

	Object: Linotype Modell 18
	Museum: Museum für Druckkunst Leipzig Nonnenstraße 38 04229 Leipzig +49 (0) 341 231620 info@druckkunst-museum.de
	Collection: Gießmaschinen
	Inventory number: MO-130

Description

Für den wissenschaftlichen Satz (z.B. im mathematischen Bereich) wurde besonders gern dieses Linotype-Modell verwendet. Die beiden zusätzlichen Seitenmagazine konnten Matrizen bis 36p aufnehmen. Dies ermöglichte auch das Setzen und Gießen von Überschriften.

Hebel zum Auswechseln der Hauptmagazine ist nicht original.

Basic data

Material/Technique:	Hochdruck / Gestell, Maschinenteile: Metall; Transmissionsriemen: Leder; Transmissionsriemen, Abdeckung, Schaltergriffe, Tasten, Klaviatur: Kunststoff
Measurements:	B: 200 x 212 x 180 cm

Events

Created	When	1954
	Who	Berliner Maschinenbau
	Where	Berlin

Keywords

- Linotype machine
- Machine press
- Relief printing
- Satz (Druck)

- Zeilengießmaschine
- Zeilenguss
- Zeilensatz

Literature

- Käuffert, Hans (1964): Setzmaschinenkunde. Stuttgart, S. 3, Abb. 6
- Mengel, Willi (1955): Die Linotype erreichte das Ziel. Berlin, Frankfurt am Main