

	Object: Braud A.1865
	Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de
	Collection: Prospektarchiv Braud
	Inventory number: PMD00370

Description

Es handelt sich um die französische Ausgabe des Prospekts.

Braud war seit Jahrzehnten ein wichtiger Hersteller von Dreschmaschinen in Westfrankreich, als das Unternehmen 1949 den Entschluss fasste, mit Studien zum Bau eines Mähdreschers zu beginnen.

1955 und 1956 wurde dann der erste selbstfahrende Mähdrescher A.2080 und A.2480 von Braud vorgestellt. 1960 erweiterte Braud das Programm sowohl in der Leistungsklasse über den bisherigen Modellen, als auch in der Leistungsklasse darunter. Das Modell in der unteren Leistungsklasse war der A.1865. Die 18 stand dabei für 1,8 Meter Arbeitsbreite und die 65 für den 65 cm breiten Dreschkanal. Der A1865 war ein Bauernmähdrescher und vor allem von den MF Modellen 30 und 31 inspiriert. Anfang der 1960er Jahre traf Braud damit genau den Bedarf der kleineren Betriebe an Mähdreschern, mit denen sie unabhängig von Lohnunternehmern arbeiten konnten. Der A.1865 konnte mit einer Kombination aus Korntank und Absackstand geliefert werden. Die Strohpresse gehörte nun schon nicht mehr zur Standardausrüstung des Mähdreschers.

Der Fahrerstand war wie bei den anderen Modellen links angeordnet. Dieser Mähdrescher wurde mit verschiedenen Motorvarianten angeboten. Der Motor war rechts neben dem Fahrerstand angeordnet.

Technische Daten: A.1865
Schneidwerksbreite: 1,8 Meter
Durchmesser Dreschtrommel: 500 mm
Breite Dreschtrommel: 650 mm
Typ Dreschwerk: Tangentialdreschwerk
Anzahl Hordenschüttler: 3
Siebfläche: k. A.
Korntankinhalt: 750 Liter
Motorleistung: 33 PS (Benzin); 36 PS Diesel
Fahrantrieb: mechanisch

Der A.1865 wurde 1960 vorgestellt und 1963 vom Modell 2065 abgelöst. Zu produzierten Stückzahlen ist nichts bekannt.

Das Prospekt hat die Kennnummer A.1865-2 30/7/60.

Basic data

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

Events

Published	When	1960
	Who	Braud
	Where	Saint-Mars-La-Jaille

Keywords

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

Literature

- Noulin, Jean (2006): Moissonneuses Batteuses Francaises 1905 - 1985. Boulogne-Billancourt