

Projekt Check

Schwierigkeitsgrad

Einsteiger

Zeitaufwand

6-8 Stunden

Material

Coaxis-System von alfer

Hohes Regal, dreiteilig:

Säulenprofile, pulverbeschichtet weiß: 6 á 171,4 cm Länge, 2 á 143 cm, 20 á 52,4 cm

40 Verbindungswinkel

40 Verbindungskappen

8 Abschlusskappen

22 Auflageprofile, 52,4 cm Länge

8 Stellfüße

Kleiderstangen:

Säulenprofile: 6 á 8 cm, 2 á 89,5 cm Länge, 1 á 49,5 cm Länge

12 Verbindungswinkel

6 Verbindungskappen

6 Abschlusskappen

Spanplatte weiß:

6 Böden á 38 x 58 cm

3 Böden á 90 x 58 cm

2 Böden á 50 x 58 cm

Tiefes Regal, zweiteilig:

Säulenprofile: 6 á 73 cm, 9 á 32,4 cm

24 Regalträger in weiß, 15 cm Länge

24 Regalträger in weiß, 6,7 cm Länge

18 Verbindungskappen

6 Abschlusskappen

6 Stellfüße

Spanplatte weiß:

6 Böden á 83,9 x 40 cm

Aufhängeleiste:

Coaxis-Profil, breit, 1 Meter

Wand-Befestigungs-Set (Dübel, Schrauben, Endkappen, runde Kappen für Löcher)

Gerätehalter

Wandhaken

4 Universalhaken

2 Abhängungsplatten

2 Profile schmal

2 Regalträger

Abdeckleiste, weiß

Spanplatte, weiß á 40 x 16 cm

Umleimer, weiß, 20 mm Breite, 15 m Länge

80 Rundkopfschrauben 4,2 x 16 (um die Böden anzuschrauben)

Werkzeuge

Zollstock, Bleistift, Wasserwaage

Inbusschlüssel, 4er

Stichsäge, Metallsägeblatt

Akkuschrauber mit Gewindeschneider M10 und Bits

Metallfeile, Öl

Bügeleisen, Baumwolltuch, Holzklötz

Schere

Bohrmaschine

Maulschlüssel M12