

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	F O R D (GB)	E c o n o m y - A	CH 4 2 8 9 7 3

Constructeur FORD MOTOR COMPANY LTD., Basildon (GB)
 Identification sur la plaquette du constructeur "Economy - A" et "CH 4289 73"
près le N° du châssis "BA..." (la lettre devant le No du châssis indique l'usine de montage)
 Plaquette constructeur à droite, sur le tableau de bord, ou sous le capot avant, à droite, à côté de la charnière
 N° du châssis à droite, à l'avant en haut sur le carter de l'embrayage
 Identification du moteur " B " à droite, au centre en bas sur le bloc, code au No du moteur
 Importateur principal FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) S.A., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich
 Véhicule homologué --

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
 Transmission mécanique + boîte complémentaire route/terrain
 Nombre de vitesses 8 ou 12 Entraînement toutes roues *)
 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 av. secteur
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits -

Moteur	FORD	Type	B
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	3
Refroidissement	106,68	Course	106,68
Alésage	2859	CV-Impôt	14,56
Cylindrée	30,2 DIN	à U/min	2000
Puissance en kW	76,0	à U/min	1500
Bruit à l'arrêt	1 pot: 400x235x120 mm (cheminée)		
Silencieux			
Mesure des gaz	Bacharach = 3,0		
Déparasitage	-		

Carrosserie avec cadre- ou cabine de sécurité = WI 29.05.81
 Nombre de portes 2 (cabine) Compteur de vitesse _____
 Ceintures sécurité av - ar _____
 Cale - Rétroviseurs 2/ (cabine)
 Antivol -
 Nombre de places t 1 av _____ centre _____ ar _____
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur 1700 Empattements 2047 / _____
 Largeur (1636-2308) 1700 Essieu double av _____ ar _____
 Hauteur 2380 Voies av 1450 ar 1350
 Porte à faux av _____ 532 Voies av 1450 - 1550
 ar _____ 821 Voies ar 1321 - 1920
 Distance volant - vers l'avant du véhicule _____ Braquage 0 g 10800 d 11000

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1015	1355	2370
Charge utile	_____	_____	_____
Poids total	1907	2500	2722
Poids garantis	9,5 - 24	12,4 R 32	_____ +)
Pneus	6 / 2,1	6 / 1,8	_____
Pty / bar	1880	2710	_____
Charge pour V max	30	30	_____
Jantes	_____	_____	_____
		mécanique	automatique
Gar poids remorquable avec/sans frein	_____	_____	_____
Garantie poids de l'ensemble	_____	_____	_____
Poids remorquable testé	_____	_____	_____
Charge garantie sur le toit	_____	_____	_____
Vitesse maximale selon le constructeur	25	_____	_____ km/h
testée 25 km/h à U/min 2050	_____	_____	_____ au moteur 640 _____ pnsé de force

Équipement §)		M	(E)
Feux de route		M	(E)
Feux de croisement		A	(E)
Feux de position		R-S1	(E)
Feux rouges		R-S1	(E)
Feux stop			
Clignoteurs	av	1	(E)
	ar	2a	(E)
Catadioptrés	av		
	ar	2+2= I	(E)
Feux de gabarit	av		
Feux arrière de brouillard			
Feux complémentaires			
Eclairage plaque			
Essuie-glace		1/ (cabine) (dégivreur)	avec/sans lave-glace
Avertisseurs		BOSCH e1 20016	
		ou d'autres modèles homologues	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur	
Marque et type	FORD (GB)	Economy - A
Homologation N°	CH 4 289 73	
Carrosserie		
Places	total 1	avant
Poids à vide	2370	Carburant D
Charge utile	-	CV-impôt 14,56
Poids total	-	Cylindree 2559

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

*) Entraînement : sur toutes les roues, avec déclenchement de la traction avant.

+) Variante de pneus : AV = 8.00 - 20 4 PR charge par essieu = 1500 kg à 1,5 bar Vmax. 30 km/h

	9.50 - 20 6 PR	1680	2,1	30
	9.00 - 24 6 PR	1620	2,4	30
	8.30 - 24 4 PR	1350	1,6	30
AR =	14.9 - 24 6 PR	3020	1,4	30
	11.2 - 28 4 PR	1800	1,3	30
	12.4 - 28 (4 PR	2010	1,1	30
	6 PR	2550	1,7	30
	13.6 - 28 (4 PR	2200	1,0	30
	6 PR	2860	1,6	30

§) Équipement : lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit vers l'AV + AR sont obligatoires: (selon cabine et pneus).

À noter dans le permis de circulation:

101 - Nombre de plombes: 1/ leur emplacement: sur butée de pleine-charge.

Lieu et date de l'homologation Rothrist, 17.03.81

Remplace FH CH 4289 73 du 17.03.81
Plaquette du constructeur / variantes de pneus
(23.03.82)

Service fédéral d'homologation