

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	MASSEY - FERGUSON	2 7 5 - 8 R	CH 4261. 39

Constructeur **MASSEY - FERGUSON SA, Le Plessis-Robinson (F)**

Identification " 275 8R " sur la plaquette du constructeur "CH 4261 39" sur plaquette de l'importateur
 " 275 8R, " frappé sur le châssis, devant le No du châssis

Plaquette constr. à droite, latéralement sur le tableau de bord; la plaquette de l'importateur également

N° du châssis " 236 UA " au-dessus de la dynamo, à droite latéralement sur le bloc

Ident. du moteur SERVICE COMPANY LTD, Landmaschinen, Usterstrasse 124, 8600 Dübendorf

Importateur princ. 2758 RG 203 029

Véhicule homologué 275 8R / 275 8R. Signes fixes dans code du type

Chassis

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4

Direction hydrostatique avec assistance hydraulique

Transmission méc. part. synchr. + boîte compl. route / terrain

Nombre de vitesses 4x2 = 8 Entraînement toutes roues *)

Frein de service mécanique, multidisques dans bain d'huile, sur les arbres d'entraînement resp. les roues arrière, 2 pédales avec verrouillage

Frein auxiliaire mécanique, multidisques dans bain d'huile, sur les arbres d'entraînement resp. les roues arrière

Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire, levier avec segment

Ralentisseur -

Contrôle 2 circ. -

Moteur

Marque PERKINS Type 236 UA

Construction en ligne Temps 4

Carburant D Position avant

Refroidiss. eau Nombre cylindr. 4

Alésage 98,4 Course 127

Cylindrée 3863 CV-impôt 19,67

Puissance en CV 66 DIN à t/min 2000

Bruit à proximité 94,5 dB/A à t/min 2120 *)

Silencieux 1 = 440x ø 111 mm (MF 40)

Mesure des gaz Bacharach 5 / Bosch noirissement 4,5

Déparasitage - [à 1000 t/min

Carrosserie tracteur

Nombre de portes - Indic. vit. -

Ceintures sécurité - Retroviseur -

Cale - Attelage AR= à broche

Antivol -

Nombre de places 1 + 1 siège de secours centre ar

Dimensions int. ext.

Longueur 4115 Empattements 2445 /

Largur (2050-2675) 2050 /

Hauteur 2565 Voie av 1530 ar 1630

Porte à faux lal - Voies av 1530 - 1830
 av 700 ar 1422 - 2235
 ar 970 Braquage g 10500 rd 10000

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Poids avant arrière total

Poids à vide 1550 1400 2950

Charge utile -

Poids total -

Garantie fabr. 9443

Dimens. pneus 9,5-24 16,9/14-30 (Variantes +)

Ply / bar 6 / 2,1 6 / 1,3 voir

Charge 1860 3800 remarques)

pour V max 30 30

Garantie poids remorquable avec frein

Garantie poids remorquable sans frein

Garantie poids de l'ensemble

Poids remorquable testé 24 km/h

Vitesse maximale selon le constructeur 24 km/h

Vitesse maximale testée à 2120 t/min au moteur resp. 680 t/min à la prise de force

Equipement		++)	
Feux de route	M	(E)	
Feux de croisement	M	(E)	
Feux de position	A	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	R-S1	(E)	
Clignoteurs	av 1	(E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av		ar 2+2 / I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux complément.			
Eclairage plaque			
Essuie-glace			avec/sans lave-glace
Avertisseurs			SEIMA SHF e2 843 / CH 5 1201 04
			ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	MASSEY - FERGUSON 275 - BR		
Homologation N°	CH	4261.39	
Carrosserie			
Places	total	1 + 1	avant
Poids à vide	2950	Carburant	D
Charge utile		CV-impôt	19,67
Poids total		Cylindree	3863

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Entraînement : sur toutes les roues, les roues avant pouvant être libérées; blocage du différentiel du pont arrière.
- +) Variante de pneus : AR = 13,6/12 - 3B 6 PR 3320 (1,6) V-max. 30 km/h (ou d'autres pneus de charge et de vitesse conformes)
- ++) Equipement : admise pour raisons techniques: la hauteur des feux de position, des feux rouges et des clignoteurs.
- x) Mesure du bruit selon l'OCE : avec le véhicule en marche 24 km/h; MS; 1A 3,9:1 = 86 dB/A.

A noter dans le permis de circulation:

- 101 - 1 plomb sur butée de pleine charge;
- lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires;
- les catadioptrés arrière doivent se trouver à maximum 400 mm du bord;
- ne peut circuler sur la voie publique qu'avec une largeur jusqu'à 2500 mm.

Lieu et date de l'homologation Dübendorf, 30.06.77

Homologation fédérale des types de véhicules