

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	F O R D (GB)	4100 A	CH 4289 31

Constructeur FORD MOTOR COMPANY, Basildon (GB)
 Identification "4100 A / KA....." et "CH 4289 31" sur la plaquette du constructeur
"KA..." près du No de châssis la lettre devant le No du châssis est variable (usure de montage)
 Plaquette constr. à droite, à l'avant, latéralement sur le carénage du ventilateur
 N° du châssis à droite, à l'avant, en haut sur le carter de l'embrayage
 Ident du moteur "K....." devant le No du moteur, à droite, au centre latéralement sur le bloc
 Importateur princ. FORD Motor Company (Switzerland) SA,, Kurvenstrasse 35, 8006 Zurich
 Véhicule homologué B268525 Signes fixes dans code du type 4100 A / KA.....

Châssis		Moteur		
Nombre d'essieux	2	Marque	FORD	Type
Direction	mécanique, sur demande assistance hydraulique	Construction	en ligne	Temps
Transmission	mécanique, non synchronisée	Carburant	D	Position
Nombre de vitesses	*)	Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.
Frein de service	*)	Alésage	106,68	Course
	Entrainement s. toutes roues	Cylindrée	2995	CV-impôt
	mécanique, à disques, sur arbres d'entrainement	Puissance en CV	55 DIN	à t/min
Frein auxiliaire	resp. roues AR, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage	Bruit	84	dB/A à t/min
Frein d'arrêt	mécanique, à disques, sur arbres d'entrainement	Silencieux	1 pot 410 x 240 x 115 mm (cheminée) ***	
Ralentisseur	resp. roues AR	Mesure des gaz	Bacharach 2	
Contrôle 2 circ.	identique au frein auxiliaire	Déparasitage		

Carrosserie		Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes		Poids à vide	985	1480	2465
Ceintures sécurité		Charge utile			
Cale		Poids total	985	1480	2465
Antivol		Garantie fabr.			3742
Nombre de places	1	Dimens. pneus	H - P4	11 - 30	(Variantes +)
	av	Pty / bar	4 / 1,5	6 / 1,5	voir
Dimensions	int.	Charge	1230	2700	remarques)
Longueur	ext.	pour V max	30	30	
Largeur	3450				
Hauteur	1860				
Porte à faux	2400				
	Voie				
	av				
	1550				
	ar				
	1320				
	2030				
	Braquage				
	g				
	9750				
	d				
	9750				

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Garantie poids remorquable avec frein
 Garantie poids remorquable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorquable testé
 Vitesse maximale selon le constructeur
 Vitesse maximale testée

25 km/h
 25 ++ km/h

Equipement	§)			
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)	
Catadioptrés	av			
Feux de gabarit	av			
Feux complément.				
Eclairage plaque				
Essuie-glace				
Avertisseurs				
				avec/sans lave-glace
				HELLA 001 781
				ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	F_O_R_D (GB) 4100 A		
Homologation N°	CH 4289 J1		
Carrosserie			
Places	total	1	avant
Poids à vide	2465	Carburant	D
Charge utile		CV-impôt	15,25
Poids total		Cylindrée	2995

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

- *) Transmission : boîte complémentaire route / terrain; sur demande avec groupe de vitesses rampantes;
Nombre de vitesses : 4 x 2 ou 4 x 2 x 2
- **) Entraînement : sur toutes les roues, les roues avant étant décalençables; blocage du différentiel arrière.
- ***) Silencieux : sur demande 1 pot 280 x 210 x 105 mm, sortie vers l'arrière.
- +) Variante de pneus : AR = 13 - 28 6 PR 3070 (1,3) V-max 30 km/h
 La vitesse doit être contrôlée à l'immatriculation.
- +) V-max : 25 km/h à 2400 t/min au moteur resp. 740 t/min à la prise de force.
- §) Equipement : les feux de position, les clignoteurs AV + AR et les feux rouges et stop sont placés trop haut, admis pour raisons techniques;
 lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont exigés.

A noter dans le permis de circulation:

- 1 plomb sur butée de pleine charge;
- lorsque la largeur dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont exigés.

Remplace FH CH 4289 J1 du 17.12.75
 Identification
 (22.6.76) (7.9.76)

Lieu et date de l'homologation
 Rothrist. 17.12.75

Homologation fédérale des types de véhicules