



Material

Trägerwände	2x Fichte	470 x 135 x 15	011 23 001 E
Boden	1x Fichte	345 x 135 x 15	011 23 002 D/E
Seitenleisten	2x Fichte	345 x 80 x 15	011 23 003 D/E
Griff	1x Rundstab Buche glatt	Ø 20x 336	011 23 004 E
Fussleiste	2x Fichte	115 x 20 x 10	011 23 006 D/E
	12x Senk-Spanplattenschrauben	4 x 30	892 04 030

Du brauchst zudem:

Schleifklotz	Schleifpapier 120, 150
Zwingen	Holzleim
Baumwolllappen	Universal-Hartöl
Kreuzschraubenzieher	

Arbeitsablauf

Montage Seitenleisten, Trägerwände, Griff

1. Alle Teile zuerst mit Körnung 120, dann mit Körnung 150 schleifen.
2. Griff einleimen. In den Löchern der Trägerwände Leim angeben und Griff einschlagen. Austretender Leim mit bewässertem Lappen putzen. Seitenleisten in Aussparung der Trägerwände positionieren und verschrauben. Bei der Verbindung Trägerwände zu Griff, eine Zwinde ansetzen, Winkel kontrollieren, allenfalls Zwingenansatz verändern. Trocknungszeiten des Leimes beachten (ca. 45min.).

Boden und Füsse

1. Boden Flächen und Kanten schleifen (120, 150).
2. Fussleisten 3-Seitig schleifen (Fläche, welche an Boden verleimt wird, muss nicht geschliffen werden). Die Fussleisten mit Holzleim und Schraubzwingen, an der Unterseite des Bodens aufleimen, gemäss Positionierung auf Plan. Trocknungszeiten des Leimes beachten (ca. 45min.).
3. Leim an de unteren Stirnkante der Trägerwänden angeben, Boden aufschrauben.
4. Wenn der Leim trocken ist, Leimreste mit Stechbeitel entfernen. Den ganzen Flaschenträger nachschleifen und mit Universal-Hartöl behandeln. Dazu mit einem Baumwollappen das Öl grosszügig auftragen und nach ca. 20 Minuten mit einem trockenem Baumwollappen das überschüssige Öl abziehen und Oberflächen polieren.

Der Flaschenträger ist fertig. Viel Spass!