

Typenbescheinigung für Lastwagen-Fahrgestell

1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M. F. V.)
Hersteller des Fahrgestells: General Motors Corp., Detroit (USA) Marke: CHEVROLET
Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): Serie 6700/6702 Treibstoff Benzin

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.'räder)	2271 kg	1126 kg	1145 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	4533 kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	6804 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: unter Motorhaube, rechts oben, an Spritzwand (Plakette)

Achsenabstand: 5054 mm Spurweite: vorn 1500 mm hinten 1750 mm

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 20,6 m rechts 20,1 m Lenkung: links

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

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

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 305 mm, unter Hinterachse: 250 mm

3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: am Kurbelgehäuse, rechts, über dem Anlasser

Hersteller des Motors: Chevrolet Typ: Loadmaster Art: Reihenmotor

Zylinderzahl: 6 Zylinderbohrung: 90,486 mm Kolbenhub: 100,01 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 3859 cm³ Bremsleistung: 94 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 19,652

I. Bremse Art: Fussbremse, hydr. mit Vak.-Hilfe Wirkend auf 4 Räder

II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch Wirkend auf Hinterräder

III. Bremse Art: — —

Anlage für Anhängerbremse: — Kuppelungs-System: —

5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Sealed Beam Abblendsystem: Zweifaden ohne Abblendkappe

Stand- bzw. Markierlichter: 2, in Kühlerschutz

Schlusslicht: 1, komb. ²⁾ Stopplicht: 1, komb. Nummerbeleuchtung: 1, komb.

Winker: — ³⁾ System: — Lage: —

Blinker: — ³⁾ System: — Lage: —

Warnvorrichtung: 1 elektrisches Horn

6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)

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: ¹⁾ Nicht zulässig, soll auf 18,0 m reduziert werden.

²⁾ Versetzen, innerhalb 10 cm vom Fahrzeugrand.

³⁾ Richtungsanzeiger nach Vorschrift anbringen.

Auspuffrohr nach hinten verlängern.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Biel, 11. 6. 48.

Das Sekretariat:

* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.