

Projekt: Laubsägentisch

Höhenverstellbarer Laubsägentisch

Berichte und Beschreibungen aus meiner Hobby-Werkstatt.

Ich wollte für meine Enkelin etwas zum Bemalen zurecht sägen. Laubsägearbeiten sind am Küchentisch für Erwachsene recht stressig, da der Laubsägetisch“ zu niedrig angebracht ist. Dann habe ich „Rücken“.

Ich habe ein altes Küchenbrettchen genommen, den im Baumarkt auf Papier kopierten Ausschnitt angezeichnet und ausgeschnitten;

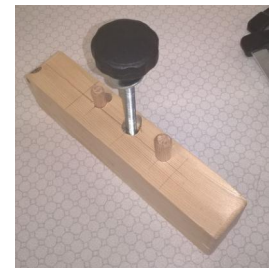
13mm Bohrungen im Abstand von 120mm wurden zum Rand ausgebrochen(?). Da kann ich meine Säge im „gespannten Zustand“ einlegen und ein neues Sägeblatt einlegen.

Ich hatte noch einen Rest Kiefernholz 60x100x490mm



Ich habe von hinten 3 x 12mm Bohrungen in verschiedenen Höhen gebohrt.

Dies habe ich mit meinem Duodübler gemacht. Mein Duodübler hat leider keinen Sanftanlauf und so verhaut es beim Einschalten immer die Position. Die Freihandbohrungen sind ziemlich missglückt. Die mittlere Bohrung wurde durchbohrt da dort die Befestigungsschraube durchgeführt wird.



In dem Befestigungsholz habe ich mittig eine 8mm Rampamuffe eingeschraubt.



Ich denke mit der Höhenverstellung kann ich im Sitzen als auch im Stehen gut arbeiten.

Das Ganze ist recht stabil. Jetzt kann endlich gesägt werden.

Viel Spaß beim
werkeln wünscht

mfg.
Leopoldi

