

Maschinenhalle.

Abtheilung F.

Sammel-Ausstellung

des

Maschinenbaues.

(Landwirthschaftliche Maschinen: siehe Sammel-Ausstellung S. 37.)

Geschäftsleitung:

Kommission für den deutschen Maschinenbau auf der Chicagoer Ausstellung;

Herr Kommerzienrath Kühnemann in Berlin N., Gartenstraße 21, Vorsitzender, und Herr Direktor Blum in Berlin W., Leipzigerstraße 19.

Betreter in Chicago:

Kgl. Hütteninspektor Herr Carl Haller und Ingenieur Herr Fritz Kühnemann in Chicago.

1497. **Badische Maschinenfabrik für Tabak-Industrie, Wertheimer & Mathias** — Karlsruhe — Cigarren-Wickelmaschine — Die Maschine hat praktische Vorrichtung zur Herstellung jeder Fagot. Die Einlage kann lang, kurz oder gemischt sein und kommt unverändert zur Verarbeitung. Verstopfte Wickel sind vollständig abgeschlossen. Die Leistungsfähigkeit wird von keiner anderen Maschine, weder in Europa noch Amerika, erreicht. Bedienung höchst einfach. Mehrere Tausend in Betrieb. Patente erteilt in allen Staaten, D. R. P. Nr. 58 971, 58 795; Nord-Amerika 460, 415.

1498. **Bahr, A., & Comp.** — Schandau i. S. — Feilenhefte aus Papier — Spezial-Artikel: Feilenhefte und Armaturgriffe aus Papierstoff.

1499. **Bauch, A., Nachf.** — Lichtenstein i. Sachsen — Weberei-Utensilien — Spezialitäten: Maillons- und Stahl-drabtblähen. Gewalzter Riethschienen-drabt für Webeblätter. — Begründet 1831. Viele Auszeichnungen.

1500. **Beckert, Ernst** — Chemnitz i. Sachsen — Nadel-fabrik für Strick- und Wirkmaschinen aller Systeme.

1501. **Berlin-Anhaltische Maschinenbau-Aktiengesellschaft i. Dessau (u. Berlin)** — Triebwerktheile (Bestandtheile von Transmiffionen) — Kreisfeltrieb nach Reuleaux zur Uebertragung von 150 Pferdestärken auf 4 Wellenleitungen.

1502. **Bertram, Herm., Maschinen-Fabrik** — Halle a. S. — Spezialität: Leig-, Theilmaschinen. Absatz über 6 000 Stüd. D. R. Pat. Patent Großbritannien u. Irland. Pat. Ver. St. vor Nord-Amerika. 32 goldene u. silberne Staats- und Ausstellungs-Medailen sowie Ehrenpreise. Siehe Inzeratenthail Seite 58.

1503. **Braunschweigische Maschinenbau-Anstalt** — Braunschweig — Maschinen zur Zuder-fabrikation — Spezialfabrik für Zucker- und Alkohol-Industrie. Siehe Inzeratenthail Seite 34.

1504. **Brehmer, Gebr.** — Leipzig-Plagwitz — Drabt- und Faden-Hestmaschinen. — Fabrik für Drabt- und Faden-Hestmaschinen. Filialen: Aug. Brehmer, 33 u. 35 Moor Lane, London E. C.; Brehmer & Cie., 60 Quai Jemmapes, Paris; Brehmer & Co., Mahleinsdorferstr. 2, Wien V. Repräsentant für die Vereinigten Staaten von

Nord-Amerika: Charles Beck Paper Co. Limited, Philadelphia, Pa.

Siehe Inzeratenthail Seite 47.

1505. **Brehmann & Hübener** — Hamburg — Maschinen-Export, Technisches Bureau — Filialen in Santiago de Chile, Montevideo und Rio de Janeiro — Kollektion illustrirter Kataloge, von denen mehr als 450 in deutscher, englischer, spanischer, französischer und portugiesischer Sprache erschienen sind und welche in systematischer Anordnung verschiedene Spezialitäten der Firma enthalten, um den überseeischen Interessenten die Produkte der deutschen Maschinenindustrie in Wort und Bild vorzuführen.

Siehe Inzeratenthail Seite 79.

1506. **Briegleb, Hansen & Co.** — Gotha — Eisengießerei und Maschinenfabrik — Knop-turbine Nr. 12/30 mit Henkels Fächerschieber, eingebaut für 5 m Gefälle und für eine Leistung von 50 Pferdestärken bei 171 Umdrehungen per Min. der horizontalen Welle — Modell eines Turbinenhalblagers mit balancirendem Tragring — Es werden jährlich gegen 100 Turbinen in den eigenen Werkstätten gebaut. Bisheriges Absatz-gebiet: Alle europäischen Länder und Süd-Amerika.

1507. **Cannstatter Misch- und Knetmaschinen-fabrik Werner & Pfeleiderer** — Cannstatt, Berlin, Wien, Paris, London — Spezialität: Komplete Einrichtungen für die gesammte Lebensmittel-Industrie, Pulver-, Dünger-Fabriken u. andere chemische Zwecke. Ausgestellte Gegenstände: a) Universal-Knet- und Misch-Maschinen, Patent Werner-Pfeleiderer. 1. Größe 22, 4000 Ltr. Inhalt, für alle Misch- und Knetzwecke der chemischen Großindustrie; 2. Größe 17, 800 Ltr. Inhalt, für Brotteige; 3. Größe 15, 400 Ltr. Inhalt, für Brot- und Zwiebackteige; 4. Größe 12, 80 Ltr. Inhalt, für Schießpulver u. Sprengstoffe; 5. Größe 12 für Fleischwaaren; 6. Größe 11 $\frac{1}{2}$, 55 Ltr. Inhalt, Modell der Größe 22; 7. Größe 11, 35 Ltr. Inhalt, für Biscuitteig; 8. Größe 8, 18 Ltr. Inhalt, für Konditoreiteige; 9. Größe 8, für Gummi und Guttapercha u.; 10. 4 Maschinen auf gemeinschaftlichem Gestell, Größe 11, 8, 8 und 6 für Farben, Kitten, chemische und pharmaceutische Präparate; 11. Kleine Maschinen für Hausgebrauch, Hotels, Konditoreien, Apotheken, Laboratorien u. b) Walzwerke, Patent Werner-Pfeleiderer. 12. Größe 10 mit Hartgummiwalzen, Hei- und Kühlvorrichtung, für Schießpulver, Gummi und Guttapercha, Linoleum; 13. Größe 6 für Nudel, Maccaroni, Zwieback, Honigkuchen u.; 14. Größe 1 für die gleichen Zwecke. c) Spindelpressen, Patent Werner-Pfeleiderer. 15. Größe 9 für Maccaroni, auch für Guttapercha, Schießpulver u. verwendbar; 16. Größe 5 für alle Sorten Leigwaaren; 17. Größe 4 für Maccaroni und Nudeln (Kleinbetrieb). Außerdem diverse Erzeugnisse der Lebensmittel-fabrikation, hergestellt mit Universal-Knet- u. Misch-Maschinen, Walzen, Pressen, Patent Werner-Pfeleiderer. Der Antrieb obiger Maschinen erfolgt durch 4 Elektromotoren von Siemens & Halske in Berlin (f. Gr. 16 S. 38 Nr. 589, Gr. 17 S. 38 Nr. 593, Gr. 115 S. 178 Nr. 3942, S. 237 Nr. 6123).

Siehe Inzeratenthail Seite 71.