

	<p>Objekt: Jones Balers Pilot</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Sammlung: Prospektarchiv Jones Balers</p> <p>Inventarnummer: PMD00723</p>
--	---

## Beschreibung

Es handelt sich um die englische Ausgabe des Prospekts.

Jones stellte Anfang der 50er Jahre seinen ersten selbstfahrenden Mähdrescher vor. Dabei handelte es sich um das Modell Pilot.

Auffallend ist die sehr niedrige Bauweise, die durch den links zwischen Schneidwerk und linkem Vorderrad angebrachten Fahrerstand und den seitlich dahinter angebauten Absackstand begünstigt wurde. Ebenfalls auf der linken Seite hinter dem Absackstand war der Motor angebracht. Der einseitigen Belastung wurde durch Zwillingsreifen an der Vorderachse Rechnung getragen. Der Einzug des Ernteguts am Schneidwerk erfolgte über ein Fördertuch. Dabei wurde der Teil des Erntegutes, der vor dem dem Fahrerstand geschnitten wurde mit einer Schnecke quer zum Tuch transportiert.

Technische Daten: Pilot  
Schneidwerksbreite: 2,4 Meter  
Durchmesser Dreschtrommel: 430 mm  
Breite Dreschtrommel: 1.200 mm  
Anzahl Hordenschüttler: k. A.  
Siebfläche: k.A.  
Korntankinhalt: Absackend  
Motorleistung: 34 PS (David Brown)  
Fahrantrieb: mechanisch  
Produktionszeitraum: ab 1950  
Stückzahl: k. A.

Das Prospekt hat die Kennnummer 250/235.

## Grunddaten

Material/Technik:

Papier/Schwarzweißdruck

Maße:

260x220 mm

## Ereignisse

Veröffentlicht	wann	1950
	wer	Jones Balers Ltd
	wo	Wales

## Schlagworte

- Erntetechnik
- Landtechnik
- Maschine
- Mähdrescher
- Werbeprospekt

## Literatur

- A. Benedetti, P.G. Laverda, A. Kühnstetter (2017): Combines around the world. Breganzs