

	<p>Object: FMC 979</p> <p>Museum: Mährescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Collection: Prospektarchiv FMC</p> <p>Inventory number: PMD00722</p>
--	--

Description

Es handelt sich um die englische Ausgabe des Prospekts.

Im Laufe der 1980er- und 1990er-Jahre entwickelte FMC seine Erbsen- und Bohnenernter immer weiter. Mit dem Modell 979 wurde das Konzept mit drei Achsen eingeführt. Dadurch konnte die Bodenverdichtung reduziert werden. Zusätzlich verfügt der 979 auch über einen hydraulischen Hangausgleich. Dieser konnte Längsneigungen von bis zu 15 % und Seitenneigungen von bis zu 18% ausgleichen.

Die Leistung des verbauten luftgekühlten Deutz-V8-Motor wurde erhöht. Der Fahrtrieb erfolgte hydrostatisch.

Technische Daten: 979
Schneidwerksbreite: 3,3 Meter
Durchmesser Dreschtrommel: k.A.
Breite Dreschtrommel: k.A.
Anzahl Hordenschüttler: -
Siebfläche: k.A.
Korntankinhalt: ca. 2.300 Liter
Motorleistung: 300 PS (Deutz V8)
Fahrtrieb: hydrostatisch
Produktionszeitraum: 19890er-Jahre
Stückzahl: k.A.

Das Prospekt hat die keine Kennnummer.

Basic data

Material/Technique:	Papier/Farbdruck
Measurements:	DINA4

Events

Published	When	1990-1995
	Who	FMC Corporation
	Where	Norfolk

Keywords

- Agricultural engineering
- Erbsen- und Bohnendrescher
- Erntetechnik
- Machine
- Sales brochures