

Genre du véhicule	Marque de fabrication		Type		Modèle année	Bordereau-type N°
Tracteur agricole	MASSEY - FERGUSON		F E 35 - moteur "PERKINS"		1960	3 <sup>e</sup> 1 5 9
Caractéristiques "35" latéral.s.capot-moteur. - "FE 35" à droite de la colonne de direction sur plaquette du constructeur. - Moteur PERKINS 3 cyl. Carburant mazout/diesel Nombre de cylindres 3						
Constructeur du châssis		MASSEY - FERGUSON Tractors Ltd., COVENTRY (GB)				
N° du châssis frappé		à droite de la colonne de direction sur plaquette du constructeur				
N° du moteur frappé		à gauche sur bloc-moteur sous le collecteur d'échappement				
Type du moteur		en ligne, debout, système à chambre de précombustion				
Position du mot.		avant. Frein-moteur				
Cylindrée		21500 cm <sup>3</sup> Frein de remorque			Dimensions ext. en mm	
Temps		4		Transmission mécanique		Longueur
Refroidissement		eau		Treuil/Cabest.		21830
Entraînement		s. roues AR		Nombre vit. avant 3 x 2 = 6		Largeur 11520-21030
Nombre d'axes		2		Crochet de rem. à broche		Hauteur 11322
Nombre de pneus		4		Vitesse en 1 <sup>re</sup> 2		Empattement 11830
Frein à pied		mécanique, à exp. interne, à tringles, s. les roues AR (2 pédales av. verrou et disp.		Vitesse en prise dir. 20 *)		Porte à faux arr.
Frein à main		mécanique, à exp. interne, à tringles, s. les roues arrière [d'arrêt]		Vole avant 11210-21032		
Poids		avant arr. total		Vole arrière 11210-11930		
A vide		630 890 11500		Bloquage différentiel s. demande		
Charge utile				Diam. de braq. 6,10/5,95		
Total				Tractor		
Gar. de fabr.						
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		Dimensions int. en mm
Direction: position au centre				Marque du moteur PERKINS		Longueur
Alésage 91,44				Course 127		Largeur
Forme de la carrosserie						Hauteur
Nombre de places: total 1 (avant milieu arr. )						Hauteur ridelles
Siège arrière				Side-car		Porte à faux arr.
				C.V. frein 30 DIN		
				C.V. impôts 12,74		

Phares: marque	2/ HELLA 47-15675	Indicateurs de direction
Feux de croisement	2/ Bilux	
Feux de position	2/ dans les phares	Essuie-glace
Phare brouillard		Avertisseur
Feux arrières		1/ électrique
Rélecteurs	2/ s.essieu arrière Ø 50 mm	Rétroviseur
Feu stop		Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle		Figurine de radiateur
Phare marche arrière		
Équipement électrique	12 Volts	
Mesure du bruit	82 - 84 dB à 1'640 t/min. *)	

Observations et exceptions

- \*) Vitesse maximum: 20 km/h à 1'640 t/min. au moteur, resp.  
590 t/min. à la prise de force
- \*\*) Pneumatiques: Livrable également avec pneus:  
aux rouss avant 4.00 - 19  
aux rouss arrière 8 - 32, 9 - 32 ou 11.00 - 28

Véhicule équipé de pare-boue latéraux avec poignées.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 4.5.60

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule		Marque de fabrication		Type		Modèle année		Bordereau-type N°	
Tracteur agricole		MASSEY - FERGUSON		F E 35 - moteur "PERKINS"		1960		3 <sup>e</sup> 1 5 9	
Caractéristiques "35" latéral, s. capot-moteur. - "FE 35" à droite de la colonne de direction sur plaquette du constructeur. - Moteur PERKINS 3 cyl. Carburant mazout/diesel									
Nombre de cylindres 3									
Constructeur du châssis		MASSEY - FERGUSON Tractors Ltd., COVENTRY (GB)							
N° du châssis frappé		à droite de la colonne de direction sur plaquette du constructeur							
N° du moteur frappé		à gauche sur bloc-moteur sous le collecteur d'échappement							
Type du moteur		en ligne, debout, système à chambre de précombustion							
Position du mot.		avant Frein-moteur							
Cylindrée		21500 cm³		Frein de remorque		Dimensions ext. en mm			
Temps		4		Transmission mécanique		Treuil/Cabest.		Longueur 21830	
Refroidissement		eau		Nombre vit. avant 3 x 2 = 6		Crochet de rem. à brèche		Largeur 11520-21030	
Entraînement		s. roues AR		Vitesse en 1 <sup>re</sup> 2		Vole avant 11210-21032		Hauteur 11372	
Nombre d'axes		2		Vitesse en prise dir. 20 *		Vole arrière 11210-11930		Empattement 11830	
Nombre de pneus		4		Bloquage différentiel s. demande		Diam. de braq. 6,10/5,95		Porte à faux arr.	
Frein à pied		mécanique, à exp. interne, à tringles, s. les roues AR (2 pédales av. verrou et disp.							
Frein à main		mécanique, à exp. interne, à tringles, s. les roues arrière [d'arrêt]							
Poids		avant arr.		total		Pneumat. avant arr.		Dimensions int. en mm	
A vide		610 890		11500		Dimension 6,00-16 10 - 28 **)		Longueur	
Charge utile						Charge pneu 525 800		Largeur	
Total						4 Ply		Hauteur	
Gar. de fabr.						Tracteur		Hauteur ridelles	
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes				Porte à faux arr.	
Direction: position		au centre		Marque du moteur		PERKINS		C.V. frein 30 DIN	
Alésage		97,44		Course		127		C.V. impôts 12,74	
Forme de la carrosserie									
Nombre de places: total		1		(avant milieu arr.)		Places debout			
Siège arrière		Side-car							

Phares: marque	2/ HELLA 47-15675	Indicateurs de direction
Feux de croisement	2/ Bilux	
Feux de position	2/ dans les phares	Essuie-glace
Phare brouillard		Avertisseur 1/ électrique
Feux arrières		Rétroviseur
Réflecteurs	2/ s. essieu arrière Ø 50 mm	Indicateur de vitesse
Feu stop		Figurine de radiateur
Eclairage N° de contrôle		
Phare marche arrière		
Equipement électrique	12 Volts	
Mesure du bruit	82 - 84 dB à 1'640 t/min. *)	

Observations et exceptions

- \*) Vitesse maximum: 20 km/h à 1'640 t/min. au moteur, resp.  
590 t/min. à la prise de force
- \*\*\*) Pneumatics: Livrable également avec pneus:  
aux roues avant 4.00 - 19  
aux roues arrière 8 - 32, 9 - 32 ou 11.00 - 28

Véhicule équipé de pare-boue latéraux avec poignées.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 4.5.60

La Commission d'expertise-type