

Produktinformation

Gartenhaus Holz & Metall Pluto 6 Artikel-Nr. 12432

Farbe Metall
Graualuminium

Anbaudach
ohne Anbaudach



Farbe
Terragrau

Dachüberstand vorne	16 cm
Dachüberstand hinten	5,5 cm
Dachüberstand linke Seite	19 cm
Dachüberstand rechte Seite	19 cm
Bedarf Sturmanker (Stk.)	4
Durchgangsmaß Höhe	170 cm
Dachtyp	Trapezblech
Türart	Doppelflügeltür mit Metallrahmen
Dachtiefe	292 cm
Dachbreite	292 cm
Farbe Metall	Graualuminium
Seitenhöhe	205 cm
Sockelmaß Tiefe	270 cm
Tür Höhe	176,5 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	3100x220x220x33
Material	Nordische Fichte
Innenmaß Tiefe	264 cm
Innenmaß Breite	264 cm
Außenmaß Tiefe	271 cm
Dachfläche	9 m ²
Wandstärke	28 mm
Tür Breite	72,3 cm
Tür Scheibe Material	Kunstglas
Schneelast	85 kg/m ²
Durchgangsmaß Breite	140 cm
Bauweise	Steck-Schraub-System
Grundfläche	7 m ²
Dacheindeckung	0,5mm Trapezblech
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2900x1230x450x395
Dachform	Pultdach
Dachneigung	3°
Firsthöhe	219 cm
Material	Stahl
Umbauter Raum	15,0 m ³
Tür Schloss	Zylinderschloss mit 3 Schlüsseln
Außenmaß Breite	271 cm
Farbe	Terragrau
Sockelmaß Breite	270 cm



28 MM WANDPROFIL

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



28 MM STECK-SCHRAUBSYSTEM

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



DOPPELFLÜGELTÜR

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



METALLKOMPONENTEN

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



Hybridhäuser

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

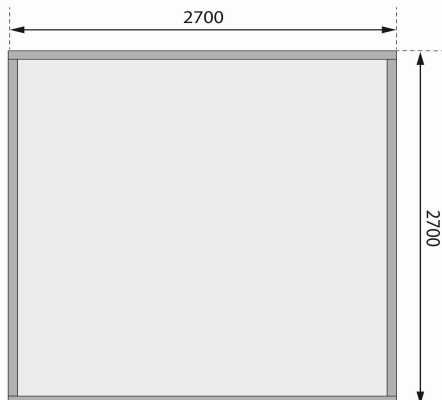


KDI-UNTERLEGER

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



Fundamentplan ohne Boden (in mm)





Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten - Maßangaben sind Zirkamaße

