

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

Beschreibung

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.

Grunddaten

Material/Technik:

Metall, Kunststoff / Hochdruck

Maße:

Länge: 168cm; Höhe: 117cm; Breite: 130cm

Ereignisse

Hergestellt wann 1949
 wer
 wo

Schlagworte

- Druck
- Druckgrafik
- Druckmaschine

Literatur

- Bauer, Friedrich (1942): Handbuch für Buchdrucker. Frankfurt am Main
- Hildebrandt, Erich (1951): Maschinenkunde für den Hochdruck. Leipzig
- Kolleyer, Eugen; Matuschke, Walter (Hrsg.) (1956): Der moderne Druck. Hamburg

- Zürcher, Georges (1953): Allgemeine Berufskunde für Buchdrucker. Bern