

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 bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): F.5, B.R.B.T. Treibstoff Benzin

Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.räder) mit Kab.	total	Vord.'achse	H.'achse
.....	2130 kg	1160 kg	970 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	4445 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: am linken Chassislängsträger, vorn, oben, vor der Motoraufhängung (unter Motorhaube)

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

äusserer Wendekreisdurchmesser: 1) links 17,1 m rechts 15,9 m Lenkung: links

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

Anhängevorrichtung (System): Höhe ab Boden: mm

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 310 mm, unter Hinterachse: 265 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. Stopplicht:1-komb. Nummerbeleuchtung:1-komb.
Winker: System: Lage:
Blinker: 2.?)... System:Sabel..... Lage: bei Windschutzscheibe unten
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 3100 mm geliefert.....

2) Hinten noch 2 Blinker anbringen.
.....
.....
.....

Datum und Ort der Prüfung des Types: ...Zürich, 9. 6. 48.....

Das Sekretariat:

* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.