

	<p>Object: Werbebroschüre der Firma Zettelmeyer für Dampfstraßenwalzen</p> <p>Museum: Freilichtmuseum Roscheider Hof Roscheider Hof 54329 Konz 06501-92710 info@RoscheiderHof.de</p> <p>Collection: Werbung, Sammlung Prinz / Zettelmeyer</p> <p>Inventory number: NORE 2827</p>
--	--

## Description

4seitige Broschüre. Im gefalteten Zustand handelt es sich um eine Broschüre der Größe DIN A4. Es handelt sich um Straßenwalzen, die mittels einer 2 Zylinder-Verbund-Dampfmaschine angetrieben werden. Die Firma Zettelmeyer hat entsprechende Baumaschinen seit 1910 produziert. Die Dampfmaschine konnte mit Steinkohle, Koks, Holz und Kohlen von geringem Heizwert betrieben werden. In der vorliegenden Broschüre werden 5 unterschiedliche Typenklassen mit einem Leergewicht zwischen 8,5 Tonnen bis 18 Tonnen beworben. Auf der Vorderseite befindet sich neben dem Firmennamen und dem Firmenlogo die perspektivische Skizze einer Straßenwalze. Die beiden Innenseiten beinhalten Schnittzeichnungen der Dampfmaschine und der Kurbelwelle sowie die Schwarz-Weiß-Zeichnung einer Dampfstraßenwalze in einer Seitenansicht. Neben den Abbildungen werden die einzelnen Bauteile und die jeweilige Funktionsweise beschrieben. Auf der Rückseite ist der Aufbau bzw. der Antrieb der Walzräder beschrieben und durch eine Schwarz-Weiß-Zeichnung illustriert. Im unteren Bereich dieser Seite befindet sich eine tabellarische Beschreibung der verschiedenen Modelle (Typen B 8,5, B 10, C, D und E) sowie der jeweiligen Leistungsmerkmale und der Maße. Außerdem sind dort Angaben zum Zubehör und zur möglichen Sonderausrüstung zu finden. Die Broschüre wurde von dem in Trier ansässigen Industriegerafiker Erich Prinz erstellt.

## Basic data

Material/Technique:	Papier / Mehrfarbendruck
Measurements:	DIN A4

## Events

Created	When	1930-1950
	Who	Erich Prinz, Industriegrafiker
	Where	Trier
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Zettelmeyer Baumaschinen GmbH
	Where	

## Keywords

- Advertising
- Baumaschine
- Road roller
- Sales brochures
- Steamroller
- Walze