

Fahrzeug - Kategorie

Marke

Typ-Bezeichnung / Kennenzeichen

Typbescheinigung

Personenwagen

CHEVROLET

Model **2103**

SYNCHROMESH

Style **1069W**

Limousine **4 Türen**

Nr. **1070A**

TYPENBESCHEINIGUNG

MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

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 Ölmesstab, sowie a/Plakette**
 Hersteller des Fahrgestells **CHEVROLET MOTOR DIVISION of General Motors Corporation**
 Hersteller des Motors **CHEVROLET MOTOR DIVISION of General Motors Corporation**

MOTOR Blue
 Marke u. Typ **CHEVROLET Flame**
 Art. Reihenm., obengest.
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **5 Takt 4**
 Zyl.-Bohrung **90,486 mm**
 Kolbenhub **100,01 mm**
 Steuer PS **19,650**
 Zyl.-Inhalt zus. **3'859 cm³**
 Brems-PS **106**
 Kühlung **Wasser**
 Lage des Motors **Vorn**

FAHRGESTELL
 Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterräder**
 1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch auf alle 4 Räder**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Hinterräder**
 3. Bremse **—**
 Anhängerbremse **—**
 Lenkung **Links - Schnecke m/Segment**
 Anhängervorrichtung **—**
 Anzahl Vorwärtsgänge **3 - Synchromesh**
 Geschw. im 1. Gang **im dir. Gang**

KAROSSERIE
 Hersteller **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 **—**
 Seitenwagen **—**

GEWICHTSVERHÄLTNISSE 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)	830 kg	695 kg	1'525 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	6.70 - 15 4 Ply		einfach steuert
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 550 kg)	1'100 kg	1'100 kg	pro Achse

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke GALLAY - Einsätze	1) Ablendsystem Duplolampen m/Abblendkappe	1)
Stand-/Markierlichter 2, unter den Scheinwerf.	2) Schlußlichter 2, kombiniert m/Stoplichter	3)
Stoplichter 2, kombiniert m/Schlusslicht.	3) Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte hint. Stosstange	
Richtungsanzeiger: System 4, Blinker m/Kontrolllampe & Ticker	Lage VORN = Kombiniert m/Standlichtern	2)
	Lage HIINT. = Komb. m/Schluss- & Stoplicht.	3)
Warnvorrichtung 1 elektr. Doppelhorn	Scheibenwischer 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
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		11,35 m
Äußerer Wendekreis-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 m/Synchromesh-Getriebe
- 1) Für die in USA montierten Fz. werden die Einsätze mit Duplolampen vom Importeur montiert.
 - 2) Vordere Blinker mit den Standlichtern kombiniert ; (Doppelfadenlampen im gleichen Gehäuse, weiss)
 - 3) Hintere Blinker kombiniert m/Schluss- und Stoplichter ; (Doppelfadenlampen) leuchten wechselweise auf.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

Motorhaube-Garnitur : Die vordere Spitze muss abgerundet werden.

Ort und Datum der Typenprüfung

Biel, den 12. 2.1953

Die Typenprüfungskommission