

[Weitere Angaben: <https://agrargeschichte.museum-digital.de/object/538> vom 23.04.2024]

	<p>Objekt: Gabelheuwender WD 5</p> <p>Museum: Ausstellung und Archiv des Vereins FAHR-Schlepper-Freunde Carl-Benz-Straße 9 78244 Gottmadingen 49 7734 1879 hauer@fahr-schlepper-freunde.de</p> <p>Sammlung: FAHR Produktsammlung- Teilsammlung Maschinen für die Futterernte</p> <p>Inventarnummer: FAHR_21_01_08</p>
--	---

Beschreibung

Der Gabelheuwender war die früheste Streu- und Wendemaschine zur Beschleunigung der Trocknung von Grüngut. Mehrere Wurfgabeln wurden über eine von den Bodenlaufrädern angetriebenen Kurbelwelle phasenverschoben in einer vertikalen Umlaufbahn bewegt. FAHR stellte von 1896 bis 1936 insgesamt 36 743 Gabelheuwender mit Arbeitsbreiten bis 2,80 m her.

Grunddaten

Material/Technik:

Maße: