

[Weitere Angaben: <https://agrargeschichte.museum-digital.de/object/1514> vom 20.04.2024]

	<p>Objekt: Traktor Fordson F</p> <p>Museum: Deutsches Landwirtschaftsmuseum Hohenheim Filderhauptstr. 179 70599 Stuttgart +49 711 459 22 146 j.weisser@uni-hohenheim.de</p> <p>Sammlung: Hohenheimer Werkzeug- und Modellsammlung, Traktorensammlung (im Aufbau)</p> <p>Inventarnummer: ÜB_1313</p>
--	---

Beschreibung

Hersteller: Ford Motor Company, Dearborn (bei Detroit), Michigan/USA

Baujahr: 1924

Motor: 4-Zyl. 4-Takt Benzin/Petroleum

Hubraum: 4.116 ccm

Leistung: 22 PS bei 1.000 U/min

Getriebe: 3/1 • Leergewicht: 1.365 kg

Erstes im Fließbandverfahren hergestelltes Schleppermodell. Wurde als konkurrenzlos günstiger Massentraktor in hohen Stückzahlen gefertigt und in zahlreiche Länder exportiert. Die von Henry Ford entwickelte Blockbauweise mit Hinterachse, Getriebe und Motor in einer selbsttragenden Einheit war für viele Jahrzehnte das Standardbaumuster bei vielen Traktorenherstellern weltweit.

Geschenk von Prof. Karl-Theodor Rhenius, TUM

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Ereignisse

Hergestellt	wann	1924
	wer	Ford Motor Company

wo Dearborn

Schlagworte

- Traktor