

Genre du véhicule	Tracteur	Marque de fabrique	F O R D (GB)	Type	6 6 0 0 (moteur: E / 6008)	Fiche d'homologation N°	CH 4289 62
Constructeur	FORD MOTOR COMPANY LTD, Basildon / England						
Identification	sur la plaquette du constructeur: "6600/ EA . . ." et "CH 4289 62"						
	près du No du châssis: "EA..."; la lettre devant le No du châssis est variable (usine de montage)						
Plaquette constructeur	à droite, sur le carénage du ventilateur (montée par l'importateur)						
No du châssis	à droite, à l'avant, en haut sur le carter de l'embrayage						
Identification du moteur	" E " à droite, au centre en bas sur le bloc, dev.No moteur / "6008" encadré de rouge, à droite,						
Importateur principal	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, 8021 Zürich à l'avant, latér. sur le bloc						
Véhicule homologué	A 380 280						

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique **)
Nombre de vitesses	**)
Frein de service	entraînement arrière; blocage différé mécanique, à disques, sur les arbres primaires resp. sur les roues arrière
Frein de service	frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage
Frein auxiliaire	mécanique, à disques, sur les roues arrière
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	-

Moteur	FORD	Type	E / 6008
Marque	FORD	Temps	4
Construction	en ligne	Position	avant
Carburant	Diesel	Nombre cylindres	4
Refroidissement	eau	Course	111,76
Alésage	111,76	CV-impôt	22,32
Cylindree	4383	à t/min	2100
Puissance en kW	57 DIN		
CV			
Bruit à l'arrêt	78,0 dB/A	à t/min	1525 *)
Silencieux	1m (cheminée)	669x227x113	
Mesure des gaz	Bacharach 3,0		*)
	*) BOSCH noircissement 1,0 (Nd.max.1400 t/min)		

Carrosserie	avec cadre ou cabine de sécurité OECD No =		
Nombre de portes	2/sur demande	CSD 0156/4-AC	
Ceintures sécurité	-	Rétroviseurs	2/avec cabine
Caie	-	Attelage	AV+AR= à broches
Antivol	-		
Nombre de places	t 1 av	centre	ar
Dimensions	intérieur	extérieur	Empattements
Longueur		3580	2225 /
Largeur	1780-2450	Essieu double	av ar
Hauteur	2550	Voie	av ar
Porte à faux	lat.	Voies	av 1320 - 2030
	av		ar 1420 - 2030
	ar	Braquage ø	g 7100 d 7100
Distance volant - vers l'avant du véhicule-			

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	980	2080	3060
Charge utile	(poids avec cadre de sécurité)		
Poids total	3060		
Garantie fabr.	4400		
Dimens. pneus	7.50 - 18	16.9/14-34	(Variantes +)
Ply/bars	6 / 2,25	6 / 1,1	voir
Charge	1620	3740	remarques)
pour V max	30	30	
Garantie poids remorqueable avec frein			
Garantie poids remorqueable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorqueable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur	25,0 km/h		
Vitesse maximale testée	25,0 km/h		
	à 630 t/min à la prise de force, 2100 t/min au moteur		

Equipement	§)	M	(E)	
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)
Catadiopres	av	-		ar 2+2/ I (E)
Feux de gabarit	av	-		ar -
Feux complémentaires		-		
Eclairage plaque		-		
Essuie-glace		1/avec pare-brise (dégivreur pour cabine fermée)		
Avertisseurs		1/Lucas 70301 A ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	F O R D	(GB)	6 6 0 0
Homologation N°	CH	4289 62	
Carrosserie	-		
Places	total 1	avant -	
Poids à vide	3060	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	22,32
Poids total		Cylindree	4383

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

- *) Voir également la fiche des émissions.
- **) Transmission : avec boîte complémentaire route / terrain et réducteur planétaire primaire, sans verrouillage mécanique complémentaire (admis); sur demande avec boîte à vitesses rampantes.
Nombre de vitesses : 4 x 2 / 4 x 2 x 2 / 4 x 2 x 2 x 2 (au choix)
- +) Variante de pneus : AR = 13.6 R 38 6 PR 2290 (0,8) V-max. 30 km/h
12.4/11-36 4 PR 2130 (1,0) 30 km/h
16.9/14-30 6 PR 3520 (1,1) 30 km/h
13.6/12-38 4 PR 2540 (1,0) 30 km/h
- §) Equipement : la hauteur de l'emplacement des feux de position, des clignoteurs AV et, selon les pneus également des feux rouges et stop et des clignoteurs AR est admise pour raisons techniques; lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires;

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine charge.