

Produktinformation

Gartenhaus Radeburg 5 Artikel-Nr. 31490



Farbe

Naturbelassen

Bedarf Sturmanker (Stk.)	8
Tür Breite	70,5 cm
Schneelast	75 kg/m ²
Schloss	Zylinderschloss mit 3 Schlüsseln
Dachtyp	Massivholzdach
Tür Scheibe Material	Echtglas
Durchgangsmaß Breite	135,5 cm
Dachbreite	560 cm
Material	Nordische Fichte
Firsthöhe	254 cm
Dach Materialstärke	19 mm
Sockelmaß Breite	506 cm
Durchgangsmaß Höhe	185,7 cm
Außenmaß Breite	509 cm
Grundfläche	19 m ²
Tür Höhe	187,8 cm
Dachtiefe	422 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	4990x1170x790x1440
Bedarf Dachfolie (Stk.)	7 Rollen
Wandstärke	38 mm
Außenmaß Tiefe	369 cm
Dachform	Pultdach
Dachneigung	3°
Innenmaß Breite	497 cm
Innenmaß Tiefe	357 cm
Farbe	Naturbelassen
Umbauter Raum	42 m ³
Sockelmaß Tiefe	366 cm
Dachfläche	23,7 m ²
Seitenhöhe	247 cm



DOPPELFLÜGELTÜR

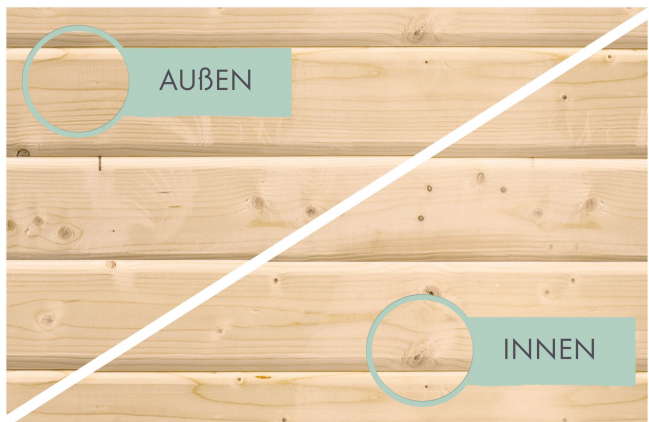
- 01 Unbehandelt
- 02 Inkl. Alu-Türschwelle
- 03 Inkl. Zylinderschloss mit 3 Schlüsseln
- 04 Fenster aus hochwertigem Echtglas
- 05 Durchgangshöhe von 185,5 cm

38 MM

Gartenhäuser

- 38 mm starkes Steck-Schraubensystem
- Wasserabweisende Profilierung
- Immer inkl. kesseldruck-imprägnierter Bodenbalken für einen langfristigen Schutz gegen aufsteigende Fäulnis
- Massivholzdach
- Weite Dachüberstände bieten Witterungsschutz
- Inkl. Tür mit Zylinderschloss und 3 Schlüsseln
- Lichtausschnitte aus Echtglas

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





KDI-UNTERLEGER



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



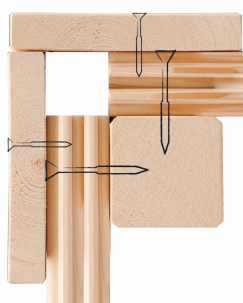
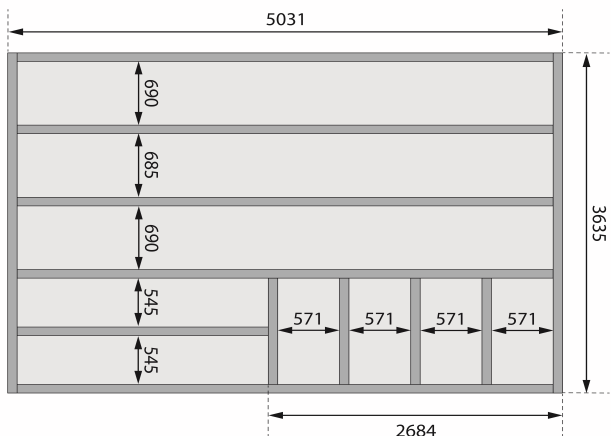
FUSSBODEN



- 01** Aus hochwertigem Massivholz
- 02** Immer inkl. kesseldruckimprägnierter Bodenbalken
- 03** Bauweise mit Nut- und Federbrettern



Fundamentplan mit Boden (in mm)



38 MM STECK-SCHRAUBSYSTEM

- 01 Einfache Montage
- 02 Einzelne Profilhölzer zur Selbstmontage
- 03 Wasserabweisende Profilierung
- 04 Hohe Stabilität der Wände



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 Zirkamaße

