

Typenbescheinigung für Lastwagen - Fahrgestell

1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M. F. V.)

Hersteller des Fahrgestells: Ford Motor Co., Dearborn (Mich.) USA Marke: FORD

Kennwort bezw. Unterscheidungszeichen (Typ): FG, B R 8 T II Treibstoff Benzin

	total	Vord.achse	H.achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.räder) mit Kab.	2280 kg	1210 kg	1070 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	1749 kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	7029 kg	kg	kg
*Leergewicht des karrossierten Fahrgestells	— kg	kg	kg
*Nutzlast	— kg	kg	kg

2.) Fahrgestell.

Zahl der Achsen: 2

Antrieb: a/ Hinterachse

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: am linken Chassislängsträger, vorn, oben, bei vord: Motoraufhängung (unter Motorhaube)

Achsenabstand: ¹⁾ 1000 mm Spurweite: vorn 1500 mm hinten 1700 mm

äusserer Wendekreisdurchmesser: ¹⁾ links 17,0 m rechts 16,5 m Lenkung: links

Reifendimensionen: vorn: 7.50 x 20^{1/2} 8 ply hinten: 8.25 x 20^{1/2} 10 ply doppelt

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

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 320 mm, unter Hinterachse: 230 mm

3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: am Motorblock, oben links, hinten, unter Benzinpumpe

Hersteller des Motors: Ford Motor Comp. Typ: V 8 (239 Truck) Art: V-Motor

Zylinderzahl: 8 Zylinderbohrung: 80,963 mm Kolbenhub: 95,218 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 3922,8 cm³ Bremsleistung: 100 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 19,98

I. Bremse Art: Pneumat. hyd. m. Vakuumhilfe Wirkend auf 1 Räder
II. Bremse Art: Handbr. mech. Wirkend auf Getriebe (Hinterräder)
III. Bremse Art: —
Anlage für Anhängerbremsung: — Kuppelungs-System: —

5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Scaled Beam Abblendsystem: ohne Abblendkappe
Stand- bzw. Markierlichter: 2 in Kotflügel eingebaut
Schlusslicht: ²⁾ 1 komb. Stopplicht: 1 komb. Nummerbeleuchtung: 1 komb.
Winker: — System: — Lage: —
Blinker: ³⁾ 2 System: Sabel Lage: Ecken Windschutzscheibe
Warnvorrichtung: 1 elektr. Horn

6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)

Art (Form): (nur Führerkabine) Hersteller: Ford Motor Comp.
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: ¹⁾ Wird auch mit Achsenabstand 3400 mm geliefert.
²⁾ Schlusslicht hinaussetzen.
³⁾ Hinten ebenfalls Blinker anbringen.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Zürich, 9. 6. 18. Das Sekretariat:

* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.