

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)	<u>1125</u> kg	<u>430</u> kg	<u>695</u> kg
Tragfähigkeit des Traktors:	— kg	— kg	— kg
Zahl der Sitzplätze: <u>1</u> (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.¹⁾
Reifendimensionen vorn: 4.00×19" 4 Ply hinten: 10.00×28" 4 Ply
Anhängenvorrichtung (System): 2 oder 3 Stufen²⁾ Höhe ab Boden: 400/720 mm
Bodenfreiheit 320 mm

3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: links am Zylinderblock, unter 3. Kerze
Hersteller des Motors: Continental³⁾ Typ: — Art: Reihenmotor
Zylinderzahl: 4 Zylinderbohrung: 80,961 mm Kolbenhub: 95,248 mm Takt: 4
Zylinderinhalt zus.: 1959 cm³ Bremsleistung: 28 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 9,989³⁾

4.) Bremsen.

I. Bremse Art: Fussbremse, mechanisch⁴⁾ Wirkend auf Hinterräder
II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch⁴⁾ Wirkend auf Hinterräder
Motorbremse Art: _____
Anlage für Anhängerbremsung: _____ System: _____

5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Scintilla⁵⁾ Abblendsystem: Duplo
Stand- bzw. Markierlichter: 2, in Scheinwerfern
Schlusslicht: Reflexlinse Stopplicht: _____ Nummerbeleuchtung: _____
Winker: _____ System: _____ Lage: _____
Blinker: _____ System: _____ Lage: _____
Warnvorrichtung: Hupe

6.) Karosserie 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
Überhang der Anhängervorrichtung ab Mitte der Hinterachse: 300 mm
Anzahl Türen: _____

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

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

Das Sekretariat: