

	<p>Object: Santana L75</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Collection: Prospektarchiv Santana</p> <p>Inventory number: PMD00708</p>
--	---

Description

Es handelt sich um die spanische Ausgabe der Zeitungsanzeige.

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 zählte auch der M73. Diesen nahmen die Ingenieure von Santana als Basis für den Eigenbau L75. Der Dreschkanal blieb unverändert. Die Motorleistung wurde etwas erhöht und für den L75 waren noch breitere Schneidwerke. Der Fahrerstand war linksseitig am Mähdrescher montiert. Rechts daneben befand sich der Motor. Für die Kornbergung stand ein Korntank oder ein Absackstand zur Auswahl. Der Korntank wurde oben auf dem Schüttlerkasten montiert.

Technische Daten: L75

Schneidwerksbreite: 2,2 - 2,8 Meter

Durchmesser Dreschtrommel: 600 mm

Breite Dreschtrommel: 730 mm

Anzahl Hordenschüttler: 4

Siebfläche: ca. 1,2 qm

Korntankinhalt: 1.300 Liter

Motorleistung: 52 PS (Ford)

Produktionszeitraum: geschätzt in den 1960er Jahren

Stückzahl: k. A.

Das Prospekt hat keine Kennnummer.

Basic data

Material/Technique:

Papier/Schwarzweißdruck

Measurements:

DINA4

Events

Published	When	1963-1967
	Who	Santana
	Where	Linares, Jaén

Keywords

- Agricultural engineering
- Classified advertising
- Combine harvester
- Erntetechnik
- Machine

Literature

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