

	<p>Objekt: Rotania N12/SG</p> <p>Museum: Mährescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Sammlung: Prospektarchiv Rotania</p> <p>Inventarnummer: PMD00543</p>
--	---

Beschreibung

Es handelt sich um die argentinische Ausgabe des Prospekts.

Rotania hielt über 25 Jahre am Grundkonzept des N8 fest. 1983 wurde dem Nodell N8S/C die letzte Variante dieser Reihe mit neuer Farbgebung und neuem Design vorgestellt. 1985 wurde dann der N12/SG vorgestellt, dessen Design eine Weiterentwicklung des N8S/C war. Technisch war der N12/SG jedoch eine Neuentwicklung, die auf eine höhere Leistung der Maschine abzielte. So wurde der Dreschkanal verbreitert, das Korntankvolumen und die Motorleistung wurden vergrößert und eine breiteres Schneidwerk war für den N12/SG vorgesehen.

Als Motoren kamen entweder der T6.354 oder ein V8 von Perkins zum Einsatz. Deutz Motoren waren für den N12/SG ebenfalls verfügbar. Die Absackoption entfiel nun vollständig. Markantes Designmerkmal ist die weit über die Maschine vorragende Kabine mit ausreichender Verglasung für gute Sicht auf das Schneidwerk.

Technische Daten: M12/SG

Schneidwerksbreite: 6,3 Meter

Durchmesser Dreschtrommel: 550 mm

Breite Dreschtrommel: 1.220 mm

Anzahl Hordenschüttler: 5

Siebfläche: 3,82 qm

Korntankinhalt: 3.500 Liter

Motorleistung: 153 PS SAE (Perkins T6.354) oder 200 PS SAE (Perkins V8)

mechanischer Fahrtrieb

Das Modell N12/SG wurde ab 1985 angeboten. Zum genauen Zeitraum, in dem dieses Modell gebaut wurde und zu Stückzahlen waren keine Angaben auffindbar.

Das Prospekt hat keine Kennnummer.

Grunddaten

Material/Technik:

Papier/Farbdruck

Maße:

210x295 mm

Ereignisse

Veröffentlicht	wann	1985-1990
	wer	Rotania & Cia.
	wo	Sunchales

Schlagworte

- Erntetechnik
- Landtechnik
- Maschine
- Mähdrescher
- Prospekt

Literatur

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