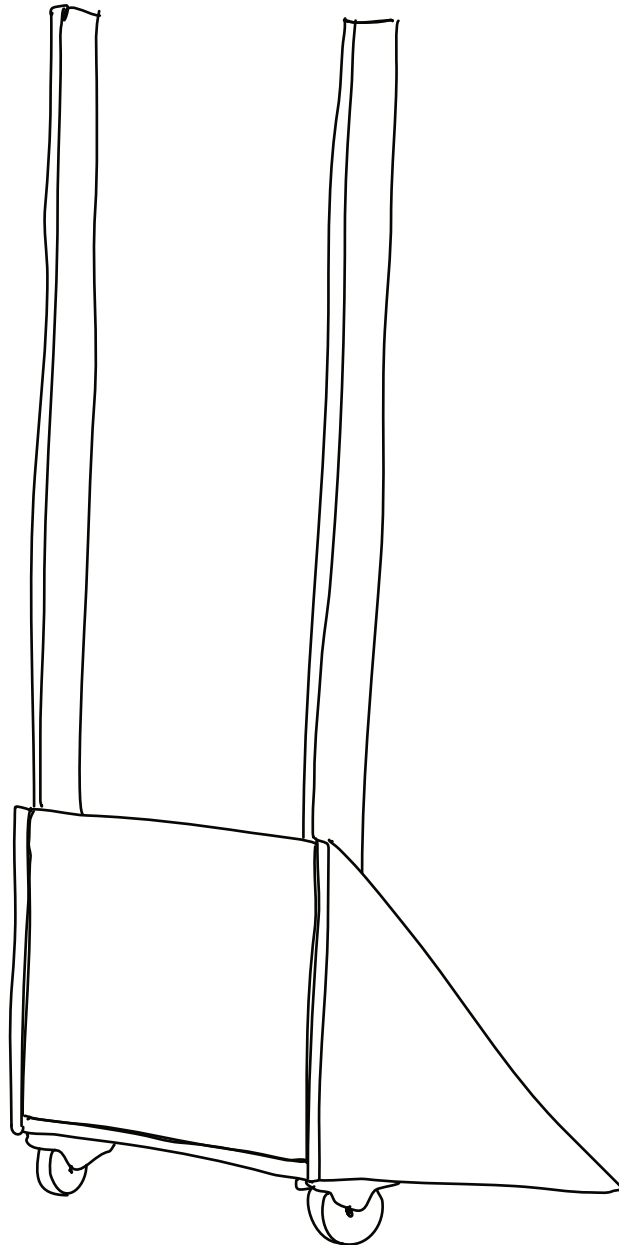


# Bauplan für die Karlsruher Karre

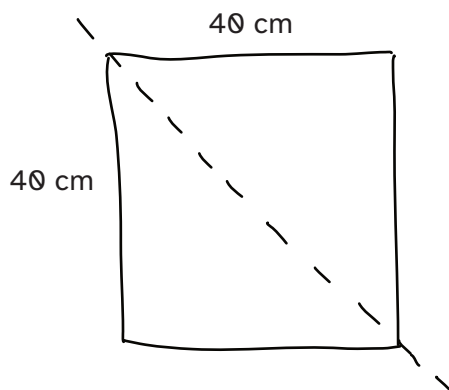
Werkstatt für alles Mögliche

Urbane Gärten Karlsruhe gGmbH, Architekturschaufenster e.V., bunch e.V.

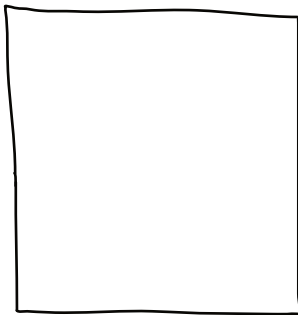


## Materialien

2 gleichschenkelig zugesägte Dreiecke aus einer Siebdruckplatte / Sperrholzplatte / OSB-Platte



2 quadratische Platten gleicher Größe:



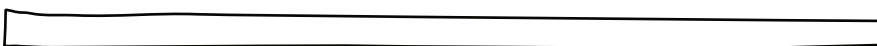
Aus einer wird die Dicke der anderen Platte abgesägt, damit sie so ineinander passen:



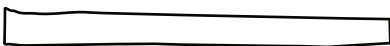
2 Möbelrollen (Transport-Geräte-Bockrolle)



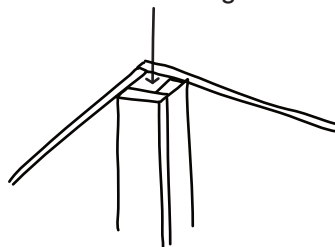
2 Latten mit 1,20 m Länge



4 Reststücke von Latten oder Brettern.



Sie werden mit den 1,20 m langen Latten als Schablone so in die Karre geschraubt, dass die Latten als Karren-Griffe in den Hohlraum gesteckt werden können (Einschübe).



benötigte Schrauben:

8 Schrauben zum Bau des Karren-Körpers

10 Schrauben zum Zusammenbauen und Befestigen der Einschübe für die Griffe

4 Schrauben zum Anschrauben der Möbelrollen



## Karre und alles möglich

Wenn du die Karlsruher Karre nur als Karre verwenden willst, kannst du die Griffe direkt anschrauben. Mit den Einschüben und entnehmbaren Griffen wird die Karre zum Hocker, Regalfach, Beistelltisch, ...

