

Typenbescheinigung für Lastwagen - Fahrgestell

1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M. F. V.)

Hersteller des Fahrgestells: Ford Motor Co., Dearborn (Mich.) USA. Marke: F O R D

Kennwort bezw. Unterscheidungszeichen (Typ): F 5 - C O E Treibstoff Benzin

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.'räder) mit Kab.	2150 kg	1220 kg	930 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	1125 kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	6575 kg	kg	kg
*Leergewicht des karrossierten Fahrgestells	— kg	kg	kg
*Nutzlast	— kg	kg	kg

2.) Fahrgestell. Zahl der Achsen: 2

Antrieb: a/ Hinterräder

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: auf linkem Chassislängsträger, vorn, oben (sichtbar
von Kabine nach Wegnahme der Verschalung)

Achsenabstand: ¹⁾ 3103 mm Spurweite: vorn 1635 mm hinten 1702 mm

äusserer Wendekreisdurchmesser: ¹⁾ links 13,2 m rechts 13,5 m Lenkung: links

Reifendimensionen: vorn: 7.50 x 20", 8 ply hinten: 7.50 x 20", 10 ply doppelt

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

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 280 mm, unter Hinterachse: 240 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: Fussbr., hydr. 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: Sealed Beam Abblendsystem: ohne Abblendkappe
 Stand- bzw. Markierlichter: 2, in Kotflügel eingebaut
 Schlusslicht: 1 komb. 2) Stopplicht: 1 komb. Nummerbeleuchtung: 1 komb.
 Winker: — System: — Lage: —
 Blinker: 2 3) System: Sabel Lage: Ecken Windschutzscheibe
 Warnvorrichtung: 1 elektr. Horn

6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)

Art (Form): (nur Führerkabine, vorgeprüft) Hersteller: Ford Motor Comp.
 Ladebrücke-Abmessungen, Innenlänge: — mm Innenbreite: — mm
 Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet): — mm Höhe Seitenladen ab Brücke: — mm
 Gesamtbreite des Fahrzeugs: (über Reifen) 2200 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 2790 und 4000 mm geliefert, Wendekreis bei 4000 mm: links 16,2 m, rechts 14,8 m.
 2) Schlusslicht hinaussetzen.
 3) Hinten ebenfalls Blinker montieren.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Zürich, 8. 6. 48. Das Sekretariat:

* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.