

	<p>Object: Vassalli Ideal 3-16</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Collection: Prospektarchiv Vassalli</p> <p>Inventory number: PMD00558</p>
--	--

Description

Es handelt sich um die argentinische Ausgabe des Prospekts.

Das Modell Ideal 3-16 wurde 1965 vorgestellt.

Das Design des Ideal 3-16 mit der großen Fahrerplattform mit Absackstand und Motor der hinter dem Sortierzylinder eingebaut war, wurde von den Vorgängermodellen übernommen. Im Laufe des Produktionszeitraums kam auch ein Korntank hinzu, der vom Sortierzylinder des Absackstandes aus befüllt wurde. Die Modellfamilie 3-16, zu der auch der J.M.R gehörte, war die erfolgreichste Modellreihe von Vassalli.

Es konnten Motoren verschiedener Hersteller wie Perkins und Mercedes ausgewählt werden.

Technische Daten: Ideal 3-16

Schneidwerksbreite: 4,8 Meter

Durchmesser Dreschtrommel: 510 mm

Breite Dreschtrommel: 900 mm

Anzahl Hordenschüttler: 4

Siebfläche: 2,22 qm

Korntankinhalt: Absackstand, später auch mit Korntank (ca. 1.500 Liter) erhältlich

Motorleistung: k.A. (Perkins, Bedford oder Mercedes)

mechanischer Fahrtrieb

Der Ideal 3-16 wurde von 1965 bis etwa zur Jahreswende 1984/85 gebaut. Zu Stückzahlen waren keine Angaben zu finden.

Das Prospekt hat keine Kennnummer.

Basic data

Material/Technique:

Papier/Farbdruck

Measurements:

220x275 mm

Events

Published	When	1970-1980
	Who	Vassalli Fabril
	Where	Firmat

Keywords

- Agricultural engineering
- Combine harvester
- Erntetechnik
- Machine
- Sales brochures

Literature

- José María Barrale (2017): Reinas Mecánicas II. Córdoba