Object: Laverda M100

Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter
Brucknerstraße 3
84489 Burghausen
ramona-albert.k@t-online.de

Collection: Prospektarchiv Laverda

Inventory PMD00677
number:

Description

Es handelt sich um die englische Ausgabe des Prospekts. Erwähnt ist auch der britische Laverda Vertreter Bamfords Ltd.

Der M100 war das zweite Modell der neuen Serie, die 1964 mit dem M120 gestartet wurde. Neues modernes Design und der für moderne Mähdrescher typische Aufbau mit zentralem Fahrerstand, dahinter liegendem Korntank und Motor hinter dem Korntank kennzeichnen die neue Mähdrescherserie.

Der M100 war hinsichtlich Leistung der Nachfolger des M90, hatte aber einen etwas schmäleren Dreschkanal. Dafür war die Motorleistung deutlich höher und der Korntank war Standardausrüstung.

Auf Wunsch war eine Maisdruschausrüstung und eine zweite Reinigung erhältlich.

Technische Daten: M100

Schneidwerksbreite: 2,6 - 3,6 Meter Durchmesser Dreschtrommel: 560 mm

Breite Dreschtrommel: 860 mm Anzahl Hordenschüttler: 4

Siebfläche: k. A.

Korntankinhalt: 2.000 Liter

Motorleistung: 87 PS (Perkins 4.236)

mechanischer Fahrantrieb

Der M100 wurde von 1965 bis 1974 gebaut. Von diesem Mähdrescher wurden 4.308 Exemplare gebaut.

Das Prospekt hat keine Kennnummer.

Basic data

Material/Technique: Papier/Farbdruck
Measurements: 305x210 mm

Events

Published When 1968-1974

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