

 <p>Freilichtmuseum Roscheider Hof / Helge Klaus Rieder [CC0]</p>	<p>Objekt: Kaffeemühle metall, grün, Peter Dienes</p> <p>Museum: Freilichtmuseum Roscheider Hof Roscheider Hof 54329 Konz 06501-92710 info@RoscheiderHof.de</p> <p>Sammlung: Hausrat</p> <p>Inventarnummer: HR 526</p>
--	--

Beschreibung

Große dunkelgrüne gusseiserne und obergriffige Kaffeemühle für den gewerblichen Gebrauch. Die Mühle besteht aus zwei gusseisernen Schalen, einer darunterliegenden Schublade und der Mechanik zum Antrieb des Mahlwerks mit der Kurbel. Die Mahlgradeinstellung befindet sich am oberen Ende der Antriebsachse des Mahlwerks. Die zu mahlenden Kaffeebohnen werden in die untere der beiden Schalen gefüllt. An deren unterem Ende befindet sich das Mahlwerk der Kegelmühle. Der gemahlene Kaffee fällt danach in die darunterliegende Schublade und kann dort entnommen werden.

An der Frontseite der Schublade befindet sich eine grün überstrichene Plakette. Der obere Schriftzug ist leider nicht mehr lesbar, kann aber durch Vergleiche auf "PATENTAMTL. GESCHÜTZT" rekonstruiert werden. In der Mitte ist der Schriftzug "Pe De" (für Peter Dienes) Das Hirschloge in der Mitte ist ganz schwach zu erkennen. Unter diesem steht der Schriftzug "GESCHMIEDET WERK". Keine Infos zum Herstellungsdatum. Anmerkung: Leider konnte bei einer Recherche im depatisnet des Deutschen Patentamts kein hierzu passendes Patent gefunden werden.

Oben auf den Ecken des Metallkästchens das die Schublade umschließ befinden sich in einem Kreis eingeschlossen die Buchstaben P, D, R, 2 . P dürfte für Peter, D für Dienes, R für Remscheid und 2 vielleicht für Modell 2 stehen.

Die Mühle entspricht weitestgehend der "Dienes Ladenmühle Nr. 571 von ca. 1920" auf <https://www.old-coffee-grinders.com>. Im Unterschied zu dieser besitzt unsere Mühle eine Kurbel und kein Schwungrad. Außerdem ist die Kurbel durch Unterschiede in der Mechanik etwas weiter draußen angebracht.

Nahezu baugleich ist in unserem Sammlung die Mühle mit der Inventarnummer HR 203.

Grunddaten

Material/Technik:

Gusseisen, Holzgriff, Holzschublade, Stahl /
Horizontale Kurbel mit Zahnrädern,
Obergriffiges Kegelmahlwerk

Maße:

Länge: 21 cm, Höhe: 42 cm, Breite: 21 cm,
mit Kurbel Länge 39cm, Stückzahl: 1

Ereignisse

Hergestellt	wann	1920
	wer	Peter Dienes
	wo	Remscheid

Schlagworte

- Gewerbe
- Industrielle Fertigung
- Kaffee
- Kaffeekultur
- Kaffeemühle
- Kegelmahlwerk
- Kurbel-Kaffeemühle