

Produktinformation

Jupiter 3 Artikel-Nr. 12359



Farbe Metall
Weiß

Anbaudach
2,35m breit

Farbe
Terragrau

Dachtiefe	237 cm
Dachtyp	Trapezblech
Seitenhöhe	195 cm
Dachbreite	487 cm
Dachfläche	11,46 m ²
Schloss	Zylinderschloss mit 3 Schlüsseln
Wandstärke	19 mm
Umbauter Raum	10,2 m ³
Tür Höhe	176,5 cm
Material	Nordische Fichte
Innenmaß Breite	234 cm
Tür Breite	72,3 cm
Tür Scheibe Material	Kunstglas
Schneelast	85 kg/m ²
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2380x1200x200x120
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2400x1030x380x260
Durchgangsmaß Höhe	175 cm
Sockelmaß Breite	238 cm
Dachform	Pultdach
Dachneigung	3°
Firsthöhe	209 cm
Außenmaß Breite	455cm
Sockelmaß Tiefe	213 cm
Durchgangsmaß Breite	142 cm
Dach Materialstärke	0,5 mm
Farbe	Terragrau
Innenmaß Tiefe	209 cm
Außenmaß Tiefe	214 cm
Grundfläche	5,05 m ²
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2700x230x170x31




METALLKOMPONENTEN

- 01 Reduzierter Wartungsaufwand
- 02 Witterungsbeständig
- 03 Langlebig und stabil
- 04 Schraubenköpfe und Metall monochrom

Hybridhäuser

- Stahlverstärkte Ecken, Dachleisten und Türrahmen
- Stahlteilemenge reduzieren den Wartungsaufwand und erhöhen die Langlebigkeit
- Inkl. moderner Doppel­flügel­tür mit Zylinder­schloss und 3 Schlüs­seln
- Lichtauschnitte aus bruchsicherem Kunst­glas



- Trapezblechdach
- Dachleisten aus Stahl
- Bietet optimalen Schutz gegen Witterungseinflüsse
- Schrauben in Stahlfarbe
- 19 oder 28 mm starkes Steck-Schraubensystem
- Wasserabweisende Profilierung

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



DOPPELFLÜGELTÜR

- 01 Außen farbig vorbehandelt
- 02 Mit Metallrahmen für extra Witterungsschutz
- 03 Inkl. Zylinderschloss mit 3 Schlüsseln
- 04 Fenster aus bruchsicherem Kunstglas



AUßEN

INNEN



19 MM WANDPROFIL

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



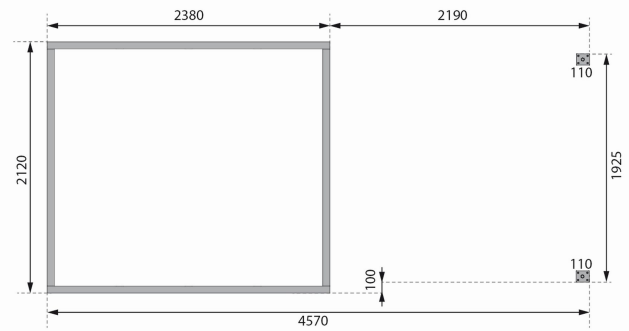


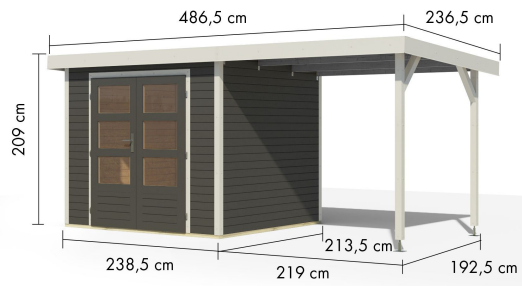
KDI-UNTERLEGER

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



Fundamentplan mit Boden (in mm)





19 MM STECK-SCHRAUBSYSTEM

- 01 Einfache Montage
- 02 Einzelne Profilhölzer zur Selbstmontage
- 03 Wasserabweisende Profilierung
- 04 Wartungsarm durch Stahlelemente an den Ecken