

Genre du véhicule

Marque de fabrique

Type

Fiche d'homologation N°

Tracteur

F O R D (GB)

7 7 1 0 - A

CH 4289 84

Constructeur

FORD MOTOR COMPANY LTD, Basildon (GB)

Identification

sur la plaquette du constructeur "7710-A" et "CH 4289 84"

devant le N° du châssis la lettre devant le No du châssis indique l'usine de montage; "FC ..." près du No dans la cabine, à droite en bas sur la console (du châssis: ne pas considérer

Plaquette constructeur

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

N° du châssis

"P" à droite, au centre en bas sur le bloc, devant le No du moteur

Identification du moteur

FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, 8021 Zurich

Importateur principal

B 405 123

Véhicule homologue

Châssis

Nombre d'essieux

2 Nombre de roues 4

Direction

hydrostatique avec assistance hydraulique

Transmission

mécanique *)

Nombre de vitesses

*) Entrainement toutes roues **)

Frein de service

mécanique, à disques dans bain d'huile,

sur les arbres primaires resp. sur les roues AR frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage

Frein auxiliaire

mécanique, à disques dans bain d'huile,

sur les arbres primaires resp. sur les roues AR

Frein d'arrêt

identique au frein auxiliaire, levier avec secteur

Ralentisseur

-

Contrôle 2 circuits

-

Carrosserie

tracteur avec cabine de sécurité OECSD CSD 0175/9-

Nombre de portes

2 Compteur de vitesses -

Ceintures de sécurité

av - ar -

Cale

1/400x200x250 mm Rétroviseurs gauche + droite

Antivol

-

Nombre de places

t 1 av centre ar

Dimensions

intérieur extérieur Empattements 2480 /

Longueur

(1767-2500) 2060 Essieu double av ar

Largeur

3000 Voies av 1730 ar 1630

Hauteur

750 Voies av 1524 ar 2032

Porte à faux

av 1050 ar 1524 - 2032

Distance volant - vers l'avant du véhicule

- Braquage ø g 9300 d 9300

Moteur

Marque

FORD

Type

F (turbo)

Construction

en ligne

Temps

4

Carburant

D

Position

avant

Refrigidissement

eau

Nombre cylindres

4

Alesage

111,76

Course

111,76

Cylindrée

4383

CV-impôt

22,32

Puissance en kW

72,1 DIN

à l/min

2100

Bruit à l'arrêt

80 dB/A

à l/min

1575

Silencieux

1 pot (cheminée) 660x228x105 mm

Mesure des gaz

Sacharach = 7,0

Déparasitage

-

Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

1980

2450

4430

Charge utile

(y compris 10x40 kg de lest à l'avant)

Poids total

4430

Poids garantis

2600

5443

4990

Pneus

12,4 R 24

16,9 R 34

+)

Ply / bar

6 / 1,7

6 / 1,3

Charge

2400

4030

pour V max

30

30

Jantes

mécanique

automatique

Gar poids remorquable avec/sans frein

Garantie poids de l'ensemble

Poids remorquable testé

Charge garantie sur le toit

Vitesse maximale selon le constructeur

25

km/h

testée 25 km/h à l/min 2150 au moteur 650/1110 prise de force

Equipement §)		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		1	(E)
Clignoteurs	av	1	(E)
	ar	2a	(E)
Catadioptres	av		
	ar	2+2=1	(E)
Feux de gabarit	av		
	ar		
Feux arrière de brouillard			
Feux complémentaires	2/lampes de travail avec lampe-témoin		
Eclairage plaque	1/balai		
Essuie-glace	avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	BOSCH el 20016		
	ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	F O R D (GB) 7 7 1 0 - A		
Homologation N°	CH	4289 84	
Carrosserie			
Places	total	1	avant
Poids à vide	4430	Carburant	D
Charge utile	-	CV-lmpôt	22,32
Poids total	-	Cylindres	4383

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

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

Nombre de vitesses : 16 ou 24 (avec vitesses rampantes) / sans boîte planétaire de réduction = 8 ou 12 (avec vit. rampantes)

- **) Entraînement : sur toutes les roues avec libération de la traction avant.

- +) Variante de pneus : AV = 11.2 - 24 6 PR 2090 (1,8) Vmax 30 km/h
 13.6 - 24 6 PR 2680 (1,6) 30 km/h
 AR = 13.6 - 38 6 PR 3320 (1,6) 30 km/h
 18.4 - 34 6 PR 4500 (1,1) 30 km/h
 16.9 - 38 8 PR 5040 (1,7) 30 km/h

- §) Equipement : la hauteur des feux est admise pour raisons techniques; lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.

Tracteur

F O R D (GB)

7 7 1 0 - A

CH 4289 84.

Fiche complémentaire

I

Complément du 28.09.82 à Rothrist - Sta

à partir du No du châssis: B 409 578 (la lettre devant le No du châssis indique l'usine de montage)

Mesure du bruit : voir la fiche des émissions (conforme au 01.10.82)
mesure à l'arrêt = 80,0 dB/A à 1575 t/min

Insonorisation : grille d'absorption des deux côtés du ventilateur
dimensions: à gauche environ 350x420 mm
à droite environ 240x420 mm..