

Was Du brauchst:

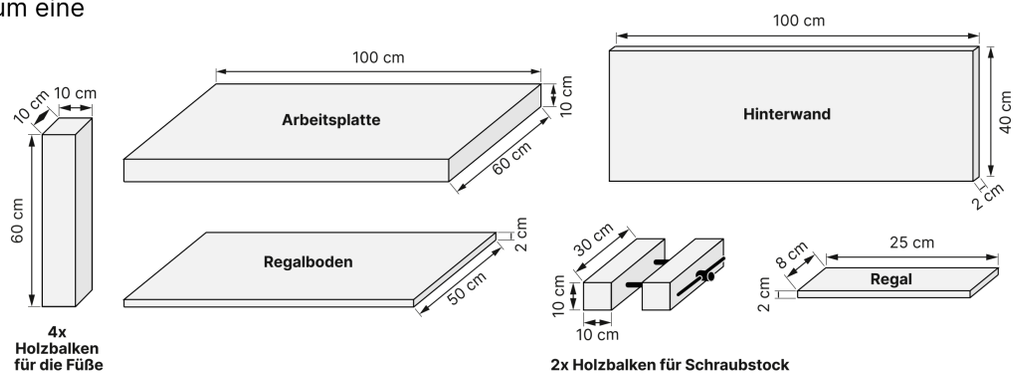
- Holzplatten:
 - Arbeitsplatte: 100 × 60 × 10 cm
 - Regalboden: 90 × 50 × 2 cm
 - Hinterwand: 100 × 40 × 2 cm
 - Regal: 25 × 8 × 2 cm
 - 4x Holzbalken: 10 × 60 × 10 cm
 - 2x Holzbalken: 10 × 30 × 10 cm
- Schraubstock
- Holzschrauben
- Holzdübel
- Holzleim
- Schleifpapier
- Hand- oder Kreissäge
- Akku-Schrauber und -Bohrer
- Schrauben
- Schräglochbohrvorrichtung

Bauanleitung: Die Kinderwerkbank

1.) Holzstücke zuschneiden und schleifen

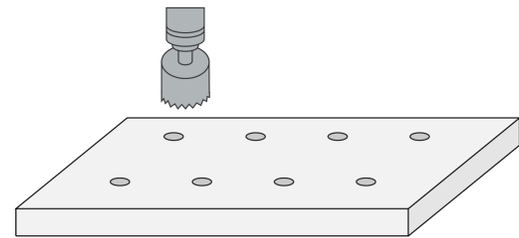
Schneide die Holzplatten für die Kinderwerkbank auf die angegebenen Maße zu und schleife alle Kanten und Oberflächen gründlich ab, um eine glatte und kindersichere Arbeitsfläche zu gewährleisten.

Holzteile	Maße
Arbeitsplatte:	100 × 60 × 10 cm
Regalboden:	100 × 60 × 2 cm
Hinterwand:	100 × 40 × 2 cm
Regal:	25 × 8 × 2 cm
4x Holzbalken für die Füße:	10 × 60 × 10 cm
2x Holzbalken für Schraubstock:	10 × 30 × 10 cm



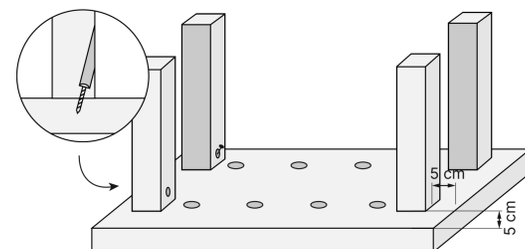
2.) Lochraster auf der Kinderwerkbank

Bohre mit der Bohrmaschine Löcher mit einem Durchmesser von Ø 2 cm in die Arbeitsplatte. Diese Löcher können verwendet werden, um Bankhaken oder Schraubzwingen einzusetzen, die Werkstücke fixieren oder spannen. Das Bohren der Löcher ist optional, je nachdem, ob du diese Funktionen für die Werkbank für Kinder nutzen möchtest.



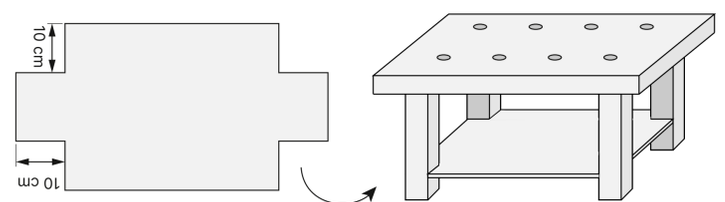
3.) Rahmen zusammenbauen

Befestige die vier Füße an der Arbeitsplatte der Kinderwerkbank mit einer Taschenloch-Bohrlehre. Bohre schräge Löcher mithilfe der Schrägbohrvorrichtung in die Holzbalken und verschraube sie diagonal mit der Arbeitsplatte. Nutze Holzleim für zusätzliche Stabilität der Kinderwerkbank.



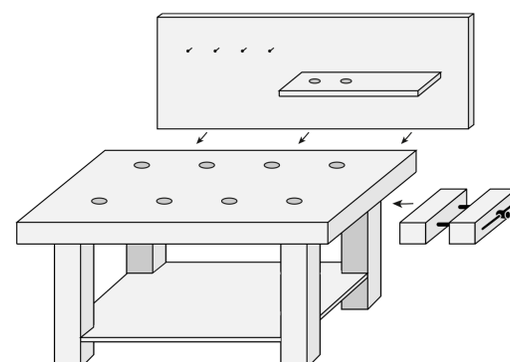
4.) Regalboden hinzufügen

Schneide den Regalboden auf die passende Größe für die Kinderwerkbank zu und säge an jeder Ecke Einkerbungen für die Füße der Kinderwerkbank. Messe die gewünschte Höhe des Regalbodens ab und bohre an jedem Fuß ein Loch für die Dübel. So kann der Regalboden sicher auf den Dübelplätzen liegen und zusätzlichen Stauraum bieten.



5.) Hinterwand und Schraubstock anbringen

Bevor das Regal an die Hinterwand montiert wird, bohre Löcher in das Regalbrett der Kinderwerkbank, damit Werkzeuge sicher hineingesteckt werden können. Optional können Nägel in die Hinterwand geschlagen werden, um Werkzeug aufzuhängen. Befestige die Hinterwand und den Schraubstock abschließend mit Holzleim und Schrauben an der Kinderwerkbank.



Fertig! Jetzt können die Kleinen an ihrer Kinderwerkbank loslegen. Viel Spaß!