

Typenbescheinigung für Traktoren (Landwirtschaft)

1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

Hersteller des Fahrgestells: International Harvester Comp., Chicago (USA) Marke: INTERNATIONAL

Kennwort bezw. Unterscheidungszeichen (Typ): W 4 Treibstoff: Petrol

	total	Vord.achse	H.achse
Leergewicht des Traktors (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.'rad)	1700 kg	600 kg	1100 kg
Tragfähigkeit des Traktors:	— kg	— kg	— kg

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

2.) Fahrgestell. Zahl der Achsen: 2 Antrieb: Hinterräder... Differentialsperre: —

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: (Metallschild) links am Schwungradgehäuse.

Achsenabstand: 1690 mm Spurweite: vorn 1190 mm hinten 1310 mm

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

Anzahl Vorwärtsgänge: 5 Max.geschwindigkeit im I. Gang: 4,52 im grössten Gang: 29,2 km/Std.¹⁾

Reifendimensionen vorn: 5,50×16" hinten: 13×26 6 Ply

Anhängevorrichtung (System): (nach Wunsch) Höhe ab Boden: — mm

Bodenfreiheit 380 mm

3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: am Zylinderblock: vorn rechts

Hersteller des Motors: International Typ: W Art: Reihenmotor

Zylinderzahl: 4 Zylinderbohrung: 85,723 mm Kolbenhub: 107,95 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 2492 cm³ Bremsleistung: 24 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 12,697

4.) Bremsen.

I. Bremse Art: Fussbremse, mechanisch Wirkend auf Hinterräder ²⁾

II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch Wirkend auf Hinterräder ³⁾

Motorbremse Art: —.....

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

5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: (USA) Abblendsystem: Widerstand ⁴⁾

Stand- bzw. Markierlichter: ⁴⁾ —.....

Schlusslicht: 1 Stopplicht: —..... Nummerbeleuchtung: —.....

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

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

Warnvorrichtung: 1 Hupe ⁵⁾.....

6.) Karosserie Führerkabine.

Art (Form): —..... Hersteller: —.....

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

Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet): 1660 mm. (inkl. Auspuff 2240 mm)

Gesamtbreite des Fahrzeugs: 1690 mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: 2480 mm

Überhang der Anhängervorrichtung ab Mitte der Hinterachse: 790 mm

Anzahl Türen: —.....

Bemerkungen: ¹⁾ Die Geschwindigkeit ist durch entsprechende Einstellung des Drehzahlreglers auf 20 km/Std. zu begrenzen (Regler ist zu plombieren). ²⁾ Einzelpedale für linkes und rechtes Hinterrad, 1 Pedal für beide kombiniert. ³⁾ Kombiniert mit Fussbremse, Hebel wird versetzt zur Betätigung neben Führersitz. ⁴⁾ Durch Widerstand herabgesetztes Licht kann als Standlicht benutzt werden. ⁵⁾ Hupe mit tiefem Ton anbringen.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Zürich, 15. 12. 47.....

Das Sekretariat: