

Allgemeine Warnung

Wenn Sie das Verano[®]-Produkt selbst messen, geschieht dies auf Ihr eigenes Risiko. Sie sind dafür verantwortlich, die richtigen Maße zu messen. Verwenden Sie diese Anleitung als Hilfsmittel und nur für die Messung dieses Verano[®]-Produkts. Sind Sie unsicher beim Messen und wollen Sie das Risiko vermeiden, das falsche Produkt zu bestellen? Nützen Sie dann die Vermessungsservice. Bitte beachten Sie, damit sind Kosten verbunden.

Tipps vor der Messung

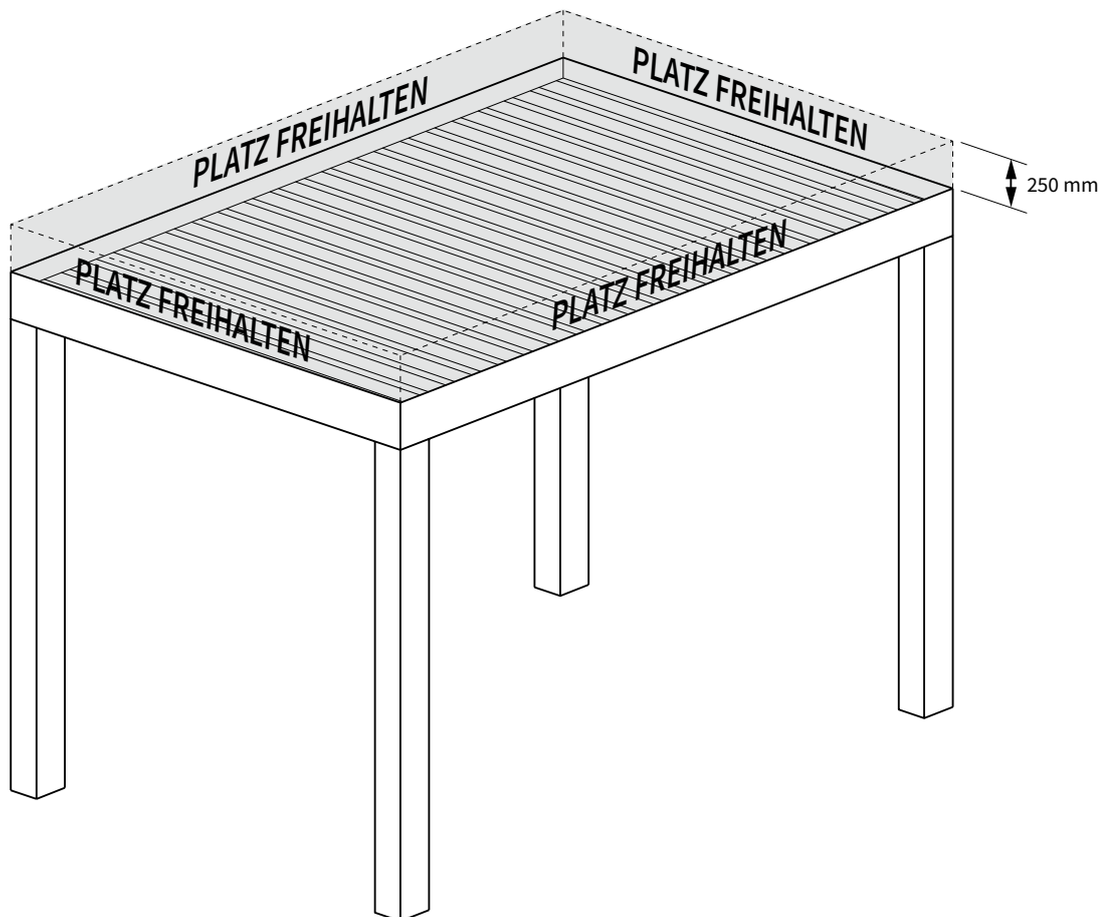
Prüfen Sie den Boden/die Installationsfläche

Die Oberfläche des Fußbodens muss vor der Installation des Arezzo-Lamellendachs bestimmte Anforderungen erfüllen:

- Das Lamellendach darf nur auf einem druckfesten Untergrund verlegt werden.
- Achten Sie darauf, dass keine vorstehenden Teile oder andere Hindernisse im Weg sind!

Achtung! Freihalten von Platz für Wartungsarbeiten

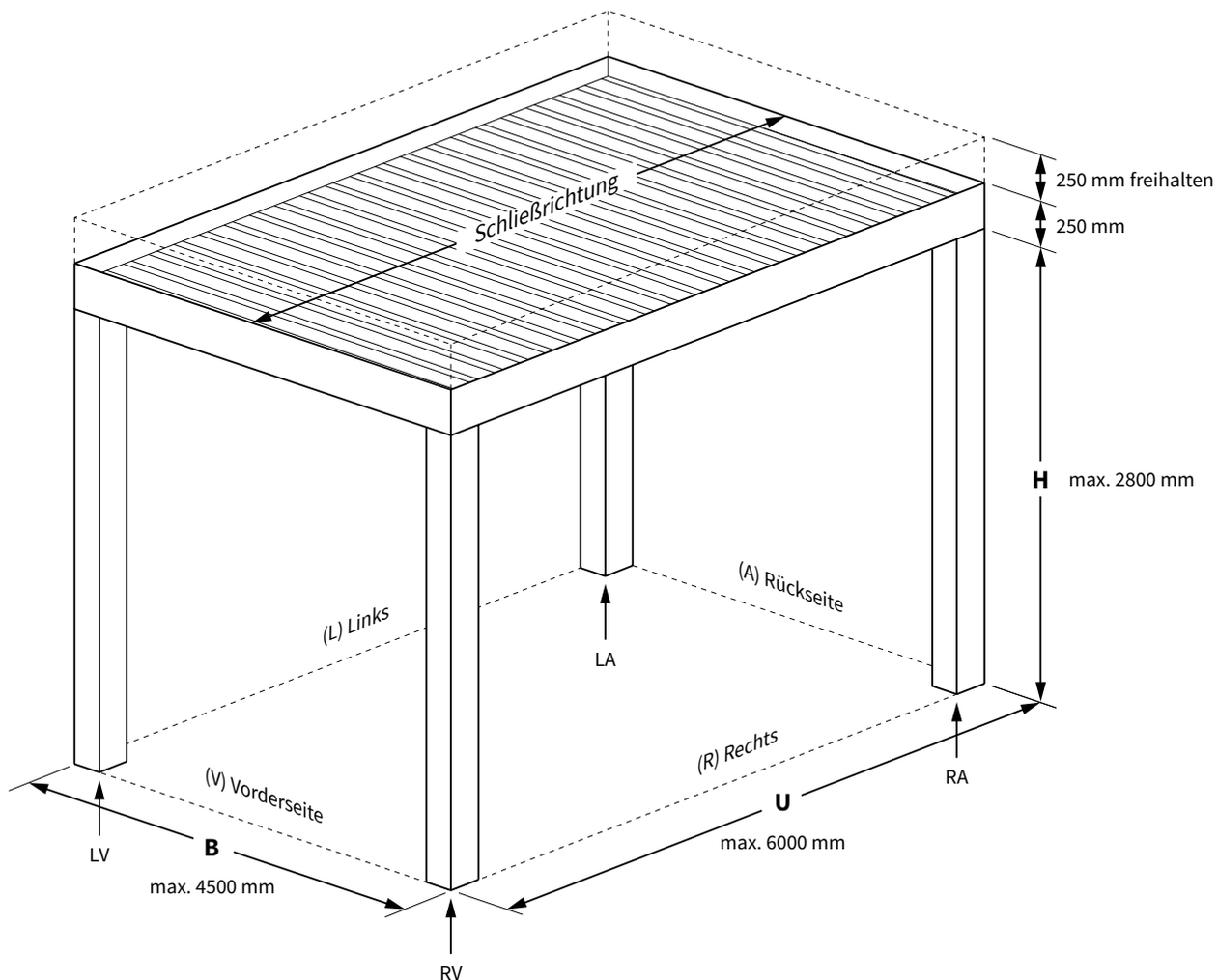
Beim Ausmessen des Lamellendachs ist oben eine frei gehaltene Fläche von 250 mm für die Reinigung und eventuelle spätere Service- und/oder Wartungsarbeiten zu berücksichtigen.



Abmessungen

Im Zusammenhang mit der Drehrichtung der Lamellen und verschiedenen Optionen verwenden wir die Begriffe “vorne”, “hinten”, “links” und “rechts”. Bitte berücksichtigen Sie diese beim Messen.

- B = Breite: maximal 4500 mm.
- U = Ausfall: Maximal 6000 mm. Die Lamellen werden entlang dieser Seite montiert.
- H = Höhe: Maximal 2800 mm. Dies ist die Standardhöhe der Pfosten. Verlängerte Pfosten höher als 2800 [mm] bis 5650 [mm] sind gegen Aufpreis erhältlich. Die Gesamthöhe des Lamellendachs ist die Höhe des Pfostens plus 250 mm der Lamellenkonstruktion in geschlossenem Zustand. In geöffnetem Zustand ragen die Lamellen teilweise über der Konstruktion hinaus.
- Frei gehaltene Fläche: Platz für Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten.
- Schließrichtung: Die Richtung, in der sich die Lamellen neigen, um das Dach zu schließen.
- LV, RV, LA und RA= Pfostenmarkierung (LV - vorne links, RV - vorne rechts, LA - hinten links und RA - hinten rechts). Diese Bezeichnung wird verwendet, um anzugeben, wo die Entwässerung angebracht werden soll.



Länge des Pfostens

Die zusätzliche Länge des Pfostens für die Bodenmontage muss zur Höhe des Pfostens addiert werden. Bei der Bestellung können Sie die Höhe der einzelnen Spalten angeben. Standardmäßig hat Verano[®] eine maximale Pfostenhöhe von 2800 mm. Länger ist gegen Aufpreis möglich. Sehen Sie die Verano[®]-Preisliste.

Montagefuß

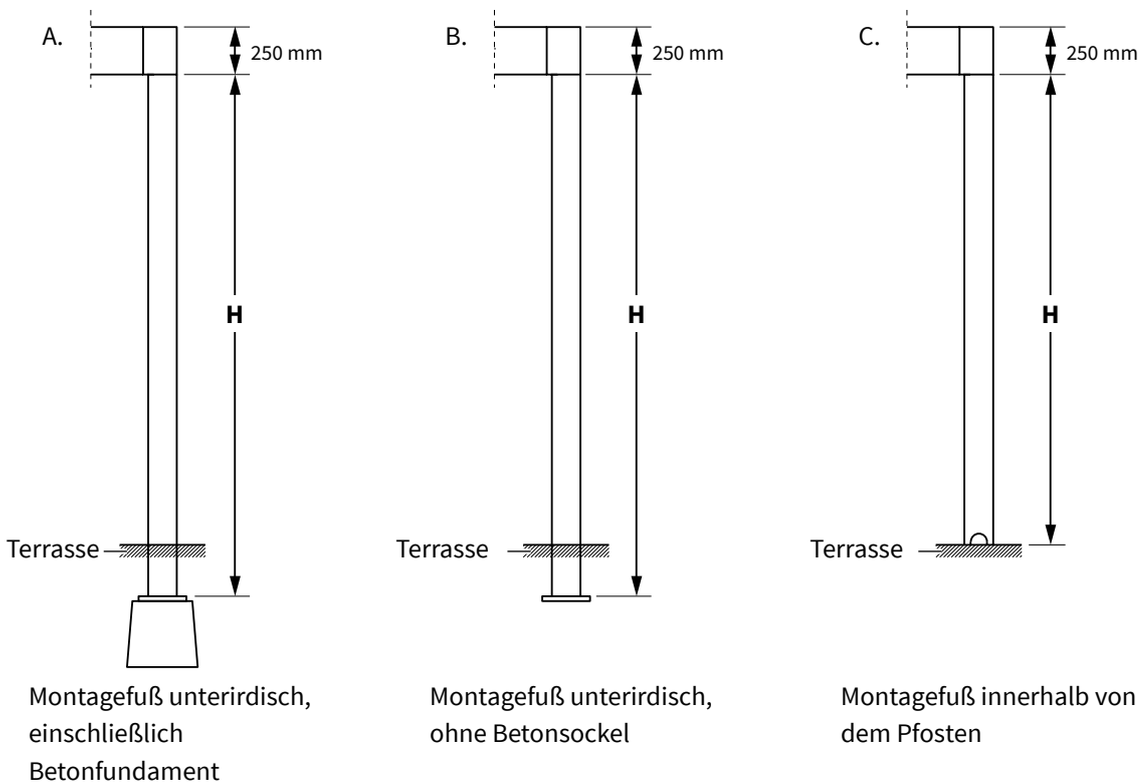
Für zusätzliche Stabilität rät Verano[®], das Lamellendach mit einem Betonfundament in den Boden einzubauen. Auf diese Weise lassen sich auch Höhenunterschiede im Boden ausgleichen, zum Beispiel bei einer schrägen Terrasse. Dieses Fundament kann eingegraben und die Pfosten daraufgestellt werden. Die Betonfundamente sind mit Gewindestangen und angepassten Muttern für die mit den Pfosten gelieferte Bodenplatte ausgestattet.

Verano[®] verfügt über 3 verschiedene Montagefüße zur Befestigung der Pfosten im oder auf dem Boden:

- A. Montagefüße unterirdisch, einschließlich Betonfundament
- B. Montagefüße unterirdisch, ohne Betonsockel
- C. Montagefüße innerhalb von dem Pfosten

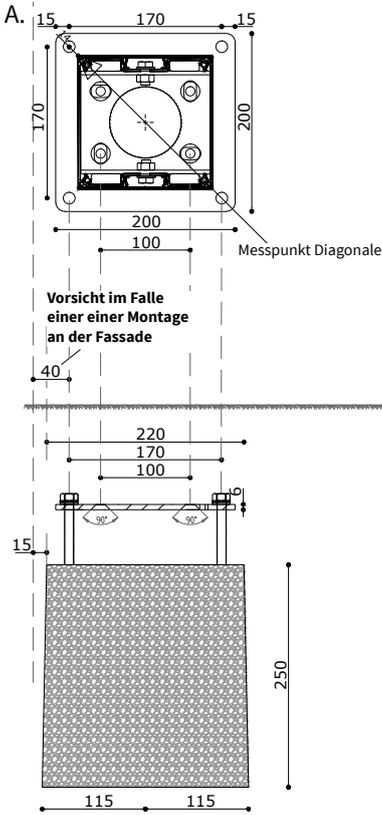
H = Gesamthöhe des Seitenteils

Bei der Bestellung können Sie den Befestigungsfuß für jede Seitenwand angeben.

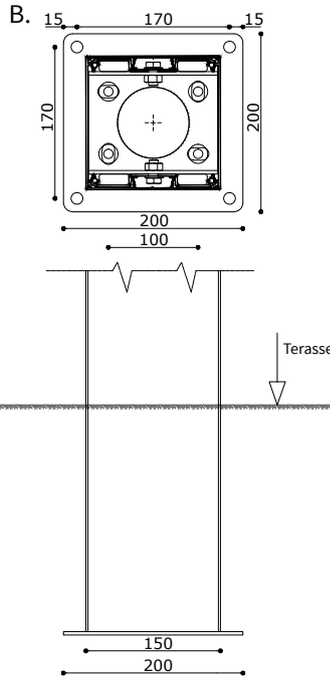


Maßzeichnungen

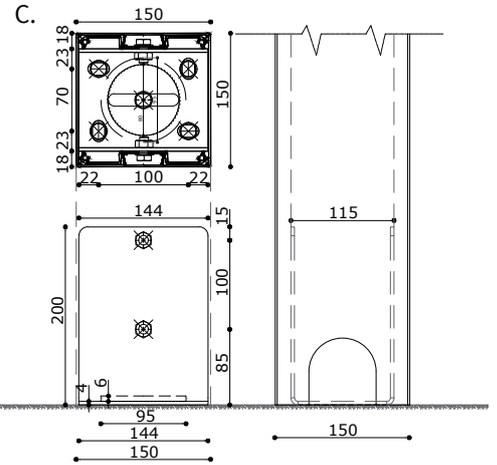
Montagefuß mit Betonfundamenthülse



Montagefuß ohne Betonfundamenthülse



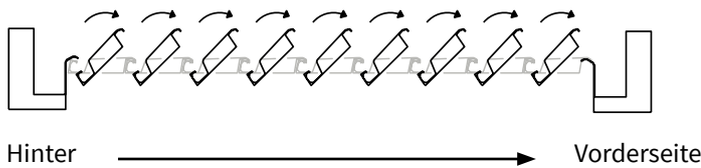
Montagefuß innerhalb des Pfosten



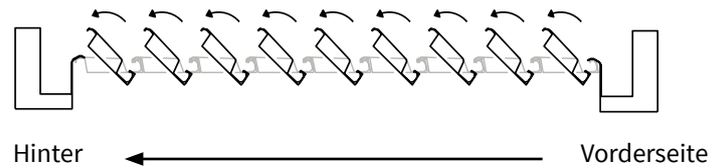
Schließrichtung der Lamellen

Um den Lichteinfall zu bestimmen, können Sie wählen, in welche Richtung sich die Lamellen neigen sollen. Berücksichtigen Sie den Sonnenstand und ob Sie einen direkten Lichteinfall wünschen, wenn die Lamellen geöffnet sind. Die Lamellen können so konfiguriert werden, dass sie sich von hinten nach vorne oder von vorne nach hinten neigen.

Schließung von hinten (A) nach vorne (V)

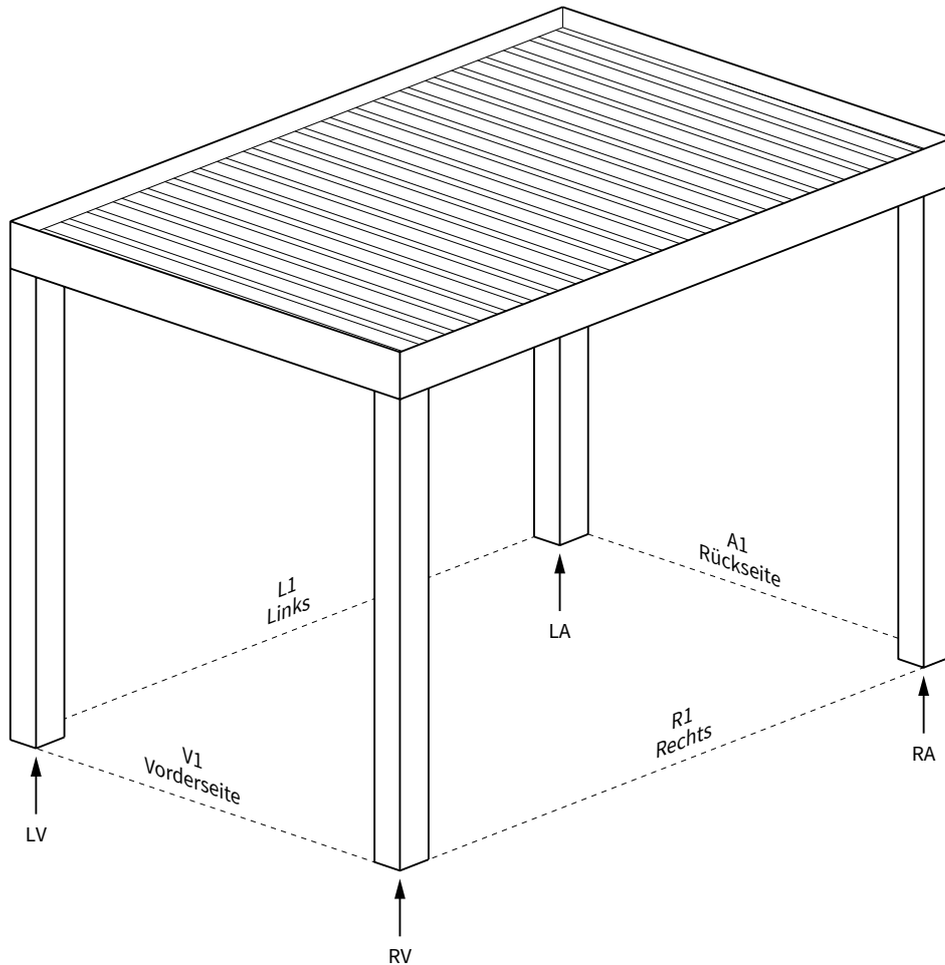


Schließung von vorne (V) nach hinten (A)

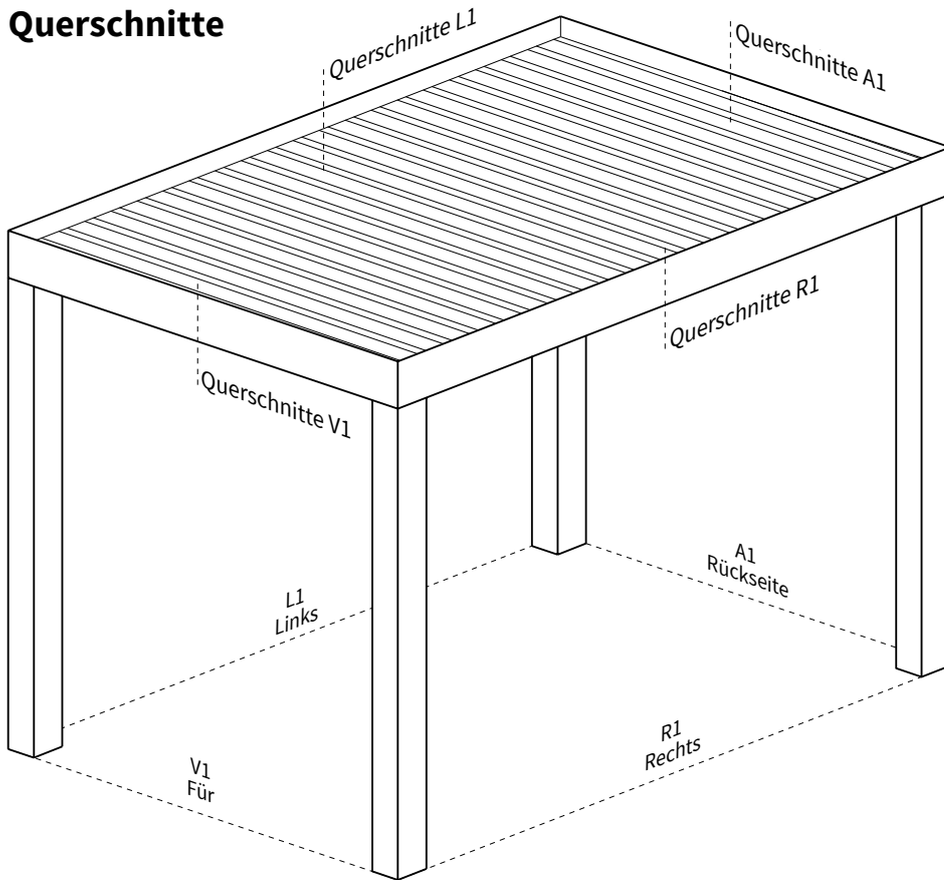


Entwässerung

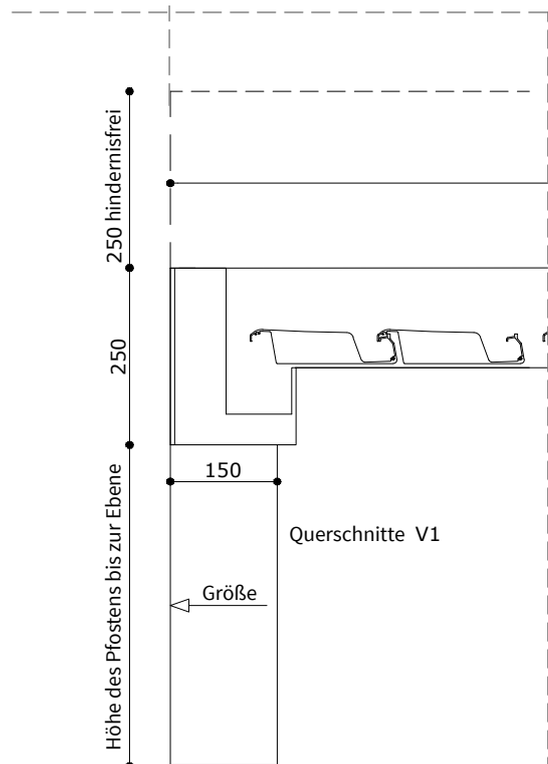
Das System Arezzo verfügt über eine umlaufende integrierte Rinne und die Entwässerung erfolgt über ein Ablaufrohr $\varnothing 70$ [mm] in einem Pfosten je nach Bedürfnis. Für ein Lamellendach, das größer als 16 [m²] ist, müssen Sie mindestens zwei Abläufe vorsehen. Bei Lamellendächern, die kleiner als 16 [m²] sind, muss mindestens ein Ablauf vorgesehen werden.



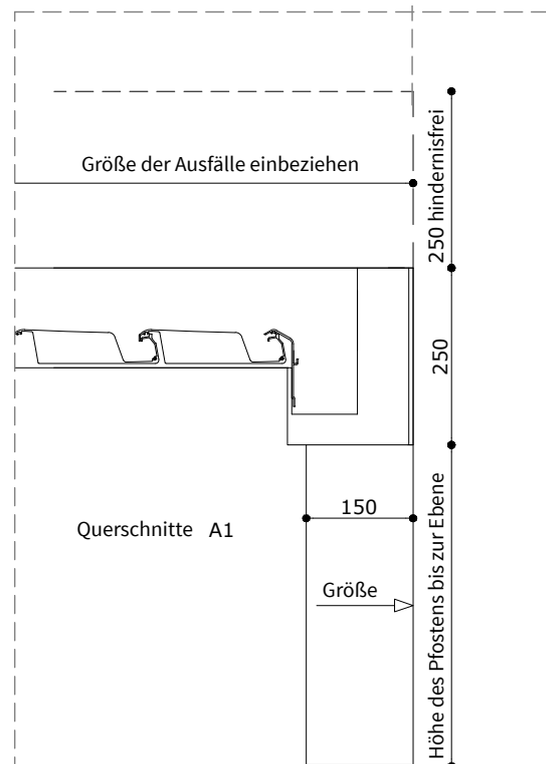
Querschnitte



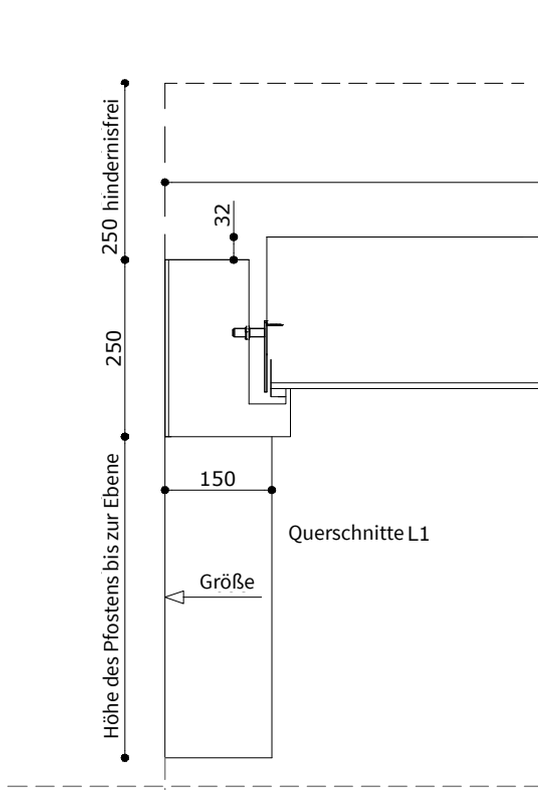
Querschnitte V1



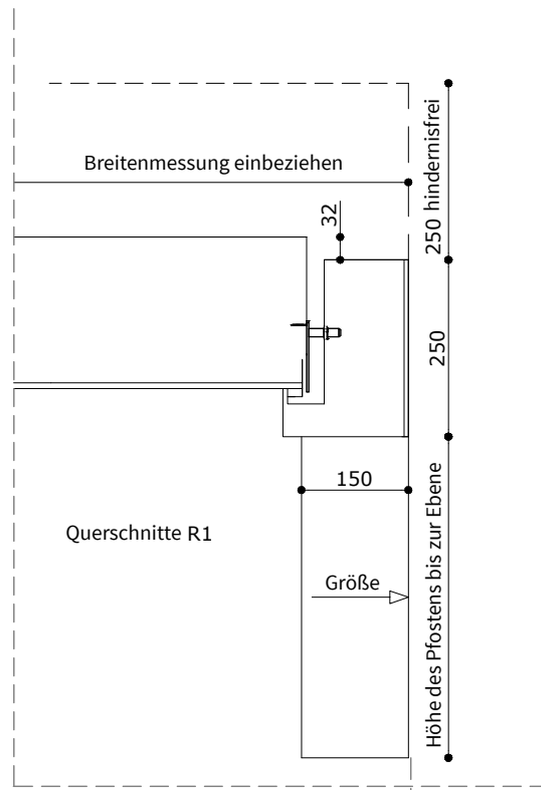
Querschnitte A1



Querschnitte L1



Querschnitte R1



Wichtige Punkte

Terrassentüren und Fenster

Halten Sie einen Mindestabstand von Halten Sie mindestens 10 cm zwischem dem Fenster und der Unterseite des Dachs frei.

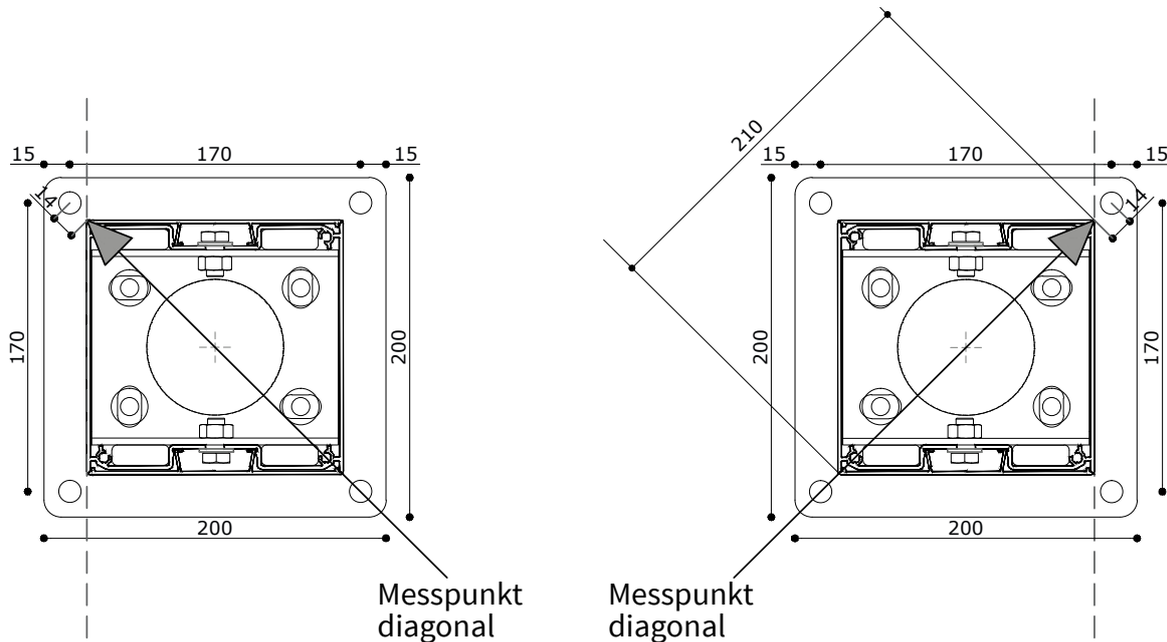
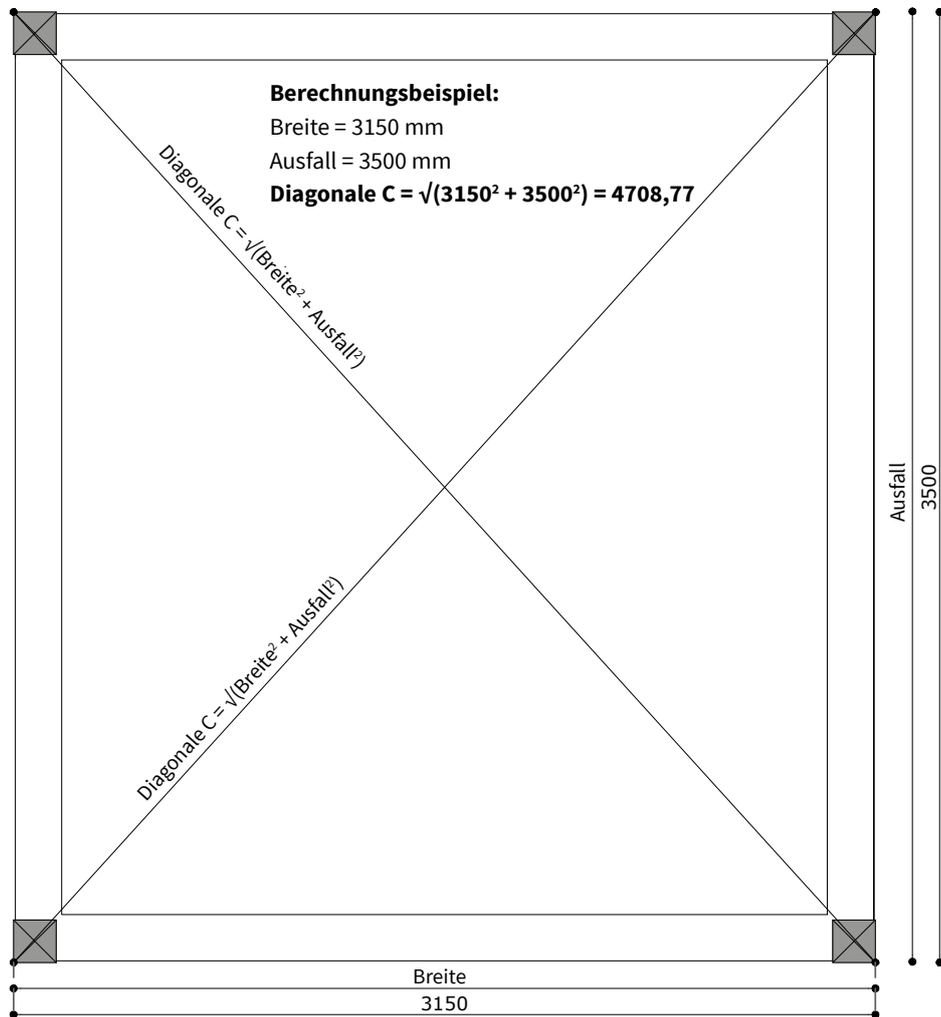
Betonsockel

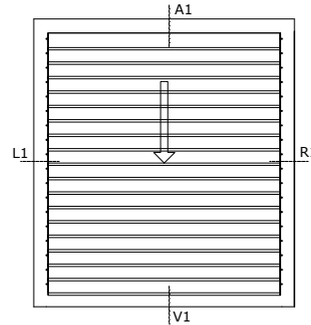
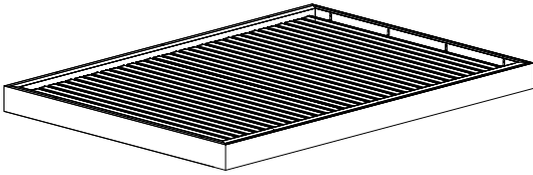
Gegen einen Aufpreis können Sie fertige Betonsockel bestellen. Sie können diese Fundamente eingraben und dann die Pfosten daraufsetzen. Die Betonsockel sind mit Gewindebolzen und Muttern für die mit den Pfosten gelieferte Bodenplatte ausgestattet.

LED-Beleuchtung

Sie können ein Beleuchtungsset gegen Aufpreis bestellen. Dieses Set besteht aus LED-Lichtleisten, die unter dem Lamellendach montiert werden. Bitte beachten Sie! Es ist nicht möglich, die LED-Beleuchtung nachzurüsten.

Größe prüfen





ACHTUNG!

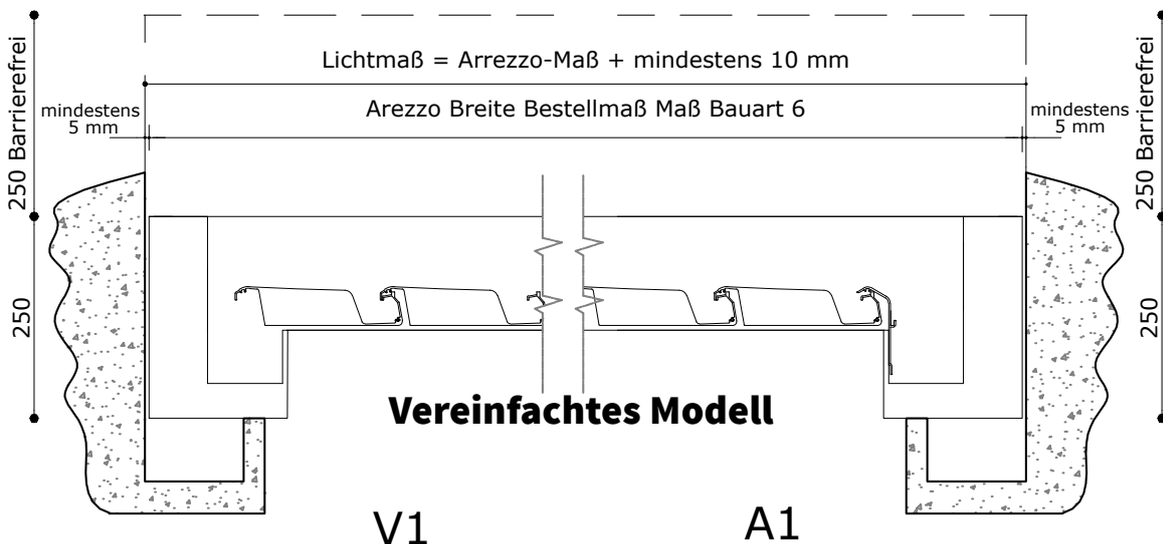
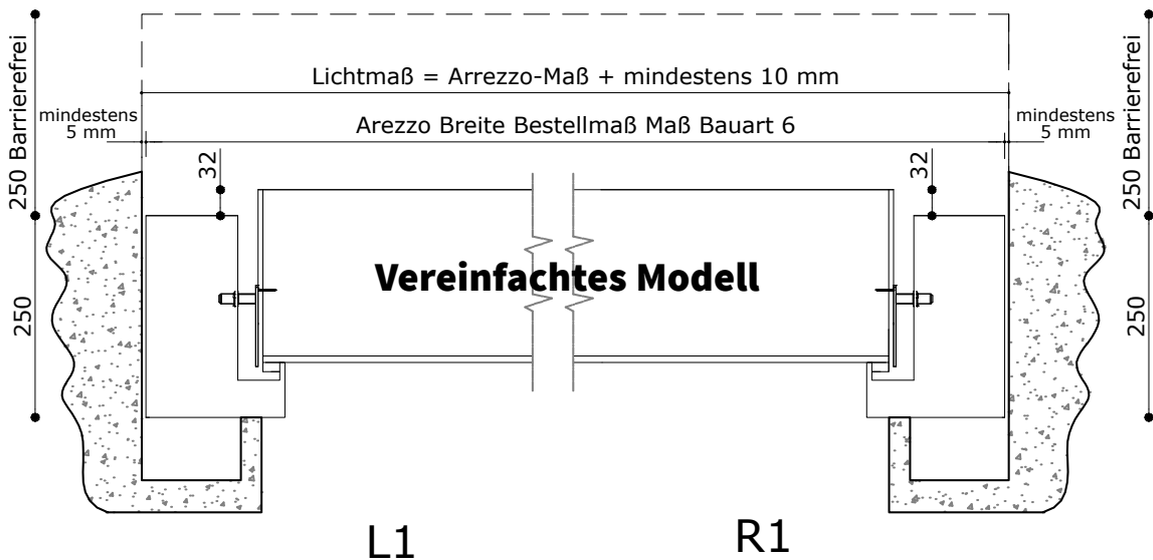
Montage nur durch ein erkanntes Verano[®]-Partner. Anleitung von Verano[®] ist bei Bauart 6 notwendig. Verano[®] bietet immer eine Konstruktionszeichnung auf Grund von der Situationszeichnung des Partners. Dafür werden zusätzliche Kosten verrechnet.

Die Zeichnung zeigt nur die Konstruktion des Arezzos in der Situation. Verano[®] ist nicht für die Konstruktion des Dachs verantwortlich.

Bitte beachten Sie bei dieser Bauart eine Verlängerung der Lieferzeit mit 1 Woche.

Schauen Sie das Technische Handbuch an für mehr Detailzeichnungen.

Wichtig: Das Lichtmaß der Öffnung ist nicht das Bestellmaß für den Arezzo. Das Bestellmaß ist das Produktmaß.

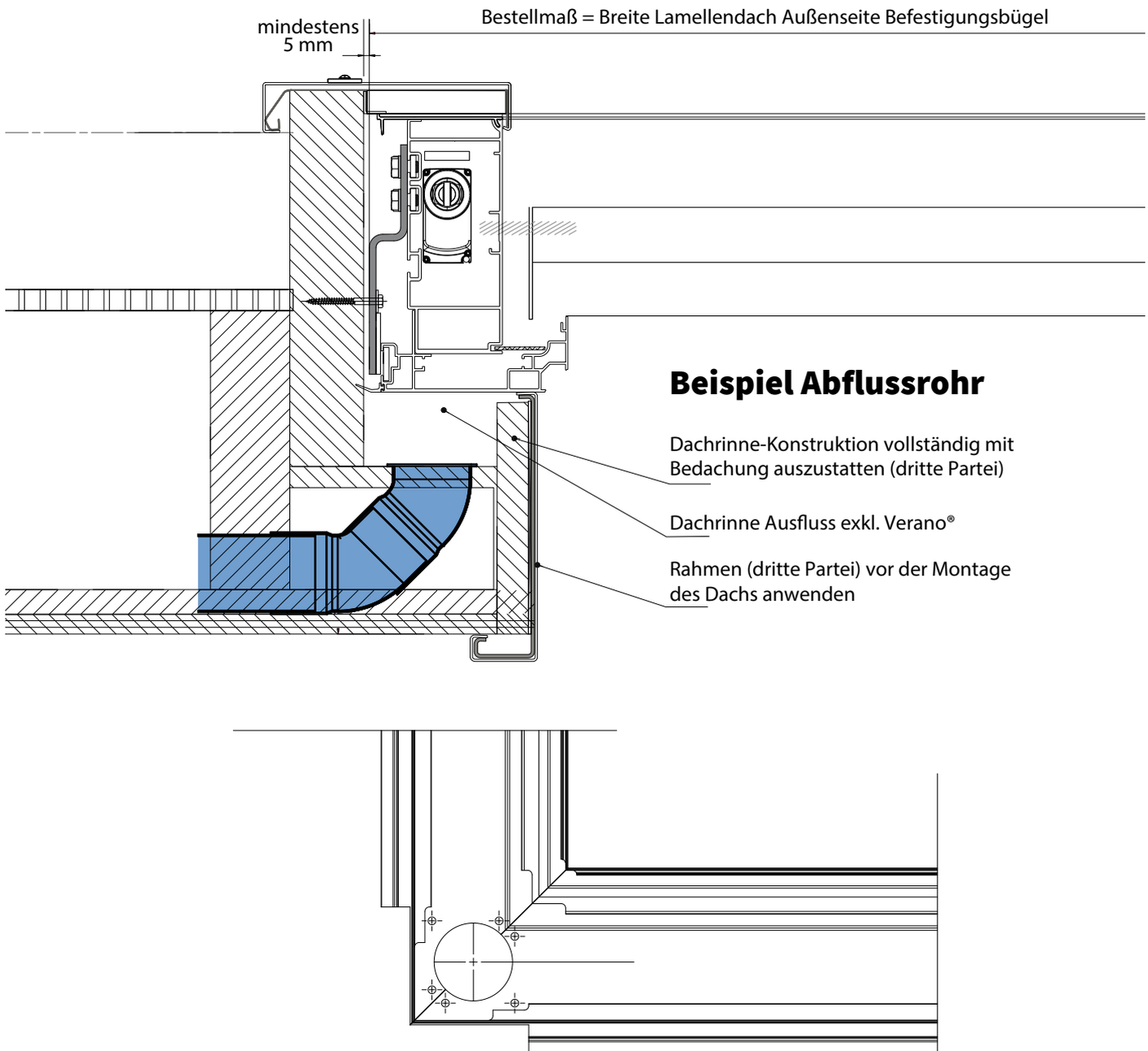


Entwässerung bei Einbau.

Achtung: Die Entwässerung wird nicht durch Verano[®] vorbereitet. Verano[®] liefert für die Entwässerung ebenfalls keine Konstruktionszeichnungen. Das Arezzo-System hat eine integrierte Dachrinne um das Dach herum. Sie brauchen selbst, die Entwässerung zu gestalten. Dies kann mit Hilfe eines Abflussrohrs (70mm) in einer Ecke je nach Bedürfnis (LV, RV, LA und RA). Sie müssen mindestens 2 Abflussrohre zu einem Lamellendach größer als 16 [m²] hinzuzufügen. Zu Lamellendächern kleiner als 16 [m²] müssen Sie mindestens 1 Abflussrohr hinzufügen.

Schauen Sie das Technische Handbuch an für mehr Detailzeichnungen.

(V870 - Arezzo - 015.dwg / V870 - Arezzo - 016.dwg / V870 - Arezzo - 017.dwg / V870 - Arezzo - 018.dwg)



Beispiel Abflussrohr

Dachrinne-Konstruktion vollständig mit Bedachung auszustatten (dritte Partei)

Dachrinne Ausfluss exkl. Verano[®]

Rahmen (dritte Partei) vor der Montage des Dachs anwenden

Motoranschluss

Achtung: Motorkabel wird frei in der Rinne geliefert. Das Durchgangsloch müssen Sie selbst bohren.