

**Landwirtschafts-  
Traktor**

**BUEHRER**

**KJ 4 Petrol**

Nr. **498**

Erkennungsmerkmale des Typs **Typbezeichnung auf Hersteller-Plakette eingeschlagen**  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links, auf Schwungradgehäuse, Getriebeflansche**  
 Motornummer eingeschlagen **Vorn, Front, Mitte, über Wasserpumpe**  
 Hersteller des Fahrgestells **Fritz BÜHRER, Traktoren-Fabrik, HINWIL (Zürich)**  
 Hersteller des Motors **WILLYS-Overland Corporation, TOLEDO (Ohio) USA.**

**TYPENBESCHEINIGUNG**  
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR		FAHRGESTELL		KAROSSERIE		
Marke u. Typ	WILLYS-Jeep	Anzahl Achsen	2	Hersteller		
Art Reihenm., seitengest.		Antrieb auf	Hinterräder	Art / Form	Landw. Traktor	
Treibstoff	Petrol	1. Bremse	Fussbremse : Mechanisch, auf Ritzelwelle/Hinterräder	Anzahl Türen		
Zyl.-Zahl	4 Takt 4	2. Bremse	Handbremse : Mechanisch auf Kardanwelle	Sitzplätze	Total	1
Zyl.-Bohrung	79,374 mm	3. Bremse	Einzelradbremse : Gleiche wie Fussbremse	Vorn	Mitte	Hinten
Kolbenhub	111,12 mm	Anhängerbremse	—	Stehplätze		
Steuer PS	11,201	Lenkung	Mitte	Für Motorräder : Sozluussitz		
Zyl.-Inhalt zus.	2'199 cm <sup>3</sup>	Anhängevorrichtung	Stecknagel, zweistufig	Seitenwagen		
Brems-PS	30	Anzahl Vorwärtsgänge	4 (m/reduktor = 8)			
Kühlung	Wasser	Geschw. im 1. Gang	Im dir. Gang 19,5 Km/Std			
Lage des Motors	Vorn					

GEWICHTSVERHÄLTNISS UND BEREIFUNG		Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells		kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)		kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht		kg	kg	kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)		573 kg	952 kg	1'525 kg
Nutzlast		kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				kg
Bereifung : Dimension		5.50-16	6 Ply / 11-24	4 Ply einfach <del>2000</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen	kg)	pro Achse	kg	kg

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **HELLA**

Abblendsystem **Duplo (m/Handschalter)**

Stand-/Markierlichter **2/ in den Scheinwerfern**

Schlußlichter **1/ Rückstrahler**

Stoplichter **—**

Kontrollnummerbeleuchtung **—**

Richtungsanzeiger: System **—**

Lage **—**

Warnvorrichtung **1/ elektr.**

Scheibenwischer **—**

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'315	mm
	hinten	1'315	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'575	mm
Achsenabstand		1'690	mm
Gesamtlänge		2'650	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'470	mm
Bodenfreiheit		240	mm
Überhang, hinten		575	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		570/660	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		550	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		6,10	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		6,10	m

## Innenmaße

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seitenladen (Höhe)	mm

## BEMERKUNGEN

### ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

Ort und Datum der Typenprüfung

Hinwil, den 7.11.1949

Die Typenprüfungskommission