



Cellulose-Kocher, 3,3 m Durchm., 5,4 m lg., 36 cbm Inhalt, Gewicht 12000 kg

Julius Pintsch
 Berlin und Fürstenwalde a. Spree
 fabricirt
 ganz geschweisste
Cellulose-Kocher
 Kessel jeder Grösse und Form

142248]

Referenzen
 stehen zur Verfügung.

Dr. C. Wursters Papierzerfaserer u. Knetmaschine

Patentirt in allen Industrie-Staaten

* Kraftbedarf mit der neuen Armirung minimal

Ueber 70 Maschinen 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 kg trockenes, hartgeleimtes Papier. 2-4 Pferdekraft. Die Maschine beansprucht kaum mehr Platz als eine Nähmaschine. [147254 a

Da der Zerfaserer weder die Faser kürzt, den Mahlzustand, 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



Die Couvertfabrik S. H. Schmidt, Torgau, liefert alle Sorten Couverts.

Neuheiten in Geschäfts-Couverts

Extra-Formate sofort und billigst.



Rollmaschinen

für Rotationsdruck-, Düten- und
 Tapetenpapiere etc.

Beste Construction, in allen Arbeitsbreiten bewährt!

H. Füllner, Warmbrunn i. Schl.
 Maschinenbauanstalt.

Spezialität:

[146881

Complete Einrichtungen für Papier- u. Cellulose-Fabriken,
 sowie einzelne Maschinen hierfür.

Prämirt u. A.: Leipzig 1897 „Gold. Medaille“, Paris 1900 „Grand Prix“.

