

	Object:	Someca M84
	Museum:	Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de
	Collection:	Prospektarchiv Someca
	Inventory number:	PMD00446

Description

Es handelt sich um die französische Ausgabe des Prospekts.

Nach der Gründung von Someca wurde der Vertrieb der Mähdrescher von Laverda unter dem Namen und im Orange von Someca von der Vorgängerorganisation Sevita übernommen.

Der M84 gehörte zur neuen Serie von Mähdreschern, welche die erste, mit dem M60 begründete, Generation ablöste. Ab 1964 kam der M120 auf den Markt, im Jahr darauf der M100 und schließlich 1967 auch der M84. Diese Serie verfügte über ein modernes Design mit geschlossener Linienführung und modernem Aufbau der Maschine; das bedeutete zentral angeordneter Fahrerstand, dahinter der Korntank und hinter dem Korntank der Motor in der staubarmen Zone des Mähdreschers.

In seinen Leistungsparametern war der M84 in der Nachfolge der Modelle M75 und M90 angeordnet und er war der kleinste Mähdrescher der neuen Serie.

Auch für den M84 war eine zweite Siebreinigung auf Wunsch verfügbar. Diese war seitlich links neben dem Motorraum angeordnet. Als Motor kam ein Vierzylinderdieselmotor von Perkins zum Einsatz.

Technische Daten: M84

Schneidwerksbreite: 2,2 - 3,1 m

Durchmesser Dreschtrommel: 560 mm

Breite Dreschtrommel: 730 mm

Typ Dreschwerk: tangential

Anzahl Hordenschüttler: 3

Siebfläche: 1,63 + 0,76 qm

Korntankinhalt: 1.400 Liter

Motorleistung: 65 PS

Fahrtrieb: mechanisch

Der M84 wurde von 1967 bis zum Produktionsende 1978 von Someca in Frankreich

angeboten. Zu gebauten Stückzahlen waren keine Angaben zu finden.

Das Prospekt hat die Kennnummer M.84-10/67-20.

Basic data

Material/Technique:	Papier/Farbdruck
Measurements:	210x270 mm

Events

Published	When	1967
	Who	Someca
	Where	Puteaux

Keywords

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

Literature

- Noulin, Jean (2006): Moissonneuses Batteuses Francaises 1905 - 1985. Boulogne-Billancourt
- Piergiorgio Laverda (2013): Les Machines Agricoles Laverda. Breganze