

## Typenbescheinigung für Lastwagen

### 1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (N. F. V.)

Hersteller des Fahrgestells: Chrysler-Fargo Motor Corp., Detroit (USA) Marke: DODGE

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): Dodge Truck 4.4 Treibstoff Benzin

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.räder)	— kg	— kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	— kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	3750 kg	1460 kg	2290 kg
*Leergewicht des karrossierten Fahrgestells	2550 kg	1360 kg	1190 kg
*Nutzlast	1200 kg	100 kg	1100 kg

### 2.) Fahrgestell.

Zahl der Achsen: 2

Antrieb: 2- und 4-Rad

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: am linken Chassislängsträger, seitlich, beim Kühler

Achsenabstand: 2150 mm Spurweite: vorn 1660 mm hinten 1660 mm

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 13,2 m rechts 13,4 m Lenkung: links

Reifendimensionen: vorn: 9,00×16" hinten: 9,00×16" einfach

Anhängenvorrichtung (System): abgefederter Zughacken Höhe ab Boden: 600 mm

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 270 mm, unter Hinterachse: 270 mm

### 3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: am Motorblock vorn links, oberhalb Dynamo

Hersteller des Motors: Dodge Typ: W.C. 52 Art: Reihenmotor, seitengesteuert

Zylinderzahl: 6 Zylinderbohrung: 82,549 mm Kolbenhub: 117,47 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 3772 cm<sup>3</sup> Bremsleistung: 74 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 19,21

I. Bremse Art: Fussbremse, hydraulisch Wirkend auf 2 oder 4 Räder  
 II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch Wirkend auf Cardanwelle  
 III. Bremse Art: —  
 Anlage für Anhängerbremsung: — Kuppelungs-System: —

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

Scheinwerfer, Marke: Scaled Beam Abblendsystem: Zweifaden  
 Stand- bzw. Markierlichter: 2  
 Schlusslicht: 1 Stopplicht: 1 Nummerbeleuchtung: 1 (Scintilla)  
 Winker: 2 System: Scintilla Lage: auf Träger, ob Torpedo  
 Blinker: — System: — Lage: —  
 Warnvorrichtung: 1 elektrisches Horn

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

Art (Form): offene Brücke mit Sitzen und Blache Hersteller: Rutishauser & Lussy, Kriens  
 Ladebrücke-Abmessungen, Innenlänge: 1820 mm Innenbreite: 1230 mm (exkl. Sitze)  
 Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet): 2000 mm Höhe Seitenladen ab Brücke: 360 mm  
 Gesamtbreite des Fahrzeugs: 2100 mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: 4740 mm  
 Ueberhang ab Mitte Hinterachse: 1070 mm Ueberhang ab Mitte Vorderachse: 870 mm  
 Anzahl Türen: 2 Zahl der Sitzplätze (M. F. V.): 2 (Kabine) 3 (Brücke)

Bemerkungen: An Geschwindigkeitsmesser Km-Skala anbringen.  
2 Bänke mit Lehnen auf Ladebrücke nur für Arbeitspersonal.  
Kleiner Ueberhang der Brücke zugelassen.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Wil. (St. G.), 11. 2. 17.

Das Sekretariat:

\* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.