

## Typenbescheinigung für Lastwagen-Fahrgestell

### 1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M. F. V.)

Hersteller des Fahrgestells: Ford Motor Comp., Detroit (USA) Marke: FORD

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): 79 X Treibstoff Benzin

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.'räder)	1518 kg	900 kg	618 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	1482 kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	3000 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, unter Motorhaube,

Achsenabstand: 3100 mm Spurweite: vorn 1478 mm hinten 1521 mm <sup>vor Spritzwand</sup>

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 13,8 m rechts 13,3 m Lenkung: links

Reifendimensionen: vorn: 7.50×17" 8 Ply HD hinten: 7.50×17" 8 Ply einfach

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

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 280 mm, unter Hinterachse: 260 mm

### 3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: am Zylinderblock, links, hinten, oben, unter Pumpe

Hersteller des Motors: Ford Motor Comp. Typ: 90° V 8 Art: V, seitengesteuert

Zylinderzahl: 8 Zylinderbohrung: 80,961 mm Kolbenhub: 95,248 mm Takt: 1

Zylinderinhalt zus.: 3922 cm<sup>3</sup> Bremsleistung: 100 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 19,978

I. Bremse Art: Lichtbremse, hydraulisch Wirkend auf 1. 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: Zweifaden ohne Abblendkappe  
 Stand- bzw. Markierlichter: 2. in vordern Kotflügeln  
 Schlusslicht: 1. komb. Stopplicht: 1. komb. Nummerbeleuchtung: 1. komb.  
 Winker: ----- System: ----- Lage: -----  
 Blinker: ----- System: ----- Lage: -----  
 Warnvorrichtung: 1. elektrisches Horn

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

Art (Form): nur geschlossene 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: Richtungsanzeiger nach Vorschrift anbringen

.....  
 .....

Datum und Ort der Prüfung des Types: Basel, 8. 12. 47

Das Sekretariat:

Nachdruck verboten.

\* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.