

 <p>Deutsches Landwirtschaftsmuseum Hohenheim [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Object: 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>Collection: Hohenheimer Werkzeug- und Modellsammlung, Traktorensammlung (im Aufbau)</p> <p>Inventory number: ÜB_1313</p>
--	---

Description

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

Basic data

Material/Technique:
Measurements:

Events

Created	When	1924
---------	------	------

Who Ford Motor Company
Where Dearborn, Michigan

Keywords

- Tractor