

DIE ERSTEN HOLZSTÄMME FÜR IHRE HÜTTE

6

Nützliche oder notwendige werkzeuge:





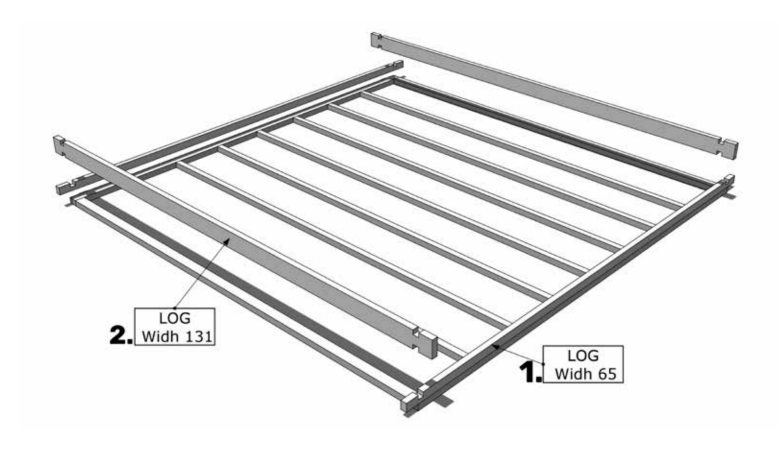












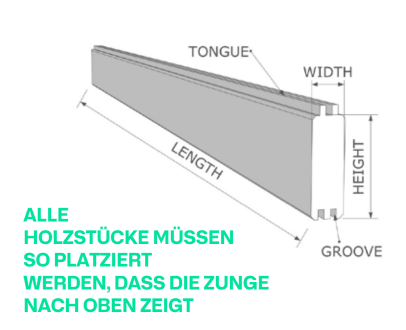
Erste Holzstämme platzieren – 1. 65,5 mm Wandstämme (müssen zuerst platziert werden); 2. 131 mm Wandstämme (werden nach den 65,5 mm Stämmen platziert).

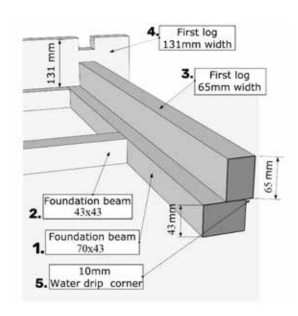
19 www.nidaloghouses.com



DIE ERSTEN HOLZSTÄMME FÜR IHRE HÜTTE

6





Erste Holzplatzierung 2 – 1. Außenbalken; 2. Innenbalken; 3. 65,5 mm Holz; 4. 131 mm Holz; 5. Wassertropfkante (~10 mm)

Übersicht über die Installation des ersten Holzklotzes

Holztyp:

- » 65,5 mm breite Holzstämme müssen zuerst platziert werden
- » 131 mm breite Holzstämme werden nach den 65,5 mm breiten Holzstämmen platziert

Wichtige Anforderungen:

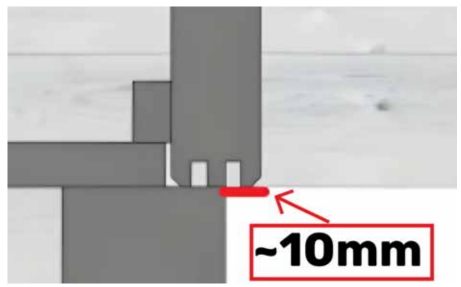
- » Alle Holzstämme müssen mit der Feder nach oben platziert werden
- » Zwischen dem Fundament und den ersten Holzstämmen muss eine wasserdichte Schicht angebracht werden
- » Die richtige Platzierung ist entscheidend, denn "ein guter Start ist die halbe Miete"

www.nidaloghouses.com 20



DIE ERSTEN HOLZSTÄMME FÜR IHRE HÜTTE

6



Wassertropfenecke

Installationsschritte:

- **1. Reihenfolge:** Installieren Sie alle ersten Balken in der richtigen Reihenfolge, beginnend mit den 65,5 mm Balken.
- **2. Positionierung:** Zentrieren Sie die Balken auf dem Fundament mit einem Überstand von ca. 10 mm für die Tropfkante.
- **3. Ausrichtung überprüfen:** Überprüfen Sie mit derselben Fadenmethode wie bei den Grundbalken, ob die Balken gerade sind.
- **4. Befestigung:** Schrauben Sie die Balken mit einem Abstand von ca. 0,5 m zwischen den Schrauben fest.

Fundamentdetails:

- » Außen-Grundbalken (70 x 43 mm)
- » Innen-Grundbalken (43 x 43 mm)
- » 10 mm überstehender Wasserablauf an den Ecken, um Wasserschäden zu vermeiden

www.nidaloghouses.com 21