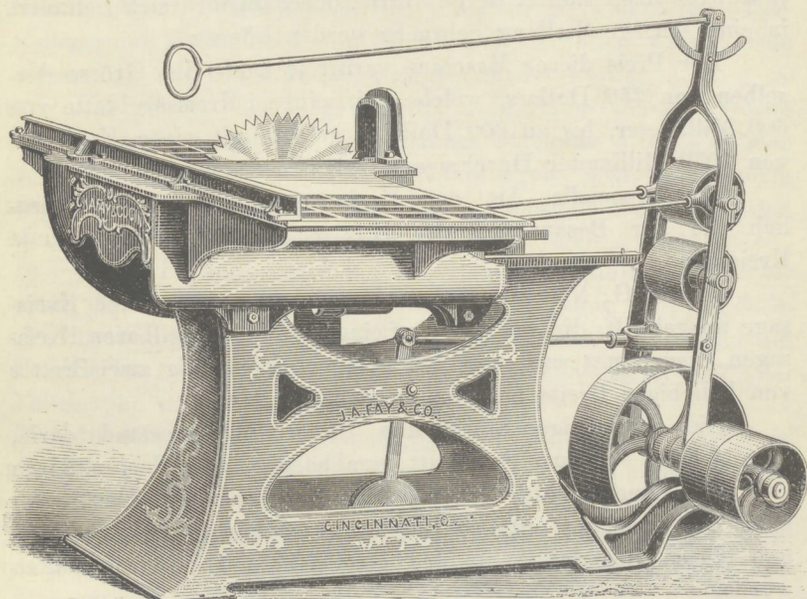


konnte, wenn man die Sägewelle oder die Lager bei der Maschine nachsehen wollte, vertical aufgerichtet werden.

Die Säge war sowohl zum Quer- wie zum Schrägschneiden, als auch zum Nuthen zu verwenden, für welchen Zweck dieselbe mit im Winkel verstellbaren Anschlagleisten ausgerüstet war, und arbeitete mit einem Sägeblatte von 400 Millimeter Durchmesser.

Fig. 20.



Querschneide Circularsäge von J. A. Fay & Co.

Der Preis dieser Maschine war mit 210 Dollars angegeben, deren Gewicht circa 300 Kilogramm.

Eine bei uns nicht in Benützung stehende Kreissägemaschine ist die Spalt-Circularsäge (Re-Sawing-Machine), die hauptsächlich zur Anfertigung von keilförmigen Brettern (Wetterleisten) dient, mit welchen die äusseren Wandflächen der in Amerika am Lande allenthalben zu findenden Holzhäuschen verschalt werden.

Die Fabrikanten J. A. Fay & Co., H. B. Smith, Smithville, New-Jersey, und die Firma Power Taintor & Co. in