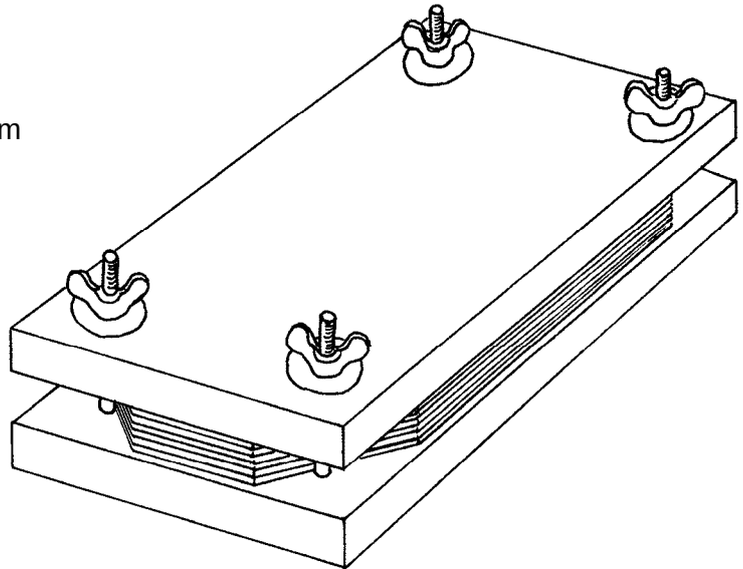


Materialliste:

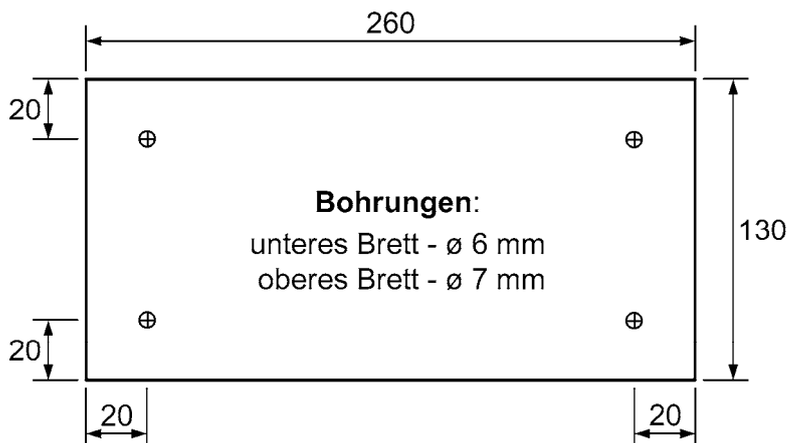
- 2 Dreischichtplatten (Fichte) 260 x 130 x 13 mm
- 6 Graupappeplatten 250 x 120 x 2 mm
- 4 Torbandschrauben M6 x 60
- 4 Flügelmuttern M6
- 4 Beilagscheiben M6, Ø 30 mm



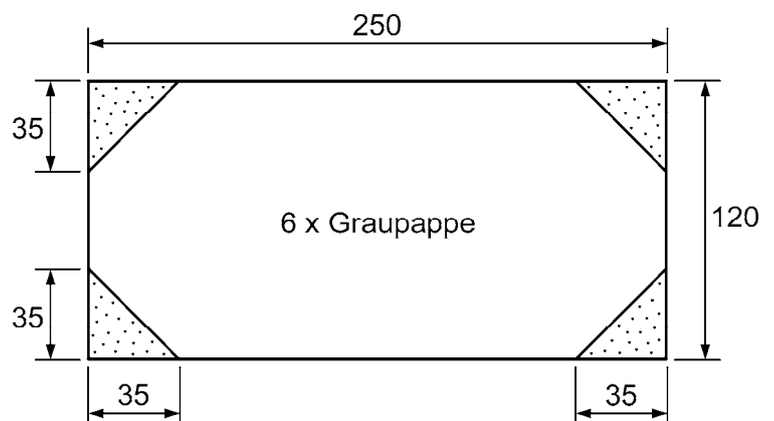
Arbeitsanleitung:

1. Übertrage die Bohrlöcher laut Skizze auf die zwei Bretter (260 x 130 x 13 mm). Bohre das erste Brett mit einem **Ø 6 mm** Bohrer und das zweite mit **Ø 7 mm**.

Schleife anschließend alle Ecken und Kanten sauber nach und schlage die vier Torbandschrauben in das Brett mit den Ø 6 mm Löchern.



2. Zeichne die **6 Kartonplatten** laut nebenstehender Skizze an und schneide die Ecken weg. Die Platten müssten jetzt ausreichend Platz zwischen den Torbandschrauben haben.



3. Setze das obere Brett auf, lege die Beilagscheiben ein und schraube die Flügelmuttern auf.

Die Presse ist nun bereit für den ersten Pressvorgang:

Die Pflanzen oder Blumen werden zwischen die Kartonplatten gelegt. Eventuell kann auch noch Zeitungspapier beigelegt werden, um die Kartonplatten zu schonen. Die Flügelmuttern sollten langsam im Laufe von Stunden und Tagen immer fester angezogen werden. Je nach Temperatur dauert jeder Pressvorgang einige Tage.

Nach dem Herausnehmen der Pflanzen müssen die Kartonplatten gut getrocknet werden, bevor man weitere Pflanzen einlegt.

Lehrmodell für didaktische Zwecke, Verwendung unter Aufsicht von Erwachsenen. Achtung: Verschluckbare Kleinteile.

Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. © Winkler Schulbedarf GmbH | www.winklerschulbedarf.com