

	<p>Objekt: Muldenkipper</p> <p>Museum: Stadtmuseum Brandenburg an der Havel Ritterstraße 96 14770 Brandenburg an der Havel 03381-584501 museum@stadt-brandenburg.de</p> <p>Sammlung: Spielzeug VEB Mechanische Spielwaren</p> <p>Inventarnummer: V13227M</p>
--	--

## Beschreibung

Artikel 2068/12. Die Fahrzeugserie zeichnet sich durch verstärkten Einsatz von Kunststoff aus. Auch das Chassis ist jetzt aus diesem Material, sowie die Kippmulde. Das neue Einheitsfahrerhaus wurde von Manfred Schindler gestaltet. Die Vorderräder sind nicht lenkbar. Das Fahrerhaus lässt sich nach vorn kippen. Die Mulde ist durch einen seitlichen linken Hebel ankippar. Die hintere Fläche der Pritsche ist beweglich, um das Schüttgut entleeren zu können. Nummernschildbeschriftung: "MS 25".

Das Objekt hat keine Verpackung.

## Grunddaten

Material/Technik:	Lithografiertes Blech, Kunststoff, Schwungradlaufwerk
Maße:	10 x 22 x 8,8 cm

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1971
	wer	VEB Mechanische Spielwaren Brandenburg (MSB)
	wo	Brandenburg an der Havel
Form entworfen	wann	
	wer	Manfred Schindler (Designer) (1935-2016)
	wo	

## Schlagworte

- Blech
- Kunststoff
- Lithografie
- Muldenkipper
- Spielzeug
- Volkseigener Betrieb (VEB)

## Literatur

- Vereinigung Volkseigener Betriebe Spielwaren (Hrsg.) (1971): Spielzeug von heute, Fachzeitschrift der Spielwarenindustrie der DDR. Sonneberg, Nr. 2 (Titel) + Nr. 6 (S. 14-15) / 1971