

## Produktinformation

### Gartenhaus Merseburg 5 Artikel-Nr. 68156



Anbaudach  
ohne Anbaudach

Farbe  
Naturbelassen

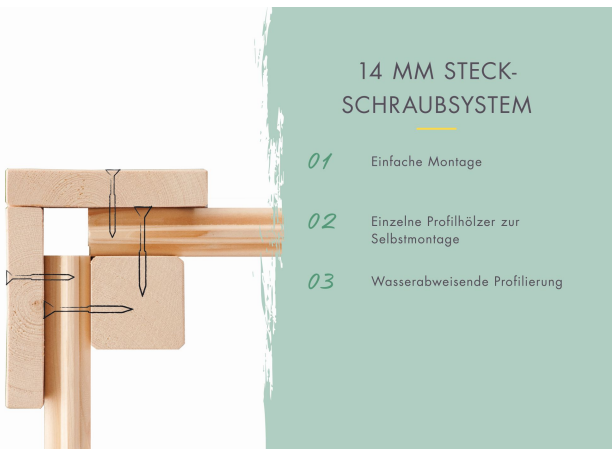
Bedarf Sturmanker (Stk.)	4
Dachfläche	6,2 m <sup>2</sup>
Umbauter Raum	10 m <sup>3</sup>
Schneelast	75 kg/m <sup>2</sup>
Dachtiefe	236 cm
Sockelmaß Tiefe	210 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2100x930x220x75
Dachneigung	7°
Dachtyp	Dachplatte
Material	Nordische Fichte
Tür Höhe	176 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2400x1055x395x214
Grundfläche	5,02 m <sup>2</sup>
Innenmaß Breite	235 cm
Dach Materialstärke	16 mm
Außenmaß Breite	242 cm
Wandstärke	14 mm
Dachbreite	265 cm
Tür Scheibe Material	Kunstglas
Innenmaß Tiefe	207 cm
Bedarf Dachfolie (Stk.)	2
Durchgangsmaß Breite	114,5 cm
Durchgangsmaß Höhe	175 cm
Sockelmaß Breite	238 cm
Seitenhöhe	185 cm
Dachform	Pultdach
Farbe	Naturbelassen
Firsthöhe	219 cm
Schloss	Sicherheitsüberfalle
Außenmaß Tiefe	214 cm
Tür Breite	58,5 cm



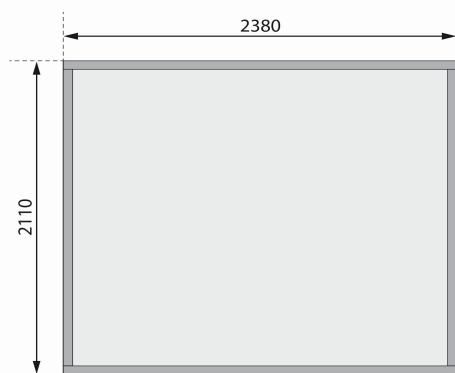
DOPPELFLÜGELTÜR

- 01 Unbehandelt
- 02 Inkl. Sicherheitsüberfälle
- 03 Fenster aus bruchsicherem Kunstglas





**Fundamentplan ohne Boden (in mm)**





#### KDI-UNTERLEGER

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



**14 MM**

### Gartenhäuser

- 14 mm starkes Steck-Schraubensystem
- Wasserabweisende Profilierung
- Immer inkl. kesseldruck imprägnierter Bodenbalken für einen langfristigen Schutz gegen aufsteigende Fäulnis
- Dach aus Dachplatten
- Weite Dachüberstände bieten Witterungsschutz
- Teilweise im Set mit Anbaudach erhältlich
- Inkl. moderner Doppelflügeltür mit Sicherheitsüberfälle
- Lichtausschnitte aus bruchsicherem Kunstglas

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

**Karibu**



#### 14 MM WANDPROFIL

- 01 Aus nordischer Fichte gehobelt
- 02 Perfekte Fräzung
- 03 Perfekter Sitz
- 04 Wasserabweisende Profilierung

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten - Maßangaben sind Zirkamaße

