

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	F O R D (GB)	3 6 0 0 / toutes roues (moteur C / 61 T 01)	CH 4289 52

Constructeur	FORD MOTOR COMPANY LTD., Basildon / Angleterre
Identification	sur la plaquette du constructeur = "3600 / CA ... P" et "CH 4289 52" près du No du châssis = "CA ... 0" / la lettre devant le No du châssis indique l'usine de montage
Plaquette constructeur	à droite, sur le carénage du ventilateur (montée par l'importateur)
N° du châssis	à droite, en haut sur le carter de l'embrayage
Identification du moteur	" C " à droite, au centre en bas sur le bloc devant le No du moteur + "61 T 01" encadré de rouge, à droite,
Importateur principal	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich [à l'avant latéralement sur le bloc
Véhicule homologué	A 353 755

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
Transmission	**) mécanique
Nombre de vitesses	Entrainement sur toutes roues
Frein de service	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrières
Frein auxiliaire	frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage mécanique, à expansion interne, sur les roues arrières
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	-

Moteur			
Marque	F O R D	Type	C / 61 T 01
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	3
Alésage	116,76	Course	116,76
Cylindrée	3287	CV-impôt	16,74
Puissance en kW	34,5	à U/min	2000
CV	47 DIN		
Bruit à proximité	dB/A à U/min	2225	*)
Silencieux	1 = 400x235x120mm (cheminée) ou 280x202x100mm		
Mesure des gaz	Bacharach 3,5		
	BOSCH noirissement 0,8 Md max. 1400 t/min		

Carrosserie	s.d. cadre ou cabine de sécurité (testée OECD)		
Nombre de portes	2/ si avec cabine	Indic. vitesse	-
Ceintures sécurité	-	Rétroviseurs	2/ avec cabine
Cale	-	Attelage	AV + AR = broches
Antivol	-		
Nombre de places	1 av	centre	ar
Dimensions			
Longueur	intérieur	extérieur	Empattements 2070
Largeur	(1640-2300)	3340	1720
Hauteur		2400	Essieu double av
			Voie av 1430 ar 1330
Porte à faux	lat.		Voies av 1410 ar 1475
	av	480	ar 1330 ar 1930
	ar	790	Braquage s g 9600 d 9200

Poids		
avant	arrière	total
Poids à vide 920	1350	2270
Charge utile (poids avec cadre de sécurité)		
Poids total 2270		
Garantie fabr. 3130		
Dimens. pneus 8,00 - 20	12,4/11-28	(Variantes +)
Ply/bars 4 / 1,5	4 / 1,1	vor
Charge 1500	2010	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		25,0 km/h
Vitesse maximale testée		29,1 km/h
à 2225 t/min au moteur 680t/min à la prise de force		

Distance volant - vers l'avant du véhicule -
Dimensions avec cadre de sécurité (hauteur variable)

§)	
Equipement	
Feux de route	M (E)
Feux de croisement	M (E)
Feux de position	A (E) séparés sur les ailes
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 complémentaires	
Eclairage plaque	1/ avec cabine (dégivreur dans cabine fermée)
Essuie-glace	HELLA el 20011
Avertisseurs	ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	F O R D	(CB)	3600
Homologation N°	CH	4289 52	
Carrosserie			
Places	total	1	avant
Poids à vide	2270	Carburant	D
Charge utile		CV-impôt	16,74
Poids total		Cylindree	3287

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

*) Mesures du bruit selon l'OCE: avec vhc. en marche = 82,5 dB/A (pot vertical) à proximité 100 dB/A (micro à 50 cm à gauche du V-max- 83 dB/A (pot horizontal) 102 dB/A capot)

**) 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.

Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant; blocage du différentiel arrière.

+) Variante de pneus : AV = 8,30 - 24 6 PR charge 1620 (2,4) V-max. 30 km/h
 9,50 - 24 6 PR 1880 (2,1) 30 km/h
 AR = 12.4/11-32 6 PR 2710 (1,7) 30 km/h
 13.6/12-28 6 PR 2860 (1,6) 30 km/h

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

A noter dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine charge;

- lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires.

Tracteur

F O R D (GB)

3600 / toutes roues

CH 4289 52

Fiche complémentaire

I

Complément du 26.08.80 à Rothrist - Gau

Variante de l'essieu avant avec l'entraînement disposé au centre, variantes de pneus;
mesure du bruit avec le véhicule à l'arrêt, à 7 m

Voie avant : 1440 ou 1520 mm
Braquage ϕ : à gauche + à droite = 9800 mm

Variantes de pneus :

AV	8.00 - 20 4 PR	1500 (1,5)	AR	14.9 - 24 6 PR	3020 (1,4)	V-max.	30 km/h
	8.3 - 24 6 PR	1620 (2,4)		13.6 - 28 6 PR	2860 (1,6)		30 km/h
	9.5 - 24 6 PR	1880 (2,1)		12.4 - 32 6 PR	2710 (1,7)		30 km/h
	9.5 - 20 6 PR	1650 (2,1)		13.6 - 28 6 PR	2860 (1,6)		30 km/h

Mesure du bruit : à l'arrêt à 7 m = 78 dB/A à 1500 t/min.