

Fahrzeug-Kategorie
Personenwagen

Marke
CADILLAC

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
6237 D Coupé de Ville

Typbeschreibung
Nr. 1 7 3 5 / 0

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "6237 D" a/Hersteller-Plakette. "Coupé de Ville" links & rechts a/Kotflügel *)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts oben auf Längsträger und links innen im vorderen Türpfosten und auf Hersteller-Pl.
 Motornummer eingeschlagen Rechts, vorn auf Motorblock (Kühlerseite)
 Hersteller des Fahrgestells
 Hersteller des Motors) CADILLAC MOTOR DIVISION of General Motors Corporation (USA)

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR

Marke u. Typ CADILLAC V-8
 CHV 267 PS
 Art V-Motor CHV
 Treibstoff Benzin
 Zyl.-Zahl 8 Takt 4
 Zyl.-Drehung 101,60 mm
 Kolbenhub 92,075 mm
 Steuer PS 30,412
 Zyl.-Inhalt zus. 5*972 cm³
 Brems PS 267
 Kühlung Wasser
 Lage des Motors Vorne

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2
 Antrieb auf Hinterräder
 1. Bremse Fußbremse: Hydraulisch, IB. mit Vakuum-Servo, auf alle 4 Räder.
 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Hinterräder.
 3. Bremse ---
 Anhängerbremse ---
 Lenkung Links - Kugelkreislauf m/hydr. Lenkhilfe
 Anhängervorrichtung ---
 Anzahl Vorwärtsgänge 4 "HYDRAMATIC" +)
 Geschw. 1. Gang 50 im dir. Gang 180 Km/Std.

KAROSSERIE

CADILLAC MOTOR DIVISION
 Hersteller G.M.C. (USA)
 Art/Form Limousine (Coupé de Ville 2-Door Nr.6237 DX)
 Anzahl Türen 2
 Sitzplätze Total 6
 Vorn 3 - Mitte - Hinten 3
 Stahlplätze ---
 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 (karrossiert)	1'110 kg	1'040 kg	2'150 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension	8.20 - 15 4 Ply	U.S. ROYAL Tubeless	einfach / 4x4x4x4
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 670 kg) pro Achse	1'340 kg	1'340 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

12 V.

Scheinwerfer: Marke **GALLAY** ++)

Abblendsystem Duplo Lampen mit Abblendkappe ++)

Stand-/Marschlichter 2, komb. mit Nebellampen

Schlusslichter 2, komb. mit Stoplicht und Blinker

Stoplichter 2, komb. mit Schlusslicht und Blinker

Kontrollnummerbeleuchtung 1, hinten, Mitte Stosstange unten
V = separat unter Scheinwerfern (weiss)

Richtungsanzeiger: System 4, Blinker a/Kontrolllampe und Ticker

Lege H = komb. mit Schluss- und Stoplichter

Warnvorrichtung 1, elektrisch (2-Klang)

Schaltonwischer 2, Vakuum (2 Stufen)

Rückblattsiegel: 2, Innen Mitte und links aussen

Nebellampen: 2 komb. mit Standlichter

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn hinten	1'524 mm
		1'604 mm
Gesamtbreite, vorne	2'032 mm, hinten	2'032 mm
Achsenabstand		3'277 mm
Gesamtlänge		5'636 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'570 mm
Bodenfreiheit		200 mm
Oberhang, hinten		1'484 mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängervorrichtung (Oberhang)		— mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links		13,25 m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts		13,20 m

Innenmaasse

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

BEMERKUNGEN

- *) Ausführung Coupé 2 Türen
- +) Kraftübertragung "HYDRAMATIC" mit mechanischer Sicherung in Stellung "P" für Steigung und Gefälle.
- ++) Scheinwerfer: Einsätze mit Duplo Lampen mit Abblendkappe werden vom Importeur eingesetzt.

Lärmmessungen: Auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (4'000 U/Min./180 km/Std.) = 78 Phon
 Maschinenlära = 76 Phon

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (ILMFV)

- 1) Motorhauben-Garnitur: Gefährlich; muss abgeändert werden lt. Interpretation BfV, Art. 12, Abs. 3, vom 19.3.1934.

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Biel, den 12.12.1955.