

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

Catégorie Tracteur agricole	Marque N U F F I E L D	Désignation du type / Signe de reconnaiss. D. M. 4 "UNIVERSAL"	Bordereau-type N° 1905
Moyens de reconnaissance du type "D.M.4" sur plaquette constructeur et comme préfixe du no. châssis. "UNIVERSAL" à côté du moteur. N° de châssis frappé A l'avant, à droite sur longeron au dessous de la pompe d'injection. N° de moteur frappé A droite, à l'arrière du bloc-moteur, sous le dernier jicleur (dér. filtre d'huile). Constructeur du châssis MORRIS MOTORS Ltd., Agricultur Division, COWLEY / OXFORD (GB) Constructeur du moteur MORRIS MOTORS Ltd., COWLEY / OXFORD (GB)			
MOTEUR Marque et type B.M.C.-DEA/2 Genre En ligne OHV Carburant Hazout Nombre cyl. 4 Temps 4 Alésage 95 mm. Course 120 mm. CV-impôt 17,328 Cylindres totale 31402 cm ³ CV. frein 45 Refroidissement Eau Empl. du moteur A l'avant	CHASSIS Nombre d'essieux 2 Entraînement sur roues arrières 1. Frein A pied: Mécanique, à tambours, à tringlées sur arbre de différentiel. 1) 2. Frein A main: Mécanique, à tambours, levier séparé agissant sur pédal droite. 2) 3. Frein Indép. sur chaque roue: Le même. Frein de remorque — Direction Vis et écroue - Au milieu Crochet de remorque A broche Nombre de vit. avant 5 Vit. en 1 ^{re} vit. 1,5 en prise dir. 20 km/h 3)	CARROSSERIE Constructeur MORRIS MOTORS Ltd. Genre / Forme tracteur agricole Nombre de portes — Nombre de places ass. Total 1 Avant - Milieu 1 Arrière — Nombre de places debout — Pour motos: Siège arrière — Siège car —	
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)	850 kg.	11580 kg.	21430 kg.
Charge utile	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti du train routier (canion / remorque)			— kg.
*Pneumatiques: Dimension	6.00 - 16 4 Ply	11 - 36 6 Ply	simples / doubles
Capacité de charge (par pneu $\frac{760}{11430}$ kg.)	11520 kg.	21860 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

12 Volt

Syst. antichoc: Ampoules Bilux à cuiller

Feux rouges 1, combiné 6 W

Eclairage du No de contr. 1, combiné 6 W

Emplacement
 Type de travail: 1, à gauche, dirigé vers l'arrière, interchangeable avec feu rouge.

Fluores: Marque

2, sur ailes arrières

Feux stop

Indicateurs de direction: Syst.

Avertisseur 1, électrique (fonctionnant même avec contact

principale sortie)

DIMENSIONS

Voie { avant 1'340-1'800 mm.
 } arrière 1'350-2'230 mm.
 4)

Longueur hors-tout AV. 1'590 AR. 2'110 mm.

Empatiement 1'580 mm.

Longueur hors-tout Hydr. incl. 3'370 mm.

Hauteur (non chargé) échapp. 2'065 mm.

Garde au sol 380 mm.

Porte à faux, arrière 1'015 mm.

Crochet de remorque (haut, dep. sol) 500 mm.

Crochet de remorque (porte à faux) 600 mm.

Diamètre de braguage ext. gauche 7'45 m.

Diamètre de braguage ext. droite 7'45 m.

+ (3) l'arrière mesuré incl. le bouts d'arbres de diff. sortant en état original)

Dist. Intérieures

Longueur du pont de charge mm.

Largeur du pont de charge mm.

Hauteur Intérieure mm.

Haut. du pont dep. le sol mm.

Rodilles (hauteur) mm.

OBSERVATIONS

Véhicule équipé avec double-garde-boue sur les roues arrière (vrs l'int. du véhicule complètement fermés).

Mesure du bruit: (à 7 m latéralement)

Au régime max. d'utilisation = 85 phonc.

Orifice d'échappement vers en-haut.

1) Frein à pied: Le montage d'une 3ème pédale avec palonnier comme MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (voir 2)

2) Frein à main: Doit agir toujours sur les 2 roues, même, si la connexion des pédales n'est pas fait.

3) Vitesse maxima: Doit être limitée par un régulateur mécanique à centrifuge, plombé par l'importateur. (régulateurs à dépression ne suffisent pas.)

4) Largeur maxima/roues arrière: Les arbres sortant des roues arr., doivent être raccourcis en vue d'une voie max. de 1'800 mm. En plus les bouts des arbres doivent être protégés par des espèces de cou-

Zurich, le 23.5.1956.

Lieu et date de l'expertise-type

La commission d'experts-types

21200