

Garderobe Goliath

Jacken, Mäntel, Sneaker, Stiefel, Regenschirm und Hut, die Outdoorkleidung der ganzen Familienbande? Trikots, Schuhe und Handtücher für die gesamte Mannschaft? Kein Problem – Goliath kann einiges wegstecken. Wie forderst Du ihn heraus? Weitere Fächer? Größere Sitzfläche? Du kannst nur gewinnen, wenn Du Dich traust!



Garderobe Goliath



Anleitung in 21 Schritten

FOLLOW
YOUR
BEAT

SICHERHEIT

Bitte beachte die Sicherheitshinweise am Ende dieser Anleitung.

MATERIALIEN



84 x **Universalschraube Senkkopf**
m. I-Stern 4,0x50 mm

61 x **Universalschraube Pan-Head**
m. I-Stern 3,5x20 mm

Zuschnittliste Siebdruckplatten Sperrholz (21 mm)

Seitenwand links oben: 1 Stück à 480x360 mm
Deckel: 1 Stück à 480x1400 mm
Regalboden oben 1: 1 Stück à 480x1358 mm
Regalboden oben 2: 1 Stück à 480x1379 mm
Seitenwand rechts: 1 Stück à 480x2218 mm
Regalboden 1–4: 4 Stücke à 480x410 mm
Regalboden 5: 1 Stück à 480x181 mm
Zwischenwand 1: 1 Stück à 480x1300 mm
Zwischenwand 2: 1 Stück à 480x1130 mm
Sitzfläche: 1 Stück à 480x1150 mm
Regalboden unten: 1 Stück à 480x1130 mm
Bodenplatte: 1 Stück à 480x1400 mm
Seitenwand links unten: 1 Stück à 480x520 mm
Stützwand: 1 Stück à 480x520 mm

Zuschnittliste Siebdruckplatte Sperrholz (15 mm)

Rückwand groß: 1 Stück à 958x2260 mm
Rückwand klein: 1 Stück à 441x2260 mm

WERKZEUGE



Bohrschrauber
Vorböhrer mit Senker
Bit-Set



6 x **Garderobenhaken** 1 Haken, Alu eloxiert 145x20x95 mm



AUFBAU

Achtung: Einige Teile sind über 2 m lang, und die Konstruktion wird zum einfacheren Verschrauben ab Bild 13 gekippt. Deshalb empfiehlt es sich, die Garderobe mit zwei Personen zu bauen.



Zollstock



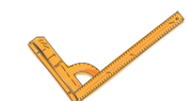
Bleistift



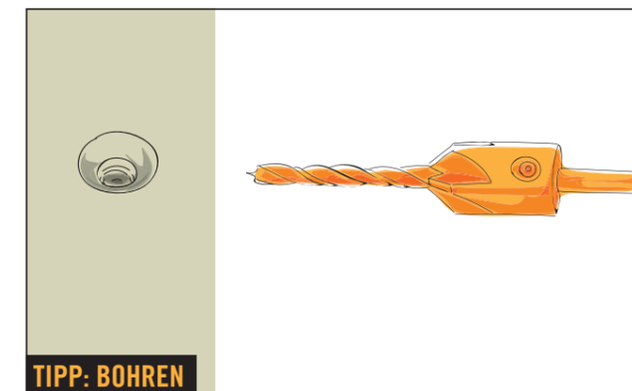
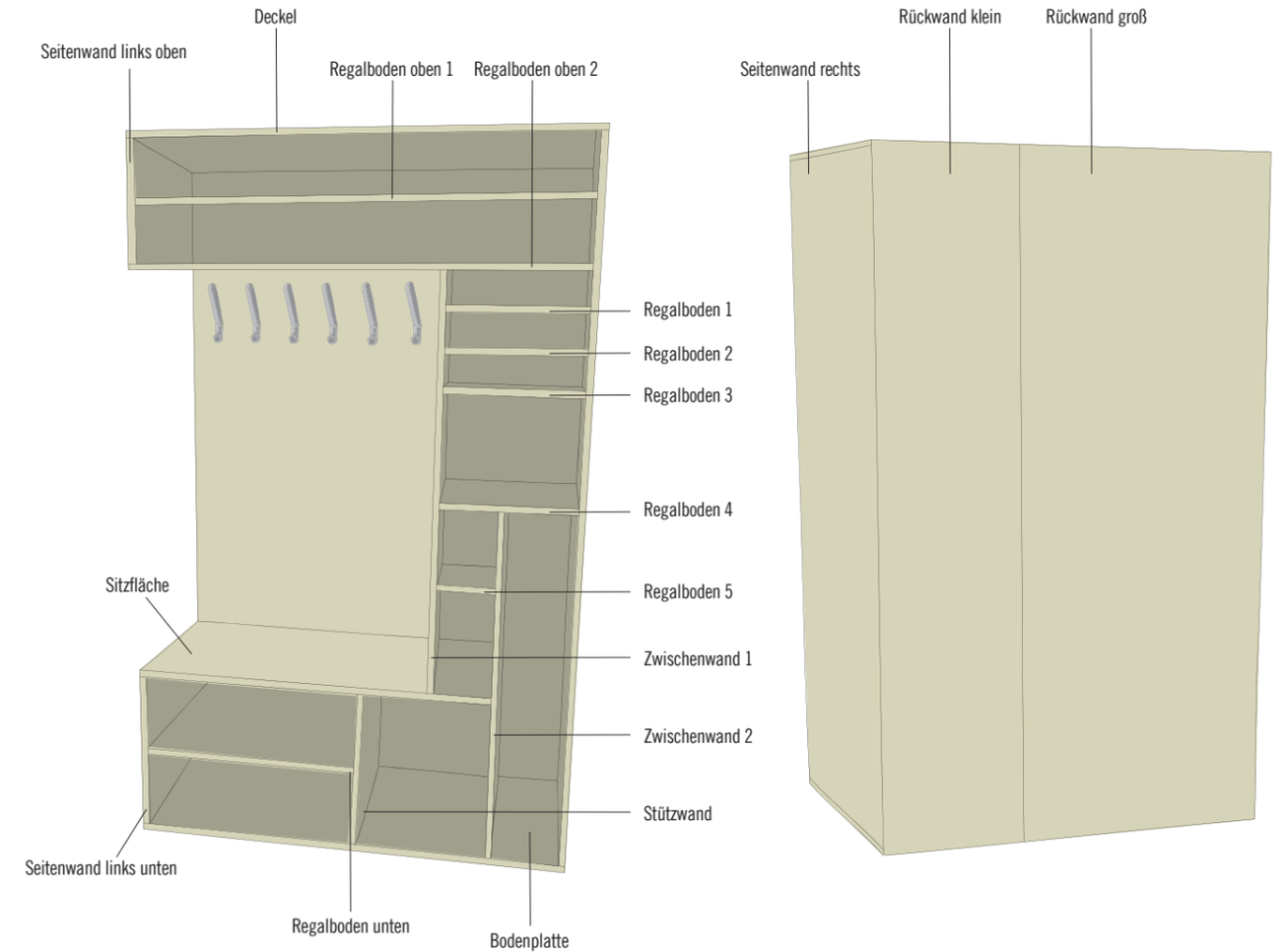
Schleifpapier
Körnung 120



Handschleifklotz



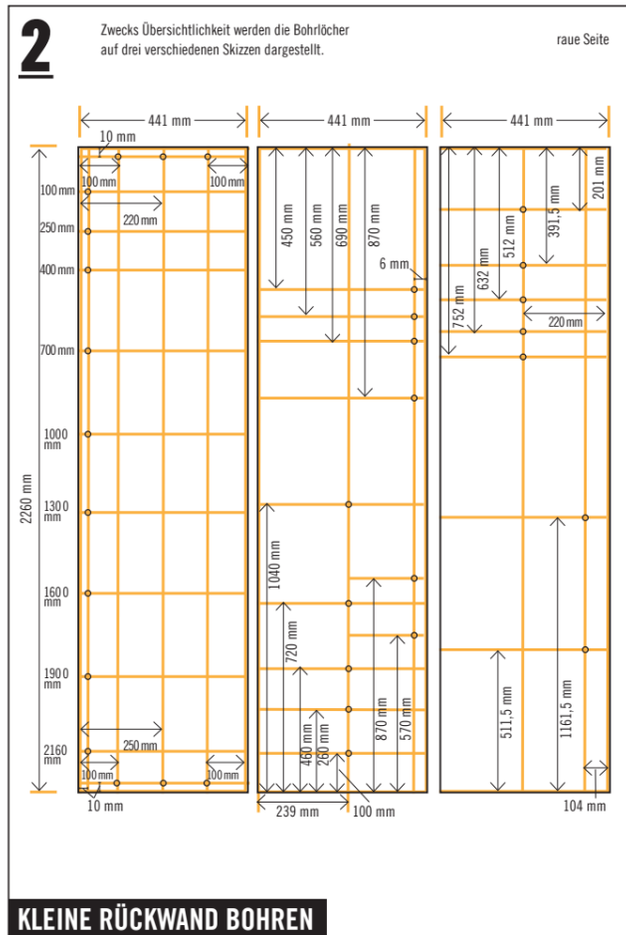
Winkelmaß



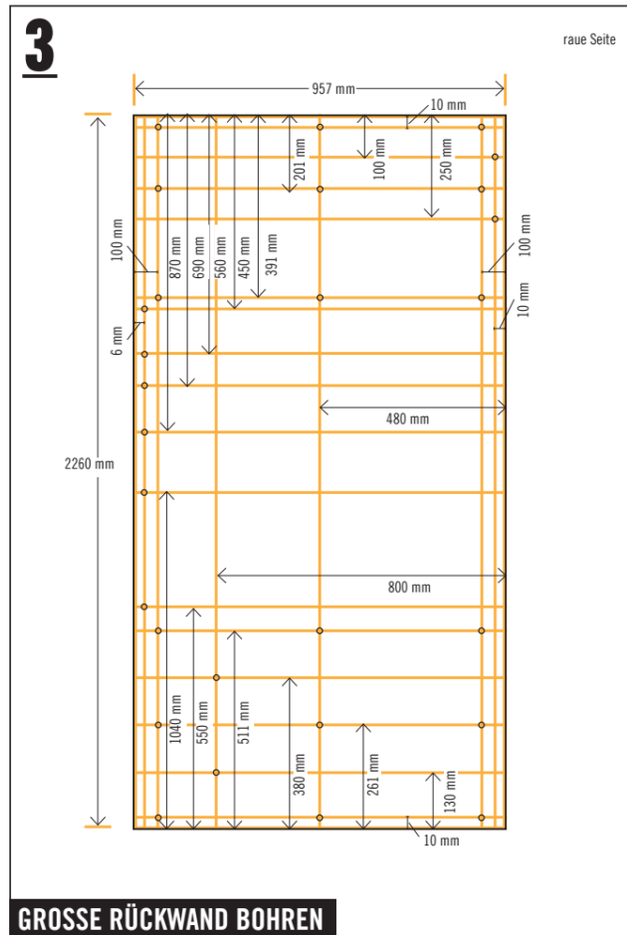
Für das Bohren empfiehlt sich ein „Vorböhrer mit Senker“. Damit entsteht am oberen Ende des Bohrlochs ein Konus, der Platz für den Schraubenkopf bietet. Der Schraubenkopf steht dadurch nicht über, und Du vermeidest Risse im Holz!



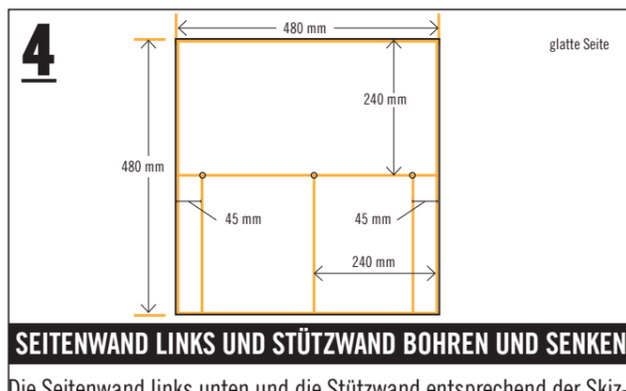
Schleifpapier um den Handschleifklotz wickeln und die Sägekanten schleifen, bis alle rauen Stellen glatt sind.



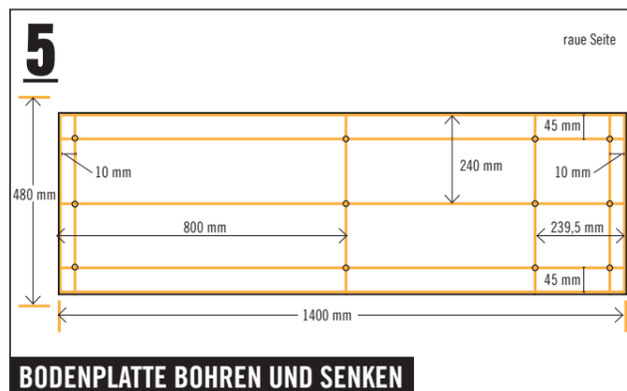
Die kleine Rückwand entsprechend der Skizze mit dem Vorbohrer vorbohren. Durch diese Bohrlöcher verschraubst Du später diese Rückwand mit der fertigen Konstruktion.



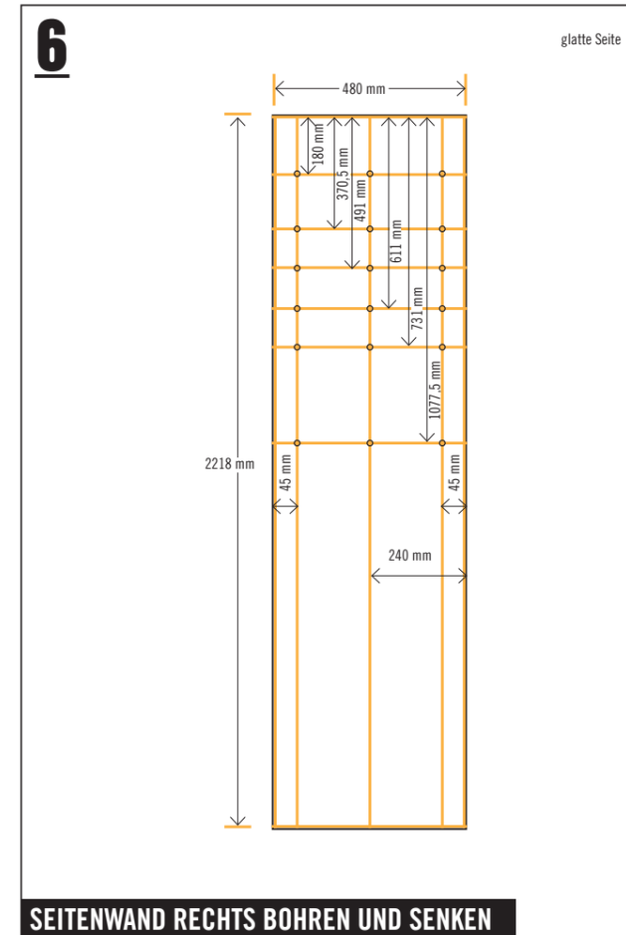
Die große Rückwand entsprechend der Skizze mit dem Vorbohrer vorbohren. Durch diese Bohrlöcher verschraubst Du später diese Rückwand mit der fertigen Konstruktion.



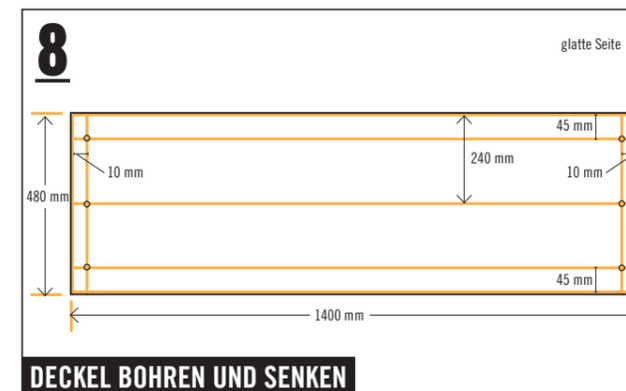
Die Seitenwand links unten und die Stützwand entsprechend der Skizze mit dem Vorbohrer mit Senker bohren und senken. – die beiden Teile können mit den rauen Seiten aneinandergelagt und in einem Arbeitsgang gebohrt werden. Die Bohrungen der unten liegenden Stützwand anschließend von der glatten Seite separat senken, sodass die beiden Teile spiegelgleich werden. Durch diese Bohrlöcher verschraubst Du später beide Teile mit dem Regalboden unten.



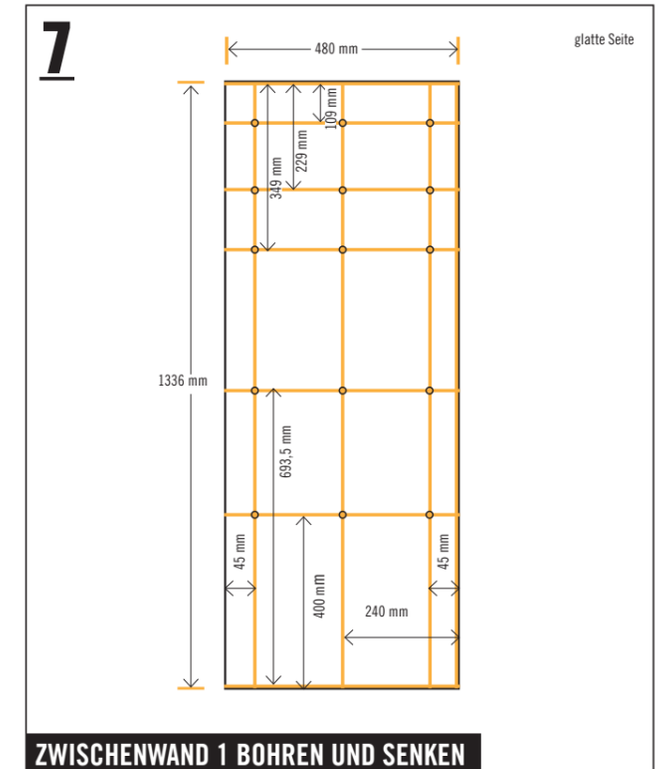
Die Bodenplatte entsprechend der Skizze mit dem Vorbohrer mit Senker bohren und senken. Durch diese Bohrlöcher verschraubst Du später diese Bodenplatte mit der Seitenwand links unten, der Stützwand, der Zwischenwand 2 und der Seitenwand rechts.



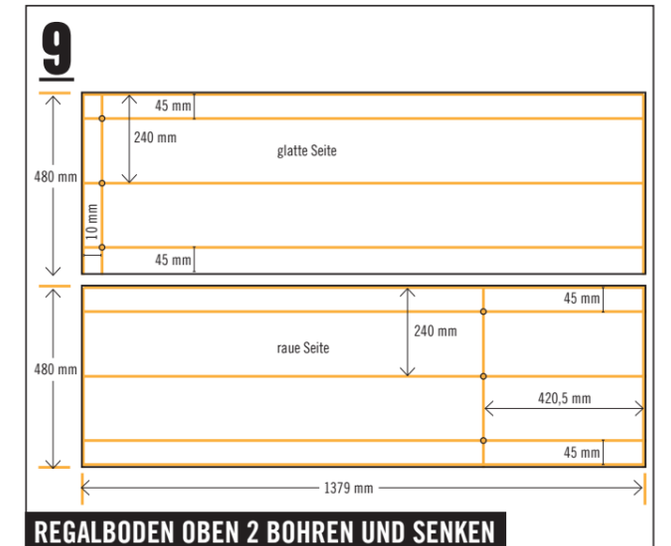
Die Seitenwand rechts entsprechend der Skizze mit dem Vorbohrer mit Senker bohren und senken. Durch diese Bohrlöcher verschraubst Du später diese Seitenwand mit den Regalböden 1 – 4.



Den Deckel entsprechend der Skizze mit dem Vorbohrer mit Senker bohren und senken. Durch diese Bohrlöcher verschraubst Du später diesen Deckel mit der Seitenwand links oben und der Seitenwand rechts.



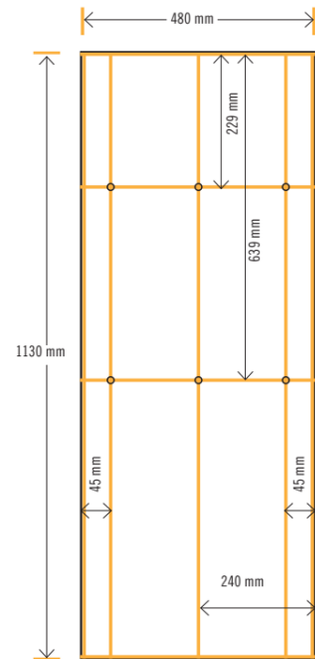
Die Zwischenwand 1 entsprechend der Skizze mit dem Vorbohrer mit Senker bohren und senken. Durch diese Bohrlöcher verschraubst Du später diese Zwischenwand mit den Regalböden 1 – 5 und der Sitzfläche.



Den Regalboden oben 2 entsprechend der Skizze mit dem Vorbohrer mit Senker bohren und senken. Durch diese Bohrlöcher verschraubst Du den Regalboden oben 2 später mit der Zwischenwand und der Seitenwand oben links.

10

raue Seite

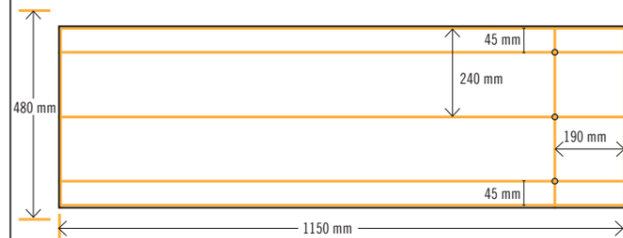


ZWISCHENWAND 2 BOHREN UND SENKEN

Die Zwischenwand 2 entsprechend der Skizze mit dem Vorbohrer mit Senker bohren und senken. Durch diese Bohrlöcher verschraubst Du später diese Zwischenwand mit dem Regalboden 5 und der Sitzfläche.

13

glatte Seite



SITZFLÄCHE BOHREN UND SENKEN

Die Sitzfläche entsprechend der Skizze mit dem Vorbohrer mit Senker bohren und senken. Durch diese Bohrlöcher verschraubst Du die Sitzfläche später von unten mit der Zwischenwand 1.

11

raue Seite

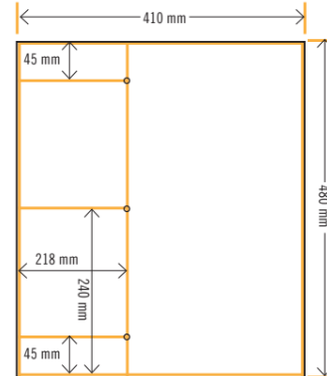


DECKEL BOHREN UND SENKEN

Den Deckel entsprechend der Skizze mit dem Vorbohrer mit Senker bohren und senken. Durch diese Bohrlöcher verschraubst Du später diese Bodenplatte mit der Seitenwand links unten und der Seitenwand rechts.

12

glatte Seite

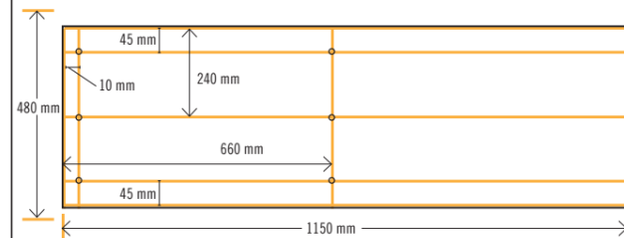


REGALBODEN 4 BOHREN UND SENKEN

Den Regalboden 4 entsprechend der Skizze mit dem Vorbohrer mit Senker bohren und senken. Durch diese Bohrlöcher verschraubst Du den Regalboden 4 später mit der Zwischenwand 2. Die Regalböden 1-3 werden nicht vorgebohrt.

14

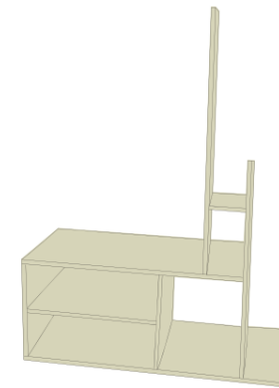
raue Seite



SITZFLÄCHE BOHREN UND SENKEN

Die Sitzfläche entsprechend der Skizze mit dem Vorbohrer mit Senker bohren und senken. Durch diese Bohrlöcher verschraubst Du die Sitzfläche später von oben mit der Seitenwand unten links und mit der Stützwand.

15

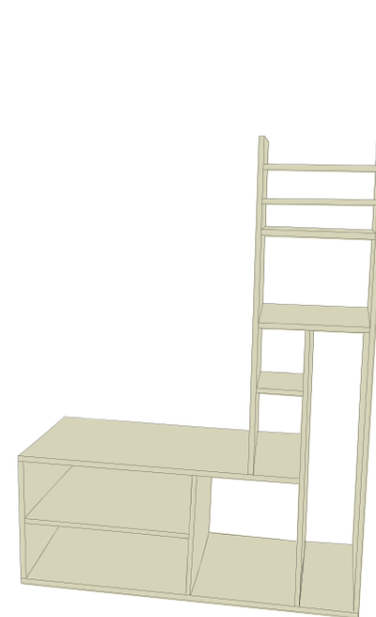


SIEBDRUCK-SPERRHÖLZER VERSCHRAUBEN

Tipp: Die Rückwände auf eine ebene Fläche legen, die Teile mit einem Schreinerwinkel im rechten Winkel darauf ausrichten und alle Bohrlöcher (Schrauben 4,0x50 mm) verschrauben!

1. Bodenplatte mit Seitenwand unten links, Stützwand und Zwischenwand 2 verschrauben.
2. Unteren Regalboden zwischen Seitenwand unten links und Stützwand verschrauben.
3. Sitzfläche von oben mit Seitenwand unten links, Stützwand verschrauben und von rechts mit Zwischenwand 2.
4. Zwischenwand 1 von unten mit Sitzfläche verschrauben.
5. Regalboden 5 zwischen den beiden Zwischenwänden verschrauben.

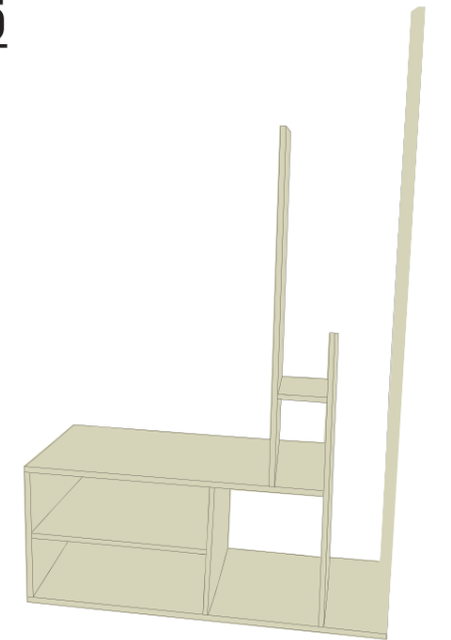
17



SIEBDRUCK-SPERRHÖLZER VERSCHRAUBEN

7. Regalboden 4 mit je drei Schrauben (4,0x50 mm) mit Zwischenwand 1, rechter Seitenwand und Zwischenwand 2 verschrauben.
8. Regalböden 3, 2 und 1 zwischen Zwischenwand 1 und rechter Seitenwand verschrauben.

16



SIEBDRUCK-SPERRHÖLZER VERSCHRAUBEN

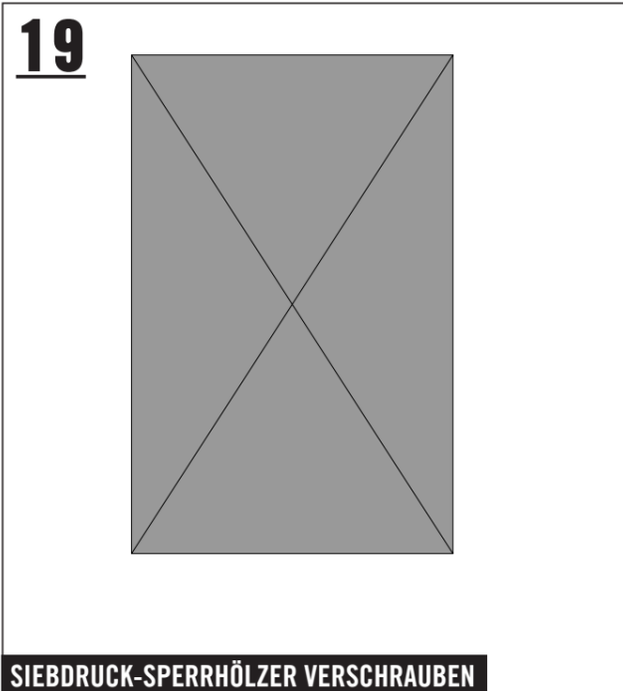
6. Die rechte Seitenwand mit der Bodenplatte verschrauben.

18

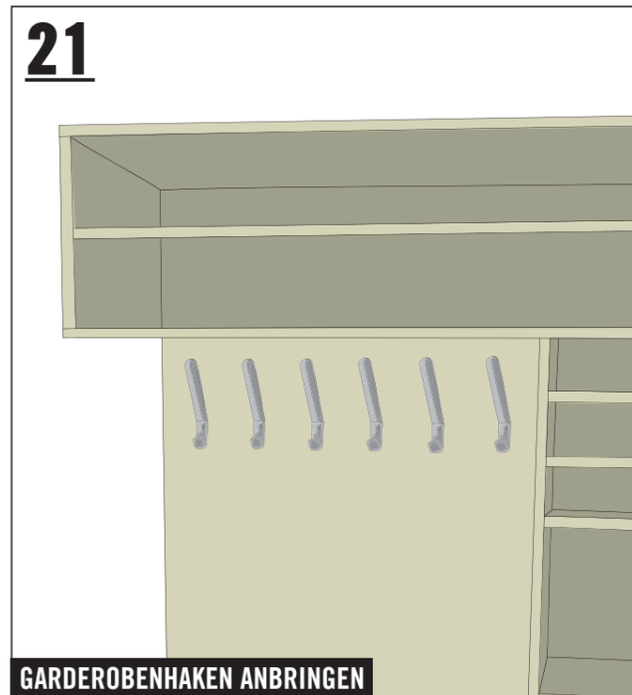


SIEBDRUCK-SPERRHÖLZER VERSCHRAUBEN

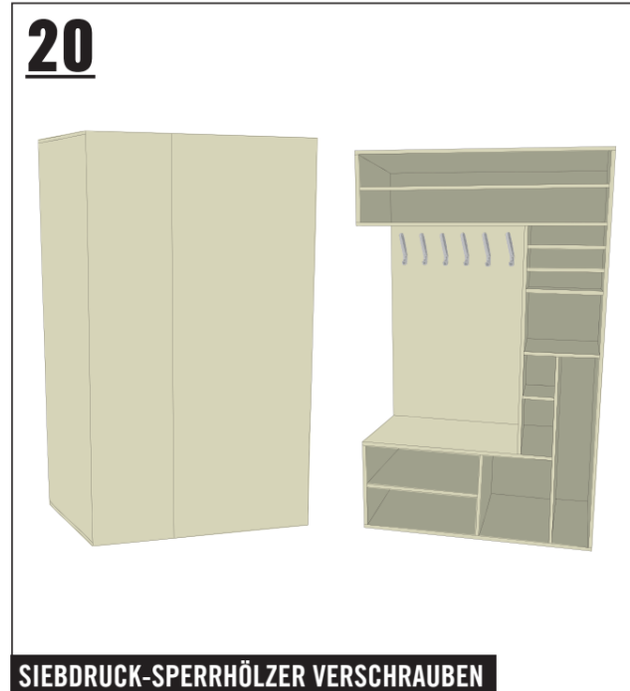
9. Den oberen Regalboden 2 mit Zwischenwand 1 und rechter Seitenwand verschrauben.
10. Die linke obere Seitenwand mit oberem Regalboden 2 verschrauben.



11. Den oberen Regalboden 1 zwischen den Seitenwänden verschrauben.
12. Den Deckel mit den Seitenwänden verschrauben.



Die Garderobenhaken mit einem Abstand von maximal 140 mm zum oberen Regalboden 2 mit je zwei Schrauben (3,5x20 mm) montieren, damit keine Gefahr besteht und z.B. kein Kinderkopf hängen bleiben kann!



13. Die Konstruktion mit dem Rücken nach oben auf einer Decke auf eine ebene Fläche legen, die Rückwände ringsum bündig darauf ausrichten und alle Bohrlöcher (Schrauben 3,5x20 mm) mit der Konstruktion verschrauben.

Artikelübersicht

ART. NR.	BEZEICHNUNG
5017761	Siebdruckplatte Sperrholz 1250x2500x15 mm
5017766	Siebdruckplatte Sperrholz 1250x2500x21 mm
8095265	Garderobenhaken 1 Haken Alu eloxiert 145x20x95 mm
7817936	Universalschraube Senkkopf m. I-Stern 4,0x50 mm galv.verzinkt gelb chromatiert, 500 Stück
7818030	Universalschraube Pan-Head m. Pozidriv 3,5x20 mm galv. verzinkt, 200 Stück

Wichtig! Bitte lies Dir diese Informationen sorgfältig durch.

Nachfolgende Anleitungen wurden mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt, können aber immer nur ein mögliches Vorgehen aufzeigen. Eigene Fähigkeiten daher realistisch einschätzen und bei Unsicherheit unbedingt fachmännischen Rat hinzuziehen! HORNBAACH haftet nicht bei Fehlgebrauch von Materialien und Werkzeugen sowie bei nicht sach- und fachgerechter Montage.



1. Keines der Möbelstücke darf zum Klettern oder Turnen benutzt werden. Um Sturzunfällen vorzubeugen, insbesondere Kindern das Risiko bewusst machen.

2. Bei allen Arbeitsschritten geeignete Schutzausrüstung tragen.

3. Sägeraue Oberflächen vor dem Möbelbau abschleifen, um Verletzungen (z.B. Splitter) vorzubeugen.

4. Alle Kanten sind optimalerweise mit einer Oberfräse (Fräser mit Mindestradius 3 mm) zu bearbeiten. Sollte keine Oberfräse vorhanden sein, muss die Kante von Hand auf einen Mindestradius von 2 mm geschliffen werden.

5. Möbel an geeigneter Stelle mit einer zum jeweiligen Wandtyp passenden Befestigung sicher an der Wand anbringen, um ein Umkippen zu verhindern. Bei Unsicherheit unbedingt beim Fachhandel nach geeignetem Befestigungsmaterial erkundigen.

