

	<p>Object: DEUTZ-FAHR TopLiner 4060 / 4065 / 4068 / 4075 / 4080 / 4090</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Collection: Prospektarchiv DEUTZ-FAHR</p> <p>Inventory number: PMD00200</p>
--	--

Description

Es handelt sich um die deutsche Ausgabe des Prospekts.

Mit Beginn der 1990er Jahre ersetzen die verschiedenen Liner-Modelle die M30-Serie. Die TopLiner Mähdrescher waren dabei die Nachfolger der 36er Serie. Beim Dreschwerk gab es zwei Optionen mit 1270 mm breitem Dreschkanal und 5 Hordenschüttlern und 1521 mm breitem Dreschkanal und 6 Hordenschüttler. Im Laufe der Produktionszeit des TopLiner wurde auch Modellpflege durchgeführt. So entfiel das Modell 4070, dafür wurde das Modell 4068 eingeführt. Der Turboseparator war nun für alle TopLiner Modelle als Option verfügbar. Der hydrostatische Fahrtrieb war nun auch bei allen TopLiner Mähdreschern Serienausstattung.

Technische Daten TopLiner 4060 / 4065 / 4068

Schneidwerksbreite 3,6 - 6,3 Meter

Durchmesser Dreschtrommel 600 mm

Dreschkanalbreite 1270 mm

Anzahl Hordenschüttler 5

Siebfläche 4,75 qm

Korntankinhalt 6500 Liter + 1000 Liter optionale Korntankerweiterung

Motorleistung 170 - 240 PS

hydrostatischer Fahrtrieb

Technische Daten TopLiner 4075 / 4080 / 4090

Schneidwerksbreite 3,6 - 7,2 Meter

Durchmesser Dreschtrommel 600 mm

Dreschkanalbreite 1521 mm

Anzahl Hordenschüttler 6

Siebfläche 5,75 qm

Korntankinhalt 7500 Liter + 1000 Liter optionale Korntankerweiterung

Motorleistung 240 - 310 PS
hydrostatischer Fahrtrieb

Die TopLiner Mähdrescher wurden von Beginn bis Ende der 1990er Jahre von DEUTZ-FAHR angeboten.

Zu produzierten Stückzahlen liegt keine Information vor.

Das Prospekt hat die Kennnummer 91 513 01 9710.

Basic data

Material/Technique:	Papier/Farbdruck
Measurements:	DINA4

Events

Published	When	1997
	Who	Deutz-Fahr
	Where	Lauingen

Keywords

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