

Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

CHEVROLET

Typ-Bezeichnung / Kennzeichnungszeichen

Model 2103

POWERGLIDE

Typbescheinigung

Nr. 1071-A

Style 1069W

Limousine 4 Türen

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "Style 1069W" auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette *)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorn, rechts oben auf Längsträger, sowie links innen im vord. Türpf.
 Motornummer eingeschlagen Rechts, hinten auf Motorgehäuse, beim Oelmesstab, sowie a/Plakette
 Hersteller des Fahrgestells CHEVROLET MOTOR DIVISION of General Motors Corporation
 Hersteller des Motors CHEVROLET MOTOR DIVISION of General Motors Corporation

MOTORMarke u. Typ CHEVROLET ^{Blue} _{Flame}

Art Reihenm., obengest.

Treibstoff Benzin

Zyl.-Zahl 6 Takt 4

Zyl.-Bohrung 90,486 mm

Kolbenhub 100,01 mm

Steuer PS 19,650

Zyl.-Inhalt zus. 3'859 cm³

Brems-PS 109

Kühlung Wasser

Lage des Motors Vorn

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2

Antrieb auf Hinterräder

1. Bremse Fußbremse : Hydraulisch
auf alle 4 Räder2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB.,
Kabelzug, auf Hinterräder

3. Bremse —

Anhängerbremse —

Lenkung Links - Schnecke m/Segment

Anhängevorrichtung —

Anzahl Vorwärtsgänge Stufenlos POWERGLIDE

Geschw. im 1. Gang Im dir. Gang

KAROSSERIEHersteller CHEVROLET MOTOR
DIVISION

Art/Form

Limousine
(4-Door Sedan)

Anzahl Türen 4

Sitzplätze Total 5 - 6

Vorn 2-3 Mitte — Hinten 3

Stehplätze —

Für Motorräder: Soziussitz —

Seltenwagen —

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	— kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	865 kg	710 kg	1'575 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	— kg
Bereifung: Dimension	6.70 - 15	4 Ply	einfach
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 550 kg) pro Achse	1'100 kg	1'100 kg	

 TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke GALLAY-Einsätze	1) Abblendsystem Duplolarmpen m/Abblendkappe	1)
Stand-/Markierlichter 2, unter den Scheinwerf.	2) Schlußlichter 2, kombiniert m/Stoplichter	3)
Stoplichter 2, kombiniert m/Schlussl.	3) Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte hint. Stosstange	
Richtungsanzeiger: System 4, Blinker m/Kontrolllampe & Ticker	Lage VORN = Kombiniert m/Standlichter HINT. = Kombine. m/Schluss- & Stoplichter	2) 3)
Warnvorrichtung 1 elektr. Doppelhorn	Schelbenwischer 2, Vakuum m/Pumpe	

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'440 mm
	{ hinten	1'492 mm
Gesamtbreite, vorne	1'890 mm, hinten	1'905 mm
Achsenabstand		2'921 mm
Gesamtlänge		4'966 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'648 mm
Bodenfreiheit		200 mm
Überhang, hinten		1'230 mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreisl-Durchm. links		11,35 m
Äußerer Wendekreisl-Durchm. rechts		11,90 m

Innenmaße

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seitenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

- *) Ausführung Limousine 4 Türen mit "POWERGLIDE" Kraft-Uebertragung.
- 1) Für die in USA montierte Fz. werden die Einsätze mit Duplolarmpen vom Importeur eingebaut.
 - 2) Vordere Blinker mit den Standlichtern kombiniert ; (Doppelfadenlampen im gleichen Gehäuse, weiss)
 - 3) Hintere Blinker kombiniert mit Schluss- und Stoplichter ; (Doppelfadenlampen) leuchten wechselweise auf.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (DL.M.F.V)

Motorhaube-Garnitur : Die vordere Spitze muss abgerundet werden.

Ort und Datum der Typenprüfung

Biel, den 12..2.1953

Die Typenprüfungskommission