

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	F O R D (GB)	9 7 0 0	CH 4289 49

Constructeur	FORD MOTOR COMPANY, Basildon (GB)		
Identification	"9700", "HC...U" et "CH 4289 49" sur la plaquette du constructeur "HC...U" vers le No du châssis (la lettre devant le No du châssis est variable = indique l'usine de montage)		
Plaquette constr.	dans la cabine, à gauche sur le carénage de la colonne de direction (montée par l'importateur)		
N° du châssis	à l'arrière, en haut sur l'essieu arrière		
Ident. du moteur	"H" à droite, à l'arrière sur le bloc, sous le démarreur (frappé par l'importateur)		
Importateur princ.	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, Kurvenstrasse 35, 8006 Zurich		
Véhicule homologué	A 902 460	Signes fixes dans code du type	HC ... U

Chassis				Moteur			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Marque	F O R D	Type	9700
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique			Construction	en ligne	Temps	4
Transmission	mécanique non synchronisée + boîte compl. route/terrain *			Carburant	D	Position	avant
Nombre de vitesses	*) Entraînement arrière; blocage différ.			Refroïdies.	eau	Nombre cylindr.	6
Frein de service	hydraulique, à disques, sur les roues arrière, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage			Alésage	111,76	Course	111,76
Frein auxiliaire	mécanique, à disque, sur arbre pour entraînement auxiliaire resp. sur les roues arrière			Cylindrée	6575	CV-impôt	33,49
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire			Puissance en CV	107 kW	à l/min	2200
Ralentisseur	-				(145 CV-DIN)		
Contrôle 2 circ.	-			Bruit à proximité	100 dB/A	à l/min	2200
				Silencieux	1 = 800x280x130 mm cheminée		
				Mesure des gaz	BOSCH noirissement 3,4 (70 %) Bacharach 8,0		

Carrosserie	avec cabine de sécurité fermée			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Indic. vit.	-	Poids à vide	2120	4000	6120
Ceintures sécurité	-	Rétroviseur	gauche + droite	Charge utile	-	-	-
Cale	1 = 580x210x340 mm	Attelage	AR = broche	Poids total	-	-	-
Antivol	-			Garantie fabr.	-	-	8200
Nombre de places	1 av.	centre	ar.	Dimens. pneus	11.00 - 16	18,4/15 - 38	(Variantes
Dimensions	Int.	ext.		Pty / bar	8 / 1,5	8 / 1,4	voir
Longueur	-	4470	Empettements	Charge	5820	5430	remarques)
Largeur	-	2130	-	pour V max	30	30	-
Hauteur	-	3260	Voie	Garantie poids remorquable avec frein	-	-	-
Porte à faux	lat.	550	Voies	Garantie poids remorquable sans frein	-	-	-
	av	-	av	Garantie poids de l'ensemble	-	-	-
	ar	1135	ar	Poids remorquable testé	-	-	-
			g	Vitesse maximale selon le constructeur	-	-	km/h
Distance volant - vers l'avant du véhicule			d	Vitesse maximale testée	-	-	22,2 *) km/h
				à 2200 t/min au moteur, 1160 t/min à la prise 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	R-S1 (E)	
Clignoteurs	av 1 (E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar 2+2 / I (E)
Feux de gabarit	av	ar ML CH 1 2204 01
Feux complément.		
Eclairage plaque		
Essuie-glace	1 balais avec 2 lave-glace	
Avertisseurs	LUCAS 6H e11 1001	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	F O R D (GB)	9700	
Homologation			
N°	CH 4289 49		
Carrosserie			
Places	total 1	avant	
Poids à vide	6120	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	33,49
Poids total		Cylindrée	6576

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

- \* ) Transmission : sur demande boîte à vitesses sous charge à 2 vitesses + groupe de 2 vitesses rampantes;  
 nombre de vitesses: 4 x 2 ou 4 x 2 x 2 ou 4 x 2 x 2 x 2  
 la 4ème vitesse de la boîte principale est bloquée lors de l'utilisation de la vitesse route de la boîte  
 secondaire (vitesse maximale).
- \*\* ) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = V-max. 22,2 km/h = 84,5 dB/A
- §) Équipement : la hauteur des feux rouges/stop/clignoteurs arrière est admise pour raisons techniques.

A noter dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleins charge.