

	<p>Objekt: DEUTZ-FAHR M35.70 / M35.80 / M36.10 / M36.30 / M36.40</p> <p>Museum: Mährescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Sammlung: Prospektarchiv DEUTZ-FAHR</p> <p>Inventarnummer: PMD00195</p>
--	---

Beschreibung

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 Mähreschers 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 Fahrtrieb

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 Fahrtrieb

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 Fahrtrieb

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 Fahrtrieb

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 Fahrtrieb

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.

Grunddaten

Material/Technik:

Papier/Farbdruck

Maße:

DINA4

Ereignisse

Veröffentlicht	wann	1988
	wer	Deutz-Fahr
	wo	Köln

Schlagworte

- Erntetechnik
- Landtechnik
- Maschine
- Mähdrescher
- Prospekt

Literatur

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