

	<p>Objekt: Walze Hamm Typ 5,2 VTD</p> <p>Museum: Deutsches Straßenmuseum Im Zeughaus 76726 Germersheim 07274-500500 Info@deutsches- strassenmuseum.de</p> <p>Sammlung: Innenhof (Straßenbaumaschinen, Ampelanlagen, Schilder)</p> <p>Inventarnummer: DSM/2013/0004</p>
--	--

## Beschreibung

Die Walze Hamm Typ 5,2 VTD repräsentiert ein bedeutendes Straßenbaugerät, das in der Bauindustrie für Verdichtungsarbeiten eingesetzt wird. Diese Walze, hergestellt von der Firma Hamm, zeichnet sich durch ihre Effizienz und Leistungsfähigkeit aus und spielte eine wichtige Rolle bei der Herstellung qualitativ hochwertiger Straßen- und Bauprojekte.

### \*\*Technische Merkmale und Funktion der Walze\*\*

Die Walze Hamm Typ 5,2 VTD ist speziell für Verdichtungsarbeiten auf verschiedenen Untergründen konzipiert. Mit ihren technischen Merkmalen wie einem leistungsstarken Motor, einem robusten Walzenaufbau und einer präzisen Steuerung ermöglicht sie eine effektive Verdichtung von Bodenmaterialien und Asphaltdecken. Ihre Vielseitigkeit und Zuverlässigkeit machten sie zu einem unverzichtbaren Werkzeug im Straßenbau.

### \*\*Einsatzgebiete und Bedeutung in der Bauindustrie\*\*

Die Walze Hamm Typ 5,2 VTD wurde in verschiedenen Bauprojekten eingesetzt, darunter beim Straßenbau, beim Bau von Parkplätzen und bei der Bodenverdichtung für Bauvorhaben. Durch ihre effiziente Verdichtungstechnologie trug sie dazu bei, die Haltbarkeit und Qualität von Straßeninfrastrukturen zu verbessern und die Sicherheit im Straßenverkehr zu gewährleisten.

### \*\*Museale Präsentation und Technologiegeschichte\*\*

Die Ausstellung der Walze Hamm Typ 5,2 VTD im Museum ermöglicht es Besuchern, die technologische Entwicklung und Bedeutung von Straßenbaugeräten in der Bauindustrie zu erkunden. Durch die Darstellung ihrer Funktionsweise und Einsatzgebiete können Besucher die Rolle und den Beitrag dieser Walze zur Infrastruktur besser verstehen und schätzen.

## Grunddaten

Material/Technik:

Metall

Maße:

Länge: 390 cm, Breite: 140 cm, Höhe: 220 cm

## Ereignisse

Hergestellt

wann

wer

Hamm AG - Wirtgen Group

wo

Wurde genutzt

wann

wer

wo

Deutschland

## Schlagworte

- Ackerwalze
- Baumaschine
- Straßen- und Wegebau
- Straßenbaumaschine
- Straßenwalze
- Verdichter
- Verdichtung
- Verdichtungsgerät
- Walze