Object: Linotype Modell 18

Museum: Museum für Druckkunst Leipzig
Nonnenstraße 38
04229 Leipzig
+49 (0) 341 231620
info@druckkunst-museum.de

Collection: Gießmaschinen

Inventory MO-130
number:

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