

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	F O R D (GB)	6600	CH 4289 36
Constructeur	FORD MOTOR COMPANY, Basildon (GB)		
Identification	"6600 / EA...." et "CH 4289 36" sur la plaquette du constructeur "EA...." près du No du châssis la lettre devant le No du châssis est variable (usine de montage)		
Plaquette constr.	à droite, à l'avant, latéralement sur le carénage du ventilateur		
N° du châssis	à droite, à l'avant, en haut sur le carter de l'embrayage		
Ident. du moteur	"E....." devant le No du moteur, à droite, au centre latéralement sur le bloc		
Importateur princ.	FORD Motor Company (Switzerland) SA., Kurvenstrasse 35, 8006 Zurich		
Véhicule homologué	B267311	Signes fixes dans code du type	6600 / EA....

Châssis		Moteur			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Marque	FORD
Direction	mécanique, sur demande assistance hydraulique		Construction	en ligne	Type
Transmission	mécanique, non synchronisée *		Carburant	D	Temps
Nombre de vitesses	*) Entraînement		Retroidiss.	eau	Position
Frein de service	mécanique, à disques, sur arbres d'entraînement resp. roues AR, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage		Alésage	111,76	Nombre cylindr.
Frein auxiliaire	mécanique, à disques, sur arbres d'entraînement resp. roues AR		Cylindrée	4184	Course
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire		Puissance en CV	78 DIN	CV-impôt
Ralentisseur			Bruit	84 dB/A à 1/min	à 1/min
Contrôle 2 circ.			Silencieux	1 pot 690 x 240 x 115 mm (cheminée) ***	
			Mesure des gaz	Bacharach 5	
			Déparasitage		

Carrosserie		Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes		Indic. vit.	950	1725	2675
Ceintures sécurité		Rétroviseur	Charge utile		
Cale		Attelage	950	1725	2675
Antivol			Poids total		
Nombre de places	1 + 1 (un siège de secours sur l'aile gauche)		Garantie fabr.		
Dimensions	int.	ext.	Dimens. pneus		
Longueur		Empattements	7,50 - 18		
Largeur			13,6 R 36		
Hauteur		Voie	8 / 3,7		
Porte à faux	lat.	Voies	6 / 1,6		
	av	av	1890		
	ar	ar	3230		
		Braquage	pour V max		
Distance volant - vers l'avant du véhicule			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		
			Vitesse maximale testée		

Equipement		Indications pour le permis de circulation	
Feux de route	M (E)	Genre du véhicule	Tracteur
Feux de croisement	M (E)	Marque et type	F O R D (GB) 6600
Feux de position	A (E)	Homologation N°	CH 4289 36
Feux rouges	R - S1 (E)	Carrosserie	
Feux stop	R - S1 (E)	Places	total 2 avant
Oignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)	Poids à vide	2675 Carburant D
Catadioptres	av ar 2+2/ I (E)	Charge utile	CV-impôt 21,30
Feux de gabarit	av ar	Poids total	Cylindrée 4184
Feux complément.			
Eclairage plaque			
Essuie-glace			
Avertisseurs	HELLA 001 781 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation		

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

- *) Transmission : boîte complémentaire route / terrain; sur demande avec groupe de vitesses rampantes ou avec boîte de réduction primaire avec train planétaire, admise sans verrouillage mécanique.
- Nombre de vitesses : 4 x 2 ou 4 x 2 x 2 ou 4 x 2 x 2 x 2
- **) Entraînement : blocage du différentiel arrière.
- **) Silencieux : sur demande un pot 260 x 210 x 105 mm, sortie vers l'arrière.
- +) Variantes de pneus : AR = 11 - 13 6 PR 2130 (1,0) V-max 30 km/h AR = 14 - 30 6 PR 3800 (1,3) V-max 30 km/h
= 12 - 38 6 PR 3320 (1,6) 30 km/h 14 - 34 6 PR 4030 (1,3) 30 km/h
Contrôler la vitesse à l'immatriculation.
- ++) V-max : 25 km/h à 2125 t/min au moteur resp. 600 t/min à la prise de force.
- §) Equipement : les feux de position, oignoteurs AV + AR et les feux rouges/stop sont placés trop haut; admis pour raisons techniques;
Lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont exigés.

A noter dans le permis de circulation:

- 1 plomb sur butée de pleine charge;
- lorsque la largeur dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont exigés.

Remplace FH CH 4289 36 du 15.12.75
Identification

(22.6.76) (7.9.76)

Lieu et date de l'homologation

Rothrist, 15.12.75

Homologation fédérale des types de véhicules