

Baubeschreibung



Blockbohlenhaus Typ

**Art.-Nr.: 138.3830.44.00
138.3838.44.00**

Allgemeine Angaben

- Dachüberstand, vorn: 200cm
 , seitlich: ca.40cm
 , hinten: 10cm
- Seitenwandhöhe: 232 cm
- Firsthöhe: 296 cm
- Eingangstür: 98 x 203 cm *
- Fenster: 69 x 91cm *
- Terrasse: 380 x 200 cm

*Außenmaße

Technische Angaben:

- Alle Hölzer aus nordischer Fichte
- Blockbohlenstärke 45 mm, Doppelnut- und -feder
- Fußboden: 19 mm Nut- und Federbretter auf kesseldruckimprägnierten Bodenbalken 50/70mm
- 1 flügelige Tür mit Zylinderschloß, ca. 1/3 Lichtausschnitt
- 2 Dreh-Kipp-Fenster
- Dach: Pfettenkonstruktion
 19 mm Nut- und Federbretter auf starken Dachpfetten
 Vordach 200 cm
- Dacheindeckung: Dachpappe oder Bitumenschindeln
- Terrasse: 19 mm starke Terrassenbretter auf kesseldruckimprägnierten Bodenbalken
 Geländer aus Blockbohlen

Beschreibung:

Die Wände lagern auf kesseldruckimprägnierten Bodenbalken, die mit dem Fundament zu verankern sind.

Das Haus hat einen Raum.

Um Windschäden zu vermeiden, ist das Haus durch 8mm starke Metallstangen, die mit stabilen Stahlwinkeln an den Blockbohlen befestigt werden, ausgerüstet.