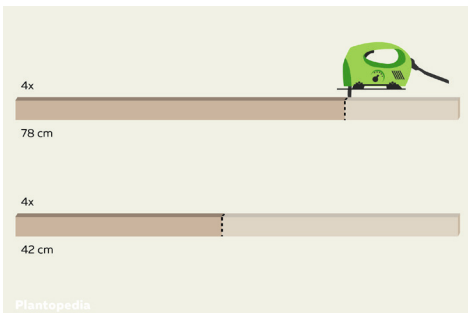


# Mörtelkübel-Balkonhochbeet bauen

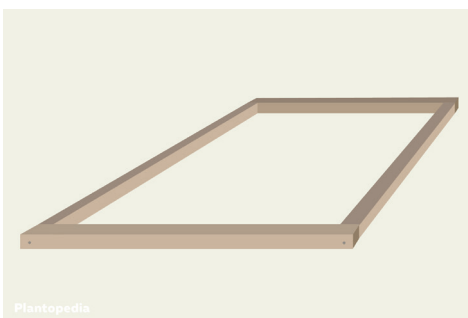


## Material:

- 1 x 90 l Mörtelkasten Größe 78 x 46 x 31 cm
- 4 x Kanthölzer Größe 78 x 4,4 x 2,4 cm
- 4 x Kanthölzer Größe 42 x 4,4 x 2,4 cm
- 4 x 100 cm Kanthölzer mit 4-5 cm Stärke
- 24 x selbstschneidende Edelstahlschrauben
- Akkuschauber
- Säge
- Zollstock



Schritt 1: Kanthölzer zusägen



Schritt 2: Rahmen verschrauben

1

Sägen Sie zuerst die einzelnen Kanthölzer zu. Falls Sie selbst nicht sägen wollen, können Sie die Kanthölzer gegen eine Gebühr bei einem Baumarkt zuschneiden lassen.

2

Legen Sie zwei Kanthölzer (78 x 4,4 x 2,4 cm) mit zwei kürzeren Kanthölzern (42 x 4,4 x 2,4 cm) zu einem Rahmen. Die kürzeren Hölzer liegen zwischen den längeren. Verschrauben Sie den Rahmen. Wiederholen Sie diesen Schritt mit den anderen Kanthölzern in der gleichen Länge.

3

Sie müssten nun zwei Rahmen in den gleichen Abmessungen haben. Drehen Sie die Mörtelwanne um und stülpen Sie den Rahmen bis zum Rand der Kübels. Er müsste exakt sitzen. Wenn Sie ihn wieder umdrehen, müsste der Kübel nun in einem Rahmen liegen.

4

Entfernen Sie den Rahmen wieder. Nun nutzen Sie die restlichen vier Kanthölzer mit der Länge von 100 cm. Sie dienen als Beine für das Hochbeet.

5

Verschrauben Sie die Kanthölzer an den Ecken eines Rahmens. Zwar lässt sich das Hochbeet theoretisch nun sofort verwenden, es ist aber nicht stabil genug. Hier kommt der zweite Rahmen ins Spiel.

6

Der übrige Rahmen wird nun ebenfalls mit den Beinen verschraubt. Am Ende sollten Sie einen rechteckigen Kasten vor sich haben, in den Sie die Mörtelwanne einsetzen können. Fertig ist das Hochbeet. Bei Bedarf können Sie das Holz versiegeln, falls es nicht witterungsbeständig ist.