

## Typenbescheinigung für Lastwagen-Fahrgestell

### 1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M.F.V.)

Hersteller des Fahrgestells: Chrysler Corp., Detroit (Michigan, USA) Marke: DODGE

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): B-1-J 152 oder JA<sup>1)</sup> Treibstoff Benzin

	total	Vord.achse	H.achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.räder) mit Kabine	2385 kg	1350 kg	1035 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	5099 kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	7484 <sup>2)</sup> 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: am linken Chassislängsträger, vorn, seitlich, hinter vorderer

Achsenabstand: 3860<sup>3)</sup> mm Spurweite: vorn 1600 mm hinten 1730 mm Federlasche

ausserer Wendekreisdurchmesser:<sup>3)</sup> links 14,7 m rechts 15,3 m Lenkung: links

Reifendimensionen: vorn: 8,25×20" 10 Ply hinten: 8,25×20" 10 Ply, doppelt

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

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 275 mm, unter Hinterachse: 230 mm

### 3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: am Zylinderblock, links, vorn, oben

Hersteller des Motors: Chrysler Corp. Typ: T 150 Art: Reihenmotor

Zylinderzahl: 6 Zylinderbohrung: 87,311 mm Kolbenhub: 114,30 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 4106 cm<sup>3</sup> Bremsleistung: 114 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 20,912

I. Bremse Art: Fussbremse, hydr., Vakuumhilfe Wirkend auf 4 Räder  
II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch<sup>4)</sup> Wirkend auf Hinterräder (über Cardan)  
III. Bremse Art: —  
Anlage für Anhängerbremsung: — Kuppelungs-System: —

### 5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Sealed Beam Abblendsystem: ohne Abblendkappe  
Stand- bzw. Markierlichter: 2, unter Scheinwerfer  
Schlusslicht: 1, komb. Stopplicht: 1, komb. Nummerbeleuchtung: 1, komb.  
Winker: 2 System: Scintilla 250 mm. Lage: an Torpedo<sup>5)</sup>  
Blinker: — System: — Lage: —  
Warnvorrichtung: 1 elektrisches Horn

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

Art (Form): (nur Führerkabine) Hersteller: Dodge-Chrysler Corp.  
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<sup>6)</sup>

**Bemerkungen:** <sup>1)</sup> B-1-JA betrifft doppelte Uebersetzung in Hinterachse. <sup>2)</sup> Fabrikgarantirtes Zuggewicht (Wagen mit Anhänger) 13154 kg. <sup>3)</sup> Wagen wird auch mit folgenden Achsenabständen geliefert: 3251 mm, 4318 mm, 5384 mm. <sup>4)</sup> Der Importeur wird den Handbremshebel zwecks besserer Bedienung abändern. <sup>5)</sup> Auf vorschriftsmässige Montage achten. <sup>6)</sup> Unter Voraussetzung einer Trennwand 3 Plätze. Fixierständer auf vordern Kotflügeln anbringen.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Zürich, 12. 8. 48.

Das Sekretariat:

\* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.