

## Typenbescheinigung für Traktoren (Fahrgestell r. Industrie)

### 1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

Hersteller des Fahrgestells: Hans Hürliemann, Traktoren- u. Motorenwerke, Wil (St.G.) Marke: H. U. R. L. I. M. A. N. N.  
Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): D 4 0 0 Treibstoff: Dieselloel

Fahrgestells	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Traktors (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.'batterien, Werkzeug, Res.'rad)	2690 kg	1115 kg	1575 kg
Tragfähigkeit des Traktors:	- kg	- kg	- kg
Zahl der Sitzplätze: <u>?</u> (nach M. F. V.)	<u>je nach Konstruktion der Führerkabine</u>		

### 2.) Fahrgestell. Zahl der Achsen: 2 Antrieb: Hinter Differentialsperr: ja

Die eingeschlagene Fahrstellnummer befindet sich: Metallschild, an Motorgehäuse-Unterteil, vorn, rechts  
Achsenabstand: 1920 mm Spurweite: vorn 1500 mm hinten 1365 mm  
äusserer Wendekreisdurchmesser: links 5,70 m rechts 5,70 m Lenkung: Mitte  
Anzahl Vorwärtsgänge: 5 Max. geschwindigkeit im I. Gang: 2,8 im grössten Gang: 35 km/Std. bzw. 28 od.!  
Reifendimensionen vorn: 6.50 x 20" ev. hinten: 1200 x 300 ev.  
Anhängervorrichtung (System): 6.00 x 16" Stecknagel, 3 Stufen Höhe ab Boden: 11,25 x 24" 600 mm  
Bodenfreiheit 280 mm

### 3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: Metallschild, an Motorgehäuse-Unterteil, vorn, rechts  
Hersteller des Motors: Hürliemann Typ: D 4 0 0 Art: Diesel, Reihenmotor  
Zylinderzahl: 4 Zylinderbohrung: 100 mm Kolbenhub: 128 mm Takt: 4  
Zylinderinhalt zus.: 4021 cm<sup>3</sup> Bremsleistung: 45 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 20,48

### 4.) Bremsen.

I. Bremse Art: Handbr., rechts, mech. Wirkend auf Hinter Räder  
II. Bremse Art: Fussbr., hydraulisch Wirkend auf 4 Räder  
Motorbremse Art: Auspuff  
Anlage für Anhängerbremsung: ja System: Vakuum oder Luftdruck-Anschluss

### 5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Scintilla Abblendsystem: Duplo  
Stand- bzw. Markierlichter: 2 (in Scheinwerfern)  
Schlusslicht: 1 Stopplicht: - Nummerbeleuchtung: ja  
Winker: - System: - Lage: -  
Blinker: - System: - Lage: -  
Warnvorrichtung: 1 elektr. Horn

### 6.) Karosserie Führerkabine.

Art (Form): - Hersteller: -  
Ladebrücke-Abmessungen, Innenlänge: - mm Innenbreite: - mm  
Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet): - mm.  
Gesamtbreite des Fahrzeugs: - mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: - mm  
Ueberhang der Anhängervorrichtung ab Mitte der Hinterachse: - mm  
Anzahl Türen: -

**Bemerkungen:** Bei der Kontrolle des karrossierten bzw. mit Führerkabine versehenen Traktors folgendes beachten: Lage des Schalthebels, Warnungsschild, übrige Ausrüstung nach M.F.V.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Wil (St.G.), 11.2.47.

Das Sekretariat: