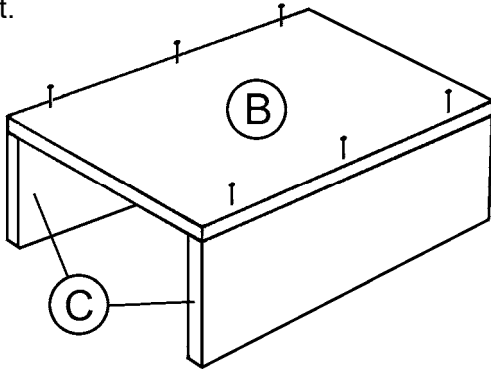


Materialliste:

- 3 Kiefernsperrholzbretter 220 x 180 x 10 mm
- 4 Kiefernsperrholzbretter 220 x 100 x 10 mm
- 1 Buchenrundstab Ø 14 x 246 mm
- 4 Holz-Rundkopfschrauben 3 x 25 mm
- 20 Wagnerstifte 25 mm

Arbeitsanleitung:

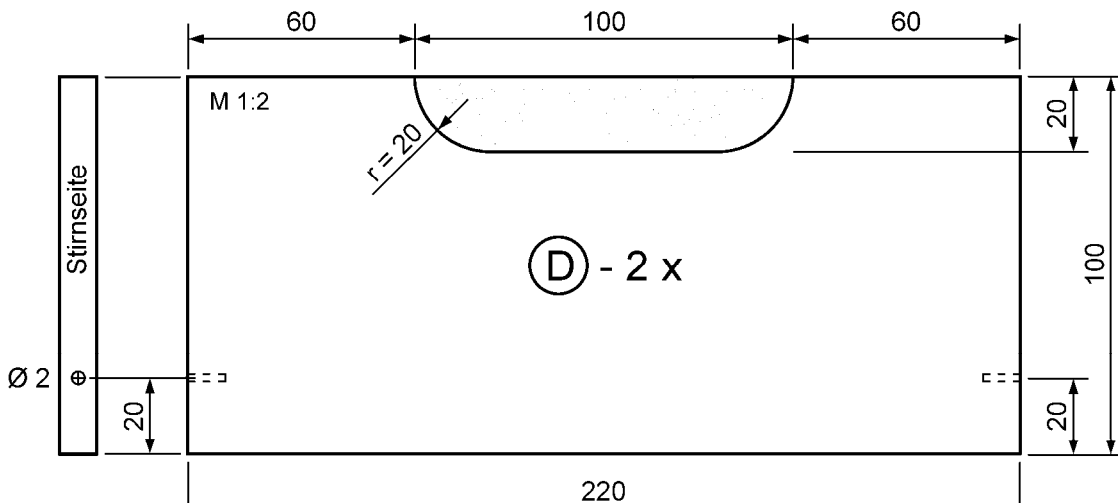
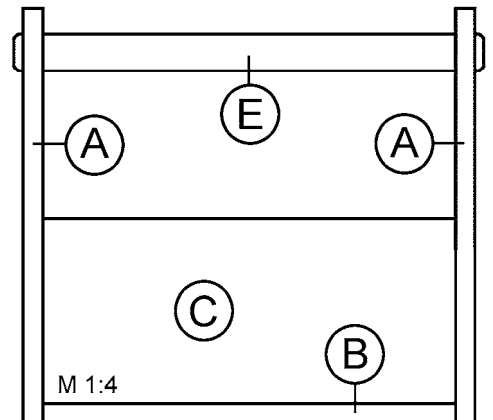
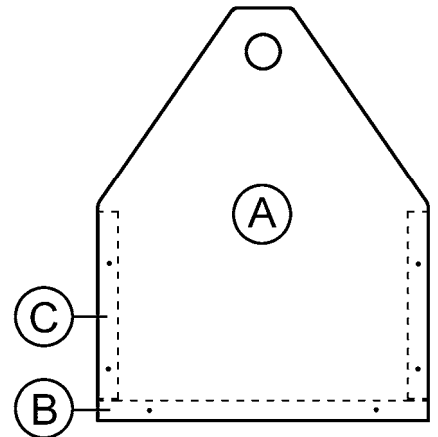
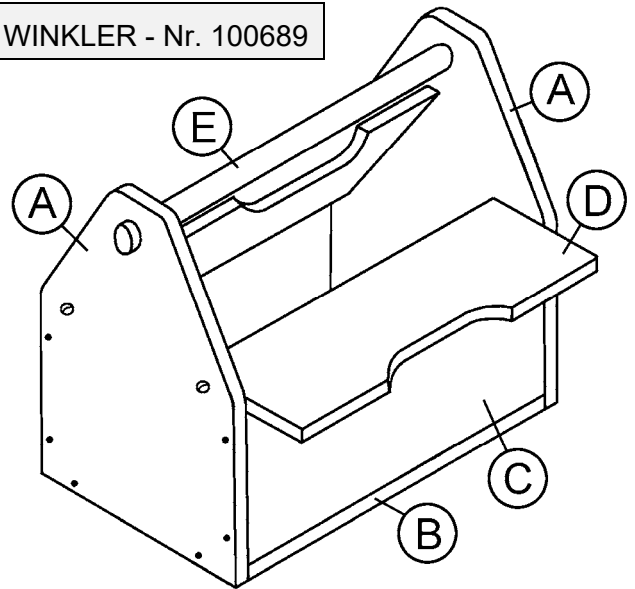
1. Schneide die Schablone (A) für die zwei (A)-Teile von Seite 2 aus und übertrage sie auf **zwei Sperrholzbretter (220 x 180 x 10 mm)**. Stelle die angegebenen Bohrungen her, stich Nagelstellen mit einer Stechahle vor oder bohre sie mit einem Ø 1,5 mm Bohrer. Säge die Teile aus und schleife die Sägestellen nach.
2. Baue zuerst die **zwei Seitenteile (C)-(220 x 100 x 10 mm)** und den **Boden (B)-(220 x 180 x 10 mm)** mit Leim und Nägeln sorgfältig zusammen. Schlage vorher sechs Nägel in Brettstärke in das Bodenbrett (B), 5 mm von der Außenkante eingerückt.



Auch in den zwei (A)-Teilen werden Nägel in Brettstärke eingeschlagen. Leime und nagle dann die zwei Bretter (A) auf die Teile (B) und (C).

Schiebe den Rundstab (E) ein und fixiere ihn von oben mit einem Nagel, wenn er nicht gut festsitzen sollte.

3. Säge von **zwei Brettchen (D)-(220 x 100 x 10 mm)** je eine Griffmulde heraus. Zeichne die stirnseitigen Bohrungen laut Skizze genau an, stich sie vor und bohre sie mit einem Ø 2 mm Bohrer ca. 10 mm tief ein.



- Schleife die beiden (D)-Teile seitlich etwas ab, damit sie sich locker zwischen die (A)-Teile schieben lassen. Schraube danach die zwei Ablagebretter (D) mit den Rundkopfschrauben 3 x 25 mm nur soweit fest, dass sich die Bretter (D) noch nach oben klappen lassen.
- Schleife zuletzt alle Ecken und Kanten mit feinem Schleifpapier sauber nach. Als Oberflächenschutz empfehlen wir einen Anstrich mit Klarlack, Wachslasur oder Holz-Imprägnieröl.

