

	<p>Object: Redler-Kreuz</p> <p>Museum: Technisches Denkmal Brikettfabrik "Louise" Louise 111 04924 Domsdorf (03 53 41) 940 05 info@brikettfabrik-louise.de</p> <p>Collection: Brikettiertechnik</p> <p>Inventory number: o.Nr.</p>
--	--

## Description

Ein Redler besteht aus einem Blechkanal, in dem auf jeder Seite eine Schakenkette läuft. Beide Ketten sind durch vertikal angeordnete Flacheisen verbunden, welche das Fördergut über das Bodenblech zum Zielort schieben. Der von rechts nach links ansteigende Redler fördert die heiße Trockenkohle aus den Trocknern in den Kühlluftstrom. Der von links nach rechts ansteigende Redler fördert die gekühlte Trockenkohle über einen Verteilerredler in die Füllrumpfe der Pressen.

## Basic data

Material/Technique:	Stahlblech (Trog), Flacheisen (Transportkette)
Measurements:	B,H,T: 1200mm x12000mm x 1200mm und 12000mm x 17000mm x 1200mm

## Events

Created	When	1964
	Who	VEB Fördertechnik Freital
	Where	Freital

## Keywords

- Brikettfabrik
- Conveyor system
- Mechanical engineering