Object: DEUTZ-FAHR M35.70 / M35.80 /
M36.10 / M36.30 / M36.40

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

Collection: Prospektarchiv DEUTZ-FAHR

Inventory PMD00195
number:

Description

Es handelt sich um die deutsche Ausgabe des Prospekts.

Ab Mitte der 1980er Jahre stellte DEUTZ-FAHR die neuen Modelle der M30.00 Serie vor. Die Modelle der M35-Serie verfügten über 5 Schüttler und folgten der M1300 und den großen Modellen der M2000 Serie nach. Die M36-Serie hatte 6 Hordenschüttler und stand in der Nachfolge der M1600 Serie.

Für die M36-Serie war ab 1988 auch der Turboseparator erhältlich. Dabei handelte es sich um eine zusätzliche Abscheidetrommel, die hinter Dreschtrommel und Wendetrommel angeordnet war und auf der Entwicklung des Zentrifugalabscheiders von New Holland basierte. Für die Siebreinigung wurde nun auch ein Hangausgleichssystem angeboten. Beides diente einer Leistungssteigerung des Mähdreschers unter erschwerten Bedingungen, wie am Hang oder bei feuchtem Stroh.

Technische Daten M35.70 Schneidwerksbreite 3,0 - 5,4 Meter Durchmesser Dreschtrommel 600 mm Dreschkanalbreite 1270 mm Anzahl Hordenschüttler 5 Siebfläche 3,84 qm Korntankinhalt 4400 Liter Motorleistung 121 PS mechanischer Fahrantrieb

Technische Daten M35.80 Schneidwerksbreite 3,0 - 7,2 Meter Durchmesser Dreschtrommel 600 mm Dreschkanalbreite 1270 mm Anzahl Hordenschüttler 5 Siebfläche 3,84 qm Korntankinhalt 5200 Liter Motorleistung 170 PS hydrostatischer Fahrantrieb

Technische Daten M36.10 Schneidwerksbreite 3,6 - 7,2 Meter Durchmesser Dreschtrommel 600 mm Dreschkanalbreite 1520 mm Anzahl Hordenschüttler 6 Siebfläche 4,64 qm Korntankinhalt 5200 Liter Motorleistung 195 PS hydrostatischer Fahrantrieb

Technische Daten M36.30 Schneidwerksbreite 3,6 - 7,2 Meter Durchmesser Dreschtrommel 600 mm Dreschkanalbreite 1520 mm Anzahl Hordenschüttler 6 Siebfläche 4,64 qm Korntankinhalt 6300 Liter Motorleistung 195 PS hydrostatischer Fahrantrieb

Technische Daten M36.40 Schneidwerksbreite 3,6 - 7,2 Meter Durchmesser Dreschtrommel 600 mm Dreschkanalbreite 1520 mm Anzahl Hordenschüttler 6 Siebfläche 4,64 qm Korntankinhalt 6300 Liter Motorleistung 225 PS hydrostatischer Fahrantrieb

Von den Modellen der M35 Serie wurden knapp 1500 Stück gebaut. Die M36 Serie kam im Zeitraum von 1985 bis zur Ablösung durch die Topliner-Serie zu Beginn der 1990er Jahr auf eine Stückzahl von 1125.

Das Prospekt hat die Kennnummer 91 403 00 8802.

Basic data

Material/Technique: Papier/Farbdruck

Measurements: DINA4

Events

Published When 1988

Who Deutz-Fahr Where Cologne

Keywords

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

Literature

• Baader, Wolfgang (2005): Das grosse Fahr Buch. Frankfurt am Main