

 <p>Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin [CC BY-SA]</p>	<p>Objekt: Technische Zeichnung : [Projekt zum Neubau einer automatischen Roggenmühle für den Auftraggeber J. Weisfelner in Hamburg (Leistung 50 t)]</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Sammlung: A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau</p> <p>Inventarnummer: IV.2.01-B 00494</p>
---	---

Beschreibung

Schnittzeichnungen und Grundriss (bzw. Lageplan) der (vermutlich) mittels Motor betriebenen Mahlmühle mit Speicher, Silo (Fassungsvermögen 1000 t) und Reinigung; Maßstab: 1:100

Grunddaten

Material/Technik: Pausleinen; Tusche
Maße: 1 Bl., 58,8 x 90,1 cm

Ereignisse

Gezeichnet	wann	30.05.1913
	wer	Schmieder (Technischer Zeichner / Ingenieur)
	wo	Lutherstadt Wittenberg
Beauftragt	wann	
	wer	J. Weisfelner (Mühlenbesitzer)
	wo	Hamburg

Schlagworte

- Getreidemühle
- Getreidereinigung
- Getreidesilo

- Getreidespeicher
- Mahlmühle
- Motor
- Motormühle
- Mühle
- Roggenmühle
- Roggenverarbeitung
- Silo
- Speicher