

## Typenbescheinigung für Lastwagen-Fahrgestell

### 1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M. F. V.)

Hersteller des Fahrgestells: Ford Motor Corp., Dearborn, Michigan (USA) Marke: FORD.....

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): G.D. 1.T.<sup>1)</sup>..... Treibstoff Diesöl<sup>1)</sup>.....

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.'räder)	2320 kg	1010 kg	1310 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	1180 kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	6500 <sup>2)</sup> kg	— kg	— kg
*Leergewicht des karrossierten Fahrgestells	— kg	— kg	— kg
*Nutzlast	— kg	— kg	— kg

### 2.) Fahrgestell.

Zahl der Achsen: 2.....

Antrieb: auf Hinterräder.....

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: a. linkem Chassislängsträger, vorn, oben, gegenüber Lenkstock

Achsenabstand: 1920 mm Spurweite: vorn 1530 mm hinten 1655 mm

äusserer Wendekreisdurchmesser: links<sup>3)</sup> 20,0 m rechts<sup>3)</sup> 18,5 m Lenkung: links.....

Reifendimensionen: vorn: 7.50x20" 8 Ply..... hinten: 8.25x20" 10 Ply (doppelt)

Anhängervorrichtung (System): —..... Höhe ab Boden: — mm

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 315 mm, unter Hinterachse: 270 mm

### 3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: am Motorblock, vorn, links, bei erster Einspritzdüse<sup>4)</sup>.....

Hersteller des Motors: Hercules Motor Comp. Typ: Dood Art: Reihenmotor.....

Zylinderzahl: 4 Zylinderbohrung: 107,95 mm Kolbenhub: 114,30 mm Takt: 4.....

Zylinderinhalt zus.: 1181 cm<sup>3</sup> Bremsleistung: 79 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 21,311

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

5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Scaled Beam Abblendsystem: Zweifadenlampen  
Stand- bzw. Markierlichter: 2  
Schlusslicht: 1, komb. Stopplicht: 1, komb. Nummerbeleuchtung: 1, komb.  
Winker: ..... System: ..... Lage: .....  
Blinker: 2 System: ..... Lage: an Rahmen der Windschutzscheibe  
Warnvorrichtung: 1 elektrisches Horn

6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)

Art (Form): nur Führerkabine Hersteller: Ford  
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> Gleiches Fahrgestell mit Benzinmotor; Kennwort 694 T. <sup>2)</sup> Wenn Hinterachse mit doppelter Uebersetzung; Gesamtgewicht 6954 kg. <sup>3)</sup> Abgeändert, ursprünglich 22,8 m links und rechts. <sup>4)</sup> Bei Dieselmotor ist eingeschlagene Nummer nicht identisch mit Fahrgestellnummer; Plaquette unter Führersitz nicht massgebend.  
Profilanzeiger an vordere Kotflügel anbringen, ebenso Richtungsanzeiger nach Vorschrift.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Zürich, 30. 6. 47. Das Sekretariat:

Nachdruck verboten.

\* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.