

	Object: Bernardin M17
	Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de
	Collection: Prospektarchiv Bernardín
	Inventory number: PMD00486

Description

Es handelt sich um die argentinische Ausgabe des Prospekts.

Gegenüber den Vorgängermodellen M11 und M15 wurden am Modell M17 einige bedeutende Änderungen vorgenommen. Der aufwendige Schrägförderer für die Zuführung des Erntegutes zur Dreschtrommel von oben entfiel zugunsten eines gewöhnlich gebauten, der das Erntegut von vorne der Dreschtrommel zuführte.

Die Position des Fahrers rückte auf die linke Maschinenseite und auf der Plattform des Fahrers war auch der Absackstand untergebracht. Der Motor war hinter dem Absackstand auf dem Schüttlerkasten montiert. Über der Plattform war auch beim Modell M17 ein Sonnendach aufgebaut. Es standen Motoren von Perkins und Mercedes zur Auswahl.

Technische Daten: M17
Schneidwerksbreite: 4,8 Meter
Durchmesser Dreschtrommel: 510 mm
Breite Dreschtrommel: 920 mm
Anzahl Hordenschüttler: 4
Siebfläche: 3,0 qm
Korntankinhalt: Absackstand
Motorleistung: 80 - 90 PS
mechanischer Fahrtrieb

Der M17 wurde ab 1964 gebaut und blieb bis 1974 im Angebot. Zu Stückzahlen waren keine Angaben zu finden.

Das Prospekt hat keine Kennnummer.

Basic data

Material/Technique:

Papier/Farbdruck

Measurements:

215x280 mm

Events

Published	When	1964-1974
	Who	Bernardin
	Where	San Vicente (Santa Fe)

Keywords

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

Literature

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