

	<p>Objekt: Bernardin M21</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Sammlung: Prospektarchiv Bernardín</p> <p>Inventarnummer: PMD00489</p>
--	---

## Beschreibung

Es handelt sich um die argentinische Ausgabe des Prospekts.

1982 begann Bernardin das Modell M21 zu testen. Dieses Modell wurde dann parallel zum M20 gebaut. Das Design und die Technik des M21 basierten weitgehend auf dem M20. Der M21 war jedoch auf höhere Leistungen ausgelegt. So hatte der M21 einen breiteren Dreschkanal, einen größeren Korntank und einen stärkeren Motor als der M20. Für den Antrieb wurden Motoren von Deutz (BFGL913) oder Perkins (V8.540) angeboten. Das Schneidwerk des M21 war ebenfalls breiter als das des M20.

Technische Daten: M21  
Schneidwerksbreite: 6,3 Meter  
Durchmesser Dreschtrommel: 510 mm  
Breite Dreschtrommel: 1.200 mm  
Anzahl Hordenschüttler: 5  
Siebfläche: 4,02 qm  
Korntankinhalt: 3.750 Liter  
Motorleistung: ca. 140 PS  
mechanischer Fahrtrieb

Der M21 wurde ab 1982 erprobt und bis 1985 gebaut. Zu Stückzahlen waren keine Angaben zu finden.

Das Prospekt hat die Kennnummer No1104-VII-83-10000Ej.

## Grunddaten

Material/Technik:	Papier/Farbdruck
Maße:	DINA4 quer

## Ereignisse

Veröffentlicht	wann	1983
	wer	Bernardin (San Vicente)
	wo	San Vicente (Santa Fe)

## Schlagworte

- Erntetechnik
- Landtechnik
- Maschine
- Mähdrescher
- Prospekt

## Literatur

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