

	<p>Object: Steuerkabine mit Motorteil einer Dieselhydraulischen Zuglaufkatze der Ruhrthaler Maschinenfabrik</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: 030001924001</p>
--	--

Description

Fahrerkabine mit Sichtgitter, Rückwand aus gepressten Kunststoffgranulat. Vorne Frontlicht, darüber angebrachtes Fabrikschild, ab den Seiten angeschraubte "2". In Fahrerkabine Typenschild.

Motorteil mit 4-Zylinder-Motor, darüber die ein I-Profil umfassende Laufkatzen mit Hydraulikbremsen.

Reste von blauem Farbanstrich. Schläuche.

Diesel-hydrostatisches Getriebe.

Erforderliche Mindestfrischwettermenge in Hauptstrecke: 125 cbm/min

Erforderliche Wettermeng in Pfeilerstrecken: 80 cbm/min

Einsatz zugel. bis 12 gon, max. Geschwi.: 2 m/s

Materialtransport:

Zul. Anzahl der Hubbalken: 8 Stück

Zul. Anhängelast: 10.000 kg

Zul. Nutzlast: 7.000 kg

Personentransport:

Zul. Anzahl an Mannschaftskabinen: 5 / 6 Stück

Zul. Anzahl an Personen: 40 / 48 Personen

Zul. Anzahl an Hubbalken: 8 / 8 Stück

Zul. Nutzlast (Material): 2.000 / 1.000 kg

Basic data

Material/Technique: Stahl, Gummi, Kunststoff *
Measurements: Höhe: 1500 mm; Breite: 740 mm; Länge: 3730 mm; Gewicht: 3,8 t (Höhenangabe inkl. Schiene)

Events

Created	When	1972
	Who	Ruhrthaler Maschinenfabrik Schwarz & Dyckerhoff (Mülheim an der Ruhr)
	Where	Mülheim an der Ruhr
Created	When	1972
	Who	Perkins Engines Company Ltd
	Where	
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Borken, Hesse
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Lignite Mine at Stolzenbach
[Relation to time]	When	1972-1989
	Who	
	Where	

Keywords

- Dieselzuglaufkatze
- Einschienenhängebahn
- Hängebahn
- Hängelokomotive