#### Thule Blockhaus GmbH

Büro Stahnsdorf: Bahnhofstraße 65, 14532 Stahnsdorf

Tel: 0800 98 76 765 Fax: 0800 98 76 766

info@thule-blockhaus.de thule-blockhaus.de



## Wohnhaus Kubu

Großzügig, modern, riesige Glasfassade – Ihr neues Zuhause mit Stil.





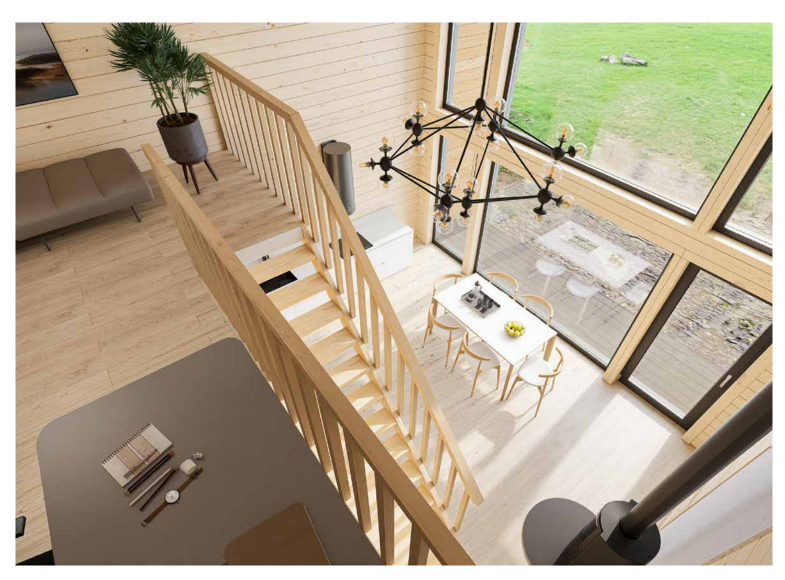
# Klare Linien und minimalistischer Stil treffen auf warmes Holz – was für eine faszinierende Mischung.

Das KUBU ist ein außergewöhnliches Designer-Haus, was sich flexibel und fast schon modular an Ihre persönlichen Wünsche anpasst. Von einem einzelnen Kubus, bis hin zu mehreren aneinandergereiht, gibt das Thule KUBU viel Spielraum für Ihre individuellen Holzhaus-Wünsche. Der Wohnbereich ist durch die fast durchgängige Glasfassade vollkommen lichtdurchflutet und lässt Sie ganz Teil der Natur werden. Seine offene Galerie unterstreicht die Luftigkeit und das großzügiges Wohngefühl zusätzlich. Viel Platz und ein faszinierendes Wohn-Erlebnis für jeden Tag.

## Unser Thule KUBU im Spar-Paket ist inklusive:

- hochwertiger Fenster & Türen
- · Mineralwolle Dämmung (Dach)
- Mineralwolle Dämmung (Wand)
- statischen Berechnungen mit Bewehrungsplan für eine Betonbodenplatte
- Montagematerial
- Anlieferung
- bewährtem Thule-Service





## Datenblatt Kubu

Hier finden Sie alle wichtigen Angaben zu den Maßen, zur Ausstattung und zur Dämmung. Individuelle Sonderanfertigungen sind selbstverständlich möglich.

#### Maße

- Außenmaß: 5,90 m x 7,20 m
- Anbau: 5.90 m x 6.50 m
- Empore: ca. 5,30 m x 2,50 m
- · Seitenwandhöhe: ca. 5,50 m
- Raumhöhe EG: 2,50 m
- Pultdach mit ca. 1,4° Dachneigung
- · Dachüberstand vorne: ca. 1,0 m

#### **Bodenkonstruktion**

#### **EG Bodenkonstruktion:**

- · Sockelbalken (Leimholz) 190 mm x 80 mm
- Sockelbalken (Leimholz) 95 mm x 90 mm

#### Terrasse:

- Bodenbalken (Leimholz) 65 mm x 200 mm
- Bodenpfetten (Massivholz) 45 mm x 70 mm

#### Zwischendecke:

- Deckenbalken (Leimholz) 140 mm x 320 mm
- Deckenbalken (Leimholz) 65 mm x 120 mm
- Deckenbalken (Leimholz) 65 mm x 200 mm
- Latten (Massivholz) 45 mm x 26 mm

#### Wandkonstruktion

#### Außenwand:

- · Säulen (Leimholz) 90 mm x 200 mm
- · Säulen (Leimholz) 190 mm x 160 mm
- · Säulen (Leimholz) 190 mm x 200 mm
- Säulen (Leimholz) 190 mm x 280 mm
- · Ständerkonstruktion (Massivholz) 45 mm x 195 mm
- Latten (Massivholz) 45 mm x 45 mm

#### Innenwände:

• Ständerkonstruktion (Massivholz) 45 mm x 95 mm

#### Zusatzmaterial:

- · Säulen (Leimholz) 140 mm x 95 mm
- · Säulen (Leimholz) 140 mm x 140 mm
- verstellbare Metallfüße

#### **Dachkonstruktion**

- Distanzleisten (Massivholz) 45 mm x 26 mm
- Sparren (Leimholz) 65 mm x 320 mm
- Latten (Massivholz) 45 mm x 45 mm
- $\bullet$  Abdeckbrett zwischen den Sparren (Leimholz) 40 mm x 320 mm

#### Verkleidungsmaterial

#### Terrasse:

• Terrassenbretter (Massivholz) 28 mm x 120 mm

#### Zwischendecke:

- Putzleisten (Keilverzinkt) 30 mm x 30 mm
- Verkleidungsbretter (Kiefer, Massivholz) 14 mm x 146 mm
- Bodenbretter 28 mm x 120 mm
- Putzleisten 18 mm x 45 mm

#### **Außenwände**

- Balkenprofilbretter (Leimholz) innen und außen 20 mm x 192 mm
- STEICOuniversal Holzfaserplatten 22 mm
- OSB Platten 18 mm

#### Innenwände:

· Balkenprofilbretter (Leimholz) 20 mm x 192 mm

#### Dach

- Putzleisten 30 mm x 30 mm
- · Verkleidungsbretter 14 mm 146 mm
- OSB Platten 18 mm
- Windkastenbretter (Fichte, Massivholz) 18 mm x 120 mm

Gewindestangen, Gleitelemente, Befestigungselemente, Schrauben und Nägel

#### Fenster/Türen Maße

- 1 Außentür 100 cm x 210 cm
- 1 Außentür 90 cm x 210 cm
- 1 Fenster 140 cm x 120 cm mit Isolierglas
- 1 Fenster 90 cm x 120 cm mit Isolierglas
- 1 Fenster 90 cm x 110 cm mit Isolierglas
- 2 Fenster 140 cm x 120 cm mit Isolierglas
- 4 Fenster 95 cm x 210 cm mit Isolierglas
- 2 Fenster 260 cm x 210 cm mit Isolierglas

#### Innentüren

- 5 Kiefer-Innentüren 90 cm x 210 cm mit Beschlägen
- 1 Kiefer-Innentür 80 cm x 210 cm mit Beschlägen
- 1 Kiefer-Innentür 95 cm x 210 cm mit Beschlägen

#### Fenster/Türen Beschreibung

- Fenstersystem: IV78 mm
- U=1.0 W/m<sup>2</sup>K
- Kiefer verleimt
- · Beschläge: ROTO\_NT
- Außen und Innen: In Wunschfarbe lackiert (RAL Ton)
- Isolierglas: 3k4Lowe+4+4LowE CHR 36 mm
- Gummidichtungen
- Fensterhank

#### Treppe inkl. Geländer

#### Dämmung

- Außenwand: Klemmfilz WLG 032 180 mm (Isover Integra oder vergleichbar), Folie, Klebeband
- Innenwände: Klemmfilz (Isover Integra oder vergleichbar), Folie, Klebeband
- Dach: Klemmfilz WLG 032 240 mm (Isover Integra oder vergleichbar), Folie, Klebeband

### Grundriss Kubu



Alle Maße verstehen sich als Innenmaße. Es können geringfügige Abweichungen der angegebenen Maße und Ausführungen auftreten. Individuelle Maße und Änderungen auf Anfrage.

Mehr Informationen zu den Themen Energieffizienz, Nachhaltigkeit, Ökohaus, zu den Preisen, Frachtkosten und zum Thema Montage finden Sie unter **thule-blockhaus.de**. Schreiben Sie uns eine Mail an **info@thule-blockhaus.de** oder rufen Sie uns an unter **0800 98 76 765**. Während der gesamten Planungs- und Bauphase Ihres neuen Eigenheims steht Ihnen das Thule-Blockhaus-Team mit Rat und Tat zur Seite.

Alle Fotos und Renderings in diesem Dokument dienen zur Orientierung und sind eine unverbindliche Illustration. Druck- und Satzfehler vorbehalten.









Lassen Sie sich jetzt Ihr individuelles Angebot unverbindlich erstellen!