

Produktinformation

Gartenhaus Holz & Metall Pluto 2 Artikel-Nr. 48347

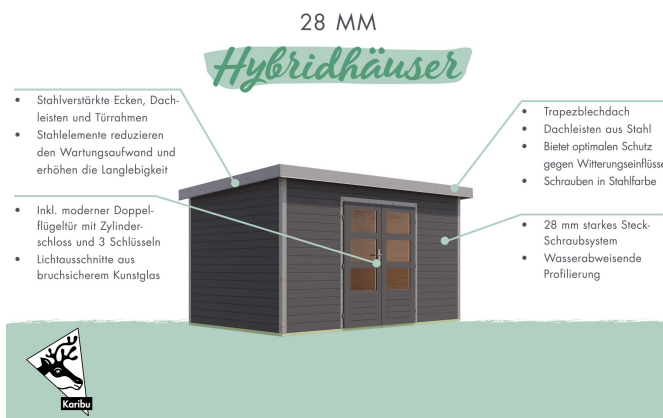
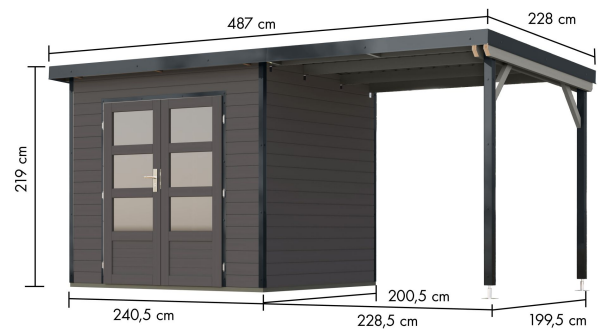
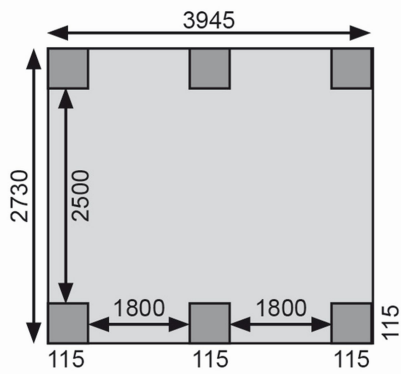


Anbaudach
2,33m breit

Farbe Metall
Anthrazit

Farbe
Terragrau

Dachüberstand rechte Seite	15 cm
Außenmaß Breite	469 cm
Außenmaß Tiefe	200,5 cm
Dachtiefe	228 cm
Dachüberstand hinten	12,5 cm
Dachüberstand linke Seite	15 cm
Dachüberstand vorne	16 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2320x1120x400x221 2300x230x230x16
Durchgangsmaß Höhe	170 cm
Dachtyp	Trapezblech
Türart	Doppelflügeltür mit Metallrahmen
Dachbreite	487 cm
Umbauter Raum	10,1 m ³
Tür Breite	70,5 cm
Seitenhöhe	205 cm
Tür Höhe	176,5 cm
Material	Nordische Fichte
Grundfläche	4,8 m ²
Innenmaß Breite	235 cm
Durchgangsmaß Breite	140
Farbe Metall	Anthrazit
Sockelmaß Breite	240 cm
Wandstärke	28 mm
Tür Scheibe Material	Kunstglas
Schneelast	85 kg/m ²
Innenmaß Tiefe	194 cm
Bauweise	Steck-Schraub-System
Sockelmaß Tiefe	200 cm
Dacheindeckung	0,5mm Trapezblech
Dachform	Pulldach
Dachneigung	3°
Firsthöhe	219 cm
Material	Stahl
Tür Schloss	Zylinderschloss mit 3 Schlüsseln
Dachfläche	11,1 m ²
Dach Materialstärke	0,5 mm
Farbe	Terragrau







KDI-UNTERLEGER

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



METALLKOMponentEN

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



28 MM STECK-SCHRAUBSYSTEM

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



28 MM WANDPROFIL

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





DOPPELFÜGELTÜR

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

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten - Maßangaben sind Zirkamaße

