

Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

PONTIAC

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Serie 25 Model 2569 WD
Sedan 4-Door

Typbescheinigung

Nr. 1044.A

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichn. "Model 2569 WD" rechts auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorn, rechts oben auf Längsträger, sowie auf Hersteller-Plakette
 Motornummer eingeschlagen Links, oben auf Zylinderblock, vorn
 Hersteller des Fahrgestells PONTIAC MOTOR DIVISION of General Motors Corporation, DETROIT (USA)
 Hersteller des Motors PONTIAC MOTOR DIVISION of General Motors Corporation, DETROIT (USA)

MOTOR PONTIAC Six
 Marke u. Typ L-Head
 Art Reihenn., seitengest.
 Treibstoff Benzin
 Zyl.-Zahl 6 Takt 4
 Zyl.-Bohrung 90,486 mm
 Kolbenhub 101,60 mm
 Steuer PS 19,964
 Zyl.-Inhalt zus. 3'920 cm³
 Brems-PS 116
 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 PONTIAC 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 (karosliert)	933 kg	770 kg	1'703 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	7.10 - 15	4 Ply	einfach komplex
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 560 kg) pro Achse	1'120 kg	1'120 kg	

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke	BOSCH-Einsätze	1) Abblendsystem	Duplolampen m/Abblendkappe	1)
Stand-/Markierlichter	2, unter den Scheinwerfern	*) Schlußlichter	2, kombiniert	**)
Stoplichter	2, kombiniert	**)	Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte hint. Stosstange	
Richtungsanzeiger: System	4, Blinker m/Kontrolllampe	Lage	Vorn = Unter den Scheinwerfern Hint. = Kombi. m/Schluss- & Stoplichter	*) **)
Warnvorrichtung	1 elektr. Doppelhorn	Scheibenwischer	2, Vakuum m/Pumpe	

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'486 mm
	{ hinten	1'499 mm
Gesamtbreite, vorne	<u>1'946</u> mm, hinten	1'930 mm
Achsenabstand		3'099 mm
Gesamtlänge		5'148 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'735 mm
Bodenfreiheit		198 mm
Überhang, hinten		1'220 mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		14,27 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		14,18 m

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

- *) Die Standlichter und vordere Blinker sind kombiniert und stehen im gleichen Gehäuse unter den Scheinwerfern (Doppelfadenlampe, weiss)
- ***) Die Schluss- und Stoplichter sind mit den hint. Blinkern kombiniert und leuchten wechselweise auf.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Scheinwerfer: Einsätze mit Duplolampen und Abblendkappe werden vom Importeur eingebaut.

Ort und Datum der Typenprüfung

BIEL, den 23. 1.1953

Die Typenprüfungskommission