

	<p>Object: Tandemwalze Hamm Typ DV 40 (Bj. 2005)</p> <p>Museum: Deutsches Straßenmuseum Im Zeughaus 76726 Germersheim 07274-500500 Info@deutsches-strassenmuseum.de</p> <p>Collection: Innenhof (Straßenbaumaschinen, Ampelanlagen, Schilder)</p> <p>Inventory number: DSM/2013/0007</p>
--	--

## Description

Die Tandemwalze Hamm Typ DV 40 aus dem Jahr 2005 repräsentiert eine fortschrittliche Straßenbaumaschine, die für Verdichtungsarbeiten in der Bauindustrie eingesetzt wird. Als Produkt des renommierten Herstellers Hamm zeichnet sich diese Walze durch ihre Effizienz, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit aus und spielt eine wesentliche Rolle bei der Herstellung hochwertiger Straßen- und Bauprojekte.

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

Die Tandemwalze Hamm Typ DV 40 ist speziell für die Verdichtung von Asphaltdecken und anderen Bodenmaterialien konzipiert. Mit ihren technologischen Innovationen wie einem leistungsstarken Antrieb, einer präzisen Steuerung und einer effektiven Verdichtungstechnologie ermöglicht sie eine gleichmäßige und effiziente Verdichtung. Ihre Tandembauweise mit zwei Walzen sorgt für eine hohe Verdichtungsqualität und eine optimale Straßenoberfläche.

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

Die Tandemwalze Hamm Typ DV 40 wird in einer Vielzahl von Bauprojekten eingesetzt, darunter beim Straßenbau und bei der Sanierung von Straßenbelägen.

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

Die Ausstellung der Tandemwalze Hamm Typ DV 40 im Museum bietet Besuchern die Möglichkeit, die technologische Entwicklung und Bedeutung von Straßenbaumaschinen in der Straßenbaubranche zu erforschen. Durch die Präsentation ihrer Funktionsweise,

Einsatzgebiete und technologischen Merkmale können Besucher das innovative Design und die Leistungsfähigkeit dieser Tandemwalze kennenlernen und ihre Rolle im Straßenbau besser verstehen.

## Basic data

Material/Technique:	Metall
Measurements:	Länge: 340 cm, Höhe: 270 cm, Breite: 130 cm

## Events

Created	When	2005
	Who	Hamm AG - Wirtgen Group
	Where	Tirschenreuth

## Keywords

- Road roller
- Roadworks
- Straßenbaumaschine
- Verdichtung