

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	MASSEY - FERGUSON	245 - 8 S	CH 4261 37

Constructeur	MASSEY - FERGUSON SA, Le Plessis-Robinson (F)
Identification	"245-8S" sur la plaquette du constructeur "245-8S" devant le No du châssis
Plaquette constr.	à droite, latéralement sur le carénage, sous le tableau de bord
N° du châssis	à droite, latéralement sur le carter de la boîte c.v.
Ident. du moteur	"152 UA" à droite, latéralement sur le bloc, au-dessus du démarreur
Importateur princ.	SERVICE COMPANY AG, Usterstrasse 124, 8600 Dubendorf
Véhicule homologué	245-8SG 212 058
	Signes fixes dans code du type 245-8S

Chassis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, s.d. assistance hydraulique
Transmission	mécanique, partiellement synchronisée
Nombre de vitesses	4x2 ou 4x2x2 **) Entraînement arrière; blocage différ.
Frein de service	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circ.	-

Moteur	PERKINS	Type	AD3.152 (152UA)
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindr.	3
Refroidiss.	91.44	Course	127
Alésage	2501	CV-impôt	12.74
Cylindrée	45 DIN	à t/min	2250
Puissance en CV	Bruit à proximité	à t/min	2340 *
	1= 420 x ø 76 mm cheminée		
	Mesure des gaz		Bacharach 4,0 / Bosch noirçissement 4,0(45%)
	Déparasitage		-

Carrosserie	
Nombre de portes	Indic. vit
Ceintures sécurité	Rétroviseur
Cafe	Attelage
Antivol	AV + AR = broches
Nombre de places	1 + 1 ou 2 sièges de secours sur les ailes
Dimensions	int. ext.
Longueur	** 3210 Empattements 1890 **)
Largeur	1640-2250
Hauteur	2210 Voie
Porte à faux	lat. av 470 Voies av 1220 - 1830
	ar 850 Braquage ar 1320 - 1930
	g 6500 d 6700

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	750	1010	1760
Charge utile			
Poids total			
Garantie fabr.	1588	3627	5215
Dimens. pneus	6,00 - 19	13,6 R 28	(Variantes +)
Ply / bar	6 / 2,0	6 / 1,0	voir
Charge	940	2200	remarques)
pour V max	30	30	
Garantie poids remorquable avec frein			-
Garantie poids remorquable sans frein			-
Garantie poids de l'ensemble			-
Poids remorquable testé			-
Vitesse maximale selon le constructeur			25 km/h
Vitesse maximale testée			26 km/h
à 2340 t/min au moteur, 750 t/min à la prise de force			

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Equipement	M	(E)
Feux de route	M	(E)
Feux de croisement	M	(E)
Feux de position	A	(E) sur les ailes
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Cilignoteurs	av 1	(E)
Catadioptrés	av	ar 2a (E)
Feux de gabarit	av	ar 2+2/ I (E)
Feux complément.		1 lampe de travail avec témoin
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	245 - 8S
Homologation		
N°	CH	4261 37
Carrosserie		
Places	total 1 + 1 ou 2	avant
Poids à vide	1760	Carburant D
Charge utile		CV-impôt 12,74
Poids total		Cylindrée 2501

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

- * Mesures du bruit selon l'OCE : avec le véhicule en marche: 26 km/h, M8, 1A 6,17 = 85,5 dB/A
- ** Nombre de vitesse / Dimensions: livrable avec démultiplication complémentaire à 2 vitesses = 4x2x2 ou prolongation entre la boîte et le pont AR, la longueur du véhicule et l'empattement augmentent pour les deux variantes de 150 mm.
- +) Variantes de pneus:
 AV = 7.50 - 16 6PR charge 1420 (2,5) V/max. 30 km/h
 6.00 - 16 4PR charge 980 (2,0) V/max. 30 km/h
 AR = 9.5/ 9 - 36 4PR charge 1710 (1,3) V/max. 30 km/h
 12.4/11 - 32 4PR charge 2020 (1,0) V/max. 30 km/h
 12.4/11 - 28 4PR charge 1900 (1,0) V/max. 30 km/h

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 exigés.

Cette carte remplace le BT CH 4261 37 du 18.05.77 / 17.08.77
 Mesures du bruit selon l'OCE / nombre de vitesses / dimensions
 Berne, le 05.03.79

Lieu et date de l'homologation
 Dubendorf, le 18.05.77

Homologation fédérale des types de véhicules