

	<p>Object: Zweitourendruckautomat Poly</p> <p>Museum: Museum für Druckkunst Leipzig Nonnenstraße 38 04229 Leipzig +49 (0) 341 231620 info@druckkunst-museum.de</p> <p>Collection: Druckpressen und Druckmaschinen</p> <p>Inventory number: MO-121</p>
--	---

Description

Friedrich Koenig konstruierte 1817/18 die erste Zweitourenmaschine. Im Gegensatz zur Stoppzylindermaschine dreht sich der Zylinder kontinuierlich, was eine höhere Druckgeschwindigkeit erlaubt. Dieser Maschinentyp ist der Vorläufer der modernen Offsetdruckmaschinen.

Basic data

Material/Technique: Metall, Kunststoff / Hochdruck
Measurements: Länge: 168cm; Höhe: 117cm; Breite: 130cm

Events

Created When 1949
 Who
 Where

Keywords

- Graphics
- Print
- Printing machine

Literature

- Bauer, Friedrich (1942): Handbuch für Buchdrucker. Frankfurt am Main
- Hildebrandt, Erich (1951): Maschinenkunde für den Hochdruck. Leipzig

- Kollecker, Eugen; Matuschke, Walter (Hrsg.) (1956): Der moderne Druck. Hamburg
- Zürcher, Georges (1953): Allgemeine Berufskunde für Buchdrucker. Bern