

## Typenbescheinigung für Lastwagen-Fahrgestell

### 1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M. F. V.)

Hersteller des Fahrgestells: Willys Overland Corp., Toledo (Ohio, USA) Marke: WILLYS OVERLAND

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): Jeep, Truck Mod. 2 T. Treibstoff Benzin

	total	Vord. achse	H. achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.räder) mit Kabine	1210 kg	700 kg	510 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	1164 kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	2404 kg	— kg	— kg
*Leergewicht des karrossierten Fahrgestells	— kg	— kg	— kg
*Nutzlast	— kg	— kg	— kg

### 2.) Fahrgestell.

Zahl der Achsen: 2

Antrieb: nur auf Hinterachse

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: (Plakette) am rechten Türpfosten

Achsenabstand: 3000 mm Spurweite: vorn 1460 mm hinten 1615 mm

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 13,8 m rechts 12,2 m Lenkung: links

Reifendimensionen: vorn: 7,00 x 16" 6 Ply hinten: 7,00 x 16" 6 Ply (einfach)

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

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 220 mm, unter Hinterachse: 210 mm

### 3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: vorn, an Stirnseite des Zylinderblocks, über Wasserpumpe

Hersteller des Motors: Willys Overland Typ: Jeep U Art: Reihenmotor

Zylinderzahl: 4 Zylinderbohrung: 79,374 mm Kolbenhub: 111,12 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 2199 cm<sup>3</sup> Bremsleistung: 63 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 11,20

I. Bremse Art: Fussbremse, hydraulisch..... Wirkend auf ...4 Räder.....  
 II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch..... Wirkend auf ...Hinterräder.....  
 III. Bremse Art: .....  
 Anlage für Anhängerbremsung: ..... Kuppelungs-System: .....

**5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.**

Scheinwerfer, Marke: ....Sealed Beam..... Abblendsystem: ...ohne Abblendkappe.....  
 Stand- bzw. Markierlichter: ...2, in Kotflügel<sup>1)</sup>.....  
 Schlusslicht: ...1, komb.<sup>2)</sup> Stopplicht: ...1, komb. .... Nummerbeleuchtung: ...1, komb. ....  
 Winker: .....<sup>3)</sup> System: ..... Lage: .....  
 Blinker: .....<sup>3)</sup> System: ..... Lage: .....  
 Warnvorrichtung: ...1 elektrisches Horn.....

**6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)**

Art (Form): ...(nur Führerkabine)..... Hersteller: ...Willys Overland.....  
 Ladebrücke-Abmessungen, Innenlänge: ..... mm Innenbreite: ..... mm  
 Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet): ..... mm Höhe Seitenladen ab Brücke: ..... mm  
 Gesamtbreite des Fahrzeugs: ..... mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: ..... mm  
 Ueberhang ab Mitte Hinterachse: ..... mm Ueberhang ab Mitte Vorderachse: ..... mm  
 Anzahl Türen: ...2..... Zahl der Sitzplätze (M. F. V.): ...2.....

**Bemerkungen:** <sup>1)</sup> Hinaussetzen, innerhalb 40 cm vom Fahrzeugrand.....  
<sup>2)</sup> Schlusslicht hinaussetzen.....  
<sup>3)</sup> Richtungsanzeiger nach Vorschrift anbringen.....  
 An vordern Kotflügeln je nach Karrosseriebreite Fixierständer anbringen.....

Datum und Ort der Prüfung des Types: ...Zürich, 7. 7. 48. .... Das Sekretariat:

Nachdruck verboten.

\* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.