

	<b>Objekt:</b> Komplettingießmaschine Typ II
	<b>Museum:</b> Museum für Druckkunst Leipzig Nonnenstraße 38 04229 Leipzig +49 (0) 341 231620 info@druckkunst-museum.de
	<b>Sammlung:</b> Gießmaschinen
	<b>Inventarnummer:</b> MO-62

## Beschreibung

Auf dieser Maschine wurden die Lettern für die Lapidar-Buchstaben der Schriftgießerei Ludwig & Mayer, Frankfurt/Main, gegossen. Die Matrizen dieser Schrift sind Teil der Sammlung des Museums.

Diese Komplettingießmaschine wird mit Gas beheizt und von Elektromotoren angetrieben.

Am Bleikessel befindet sich ein Thermometer mit Temperaturanzeige bis 600°C.

Die Berliner Firma Küstermann & Co. war einst führender deutscher Hersteller von Gießmaschinen.

Schriftgrad: 36 pt (Stand: 01.11.22)

Durch Umrüsten kann die Maschine auch andere Schriftgrade gießen.

## Grunddaten

Material/Technik:	Hochdruck / Komplettingießmaschine: Metall; Griff: Holz; Schutzschirm, Schlauch: Kunststoff; Transmissionsriemen: Leder
Maße:	B: 160; H: 143; T/L: 200 cm

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1920
	wer	Küstermann & Comp.
	wo	Berlin

## Schlagworte

- Bleisatz

- Druckformherstellung
- Guss
- Hochdruckverfahren (Drucktechnik)
- Lettern
- Maschine
- Satz (Druck)

## **Literatur**

- Küstermann & Comp. (o. J.): Maschinen und Werkzeuge zur Herstellung von Schrift, Einfassungen, Füllmaterial, Linien. Berlin