

## Typenbescheinigung für Traktoren (Landwirtschaft)

### 1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

Hersteller des Fahrgestells: Standard Motor Co., Coventry G. B. Marke: **FERGUSON**

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): **TE - A 20** Treibstoff: **Benzin**

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Traktors (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.'batterien, Werkzeug, Res.'rad)	1125 kg	430 kg	695 kg
Tragfähigkeit des Traktors:	— kg	— kg	— kg

Zahl der Sitzplätze: 1 (nach M. F. V.)

### 2.) Fahrgestell. Zahl der Achsen: 2 Antrieb: Hinterachse Differentialsperre: —

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: auf Plakette, unter Steuerrad

Achsenabstand: 1790 mm Spurweite: vorn 1220—1950 mm hinten 1220—1930 mm (verstellbar)

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 5,7 m rechts 6,1 m Lenkung: Mitte

Anzahl Vorwärtsgänge: 4 Max.'geschwindigkeit im I. Gang: 5,5 im grössten Gang: 22 km/Std.<sup>1)</sup>

Reifendimensionen vorn: 4,00×19" 4 Ply hinten: 10,00×28" 4 Ply

Anhängevorrichtung (System): 2 oder 3 Stufen<sup>2)</sup> Höhe ab Boden: 400/720 mm

Bodenfreiheit: 320 mm

### 3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: links am Zylinderblock, unter 3. Kerze<sup>3)</sup>

Hersteller des Motors: **Standard Motor Comp.**<sup>3)</sup> Typ: **TE - A 20** Art: **Reihenmotor**

Zylinderzahl: 4 Zylinderbohrung: 80 mm Kolbenhub: 92 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 1850 cm<sup>3</sup> Bremsleistung: 31 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 9,421<sup>3)</sup>

#### 4.) Bremsen.

I. Bremse Art: Fussbremse, mechanisch <sup>4)</sup> ..... Wirkend auf Hinterräder

II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch <sup>4)</sup> ..... Wirkend auf Hinterräder

Motorbremse Art: ..... —

Anlage für Anhängerbremsung: ..... — System: ..... —

#### 5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Scintilla <sup>5)</sup> ..... Abblendsystem: Duplo

Stand- bzw. Markierlichter: 2, in Scheinwerfern

Schlusslicht: Reflexlinse Stopplicht: ..... — Nummerbeleuchtung: ..... —

Winker: ..... — System: ..... — Lage: ..... —

Blinker: ..... — System: ..... — Lage: ..... —

Warnvorrichtung: Hupe

#### 6.) Karrosserie Führerkabine.

Art (Form): ..... — Hersteller: ..... —

Ladebrücke-Abmessungen, Innenlänge: ..... mm Innenbreite: ..... mm

Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet): 1320 mm.

Gesamtbreite des Fahrzeugs: 1620/2200 mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: 2750 mm

Ueberhang der Anhängervorrichtung ab Mitte der Hinterachse: 300 mm

Anzahl Türen: ..... —

**Bemerkungen:** <sup>1)</sup> Regulator auf 1900 T/min. <sup>2)</sup> Wird in der Schweiz hergestellt. <sup>3)</sup> Betr. Standard-Motor, mit Continental-Motor, siehe Typenbescheinigung Nr. 255 b. <sup>4)</sup> Die zusätzliche Handbremse sowie das Fussbremspedal werden mit Bremsausgleich versehen, in der Schweiz hergestellt (Originalausführung mit Klinke wird abgelehnt). <sup>5)</sup> Die Scheinwerfer werden in der Schweiz montiert, ebenso die Bulldog-Reflexlinse.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Bern, 16. 3. 48. ....

Das Sekretariat: