

Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

HUDSON

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Pacemaker  
Sedan  
2-Door

Typbezeichnung

Nr. 562/B

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "Pacemaker" auf Handschuhkasten-Deckel  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, im vorderen Türpfosten, auf Plakette  
 Motornummer eingeschlagen Vorn, rechts, vertikal auf Zylinderblock  
 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  
Pacemaker  
 Art Reihenm., seitengest.  
 Treibstoff Benzin  
 Zyl.-Zahl 6 Takt 4  
 Zyl.-Bohrung 90,486 mm  
 Kolbenhub 98,423 mm  
 Steuer PS 19,340  
 Zyl.-Inhalt zus. 3'797 cm<sup>3</sup>  
 Brems-PS 110  
 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 - A/Wunsch : Mit  
im 1. Gang Schnellgang  
 Geschw. im 1. Gang

## KAROSSERIE

Hersteller HUDSON Motor Car Co  
 Art / Form  
 Limousine  
(Sedan 2-Door)  
 Anzahl Türen 2  
 Sitzplätze Total 6 - 7  
 Vorn 3 Mitte — Hinten 3-4  
 Stehplätze —  
 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 (karossiert)	960 kg	790 kg	1'750 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	—	—	— kg
Bereifung : Dimension	7.60 - 15	Super Ballon	einfach <del>Standard</del>
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 Duplollampe 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 1) \*)  
Hinten = kombin., im hint. Kotflügel \*)  
Scheibenwischer 2, Vacuum

Warnvorrichtung 1, elektr.

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'490 mm
	hinten	1'410 mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'980 mm
Achsenabstand		3'020 mm
Gesamtlänge		5'118 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'560 mm
Bodenfreiheit		190 mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		12,20 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		12,20 m

## Innenmaße

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

## BEMERKUNGEN

\*) Richtungsanzeiger: Die vorderen Blinker werden vom Importeur unter den Scheinwerfern montiert (Scintilla-Blinker) - Sie sind mit einer 24-Watts Glühbirne auszurüsten.  
Die hinteren Blinker sind mit Stop- und Schlusslicht kombiniert und leuchten wechselseitig auf.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L. MFV)

1) Richtungsanzeiger: Die vorderen Blinker (Scintilla-Blinker vom Importeur montiert) sind mit einer 24-Watts Glühlampe auszurüsten.

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 18. 3. 1950

Die Typenprüfungskommission