

Nur für Wiederverkäufer

Ausschliessliche und alleinige Generalvertreter

der patentierten (Gestetner'schen) Vervielfältigungsapparate **Automatic-Cyclostyle**

und des neuesten rotierenden **Rotary-Cyclostyle**   [155854]

für das **Deutsche Reich, Dänemark, Schweden und Norwegen.**

Illustrierte Prospekte senden wir auf Wunsch franko jedem Wiederverkäufer zu und belieben sich diese gefl. direkt an uns zu wenden. — **Original-Utensilien (Gestetner's Patent)** stets vorrätig.

Rothschild, Behrens & Co., Hamburg 11. Abteilung B.

**Silberne
Staatsmedaille**

**Goldene Aus-
stellungsmedaille**



146581

Düsseldorf 1902

Düsseldorf 1902



Billige Handheftapparate

für fertige Klammern
zum Wiederverkauf.

C. L. Lasch & Co.

Maschinenfabrik
Leipzig-R. 1

Verlangen Sie Catalog B.

[155603]

Dr. C. Wursters

Papierzerfaserer u. Knetmaschine

Patentirt in allen Industrie-Staaten

* Kraftbedarf mit der neuen Armirung minimal

Nahezu 90 Zerfaserer im Betriebe

Die Maschinen werden 3 Monate auf Probe gegeben!

Grosses Modell, 3 Grössen. Leistung: 3000, 6000 und 9000 kg hart geleimter sortirter Papiere trocken eingetragen in 24 Stunden, Kraftverbrauch 3, 6 und 9 bis 12 Pferde.

Grosses Modell für unsortirtes Papier und Schrenzpapier. Kraftverbrauch ist etwas grösser, da der Stoff trocken genug gehalten wird, um durch ein Trockenschüttelsieb zu gehen.

Für Feinpapierfabriken: Kleines Modell als Zwei-, Drei-, Viersegmentmaschine, Trog und Flügel ganz aus Messing. Jede Berührung des Stoffes mit Eisen vermeidend. Maximalleistung in

24 Stunden 1000 bis 2000 kg trockenen, hartgeleiteten Papiers. 2—4 Pferdekräfte. Die Maschine beansprucht kaum mehr Platz als eine Nähmaschine. [147254 a]

Da der Zerfaserer die Faser nicht kürzt, den Mahizustand, die Farbe und Leimung nicht verändert und keinen Sand in den Ganzstoff bringt, so kann der gesamte Ausschuss, da Verunreinigungen nicht zerkleinert werden, derselben Papierqualität wieder zugesetzt werden, auch bei den allerfeinsten Sorten.

Auskunft erteilt

Dr. C. Wurster, Berlin S. 53