

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	F O R D (GB)	3 6 1 0	CH 4 2 8 9 7 0

Constructeur FORD MOTOR COMPANY LTD., Basildon (GB)
 Identification sur la plaquette du constructeur "3610" et "CH 4289 70"
près le N° du châssis "CA...." (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 "C" 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 B 391 929

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 sur roues AR *)
 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
 Marque FORD Type C
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position avant
 Refroidissement eau Nombre cylindres 3
 Alésage 111,76 Course 106,68
 Cylindrée 3138 CV-impôt 15,98
 Puissance en kW 34,6 DIN à V/min 2000
 Bruit à l'arrêt 76,0 à V/min 1500
 Silencieux 1 pot = 400x235x120 mm (cheminée)
 Mesure des gaz Bacharach = 4,0
 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 1 av - centre - ar -
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur 3222 Empattements 1925
 Largeur (1605-2275) 1715 Essieu double av - ar -
 Hauteur 2320 Voies av 1340 ar 1345
 Porte à faux av 476 Voies av 1321 - 2032
 ar 821 ar 1321 - 1930
 Distance volant - vers l'avant du véhicule 6500 Braquage Ø g 6500 d 6300

Poids avant 870 arrière 1290 total 2160
 Poids à vide 870 1290 2160
 Charge utile - - -
 Poids total 1814 2720 3130
 Poids garantis 6.00 - 19 12.4 R 32 +
 Pneus 4 / 2,0 6 / 1,7
 Ply / bar 4 / 2,0 6 / 1,7
 Charge 1090 2710
 pour V max 30 30
 Jantes - -
 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 V/min 2050 au moteur 640 pnsé de force

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

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	F O R D (GB)	3 6 1 0	
Homologation N°	CH	4 2 8 9 7 0	
Carrosserie			
Places	total	1	avant
Poids à vide	2160	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	15,98
Poids total	-	Cylindrée	3138

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)

+) Variantes de pneus : AV = 5.50 - 16 6 PR charge par essieu = 1050 kg à 2,5 bar Vmax. 30 km/h
6.00 - 16 4 PR 900 2,0 30

AR = 11.2 - 28 (4 PR 1800 1,3 30
6 PR 2230 1,8 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 ver 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, 17.08.81

Remplace FH CH 4289 70 du 17.08.81

Service fédéral d'homologation

Plaquette du constructeur / variantes de pneus
(23.03.82)