

ATTESTATION DE TYPE COMMISSION DESERIE-TYPE DE VHC. A MOT.

Caligoria Fourgonette légère	Marque MORRIS	Désignation du type / Signe de reconnais. "1/4" Ton Van" Moteur OHV	Bordereau-type N° 1 1 9 4/A
--	-------------------------	---	---------------------------------------

Moyens de reconnaissance du type **Lettres " OEB " devant le numéro du châssis**
 N° de châssis frappé **à droite en haut sur l'auvent et sur la plaquette à l'auvent**
 N° de moteur frappé **à droite, à l'avant du bloc moteur, sous la 1 ère bougie.**
 Constructeur du châssis **NUFFIELD EXPORTS Ltd. COWLEY, Oxford G.B.**
 Constructeur du moteur **NUFFIELD EXPORTS Ltd. COWLEY, Oxford G.B.**

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type MORRIS AFEM	Nombre d'essieux 2	Constructeur NUFFIELD
Genre en ligne OHV	Entraînement sur s/ roues arrières	Genre / Forme fourgonnette
Carburant benzine	1. Frein à pied: hydraulique agissant sur 4 roues	Nombre de portes 2 + 1 arr.
Nombre cyl. 4 Temps 4	2. Frein à main: mécanique agissant sur les roues arrières	Nombre de places ass. Total 2
Alésage 58 mm.	3. Frein ---	Avant 2 Milieu - Arrière -
Courbe 76 mm.	Frein de remorque ---	Nombre de places debout ---
C.V. impôt 4.090	Direction à gauche, à crémaillère	Four moteurs: Siège arrière ---
Cylindrée totale 803 cm ³	Crochet de remorque ---	Sidocar ---
C.V. frein 30	Nombre de vit. avant 4	
Rafraîchissement pompe à eau	Vit. en 1 ^{re} vit 25 km. en prise dir. 95 km H.	
Empl. du moteur à l'avant		

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.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	1,194 kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	450 kg.	350 kg.	800 kg.
Charge utilis. . . 2. personnes incl.	(94) kg.	(300) kg.	394 kg.
Poids maximum garanti du train roulier (canton / remorque)			--- kg.
Pneumatiques: Dimension	5.00 x 14	5.00 x 14	simples / double
Capacité de charge (par pneu 350 kg.) par essieu	700 kg.	700 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTEUR

12 V.

Lucas
 2, au dessus des phares
 2, combinés
 Feux de position
 Feux stop
 Indicateurs de direction: Syst. (1)
 Avertisseur
 Feux rouges
 2, combinés
 Eclairage du No de contr. 1, au milieu en arrière
 Emplacement derrière la porte, en haut
 Escut-grace 2 électriques

Syst. antibloquant ampoules BILUX avec cullier

DIMENSIONS

1,280 mm. Voie { avant
 1,280 mm. } arrière
 Largeur hors-tout AV. 1,520 AR. 1,560 mm.
 Empattement 2,185 mm.
 Longueur hors-tout 3,620 mm.
 Hauteur (non chargé) 1,640 mm.
 Garde au sol 175 mm.
 Porte à faux, arrière 760 mm.
 Crochet de remorque (haut, dep. sol) --- mm.
 Crouchet de remorque (porte à faux) --- mm.
 Diamètre de braguage ext. gauche 10,60 m.
 Diamètre de braguage ext. droite 10,60 m.

Dim. intérieures
 Longueur du pont de charge 1,450 mm.
 Largeur du pont de charge 1,380/985 mm.
 Hauteur intérieures 1,095 mm.
 Haut. du pont dep. le sol 550 mm.
 Niches (hauteur) --- mm.
 Porte à faux int. 660 mm.
 Porte de chargement 950 x 1170 mm.

OBSERVATIONS

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. R3)
 1) Les indicateurs de direction: seront montés par l'importateur. Installation normale: flèches, commande avec lampe de contrôle. Sur demande aligneurs au même endroit.
 2) Calandre de protection derrière le siège du conducteur: sera instal. p. l'importateur.

Lieu et date de l'expertise-type
 Zürich, le 22.7.1953

La commission d'expertises-types