

Typenbescheinigung für Lastwagen-Fahrgestell

1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M. F. V.)

Hersteller des Fahrgestells: Diamond T. Motor Car Co., Chicago (USA) Marke: **DIAMOND**

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): **614¹⁾** Treibstoff **Dieselmöl⁵⁾**

	total	Vord.achse	H.achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.räder)	3240 kg	1650 kg	1590 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	6104 ¹⁾ kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	9644 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 rechten Chassislängsträger, vorn

Achsenabstand: 4460²⁾ mm Spurweite: vorn 1580 mm hinten 1820 mm

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 17,5 m rechts 17,4 m Lenkung: links

Reifendimensionen: vorn: 9,00×20" HD hinten: 9,00×20" HD doppelt

Anhängevorrichtung (System): event. 10,00×20" HD event. 10,00×20" HD doppelt
Höhe ab Boden: mm

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 315 mm, unter Hinterachse: 225 mm

3.) Motor. ³⁾

Die Motornummer befindet sich: an Motorblock, links, zwischen 1. und 2. Einspritzdüse

Hersteller des Motors: Hercules Motor Comp. Typ: D. J. X. C. Art: Reihenmotor

Zylinderzahl: 6 Zylinderbohrung: 95,24 mm Kolbenhub: 114,30 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 4886 cm³ Bremsleistung: 83 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 24,883

4.) Bremsen

I. Bremse Art: Fussbremse, hydr., Vacuumhilfe Wirkend auf 1 Räder

II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch Wirkend auf Hinterräder (über Getriebe)

III. Bremse Art: —

Anlage für Anhängerbremsung: — Kuppelungs-System: —

5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Gally-Einsätze Abblendsystem: Duplo

Stand- bzw. Markierlichter: 2, auf Scheinwerfer⁴⁾

Schlusslicht: 1, komb. Stopplicht: 1, komb. Nummerbeleuchtung: 1, komb.

Winker: —⁵⁾ System: — Lage: —

Blinker: —⁵⁾ System: — Lage: —

Warnvorrichtung: 1 elektrisches Horn

6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung) ⁶⁾ ⁷⁾ ⁸⁾

Art (Form): — Hersteller: —

Ladebrücke-Abmessungen, Innenlänge: — mm Innenbreite: — mm

Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet): — mm Höhe Seitenläden ab Brücke: — mm

Gesamtbreite des Fahrzeugs: — mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: — mm

Überhang ab Mitte Hinterachse: — mm Überhang ab Mitte Vorderachse: — mm

Anzahl Türen: — Zahl der Sitzplätze (M. F. V.): —

Bemerkungen: ¹⁾ Einfuhrkategorie IV, nur mit Bewilligung der Sektion für Ein- und Ausfuhr. ²⁾ Wird auch mit Radständen 3550 und 3850 mm geliefert. ³⁾ Wird auch mit Benzinmotor geliefert (s. unten). ⁴⁾ Standlichter nach aussen versetzen. ⁵⁾ Richtungsanzeiger nach Vorschrift einbauen. ⁶⁾ Profilanzeiger auf vordere Kotflügel montieren. ⁷⁾ Kanten der Kühlerfigur abrunden. ⁸⁾ Auspuffrohr nach hinten verlängern.

6-Zylinder Benzinmotor IND Bg 101,6 Hub 107,95 PS 26,745
INDL Bg 101,6 Hub 114,30 PS 28,317

Datum und Ort der Prüfung des Types: Zürich, 18. 11. 48. Das Sekretariat:

* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.