

	<p>Objekt: DEUTZ-FAHR C9205TS/TSB / C9206TS/TSB</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Sammlung: Prospektarchiv DEUTZ-FAHR</p> <p>Inventarnummer: PMD00227</p>
--	---

Beschreibung

Es handelt sich um die deutsche Ausgabe des Prospekts.

Ab 2013 wurden die Modelle der C-Serie eingeführt. Den Start machte in diesem Jahr die neue C9200-Serie, die 2017 durch die C9300-Serie abgelöst. Bei der C9200-Serie handelte es sich um eine Aufwertung der Topmodelle der 6000er-Serie. Äußerlich besonders auffällig war das neue Design von Pinifarina. Die Kabine wurde ebenfalls überarbeitet und bot nun Systeme wie die Commander Control zur Einstellung des Mähdreschers und das Spurführungssystem Agrosky. Der Turboseparator war bei beiden Modellvarianten Standardausrüstung. Die TSB Modelle verfügten über ein Hangausgleichssystem über hydraulisch verschwenkbare Endantriebe an der Vorderachse. Für die C9200-Serie wurde auch eine zusätzliche Einzugswalze am Schrägförderer installiert, um einen gleichmäßigeren Gutfluss zur Trommel zu erzielen.

Technische Daten C9205TS/TSB

Schneidwerksbreite 4,8 - 9,0 Meter

Durchmesser Dreschtrommel 600 mm

Breite Dreschtrommel 1.270 mm

Anzahl Hordenschüttler 5

Siebfläche 5,28 qm

Korntankinhalt 9.500 Liter

Motorleistung 334 PS

hydrostatischer Fahrtrieb

Technische Daten C9206TS/TSB

Schneidwerksbreite 5,4 - 9,0 Meter

Durchmesser Dreschtrommel 600 mm

Breite Dreschtrommel 1.520 mm

Anzahl Hordenschüttler 6

Siebfläche 6,32 qm

Korntankinhalt 9.500 Liter
Motorleistung 395 PS
hydrostatischer Fahrtrieb

Die C9200-Serie wurde von 2013 bis 2017 angeboten. Über verkaufte Stückzahlen ist nichts bekannt.

Das Prospekt hat die Kennnummer 308.8308.5.6-1-10/13.

Grunddaten

Material/Technik:	Papier/Farbdruck
Maße:	DINA4

Ereignisse

Veröffentlicht	wann	2013
	wer	SAME DEUTZ-FAHR
	wo	Lauingen (Donau)

Schlagworte

- Erntetechnik
- Landtechnik
- Maschine
- Mähdrescher
- Prospekt

Literatur

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