

Typenbescheinigung für Traktoren (Landwirtschaft)

1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

Hersteller des Fahrgestells: Ford Motor Comp., Dearborn, Mich. (USA) Marke: FORD

Kennwort bezw. Unterscheidungszeichen (Typ): * 8 N * Treibstoff: Benzin

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Traktors (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.'batterien, Werkzeug, Res.'rad)	1092 kg	439 kg	653 kg
Tragfähigkeit des Traktors:	— kg	— kg	— kg

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

2.) Fahrgestell. Zahl der Achsen: 2 Antrieb: Hinterräder Differential Sperre: —

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: als Seriennummer wird die Motornummer angenommen

Achsenabstand: 1778 mm Spurweite: vorn 1220—1930 mm hinten 1220—1930 mm ¹⁾

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 6,0 m rechts 6,0 m Lenkung: Mitte

Anzahl Vorwärtsgänge: 4 Max.'geschwindigkeit im I. Gang: 5,5 im grössten Gang: 20,1 km/Std. ²⁾

Reifendimensionen vorn: 4.00×19" 4 Ply hinten: 10.00×28" 4 Ply Hochstollen

Anhängevorrichtung (System): wird durch den Vertreter montiert Höhe ab Boden: event. 640 mm

Bodenfreiheit: 330 mm

3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: am Zylinderblock, links, oben

Hersteller des Motors: Ford Motor Comp. Typ: 8 N Art: Reihenmotor

Zylinderzahl: 4 Zylinderbohrung: 80,975 mm Kolbenhub: 95,248 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 1962 cm³ Bremsleistung: 23,9 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 9,993

4.) Bremsen.

I. Bremse Art: Fussbremse²⁾..... Wirkend auf Hinterräder (auch Einzelradbremse)
II. Bremse Art: Handbremse³⁾..... Wirkend auf Hinterräder.
Motorbremse Art:
Anlage für Anhängerbremsung: System:

5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Bosch⁴⁾..... Abblendsystem: Duplo.....
Stand- bzw. Markierlichter: ... 2. in Scheinwerfern⁴⁾.....
Schlusslicht: (Linse)⁴⁾ Stopplicht: Nummerbeleuchtung:
Winker: System: Lage:
Blinker: System: Lage:
Warnvorrichtung: ... 1. elektrisches Horn.....

6.) Karrosserie Führerkabine.

Art (Form): Hersteller:
Ladebrücke-Abmessungen, Innenlänge: mm Innenbreite: mm
Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet): 1384. mm.
Gesamtbreite des Fahrzeugs: 1645. ev. 2180 mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: 2700 mm
Überhang der Anhängervorrichtung ab Mitte der Hinterachse: 280. mm
Anzahl Türen:

Bemerkungen: ¹⁾ Spurweite verstellbar. ²⁾ Mit Regulator auf 2000 T/min. eingestellt.
³⁾ Die Bremsanlage (ab Fabrik nur 2 separate Einzelradbremsen) wird in der Schweiz abgeändert mit Bremsausgleich und Handbremshebel (Beschreibung in den „Technischen Mitteilungen“). ⁴⁾ Wird in der Schweiz eingebaut.

Datum und Ort der Prüfung des Types: ... Zürich, 9. 3. und 6. 4. 48.

Das Sekretariat: