

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug - Kategorie Personenwagen	Marke NASH	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen RAMBLER Model 5321 HYDRAMATIC Softtop/Cabrio-Lim.	Typbescheinigung Nr. 1168.B
--	----------------------	---	---------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "Model 5321" rechts auf Spritzwand, a/Hersteller-Plak. *)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, unter Motorhaube, auf Plakette "Serial Number"
 Motornummer eingeschlagen Rechts, vorn oben auf Zylinderblock
 Hersteller des Fahrgestells **NASH Kelvinator Corporation, KENOSHEA (USA)**
 Hersteller des Motors **NASH Kelvinator Corporation, KENOSHEA (USA)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ NASH Rambler Art Reihenn., seitengest. Treibstoff Benzin Zyl.-Zahl 6 Takt 4 Zyl.-Bohrung 79,374 mm Kolbenhub 107,95 mm Steuer PS 16,322 Zyl.-Inhalt zus. 3'204 cm ³ Brems-PS 91 Kühlung Wasser Lage des Motors Vorn	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterräder 1. Bremse Fussbremse : Hydraulisch auf alle Räder. 2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Hinterräder. 3. Bremse --- Anhängerbremse --- Lenkung Links - Schnecke mit Rolle Anhängervorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge HYDRAMATIC (**) Geschw. im 1. Gang Im dir. Gang	Hersteller NASH Kelvinator Corporation Art / Form Cabrio-Limousine (Softtop Convertible) Anzahl Türen 2 Sitzplätze Total 4 - 6 Vorn 2-3 Mitte --- Hinten 2-3 Stehplätze --- Für Motorräder: Soziussitz --- Seitenwagen ---

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereten Fahrgestells	kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	kg
Leergewicht des fahrbereten Fahrzeuges (karossiert)	660 kg	595 kg	1'255 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung : Dimension	5.90 - 15	4 Ply	einfach / starr
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 440 kg) pro Achse	880 kg	880 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke	BOSCH - Einsätze	1) Abblendsystem	Duplolampen mit Abblendkappe	1)
Stand-/Markierlichter	2, kombiniert mit Blinker	Schlusslichter	2, kombiniert	
Stoplichter	2, kombiniert	Kontrollnummerbeleuchtung	1, Mitte Fz. hinten	
Richtungsanzeiger: System	4, Blinker (m/akustischer & optischer Kontrolle)	Lage	Vorn = Kombin. m/Standlichter (weiss) Hint. = Kombin. m/Schluss- & Stoplichter	
Warnvorrichtung	1 elektr. Doppelhorn, 2-Klang	Scheibenwischer	2, Vakuum m/Pumpe	

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'360	mm
	hinten	1'350	mm
Gesamtbreite, vorne	(mm, hinten)	1'880	mm
Achsenabstand		2'540	mm
Gesamtlänge		4'690	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'510	mm
Bodenfreiheit		180	mm
Überhang, hinten		1'370	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		11,80	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		11,65	m

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

- *) Ferner Bezeichnung "Rambler Country Club" seitlich vorn auf Kotflügel und Reserverad aussen am Koffer angebracht.
- ***) Fahrzeug mit Normal-Synchromesh-Getriebe oder mit Overdrive, siehe Typbescheinigung No. 1164/B.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL.MFV)

- 1) Scheinwerfer : BOSCH-Einsätze mit Duplolampen mit Abblendkappe werden vom Importeur eingesetzt.
- 2) Motorhaube-Garnitur : Vordere zwei Spitzen und hintere Kanten müssen abgerundet werden.

Ort und Datum der Typenprüfung

ZÜRICH, den 3. 6.1953

Die Typenprüfungskommission