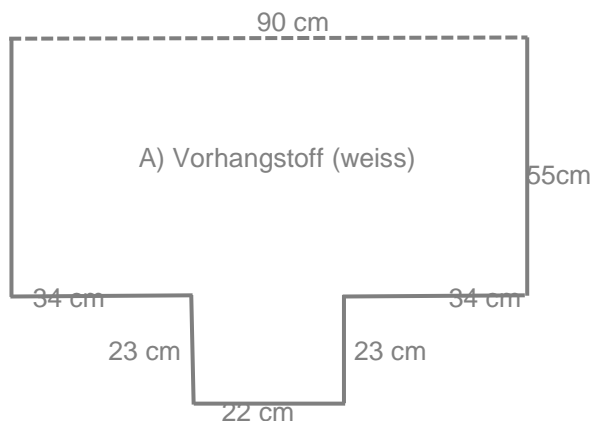


Bauanleitung Insektennetzli

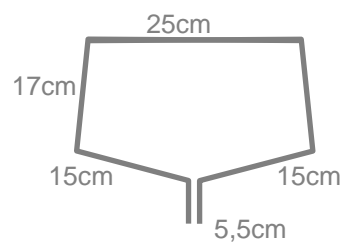
Die Materialien für ein Insektennetz sind gut erhältlich. Beim Zusammenbau können die Schülerinnen und Schüler gut Teile übernehmen. Die Masse auf der Skizze sind Richtwerte, die sich aber in der Praxis bewährt haben. Der Rahmen muss nicht trapezförmig sein, rechteckig geht auch. Der Netzsack muss den gewählten Massen des Rahmens entsprechend zugeschnitten werden.

Materialien für 1 Netz:

- Alu-Rohr (Ø 10–12 mm, Länge auf 60 cm kürzen)
- Alu-Flachleiste (10–12 mm breit, 100 cm lang)
- Vorhangstoff (fein, ohne Muster, 90 x 80 cm)
- Baumwollband (3 cm breit, 90 cm lang)
- Kleine Schraube, dazu passende Mutter
- Bohrer



B) Flachleiste Alu



Loch → ← Schraube und Mutter

60 cm C) Alu-Rohr

Vorgehen:

- A) Vorhangstoff zuschneiden, «Sack» nähen. Letzte 10 cm erst nach dem Aufziehen zunähen. Oben (bei -----) mit Band verstärken, Band doppelt nehmen. Darauf Netzli auf Aluleiste aufziehen (siehe Foto).



- B) Flachleiste biegen (siehe Masse).

- C) Alu-Rohr auf 60 cm kürzen. Den obersten Teil flacher drücken, gebogene Flachleiste mit Netzli einführen, Loch bohren, Flachleiste mit Schraube und Mutter befestigen.





Mai 2016, A+B Jaun-Holdererger