

Fahrzeug-Kategorie	Marke	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen (*)	Typbescheinigung
Personenwagen	H U D S O N	7 C - HORNET -Synchronmesh	Nr. 1 4 0 /A

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichn. "7 C" auf Hersteller-Plakette vor Fahrgest.No. (\*\*)  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, innen im vorderen Türpfosten, auf Hersteller-Plakette  
 Motornummer eingeschlagen Rechts, seitlich vorn oben auf Zylinderblock  
 Hersteller des Fahrgestells HUDSON Motor Cars Co., DETROIT 14 (Mich.) USA  
 Hersteller des Motors HUDSON Motor Cars Co., DETROIT 14 (Mich.) USA

TYPENBESCHEINIGUNG  
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ HUDSON HORNET Art Reihenm. seitengest. Treibstoff Benzin Zyl.-Zahl 6 Takt 4 Zyl.-Bohrung 96,836 mm Kolbenhub 114,30 mm Steuer PS 25,725 Zyl.-Inhalt zus. 5'051 cm <sup>3</sup> Brems-PS 145 Kühlung Wasser Lage des Motors Vorn	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterräder 1. Bremse Fußbremse: Hydraulisch, auf alle 4 Räder 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB Kabelzug, auf Hinterräder 3. Bremse --- Anhängerbremse --- Lenkung links - Schnecke und Rolle Anhängervorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge 3-A/Wunsch "Overdrive" Geschw. im 1. Gang im dir. Gang	Hersteller HUDSON Motor Cars 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 (karosiert) . . . . .	1'028 kg	815 kg	1'843 kg
Nutzlast . . . . .	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht . . . . .	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension . . . . .	7.60 - 15	4 od 6 Ply	einfach/doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 630 kg) . . . . .	pro Achse 1'260 kg	1'260 kg	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke **MARCHAL** 1)  
 Stand-/Markierlichter 2, kombiniert n/Blinker  
 Stoplichter 2, kombiniert  
 Richtungsanzeiger: System 1, Blinker & optischer Kontrolle  
 Warnvorrichtung 1 elektr. Doppelhorn, 2-Klang

Abblendsystem Duplolaampen n/Abblendkappe 1)  
 Schlusslichter 2, kombiniert  
 Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte hint. Stosstange  
 Vorn = kombiniert mit Standlichter  
 Lage HINT. = kombin. n/Schluss- und Stoplichter  
 Scheibenwischer 2, Vakuum

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'475	mm
	hinten	1'390	mm
Gesamtbreite, vorne	1'880	mm, hinten	1'960
Achsenabstand		3'150	mm
Gesamtlänge		5'220	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'590	mm
Bodenfreiheit		170	mm
Überhang, hinten		1'200	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		---	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		---	mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links		12,40	m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts		12,60	m

## Innenmasse

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

## BEMERKUNGEN

- \*1) Ausführung mit "HYDRAMATIC"-Getriebe, siehe Bescheinigung No. 1140/B.
- \*2) Ferner, Bezeichnung "HORNET" vorn seitlich auf Kotflügel und hinten auf Kofferdeckel.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (i. MFV)

- 1) Scheinwerfer: Einsätze mit Duplolaampen mit Abblendkappe werden vom Importeur montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung  
 BASEL, den 27. 4. 1953

Die Typenprüfungskommission