

## Produktinformation

## Gartenhaus Trittau 3

Artikel-Nr. 10050



Anbaudach  
4,40m breit inkl. Rückwand

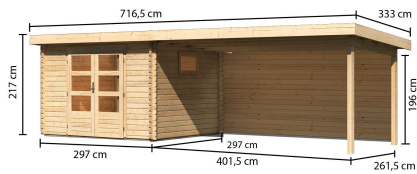
Farbe  
Naturbelassen

Durchgangsmaß Höhe	170 cm
Dachbreite	716,5 cm
Sockelmaß Breite	282 cm
Dachtiefe	333 cm
Tür Breite	70,5 cm
Innenmaß Breite	274 cm
Schloss	Zylinderschloss mit 3 Schlüsseln
Sockelmaß Tiefe	282 cm
Grundfläche	7,5 m <sup>2</sup>
Innenmaß Tiefe	274 cm
Dachtyp	Massivholzdach
Tür Höhe	176,5 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	4000x600x310x107
Material	Nordische Fichte
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	4170x640x430x280
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	3340x1160x540x570
Dach Materialstärke	16 mm
Tür Scheibe Material	Kunstglas
Schneelast	85 kg/m <sup>2</sup>
Durchgangsmaß Breite	140 cm
Bedarf Dachbahn	7 Rollen
Wandstärke	38 mm
Außenmaß Breite	680,5 cm
Dachfläche	23,86 m <sup>2</sup>
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	1950x720x250x44,9
Dachform	Pulldach
Farbe	Naturbelassen
Firsthöhe	217 cm
Umbauter Raum	15,93 m <sup>3</sup>
Außenmaß Tiefe	297 cm
Seitenhöhe	196 cm



### 38 MM WANDPROFIL

- 01 Aus nordischer Fichte gehobelt
- 02 Doppelte Nut- und Federverbindung
- 03 Perfekter Nut- und Federsitz durch modernsten Frästechnik-Einsatz
- 04 Wasserabweisende Profilierung



38 MM

### Blockbohlenhäuser

- Inkl. Doppelflügelür mit Zylinderschloss und 3 Schlüsseln
- Lichtschnitte aus bruchsicherem Kunstglas
- Patentierte 6-Plus-Eckverbindung
- Wartungsfrei, wind- und regendicht
- Massivholzdach
- Weite Dachüberstände bieten Witterungsschutz
- 38 mm starke Blockbohlenbauweise
- Perfekter Nut- und Federsitz durch modernste Frästechnik
- Wasserabweisende Profilierung



### DOPPELFLÜGELTÜR

- 01 Unbehandelt
- 02 Inkl. Zylinderschloss mit 3 Schlüsseln
- 03 Fenster aus bruchsicherem Kunstglas

### 38 MM BLOCKBOHLENBAUWEISE

- 01 Einfache Montage
- 02 Hohe Stabilität der Wände
- 03 Wind- und Regendicht durch Eckausklinkung
- 04 Passgenauigkeit der Bohlen durch modernste Frästechnik (CNC-Technik)
- 05 Wartungsfrei durch die patentierte, direkte Verschraubung der einzelnen Bohlen





### KDI-UNTERLEGER

- 01 Aus nordischen Kiefernholzern
- 02 Kesseldruckimprägnierte Bodenbalken
- 03 Bieten einen langfristigen Schutz gegen aufsteigende Fäulnis
- 04 40 x 60 mm Bodenbalken

