

Catégorie
Voiture de
tourisme

Marque
MORRIS

Désignation du type / Signe de reconnaissance.

I s i s

Borderaux-type ✓

N° 1707

Moyens de reconnaissance du type Désign. "Isis" lat. s/ailes avant ainsi qu'à l'avant & à l'arr.
 N° de châssis frappé A droite, à l'avant sur l'auvent et s/plaq. constr.
 N° de moteur frappé A gauche, à l'avant s/partie inf. bloc-moteur sous collecteur échappent.
 Constructeur du châssis MORRIS Motors Ltd., COWLEY (GB) (NUFFIELD EXPORT LTD., LONDON)
 Constructeur du moteur MORRIS Motors Ltd., COWLEY (GB)

ATTESTATION DE TYPE COMMISSION D'EXPERTISES-TYPES DE VHC. A MOT.

MOTEUR

Marque et type **MORRIS**
 Genre en ligne **Series C OHV**
 Carburant **benzine**
 Nombre cyl. **6** Temps **4**
 Allèges **79,374** mm.
 Course **88,898** mm.
 CV-impôt **13,441**
 Cylindrés totale **2'639** cm³
 CV. frein **86**
 Refroidissement **eau**
 Empl. du moteur **à l'avant**

CHASSIS

Nombre d'essieux **2**
 Entraînement sur **Roues arrières**
 1. Frein **A pied: Hydraulique, (av. 2 mâ-choires prim.) s/toutes les roues**
 2. Frein **A main: Mécanique, à tambours, à câble, s/roues arrières**
 3. Frein **---**
 Frein de remorque **---**
 Direction **A droite ou à gauche / A vis et secteur**
 Crochet de remorque **---**
 Nombre de vit. avant **4**
 Vit. en 1^{re} vit. **38** en prise dir. **130 km/h.**

CARROSSERIE

Constructeur **MORRIS Motors Ltd COWLEY (GB)**
 Genre / Forme **Limousine (4-Door Saloon)**
 Nombre de portes **4**
 Nombre de pièces ass. Total **5**
 X Avant **2** Milieu **---** Arrière **3**
 Nombre de places debout **---**
 Four motes: Siège arrière **---**
 Sidécar **---**

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)	760 kg.	590 kg.	1'350 kg.
Charge utile	kg.	kg.	---- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			---- kg.
Pneumatiques: Dimension	6.00 - 15	Tubeless	simples / NETRANS
Capacité de charge (par pneu 440 kg.) par essieu	880 kg.	880 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

12 V.

L U C A S

Phares: Marque

2, sous les phares

6 W.

Feux rouges

2, comb. av. catadioptre

6 W.

Syst. enfilonnants

Ampoules Bilux à cuiller 45/35 W.

Feux de position

2, combin. av. feux rouges 18W.

Eclairage du No de contr. 1, centre couvercle coffre 6W.

Avertisseur

2, électriques (2-tons)

Essui-glace

2, électriques

Indicateurs de direction

Syst. 4, alignot. av. Lampe

(18 W.)

AR. sous feux rges. ds. même boîtier

Feux stop

2, combin. av. feux rouges 18W.

AV. comb. av. feux de position (bl.)

DIMENSIONS

1.362 mm.

avant

1.346 mm.

Voie } arrières

Largueur hors-tout AV. 1.650 AR.

1.650 mm.

Empatiement

2.1731 mm.

Longueur hors-tout

4.1520 mm.

Hauteur (non chargé)

1.640 mm.

Garde au sol

180 mm.

Fora à feux, arrière

1.100 mm.

Crochet de remorque (haut, dep. sol)

--- mm.

Crochet de remorque (porte à feux)

--- mm.

Diamètre de braguage ext. gauche

11.70 m.

Diamètre de braguage ext. droite

12.00 m.

Dist. Intérieures

Longueur du pont de charge

mm.

Largueur du pont de charge

mm.

Hauteur intérieure

mm.

Hauteur du pont dep. le sol

mm.

Ridelles (hauteur)

mm.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (col. 2B)

OBSERVATIONS
 Ce véhicule est livré sans enjolivures, ni garnitures de capot dangereuses dépassant la carrosserie.

La commission d'expertises-types

Lieu et date de l'expertises-types

Zürich, le 4./5. 11. 1955
 Berne,

Voiture de tourisme	MORRIS			No 1707
------------------------	--------	--	--	------------

T. No. 1'707 Pw. MORRIS

T.M. Dez.55

x

Der Abstand zwischen Lenksäule und Türe kann nunmehr auf 1'035 mm erhöht werden, sodass in diesem Falle vorn 2 - 3 Plätze bewilligt werden können.
