

## Maßfestlegungen

Nach der Fertigstellung des Walzenschlittens und dem Einschub-Ausschnitt wurde die Höhe der Gleitleisten eingemessen und auf den Seitenwänden quer je eine Trageleiste geschraubt.

Der Höhenaufbau geht von den Clavesstiften aus. Diese wurden vorher in eine Art Mittelstellung gebracht. So haben sie genug Arbeitsweg nach oben und unten für die spätere Einjustierung.

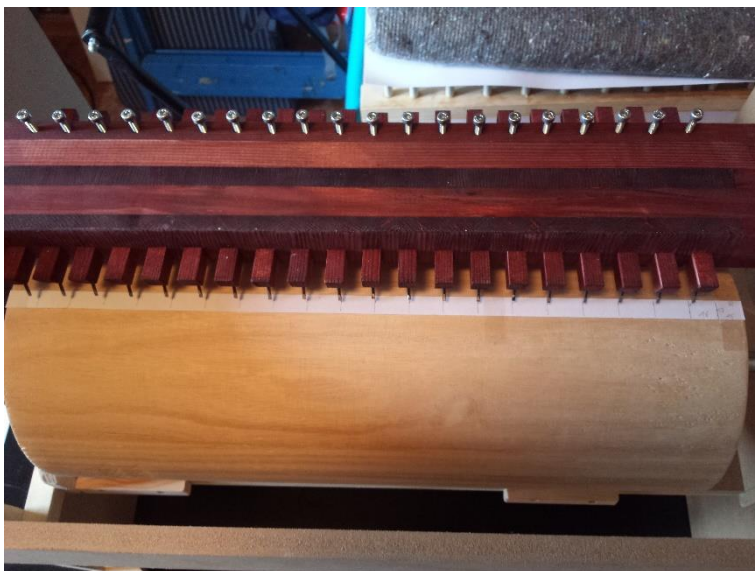
Alle festgestellten Seitenabstände wurden zu Papier gebracht um diese Maße zu sichern.

Ebenfalls können die Seitenplatten des prov. Gehäuses als Bohrschablone verwendet werden.

Wie auf dem Foto erkennbar verbleibt auf der rechten Seite ausreichend Freiraum für die Montage des 40mm starken Zahnrads plus 12mm Abstandsscheibe.

Das Rest-Maß beträgt 10mm. Die so verbaute Überlänge ist somit das fertige Maß.

Der Abstand der Walze zum Bodenbrett beträgt 10mm.



Nach der Festlegung der Maße wurde die Klaviatur mit Hilfe einer Stift-Abstandsschablone seitlich ausgerichtet.