

Catégorie

Marque

Désignation du type/Signe de reconnaissance

Désignation type

Voit. de tourisme

**MORRIS****Six / MSX / SYN****N° 533**

Moyens de reconnaissance du type Moteur 6 cyl. - Désignation "MSX/SYN" s/plaquette du constructeur  
 N° de châssis frappé A droite, s/partie supérieure de l'auvent et sur plaquette du constructeur  
 N° de moteur frappé A droite, sur carter moteur, sur plaquette, près de la jauge d'huile.  
 Constructeur du châssis The Morris Corp. (Nuffield Export Ltd.) COWLEY - OXFORD (G.B.)  
 Constructeur du moteur The Morris Corp. (Nuffield Export Ltd.) COWLEY - OXFORD (G.B.)

**MOTEUR**

Marque et type **MORRIS Six**  
 Genre **En ligne, s.en tête**  
 Carburant **Benzine**  
 Nombre cyl. **6 Temps 4**  
 Alésage **73,5** mm.  
 Course **87** mm.  
 C.V.-Impôt **11,280**  
 Cylindrée totale **2'215** cm<sup>3</sup>  
 C.V. treln **72**  
 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 **4**  
 Vit. en 1<sup>re</sup> vit. **en prise dir.**

**CARROSSERIE**

Constructeur **The MORRIS Motor**  
 Genre/Forme  
**Limousine**  
**(Saloon 4-Door)**  
 Nombre de portes **4**  
 Nombre de places ass. Total **5**  
 Avant **2** Milieu **-** Arrière **3**  
 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.	---
Capacité de charge du châssis (Art. 11 RE)	kg.	kg.	---
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	---
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	686 kg.	610 kg.	1'296 kg.
Charge utile	kg.	kg.	---
Poids maximum garanti du train routier (camion/remorque)	kg.	kg.	---
Pneumatiques: Dimension	6.00 - 15		simples
Capacité de charge (par pneu 510 kg.)	par essieu 1'020 kg.	1'020 kg.	

ATTESTATION DE TYPE

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

**EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR**

Phares: Marque LUCAS  
 Feux de position 2, dans les phares  
 Feux stop 1, combiné  
 Indicateurs de direction: syst 2, flèches, électr.  
 Avertisseur 1, avertisseur électrique  
 Syst. anti-éblouissant  
 Ampoule Bilux avec capuchon 1)  
 Feux rouges 2, combinés  
 Eclairage du No de contr. 1, au centre s/couvercle coffre  
 Emplacement Noyés dans montant de porte central  
 Essuie-glace 2, électriques

**DIMENSIONS**

Voie { avant 1'380 mm.  
 arrière 1'350 mm.  
 Largeur hors-tout AV. 1'670 AR. 1'650 mm.  
 Empattement 2'790 mm.  
 Longueur hors-tout 4'500 mm.  
 Hauteur (non chargé) 1'610 mm.  
 Garde au sol 180 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 13,04 m.  
 Diamètre de braguage ext. droite 13,05 m.

**Dim. Intérieures**

Longueur du pont de charge mm.  
 Largeur du pont de charge mm.  
 Hauteur Intérieure mm.  
 Haut. du pont dep. le sol mm.  
 Ridelles (hauteur) mm.

**OBSERVATIONS**

**MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RB)**  
 1) Phares : Ampoules Bilux à capuchon sont montées  
 par l'importateur en Suisse.  
 Lieu et date de l'expertise-type  
 Genève, le 7.2.1950