



Wien 1873 Fortschritts-Med. höchste Auszeichn. für Masch. dieses Genres.

Offenbach 1879 goldene Medaille.

Ganz besonders empfehle meine bewährten

Frictions-Calander

von denen nunmehr 11 Stück mit den besten Erfolgen in vollem Betriebe sind und weitere 5 Stück fest bestellte sich in Arbeit befinden.

Sämmtliche Maschinen für Buntpapier- und Tapetenfabrikation
sowie Calander, Querschneide-Maschinen und Roll-Maschinen für Rotationsdruck für Papierfabriken liefert nach den neuesten und bewährtesten Constructionen [13265]

Ferdinand Flinsch

Maschinenfabrik und Eisengiesserei, Offenbach a. M.

Etabliert 1837.

C. G. Haubold jr.,

Maschinenfabrik

Chemnitz, Sachsen



[12046]

C. G. Haubold jr.

Liefert als langjährige Specialität: Maschinen für Pappen-, Papier-, Buntpapier-, Tapeten- u. Spielkarten-Fabriken, Druckereien etc.

- Calander bis 12 Walzen**, in der grössten Breite mit doppelter und einseitiger Lagerung, sowie mit Schrauben-, Hebel- oder hydraulischem Druck.
- Satinirmaschinen** mit 2 und 4 Walzen, für Buchdruckereien und Lithogr. Anstalten.
- Reiss-Satinirmaschinen** zum Satiniren der Papiere vor und sofort nach dem Druck.
- Satinirmaschinen (Glättwerke)** mit 2 bis 12 Walzen, welche mit der Papiermaschine in Verbindung gebracht werden.
- Satinirmaschinen für Pappen.** **Satinirmaschinen** mit Zinkplatten.
- Anfeuchtmaschinen**, sowohl mit der Papiermaschine verbunden, als auch isolirt stehend.
- Anroll-Apparate**, mit der Papiermaschine verbunden.
- Einfache Frictions-Calander** mit 3 und 4 Walzen für Packpapiere, Zeichnungen, sowie nähere Auskünfte über einzelne Maschinen stehen auf Wunsch zu Diensten.

- Spielkarten und Buntpapier.
- Doppel-Frictions-Calander**, mit 6 bis 8 Walzen, um dem Papier bei einem Durchgang auf beiden Seiten Hochglanz zu geben.
- Gaufrir- oder Muster-Calander.**
- Muster-Walzwerke** mit Platten, für Rück- u. Vorwärtsgang eingerichtet.
- Glättpressen** mit Kniehebelbewegung, für Buchdruckereien und Buchbindereien.
- Hartgusswalzen**, härtester Qualität, hochfein geschliffen oder polirt, amerikanische Chilled Iron Rolls, Stahlwalzen, Messingwalzen, gewöhnliche Gusswalzen.
- Papier-, Baumwoll-, Cocos-, Filz- und Tuchwalzen.**
- Längs- und Querschneidemaschinen**, System Verny, bedeutend verbessert, einfachste und beste Construction, leichte und sichere Handhabung im Betrieb. Veränderung der Bogenlänge während des Ganges.

Die Filialwerkstätte von Escher, Wyss & Cie. in Ravensburg, Württemberg

Liefert als langjährige Specialität:



Turbinen und Wasserräder für alle Verhältnisse, **Transmissionen** aller Art, ferner **Vollständige Einrichtungen für Holzstoff- und Papier-Fabriken**, insbesondere:

- Haderndreschmaschinen,**
- Hadernschneider,**
- Hadernstäuber,**
- Hadernkocher** (Kugel- od. Cylinderkocher)
- Chlorkalkauflöser,**
- Pappenmaschinen,**
- Satinirmaschinen,** ferner:
- Calander** (für Rollen oder Bogen),

- Rollmaschinen,**
- Papier- und Hartgusswalzen** (in allen Dimensionen).
- Längs- u. Querschneidmaschinen,**
- Querschneidmaschinen** (System Verny),
- Riesbeschneidmaschinen,**
- Packpressen**, mit Schrauben- und hydraulischem Druck.

- Kollergänge**, mit Läufern, welche auf einer gemeinschaftlichen Achse und solche, welche auf zwei von einander unabhängig horizontal schwingenden Achsen sitzen.
- Holländer**, für 70—500 Kilo Stoff.
- Centrifugal-Kolben- u. Stoffpumpen**
- Defibreurs, Raffineurs, Holzstoff-sortirungen** der verschiedensten Systeme.

F. W. STROBEL

[11210]

Maschinen-Fabrik, CHEMNITZ i. Sachsen (gegründet 1850)

TURBINEN,

Maschinen für: Papier-, Stroh-, Cellulose-, Holzstoff- und Pappen-Fabrikation.