

Tintensendungen gefrieren leicht

bei starkem Frost! Es ist deshalb zu

rechtzeitiger Aufgabe des Winterbedarfs

dringend zu rathen.

[86888

Chemnitz.

Tintenfabrik Eduard Beyer.

Gottl. Heerbrandt, Raguhn, Anhalt,

Inhaber: Leopold Zeyen, empfiehlt

1. Stoff-Fänger mit Cylinder nach Patent Andres,

aus Kupfer- oder feuerverzinktem Eisenblech; ausserordentlich leistungsfähig und dauerhaft.

Stets vorrätig und daher schnellstens lieferbar:

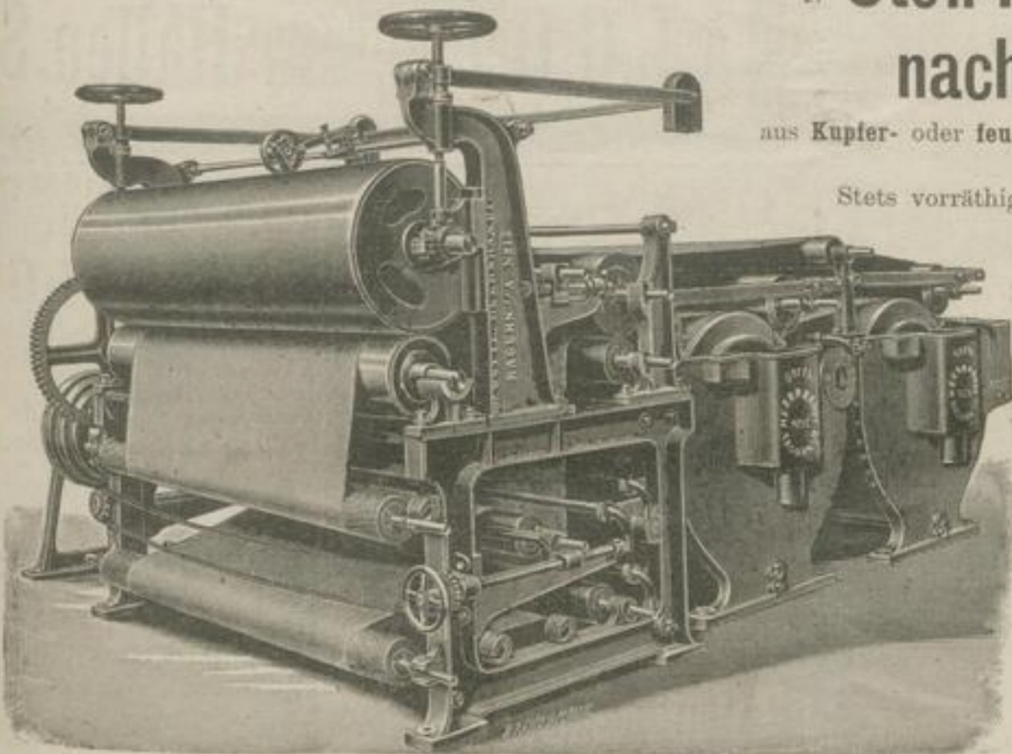
Cylinderdurchmesser:	Cylinderlängen:
600 mm, 800 mm,	650 mm, 1000 mm, 1400 mm,
	1000 mm, 1400 mm, 2000 mm

2. Pappen- und Stoff-Entwässerungs-Maschinen,

neuester, verbesserter Construction, mit und ohne Sand- u. Knotenlänger; in jeder Arbeitsbreite mit Cylinder nach Patent „Andres“.

Vorrätig oder in Arbeit, daher schnellstens lieferbar, sind stets die Normaldimensionen:

Cylinderdurchm.:	Cylinderlängen:	} Eingerichtet auch für Schabstoff u. Stoff in Rollenform.
780 mm	1070, 1270, 1570 mm	
850 mm		
1000 mm		
1200 mm		



3. Complete Rundsieb-Papier- und Carton-Maschinen

mit 1-6 Rundsieben im Durchmesser bis zu 2000 mm und für jede Arbeitsbreite, für einfarbige und cachirte Papiere, sowie für dünne und dicke endlose Cartons. Mit gewöhnlichem Cylinder-Trockenapparat und mit Luft-Trockenapparat Patent „Kaiser“.

4. Complete Rundsieb-Maschinen

zur Erzeugung imitirter Schöpfungspapiere, mit daranschliessendem Lufttrockenapparat nach Patent „Kaiser“ für Bogen. [83529

Wilh. Ferdinand Heim

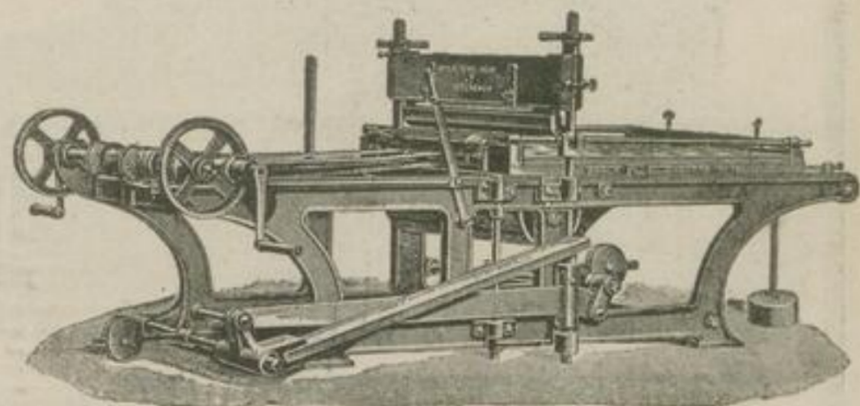
86298]

Offenbach a. Main.

Hülfsmaschinen

für die gesammte Papierindustrie.

„Meine Firma bitte ich genau zu beachten.“



Tritthebelpresse.