

	Object: Stoppzylinderdruckmaschine
	Museum: Museum für Druckkunst Leipzig Nonnenstraße 38 04229 Leipzig +49 (0) 341 231620 info@druckkunst-museum.de
	Collection: Druckpressen und Druckmaschinen
	Inventory number: MO-124

Description

Stoppzylinderdruckmaschinen wie diese revolutionierten ab 1812 das Drucken. Gedruckt wurde nun nicht mehr Fläche auf Fläche, sondern Zylinder (Druckbogen) auf Fläche (Druckform). Die Qualität der Drucke und die Druckgeschwindigkeit stiegen. Entwickelt haben dieses Prinzip Friedrich Koenig und Andreas Bauer, die 1817 in Würzburg die Schnellpressenfabrik Koenig & Bauer gründeten.

Basic data

Material/Technique:	Messing, Holz, Kunststoff, Leder / Hochdruck
Measurements:	Länge: 354cm; Höhe: 160cm; Breite: 150cm

Events

Created	When	1906
	Who	
	Where	

Keywords

- Graphics
- Print
- Printing machine

Literature

- Bauer, Friedrich (1909): Handbuch für Buchdrucker (Abbildung einer identischen Presse).
Frankfurt am Main
- Wolf, Hans-Jürgen (1992): Geschichte der Druckverfahren. Elchingen