

	<p>Object: Santana/Clayson M140</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Collection: Prospektarchiv Santana</p> <p>Inventory number: PMD00712</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Description

Es handelt sich um die spanische Ausgabe des Prospekts.

Santana baute überwiegend Mähdrescher in Lizenz. Zum einen den gezogenen Mähdrescher von Aktiv und dann noch seit 1958 die Konstruktionen von Claeys, Clayson und NewHolland aus Zedelgem.

Zu den in Lizenz gefertigten Mähdreschern gehörte seit ca. 1962 auch der M140. Der M140 war bei seiner Präsentation 1961/1962 ein in jeder Hinsicht revolutionärer Mähdrescher. Er war der erste in Großserie gebaute Fünfschüttlermähdrescher Europas, der erste Mähdrescher Europas mit einer Motorleistung von über 100 PS und er war der erste Mähdrescher Europas mit einer geschlossenen Linienführung, bei der die Schutzverkleidungen der Antriebe des Korntanks und des Motors als Designelemente verwendet wurden.

Der Aufbau des M140 mit zentralem Fahrerstand, dahinterliegendem Korntank und Motor hinter dem Korntank war konventionell.

Technische Daten: M140
Schneidwerksbreite: 4,2 - 5,4 Meter
Durchmesser Dreschtrommel: 600 mm
Breite Dreschtrommel: 1.285 mm
Anzahl Hordenschüttler: 5
Siebfläche: k.A.
Korntankinhalt: 2.650 Liter
Motorleistung: 105 PS
Produktionszeitraum: 1962 - 1968
Stückzahl: k. A.

Das Prospekt hat keine Kennnummer.

Basic data

Material/Technique:

Papier/Dreifarbendruck

Measurements:

215x270 mm

Events

Published	When	1965-1968
	Who	Santana
	Where	Linares, Jaén

Keywords

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

Literature

- A. Benedetti, P.G. Laverda, A. Kühnstetter (2017): Combines around the world. Breganzs