

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug - Kategorie PW.	Marke BUICK	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen 51 Super	Typbescheinigung DYNAFLOW Modell 1950 Nr. 538
------------------------------------	-----------------------	--	---

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "51 Super" sowie neue Karosserie-Linienführung**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **links, vorn, oben auf Längsträger, sowie auf Hersteller-Plakette**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, auf Zylinderblock, unter Zündspule, sowie auf Plakette**
 Hersteller des Fahrgestells **BUICK, Motor Division, FLINT (Michigan) U.S.A.**
 Hersteller des Motors **BUICK, Motor Division, FLINT (Michigan) U.S.A.**

MOTOR Marke u. Typ BUICK Fireball Art Reihenm., obengest. Treibstoff Benzin Zyl.-Zahl 8 Takt 4 Zyl.-Bohrung 80,961 mm Kolbenhub 104,77 mm Steuer PS 21,975 Zyl.-Inhalt zus. 4'315 cm³ Brems-PS 129,8 Kühlung Wasser Lage des Motors Vorn	FAHRGESTELL Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterräder 1. Bremse Fussbremse : Hydraulisch auf alle 4 Räder 2. Bremse Parkierbremse : Mechanisch, (Kabelzug) auf Hinterräder 3. Bremse — Anhängerbremse — Lenkung Links Anhängervorrichtung — Anzahl Vorwärtsgänge Stufenlos ohne Kupplung Geschw. im 1. Gang Im dir. Gang	KAROSSERIE Hersteller BUICK Motor Div. Art/Form Limousine Anzahl Türen 4 Sitzplätze Total 6-7 Vorn 3 Mitte — Hinten 3-4 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)	1'000 kg	843 kg	1'843 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	—	—	— kg
Bereifung: Dimension	7.60 - 15 6 Ply		einfach XXXX
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 650 kg)	pro Achse 1'300 kg	1'300 kg	

