

 <p>Deutsches Landwirtschaftsmuseum, Universität Hohenheim / F. Emmerich [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Object: Mähdrescher Massey Ferguson 31</p> <p>Museum: Deutsches Landwirtschaftsmuseum Hohenheim Filderhauptstr. 179 70599 Stuttgart +49 711 459 22 146 j.weisser@uni-hohenheim.de</p> <p>Collection: Erntemaschinen (im Aufbau), Hohenheimer Werkzeug- und Modellsammlung</p> <p>Inventory number: ÜB_1196 / ALT_2330</p>
---	--

Description

Hersteller: Massey Ferguson, Werk Eschwege

Baujahr: 1973

Bauzeit: 1962 bis 1973

Der kometenhafte Aufstieg zu einem der weltweit leistungsstärksten Landtechnikunternehmen begann 1953 mit der Fusion von Massey Harris und Ferguson zu MHF (später MF). Allein in Europa produzierte Massey Ferguson in den 1960er Jahren an drei Standorten Mähdrescher und erlangte als Branchenprimus einen Marktanteil von rund 20 Prozent.

Motor: Perkins A4-107 • 4-Zyl. 4-Takt Diesel Luftgekühlt • Leistung: 38 PS

Breite Schneidwerk: 1.850 mm

Dreschtrommel: Ø 560 mm, Breite 600 mm

Drehzahl: 467 bis 1.105 min⁻¹

Reinigung: 3 Hordenschüttler, Ober- und Untersieb, Druckwindreinigung mit Fallstufe

Korntank Fassungsvermögen: 1.000 Liter

Gesamtgewicht: 2.350 kg

Basic data

Material/Technique:

Stahl, Eisen, Gummi, Aluminium, Kunststoffe

Measurements:

Events

Created	When	1973
	Who	Massey Ferguson
	Where	Eschwege

Keywords

- Combine harvester
- Getreideerntetechnik
- Harvesting machine