

## 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. (B. St. - Paue) 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	2332 kg	..... kg	..... kg
*Leergewicht des karrossierten Fahrgestells	1532 kg	800 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.....

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

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 225 mm, unter Hinterachse: 200 mm

### 3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: am Motorblock links, hinten, oberhalb Ölfilter.....

Hersteller des Motors: Ford Motor Comp. Typ: 226 Truck 6 Art: Reihenmotor.....

Zylinderzahl: 6 Zylinderbohrung: 83,82 mm Kolbenhub: 111,76 mm Takt: 4.....

Zylinderinhalt zus.: 3700 cm<sup>3</sup> Bremsleistung: 95 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 18,81.....

I. Bremse Art: ...Eussbr., hydr. .... Wirkend auf ...1. Räder.....  
 II. Bremse Art: ...Handbr., mech. .... Wirkend auf ...Hinterräder.....  
 III. Bremse Art: .....  
 Anlage für Anhängerbremsung: ..... Kuppelungs-System: .....

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

Scheinwerfer, Marke: .....Saeled 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: ...Sabel..... Lage: 2 vorn unter Windschutzscheibe  
 Warnvorrichtung: ...1. elektr. Horn ..... Lage: 2 hinten an Kästenecken oben

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

Art (Form): Kastenwagen, 2) ..... 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: .....5110..... 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:** 1) Bei Reifen 6.50 x 16\* ist die Nutzlast auf 600 kg herabzusetzen.  
 2) Schutzvorrichtung hinter den Sitzen anbringen.  
 .....

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

\* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.