

12616609 Blockhaus Vico

Blockhaus Vico

Vico – Gerätehaus mit modernem Pultdach-Design und schönem Blockhaus-Profil. Vollständige Elementbauweise inklusive Fußboden. Das Dach kann wahlweise nach vorn und hinten geneigt aufgebaut werden.

- Dachelemente aus 12 mm MFP-Platten (feuchteresistent/hochstabil)
- Dach beidseitig nach vorn bzw. nach hinten geneigt aufbaubar
- Vollständiger Bausatz mit allen Befestigungsteilen

Mit dem FSC®-Warenzeichen werden Produkte ausgezeichnet, für deren Herstellung Holz aus umwelt- und sozialverträglich bewirtschafteten Wäldern verwendet wird, unabhängig zertifiziert nach den strengen Richtlinien des FSC.

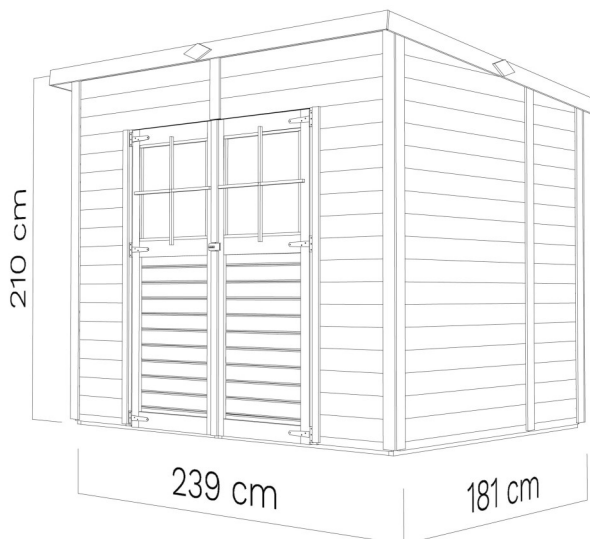
LEICHTER AUFZUBAUEN
vorgefertigte Elemente
FACILES À MONTER
panneaux pré assemblés

Behandlung: UNBEHANDELT



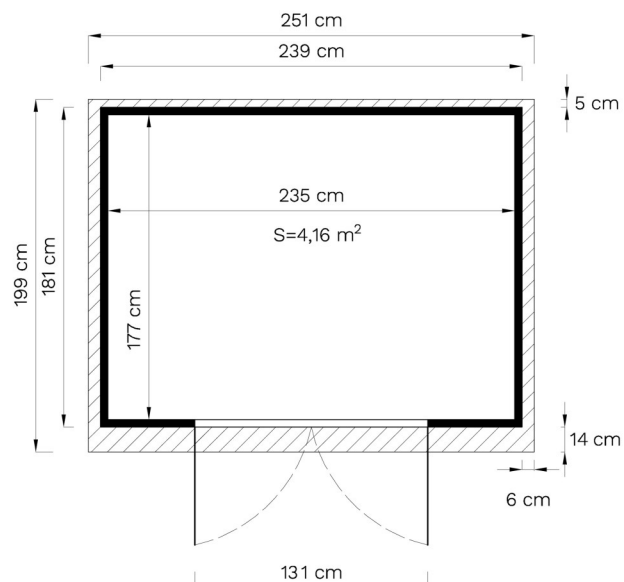
Technische Daten

Grundmaß	239 x 181 cm
Fläche	4,16 m ²
Fußbodenstärke	MFP 16 mm
Rahmen	28 x 56 mm
Türöffnung (B x H)	132 x 165 cm
Umbauter Raum	8,1 m ³
Wandstärke	19 mm
Außenwandfläche	13,42 m ²
Dachstärke	12 mm
Dachfläche	4,93 m ²
Dachneigung	5,6 °
Schneelast	0,85 kN/m ²
Packmaße	177 x 117 x 44 cm
Gewicht	261 kg



Hinweise für Fundament und Bodenplatte

Ein sorgfältig eben ausgerichtetetes Fundament ist Voraussetzung für das passgenaue Zusammenfügen der Elemente und damit einen einwandfreien Aufbau. Die Fußbodenelemente einschließlich der Elementrahmung müssen vor dem Aufbau von unten und an den Seiten mit Holzschutzmittel zweifach behandelt werden. Gegen aufsteigende Feuchtigkeit kann der Boden auch durch Unterlegen der Folienstreifen oder Granulatpads geschützt werden. Staunässe ist hierbei zu vermeiden.



Leichter Aufbau



Holzfußboden



MFP P5 Platten

Fußbodenelemente* von unten behandeln, zusammenlegen, umdrehen und mit einer Wasserwaage ausrichten.

*Die Hinweise dieses Datenblattes dienen lediglich als allgemeine Informationen. Zum Lieferumfang Ihres Gartenhauses können entweder Bodenelemente aus Holz oder MFP-Platten gehören.

Konstruktionszeichnung

Vollständige Elementrahmenbauweise. Alle Teile einschließlich Fußboden und Dachelemente werden werkseitig vorgefertigt, so dass der Aufbau in kurzer Zeit durchgeführt werden kann.



Extra stabile Elementverbindungen durch gedoppelte umlaufende Rahmung.

Hinweise für das Dach und die Fenstermontage

Delm Bausatz ist keine Dacheindeckung enthalten. Für Satteldächer kommen als Dacheindeckung z.B. Schindeln oder beschieferte KSK-Dachbahnen in Frage. (KSK - kälteselbstklebende Dachbahnen). Für Flach- und Pultdachgartenhäuser sind KSK- oder EPDM-Folien geeignete Dachmaterialien. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Händler beraten.

Um das Eindringen von Nässe zu vermeiden und um eine feste Verbindung mit den Sprossen zu gewährleisten, muss für die Montage der Glasscheiben auf die Ränder der Glasscheiben Silikon aufgetragen werden.

Details



Behandlung mit Holzschutz

Damit das Holz sich nicht verzieht, vergraut und keine Fäulnisschäden auftreten, sind Wände und weitere Massivholzteile von innen mit offenporiger Holzlasur zweifach zu behandeln. Unbehandelte Produkte müssen von außen mit geeigneten Holzlasuren vollständig behandelt werden.

Schnittflächen und Stirnholzflächen müssen durch zweifaches Streichen mit dem jeweiligen Decklack versiegelt werden.

Damit Sie lange Freude an Ihrem Gartenprodukt haben, ist spätestens alle zwei Jahre der Schutzanstrich zu prüfen und ggf. zu wiederholen.



Behandlung: unbehandelt

Wichtige Hinweise

Holz ist ein lebendiger Rohstoff, der sich den Witterungsbedingungen anpasst. Kleine Risse, Verdrehungen, Harzaustritt und Farbveränderungen sind natürlich.

Bitte prüfen Sie regelmäßig den Holzschutz und die Schraubverbindungen.

Im Falle einer ungenügenden Luftzirkulation an den Außenwänden, z. B. durch Bepflanzung direkt an der Wand, angrenzende Gebäude bzw. Gegenstände, kann es zu Feuchtigkeitsschäden kommen.

Eine ausreichende Belüftung des Gartenhauses durch regelmäßiges Öffnen der Tür gerade während feuchtkalter Witterungsperioden, ist unbedingt zu beachten.

Informationen zu den Garantiebedingungen sind dem Produkt beigelegt.

Technische Änderungen vorbehalten.

Alle Maße sind Circaangaben.

Gartenprodukte aus Holz –
ein Beitrag zum Umweltschutz!

