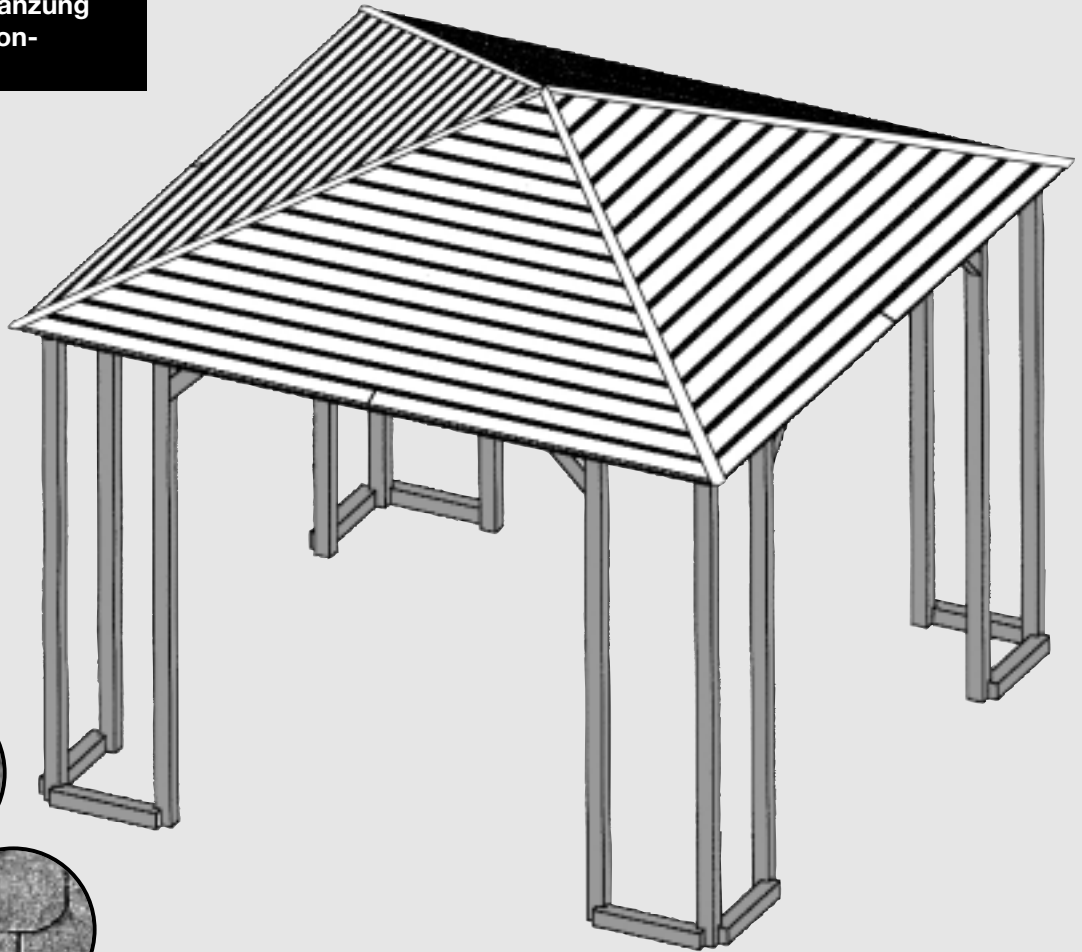




# Art. 815 Holzdach für 4-eck Pavillon

Bausatz inklusive Schrauben

**Holzdach als Ergänzung zum 4-Eck-Pavillon-Bausatz, Art. 251**



**Nicht im Bausatz enthalten: Dachpappe und Schindeln (ca. 15 m<sup>2</sup> inkl. Verschnitt)**

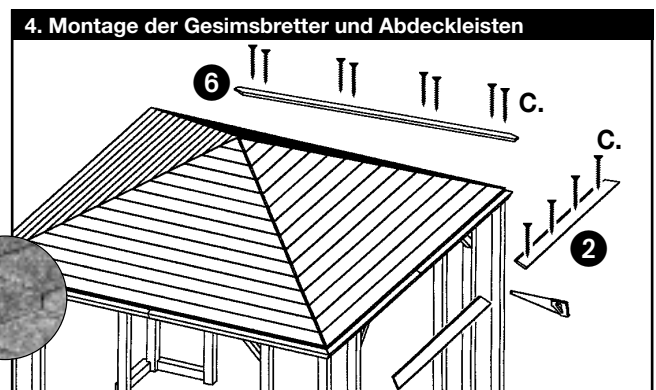
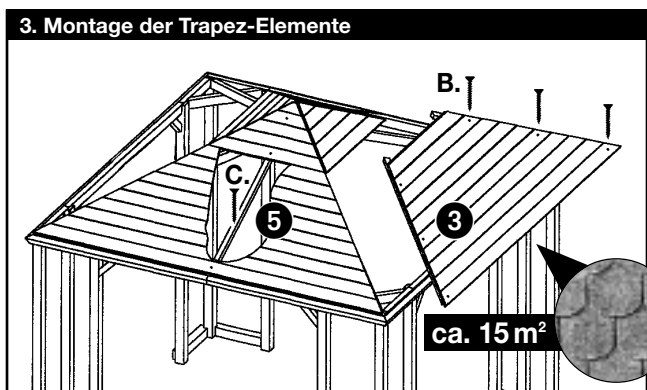
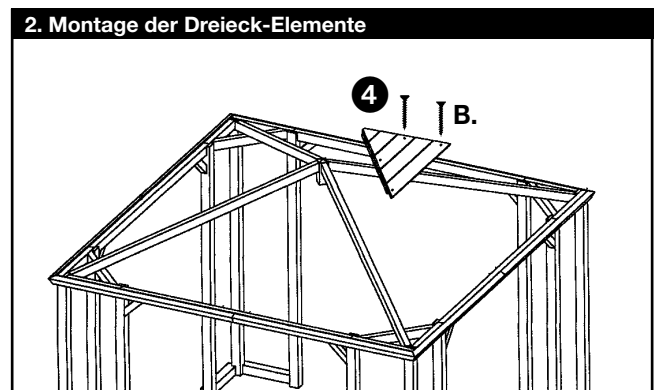
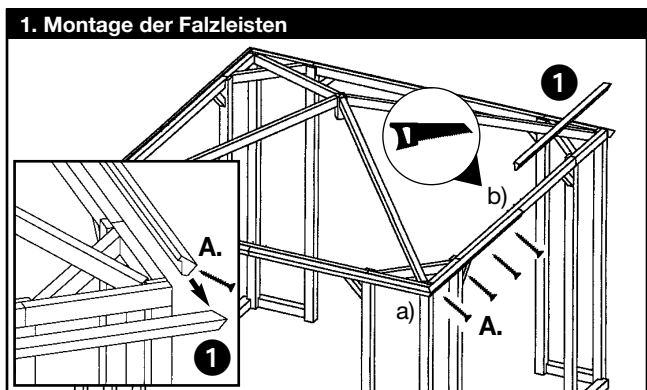
## Aufstellung der Einzelteile

|    | Bezeichnung        | Abmessung             | Anzahl | Verarbeitung/Bemerkung   |
|----|--------------------|-----------------------|--------|--|
| 1. | Falzleiste         | 1500 mm               | 4+4    | 4 für rechts, 4 für links  |
| 2. | Gesimsbrett        |                       | 4+4    | 4 für rechts, 4 für links  |
| 3. | Trapez-Element     | ca. 3000 x 1000 mm    | 4      |  |
| 4. | Dreieck-Element    | ca. 1000 x 500 mm     | 4      |  |
| 5. | Verstärkungsleiste | ca. 38 x 38 x 1525 mm | 4      | gegen Durchbiegen der Dachfläche   |
| 6. | Abdeckleisten      | ca. 2300 mm           | 4      | Abdeckleiste für Schnittstellen der Dachpappe, wird außen auf die Pappe montiert |
|    | <b>Zubehör:</b>    |                       |        |  |
| A. | Schrauben          | 5 x 50 mm             | 32     | zur Befestigung der Falzleiste an den Sattelbalken                               |
| B. | Schrauben          | 5 x 90 mm             | 40     | für Trapez- und Dreieck-Elemente   |
| C. | Schrauben          | 4,5 x 40 mm           | 16     | zur Befestigung des Verstärkungsleiste unter die Profilbretter                   |
|    |                    |                       | 32     | zur Befestigung des Gesimsbrettes auf der Falzleiste                             |
|    |                    |                       | 32     | für Abdeckleisten, wechselseitig vorbohren und verschrauben                      |



# Art. 815 Holzdach für 4-eck Pavillon

Bausatz inklusive Schrauben



## 1. Montage der Falzleisten

- legen Sie über Eck wie gezeigt zwei Falzleisten (1) an und schieben Sie diese an der abgeschrägten Seite gegeneinander, bis die Ecken aneinander stoßen. Verschrauben Sie die Leisten mit jeweils 4 Schrauben (A.) waagrecht durch die Falzleisten in die Sattelbalken. Vorbohren nicht vergessen.
- An einer Innenseite legen Sie die nächste Falzleiste an. Kürzen Sie die Innenseite, so dass die Außenseite bündig wird. Verschrauben Sie die Leiste (siehe a).
- Wiederholen Sie b) auf allen 4 Seiten des Pavillon (immer die geraden Innenseiten kürzen)

## 2. Montage der Dreieck-Elemente

Positionieren Sie die Dreieck-Elemente (4) auf den Sparren des aufgebauten Pavillon-Bausatzes. Die Verschraubung der Elemente erfolgt nach dem Auflegen und Ausrichten der Trapez-Elemente, wie in Punkt 3. beschrieben (Sie benötigen für die spätere Verschraubung je Platte 4 Schrauben (B.). Bitte beachten Sie unseren Tipp (unten).

## 3. Montage der Trapez-Elemente

Positionieren Sie die Trapez-Elemente (3) auf den Sparren, und schieben Sie diese in die Dreieck-Elemente. Befestigen Sie die Trapez-Elemente mit je 6 Schrauben (B.). Schieben Sie die Verstärkungsleisten (5) – abgeschrägte Seite zeigt nach außen) unter die Profilbretter. Befestigen Sie diese mit je 4 Schrauben (C.) von der Dachseite aus. Vorbohren nicht vergessen. Bitte beachten Sie unseren Tipp (unten).

## 4. Montage der Gesimsbretter / Abdeckleisten

a) Schieben Sie die Gesimsbretter von der Unterseite der Trapez-Elemente an diese heran. Die Bretter kürzen Sie bitte wie unter 1. beschrieben. Befestigen Sie die Gesimsbretter (2) mit je 4 Schrauben (C.) auf der Falzleiste.

### b) Montage der Dachpappe / Schindeln

Unter den Schindeln legen Sie eine Bahn Dachpappe auf. Beachten Sie hierzu die Angaben der Hersteller. Befestigen Sie die Pappe/Schindeln mit Tackernadeln oder verzinkten Pappstiften (die Längen richten sich nach Holzstärke und Anzahl an Überlappungen der Dachpappe/Schindeln). Die Pappe schneiden Sie am Besten mit einem Teppichmesser mit runder Klinge.

### c) Montage der Abdeckleisten

Nachdem Sie Dachpappe und Schindeln ausgelegt haben, legen Sie die Abdeckleisten (6) auf die Kanten der montierten Elemente. Verschrauben Sie die Leiste wechselseitig mit insgesamt 8 Schrauben (C.).

## Unser Tipp zur Montage der Dreieck-/Trapez-Elemente:

Fixieren Sie die Dreieck-/Trapez-Elemente je erst mit 2 Schrauben. Nach Auflegen des Gesimsbrettes können Sie evtl. Verschiebungen der gesamten Dachflächen durch Lösen der Schrauben vornehmen. Verschrauben Sie dann erst alle Platten fest mit den Sparren.