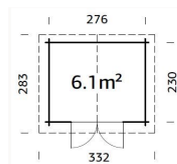


Palmako Gartenhaus Valentine 6,1 m²



Marke: Palmako
Bestell-Nr.: P2.14208



Palmako Gartenhaus Modell Valentine 6,1 m² kesseldruckimprägniert

- massive 28mm starke Wandbohlen aus nordischer Fichte mit 4-fach Eckausfräsung
- Massivholz-Dach aus 16mm starken Nut- und Federbrettern
- 1x Doppeltür mit Leimholzrahmen (Durchgangsmaß 151 x 175 cm)
- hochwertiger Türdrücker mit PZ-Schloß inkl. 3 Schlüsseln
- niedrige Türschwelle mit Edelstahlabdeckung für den leichten Einstieg
- Verglasung der Türen aus 4mm gehärteten Glas
- Sprossenrahmen für Doppeltür (kann auch ohne montiert werden)
- inkl. Sturmleisten für eine perfekte Wind- und Sturmsicherung
- alle Holzteile bereits ab Werk in der Farbe braun kesseldruckimprägniert
- hochwertiges Montagematerial & Aufbauplan
- ohne Dacheindeckung (optional als Zubehör erhältlich)
- ohne Fußboden (optional als Zubehör erhältlich)

Artikeleigenschaften

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Filter Dachform: | Satteldach |
| Filter Grundfläche: | 5-10 m ² |
| Filter Wandstärke: | 28 mm |
| Blockbohlenaußenmaße: | 296 x 250 cm |
| Wandaußenmaße: | 276 x 230 cm |
| Grundfläche : | 6,1 m ² |
| Umbauter Raum : | 13 m ³ |
| Wandstärke: | 28 mm |
| Dachform : | Satteldach |
| Dachneigung: | 16,2° |
| Gesamthöhe: | 235 cm |
| Seitenwandhöhe: | 194 cm |
| Türmaße: | 151 x 175 cm |
| Bauweise: | Blockbohlenbauweise |
| Material: | nordisches Fichtenholz |
| Farbe: | braun imprägniert |

Besonderheiten :

- Dieses Gartenhaus wird bereits ab Werk in braun kesseldruckimprägniert geliefert (kein aufwendiges Malen oder Streichen mehr notwendig)

Eigenschaften und Herstellung der Kesseldruckimprägnierung :

Das Fichtenholz, das zu den Nadelhölzern gehört, lässt sich aufgrund seiner Zellstruktur hervorragend imprägnieren. Bei der Kesseldruckimprägnierung dringen die Salze tief in das Holz ein. Das ist ein garantierter Schutz für viele Jahre. Muss man das Holz streichen ? Nein, es ist durch die Kesseldruckimprägnierung ausreichend geschützt. Es wird eine Salz-Wasserlösung porentief in das Holz gepresst. Das Salz schützt die Holzzellen und das Wasser entweicht danach wieder.

Je nach Witterungsbedingungen kann dieser Trocknungsprozess langsam oder schnell gehen. Sie können das Holz farbig streichen, wenn dieses trocken ist.