

|  |   |
|--|---|
|  | <b>Object:</b> Laverda M112   |
|  | <b>Museum:</b> Mähdrescherarchiv Kühnstetter<br>Brucknerstraße 3<br>84489 Burghausen<br>ramona-albert.k@t-online.de |
|  | <b>Collection:</b> Prospektarchiv Laverda   |
|  | <b>Inventory number:</b> PMD00685   |

## Description

Es handelt sich um die deutsche Ausgabe des Prospekts.

Laverda stellte ab 1975 die neue Mähdrescherserie Mx2 vor. Der M112 gehörte 1975 zu den ersten vorgestellten Modellen. Mit seiner Dreschkanalbreite von 1040 mm war er bezogen auf die Vorgängerserie zwischen M100 und M120 angesiedelt. Das Design war bei dieser Mähdrescherserie neu, aber die Anordnung der Elemente Fahrerstand, Korntank und Motor hintereinander blieb unverändert. Bei der neuen Serie hatten alle Modell Obenentleerung für den Korntank. Auch die Dreschtrommel mit 600 mm Durchmesser, die erstmals mit dem M150 eingeführt wurde, wurde bei der neuen Serie zum Standard.

Die Ausrüstung für den Mais oder Reisdusch war auf Wunsch erhältlich. Ebenfalls auf Wunsch wurde die Ausrüstung mit hydrostatischem Fahrtrieb angeboten.

Technische Daten: M112

Schneidwerksbreite: 3,1 - 4,0 Meter

Durchmesser Dreschtrommel: 600 mm

Breite Dreschtrommel: 1.040 mm

Anzahl Hordenschüttler: 4

Siebfläche: 2,89 qm

Korntankinhalt: 3.500 Liter

Motorleistung: 98 PS (Fiat 8065)

mechanischer Fahrtrieb, auf Wunsch hydrostatisch

Produktionszeitraum: 1975 bis 1982

Stückzahl: 3.020

Das Prospekt hat die Kennnummer 1a Ediz. 1980/001.

## Basic data

Material/Technique:

Papier/Farbdruck

Measurements:

DINA4 quer

## Events

|           |       |                              |
|-----------|-------|------------------------------|
| Published | When  | 1980                         |
|           | 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
- Piergiorgio Laverda (2013): Les Machines Agricoles Laverda. Breganze