

# Produktinformation

## - 19 mm Systemhaus 2 - 3 - 4 - 5 -



Größe 2



Größe 3



Größe 4



Größe 5



Außenmaß:	203 × 155 cm	213 × 217 cm	242 × 217 cm	242 × 246 cm
Außenmaß Wand:	199 × 152 cm	209 × 213 cm	238 × 213 cm	238 × 242 cm
Innenmaß:	195 × 148 cm	205 × 209 cm	234 × 209 cm	234 × 238 cm
Dachstand:	242 × 175 cm	242 × 242 cm	267 × 242 cm	267 × 271 cm
Seitenhöhe:	193 cm	186 cm	186 cm	182 cm
Firsthöhe:	220 cm	220 cm	220 cm	220 cm
Umbauter Raum:	6,19 m <sup>3</sup>	8,88 m <sup>3</sup>	10,12 m <sup>3</sup>	11,4 m <sup>3</sup>
Dachfläche:	4,2 m <sup>2</sup>	5,57 m <sup>2</sup>	6,13 m <sup>2</sup>	6,9 m <sup>2</sup>
Dachneigung:	7°	7°	7°	7°
Schindelbedarf:	-	-	-	-
Dachüberstand vorne:	15 cm	17,5 cm	17 cm	17 cm
Dachüberstand Seite:	21 cm	16 cm	13,5 cm	13,5 cm
Dachüberstand hinten:	8 cm	6 cm	6 cm	5,5 cm
Anzahl Fenster:	Oberlicht	Oberlicht	Oberlicht	Oberlicht
Bedarf Dacheindeckung:	1 Rolle	2 Rollen	2 Rollen	2 Rollen

### Ausführung

- Nordische Fichte, naturbelassen
- Nordische Fichte, kastanienrot lackiert
- Nordische Fichte, terragrau lackiert
- Nordische Fichte, opalgrau lackiert (nur Gr 5)

### Dacheindeckung

- Dachpappe

### Dach

- 16 mm Dachplatte

### Wand

- 19 mm Rundprofil mit Nut und Feder
- Steck-Schraub-System

### Oberlicht

- 2 feststehende Oberlichter über der Tür
- Rahmen ca 73,5 × 16,5 cm (Gr 2 und 3) bzw 88 × 16,5 cm (Gr 4 und 5)
- Lichtausschnitt ca 64,5 × 7,5 cm (Gr 2 und 3) bzw 79 × 7,5 cm (Gr 4 und 5)
- Kunstglas

### Tür

- Doppelflügeltür, vormontiert
- Durchgangsmaß: 166,5 × 177 cm
- Außenmaß: 182 × 187 cm
- Lichtausschnitt im Türflügel: 61 × 62,5 cm (Kunstglas)
- Fensterkreuz
- Sicherheitsüberfalle

### Fußboden

- Als Zubehör erhältlich
- 17 mm Massivholzboden mit Nut und Feder

### Unterkonstruktion

- 60 mm breite Bodenbalken, kesseldruckimprägniert

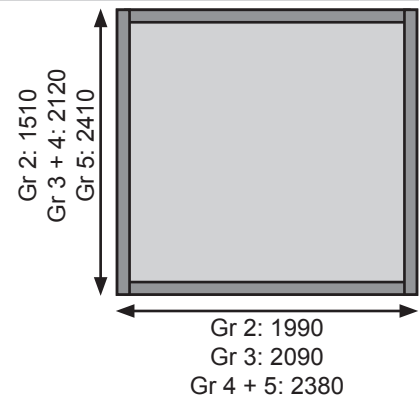
### Erhältliches Zubehör (gegen Aufpreis)

- Fußboden
- Selbstklebende Dacheindeckung
- Schleppdach (nur für Gr 3 und 4)
- Weiteres Zubehör und genauere Erläuterungen finden Sie unter **Zubehör**

### Fundamenterstellung

Bitte beachten Sie dazu den Punkt **Vorbereitung der Stellfläche bzw des Fundaments**

Fundamentplan (in mm):



Fundamentplan (in mm) bei Aufbau mit Fußboden:

