

## Typenbescheinigung für Lastwagen (Kastenwagen)

### 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.L. (0.6. - Panel) Treibstoff Benzin

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.'räder)	— kg	— kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	— kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	2372 kg	— kg	— kg
*Leergewicht des karrossierten Fahrgestells	1572 kg	840 kg	732 kg
*Nutzlast (inkl. 2 Personen)	1) 800 kg	— kg	— kg

### 2.) Fahrgestell.

Zahl der Achsen: 2

Antrieb: a/. Hinterräder

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: am linken Chassislängsträger, vorn, vis-à-vis Dynamo

Achsenabstand: 2895 mm Spurweite: vorn 1190 mm hinten 1521 mm

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 13,85 m rechts 13,60 m Lenkung: links

Reifendimensionen: 1) vorn: 7,00 x 16" HD hinten: 7,00 x 16" HD, einfach

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

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 225 mm, unter Hinterachse: 200 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 cm<sup>3</sup> 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 Hinterräder  
 III. Bremse Art: \_\_\_\_\_  
 Anlage für Anhängerbremse: \_\_\_\_\_ Kuppelungs-System: \_\_\_\_\_

**5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.**

Scheinwerfer, Marke: Sealed Beam Abblendsystem: ohne Abblendkappe  
 Stand- bzw. Markierlichter: 2 in Kotflügel eingebaut  
 Schlusslicht: 2 komb. Stopplicht: 2 komb. Nummerbeleuchtung: 2 komb.  
 Winker: \_\_\_\_\_ System: \_\_\_\_\_ Lage: \_\_\_\_\_  
 Blinker: 4 System: Sahel Lage: 2 vorn unter Windschutzscheibe  
 Warnvorrichtung: 1 elektr. Horn Lage: 2 hinten an Kastenecken oben

**6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)**

Art (Form): Kastenwagen<sup>2)</sup> Hersteller: Ford Motor Comp.  
 Ladebrücke-Abmessungen, Innenlänge: 2210 mm Innenbreite: 1570 mm  
 Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet): 2010 mm Höhe Seitenladen ab Brücke: \_\_\_\_\_ mm  
 Gesamtbreite des Fahrzeugs: 1920 mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: 5140 mm  
 Ueberhang ab Mitte Hinterachse: 1060 mm Ueberhang ab Mitte Vorderachse: \_\_\_\_\_ mm  
 Anzahl Türen: 2 + 1 hinten Zahl der Sitzplätze (M. F. V.): 2

Bemerkungen: <sup>1)</sup> Bei Reifen 6.50 x 16" ist die Nutzlast auf 600 kg herabzusetzen.  
<sup>2)</sup> Schutzvorrichtung hinter den Sitzen anbringen.

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

Das Sekretariat:

\* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.