

Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

OLDSMOBILE

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

98 Futuramic Sedan
4 - Door

Typbescheinigung

Nr. **579**

Erkennungsmerkmale des Typs Windschutzscheibe ohne mittl. Pfosten - Hinten = 2 Eck-Fenster
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorn, rechts, oben auf Chassislängsträger (unter Motorhaube)
 Motornummer eingeschlagen Links, auf Motorblock, zwischen den hintersten Zündkerzen
 Hersteller des Fahrgestells General Motors Corp., Oldsmobile Motor Division, DETROIT (Mich.) USA.
 Hersteller des Motors General Motors Corp., Oldsmobile Motor Division, DETROIT (Mich.) USA.

MOTOR

Marke u. Typ **OLDSMOBILE Rocket**
 Art **V-Motor, obengest.**
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **8 Takt 4**
 Zyl.-Bohrung **95,248 mm**
 Kolbenhub **87,311 mm**
 Steuer PS **25,348**
 Zyl.-Inhalt zus. **4'974 cm³**
 Brems-PS **136,8**
 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 (Kabelzug) auf Hinterräder**
 3. Bremse **---**
 Anhängerbremse **---**
 Lenkung **Links**
 Anhängervorrichtung **---**
 Anzahl Vorwärtsgänge **4 - Hydramatic**
 Geschw. im 1. Gang **im dir. Gang**

KAROSSERIE

Hersteller **GMC (Fisher Body)**
 Art/Form **Limousine (Sedan 4-Door)**
 Anzahl Türen **4**
 Sitzplätze **Total 6 - 7**
 Vorn **3** Mitte **---** Hinten **3-4**
 Stehplätze **---**
 Für Motorräder: Soziussitz **---**
 Seitenwagen **---**

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrberelten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrberelten Fahrzeuges (karossiert)	1'040 kg	828 kg	1'868 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	8.20 - 15	6 Ply	einfach/ ---
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 715 kg) pro Achse	1'430 kg	1'430 kg	

 TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke BOSCH

Stand-/Markierlichter 2, in Kühler-Verschaltung

Stoplichter 2, kombiniert

Richtungsanzeiger: System 4, Blinker, elektr.

Warnvorrichtung 1, elektr. Zweiklang

*) Abblendsystem Duplolarampe mit Abblendkappe *)

Schlußlichter 2, kombiniert

Kontrollnummerbeleuchtung 2, in Stosstangen-Nörner

Vorn = unter den Standlichtern
 **) Lage Hinten = kombiniert m/Stoplicht **)

Scheibenwischer 2, Vacuum

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'500mm
	{ hinten	1'570mm
Gesamtbreite, vorne	2'040mm, hinten	2'040mm
Achsenabstand		3'100mm
Gesamtlänge		5'310mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'620mm
Bodenfreiheit		220mm
Überhang, hinten		—mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		14,60 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		13,20 m

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

*) Scheinwerfer : Bosch-Einsätze mit Duplolarampe mit Abblendkappe werden in Biel montiert

**) Richtungsanzeiger : Hinten, Original-Blinker sind mit Schluss- und Stoplicht kombiniert und funktionieren abwechslungsweise mit den Stoplichtern.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)

Kühlerfigur : Die hinteren scharfen Kanten (Flügel) sind abzurunden.

Ort und Datum der Typenprüfung

Biel, den 4. 4. 1950

Die Typenprüfungskommission