

	<p>Object: Fiatagri 3850 / 3890</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Collection: Prospektarchiv Fiatagri</p> <p>Inventory number: PMD00668</p>
--	---

## Description

Es handelt sich um die englische Ausgabe des Prospekts. Gegenüber den Vorhergehenden Prospekten von Fiatagri, bei denen der Firmenname Laverda noch im Vordergrund stand, dominierte nun bei den neuen Prospekten der Firmenname Fiatagri und die Unternehmensfarbe.

Die in diesem Prospekt beworbenen Mähdrescher standen in der Nachfolge des Modells 3900. Wobei der 3850 die Version mit mechanischem Fahrtrieb war und das Modell 3890 den hydrostatischen Fahrtrieb des 3900 übernahm.

Der Aufbau der beiden Modelle war konventionell. Der Fahrerstand war mittig über dem Schrägförderer angeordnet. Dahinter kam der Korntank und dahinter war wiederum der Motor eingebaut. Der Korntank verfügte über eine Obenentleerung und eine zentrale Befüllschnecke. Das Entleerrohr wurde hydraulisch geschwenkt. Die Kabine war bei beiden Modellen Standardausrüstung. Reisdruschausrüstung und Maisdruschausrüstung waren auf Wunsch lieferbar. Die Motoren kamen von IVECO.

Technische Daten: 3850

Schneidwerksbreite: 4,2 - 7,6 Meter

Durchmesser Dreschtrommel: 600 mm

Breite Dreschtrommel: 1.600 mm

Anzahl Hordenschüttler: 6

Siebfläche: ca. 5,51 qm

Korntankinhalt: 6.500 Liter

Motorleistung: 180 PS (IVECO Diesel)

mechanischer Fahrtrieb

Technische Daten: 3890

Schneidwerksbreite: 4,2 - 7,6 Meter

Durchmesser Dreschtrommel: 600 mm

Breite Dreschtrommel: 1.600 mm

Anzahl Hordenschüttler: 6  
Siebfläche: ca. 5,51 qm  
Korntankinhalt: 6.580 Liter  
Motorleistung: 200 PS (IVECO Diesel)  
hydrostatischer Fahrtrieb

Der 3850 wurde von 1985 bis 1990 angeboten. Der 3890 waren von 1985 bis 1993 im Angebot. Zu gebauten Stückzahlen liegen keine Informationen vor.  
Das Prospekt hat die Kennnummer 60329425/A - 2-90.

## Basic data

Material/Technique:	Papier/Farbdruck
Measurements:	DINA4

## Events

Published	When	1990
	Who	Fiatagri
	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