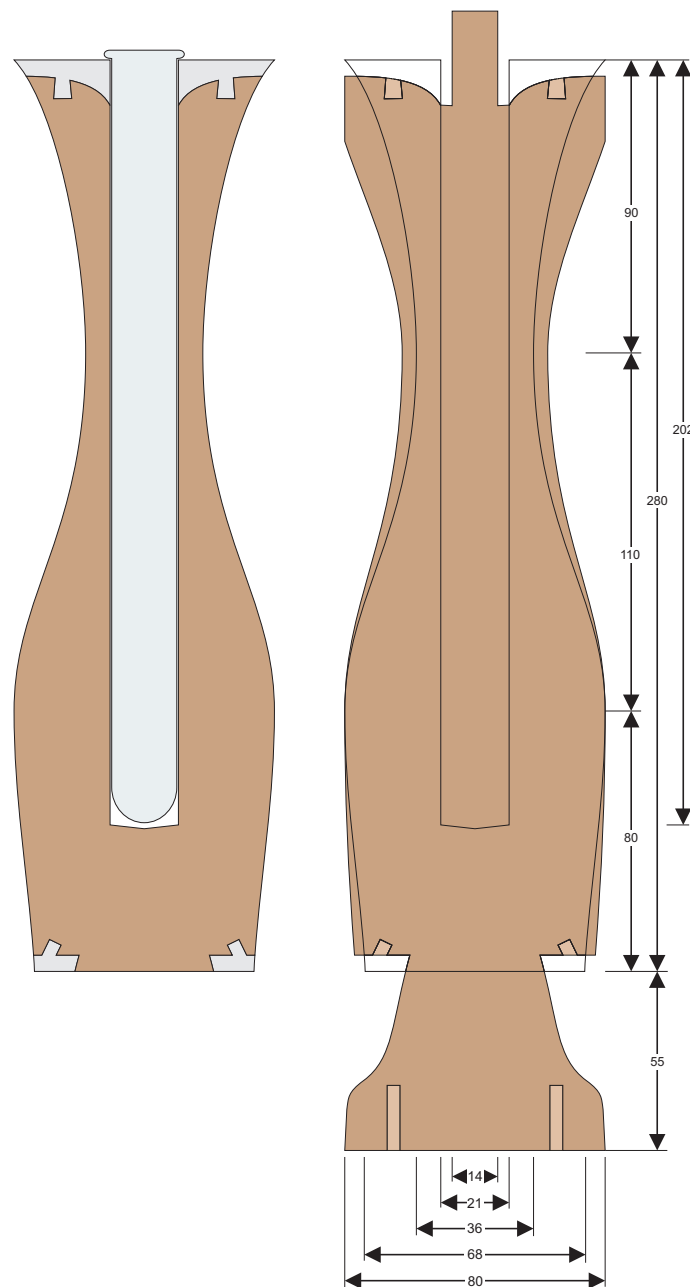


Drechselanleitung für eine Edelholz-Bauchvase

Diese Anleitung wird Ihnen zur Verfügung gestellt von **Westfalia**® und **BONDEX** und **emedi3**



Hinweise zur Verwendung

Dieses Querschnitt-Beispiel für eine gedrechselte Bauch-Vase mit Abschlüssen aus Zinn basiert auf den Materialvorgaben einer Drechselholz-Kantel mit den Abmaßen 350 X 80 X 80 Millimeter und einem Reagenzglas mit einem Durchmesser von 20 Millimetern und einer Länge von 200 Millimetern als Glaseinsatz. Durch die zum Gießen benötigten Überstände an beiden Enden ergibt sich eine endgültige Höhe der Vase von ca. 280 Millimetern. Bei anderen Materialdimensionen müssen die hier angegebenen Maße entsprechend abgeändert werden.

Die hier gezeigte Bauchvase kann mit einfachen Drechselgeräten und mit Flachmeissel, Spitzmeissel, Flach- und Rundschaber hergestellt werden. Eine ausführliche Drechselanleitung mit detaillierten Beschreibungen und Fotos aller einzelnen Arbeitsschritte finden Sie auf: www.DIY4you.de