

## Materialliste selbst mit der Maus

### Konstruktionsholz Douglasie 45 x 70:

- 4 Eckstreben 880 lang
- 4 Querhölzer 320 lang
- 4 Längsverbinder 1930 lang

### Glatkantbretter Douglasie 21 x 120:

- 2 Anleimer Arb.-Platte 2082 x 18
- 2 Anleimer Arb.-Platte 502 x 18
- 4 Montageleisten oben 300 x 30
- 6 Auflager für Böden 420 x 30

### OSB Verlegeplatte 18 dick:

- Arbeitsplatte 2040 x 460
- Boden 1930 x 422
- 3 Einlegeböden 630 x 420
- 2 Wände innen 712 x 422
- 2 Wände außen 654 x 319
- Rückwand 1966 x 721 \*
- Tür 725 x 660
- 3 Schubkastenfronten 660 x 237
- 3 Schubkastenzargen vorn 568 x 180

- 3 Schubkastenzargen hinten 568 x 164
  - 6 Schubkastenseiten 400 x 180
- Multiplex Birke 6,5 dick:**
- 3 Schubkastenböden 582 x 390

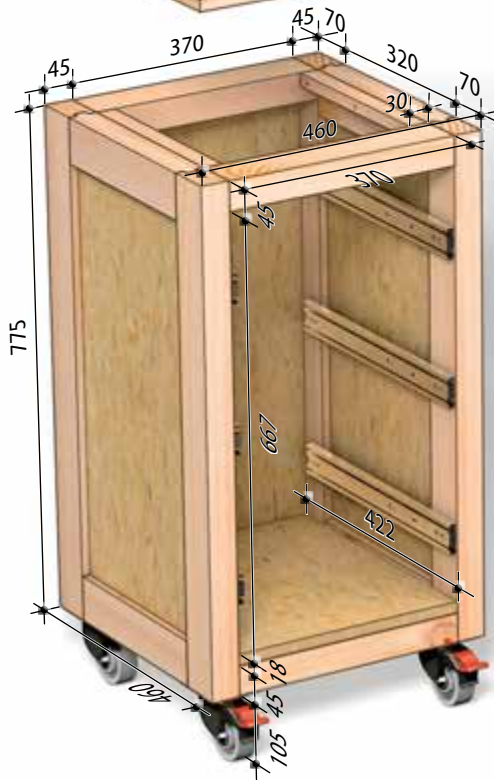
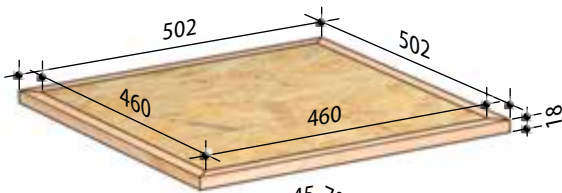
### Außerdem:

- 4 Möbelgriffe
  - 3 Paar Auszüge 400 lang
  - 2 Topfscharniere/Montageplatten
- sowie Holzleim, Holzdübel, Schrauben

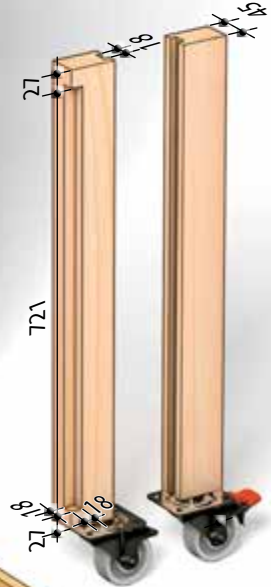
Alle  
Angaben  
in mm

**Materialkosten ca. 220 €**

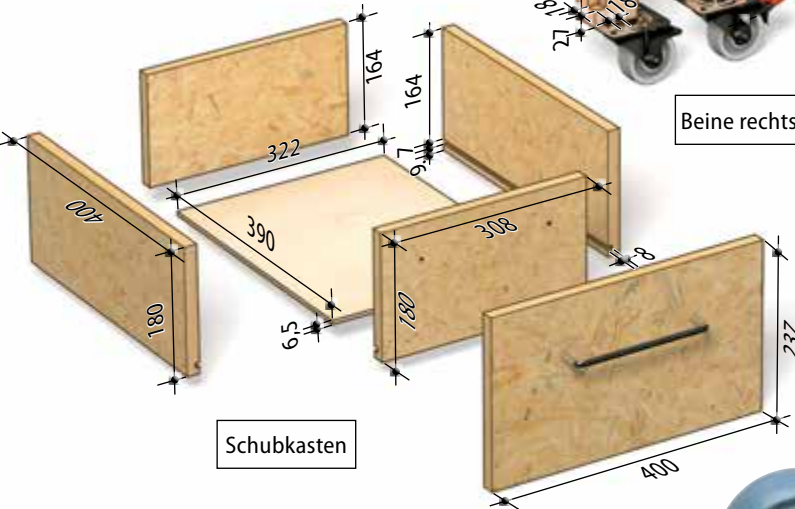
\* Gesamtmaß aus mehreren Verlegeplatte-Abschnitten



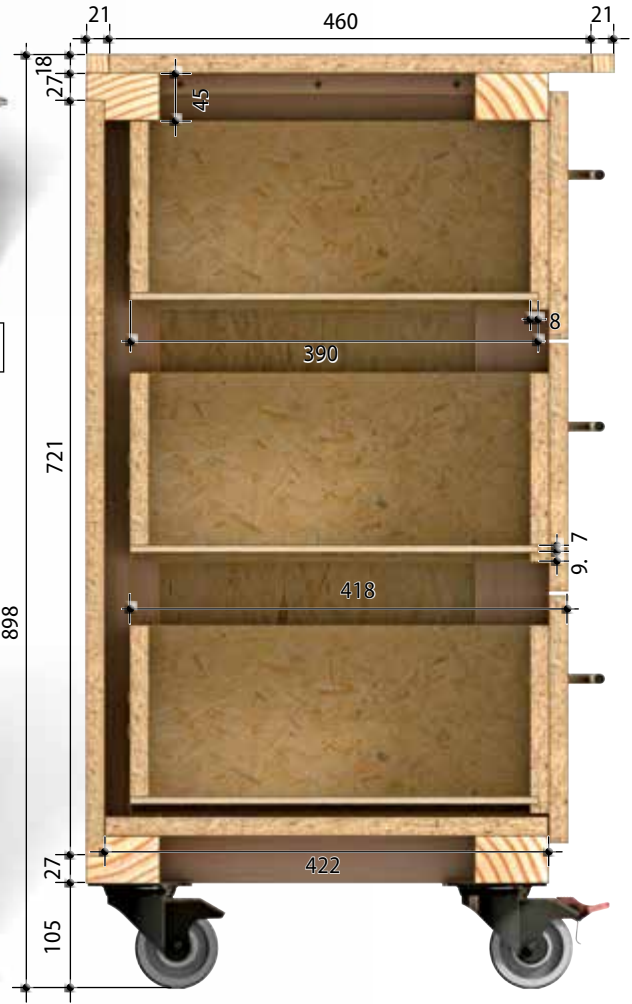
Schnitt



Beine rechts



Schubkasten



## Materialliste selbst ist der Mann

### Konstruktionsholz Douglasie 45 x 70:

- 4 Eckstreben 775 lang
- 4 Querhölzer 320 lang
- 4 Längsverbinder 370 lang

### Glattkantbretter Douglasie 21 x 120:

- 4 Anleimer Arb.-Platte 502 x 18
- 2 Montageleisten oben 300 x 30

### OSB Verlegeplatte 18 dick:

- Arbeitsplatte 460 x 460
- Boden 370 x 422
- 2 Wände außen 654 x 319
- Rückwand 406 x 721
- 3 Schubkastenfronten 400 x 237
- 3 Schubkastenzargen vorn 308 x 180
- 3 Schubkastenzargen hinten 308 x 164
- 6 Schubkastenseiten 400 x 180

### Multiplex Birke 6,5 dick:

- 3 Schubkastenböden 390 x 322

### Außerdem:

- 4 Lenkrollen 106 hoch
  - 3 Möbelgriffe
  - 3 Paar Auszüge 400 lang
- sowie Holzleim, Holzdübel, Schrauben

**Materialkosten ca. 160 €**

Alle Angaben in mm

### SELBSTPRODUKTINFO

## Lenkrollen

Leichter Lauf auf allen Böden und eine ausreichende Tragkraft – das sind die Ansprüche, die an das „Schuhwerk“ eines Werkzeug-Rollwagens gestellt werden. Da es sich bei den Böden zumeist um Hartböden handelt, sind Geräte-Lenkrollen mit Soft-Laufläche hier empfehlenswert. Wir haben **A** zwei Transportgeräte-Lenkrollen (Art.-Code 4668001, 106 mm Bauhöhe, ab ca. 14 Euro) und **B** zwei mit Totalfeststeller (Art.-Code 04768001, ab rund 18 Euro) von Wagner System montiert. Die Räder haben einen Durchmesser von 80 mm und kommen auch mit Unebenheiten gut zurecht.





15

Den Douglastenklötz unter die OSB-Platte schrauben, die Multiplexplatte drehbar darauf montieren. Fertig ist Ihr Vorreiber!



16

Die Wandleiste wird mit geeigneten Schrauben und Dübeln an der Garagenwand montiert.

Nun schrauben Sie die Wandleiste mit vier Scharnieren unten an der hinteren Tischzarge fest.



## Materialliste selbst ist der Mann

### Konstruktionsholz Douglasie 45 x 70:

- 4 Beine 880 lang
- 2 Querstreben 360 lang
- 2 Querstreben 360 x 45
- 2 Knebelhalter 350 x 23
- 2 Vorreibersockel 105 x 70

### Glattkantbretter Douglasie 21 x 120:

- 2 Einfassung Arb.-Platte 2000 x 110
- 2 Einfassung Arb.-Platte 560 x 110
- Wandleiste 2000 x 120

Alle Angaben in mm

### OSB Verlegeplatte 18 dick:

- Arbeitsplatte 1958 x 560

### Multiplex Birke 18 dick:

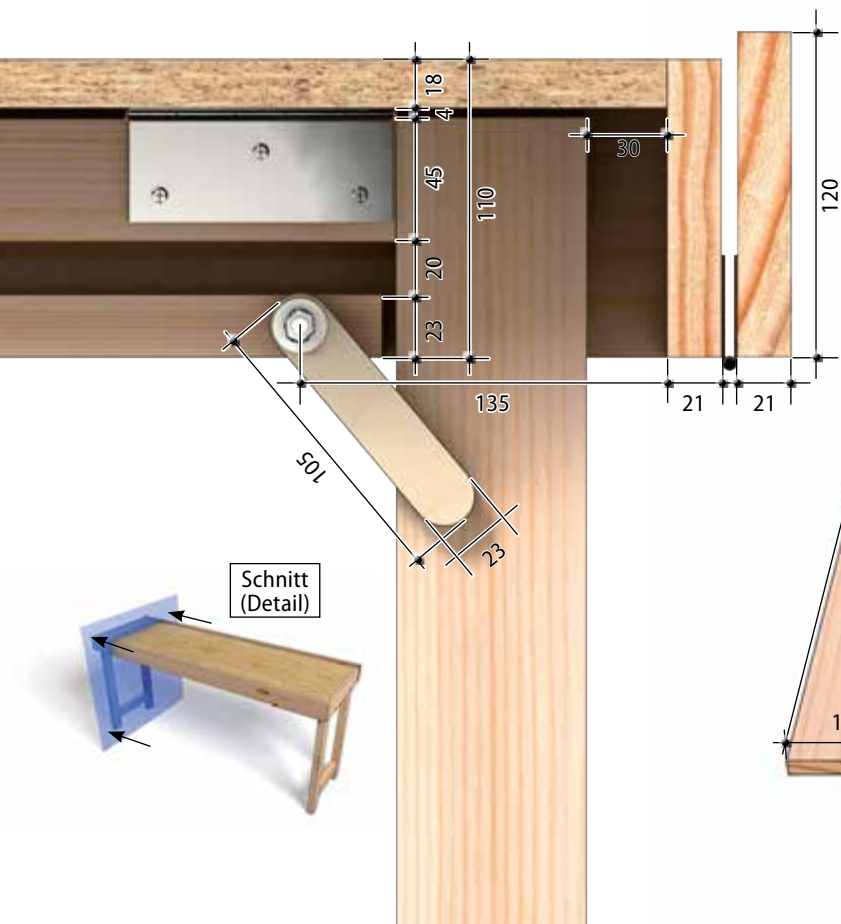
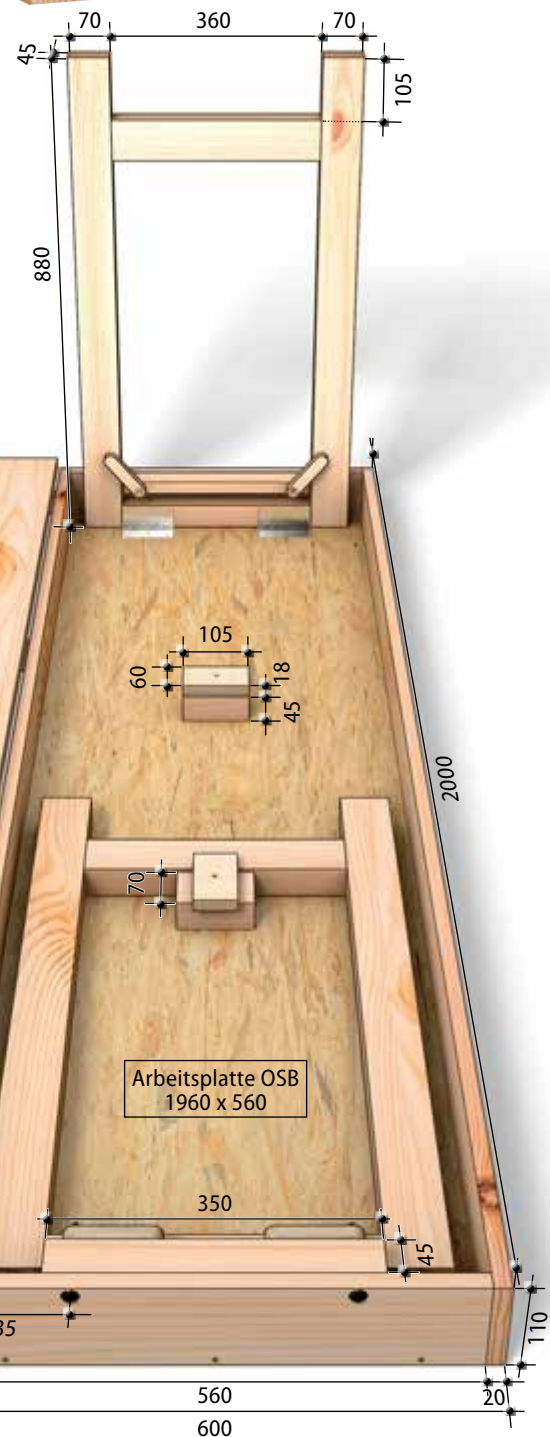
- 4 Knebel 105 x 23
- 2 Vorreiber 105 x 60

### Außerdem:

- 8 gerollte Scharniere 100 x 73
- 4 Schlossschrauben M6 x 100

sowie Holzleim, Schrauben, Muttern, Unterlegscheiben

Materialkosten ca. 80 €



Schnitt (Detail)