

| | |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>Objekt: Girard 310 / 265 / 225</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Sammlung: Prospektarchiv Girard</p> <p>Inventarnummer: PMD00530</p> |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Beschreibung

Es handelt sich um die französische Ausgabe des Prospekts.

Girard war ein in Westfrankreich bekannter Hersteller von Dreschmaschinen, der 1957 begann mit Mähdreschern zu experimentieren. Neben einem gezogenen Mähdrescher bot Girard auch verschiedene Selbstfahrer an. Diese basierten alle auf dem selben Dreschwerk, das breiter war als das der gezogenen Maschine. Alle Modelle hatten auch den selben Antriebsmotor, der über dem Dreschwerk montiert war.

Der Hauptunterschied zwischen den Modellen war die Breite des Schneidwerks. Die Konstruktion der Mähdrescher von Girard war sehr aufwendig und an die der Dreschmaschinen angelehnt. So hatten diese Maschinen zwei Siebreinigungen. Für die Kornbergung war sowohl ein Absackstand als auch eine Version mit Korntank verfügbar. Für die Strohbergung war auf Wunsch eine Anbaupresse von Riviere Casalis erhältlich. Im Gegensatz zur gezogenen Maschine wurde bei den Selbstfahrern von Girard das Erntegut über eine Einzugschnecke und den Schrägförderer dem Dreschwerk zugeführt.

Technische Daten: 225
Schneidwerksbreite: 2,25 m
Durchmesser Dreschtrommel: 480 mm
Breite Dreschtrommel: 1.050 mm
Typ Dreschwerk: tangential
Anzahl Hordenschüttler: 3
Siebfläche: 1,2 qm
Korntankinhalt: 1.400 Liter
Motorleistung: 75 PS
Fahrantrieb: mechanisch

Technische Daten: 265
Schneidwerksbreite: 2,65 m
Durchmesser Dreschtrommel: 480 mm

Breite Dreschtrommel: 1.050 mm
Typ Dreschwerk: tangential
Anzahl Hordenschüttler: 3
Siebfläche: 1,2 qm
Korntankinhalt: 1.400 Liter
Motorleistung: 75 PS
Fahrantrieb: mechanisch

Technische Daten: 310
Schneidwerksbreite: 3,1 m
Durchmesser Dreschtrommel: 480 mm
Breite Dreschtrommel: 1.050 mm
Typ Dreschwerk: tangential
Anzahl Hordenschüttler: 3
Siebfläche: 1,2 qm
Korntankinhalt: 1.400 Liter
Motorleistung: 75 PS
Fahrantrieb: mechanisch

Die Selbstfahrer von Girard wurden von etwa 1959 bis in die frühen 1960er Jahre angeboten.
Zu Stückzahlen ist nichts bekannt.

Das Prospekt hat keine Kennnummer.

Grunddaten

Material/Technik:

Papier/Zweifarbendruck

Maße:

210 x 270 mm

Ereignisse

| | | |
|----------------|------|---------------|
| Veröffentlicht | wann | 1959-1963 |
| | wer | Girard & Fils |
| | wo | Louvigné |

Schlagworte

- Erntetechnik
- Landtechnik
- Maschine
- Mähdrescher
- Prospekt

Literatur

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