

Produktinformation

Gartenhaus Trittau 4 Artikel-Nr. 10056



Anbaudach

4,40m breit inkl. Rückwand

Durchgangsmaß Höhe	170 cm
Schloss	Buntbartschloss mit 2 Schlüsseln
Sockelmaß Breite	342 cm
Grundfläche	10,6 m ²
Dachtiefe	333 cm
Tür Breite	70,5 cm
Dachbreite	784 cm
Sockelmaß Tiefe	282 cm
Innenmaß Tiefe	274 cm
Dachtyp	Massivholzdach
Tür Höhe	176,5 cm
Material	Nordische Fichte
Dach Materialstärke	19 mm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2380x600x270x97
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	4170x640x430x280
Bedarf Dachfolie (Stk.)	8
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	3090x600x250x118
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	3310x600x430x221
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	3590x1170x550x669
Tür Scheibe Material	Kunstglas
Schneelast	85 kg/m ²
Durchgangsmaß Breite	140 cm
Wandstärke	38 mm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2630x600x290x116
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	1950x720x250x44,9
Dachform	Pultdach
Dachneigung	3°
Außenmaß Breite	748 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	3310x600x360x164
Farbe	Naturbelassen
Dachfläche	26,2 m ²
Firsthöhe	217 cm
Umbauter Raum	17,8 m ³
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	3000x600x260x116
Außenmaß Tiefe	297 cm
Seitenhöhe	196 cm
Innenmaß Breite	344 cm



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

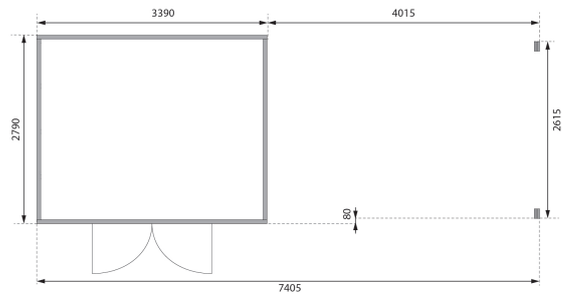
Blockbohlenhäuser

- Inkl. Doppelflügeltür mit Zylinderschloss und 3 Schlüssen
- Lichtausschnitte aus bruchsicherem Kunstglas
- Patentierte 6-Plus-Eckverbindung
- Wartungsfrei, wind- und regen-dicht
- Massivholzdach
- Weite Dachüberstände bieten Witterungsschutz
- 38 mm starke Blockbohlenbauweise
- Perfekter Nut- und Federstich durch modernste Frästechnik
- Wasserabweisende Profilierung



Die Abbildung dient lediglich der datentechnischen Information und bildet nicht den tatsächlichen Artikel ab.

Fundamentplan ohne Boden (in mm)





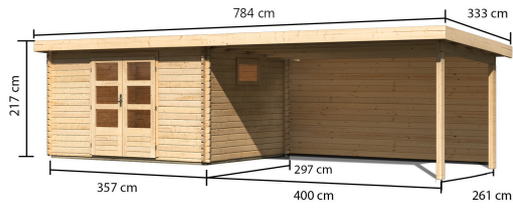
DOPPELFÜGELTÜR

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



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 BLOCKBOHLEN- BAUWEISE

- 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