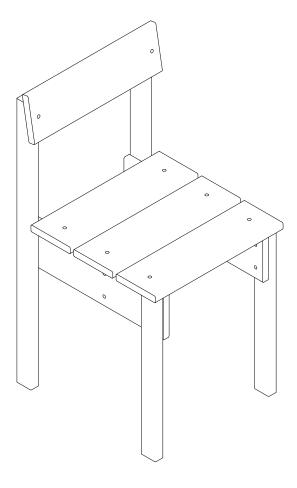
Bauanleitung - für den Einfach-Stuhl

In 3 Schritten zu deinen eigenen Stuhl





Einführung

Diese Bauanleitung ist für alle gemacht, die schnell und mit wenig Aufwand einen super soliden Stuhl haben wollen. Egal ob für deinen Balkon, die Küche in der WG oder als Hingucker im Wohnzimmer. Der Einfach-Stuhl von KUBIMAL® lässt sich für alle Zwecke gebrauchen und ist im Handumdrehen selbst gebaut.

Was du dafür brauchst, ist lediglich eine Säge, einen Bohrer/Schrauber und ein wenig Schleifpapier. Dann gehe direkt in den nächstgelegenen Baumarkt und besorge dir ein Kiefernbrett mit dem Maßen 300x12x1,8 cm und ein Rahmenholz mit den Maßen 250x4,4x2,4 cm. Vielleicht hast du sogar noch ein paar passende Schrauben zuhause liegen, ansonsten benötigst du 16 Stück mit 3,5-4 cm Länge und 4 Stück mit 7-8 cm Länge. Alles in allem kommst du ziemlich sicher mit unter 20€ davon. Am besten lässt du dir die langen Hölzer im Baumarkt schon grob zuschneiden. Dann schlepp alles nach Hause oder dahin wo du den Einfach-Stuhl zusammenbauen willst, und leg los.

Die einzelnen Schritte, sowie alle notwendigen Zeichnungen und Listen findest du auf den folgenden Seiten.

Viel Spaß beim Werkeln!

Wenn du fertig bist, vergiss nicht, ein Bild mit #einfachstuhl auf Instagram zu teilen.

Wir freuen uns auf jede Menge fertige Stühle!

Hinweis:

Bitte sei besonders vorsichtig beim Arbeiten mit Werkzeug und Maschinen und schütze dich immer ausreichend. Am besten gem. Herstellerangaben der Geräte, welche du verwendest. Sollte dir bei der Ausführung etwas zustoßen, tut uns das natürlich sehr leid, beachte aber bitte, dass wir dafür keinerlei Haftung übernehmen können. Die Ausführung unserer Bauanleitung erfolgt auf eigene Gefahr.

Material- und Werkzeugliste

Notwendiges:

- Säge
- Bohrer / Schrauber
- Schleifpapier
- Bleistift und Zollstock/Maßband

Nützliches:

- Schraubzwingen
- Zimmererwinkel
- Malervlies / alte Decke

Material:

- Glattkantbrett (300 x 12 x 1,8 cm)
- Rahmenholz (250 x 4,4 x 2,4 cm)
- 16 Stk. Holzschrauben (Länge 3,5-4 cm)
- 4 Stk. Holzschrauben (Länge 7-8 cm)

Schritt 01 - Vorbereitung

Teile dir die beiden Bretter gemäß der Übersicht rechst auf, sodass du folgende Einzelstücke daraus bekommst:

 $A = 28,6 \times 12 \text{ cm (1 Stk.)}$

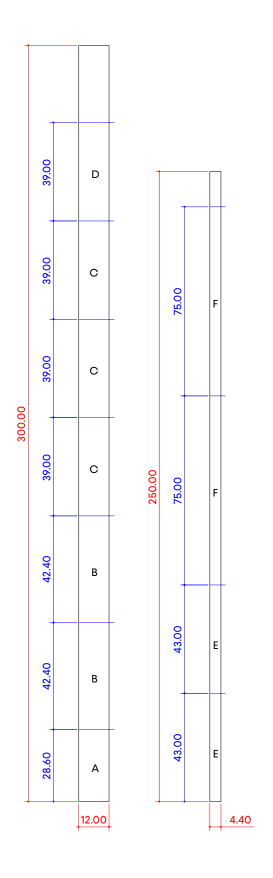
 $B = 42,2 \times 12 \text{ cm} (2 \text{ Stk.})$

 C_{1} D = 39 x 12 cm (4 Stk.)

 $E = 43 \times 4,4 \text{ cm } (2 \text{ Stk.})$

 $F = 75 \times 4.4 \text{ cm} (2 \text{ Stk.})$

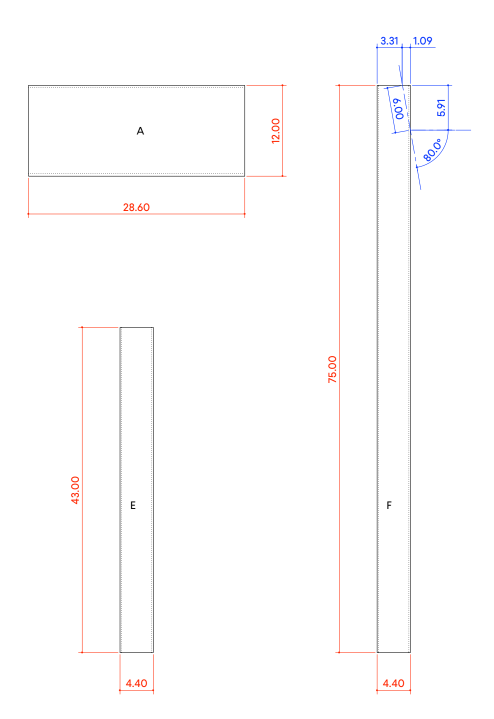
Die einzelnen Hölzer kannst du nun an den sägerauen Kanten etwas schmirgeln, sodass es keine Splitter gibt. Wenn du es ganz genau magst, dann schleife die Hölzer jeweils komplett. So wird dein Stuhl nachher besonders schön und bequem.



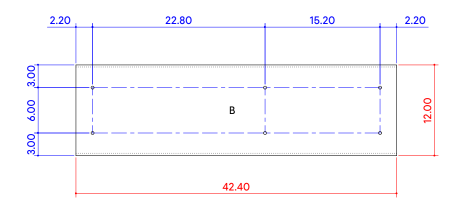
Schritt 02 - Aufbereitung

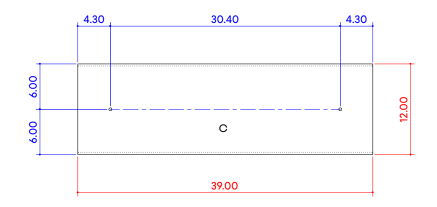
Nimm deinen Bretterstapel und versehe die einzelnen Hölzer nach und nach mit den entsprechenden Bohrungen. Bohre immer ganz durch. Verwende einen Holzbohrer, dessen Durchmesser dem deiner Schrauben entspricht. So wird alles zum Schluss schön fest. Gegen Ausbrechen auf der Unterseite kannst du ein Restholz unterlegen.

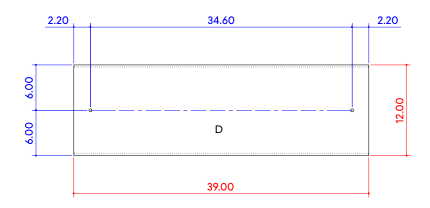
Wichtig bei der Aufbereitung: Die beiden Hölzer mit der Bezeichnung F musst du oben um 10° abschrägen, damit die Rückenlehne angenehm sitzt.



Schritt 02 - Aufbereitung



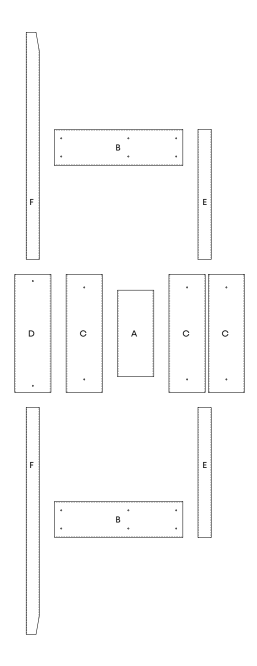




Schritt 03 - Montage

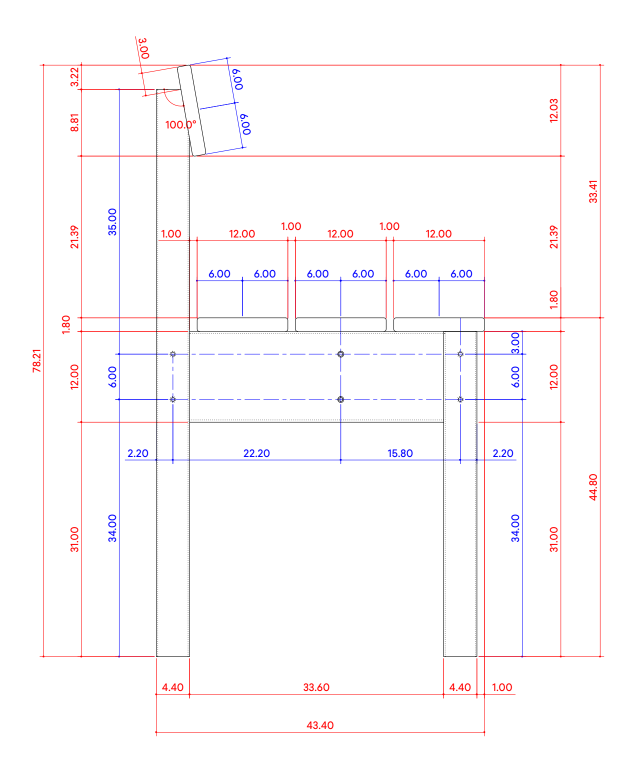
Wenn alles vorbereitet ist, leg deine Bauteile einmal wie in der Zeichnung zu sehen aus. So bekommst du einen guten Überblick, ab du alles bedacht hast.

Wenn ja, setze die einzelnen Bauteile zusammen. Orientiere dich hierbei an den Ansichtszeichnungen und nimm dir ggf. die Schraubzwingen zur Hilfe, damit du in Ruhe schrauben kannst. Die kurzen Schrauben sind für die Sitz- und Rückenbretter und die Beine. Beachte dabei, dass die Beine von innen geschraubt werden. Mit den langen Schrauben befestigst du das Querbrett A. Bohre die Fassung für die Schrauben mit einem kleinen Bohrer leicht an, damit das Holz nicht reißt.

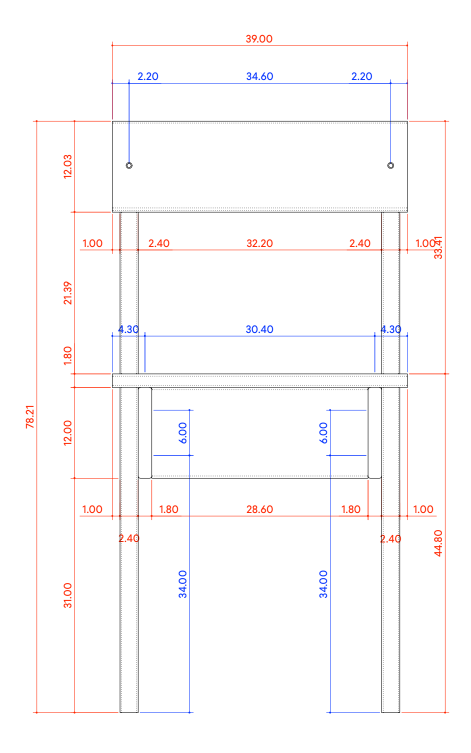




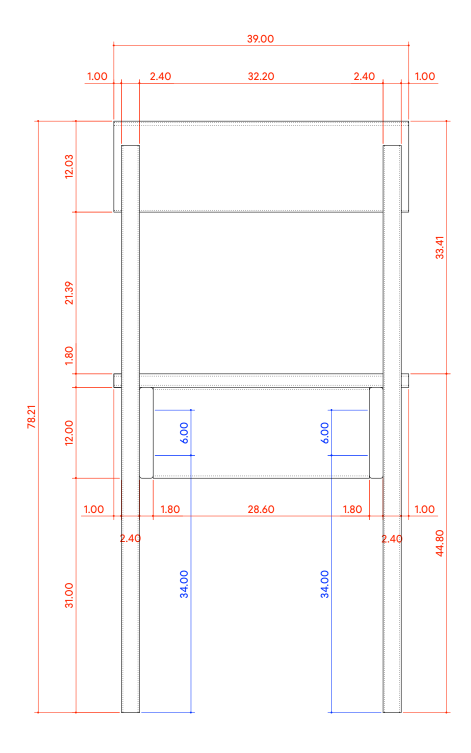
Seitenansicht vermaßt - M. 1:10



Frontansicht vermaßt - M. 1:10

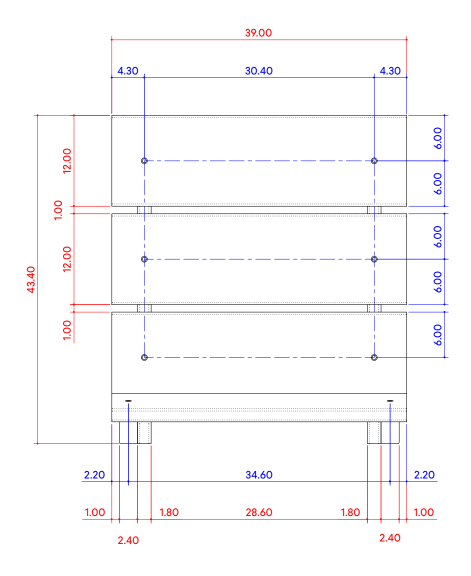


Rückansicht vermaßt - M. 1:10





Draufsicht vermaßt - M. 1:10



Schritt 04 - Genießen

Wow wie toll, du hast deinen eigenen Stuhl gebaut. Und mal ehrlich, so kompliziert war das doch gar nicht, oder?

Sei stolz drauf und lass es dir gut gehen. Teste den Stuhl direkt aus und gönne dir eine kleine Pause im sitzen.

Wenn dir die Anleitung gefallen hat, teile sie gerne mit deinen Freunden und inspiriere sie, ebenfalls ihren eigenen Stuhl zu bauen.

Für Verbesserungsvorschläe oder Unterstützung kontaktiere uns gerne jederzeit über unsere Website unter www.kubimal.de/kontakt oder schreibe uns eine Mail an mail@kubimal.de.

