

	Object: Komplettdießmaschine Typ III
	Museum: Museum für Druckkunst Leipzig Nonnenstraße 38 04229 Leipzig +49 (0) 341 231620 info@druckkunst-museum.de
	Collection: Gießmaschinen
	Inventory number: MO-64

Description

Diese Komplettdießmaschine wird mit Gas beheizt und von Elektromotoren angetrieben. Sie besitzt ein Thermometer mit Temperaturanzeige bis 500°C. Abdeckung der Zahnräder am Antrieb wurden nachträglich angebaut.

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

Die Maschine ist auf eine Schriftgröße von 60p eingestellt. Bei dieser Größe können pro Stunde durchschnittlich 130 Typen hergestellt werden.

Schriftgrad: 60 pt (Stand: 03.11.22)

Durch Umrüsten kann die Maschine auch andere Schriftgrade gießen.

Basic data

Material/Technique:	Hochdruck / Komplettdießmaschine: Metall; Transmissionsriemen: Kunststoff; Schutzschirm, Schlauch: Kunststoff; Griff: Holz
Measurements:	B: 200; H: 160; T/L: 160 cm

Events

Created	When	1924
	Who	Küstermann & Comp.
	Where	Berlin

Keywords

- Druckformherstellung
- Guss
- Hot metal typesetting
- Lettern
- Machine
- Satz (Druck)

Literature

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