

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  
 à droite, sur le carénage du ventilateur (montée par l'importateur)

Plaquette constructeur à droite, en haut sur le carter de l'embrayage

N° du châssis " C " à droite, au centre en bas sur le bloc devant le No du moteur + "61 T 01" encadré de rouge, à droite,

Identification du moteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich à l'avant latéralement sur le bloc

Importateur principal A 353 755

Véhicule homologué

**Châssis**

Nombre d'essieux \_\_\_\_\_ Nombre de roues 4

Direction mécanique, s.d. avec assistance hydraulique

Transmission \*\*) mécanique

Nombre de vitesses \_\_\_\_\_ Entraînement 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 \_\_\_\_\_

CV 47 DIN

Bruit à proximité \_\_\_\_\_ dB/A à U/min \_\_\_\_\_ 2225 \*)

Silencieux l = 400x235x120mm (cheminée) ou 280x202x100mm

Mesure des gaz Bacharach 3,5

BOSCH noirçissement 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**

	intérieur	extérieur		
Longueur		<u>3340</u>	Empattements	<u>2070</u>
Largeur	<u>(1640-2300)</u>	<u>1720</u>	Essieu double	av _____ ar _____
Hauteur		<u>2400</u>	Voie	av <u>1430</u> ar <u>1330</u>
Porte à faux	lat. _____	<u>480</u>	Voies	av <u>1410</u> ar <u>1475</u>
	av _____	<u>790</u>		ar <u>1330</u> ar <u>1930</u>
	ar _____		Braquage s	g <u>9600</u> d <u>9200</u>

Distance volant - vers l'avant du véhicule \_\_\_\_\_

Dimensions avec cadre de sécurité (hauteur variable) \_\_\_\_\_

**Poids**

	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>920</u>	<u>1350</u>	<u>2270</u>
Charge utile	<u>(poids avec cadre de sécurité)</u>		
Poids total	<u>2270</u>		
Garantie fabr.	<u>3130</u>		
Dimens. pneus	<u>8,00 - 20</u>	<u>12,4/11-28</u>	(Variantes +)
Ply/bars	<u>4 / 1,5</u>	<u>4 / 1,1</u>	voir
Charge	<u>1500</u>	<u>2010</u>	remarques)
pour V max	<u>30</u>	<u>30</u>	

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

§)	
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  $\phi$  : 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.