

	<p>Object: Modell zweier Förderwagen der Gutehoffnungshütte mit selbsttätigen Kurzkupplungen System Müthing</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz-Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Collection: Museale Sammlungen</p> <p>Inventory number: 030090188001</p>
--	--

## Description

Zwei silbrige Wagen aus Leichtmetall, länglich-viereckig, Wagenboden rund, Stirnseiten etwas nach außen gewölbt, Puffer ungefedert. Spurkranzradsätze mit Vollscheibenrädern, Wagenachsen eckig. Die Kurzkupplung besteht aus einem der Kurvenfahrt angepassten und entsprechend geformten Bügel mit tropfenförmigem Querschnitt. Bügel im Puffer drehbar gelagert, an der Unterseite mit Haken ausgerüstet, seitlich ausragend Betätigungshebel.

Zubehör: 1 Reck Flügelschienen auf einer Holzunterlage, mit Firmenschild der GHH und der Modellfabrik Schumann.

In Anwendung seit 1948 in der Kohle-, Kali- und Erzförderung.

Mit selbsttätigen Kurzkupplungen System Müthing und ungefederten Puffern.

Inhalt des Originals: 850 l

Bauart DIN 20550

## Basic data

Material/Technique:

Leichtmetall, Holz \*

Measurements:

Höhe: 145 mm; Breite: 108 mm; Länge: 250 mm (Maßangaben für einen Wagen; Massstab 1:7,5; Unterlegplatte mit Schienen: 60,5x15 cm)

## Events

Created	When	1950
	Who	Modellbauanstalt A. Schumann
	Where	
Intellectual creation	When	
	Who	Gutehoffnungshütte (GHH) (Oberhausen, Rheinland)
	Where	
[Relation to time]	When	1950-1990s
	Who	
	Where	

## Keywords

- DIN 20550
- Förderwagen
- Kleinförderwagen
- Kleinraumförderwagen
- Muldenwagen
- Müthing
- Streckenförderung
- model