

Typenbescheinigung für Lastwagen (Kastenwagen)

1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M. F. V.)

Hersteller des Fahrgestells: General Motors Corp., Detroit, Michigan, (USA) Marke: CHEVROLET

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): Stylemaster Treibstoff Benzin
Mod. 1508, Sedan Delivery

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.'räder)	— kg	— kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	— kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	2012 kg	— kg	— kg
*Leergewicht des karrossierten Fahrgestells	1392 kg	747 kg	615 kg
*Nutzlast	500 kg	— kg	— kg

+ 2 Pers. ¹⁾

2.) Fahrgestell. Zahl der Achsen: 2

Antrieb: auf Hinterräder

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: ...rechts, vorn, am Chassislängsträger, gegenüber Zündkopf,

Achsenabstand: 2916 mm Spurweite: vorn 1464 mm hinten 1524 mm unter Motorhaube

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 12,1 m rechts 12,2 m Lenkung: links

Reifendimensionen: vorn: 6.00×16" 6 Ply. oder HD hinten: 6.50×16" 6 Ply. oder HD ¹⁾

Anhängervorrichtung (System): Höhe ab Boden: mm

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 260 mm, unter Hinterachse: 220 mm

3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: ...rechts am Kurbelgehäuse, zwischen Anlasser und Zündkopf

Hersteller des Motors: Chevrolet G.M.C. Typ: Chevrolet Art: Reihenmotor

Zylinderzahl: 6 Zylinderbohrung: 88,898 mm Kolbenhub: 95,218 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 3547 cm³ Bremsleistung: 91 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 18,065

I. Bremse Art: Fussbremse, hydraulisch..... Wirkend auf ...1. Räder.....
 II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch..... Wirkend auf ...Hinteräder.....
 III. Bremse Art:
 Anlage für Anhängerbremsung: Kuppelungs-System:

5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: ...Sealed Beam..... Abblendsystem: Zweifadenlampe ohne Kappe,
 Stand- bzw. Markierlichter: 2...unter den Scheinwerfern.....
 Schlusslicht: ...1²⁾..... Stopplicht: ...1, komb. Nummerbeleuchtung: ...1, komb.
 Winker: ...2... System: Lage: ...an Motorhaube, seitlich
 Blinker: System: Lage:
 Warnvorrichtung: ...1 Zweiklanghorn, abschaltbar.....

6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)

Art (Form): ...Kastenwagen³⁾..... Hersteller: ...General Motors Corp.....
 Ladebrücke-Abmessungen, Innenlänge:1820... mm Innenbreite:1100... mm
 Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet):1790... mm Höhe Seitenladen ab Brücke: mm
 Gesamtbreite des Fahrzeugs:1900... mm Gesamtlänge des Fahrzeugs:1980... mm
 Ueberhang ab Mitte Hinterachse:770... mm Ueberhang ab Mitte Vorderachse: mm
 Anzahl Türen: ...2... + 1...hinten Zahl der Sitzplätze (M. F. V.): ...2.....

Bemerkungen: ...1)...Nutzlast von 500 kg + 2 Personen kann nur bewilligt werden, wenn an Hinter-
 räder Reifen 6.50×16" 6 Ply oder HD montiert sind, ansonst ist die Nutzlast der
 zulässigen Tragfähigkeit der montierten Reifen entsprechend anzupassen.
 ...2)...Schlusslicht muss nach links aussen montiert werden. ...3)...Für Ladungen über
 Höhe der Sitzlehnen ist eine Schutzvorrichtung hinter den Sitzplätzen anzubringen.

Datum und Ort der Prüfung des Types: ...Biel, 12. 12. 47.....

Das Sekretariat:

Nachdruck verboten.

* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.