

## 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): 404 III Treibstoff Diesöl<sup>2)</sup>

	total	Vord.achse	H.achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.räder)	2400 kg	1320 kg	1080 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	5400 kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	7800 kg	— kg	— kg
*Leergewicht des karrossierten Fahrgestells	— kg	— kg	— kg
*Nutzlast (max. garant. Anhänger-Zuggewicht)	13,6 To) kg	— kg	— kg

### 2.) Fahrgestell.

Zahl der Achsen: 2

Antrieb: auf Hinterräder

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: am rechten Chassisrahmen, vorn, hinter Vorderrad

Achsenabstand: 4460<sup>1)</sup> mm Spurweite: vorn 1620 mm hinten 1720 mm

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 16,8 m rechts 16,5 m Lenkung: links

Reifendimensionen: vorn: 8.25×20" 10 Ply hinten: 8.25×20" 10 Ply, doppelt

Anhängevorrichtung (System): (event. 7.50) Höhe ab Boden: (event. 7.50) mm

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 295 mm, unter Hinterachse: 235 mm.

### 3.) Motor, <sup>2)</sup>

Die Motornummer befindet sich: an Motorblock, links, zwischen 1. und 2. Düse (auch Plakette rechts unten)

Hersteller des Motors: Hercules Motor Comp.<sup>2)</sup> Typ: D. J. X. C. Art: Reihenmotor

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

Zylinderinhalt zus.: 4886 cm<sup>3</sup> Bremsleistung: 83 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 24.883

### 4.) Bremsen

I. Bremse Art: Fussbremse, hydr., Vacuumhilfe Wirkend auf 4 Räder

II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch Wirkend auf Hinterräder

III. Bremse Art: (event. Motorbremse)

Anlage für Anhängerbremsung: — Kuppelungs-System: —

### 5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Sealed Beam Abblendsystem: S. B. <sup>5)</sup>

Stand- bzw. Markierlichter: 2, auf Scheinwerfer

Schlusslicht: 1, komb. <sup>4)</sup> Stopplicht: 1, komb. <sup>4)</sup> Nummerbeleuchtung: 1, komb.

Winker: — <sup>8)</sup> System: — Lage: —

Blinker: — <sup>9)</sup> System: — Lage: —

Warnvorrichtung: 1 elektrisches Horn

### 6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung) <sup>6)</sup> <sup>7)</sup> <sup>8)</sup>

Art (Form): — Hersteller: —

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: — Zahl der Sitzplätze (M. F. V.): —

**Bemerkungen:** <sup>1)</sup> Wird auch mit Radständen von 3850, 4160 und 4800 mm geliefert. <sup>2)</sup> Wird auch mit Benzinmotor „Diamond“ in 3 versch. Grössen geliefert (s. unten). <sup>3)</sup> Duplo-Einsätze verlangen. <sup>4)</sup> Nach Vorschrift montieren. <sup>5)</sup> Richtungsanzeiger nach Vorschrift anbringen. <sup>6)</sup> Event. Profilanzeiger montieren. <sup>7)</sup> Kühlerfigur vorn, seitlich und hinten abrunden. <sup>8)</sup> Auspuffrohr gerade bis hinteres Chassis-Ende verlängern.

6-Zyl. Benzinmotor QLXD Bg 87,311 Hub 107,95 PS 19,750  
JXB Bg 92,073 Hub 107,95 PS 21,963  
JXC Bg 95,248 Hub 107,95 PS 23,504

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

Das Sekretariat:

\* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.