Eine fast gar nicht gebrauchte feinste

Punktir-Maschine

(von C. Derriey in Paris) zu halbem Einkaufs-Preise zu beziehen von Hermann Schött in Rheydt.

738]

ganz in Eisen ausgeführt, mit zwei Cylin-Einrichtung zum beliebigen Absetzen der Bogen sauber liniiren, empfiehlt als sehr licher geschliffener Fichtenstoff. vortheilhaft für Papierfabriken zum farbigen Liniiren der Postpapiere, wie besonders auch für Geschäftsbücher-Fabriken.

Rich. Scholber in Stuttgart. 7511

Von grösster Wichtigkeit für Papier- adoptirt. Fabrikanten auf dem Continent!

Cameron & Ferguson, Papierhandlung en gros, Glasgow, übernehmen Agenturen für continentale Papierfabrikanten.

Cameron & Ferguson haben Agenten in allen grösseren Städten Grossbrittanniens und können jedes Papier leichter als irgend ein anderes Haus der Welt an den Markt bringen. (H. 0606). [748]

Schiefer-Pergament

zum Einheften und Einkleben in Fahrpläne, Kalender, Adress - Bücher, Notiz - Bücher, Geschäfts-Bücher, Faulenzer, Bilder-Bücher, Leseubungen etc., sowie zu Schul-Heften jeder Art, Adress-Karten, Etiquetten u. s.w. verfertigt und empfiehlt

743] J. L. Meyer, Schweinau b. Nürnberg.

Ein Pöstchen ord. Bücherumschläge auf Körper- und Irispapier ist billig zu verkaufen, Merseburger Buntpapierfabrik.

Billigste und beste Bezugsstelle von Wandtafelzirkeln, Kinderzirkeln, Geometr. Körpern, Rechen- und Lesemaschinen, Reissbrettern, Reissschienen, Linealen, Winkelrahmen und Winkelbrettern.

Ein ausführlicher Preiskourant steht franco zu Diensten.

A. Pietsch. Ziegenhals i. Schl. Fabrik v. Lehrmittel- und Schulutensilien.

12 Stück "Championpressen" werden in ca. 4 Wochen fertig, davon 7 Stück noch unbestellt. Preis ab Copenhagen M. 281.25; zum Dampfbetrieb M. 390, mit Tretvorrichtung M. 393.75.

K. Vennervald, Flensburg.

Amerikanische Turbinen

für alle Gefälle und Wassermengen passend, baut als Specialität

C. Brockmann Osnabrück.

Wasserglas

(kieselsaures Natron), speziell für Papier-Fabrikation, welches neben anderen ausgezeichneten Eigenschaften, namentlich als Leimstoff etc. noch die besitzt, den Stoff für die Behandlung mit Chlor weit besser vorzubereiten als kohlensaures oder kaustisches Natron, liefert bei Wagonlädungen billigst die Wasserglas-Fabrik von

Heinr. Propfe, Hildesheim Provinz Hannover. 713]

Für Papier- und Holzstoff-Fabrikanten.

Unterzeichnete offeriren ihr bewährtes billigstes Verfahren zur Darstellung von

Holzfaserstoff

Pappen und Papier daraus ohne Zusatz von Lumpen etc.

Nach Uebereinkunft wird das Verfahren dern und Messingrädchen, mit selbstthätiger in ihren Fabriken gelehrt, auch die er-Anlage und Ausführung der Bogen und mit forderlichen Apparate geliefert mit der Garantie, dass 50 Ko. trockener Faserstoff Linien versehen, welche pro Stunde 4000 nur 1,50 Rmk. mehr kosten, als gewöhn-

C. F. Meissner & Sohn

Papier- u. Holzstoff-Fabriken Raths-Damnitz u. Scharsow i. Pommern, Obiges Verfahren ist bereits von 7 Fabriken [555

Patent-Kollapparat für Papier zu endlosen Druckmaschinen Certificate.

Herr Ingenieur C. Th. Bischof, Wien hat uns in diesem Jahre zum Aufrollen endlosen Papiers für rotirende Pressen einen von seinen patentirten Roll-Apparaten geliefert.

Die Genauigkeit, womit das Papier auf diesen Apparat aufgerollt wird, besonders aber die Festigkeit (es erreicht 600 Kilo pr. Cubikmeter) werden gewiss jeden Anspruch, der in der letzten Zeit zum Rollpapier gemacht wird, erfüllen.

einer jeden Fabrik, die Roll-Papier liefert, auf's Beste zu empfehlen.

Silkeborg, den 29. Sept. 1876. M. Drewsen & Son.

Herrn C. Th. Bischof in Wien, Ober-Döbling, bezeugen wir hiermit gerne, dass wir mit dem uns gelieferten Patent-Rollapparat zur Wickelung endloser Papiere vollkommen zufrieden sind und die Wickelung eine exacte ist.

a. d. Erlau b. Passau am 27. Novbr. 1876.

Die Passauer mech. Papierfabrik a. d. Erlau bei Passau.

R. Jäger n. p. Andere Referenzen erster Fabriken stehen zu Diensten.

Den Bau der Apparate für Deutschland hat Herr

J. M. Voith 445 Maschinen-Fabrik Eisen - und Metall - Giesserei Heidenheim a. d. Brenz in Würtemberg übernommen, der gleich wie ich selbst alle

betr. Anfragen gerne beantwortet. Für Oesterreich-Ungarn baut meine Apparate die Leobersdorfer Maschinen - Fabrik und Eisen-Giesserei von

J. NEUWANN

in Leobersdorf nächst Wien.

Ferner ertheile ich Rath und Auskunft in allen Zweigen der Papierfabrication, fertige Pläne und Ueberschläge für Neu- und Umbauten an, wozu ich mich allerwärts ergebenst empfehle.

C. Th. Bischof. Papiertechniker u. Ingenieur

Wien, Ober-Döbling, Hirschengasse 17.

Moderne Schriften

für Kopfdruckmaschinen in Hartmetall und verstählt liefert in kleinen Sätzen [572 Wilhelm Wöllmer's Schriftgiesserei in Berlin. 634]

Gussstahl-Holländer u. Grundwerkmesser

liefern unter Garantie billigst

Gebrüder Gienanth Stahlwerk Kaiserslautern (Pfalz).

Pressspähne, Carrir- und Satinir-Carton (Schutzdeckel), Jacquard-Carton für alle Arten der Weberei, sowie sämmtliche bessere Sorten Carton empfiehlt die

Pressspahn- und Carton-Fabrik Roigheim b. Heilbronn, Württemb. Chn. Authenrieth.

Ungebleichte lufttrockene

Holz-Cellulose

aus meiner Fabrik in Hugohütte bei Tarnowitz liefere ich gegen Kasse zum Preise von Mark 20 per 50 Kilo frei Waggon Tarnowitz. Bei regelmässigen Bezügen billiger.

Carlshof b. Tarnowitz.

Hugo Graf Henckel von Donnersmarck.

lelmstedter Farbenwerke

Oden & Steinau, Braunschweig

offeriren billigst geschlemmte Erdfarben. Es ist uns deshalb ein Vergnügen, diesen Apparat Specialitäten: Ocker und engl. Roth.

BUCHDRUCKEREI Gebrüder Grunert Berlin S.W. 16, Junker-Strasse 16 fertigt hochelegante mehrjarbige Einschlag-Decken au Post-, Billet- etc. Papleren

in allen erdenklichen Ausführungen, mehrfarbige Facturen mit Fabrikansichten etc., überhaupt alle feineren Buchdruckarbeiten unter Berechnung billiger Preise.

Civil-Ingenieur,

speciell für Papierfabrikation. PARIS

53. Quai des Grands Augustins.

Pläne, Kosten-Anschläge und Anweisungen für Papier und Papierstoff-Fabriken.

Vervollkommnete Hollander, System Debié Granger und Pasquier.

Rotirende Hadernkocher, System Debié. Maschinen bester Art für alle Vorkommnisse

der Papierfabrikation. Turbinen, System Girard, mit vertikaler und horizontaler Achse und constantem Nutz-

Lufttrockene

aus festestem Hadern-Faserstoff bestehende Pack- und feine Einschlagpapiere fertigt

August Geipel Plauen i. V.

TECHNISCHE UNIVERSITÄT