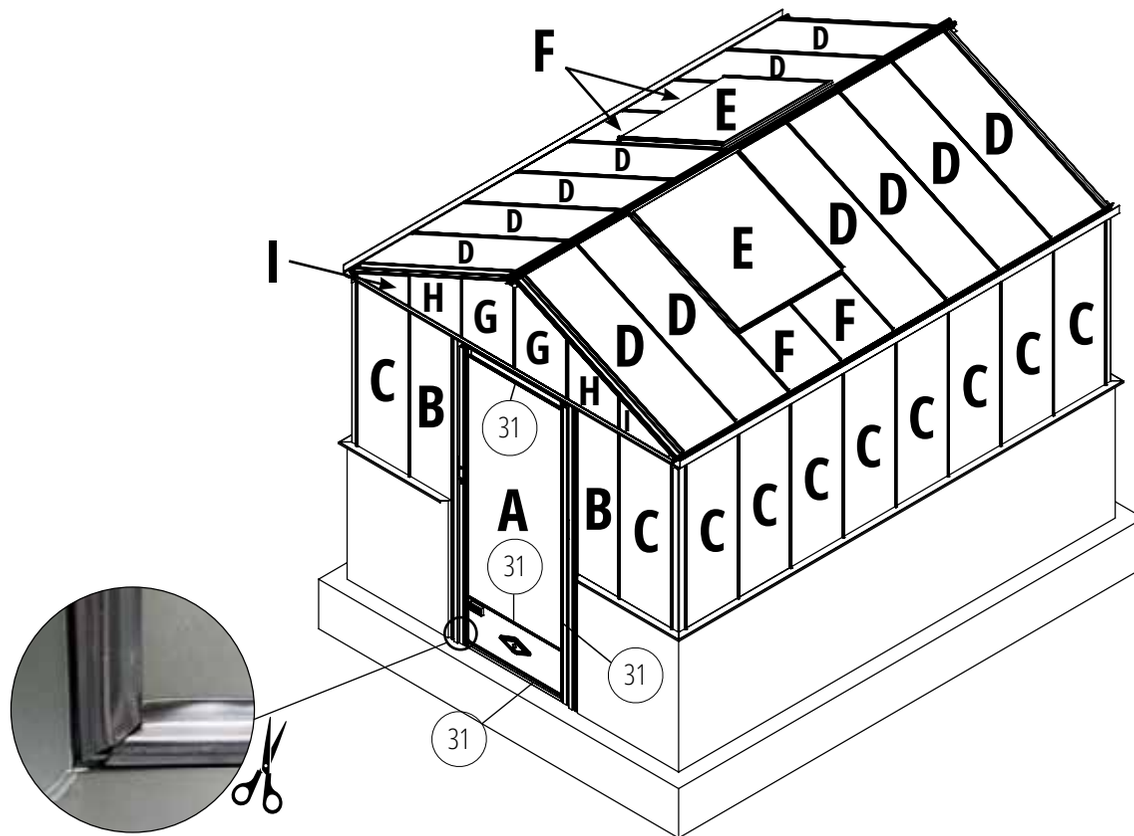
Gläser	Maße in mm
A	1450 x 660 mm
B	1015 x 665 mm
C	1010 x 730 mm
D	1242 x 730 mm
E	Fensterglasscheibe 825 x 730 mm
F	Unter Fensterglasscheibe 730 x 420 mm
G	1115 x 520 mm

Zur Anbringung der Gläser verwenden Sie den mitgelieferten Saugnapf. Achten Sie darauf sich zu vergewissern, dass die Gläser vom Saugnapf richtig erfasst werden.

EINBAU DER VERGLASUNG - RETROVERSION

Folgend finden Sie einen Plan für den Standort der einzelnen Glasscheiben (4 mm durchsichtiges ESG-Glas).

Die Dachfenster werden ganz am Ende der Montage eingebaut (sie können nach dem Einbau der gesamten Dachverglasung eingebaut werden). Die durch die Dachfenster freigewordenen Räume ermöglichen Ihnen den Zugang zum oberen Teil der Dachstreben, in der Nähe des Dachfirsts, wo Dichtungen und Dachfenster eingebaut werden können.



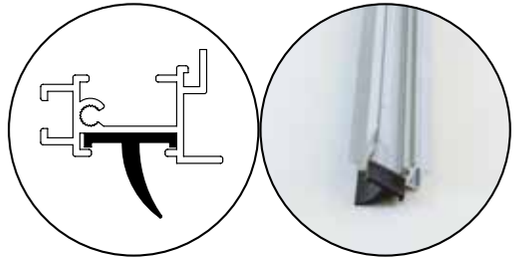
Gläser	Maße in mm
A	1400 x 605 mm
B	1015 x 295 mm
C	1015 x 361 mm
D	1242 x 361 mm
E	Fensterglasscheibe 825 x 730 mm
F	Unter Fensterglasscheibe 420 x 361 mm
G	520 x 360 x 356 mm
H	352 x 360 x 188 mm
I	184 x 370 x 15 mm

Zur Anbringung der Gläser verwenden Sie den mitgelieferten Saugnapf. Achten Sie darauf sich zu vergewissern, dass die Gläser vom Saugnapf richtig erfasst werden.

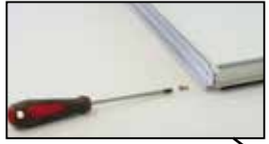


MONTAGE DES DACHFENSTERS

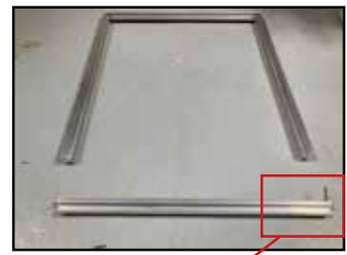
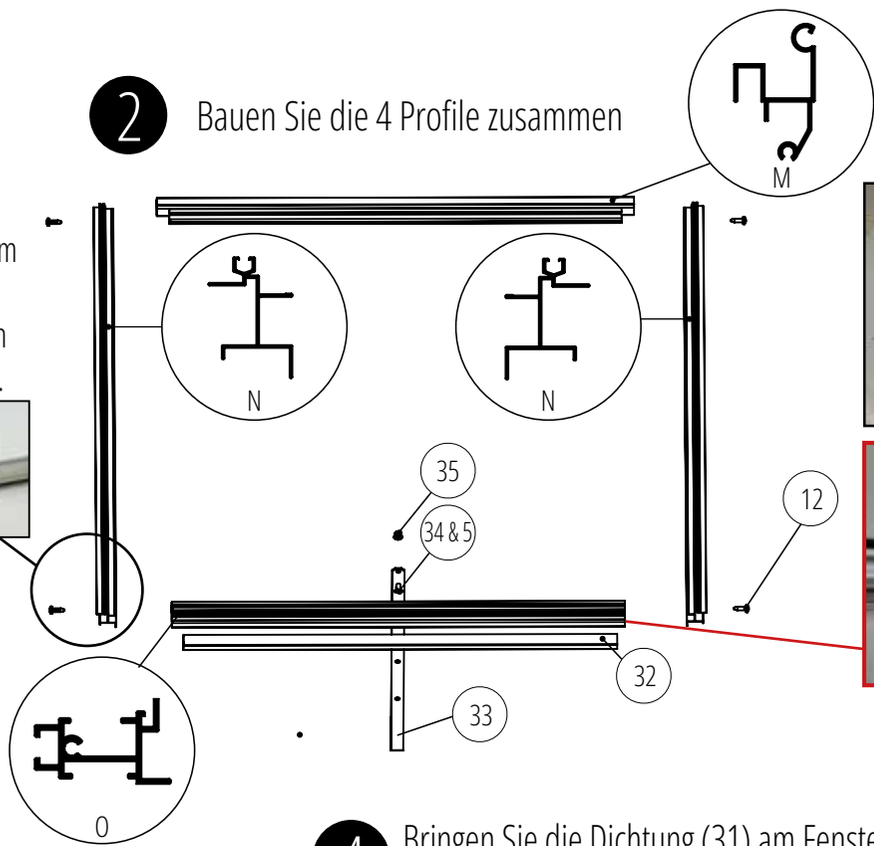
1 Gleiten Sie die Dichtung (32) ins untere Fensterprofil (0)



Drehen Sie die Schraubem mit einem Schraubenzieher und nicht mit einem Akkuschauber fest.

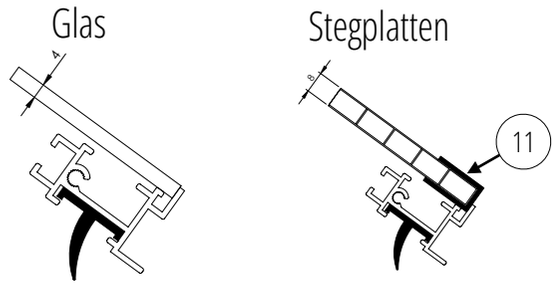


2 Bauen Sie die 4 Profile zusammen

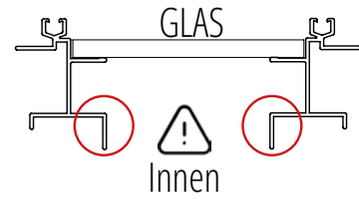


Gleiten Sie die Schraube M6x40 (34) ins Profil (0)

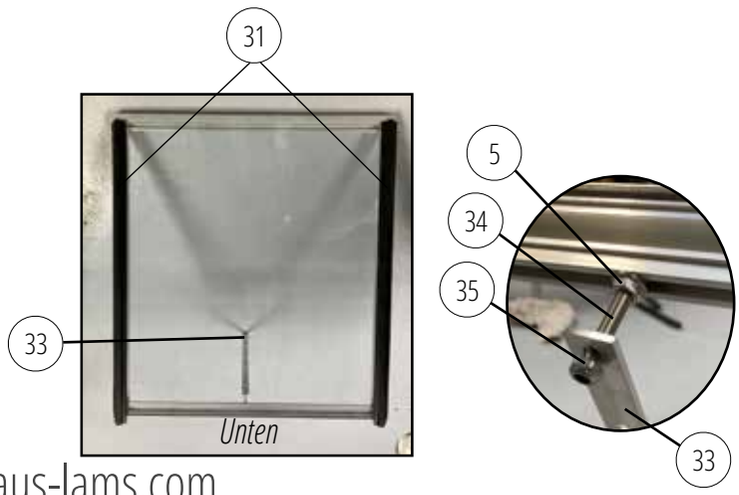
3 Legen Sie das Glas oder die Stegplatte (optional) auf dem Fensterrahmen



Positionierung der beiden Seitenprofile



4 Bringen Sie die Dichtung (31) am Fenster so an, dass die Seite mit der Lippe auf dem Glas aufliegt.



Zentriere die Schraube M6x40 (34) auf dem Profil (0) und befestige sie mit einer M6 Mutter (5). Setzen Sie die Zuglasche ein und positionieren Sie dann die Sicherungsmutter (35).

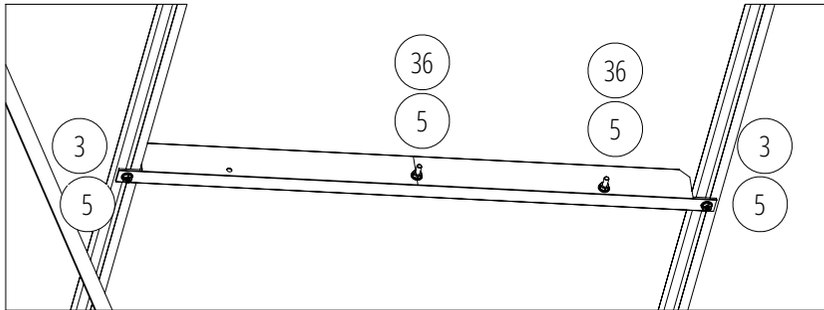
Bei Verwendung von 8 mm Stegplatten auf dem Fenster, fügen Sie den Verschluss (11) an der Unterseite der Stegplatten hinzu.

EINBAU DES DACHFENSTERS

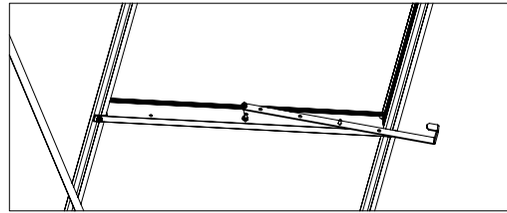
Bevor Sie das Dachfenster auf dem Dach des Gewächshauses positionieren, setzen Sie bitte das Fensterglas ein (siehe vorherige Seite).

1 Befestigen Sie das Fensteranschlagprofil:

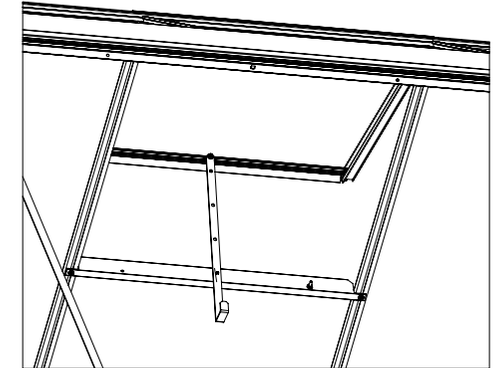
Stellen Sie sich unter das Gewächshaus und befestigen Sie das Fensteranschlagprofil mit der Hammerkopfschraube (3) und Mutter (5). Um die Dachfensterstange in waagerechter oder senkrechter Stellung zu halten, befestigen Sie sie in dem mittleren und einem der seitlichen Löcher des Fensteranschlagprofils eine Schraube (36) und Mutter (5).



Dachfensterstange in geschlossener Haltung:



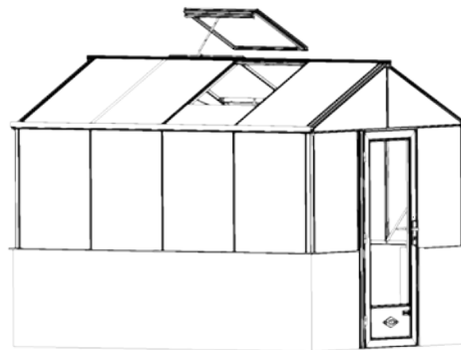
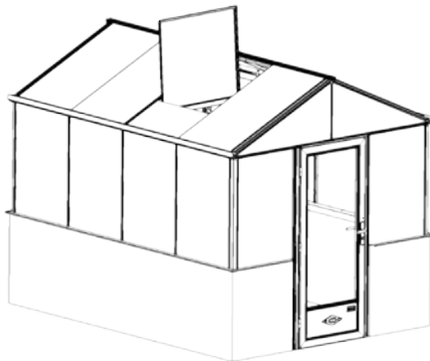
Dachfensterstange in offener Haltung:



Bei sehr starken Winden kann sich die Dachfensterstange trotz geschlossener Haltung lösen und sich öffnen (oder aus dem Dachfirst herauspringen). Um dies zu vermeiden, empfehlen wir, die Stange zu fixieren, indem Sie die Mutter (5) auf die Schraube (36) schrauben.

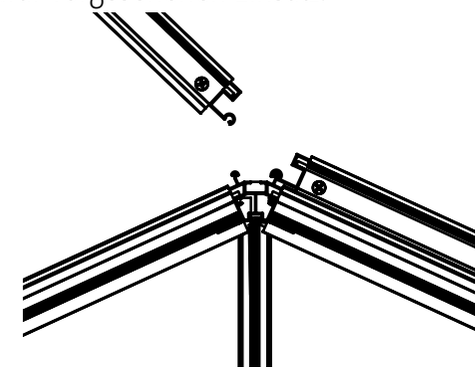
2 Befestigung des Fensters:

Setzen Sie das Dachfenster von unten ein und stellen Sie es an seinem Platz vor dem Dachfirst auf.



3 Befestigung des Fensters:

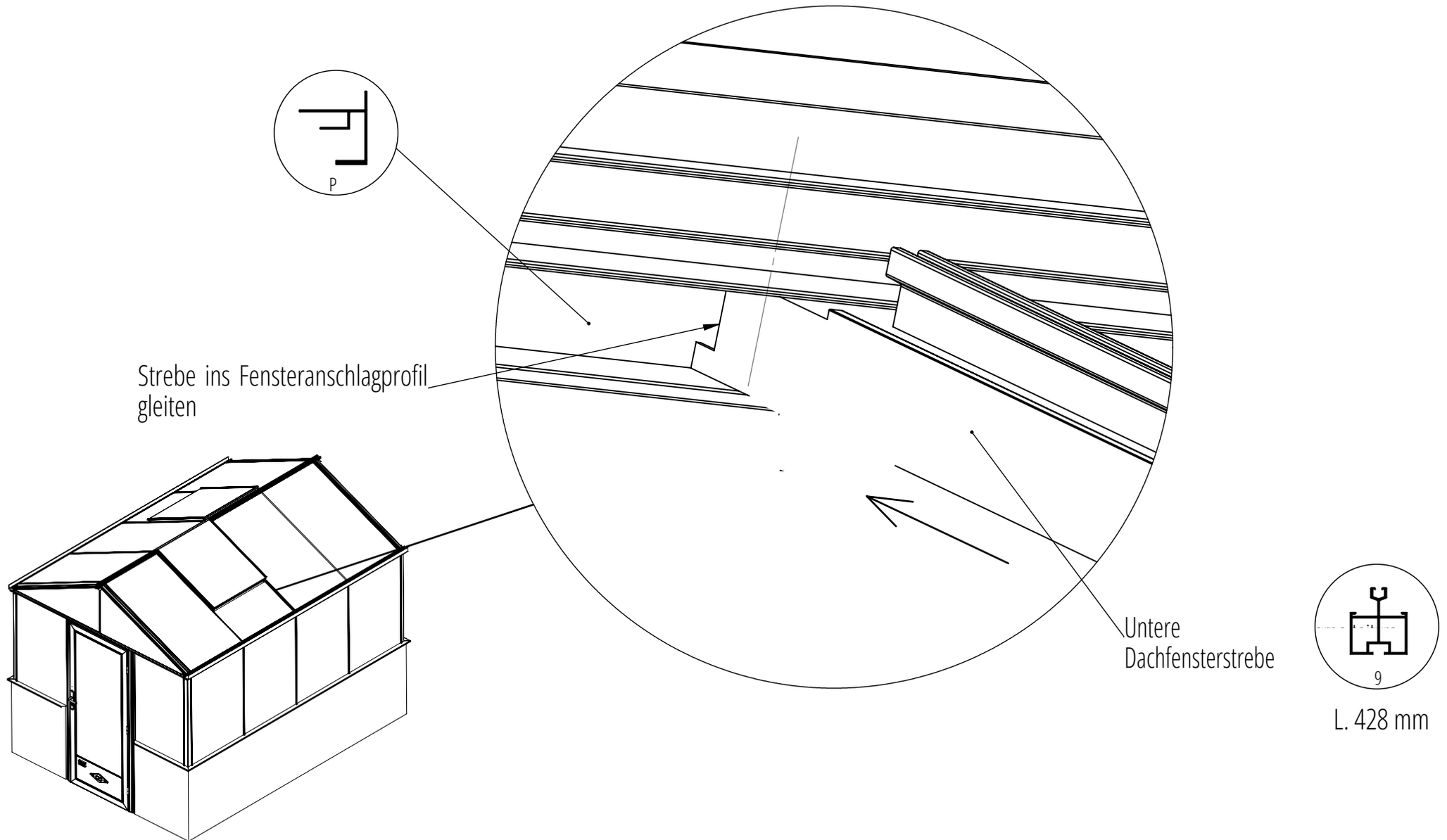
Clipsen (oder gleiten) Sie die Oberseite des Dachfensters in den dafür vorgesehenen Einsatz.



Später können Sie so viele Dachfenster hinzufügen, wie Sie möchten. Beachten Sie nur, dass Sie nicht zwei Fenster nebeneinander aufstellen können. Es muss immer eine Glasscheibe zwischen zwei Fenstern liegen.

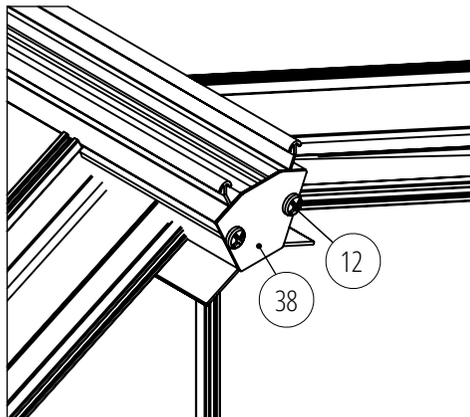
EINBAU DER UNTEREN DACHFENSTERSTREBE - RETROVERSION

Schieben Sie die Dachfensterstrebe in dem Fensteranschlagprofil.

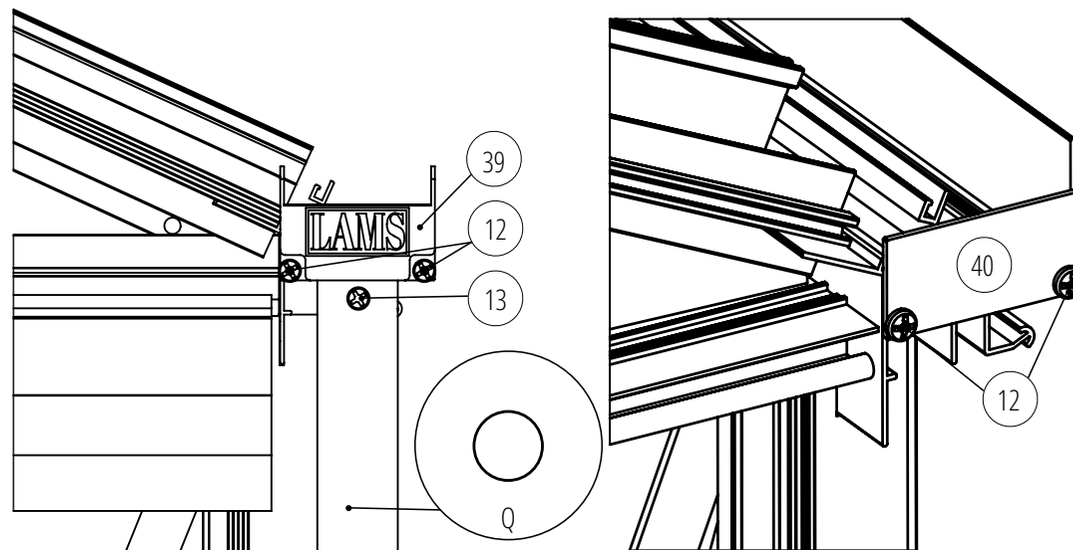


ABSCHLUSSARBEITEN

1 Befestigung des Firstendstücks:

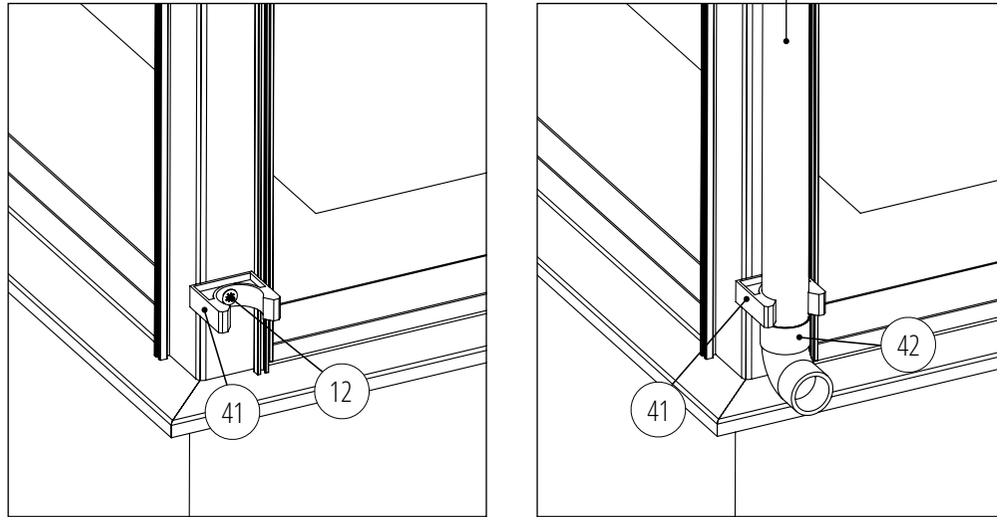


2 Befestigung des Rinnenanschlusses und des Rinnenendstücks (Bitte beachten Sie Schritt 3, bevor Sie das Fallrohr (Q) mit der Schraube (13) befestigen):



ABSCHLUSSARBEITEN

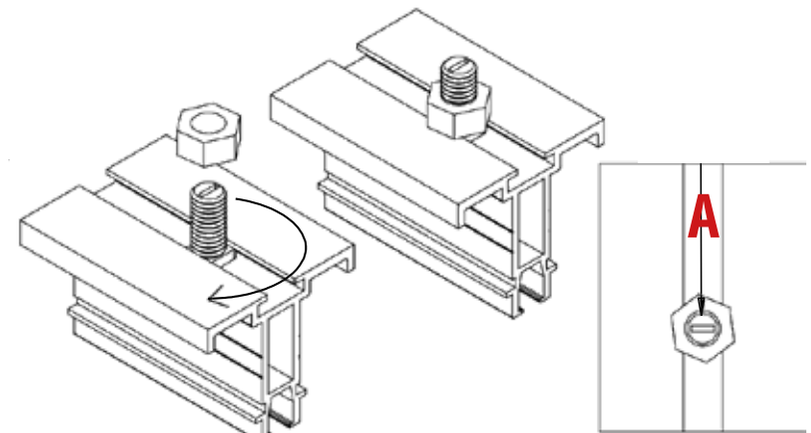
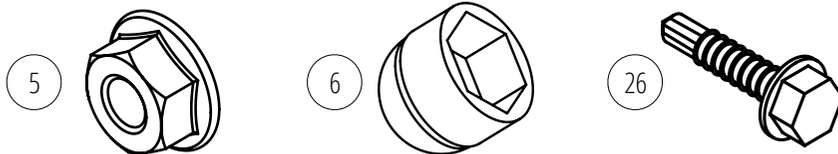
3 Befestigung des unteren Endes des Fallrohres:



Führen Sie als erstes den Fallrohrwinkel in das Fallrohr ein. Wenn das Fallrohr lackiert ist, kann die Dicke der Farbe dies etwas behindern. In diesem Fall können Sie einfach mit Schleifpapier etwas Farbe entfernen, damit Sie den Winkel leichter einschieben können. Stellen Sie dann das Fallrohr auf und verbinden es mit dem Rinnenanschluss. Befestigen Sie die Schelle (41) damit das Fallrohr senkrecht steht und richtig sitzt.

4 Anbringung der Kunststoff-Abdeckkappen

Ihr Gewächshaus ist nun vollständig fertiggestellt. Sie können nun die Abdeckkappen (6) über alle M6-Muttern (5) und Sechskantschraubenköpfe (26) befestigen. Nutzen Sie diesen letzten Arbeitsschritt, um noch einmal zu überprüfen, ob die Muttern fest sitzen und die Hammerkopfschrauben (3) im rechten Winkel zum Schlitz der Profile stehen (A).



OPTIONEN & ZUBEHÖR

Diese Optionen können jederzeit nach dem Kauf Ihres Gewächshauses auf unserer Website www.gewaechshaus-lams.com bestellt werden.

DIE TEMPERATUR IM INNEREN DES GEWÄCHSHAUSES REGULIEREN



Automatischer Fensteröffner

Ermöglicht ein automatisches Öffnen und Schließen der Fenster je nach Innentemperatur des Gewächshauses.



Schattierungssystem

Ermöglicht den Schutz von Blumen und Gemüse vor starken Sonnenstrahlen (Lupeneffekt durch das Glas).



Zusätzliche Dachfenster

Ermöglicht ein zusätzlicher Belüftungspunkt im Gewächshaus.



Seitenfenster

Ermöglicht ein zusätzlicher Belüftungspunkt im Gewächshaus.

OPTIONEN & ZUBEHÖR

Diese Optionen können jederzeit nach dem Kauf Ihres Gewächshauses auf unserer Website www.gewaechshaus-lams.com bestellt werden.



Viktorianische Firstverzierung

Firstverzierung aus Aluminiumguss, am Dachfirst geschweißt und in der Farbe des Gewächshauses lackiert.

OPTIONEN & ZUBEHÖR

Diese Optionen können jederzeit nach dem Kauf Ihres Gewächshauses auf unserer Website www.gewaechshaus-lams.com bestellt werden.

EINRICHTUNG DES GEWÄCHSHAUSES



Arbeitstisch



Anzuchtkasten mit abnehmbaren Boden



Anzuchtkasten mit wasserdichtem Boden



Regal 20 oder 50 cm

Unentbehrliches und nützliches Zubehör für eine gute Nutzung Ihres Gewächshauses: Vorbereitung Ihrer Aussaat und Ihrer Setzlingen, Aufbewahrung Ihres Zubehörs, ...



LAMS

Französisches Design seit 1993

DOVIRIS - 43 Avenue Georges Clémenceau 85120 LA CHÂTAIGNERAIE - FRANCE - www.gewaechshaus-lams.com
Bilder und Zeichnungen unverbindlich.

