

# Der Parsteiner

## Ausstattungsliste und Vorräte

- Tischkreissäge
- Gehrungssäge, Schneidlade
- Handsäge
- 4 Schraubzwingen
- Kleiner Winkelmesser
- Bandmass
- Bohrer (Netzstrom oder Akku)
- Kreuzschlitzschraubbohraufsatz
- Schrauben Senker
- Sandpapier 80K
- Holzpaste
- Spachtel
- Sägeböcke oder Tisch
- 1 Pfund 2,54 Deckschrauben
- 1 Pfund 4,1275 Deckschrauben
- 1 Pfund 6,35 Deckschrauben

Notiz: Zusätzliches Sandpapier kann eventuell zur Vollendung benötigt werden.

## Materialliste

Fichte oder Kiefer, wenn möglich frei von Astlöchern.

Alle Schrauben sollten aus witterungsbeständigem Material sein.

- |   |                               |                          |
|---|-------------------------------|--------------------------|
| 1 | 2,54 cm x 20,32 cm x 2,4384 m | weisse Fichte            |
| 1 | 2,54 cm x 20,32 cm x 1,2192 m | weisse Fichte            |
| 1 | 2,54 cm x 10,16 cm x 1,8288 m | weisse Fichte            |
| 2 | 5,08 cm x 10,16 cm x 2,4384 m | weisse Fichte oder Tanne |

## Vorbereitung und Montage des Rahmen

1. Schneide die 5,08 cm x 10,16 cm x 2,4384 m in der Mitte mit einer Tischkreissäge durch und mache vier Stücke, die dann 5,08 cm x 5,08 cm x 2,4384 m messen.

2. Von den vier Stücken die 5,08cm x 5,08 cm x 2,4384 m sind schneide und behandle folgende:

- (4) 3,81cm x 3,81cm x 66,04 cm Hintere Beine
- (2) 3,81cm x 3,81cm x 45,72 cm Vordere Beine
- (6) 3,81cm x 3,81cm x 59,69 cm Beinverstärkung & untere Stütze
- (1) 3,81cm x 3,81cm x 64,77 cm Hintere Rückenstütze

Notiz: In diesem Arbeitsschritt benutze den passenden Holzschrauber zum vorbohren der Senklöcher. Zu sehen in der Darstellung 3.

3. Arrangiere und markiere folgende Stücke in der dargestellten Form.

Frontstreben (A)

- (2) 3,81cm x 3,81cm x 45,72 cm
- (2) 3,91 cm x 3,81cm x 59,69 cm

Mittelstreben (B)

- (2) 3,81cm x 3,81cm x 66,04 cm
- (2) 3,81cm x 3,81cm x 59,69 cm

Rückenstreben (C)

- (2) 3,81cm x 3,81cm x 66,04 cm
- (1) 3,81cm x 3,81cm x 64,77 cm

Untere Stützen (D)

- (2) 3,81cm x 3,81cm x 59,69 cm

4. Messe und markiere die Streben A, B und C.

Montiere diese Streben mit den 6,35 Deckschrauben.

5. Vervollständige den Rahmen durch die Befestigung der Streben A, B, und C an die untere Stützung. Montiere die untere Stützung an die Streben unter Verwendung der 6,35 Deckschrauben.

Notiz: Es ist wichtig an dieser Stelle die aufgebauten Streben auf die quadratische und gleichmässige Passform hin zu überprüfen. Dies wird dazu beitragen, die Rücken-, Sitz- und Armlehnen-Montage zu vereinfachen.

6. Jetzt benutze den Holzpaste um alle Senkschraublöcher zu füllen. Schmiergel und glätte bis zur Zufriedenheit.

### **Vorbereitung und Montage der Armlehne, Rückenlehne und des Sitzes**

1. Gebrauche das weisse Fichtenholz, schneide es wie folgt zurecht:

- (2) 1,9050 cm x 8,89 cm x 43,18 cm Armlehne
- (2) 1,9050 cm x 20,32 cm x 106,68 cm Rückenlehne
- (1) 1,9050 cm x 8,89 cm x 39,37 cm Rückenteil
- (2) 1,9050 cm x 20,32 cm x 45,72 cm Sitz

Notiz: In diesem Arbeitsschritt benutze den passenden Holzschrauber zum vorbohren der Senklöcher. Siehe Darstellung 1,2 und 3 für die Messungen, Abstände und Orte.

2. Armlehnen-Montage an die oberen Enden der Hinterbeine und hinteren Stützen. Benutze 6,35 Deckschrauben.

3. Befestige das Rückenteil an die Rückenlehne. Benutze 3,175 cm Deckschrauben.

4. Befestige die Rückenlehne an die Stützen B und C. Benutze 4,1275 Deckschrauben.

5. Halte das Sitzstück gegen die Rückenlehne. Mit einem Bleistift schreibe den Winkel auf das Sitzstück. Befestige das Sitzstück an die A und B Stützen.

Beendende Arbeiten:

Schmiergel den Stuhl und entferne überschüssige Rückstände mit Alkohol oder einem Staubtuch. Die Oberfläche kann und sollte dann geölt werden, eventuell auch eine wetterbeständige Farbe oder Lack.