

Produktinformation

Pluto 7 Artikel-Nr. 12440



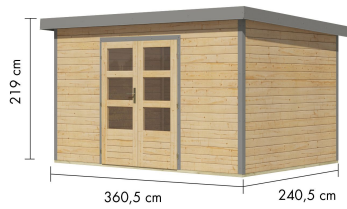
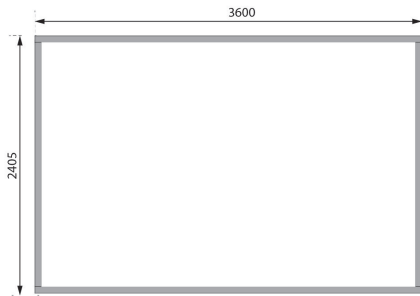
Farbe Metall
Graualuminium

Anbaudach
ohne Anbaudach

Farbe
Naturbelassen

Durchgangsmaß Höhe	170 cm
Dachtyp	Trapezblech
Türart	Doppelflügeltür mit Metallrahmen
Dachfläche	10,7 m ²
Farbe Metall	Graualuminium
Seitenhöhe	205 cm
Innenmaß Breite	354 cm
Dachüberstand vorne	170 mm
Tür Höhe	176,5 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	3100x220x220x33
Material	Nordische Fichte
Dachbreite	390 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	3600x1170x450x450
Innenmaß Tiefe	234 cm
Dachüberstand rechte Seite	180 mm
Umbauter Raum	19,1 m ³
Dachtiefe	273 cm
Wandstärke	28 mm
Tür Breite	72,3 cm
Tür Scheibe Material	Kunstglas
Schneelast	85 kg/m ²
Grundfläche	8,60 m ²
Durchgangsmaß Breite	140 cm
Bauweise	Steck-Schraub-System
Sockelmaß Breite	360 cm
Dacheindeckung	0,5mm Trapezblech
Dachform	Pulldach
Dachneigung	3°
Außenmaß Tiefe	240 cm
Dachüberstand linke Seite	180 mm
Farbe	Naturbelassen
Firsthöhe	219 cm
Material	Stahl
Tür Schloss	Zylinderschloss mit 3 Schlüsseln
Sockelmaß Tiefe	240 cm
Außenmaß Breite	360 cm

Fundamentplan ohne Boden (in mm)



Hybridhäuser

- Stahlverstärkte Ecken, Dachleisten und Türrahmen
- Stahlelemente reduzieren den Wartungsaufwand und erhöhen die Langlebigkeit
- Inkl. moderner Doppelflügelür mit Zylinderschloss und 3 Schlüsseln
- Lichtausschnitte aus bruchsicherem Kunstglas
- Trapezblechdach
- Dachleisten aus Stahl
- Bietet optimalen Schutz gegen Witterungseinflüsse
- Schrauben in Stahlfarbe
- 19 oder 28 mm starkes Steck-Schraubsystem
- Wasserabweisende Profilierung



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

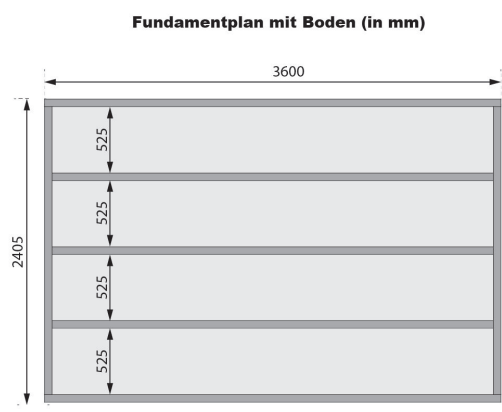


DOPPELFLÜGELTÜR

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

28 MM STECK-SCHRAUBSYSTEM

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





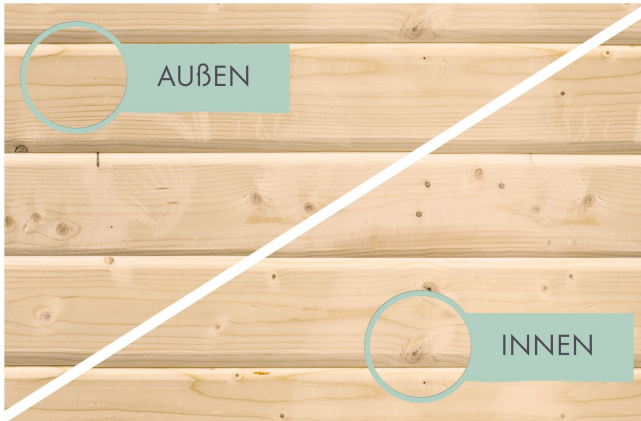
METALLKOMPONENTEN

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



KDI-UNTERLEGER

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



28 MM WANDPROFIL

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

