

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	F O R D (GB)	2 9 1 0	CH 4289 89

Constructeur	FORD MOTOR COMPANY LTD, Basildon (GB)
Identification	sur la plaquette du constructeur "2910" et "CH 4289 89" devant le N° du châssis la lettre devant le No du châssis = l'usine de montage / "BA..." au-dessus du No à droite, sur le capot avant ou à droite, sur le tableau de bord (du châssis
Plaquette constructeur	à droite, l'avant en haut sur le carter de l'embrayage, près du démarreur
N° du châssis	" B " devant le No du moteur, à droite au centre en bas sur le bloc
Identification du moteur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, 8021 zürich
Importateur principal	D 430 586
Véhicule homologué	

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique
Nombre de vitesses	8 ou 12 Entraînement sur roues arrière
Frein de service	mécanique, à disques dans bain d'huile, sur les arbres primaires, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage
Frein auxiliaire	(mécanique, à disques dans bain d'huile, sur les arbres primaires ou mécanique, à disque, sur la sortie de la boîte de transfert
Frein d'arrêt	
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 l/min	2000
Puissance en kW	79,0 dB/A	à l/min	1500
Bruit à l'arrêt	1 pot = D7NN-5230-A (408x227x113 mm)		
Silencieux	ou "E4 NN 5230 FA.,"		
Mesure des gaz	Bacharach = 3,0		
Déparasitage	-		

Carrosserie	avec cadre ou cabine de sécurité *)		
Nombre de portes	s.d. 2	Compteur de vitesse	-
Ceintures sécurité	av -	ar -	-
Caie	-	Rétroviseurs	gauche + droite
Antivol	-		
Nombre de places	t 1 av -	centre -	ar -
Dimensions	Intérieur	extérieur	
Longueur		3420	Empattements 1970
Largeur		1706-2461	Essieu double av - ar -
Hauteur		2400-2600	Voies av - ar -
Porte à faux	av -	520	Voies av 1350 - 2032
	ar -	930	ar 1410 - 2032
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Braquage Ø	g 6500 d 6500

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	850	1450	2300
Charge utile	(avec cadre de sécurité Fritzmaier)		
Poids total			
Poids garantis	1814	2676	3402
Pneus	5,50 - 16	12,4 - 28	+))
Ply / bar	6 / 2,5	4 / 1,1	
Charge	1050	2010	
pour V max	30		
Jantes		mécanique	automatique
Gat poids remorquable avec/sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Charge garantie sur le toit			
Vitesse maximale selon le constructeur	25,0		km/h
testée 25,0 km/h à l/min 2100 au moteur 640			prise de force

§) Equipement			
Feux de route	M	(E)	
Feux de croisement	M	(E)	
Feux de position	A	(E)	
Feux rouges	R-SI	(E)	
Feux stop	R-SI	(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	1/ lampe de travail avec lampe-témoin		
Eclairage plaque			
Essuie-glace	1/ balai avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	1/ BOSCH el 20016 ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	F O R D (GB)		2910
Homologation			
N°	CH	4289 89	
Carrosserie			
Places	total 1	avant	
Poids à vide	2300	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	14,56
Poids total		Cylindrée	2859

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)

*-) Carrosserie : cadre de sécurité FRITZMEIER Modul A 3000, Wieselburg 274/83 avec toit et pare-brise (peut être complété et devenir une cabine fermée). ou cabine de sécurité SEKURA SEK 397, OECG-CSD 0487/4A.

+)-) Variante de pneus : AV = 6.00 - 16 4 PR charge 900 (2,3) Vmax 30 km/h
6.00 - 19 4 PR 1020 (2,3) 30 km/h
7.50 - 16 4 PR 1210 (2,5) 30 km/h
AR = 14.9 - 24 4 PR 2240 (0,9) 30 km/h
16.9 - 24 6 PR 3450 (1,3) 30 km/h
11.2 - 28 4 PR 1800 (1,3) 30 km/h
13.6 - 28 4 PR 2200 (1,0) 30 km/h
14.9 - 28 4 PR 2390 (0,8) 30 km/h
12.4 - 32 4 PR 2140 (1,1) 30 km/h

§) Equipement : lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont exigés.

Inscription dans le permis de circulation:
101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.

Lieu et date de l'homologation Rothrist, 25.-27.05.83
Schb/Jak

Remplace FH CH 4289 89 du 26.5.83
Silencieux
(4.11.85)

Service fédéral d'homologation

Tracteur

F O R D (GB)

2 9 1 0

CH 4289 89

Fiche complémentaire concernant les émissions

Complément du 11.09.86 à Rothrist - Sta/lin

mesure de bruit sel. prescriptions du 1.10.86

Dès la date d'importation 1.10.86:

Puissance du moteur : 30,4 kW à 1970/min

Couple maxi : 165 Nm à 1200/min

Pot d'échappement : 400x235x120 mm, désignation "E4NN-5230/FA"

Vmax : 30 km/h à 2150/min au moteur resp. 650/min
à la prise de force

Garantie poids remorquable freiné: 14000 kg

Service fédéral d'homologation

Emissions du bruit

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A	min-1	(R) Remarques
B	m8/m12	15,75	82,5	76,0	1480	ac

Emissions des gaz

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	Emissions en g/km			(N) Ralenti	Numéro-ATGE
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO min-1	

Emissions de fumée

(E) Type du moteur	B	(O) selon OCE annexe 3			(O+P) selon ECE-24		
		b = 3,40 à 1870 min-1	b = 3,70 à 1380 min-1	b = 4,50 à 1200 min-1	k = à min-1	k = à min-1	k = à min-1

(S) Bacharach 3,0

Pompe d'injection CAV

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale