

Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

HUDSON

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Commodore Six Sedan
2-Door

Typbescheinigung

Nr. 563/B

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "Commodore" a/Instrumentenbrett, Radstand & 6-Zyl.-Motor
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, im vorderen Türpfosten, auf Hersteller-Plakette
 Motornummer eingeschlagen Rechts, auf Zylinderblock, zwischen Zyl.-Kopf & Auspuffammelrohr
 Hersteller des Fahrgestells HUDSON Motor Car Company, DETROIT 14 (Michigan) U.S.A.
 Hersteller des Motors HUDSON Motor Car Company, DETROIT 14 (Michigan) U.S.A.

MOTOR

Marke u. Typ HUDSON
Super Six
 Art Reihenm., seitengest.
 Treibstoff Benzin
 Zyl.-Zahl 6 Takt 4
 Zyl.-Bohrung 90,486 mm
 Kolbenhub 111,12 mm
 Steuer PS 21,836
 Zyl.-Inhalt zus. 4'287 cm³
 Brems-PS 123
 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
auf Hinterräder
 3. Bremse —
 Anhängerbremse —
 Lenkung Links
 Anhängervorrichtung —
 Anzahl Vorwärtsgänge 3
 Geschw. im 1. Gang im dir. Gang

KAROSSERIE

Hersteller HUDSON Motor Car
 Art/Form Limousine
(Sedan 2-Door)
 Anzahl Türen 2
 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)	950 kg	780 kg	1'730 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	7.60 - 15 Super Ballon		einfach druck
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 650 kg) pro Achse	1'300 kg	1'300 kg	

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke	Abblendsystem Duplolampe mit Abblendkappe	*)
Stand-/Markierlichter 2, unter den Scheinwerfern	Schlusslichter. 2, kombiniert	**)
Stoplichter 2, kombiniert	***) Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte Kofferdeckel	
Richtungsanzeiger: System 4, Blinker, elektr.	*) Lage Vorn = Unter den Scheinwerfern	*)
Warnvorrichtung 1, elektr., Zweiklang	Hinten = Kombiniert	**)
	Scheibenwischer 2, Vacuum	

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'490 mm
	hinten	1'410 mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'980 mm
Achsenabstand		3'150 mm
Gesamtlänge		5'270 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'580 mm
Bodenfreiheit		200 mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		12,60 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		12,80 m

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

- *) Scheinwerfer
Vord. Blinker } Die Duplolampen mit Abblendkappen sowie die vorderen Blinker werden vom Importeur montiert.
- ***) Hint. Blinker : Die Original Blinker sind kombiniert mit den Schluss- und Stoplichtern und leuchten wechselweise auf.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.F.V.)

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 18. 3. 1950

Die Typenprüfungskommission