

	<p>Object: Santana/Clayson M135</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Collection: Prospektarchiv Santana</p> <p>Inventory number: PMD00711</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 Mitte der 1960er-Jahre auch der M135, der in Dreschwerksdimension und Leistung als Nachfolge des M103 angesehen werden kann.

Allerdings übernahm der M135 das modernere Design mit Verkleidungen und gerader Linienführung vom M140, der auf dem Gebiet des Mähdrescherdesigns als Pionier angesehen werden kann.

Die Motorleistung und das Korntankvolumen wurden gegenüber dem M103 deutlich erhöht. Für den spanischen Markt wurden aufgrund der meist geringeren Bestandsdichten auch breitere Schneidwerke angeboten. Der Aufbau des M135 mit zentralem Fahrerstand, dahinterliegendem Korntank und Motor hinter dem Korntank war konventionell.

Technische Daten: M135

Schneidwerksbreite: 3,0 - 5,4 Meter

Durchmesser Dreschtrommel: 600 mm

Breite Dreschtrommel: 1.030 mm

Anzahl Hordenschüttler: 4

Siebfläche: 2,7 qm

Korntankinhalt: 2.600 Liter

Motorleistung: 95 PS

Produktionszeitraum: um 1965

Stückzahl: k. A.

Das Prospekt hat keine Kennnummer.

## Basic data

Material/Technique:

Papier/Dreifarbendruck

Measurements:

210x270 mm

## Events

Published	When	1965
	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