

Genre du véhicule	Marque de fabrication	4 1 0 0	Fiche d'homologation N°
Tracteur	F O R D (GB)	(moteur K / 61 T 02)	CH 4289 43

Constructeur FORD MOTOR COMPANY LTD, Basildon (GB)

Identification sur la plaquette du constructeur "4100 / KA...P" et "CH 4289 43"  
"KA...P" près du No du châssis / la lettre devant le No du châssis est variable (usine de montage)  
à droite, sur le carénage du ventilateur (montée par l'importateur)

Plaquette constr. à droite, à l'avant en haut sur le carter de l'embrayage

N° du châssis "K" à droite, au centre en bas sur le bloc, devant le No + "61 T 02" encadré de rouge, à droite, à l'AV sur bloc

Ident. du moteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, Kurvenstrasse 35, 8006 Zurich

Importateur princ. A 336 026\* Signes fixes dans code du type KA...P

Véhicule homologué

**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 disques, sur les arbres d'entraînement  
resp. sur les roues arrière

Frein auxiliaire frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage  
mécanique, à disques, sur les roues arrière

Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire, levier avec secteur

Ralentisseur -

Contrôle 2 circ. -

**Carrosserie** tracteur avec cadre de sécurité (OECD-No CS 1056a)  
sur demande

Nombre de portes 2/ si avec cabine Indic. vit. ou cabine

Ceintures sécurité - Rétroviseur 2/ si avec cabine

Cale - Attelage AV+AR = broches

Antivol -

Nombre de places 1 + 2 av. centre ar.

**Dimensions**

	Int.	ext.	Empattements	
Longueur	(1745-2410)	1880	1360	1500
Largeur		2450	1220	2030
Hauteur	lat.		1420	2030
	av.	500	6600	6450
Porte à faux	av.	990		
	ar.			

Braquage

**Moteur**

Marque	F O R D	Type	K / 61 T 02
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidis.	eau	Nombre cylindr.	3
Alésage	111,76	Course	111,76
Cylindrée	3287	CV-impôt	16,74
Puissance en CV	54 DIN	à l/min	2200

Bruit à proximité x) dB/A à l/min x)

Silencieux 1= 400x235x120mm (cheminée) ou 280x202x100mm

Mesure des gaz Bacharach 2,5  
Bosch noirçissement 0,4 (70%)

<b>Poids</b>	avant	arrière	total
Poids à vide	790	1490	2280
Charge utile	(y compris le cadre de sécurité)		
Poids total			2280
Garantie fabr.			3740
Dimens. pneus	7.50 - 16	14.9 R 28	(Variantes +)
Pty / bar	6 / 2,25	6 / 0,8	voir
Charge	1490	2390	remarques)
pour V max	30	30	

Garantie poids remorquable avec frein \_\_\_\_\_

Garantie poids remorquable sans frein \_\_\_\_\_

Garantie poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

Poids remorquable testé \_\_\_\_\_

Vitesse maximale selon le constructeur \_\_\_\_\_ km/h

Vitesse maximale testée \_\_\_\_\_ km/h

à 2300 t/min au moteur, 710 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)
Climoteurs	av 1	(E)
Catadioptrés	av	ar 2+2 = I(E)
Feux de gabarit	av ++)	ar ++)
Feux complément.		
Eclairage plaque		
Essuie-glace	1/ si avec cabine (dégivreur avec cabine fermée)	
Avertisseurs	LUCAS 70701 A	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation			
Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	F O R D (CB)		4100
Homologation N°	CH	4289 43	
Carrosserie			
Pièces	total 1 + 2	avant	
Poids à vide	2280	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	16,74
Poids total		Cylindrée	3287

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

- x) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 23,5 km/h, MAS, IA 15,75 = 85 dB/A (cheminée)  
à proximité = 100 dB/A à 2425 t/min / microphones à 50 cm du capot, à gauche  
avec le véhicule en marche = 23,5 km/h, MAS, IA 15,75 = 85 dB/A (échappement horizontal)  
à proximité = 101 dB/A à 2425 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 = 12.4/11 - 36 4 PR 2130 (1,0) V-max. 30 km/h.
- ++) Equipement : la hauteur des feux de position, des feux rouges/stop/clignoteurs AR et AV est admise pour raisons techniques;  
lorsque la largeur du véhicule est supérieure à 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires.

A noter dans le permis de circulation:

- 101 - 1 plomb sur butée de plein-gas;
- lorsque la largeur dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires.

OK