

	<p>Object: Bernardin M20</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Collection: Prospektarchiv Bernardín</p> <p>Inventory number: PMD00488</p>
--	---

Description

Es handelt sich um die argentinische Ausgabe des Prospekts.

Auch beim M20 wurden wichtige Änderungen gegenüber dem M19 durchgeführt. So wurde das Design der Maschine mit Verkleidungen optimiert. Die Kabine wurde verkleinert, da die Option mit Absackung des Getreides nicht mehr angeboten wurde. Das Kontankentleerrohr konnte über einen Hydraulikzylinder geschwenkt werden. Der Korntank selbst wurde deutlich vergrößert. Die Dimensionen des Dreschwerks wurden vom Vorgängermodell übernommen.

Für den Antrieb standen Sechszylindermotoren von Perkins oder Deutz zur Auswahl. Der Kühler erhielt ein rotierendes Ansaugsieb für die Frischluft.

Technische Daten: M20
Schneidwerksbreite: 4,8 Meter
Durchmesser Dreschtrommel: 510 mm
Breite Dreschtrommel: 920 mm
Anzahl Hordenschüttler: 4
Siebfläche: 2,6 qm
Korntankinhalt: 3.000 Liter
Motorleistung: ca. 110 PS
mechanischer Fahrtrieb

Der M19 wurde ab 1978 erprobt und bis in die Mitte der 1980er-Jahre gebaut. Zu Stückzahlen waren keine Angaben zu finden.

Das Prospekt hat die Kennnummer No 1087-10000 Ej-5-82.

Basic data

Material/Technique:

Papier/Farbdruck

Measurements:

DINA4 quer

Events

Published	When	1982
	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