

Baroper Maschinenbau-Aktien-Gesellschaft

Eisengießerei **BAROP** in Westfalen Maschinenfabrik
liefert Bergwerks-, Hütten- und Walzwerks-Anlagen

als: Luft- und Säure-
kompressoren.

Koksausdrückmasch.
in besonders starker Aus-
führung, mit Flammrohr-,
feuerlosem Kessel- und
elektrischem Betrieb,
mit oder ohne automat.
PlanierVorrichtg. D.R.P.
(über 270 Stück i. Betrieb).

**Koksofenbeschick-
maschinen**
mit gesetzlich geschütz-
tem Stampfboden.

Kohlenstampfmaschin.
D. R. P. 197 470
in unübertroffener
Konstruktion.

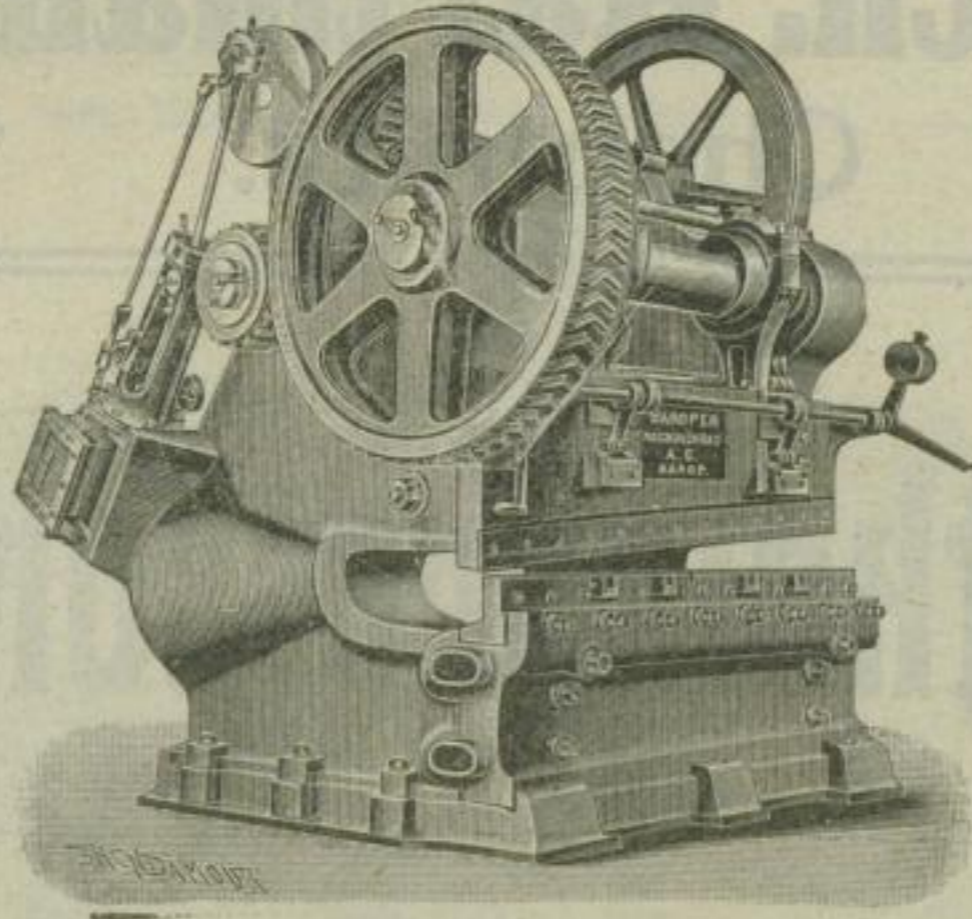
Koksbrecher.

Walzenzugmaschinen.

**Stahlwerks-
Einrichtungen,**

Gießwagen

bis zu 30 000 kg Pfannen-
inhalt, dampfhydraul.
oder elektrisch-hydraul.
angetrieben.



Dreh- und Ingot-
kranen. Aufzüge.
Blech-, Universal-,
Façon- und Röhren-
Walzwerke.

Akkumulator-Anlagen.
Rollgänge etc.

Als Spezialität:
Pendelsägen, Scheren,
Richtpressen, Stanzen,
Luppenbrecher

in allen Dimensionen.
**Blechwell- u. Bombier-
walzwerke.**

**Röhrenstauch- und
Richtmaschinen.**

Elektrisch u. hydraulisch
angetriebene

**Blockdrücker und
Blockzieher.**

Kippvorrichtungen für
Drehstromöfen sowie

Kohlke'sche Aufsetz-
vorrichtungen D. R. P.
167 438, unerreicht in
ihrer Wirkungsweise.

Ferner: **Betriebsmaschinen** mit einfacher u. mehr stufiger Expansion bis zu den größten Dimensionen.
Muffelpreßanlagen. Ziegelei- und Brikett-Anlagen für Trocken- und Nasspressung. 1058

Silberne Medaille Düsseldorf 1880. — Silberne Medaille Frankfurt a. M. 1881.

Goldene Medaille Antwerpen 1885.

Prämiiert auf der Weltausstellung Chicago 1893. — Goldene Medaille Antwerpen 1894.

Goldene Staats-Medaille Düsseldorf 1902.

Dr. C. Otto & Comp., G. m. b. H.

Dahlhausen a. d. Ruhr.

Fabrik feuerfester Steine.

Leistungsfähigkeit: 120 000 t jährlich.

Das Werk fertigt feuerfeste Steine für alle metallurgischen und chemischen Zwecke und übernimmt die Ausführung von Zeichnungen, sowie den Bau von Winderhitzern, Kaminen, Ofen- und Kesselanlagen.

Insbesondere befasst sich das Werk mit dem Bau betriebsfertiger

Koksöfen bester Konstruktion

(mit oder ohne Gewinnung der Nebenprodukte), welche sich auszeichnen durch zuverlässige Ausführung, große Haltbarkeit, höchste Leistung und tadelloses Produkt.

Gebaut sind 12125 Koksöfen mit und 8481 ohne Gewinnung
der Nebenprodukte.

997