[Additional information: https://agrargeschichte.museum-digital.de/object/2986 vom 2024/04/25]

Object: DEUTZ-FAHR 5660HTS Climber

Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter
Brucknerstraße 3
84489 Burghausen
ramona-albert.k@t-online.de

Collection: Prospektarchiv DEUTZ-FAHR

Inventory
number:

Description

Es handelt sich um die italienische Ausgabe des Prospekts.

Auch im Rahmen der 56er Serie bot DEUTZ-FAHR einen Hangmähdrescher an, den 5660HTS Climber. Er basierte auf den 5-Schüttler Mähdreschern mit 1270 mm breiter Dreschtrommel. Der Turboseparator war bei diesem Modell Standardausrüstung. Der 5660HTS Climber ersetzte den 5485HT Climber, der auf der Konstruktion von Sampo Rosenlew basierte und bis zum Hochfahren der Mähdrescherfertigung in Zupanja im Programm blieb.

Technische Daten 5660HTS Climber Schneidwerksbreite 4,8 - 6,3 Meter Durchmesser Dreschtrommel 600 mm Breite Dreschtrommel 1.270 mm Anzahl Hordenschüttler 5 Siebfläche 5,28 Korntankinhalt 7.500 Liter Motorleistung 265 PS hydrostatischer Fahrantrieb Hangausgleich: Seite 40%; Steigung 30%; Gefälle 10%

Der 5660HTS Climber kam Mitte der 2000er Jahre ins Programm von DEUTZ-FAHR und wurde bis 2009 angeboten. Über verkaufte Stückzahlen ist nichts bekannt.

Das Prospekt hat die Kennnummer 308.8307.16-1-11/08-CFV.

Basic data

Material/Technique: Papier/Farbdruck

Measurements: DINA4

Events

Published When 2008

Who SAME DEUTZ-FAHR

Where Lauingen

Keywords

• Agricultural engineering

- Combine harvester
- Erntetechnik
- Hangmähdrescher
- Machine
- Sales brochures

Literature

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