

	<p>Object: Puzzi Modelo 1941</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Collection: Prospektarchiv Puzzi</p> <p>Inventory number: PMD00532</p>
--	---

Description

Es handelt sich um die argentinische Ausgabe des Prospekts.

Puzzi baute bereits in den 1930er-Jahren selbstfahrende Mähdrescher. Das Modell 1941stammte aus den frühen 1940er-Jahren. Er hatte bereits Gummibereifung und für die Reisernte war eine Version mit Raupenlaufwerk verfügbar. Der Aufbau der Maschine entsprach dem damals bei argentinischen Mähdrescherherstellern üblichen Design. Auf der geräumigen Plattform befand sich links der Fahrerstand und daneben der Absackstand für das Getreide. Dahinter war der Antriebsmotor montiert. Unter dem Schüttler befand sich ein einfaches Sieb mit Druckwindreinigung. Für die weitere Reinigung wurde das vorgereinigte Getreide über einen Elevator zur zweiten Reinigung gebracht, die über dem Schüttlerkasten eingebaut war.

Technische Daten: Modelo 1941
Schneidwerksbreite: 4,4 Meter
Durchmesser Dreschtrommel: 600 mm
Breite Dreschtrommel: 950 mm
Anzahl Hordenschüttler: 4
Siebfläche: k.A.
Korntankinhalt: Absackung
Motorleistung: k.A.
mechanischer Fahrtrieb

Das Modell 1941 wurde in der ersten Hälfte der 1940er-Jahre gebaut. Zu Stückzahlen liegen keine Angaben vor.

Das Prospekt hat keine Kennnummer.

Basic data

Material/Technique:

Papier/Dreifarbendruck

Measurements:

260x185 mm

Events

Published	When	1941-1945
	Who	Santiago Puzzi & CIA.
	Where	San Francisco, Córdoba

Keywords

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

Literature

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