

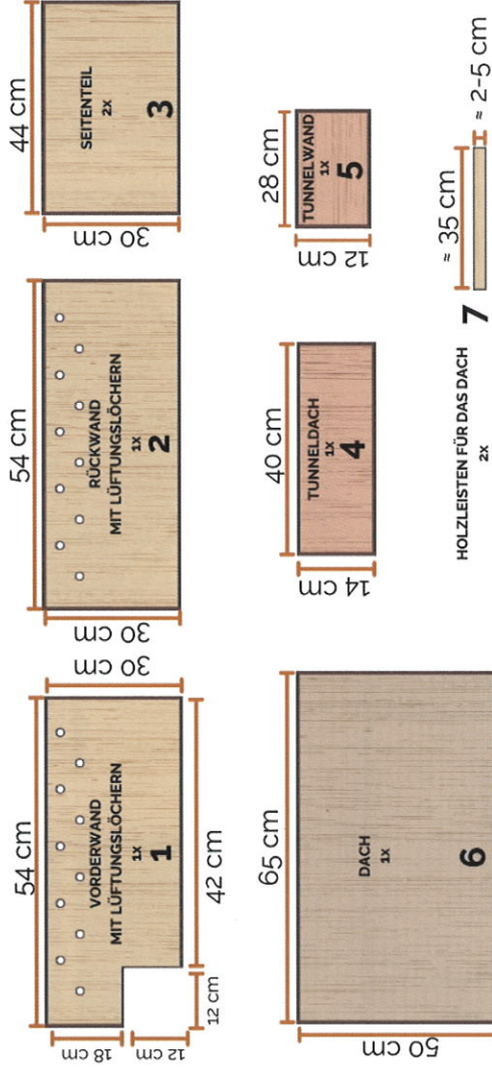
BAUANLEITUNG IGEL-SCHLAFHAUS

BENÖTIGTES MATERIAL

- » unbehandeltes Holz (z.B. Kiefer, Fichte, Eiche) / Holzpaletten
- » Dachpappe
- » Gummistreifen
- » Leinölfirnis
- » entsprechendes Werkzeug zum Bohren, Sägen, Verschrauben & Schleifen

ABMESSUNG DER ZUSCHNITTE

- » Holzstärke ca. 2 cm
- » Stärke der Gummistreifen ca. 0.5 cm



ZUSAMMENBAU

Das Holz entsprechend den vorgegebenen Abmessungen zuschneiden. Für eine gute Belüftung mit einem 10er Bohrer 10 Löcher in die Außenwände des Schlafraumes bohren. Eventuell entstandene scharfe Kanten abschleifen.

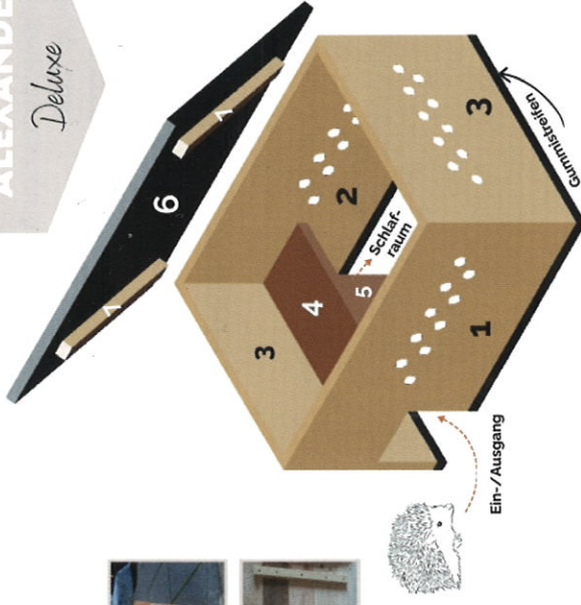
Zur Witterungsbeständigkeit des Hauses alle Zuschnitte mit Leinölfirnis streichen und gut trocknen lassen. Das Dach zusätzlich mit Dachpappe decken.

Nach dem Trocknen die einzelnen Elemente gemäß der Abbildung anordnen und montieren. Die Trennwand für den Tunnel so platzieren, dass eine Durchgangsbreite von 12 cm entsteht. An den Unterseiten der Außen- und Trennwände Gummistreifen anbringen, um das Haus vor der Feuchtigkeit des Erdreichs zu schützen.

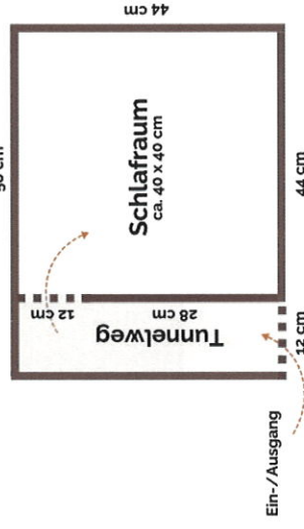
TYPE:
ALEXANDER
Deluxe

ANORDNUNG DER HOLZELEMENTE

L x H x T
65 x 32 x 50 cm



ANSICHT VON OBEN



HINWEIS

Schlafhäuser haben nur einen Ein-/Ausgang. Es wird empfohlen, auf eine Bodenplatte zu verzichten, da Igel sich gerne etwas in die Erde eingraben, wenn sie schlafen. Dies ermöglicht zudem auch eine bessere Ableitung von Urin, da das Schlafhaus während der Nutzung nicht gereinigt wird.

