

Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

**CHEVROLET**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

13 PS

Mod. 2103

Synchronmesh

Style 1069W Lin. 4 Tür

Typbescheinigung

Nr. 1163

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "2103/1069W" auf Hersteller-Plakette**  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Vorn, rechts oben auf Längsträger, sowie Links innen im vord.Türpfost**  
 Motornummer eingeschlagen **Vorn, rechts unten am Motorblock, über Benzinpumpe**  
 Hersteller des Fahrgestells **GENERAL MOTORS CORPORATION, Chevrolet Motor Division, DETROIT (USA)**  
 Hersteller des Motors **Adam OPEL A.G., RÜSSELSHEIM (D)** **SCHWEIZER MONTAGE.**

 TYPENBESCHEINIGUNG  
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

**MOTOR** **KAPITÄN**  
 Marke u. Typ **OPEL 2,5 Lit.**  
 Art **Reihenm., häng.Vent.**  
 Treibstoff **Benzin**  
 Zyl.-Zahl **6** Takt **4**  
 Zyl.-Bohrung **80** mm  
 Kolbenhub **82** mm  
 Steuer PS **12,595**  
 Zyl.-Inhalt zus. **2'473** cm<sup>3</sup>  
 Brems-PS **67**  
 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 mit Segment**  
 Anhängervorrichtung **---**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **3**  
 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 **---**

**GEWICHTSVERHÄLTNISSSE 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) .....	780 kg	720 kg	1'500 kg
Nutzlast .....	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht .....	kg	kg	kg
Bereifung: Dimension .....	6.40 - 15	4 Ply	einfach / doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 530 kg) .....	pro Achse 1'060 kg	1'060 kg	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke GALLAY-Einsätze

Abblendsystem Duplollampen mit Abblendkappe

Stand-/Markierlichter 2, unter den Scheinwerfern

Schlusslichter 2, kombiniert (Doppelfadenlampen)

Stoplichter 2, kombiniert (Doppelfadenlampen)

Kontrollnummerbeleuchtung 1, hinten Mitte (10 Watts)

Richtungsanzeiger: System 4, Blinker m/Kontrolllampenlage

Vorn = Kombiniert m/Standlichtern (weiss)

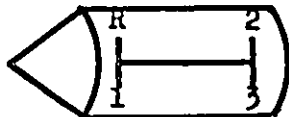
Hint. = Komb. m/Schluss- & Stoplichtern

Warnvorrichtung 1 elektr. Doppelhorn, 2-Klang

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 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

- \*) sowie Bezeichnung "13 HP" links hinten auf Kofferdeckel.  
Fahrzeug ausgerüstet mit OPEL-Kapitän-Motor.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.F.V.)

Ort und Datum der Typenprüfung

BIEL, den 27. 5.1953

Die Typenprüfungskommission