



Hinweise zum Bau

Schneiden Sie die Holzbauteile laut Materialliste möglichst exakt zu, oder lassen Sie den Zuschnitt im Bau-/ Fachmarkt vornehmen. Für den eigenen Zuschnitt ist eine präzise Kapp-/Gehrungssäge besonders gut geeignet. Für ein winkelgerechtes und maßhaltiges Ergebnis müssen die Schnitte exakt rechtwinklig ausgeführt werden.

Die Verbindung aller Bauteile erfolgt durch Verschraubung mit Senkkopf-Holzschrauben aus korrosionsbeständigem Edelstahl.

Die Konstruktion erlaubt eine beliebige Wahl der Breite des Sitzmöbels. Die Bauteile für die Sitzfläche [1] und die Rückenlehne weisen ein einheitliches Längenmaß auf. In unserem Beispiel wurde eine Breite von 60 Zentimetern gewählt, um einen komfortablen Sessel zu erhalten, der neben Polstern für Sitz und Lehne auch noch mit Seitenpolstern ausgestattet werden kann. Mit einer Breite von 48 Zentimetern wird ein idealer Lehnstuhl für Esstische und mit einer Breite von 160 Zentimetern eine gemütliche Sitzbank für bis zu vier Personen hergestellt.

Die aus den Bauteilen [1,4,5] fertig montierte Baugruppe der Rückenlehne kann, ausgehend von der vorgesehenen Neigung von 15°, nach den persönlichen Bedürfnissen variiert montiert werden. Die Holzoberflächen sollten sorgfältig mit Holzschutzmittel behandelt werden.

Eine Bauanleitung mit detaillierten Beschreibungen der einzelnen Arbeitsschritte und Fotos finden Sie auf: www.DIY4you.de



Bauanleitung für eine(n) Holz-Sessel/-Sitzbank

Moderne, einfache Gartenmöbel aus Holz für Garten oder Outdoor-Lounge

Mit freundlicher Unterstützung von **Westfalia**® und **BONDEX** und **HolzLand** und **BOSCH**

Material-Liste

Pos.	Anz.	Bauteil-Bezeichnung	Material (Dimension)	Länge (mm)	Breite (mm)
Holz-Zuschnitte					
1	7	Querbohlen	Massivholz 27 mm	600	145
2	2	Sitzflächen-Träger	Massivholz 34 X 52 mm	435	
3	1	Abschlussleiste	Massivholz 34 X 52 mm	600	
4	2	Lehnenrahmen	Massivholz 34 X 52 mm	435	
5	1	Lehnenabschluss	Massivholz 27 mm	600	79 (145)
6	8	Seitenwandbohle	Massivholz 27 mm	623	145
7	4	Seitenwand-Träger	Massivholz 34 X 52 mm	580	
Kleinteile, Verbindungselemente und Hilfsmittel					
8	60	Montage/Verbindung	Senkkopf-Holzschr. DIN 97 korrosionsbest./Edelstahl	55	Ø 5,0
9	8	Montage/Verbindung	Senkkopf-Holzschr. DIN 97 korrosionsbest./Edelstahl	70	Ø 5,0
Farben, Lacke, Lösungsmittel und Klebstoffe					
		Holzschutz	Bondex Nadelholz-Imprägniergrund Ultra		
		Farbgebung	Bondex Holzöl Kiefer/Fichte		

Werkzeug-Liste

Ausstattung	Werkzeug / Maschine	Verwendung	bestellen
Elektrowerkzeuge, Maschinen und Zubehör dazu			
minimal	Akku-Bohrschrauber/Bohrmaschine	Bohrungen	
minimal	Holz-Spiralbohrer Ø: 3,0 mm	Vorbohrungen Beschläge	
optimal	Paneel-Säge oder Handkreissäge	Holzzuschnitt	
minimal	Oberfräse	Kanten-Fasung / Nutfräsungen	
minimal	Fasefräser für Oberfräse 45°	Kanten-Fasung	
optimal	Delta- oder Schwingschleifer	Glättung Oberflächen u. Kanten	
Handwerkzeuge, Meßgeräte, Hilfsmittel und Zubehör dazu			
minimal	Schleifpapier 80 / 150 / 220	Bearbeitung Kanten / Flächen	
minimal	Kreuzschlitz-Schraubendreher	Montage Beschläge	
minimal	Lackierpinsel	Bemalen der Bauteile	
minimal	Leim- oder Schraubzwingen	Fixierung beim Verleimen	