

Special-Maschinen für die Fabrikation von Möbeln aus massiv gebogenem Holze (sogen. Wiener Möbel).

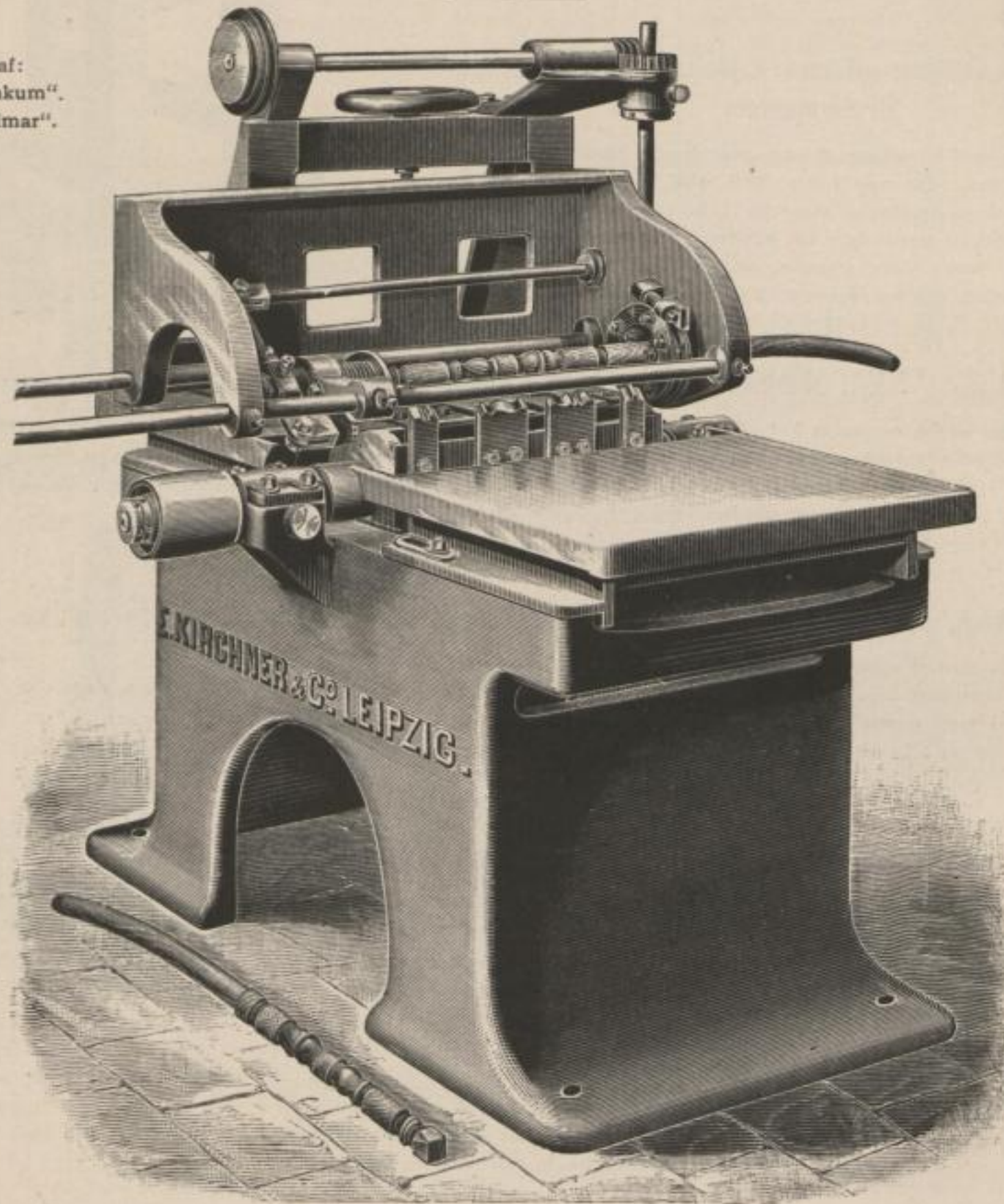
Special Machines for Bent Furniture Makers.

Machines spéciales pour la fabrication de meubles en bois courbé (Meubles de Vienne).

Máquinas especiales para la fabricación de muebles de madera encorvada (muebles de Viena).

Macchine speciali da fabbricare mobili di legno saldo e curvato (così detti mobili di Vienna).

Telegraf:
ZS I. „Zinkum“.
ZS II. „Zolmar“.



ZS. Patent. Runddreh-Maschine für gebogene Hölzer.

Diese Maschine dient zum selbstthätigen Drehen von gebogenen Hölzern, wie Stuhlbeinen etc. Der eigentliche Drehapparat ist ähnlich gebaut wie unser Runddrehapparat ZM, welcher auf Abrichtmaschinen Verwendung findet. Auf der Maschine ZS lassen sich jedoch Abrichten und andere Arbeiten nicht herstellen, dieselbe dient nur zum Drehen von Gegenständen bis 40 mm Durchmesser. Der Antrieb hat von einem Vorgelege zu erfolgen. Kraftbedarf ca. $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{3}{4}$ IP. ZS I. für 400 mm, ZS II. für 500 mm Drehlänge.

ZS. Patent Turning Machine for bent wood.

This machine is used for automatic turning of bent wood, as chair legs, etc. The turning arrangement of this machine is similar to the ZM Wood Turning Attachment, which is applied to hand feed planing machines. It will turn legs up to $1\frac{5}{8}$ in. diameter. Planing, etc. can not be done on this machine. It must be driven from a countershaft. Power required from $1\frac{1}{2}$ to $1\frac{3}{4}$ horse. ZS I. will turn legs up to 16 in long, ZS II. up to 20 in. long.