

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 5100/03 Treibstoff Benzin

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.'räder) mit Kabine	2185 kg	1232 kg	953 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	5073 kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	7258 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, oben, und auf Plakette an Spritzwand

Achsenabstand: 3101 mm Spurweite: vorn 1545 mm hinten 1750 mm

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 14,9 m rechts 15,1 m Lenkung: links

Reifendimensionen: vorn: 7.50x20" 8. Ply hinten: 8.25x20" 10. Ply doppelt

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

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 290 mm, unter Hinterachse: 250 mm

3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich am Kurbelgehäuse rechts, zwischen Anlasser und Zündkopf, und auf Plakette an Spritzwand

Hersteller des Motors: Chevrolet Motor Div. Typ: Loadmaster Art: Reihennmotor

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

Zylinderinhalt zus.: 3858 cm³ Bremsleistung: 91 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 19,652

I. Bremse Art: Fussbremse, hydr. mit Vak. Servo 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 Kühlergitter

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

Winker: —²⁾ System: — Lage: —

Blinker: —²⁾ System: — Lage: —

Warnvorrichtung: 1 elektrisches Horn

6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)

Art (Form): (nur Frontkabine) Hersteller: Chevrolet

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

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

Gesamtbreite des Fahrzeugs:³⁾ 2250 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: ¹⁾ 55 cm vom äussersten Rand; separates Schlusslicht innerhalb 40 cm anbringen oder Kombination hinaussetzen.

²⁾ Richtungsanzeiger nach Vorschrift anbringen.

³⁾ B. R. B. betreffend Niederdruckreifen.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Biel, 18. 5. 48.

Das Sekretariat:

Nachdruck verboten.

* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.