

Bauanleitung:

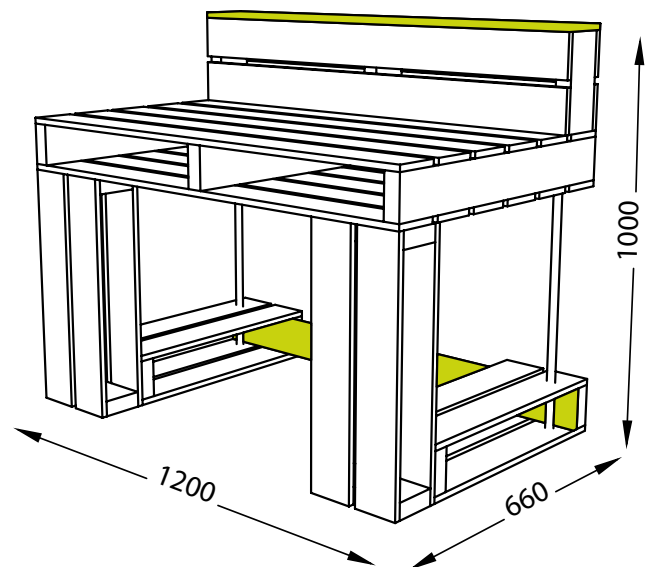
Pauken auf Paletten

Möbel aus Paletten liegen im Trend. Wir haben für euch die Anleitung für einen Schreibtisch zusammengestellt.



Das brauchst du:

- Fuchsschwanz und Metallsäge
- Akku-Bohrschrauber
- Exzentrerschleifer und Schleifklotz
- Metermaß, Bleistift
- Setzlatte und Metallwinkel
- Arbeitshandschuhe, Schutzbrille und Staubmaske
- Kreuz- und Schlitzschraubenzieher
- Hammer, Zange
- 2 (umkehrbare) Kantholzpaletten (1200 x 1000 mm, 8 Bretter auf jeder Seite)
- 2 Palettenbretter (1200 mm lang)
- 1 lackiertes Stahlrohr (2 m lang; Ø 16 mm)
- 2 verzinkte Metallscharniere (500 x 300 mm)
- 6 rechteckige Montagewinkel aus Stahl (30 x 30 mm)
- Farbe, Pinsel und Malerrolle
- Glasplatte (Rauchglas, 800 x 480 mm)

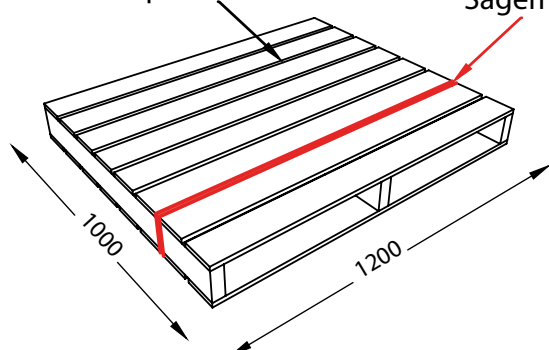


Schritt 1: Messen und Sägen

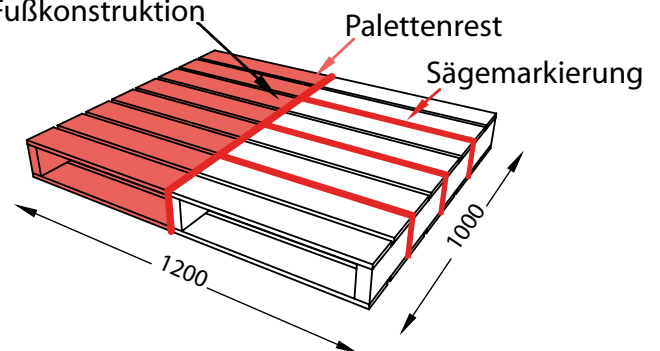
Zuerst zeichne die Sägemarkierungen an. Eine Palette dient als Schreibtischplatte. Ungefähr zwei Latten müsst ihr für den Aufsatz, der am Ende der Tischplatte angebracht wird, abtrennen.



umkehrbare Kantholzpalette für die Schreibtischplatte

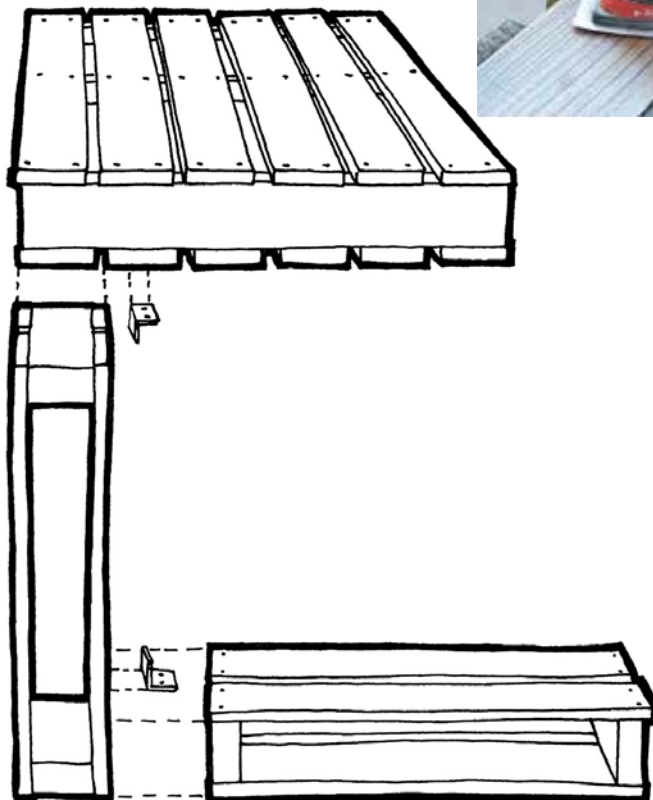
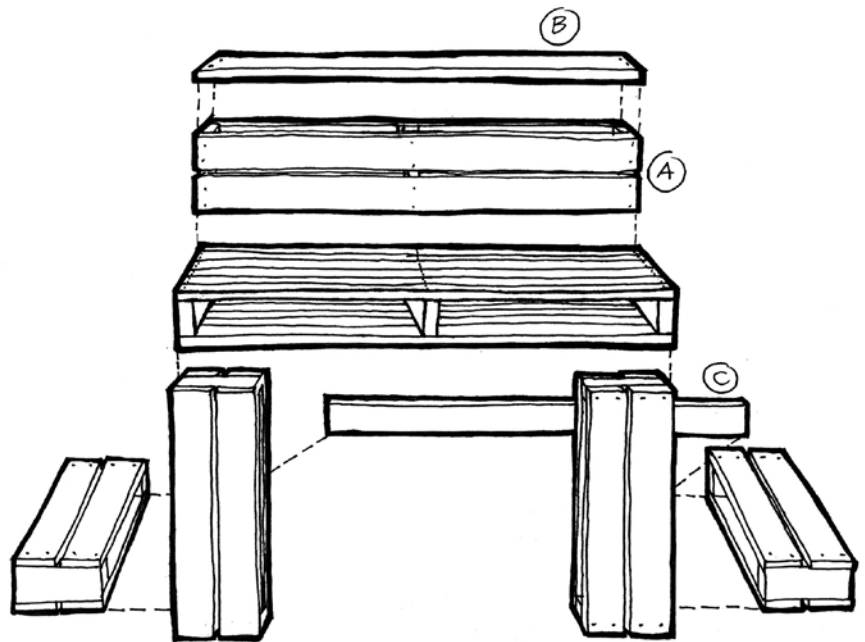


umkehrbare Kantholzpalette für die Fußkonstruktion





Die zweite Palette müsst ihr für die Fußkonstruktion zerteilen. Dafür hinter dem mittleren Kantholz das Holz kennzeichnen. Zwischen dem Reststück mit den beiden Kanthölzern vier gleichgroße Stücke aufteilen. Das sollte jeweils zwei Latten entsprechen. Diese braucht ihr für Fuß- und Bein konstruktion. Nach dem Anzeichnen die Paletten mit der Fuchschwanzsäge zuschneiden.

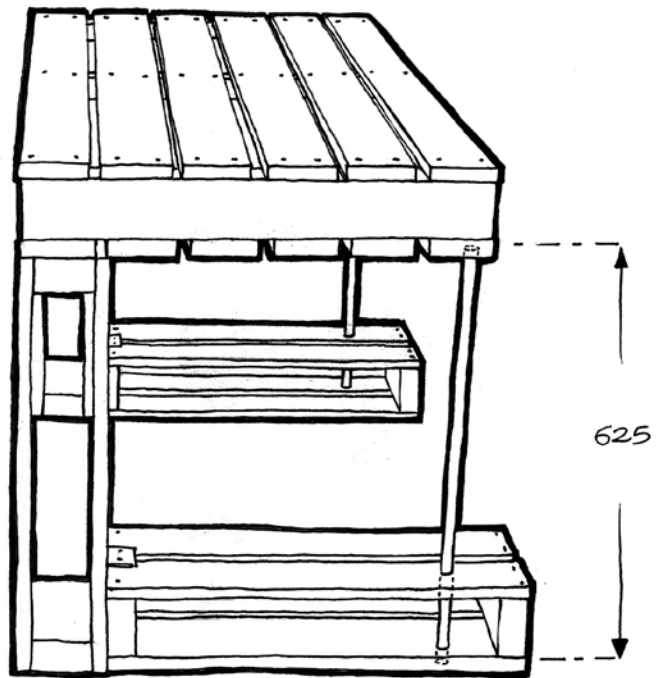


Schritt 2: Tischbeine

Schleife alle Teile und Flächen nach dem Sägen gründlich ab. Danach lege die Stücke für die Tischbeine zu zwei L-Formen zusammen: zwei Teile der Länge nach auf den Boden und stelle jeweils ein zweites hochkant darauf und stelle jeweils ein zweites hochkant darauf. Fixiere die L-Form mit den Montage winkeln. Danach die Schreibtischplatte senkrecht vor die Füße stellen und die Teile mit Winkeln verbinden

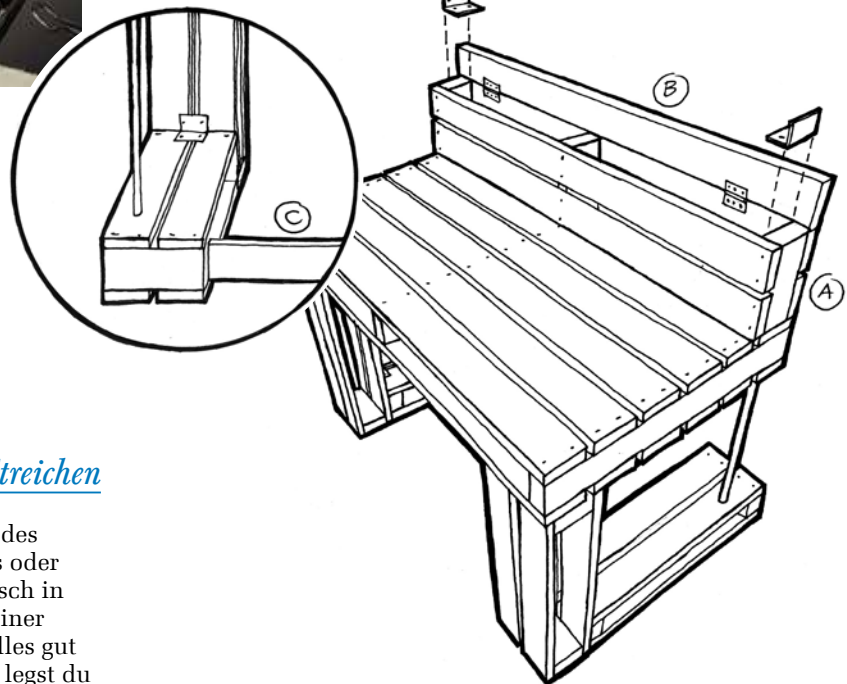
Schritt 3: Stahlrohr-Stütze

Säge das Stahlrohr in zwei 625 mm lange Teile. Markiere die Stelle für das Rohr. Bohre mit einem 16 mm großen Holzbohrer durch das erste Brett des Fußes und bis zur Hälfte in das zweite Holz. Dann bohrt ihr genauso in die untere Hälfte der Tischplatte. Schiebe danach das Rohr durch die Löcher.



Schritt 4: Aufsatz und Bretter

Danach befestigt ihr den Aufsatz (Teil A) auf dem Schreibtisch. Dafür den Aufbau mit zwei Montagewinkeln an den Innenseiten fixieren. Den Aufsatz schließt Ihr mit einem Brett (Teil B) mit zwei Scharnieren. Dann schraubst du ein Querbrett (siehe Skizze, Teil C) zwischen die beiden Beine.



Schritt 5: Streichen



Streiche Teile des Schreibtisches oder den ganzen Tisch in einer Farbe deiner Wahl. Wenn alles gut getrocknet ist, legst du die Glasplatte auf die Arbeitsfläche.