

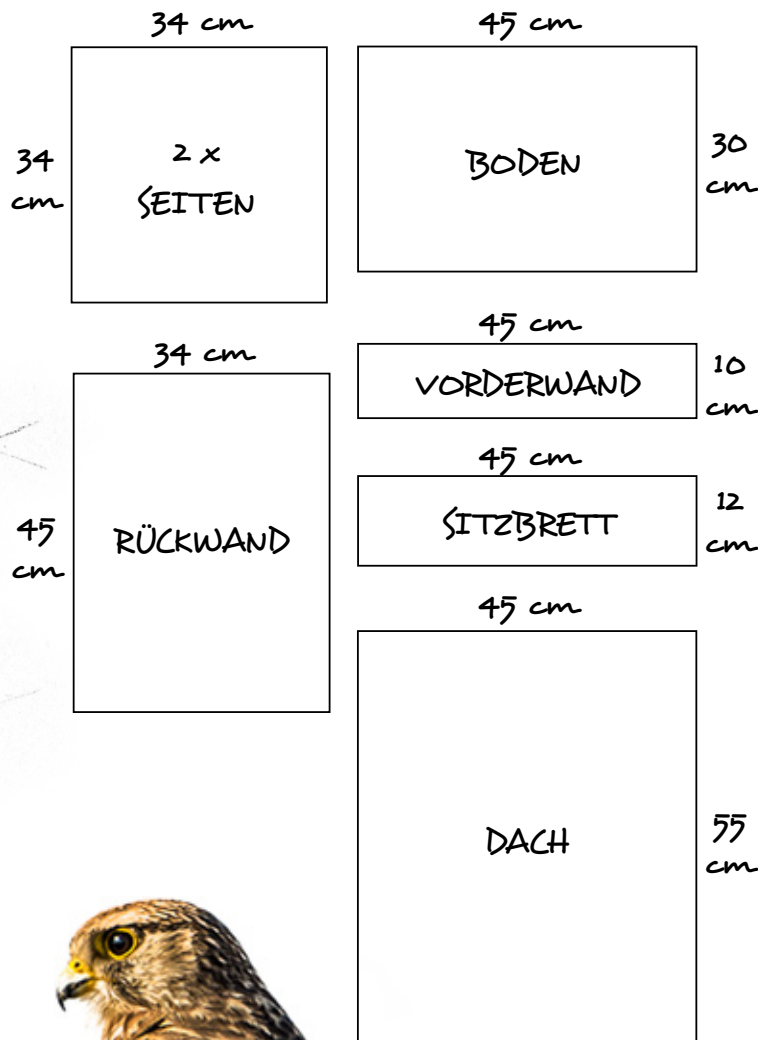
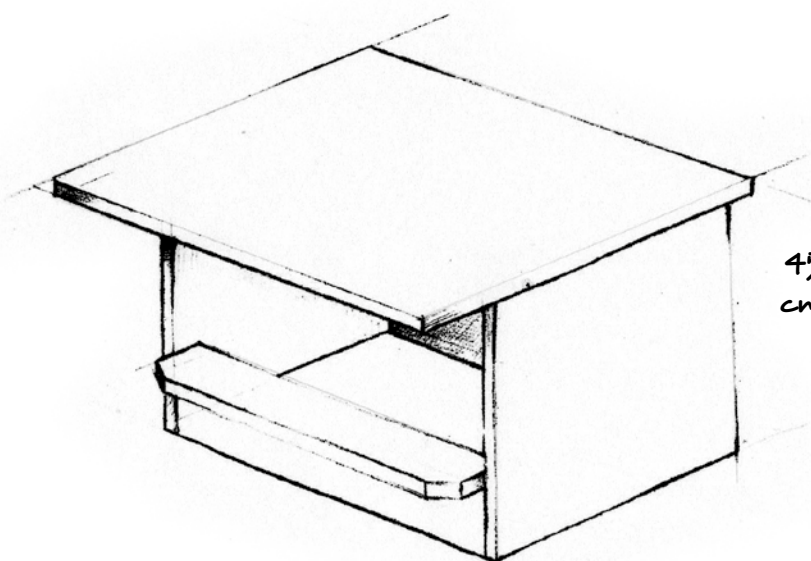
# NISTKASTEN FÜR TURMFALKEN

EULEN- & GREIFVOGELSTATION  
Haringsee



## Bauanleitung

Trockenes, ungehobeltes und unbehandeltes Nadel- oder Hartholz mit einer Brettstärke von 20 mm eignet sich hervorragend für den Bau von Nistkästen. Die Einzelteile anhand der nebenstehenden Skizze zuschneiden.



In die Bodenplatte vier ca. 5 - 6 mm weite Löcher bohren, damit überschüssige Flüssigkeit abfließen kann.

Zuerst die Vorderwand dann die Rückwand und zuletzt die beiden Seitenwände bündig an die Bodenplatte nageln oder schrauben. Auf der Vorderwand das Sitzbrett montieren und das Dach oben anbringen. Zur längeren Haltbarkeit die Dachplatte mit Blech oder Dachpappe abdecken.

Da Turmfalken kein eigenes Nistmaterial eintragen unbedingt eine 3 - 4 cm dicke Schicht aus Sägespänen, feinem Rindenmulch oder grobem Rundkies in den Kasten füllen.



EULEN- UND GREIFVOGELSTATION Haringsee  
Untere Hauptstrasse 34 | 2286 Haringsee  
Tel. 02214/480 50  
office@eulen-greifvogelstation.at  
www.eulen-greifvogelstation.at  
Notfallnummer: 0664/34 04 530  
Spenden: IBAN: AT57 2011 1827 7148 4201  
BIC: GIBAATWWXXX

Foto: creativecommons.org