

Produktinformation

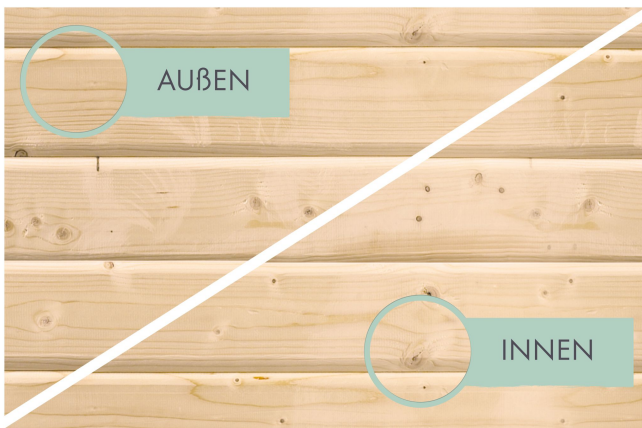
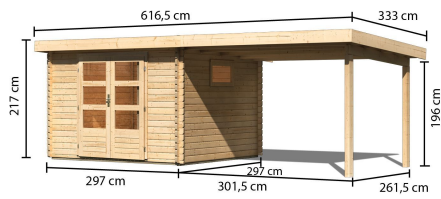
Gartenhaus Trittau 3 Artikel-Nr. 10045



Farbe
Naturbelassen

Anbaudach
3,30m breit

Durchgangsmaß Höhe	170 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 ²
Innenmaß Tiefe	274 cm
Dachtyp	Massivholzdach
Dachbreite	616,5 cm
Dachfläche	20,34 m ²
Tür Höhe	176,5 cm
Material	Nordische Fichte
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	3310x600x430x221
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	3340x1160x540x570
Außenmaß Breite	580,5 cm
Dach Materialstärke	16 mm
Tür Scheibe Material	Kunstglas
Schneelast	85 kg/m ²
Durchgangsmaß Breite	140 cm
Wandstärke	38 mm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	1950x720x250x44,9
Dachform	Pultdach
Farbe	Naturbelassen
Bedarf Dachfolie (Stk.)	6
Firsthöhe	217 cm
Umbauter Raum	15,93 m ³
Außenmaß Tiefe	297 cm
Seitenhöhe	196 cm



38 MM Blockbohlenhäuser

- Inkl. Doppelflügeltür mit Zylinderschloss und 3 Schlüsseln
- Lichtausschnitte aus bruchsicherem Kunstglas
- Patentierter 6-Plus-Eckverbinding
- Wartungsfrei, wind- und regendicht
- Massivholzdach
- Weite Dachüberstände bieten Witterungsschutz
- 38 mm starke Blockbohlenbauweise
- Perfekter Nut- und Feder Sitz durch modernste Frästechnik
- Wasserabweisende Profilierung



DOPPELFLÜGELTÜR

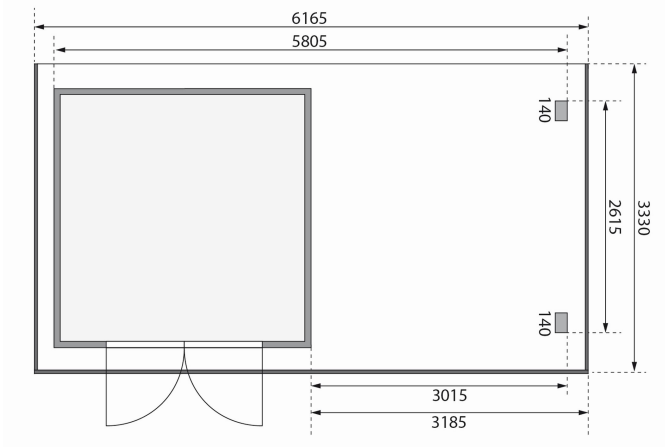
- 01 Unbehandelt
- 02 Inkl. Zylinderschloss mit 3 Schlüsseln
- 03 Fenster aus bruchsicherem Kunstglas

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



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



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten - Maßangaben sind Zirkumaße

