

	<p>Object: Hines Patent Calculator - Rechentrommel</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Collection: Rechenmaschinen und Rechenhilfsmittel</p> <p>Inventory number: E-1994-0502</p>
--	--

Description

Zwischen 1900 und 1910 ließ der englische Konstrukteur James Hines mehrere seiner Rechenmaschinen patentieren. Das Besondere war, dass seine Maschinen das alte englische Währungs- und Gewichtssystem nutzten. Warenmengen wurden in Einheiten zu einem Quarter = 16 Ounce, Pfund, Zentner oder Tonne ausgegeben. Die Menge konnte durch das Drehen des entsprechenden Rades an der Seite eingestellt werden. Der Preis wurde mit den Tasten in Pound = 24 Shilling im oberen Fenster angezeigt. Sie war somit auch eine Alternative zu den herkömmlichen Registrierkassen. Diese Rechentrommel von Hines ist das einzig bekannte Exemplar.

Basic data

Material/Technique: Glas, Metall, Papier
Measurements: HxBxT: 32, 16,5 37 cm. Gewicht: 9,7 kg

Events

Created	When	1900
	Who	Hines Patent Ltd.
	Where	Glasgow

Keywords

- Calculating tool
- Cash register
- Mechanical calculator