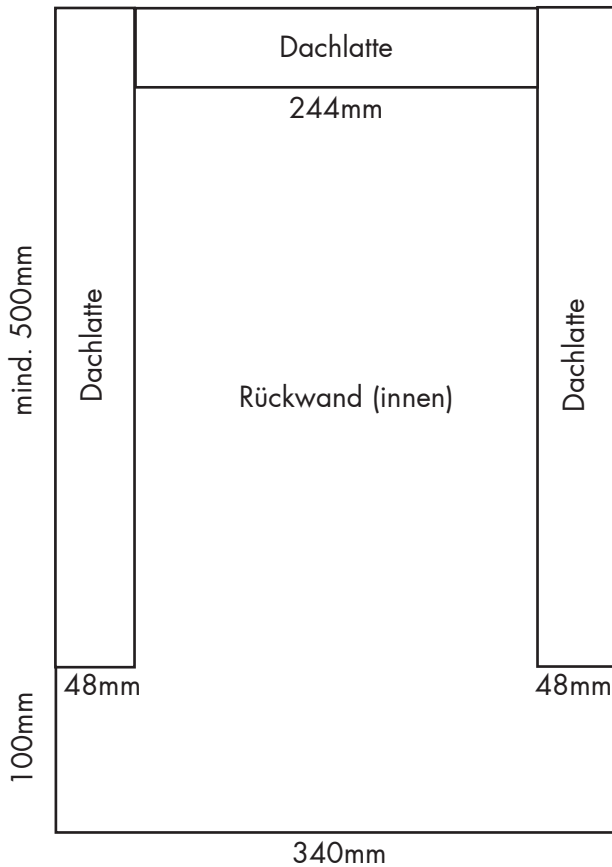
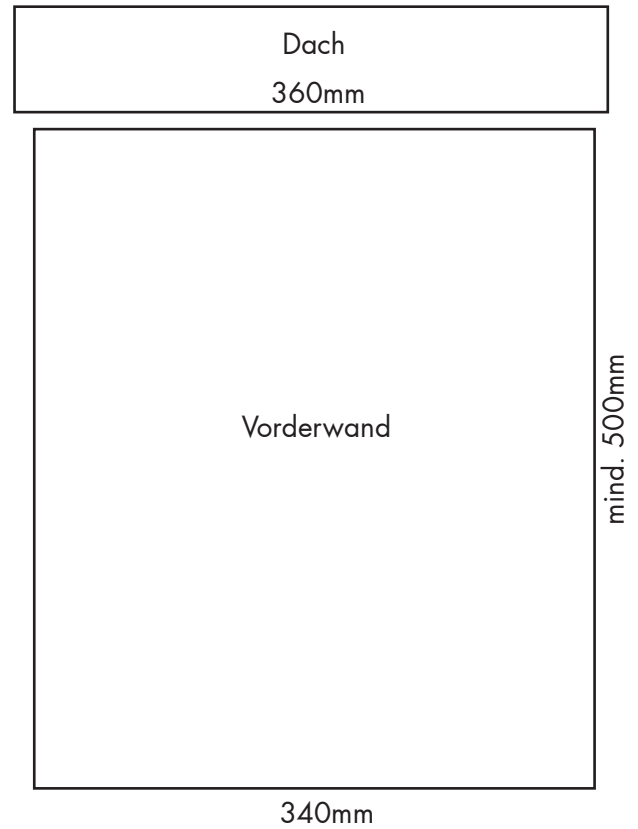


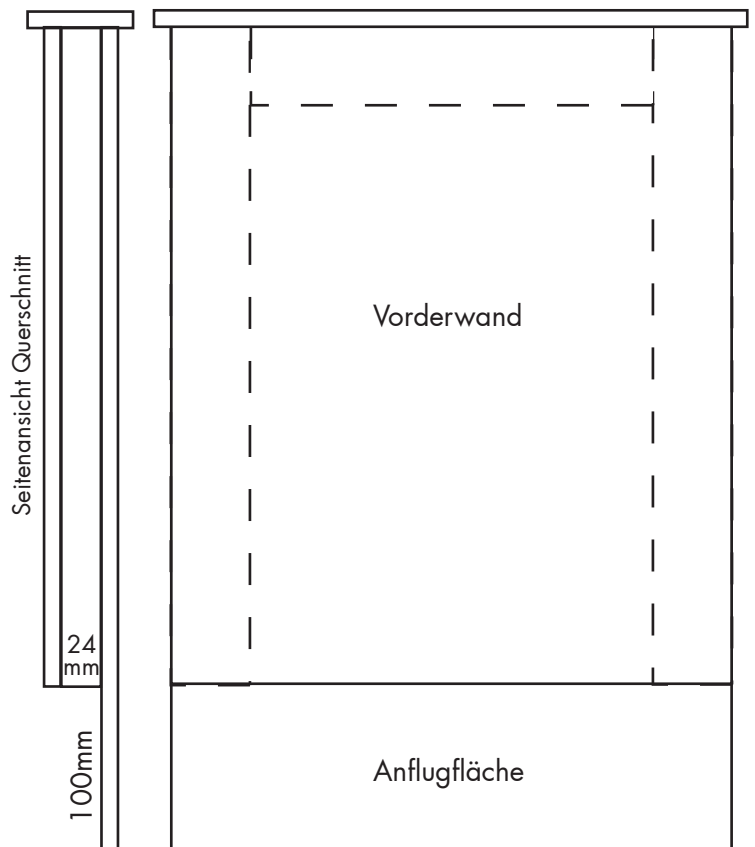
Frontalansicht ohne Vorderwand und Dach



Vorderwand und Dach



Frontalansicht mit Vorderwand und Dach



### Material

- Dachlatten roh 24x48mm (oder 30x50mm)
- Bretter aus witterungsbeständigem Massivholz (mit Lärchenholz «lebt» ihr Fledermauskasten über 30 Jahre, mit Fichtenholz oder verleimtem Holz weniger als 5 Jahre)
- Schrauben, Holzleim, ev. dunkle Farbe, Silikon, Draht

### Bauanleitung

- Dachlatten und Bretter gemäss den Abbildungen zuschneiden. Dachüberstand auf allen Seiten mind. 10mm (Masse abhängig von Bretterstärke Vorder- und Rückwand und Kastenbreite).
- Dachlatten ganzflächig mit Holzleim bestreichen (Kasten muss absolut dicht schliessen, keine Zugluft). Dann Vorderwand, Rückwand und Dach gut verschrauben.
- Ev. mit Silikon beim Übergang Dach/Wand abdichten.
- Damit Regenwasser besser ablaufen kann, Dach ev. schräg aufsetzen: vor der Montage des Daches Kasten oben leicht schräg absägen, dann erst Dach aufsetzen.
- Die Rückwand (Kastenninnenseite und Anflugfläche) muss auf der Innenseite sehr rau sein, damit sich die Fledermäuse mit ihren kleinen Krallen festhalten können. Am besten horizontale Querrillen (Abstand jeweils 20mm) einfräsen (3mm tief) oder mit Stechbeutel kräftig aufrauen (horizontal).
- Witterungsbeständiges Holz verwenden oder Kasten aussen (nicht innen, nicht Anflugfläche) dunkel anmalen.

