

16. März 2022

Bauplan für Specht-Nistkasten

(für Buntspecht und ähnliche Größen)

Allgemeines für alle Nistkästen:

- Brettstärke: 25 mm (alle angegebenen Maße sind auf diese Brettstärke abgestimmt)
- innen sägerauh !! (kein gehobeltes Holz)
- 1-2 Löcher in den Boden bohren, damit Wasser ablaufen kann
- Zum Aufhängen **Hartholz**leiste (z.B. Eiche, Esche) an die Rückseite schrauben, die ca. 5 cm oben und unten übersteht.
- Dachpappe auf's Dach nageln

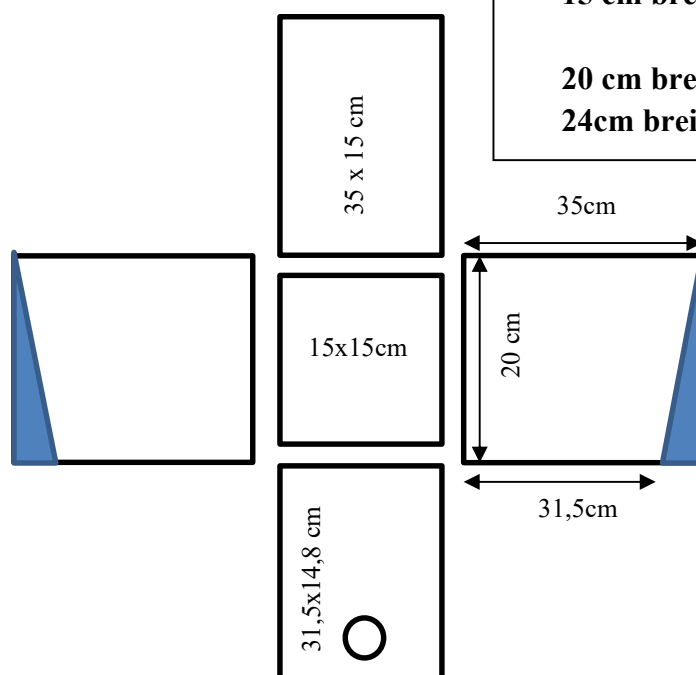
Behandlung des Holzes:

- Streichen mit Holzlasur (nur außen!!)
- alternativ (schneller und billiger): Abflämmen mit Gasbrenner; danach noch mit Leinöl (Firniss) streichen.

1. Maße:

- Boden: 15x15 cm
- Seiten: 35cm (31,5) x 20 cm (Schräge: 10°)
- Rückwand: 35x15 cm (oben 10° Schräge)
- Front: 31,5x14,8 cm (oben 10° Schräge)
- Dach: 24x24 cm (hinten 10° Schräge)
- Leiste an Rückw.: 45x5cm (**Eiche oder Esche!**)
- Einflugloch: 60mm Ø (Loch-Mitte 5cm von oben)

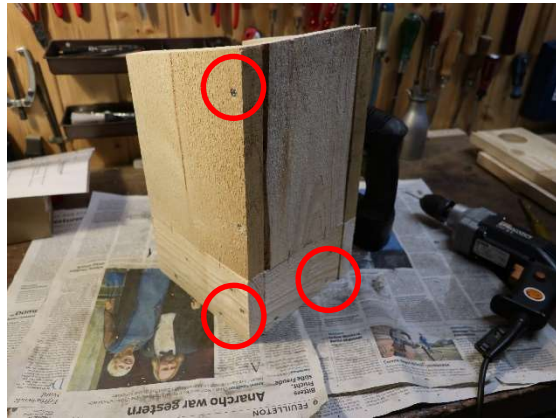
2. Zeichnung:



Holzliste für 5 Kästen:

15 cm breit:	75cm + 175cm + 157,5cm = 4,10m
20 cm breit:	3,50m
24cm breit:	1,20m

Bauanleitung:



Boden zuerst mit der Rückwand, dann mit den Seiten verschrauben bzw. nageln

Front montieren (aufklappbar):



Von links und rechts ein 5mm-Loch vorbohren; 5cm tief. Auf jeder Seite einen 5mm-Nagel – auf 5 cm gekürzt – einstecken. Die Nägel dienen als Scharnier zum Aufklappen der Front. Front unten mit Holzschrauben verschrauben. Durch Lösen der Schrauben unten kann die Front ausgeklappt werden.



Der fertige Specht-Kasten