

Catégorie

Marque

Désignation du type / Signe de reconnaiss.

Bordereau-type

Voit. de tourisme

HUDSON

Pacemaker

Sedan  
2-Door

N° 562/B

Moyens de reconnaissance du type Désignation "Pacemaker" sur couvercle de boîte à gants  
 N° de châssis frappé A droite, à l'intérieur du montant de porte antérieur, sur plaquette  
 N° de moteur frappé A l'avant, à droite, verticalement sur bloc-cylindres  
 Constructeur du châssis HUDSON Motor Car Company, DETROIT 14 (Michigan) U.S.A.  
 Constructeur du moteur HUDSON Motor Car Company, DETROIT 14 (Michigan) U.S.A.

## MOTEUR

Marque et type HUDSON  
Pacemaker  
 Genre En ligne, s.lutér.  
 Carburant Benzine  
 Nombre cyl. 6 Temps 4  
 Alésage 90,486 mm.  
 Course 98,423 mm.  
 C.V.-Impôt 19,340  
 Cylindrée totale 3'797 cm<sup>3</sup>  
 C.V. frein 110  
 Refroidissement Eau  
 Empl. du moteur A l'avant

## CHASSIS

Nombre d'essieux 2  
 Entraînement sur roues arrières  
 1. Frein A pied : Hydraulique,  
sur les 4 roues  
 2. Frein A main : Mécanique,  
sur roues arrières  
 3. Frein —  
 Frein de remorque —  
 Direction A gauche  
 Crochet de remorque —  
 Nombre de vit. avant 3 - S/demande :  
Surmultipliée  
 Vit. en 1<sup>er</sup> vit. en prise dir.

## CARROSSERIE

Constructeur HUDSON Motor Car  
 Genre/Forme  
Limousine  
(Sedan 2-Door)  
 Nombre de portes 2  
 Nombre de places ass. Total 6-7  
 Avant 3 Milieu — Arrière 3-4  
 Nombre de places debout —  
 Pour motos : Siège arrière —  
 Sidecar —

## POIDS ET PNEUMATIQUES

|  | Essieu avant           | Essieu arrière | Total          |
|--|------------------------|----------------|----------------|
| Poids à vide du châssis prêt à rouler                    | kg.                    | kg.            | — kg.          |
| Capacité de charge du châssis (Art. 11 RE)               | kg.                    | kg.            | — kg.          |
| Poids maximum garanti par le fabricant                   | kg.                    | kg.            | — kg.          |
| Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)            | 960 kg.                | 790 kg.        | 1'750 kg.      |
| Charge utile   | kg.                    | kg.            | — kg.          |
| Poids maximum garanti du train routier (camion/remorque) |                        |                | — kg.          |
| Pneumatiques : Dimension                                 | 7.60 - 15 Super Ballon |                | simples 200000 |
| Capacité de charge (par pneu 650 kg.)                    | 1'300 kg.              | 1'300 kg.      |                |

ATTESTATION DE TYPE  
 COMMISSION D'EXPERTISE - TYPE DE VHC. A MOT.

# EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phares: Marque  
 Feux de position: 2, sous les phares  
 Feux stop: 2, combinés  
 Feux  
 Indicateurs de direction: Syst. 4, clignot., électr. \*  
 Avertisseur 1, électr.  
 Eclairage du No de contr. 1, au centre cov., coffre  
 Avant = sous les phares  
 Arrière = combin., dans les ailes  
 1) \*  
 \*)

Syst. anti-éblouissant Ampoule Bilux à cuitier

Feux rouges 2, combinés

Éclairage du No de contr. 1, au centre cov., coffre

Avant = sous les phares

Arrière = combin., dans les ailes

1) \*

Essui-glace 2, à dépression

## DIMENSIONS

Voie { avant 1'490 mm.  
 arrière 1'410 mm.

Largueur hors-tout AV. 1'980 mm.

Empatement 3'020 mm.

Longueur hors-tout 5'118 mm.

Hauteur (non chargé) 1'560 mm.

Garde au sol 190 mm.

Porte à faux, arrière — mm.

Crochet de remorque (haut, dep. sol) — mm.

Crochet de remorque (porte à faux) — mm.

Diamètre de braguage ext. gauche 12,20 m.

Diamètre de braguage ext. droite 12,20 m.

## Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge mm.

Largueur du pont de charge mm.

Hauteur Intérieure mm.

Haut. du pont dep. le sol mm.

Ridelles (hauteur) mm.

## OBSERVATIONS

\*) Indicateurs de direction: Les feux clignotants à l'avant sont montés par l'importateur sous les phares (clignoteurs Scintilla) - Ils doivent être équipés d'une ampoule de 24 watts.  
 Les feux clignotants arrière sont d'origine, combinés avec feux rouges et feux stop, ces derniers s'allument alternativement d'un côté ou de l'autre.

## MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RD)

1) Indicateurs de direction: Les feux clignotants à l'avant (clignoteurs Scintilla montés par l'importateur) doivent être équipés d'une ampoule de 24 watts.

Lieu et date de l'expertise-type

Genève, le 18. 3. 1950

La commission d'expertises-types