

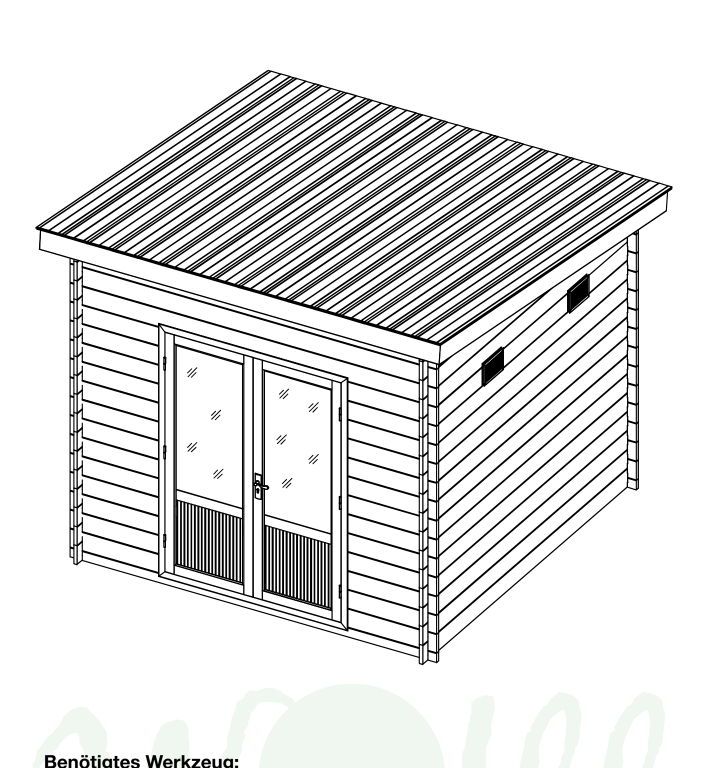
AUFBAUANLEITUNG

WPC-Haus Trend





3D-Ansicht WPC-Haus Trend



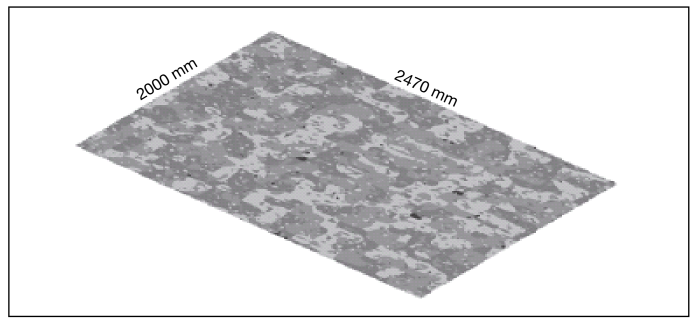
Benötigtes Werkzeug:

- Kreuzschraubendreher
- Gummihammer
- Bohrmaschine
- Akkuschrauber
- Bohrer Metall Ø 4
- Bohrer Metall Ø 3,5
- Wasserwaage

- Maßband / Zollstock
- Messer / Cuttermesser
- Handschuhe
- Stehleiter
- Werkzeuge Ihrer Wahl
- Silikonkleber

Fundamentplan WPC-Haus Trend

Fundament



Fundament:

Ein gutes Fundament ist das wichtigste Detail, um die Sicherheit und Dauerhaftigkeit Ihres Gartenhauses zu garantieren. Nur ein komplett in der Waage stehendes und rechtwinklig verarbeitetes Fundament garantiert eine problemlose Montage sowie Langlebigkeit Ihres Gartenhauses. Speziell für die Passgenauigkeit der Türen ist dies sehr wichtig.

Wir empfehlen die folgenden Varianten für Ihr Fundament:

- 1) Beton oder Gehwegplattenfundament
- 2) gegossenes Betonfundament

Befragen Sie dazu bitte einen Fachmann oder lassen die Arbeit durch einen Fachbetrieb ausführen.

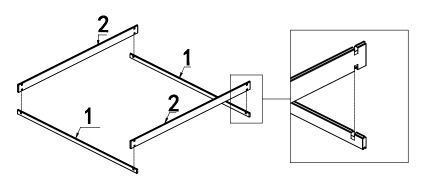
Teileliste WPC-Haus Trend

Nr.		Bezeichnung	Menge
1		Alu Bohle Wand B 85x28x2470 mm	2
2		Alu Bohle Wand A 160x28x2000 mm	2
3		WPC-Bohle Wand 160x28x2000 mm	23
4		WPC-Bohle Wand 160x28x515 mm	26
5	───	Türrahmen oben: 1500 mm	1
5	<u> </u>	Türrahmen 1500 mm unten:	1
6	<u> </u>	Türrahmen 2005 mm links:	1
6	───	Türrahmen 2005 mm rechts:	1
7		Türeckverbindung	4
8		Türmontageverbindung	8
9		Sechskantschlüssel	1
10		Giebelelement: 2000 mm	2
11		Giebelelement: 603 mm	2
12		Alu Bohle links 140x40x2720 mm	2
13		Alublende Dach 160x40x2328 mm	2

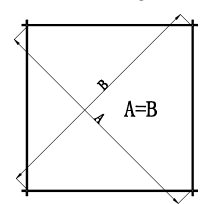
Teileliste WPC-Haus Trend

14		Alublende Dach lang 160x40x2800 mm	2
15		Dachpaneele 206x15x2328 mm	14
16	\leftarrow	Metallwinkel 30x30 mm L=68 mm	8
17		Verbindungsstück 80x80 mm L=40 mm	8
18		Lüftungsgitter 400x205 mm	2
19		Schrauben 4x30 mm	210
20		Doppeltür 1500x2005 mm	1
21		Türgriff mit Zylinderschloss	1
22		WPC Paneel kurz	113
23		WPC-Bohle Wand 160x28x330 mm	2
24 25		WPC-Bohle Wand 160x28x660 mm	1
25	♦ ↑mmms	Schrauben 4x25 mm	50
26	;	WPC-Bohle Wand 160x28x2470 mm	14
27		WPC-Paneel lang	28
28	6—66—6	Alu-Paneel Abschlusskappe	8
29	7	Alu-Winkelleisten lang	2
30		Alu-Winkelleisten	2



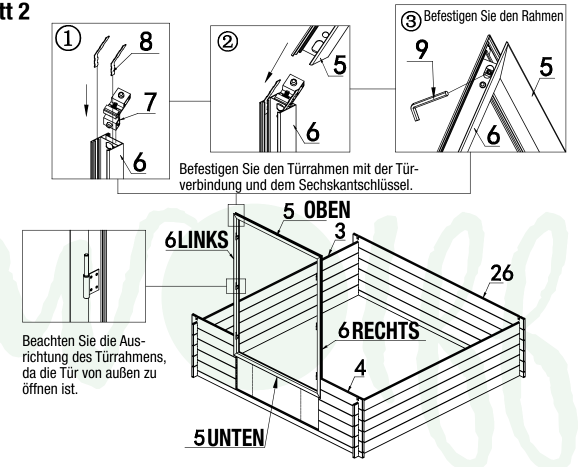


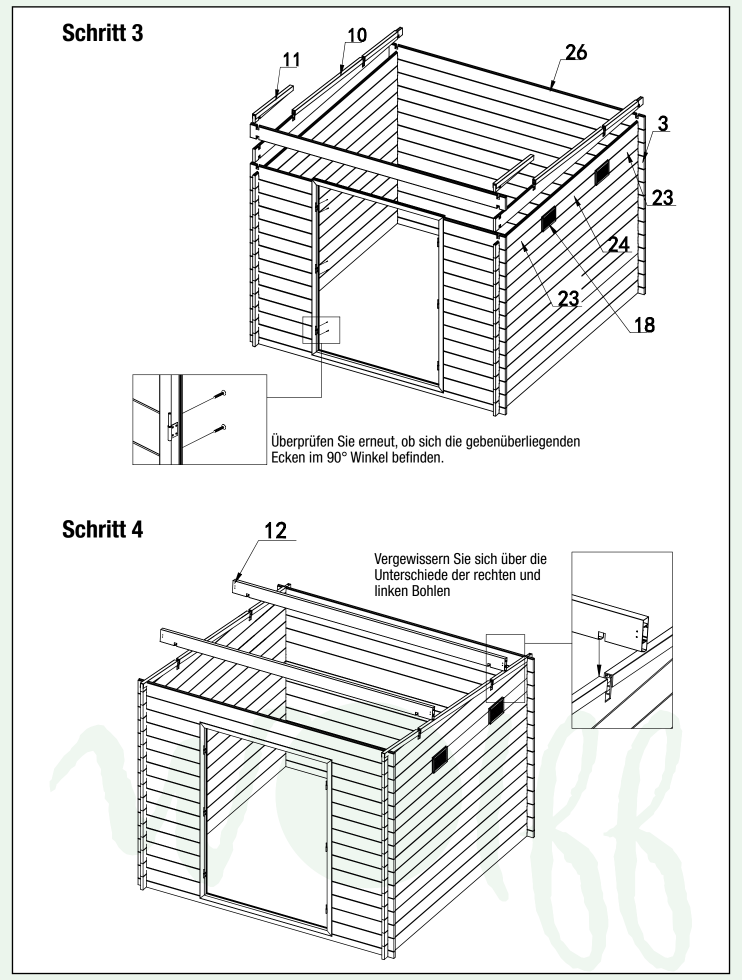
Benutzen Sie als unterste Lage die Alupaneele.

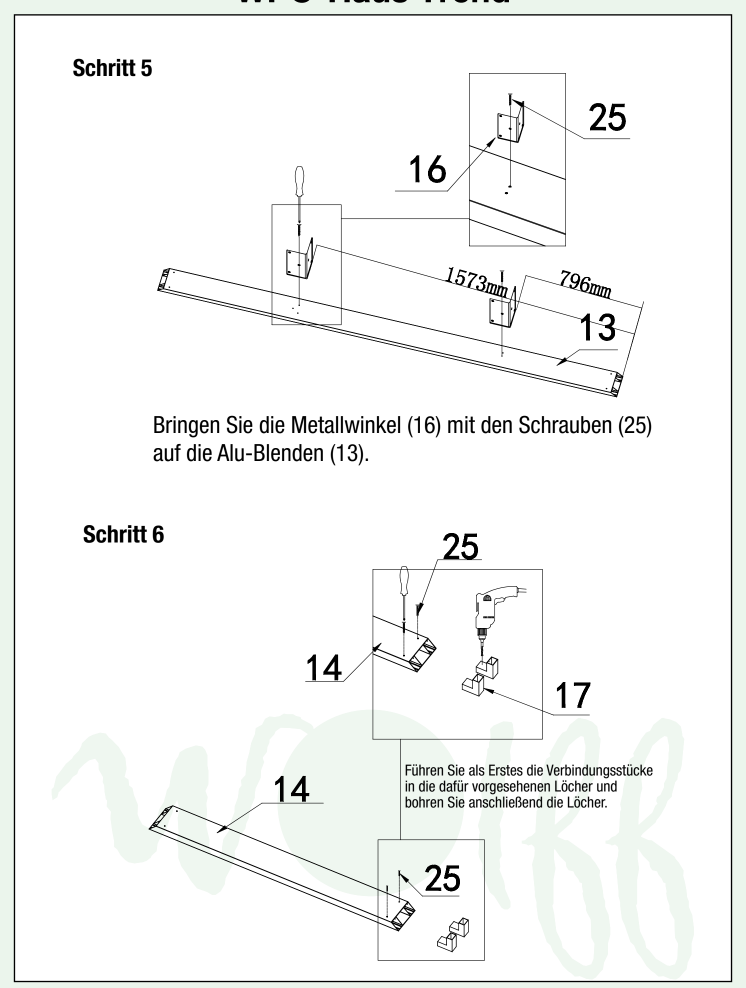


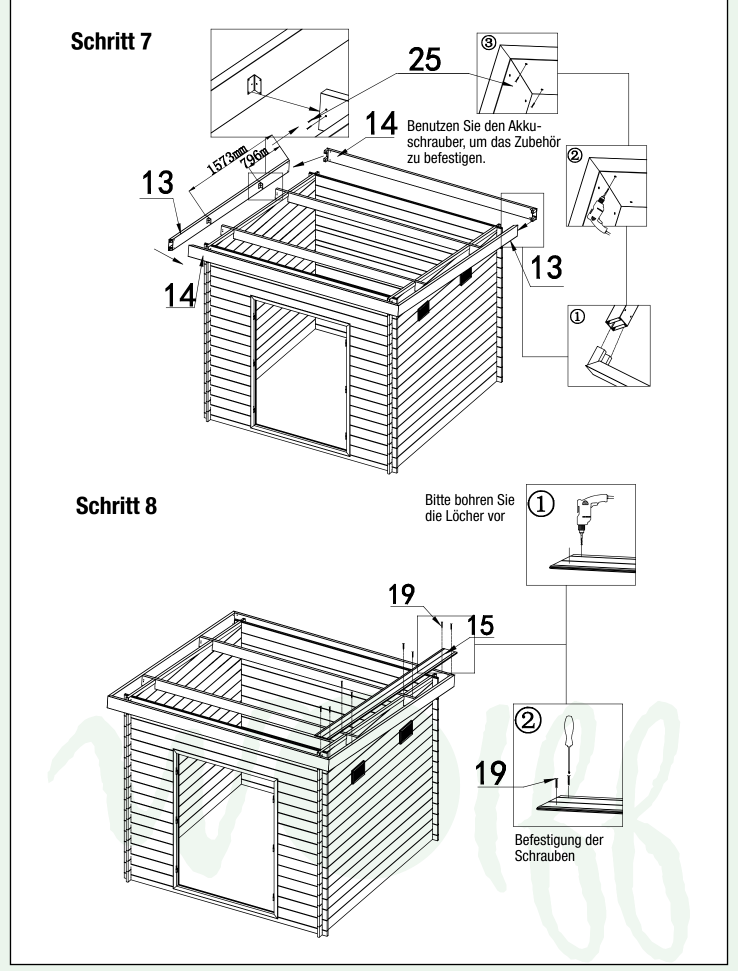
Vergewissern Sie sich nach Schritt 1, dass alle Ecken im 90° Winkel zueinander stehen.

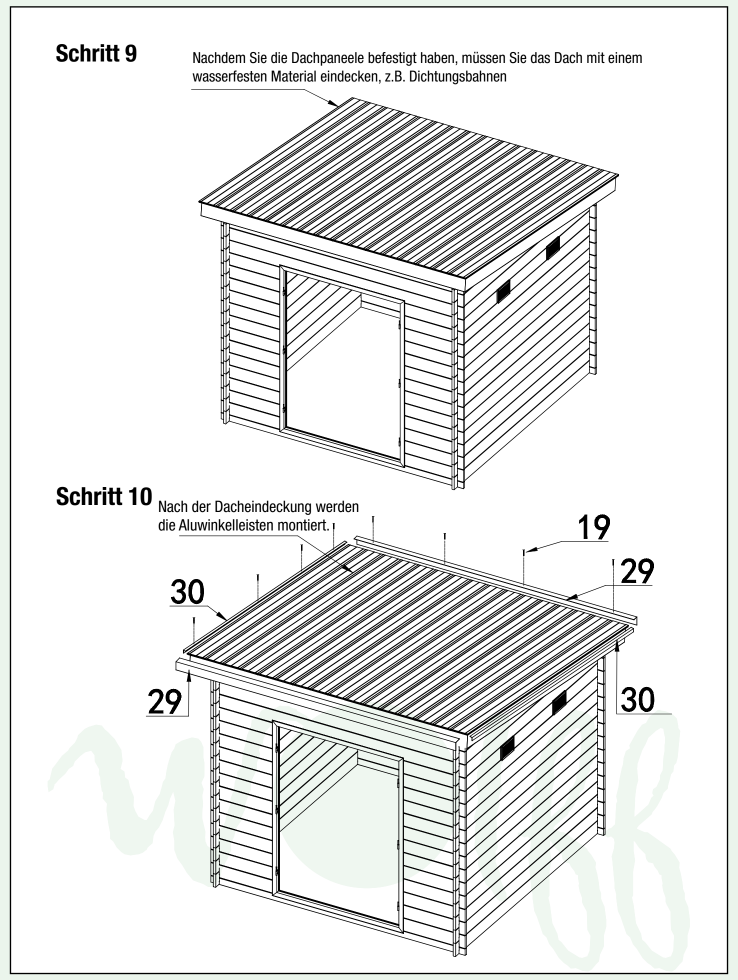


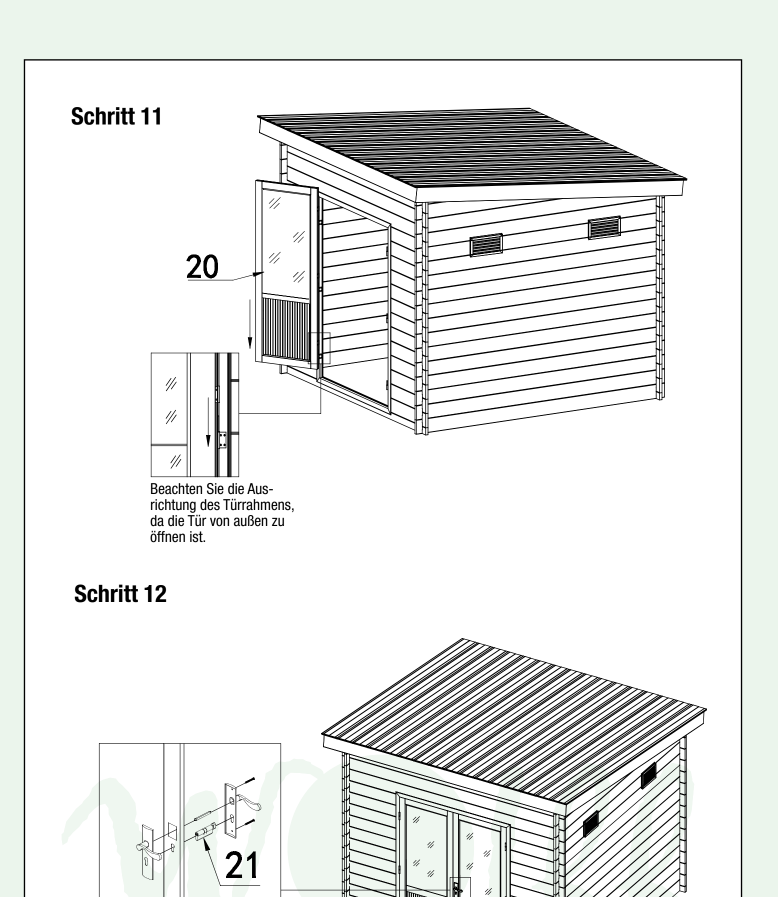




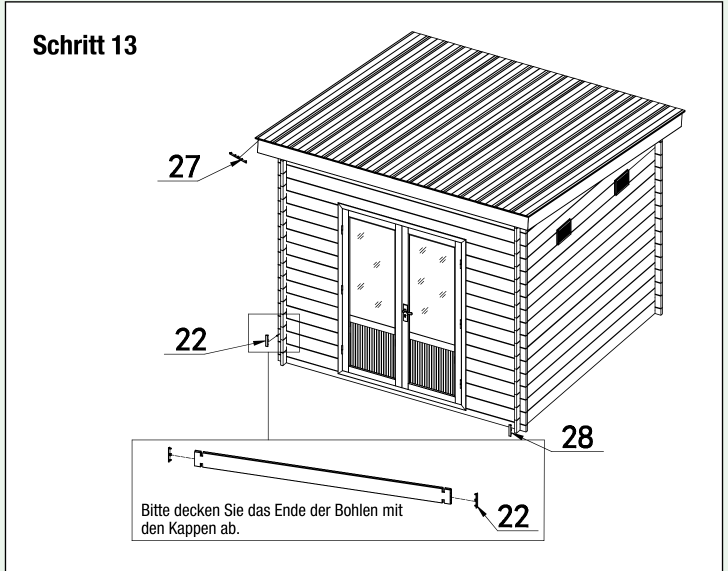








Türklinkenbefestigung



Empfehlung:

Kleben Sie für einen besseren Halt, die Endkappen (22, 27, 28) mit Silikon (nicht im Lieferumfang) ein.



Achtung: Wir empfehlen von innen Winkelleisten mit Schlossschrauben als Sturmsicherung an der oberen sowie der unteren Aluminium-Bohle anzubringen.