

	<p>Object: Laverda M75</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Collection: Prospektarchiv Laverda</p> <p>Inventory number: PMD00674</p>
--	---

## Description

Es handelt sich um die italienische Ausgabe des Prospekts.

Der M75 gehörte zur ersten Generation von Mähdreschern, die von Laverda konstruiert wurden.

Nach dem M60 und dem M90 war er das dritte Modell in dieser Baureihe. Der Aufbau der Maschine war weitgehend identisch zum M60. Er hatte einen linksseitig angeordneten Fahrerstand, der Absackstand war Standard. Ein Korntank und Anbaupresse waren auf Wunsch verfügbar. Die Dimensionen des Dreschwerks waren aber größer als beim M60. Eher ungewöhnlich war die Lage des Fiat-Dieselmotors unter dem Dreschwerk an der Vorderachse. Das hatte zwar den Vorteil eine niedrigen Schwerpunktlage und kurzer Antriebswege, war aber hinsichtlich Staubentwicklung und Zugänglichkeit für die Wartung eher ungünstig.

Technische Daten: M75

Schneidwerksbreite: 2,25 - 2,45 Meter

Durchmesser Dreschtrommel: 540 mm

Breite Dreschtrommel: 750 mm

Anzahl Hordenschüttler: 3

Siebfläche: 1,87 qm

Korntankinhalt: Absackung

Motorleistung: 45 PS (Fiat Diesel)

mechanischer Fahrtrieb

Der M75 wurde von 1960 bis 1965 gebaut. Von diesem Mähdrescher wurden 1.376 Exemplare gebaut.

Das Prospekt hat die Kennnummer Ediz. 1-1960-AZZ.

## Basic data

Material/Technique:

Papier/Farbdruck

Measurements:

220x305 mm

## Events

Published	When	1960-1900
	Who	Ditta Pietro Laverda (Firma)
	Where	Breganze
Published	When	1960
	Who	Ditta Pietro Laverda (Firma)
	Where	Breganze

## Keywords

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

## Literature

- A. Benedetti, P.G. Laverda, A. Kühnstetter (2017): Combines around the world. Breganzs
- Laverda Piergiorgio (2013): Les Machines Agricoles Laverda. Breganze