

## Typenbescheinigung für Traktoren (Fahrgestell für Industrie)

### 1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

Hersteller des Fahrgestells: Hans Hürlimann, Traktoren- und Motorenwerke, Marke: HÜRLIMANN  
Wil (St. G.)  
Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): D 400 Treibstoff: Dieselöl

	-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: ? (nach M. F. V.) je nach Konstruktion der Führerkabine

### 2.) Fahrgestell. Zahl der Achsen: 2 Antrieb: H'räder Differentialsperre: ja

Die eingeschlagene Fahrstellnummer befindet sich: Metallschild, am 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.  
Reifendimensionen vorn: 6.50×20" ev. 6.00×16" hinten: 1200×300 ev. 11.25×24" bzw. 28 od. 21

Anhängevorrichtung (System): Stecknagel, 3 Stufen Höhe ab Boden: 600 mm  
Bodenfreiheit 280 mm

### 3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: Metallschild, am Motorgehäuse-Unterteil, vorn, rechts

Hersteller des Motors: Hürlimann Typ: D 400 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



36.

#### 4.) Bremsen.

I. Bremse Art: Handbremse, rechts, mechanisch Wirkend auf Hinterräder

II. Bremse Art: Fussbremse, 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 (im Scheinwerfer)

Schlusslicht: 1 Stopplicht: — Nummerbeleuchtung: ja

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): — 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: