

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	F O R D (GB)	Economy (moteur B / 61 E 17)	CH 4289 40
Constructeur	FORD MOTOR COMPANY LTD, Basildon (GB)		
Identification	sur la plaquette du constructeur "ECONOMY / BA...P" et "CH 4289 40" "BA...P" près du No du châssis / la lettre devant le No du châssis est variable (usine de montage)		
Plaquette constr.	à droite, sur le carénage du ventilateur (montée par l'importateur)		
N° du châssis	à droite, à l'avant en haut sur le carter de l'embrayage		
Ident. du moteur	" B " à droite, au centre en bas sur le bloc, devant le No + "61 E 17" encadré de rouge, à droite, à l'AV sur bloc		
Importateur princ.	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, Kurvenstrasse 35, 8006 Zurich		
Véhicule homologué	A 336 048	Signes fixes dans code du type	BA...P

Chassis

Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique, s.d., avec assistance hydraulique		
Transmission	mécanique *		
Nombre de vitesses	*) Entraînement sur roues arrière		
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, levier avec secteur		
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circ.	-		

Moteur	F O R D	Type	B / 61 E 17	
Marque	F O R D	Type	B / 61 E 17	
Construction	en ligne	Temps	4	
Carburant	D	Position	avant	
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	3	
Alésage	106,68	Course	106,68	
Cylindrée	2859	CV-impôt	14,56	
Puissance en CV	38 DIN	à V/min	2000	
Bruit à proximité	x)	dB/A	à t/min	x)
Silencieux	1 = 400x235x120 (cheminée) ou 280x202x100mm			
Mesure des gaz	Echarach 3,5 Bosch noirissement 0,8 à 1200 t/min			

Carrosserie

Nombre de portes	sur demande tracteur avec cadre de sécurité (OECD= C3 1055b) 2/ si avec cabine Indc. vt. ou cabine		
Ceintures sécurité	- Rétroviseur 2/ si avec cabine		
Cale	- Attelage AV+AR = broches		
Antivol	-		
Nombre de places	t 1 + 2 av.	centre	ar.
Dimensions	Int.	ext.	Empattements
Longueur		3240	1925
Largeur	(1645-2290)	1700	
Hauteur		2360	Voie av 1340 ar 1320
Porte à faux	lat.		Voies av 1220 - 2030
	av	500	ar 1320 - 1930
	ar	815	Braquage g 6400 d 6400

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	760	1180	1940
Charge utile	(avec cadre de sécurité)		
Poids total	1940		
Garantie fabr.	3130		
Dimens. pneus	5,50 - 16	12.4/11-28	(Variantes +)
Ply / bar	6 / 2,0	4 / 1,1	voir
Charge pour V max	1000	2010	remarques)
	25	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	25 km/h		
à 2150 t/min au moteur, 660 t/min à la prise de force			

Distance volant - vers l'avant du véhicule
Dimensions avec cadre de sécurité

Equipement	++)	
Feux de route	M	(E)
Feux de croisement	M	(E)
Feux de position	A	(E) séparés sur les ailes
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Cilignoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar 2+2 = I(E)
Feux de gabarit	av ++)	ar ++)
Feux complément.		
Eclairage plaque	1/ si avec cabine (dégivreur avec cabine fermée)	
Essuie-glace	LUCAS 70301 A	
Avertisseurs	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	F O R D (GB)	Economy	
Homologation			
N°	CH	4289 40	
Carrosserie			
Places	total 1 + 2	avant	
Poids à vide	1940	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	14,56
Poids total		Cylindrée	2859

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

- x) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 24,8 km/h, M4S, IA 6,166 = 82 dB/A (cheminée)
à proximité = 98 dB/A à 2250 t/min / microphone à 50 cm du capot, sur la gauche
avec le véhicule en marche = 24,8 km/h, M4S, IA 6,166 = 82,5 dB/A (échappement horizontal)
à proximité = 99 dB/A à 2250 t/min
- *) Transmission : avec boîte complémentaire route / terrain; sur demande avec groupe de vitesses rampantes.
Nombre de vitesses: 4 x 2 ou 4 x 2 x 2.
- +) Variante de pneus : AR = 11.2/10 - 28 4 PR 1800 (1,3) V-max. 30 km/h
- ++) Equipement : lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires.

A noter dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de plein-gaz;

- lorsque la largeur dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires.