

	<p>Objekt: Invalidenfahrrad mit manuellem Antrieb</p> <p>Museum: Freilichtmuseum Roscheider Hof Roscheider Hof 54329 Konz 06501-92710 info@RoscheiderHof.de</p> <p>Sammlung: Verkehrsmittel und Zubehör</p> <p>Inventarnummer: RKF 1883</p>
--	---

Beschreibung

Nach den beiden Weltkriegen gab es einen hohen Bedarf an Krankenfahrstühlen. Die Firma Jean Wilthirt aus Offenbach am Main produzierte u.a. Fahrstühle für Beinamputierte mit manuellem oder auch mit Motorantrieb. Bei unserem Objekt handelt es sich um einen Krankenfahrstuhl mit Muskelantrieb. Die Vorwärtsbewegung dieser Modelle erfolgte mittels zweier Handhebel, die vor und zurück bewegt werden. Durch das Umlenken in eine Rotationsbewegung an der Achse, erfolgt der Vortrieb. In den rechten Handhebel ist ein Drehgriff integriert, mit dem sich das Fahrzeug, über ein Gestänge zum Vorderrad, lenken lässt. Der mit schwarzem Kunststoff bezogene Sitz ist gefedert. Zur Sicherheit ist der Fahrstuhl mit einer Trommelbremse am Hinterrad und einer Stempelbremse, die auf das Vorderrad wirkt, ausgestattet. Ein Dynamo von Bosch liefert den Strom der Bordbeleuchtung.

Grunddaten

Material/Technik: Holz, Eisen, Gummi / Manueller Antrieb
Maße: Länge: 190 cm, Höhe: 85 cm, Breite: 110 cm

Ereignisse

Hergestellt wann 1940
wer Jean Wilthirt, Sanitäts- und Krankenfahrzeuge
wo Offenbach am Main

Schlagworte

- Fahrzeug
- Krankentransport

- Sanitätswesen