

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	F O R D (GB)	7600	CH 4289 38

Constructeur FORD MOTOR COMPANY, Basildon (GB)
 Identification "7600 / FA..." et "CH 4289 38" sur la plaquette du constructeur
"FA..." près du No du châssis la lettre devant le No du châssis est variable (usine 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 "F....." devant le No du moteur, à droite, au centre latéralement sur le bloc
 Importateur princ. FORD Motor Company (Switzerland) SA., Kurvetrasse 25, 8006 Zurich
 Véhicule homologué E268244 Signes fixes dans code du type 7600 / FA....

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, sur demande assistance hydraulique
 Transmission mécanique, non synchronisée *
 Nombre de vitesses *) Entraînement s. roues AR **
 Frein de service mécanique, à disques, sur arbres d'entraînement
resp. roues AR, frein indépendant, 2 pédales avec
verrouillage
 Frein auxiliaire mécanique, à disques, sur arbres d'entraînement
resp. roues AR
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur _____
 Contrôle 2 circ. _____

Moteur (Turbo)
 Marque FORD Type F.....
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position avant
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 4
 Alésage 111,76 Course 106,68
 Cylindrée 4184 CV-impôt 21,30
 Puissance en CV 94 DIN à /min 2100
 Bruit 85 dB/A à /min 2150
 Silencieux 1 pot 660 x 210 x 110 mm (cheminée)
 Mesure des gaz BOSCH noirissement 3,2
 Déparasitage _____

Carrosserie
 Nombre de portes _____ Indic. vit. _____
 Ceintures sécurité _____ Rétroviseur _____
 Cale _____ Attelage avant + arrière
 Antivol _____
 Nombre de places 1 + 1 (un siège de secours sur l'aile gauche)
 Dimensions
 Longueur int. 3800 Empattements 2230 / _____
 Largeur 2050 / _____
 Hauteur 2550 Voie av _____ ar _____
 Porte à faux lat. Voies av 1320 - 2030
 av 490 ar 1420 - 2030
 ar 1080 Braquage g 7150 d 7050
 Distance volant - vers l'avant du véhicule _____

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1020	1905	2925
Charge utile			
Poids total	1020	1905	2925
Garantie fabr.			4900
Dimens. pneu	7,50 - 18	16,9 R 34	(Variantes ***)
Ply / bar	8 / 3,7	6 / 1,3	voir
Charge	1890	4030	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 km/h
 Vitesse maximale testée 25 +) km/h

Equipement	§)	M	(E)
Feux de route		M	(E)
Feux de croisement		A	(E)
Feux de position		R - Sl	(E)
Feux rouges		R - Sl	(E)
Feux stop		l	(E)
Climoteurs	av	l	(E)
Catadioptres	av	ar	2a (E)
Feux de gabarit	av	ar	2+2/ I (E)
Feux complément.			
Eclairage plaque			
Essuie-glace			avec/sans lave-glace
Avertisseurs			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) 7600		
Homologation			
N°	CH 4289 38		
Carrosserie			
Places	total 2	avant	
Poids à vide	2925	Carburant	D
Charge utile		CV-impôt	21,30
Poids total		Cylindrée	4184

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

*) Transmission : boîte complémentaire route / terrain et avec boîte de réduction primaire avec train planétaire, admise sans verrouillage mécanique; sur demande avec groupe de vitesses rampantes.

Nombre de vitesses : 4 x 2 x 2 ou 4 x 2 x 2 x 2

***) Entraînement : blocage du différentiel.

****) Variante de pneus : AV = 7.50 - 16 6 PR 1490 (2,8) V-max 30 km/h AR = 14 - 38 8 PR 5040 (1,7) V-max 30 km/h
 11 - 16 12 PR 1880 (1,4) 30 km/h 15 - 38 8 PR 5430 (1,4) 30 km/h
 La vitesse doit être contrôlée à l'immatriculation.

+) V-max : 25 km/h à 2150 t/min au moteur resp. 600 t/min à la prise de force.

§) Equipement : les feux de position, les clignoteurs AV + AR et les feux rouges/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 38 du 15.12.75
 Identification
 (22.6.76) (7.9.76)

Lieu et date de l'homologation

Rothrist, 15.12.75

Homologation fédérale des types de véhicules