

	<p>Object: Bernharden M23 / M23H</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Collection: Prospektarchiv Bernardín</p> <p>Inventory number: PMD00490</p>
--	---

Description

Es handelt sich um die argentinische Ausgabe des Prospekts.

1986 begann Bernardin die Entwicklung des Modelle M23/M23H. Das Dreschwerk wurde vom M21 übernommen. Das Design des M23 wurde modernisiert. So waren nun Motor und Korntank von einer geschlossenen Verkleidung umgeben. Die Kabine bekam ein neues Design mit Runder Frontscheibe für bessere Sicht auf das Schneidwerk in seiner ganzen Breite. Die wichtigste Neuerung beim Modell M23H war der hydrostatische Fahrtrieb. Der Korntank wurde nochmals vergrößert. Für den Antrieb standen wieder Dieselmotoren von Deutz und Perkins zur Auswahl.

Technische Daten: M23/M23H
Schneidwerksbreite: 6,3 Meter
Durchmesser Dreschtrommel: 510 mm
Breite Dreschtrommel: 1.200 mm
Anzahl Hordenschüttler: 5
Siebfläche: 4,43 qm
Korntankinhalt: 5.000 Liter
Motorleistung: ca. 140 - 160 PS
mechanischer Fahrtrieb/M23H hydrostatischer Fahrtrieb

Der M23/M23H wurde ab etwa 1987 erprobt und in die 1990er Jahre gebaut. Zu Stückzahlen waren keine Angaben zu finden.

Das Prospekt hat keine Kennnummer.

Basic data

Material/Technique:

Papier/Farbdruck

Measurements:

DINA4 quer

Events

Published	When	1987-1992
	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