

Aufbauanleitung Cone

Der Beistelltisch CONE wird im Wesentlichen werkzeuglos montiert.

Teile:

- 4 Fußfrieße mit je 2 eingefrästen Zapfenlöchern
- 8 horizontale Rahmenfrieße, mit stirnseitig angefrästen Zapfen und einem Zapfenloch

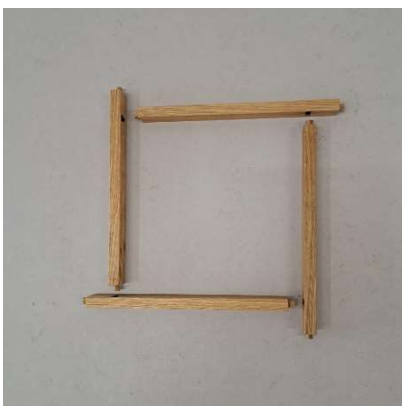


Optional:

- 1 Schubkasten
- 2 Laufleisten für Schubkasten
- 6 Schrauben zur Befestigung der Laufleisten unterhalb des horizontalen Rahmens

Montieren sie zuerst die horizontalen Rahmen

- Stellen Sie dazu die horizontalen Rahmen auf einer planen Fläche auf die Unterkante – die große Öffnung des Zapfenlochs zeigt dabei nach oben – die Zapfenlöcher nach innen



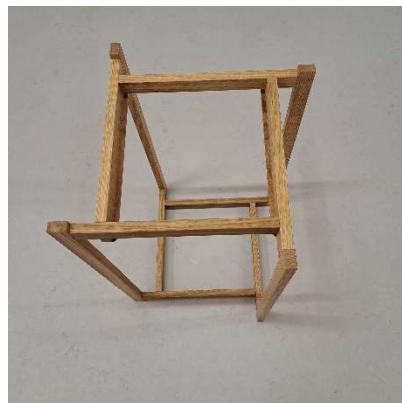
- Stecken Sie die einzelnen Rahmenfrieße mit den Zapfen in das Zapfenloch und drücken die Frieße an allen 4 Ecken bündig in die Verbindung. Evtl. sachte mit einem Gummihammer ebenklopfen

Aufbauanleitung Cone Seite 2

- Verfahren Sie mit dem zweiten Rahmen ebenso
- Für die Option „Schubkasten“ können Sie nun die Laufleisten, mit dem Falz nach innen zeigend, an die Unterseite des oberen Rahmens schrauben.



- Stecken Sie nun die horizontalen Rahmen auf dieselbe Weise in die Fußfriele – beginnen Sie unten, indem Sie den ersten Fußfries mit der großen Zapfenöffnung nach oben, aufrecht stellen
- Drücken Sie den Rahmen ohne Gewalt in die Verbindung
- Verfahren Sie mit dem oberen Rahmen ebenso



- Der Beistelltisch sollte nun sicher auf dem Boden stehen und nicht „wackeln“. Gegebenenfalls können Sie mit dem Gummihammer die Eckverbindung sachte nachklopfen.

Aufbauanleitung Cone Seite 3

- Legen Sie nun wahlweise die Platten oder das Tablett auf und schieben den Schubkasten in die Laufleisten.



- Der Rückbau erfolgt dann in umgekehrter Reihenfolge
- Stellen Sie dazu den Beistelltisch auf den Kopf und klopfen die Zargen vorsichtig nach unten aus der Verbindung
- Verfahren Sie mit den horizontalen Rahmen ebenso

Sicherheitshinweis

Verwenden Sie den Beistelltisch bitte nicht als Sitzgelegenheit oder Steighilfe.
Die filigrane und lediglich gesteckte Holzverbindung ist für eine derartige Belastung nicht ausgelegt.