

Typenbescheinigung für Lastwagen-Fahrgestell

1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M. F. V.)
Hersteller des Fahrgestells: Ford Motor Comp., Dearborn (USA) Marke: FORD
Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): F. 3 - Mod. 8 HY Treibstoff Benzin

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.räder) mit Kabine	1536 kg	916 kg	620 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	1517 kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	3083 ¹⁾ 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: auf linkem Chassislängsträger, vorn, oben, (unter Motorhaube)

Achsenabstand: 3098 mm Spurweite: vorn 1470 mm hinten 1510 mm

ausserer Wendekreisdurchmesser: links 14,1 m rechts 13,5 m Lenkung: links

Reifendimensionen: vorn: 7,50×17" 8 Ply¹⁾ hinten: 7,50×17" 8 Ply, einfach¹⁾

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

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 280 mm, unter Hinterachse: 255 mm

3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: auf Motorblock, links hinten, oben, über dem Oelfilter

Hersteller des Motors: Ford Motor Comp. Typ: NewRouge226Tr Art: Reihenmotor

Zylinderzahl: 6 Zylinderbohrung: 83,820 mm Kolbenhub: 111,76 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 3700 cm³ Bremsleistung: 95 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 18,815

I. Bremse Art: Fussbremse, hydraulisch..... Wirkend auf1. 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 eingebaut.....
 Schlusslicht: 1, komb. Stopplicht: 1, komb. Nummerbeleuchtung: 1, komb.
 Winker: — System: — Lage: —
 Blinker: 2²⁾ System: — Lage: vorn, unter Windschutzscheibe²⁾
 Warnvorrichtung: 1 elektrisches Horn.....

6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)

Art (Form): (nur Kabine, geschlossen)..... 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
 Überhang ab Mitte Hinterachse: — mm Überhang ab Mitte Vorderachse: — mm
 Anzahl Türen: 2..... Zahl der Sitzplätze (M, F, V.): 2.....

Bemerkungen: ¹⁾ Dieses Fahrzeug wird auch mit andern Reifendimensionen geliefert, die Nutzlast
 muss dementsprechend herabgesetzt werden. ²⁾ Hinten 2 zusätzliche Blinker anbringen.
 Profilanzeiger auf vordere Kotflügel anbringen.
 Auspuffrohr gerade nach hinten führen.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Bern, 23. 7. 48. Das Sekretariat:

* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.