

 <p>Deutsches Landwirtschaftsmuseum, Universität Hohenheim / F. Emmerich [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Objekt: Futtererntewagen Claas Rapido (Typ 218)</p> <p>Museum: Deutsches Landwirtschaftsmuseum Hohenheim Filderhauptstr. 179 70599 Stuttgart +49 711 459 22 146 j.weisser@uni-hohenheim.de</p> <p>Sammlung: Erntemaschinen (im Aufbau), Hohenheimer Werkzeug- und Modellsammlung</p> <p>Inventarnummer: ÜB_1095_04 / ALT_2327</p>
---	--

Beschreibung

Hersteller: Gebr. Claas Maschinenfabrik

Baujahr: 1976

Bauzeit: 1973 bis 1983

Stückzahl: 1.092

Futtererntewagen in Kombination mit einem Feldhäcksler und Ladewagen. Aufnahme des Schwads durch hydraulisch hochschwenkbare Pick-Up. Zerkleinern des Ernteguts durch Trommelhäcksler. Förderung des Schnittguts durch Häckselgebläse. Ladewagen mit umlaufenden Kratzboden. 1967 lieferte der Erntespezialist W. Speiser in Göppingen mit dem Rapido eine Komplettlösung für die Häckselkette im Einmannbetrieb. Mit der Firmenübernahme 1970 durch die Maschinenfabrik Claas wurde der Rapido unter dem gleichen Produktnamen weiterentwickelt.

Arbeitsbreite Pick-Up: 1,50 Meter

Kraftbedarf: 40 PS, Zapfwellendrehzahl 540 min⁻¹

Durchsatz: max. 3.000 kg Grüngut pro Stunde.

Volumen Ladewagen: 25 m³

Gesamtgewicht: 2.000 kg

Grunddaten

Material/Technik:

Stahl, Eisen, Gummi, Aluminium, Kunststoffe

Maße:

Ereignisse

Hergestellt	wann	1976
	wer	Claas
	wo	Bad Saulgau

Schlagworte

- Erntemaschine
- Futtererntetechnik
- Ladewagen