

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	F O R D (GB)	3 9 1 0	CH 4289 91

Constructeur FORD MOTOR COMPANY LTD, Basildon (GB)  
 Identification sur la plaquette du constructeur "3910" et "CH 4289 91"  
devant le N° du châssis la lettre devant le No du châssis = l'usine de montage / "CA..." au-dessus du No  
à droite, sur le capot avant ou à droite, sur le tableau de bord ( du châssis  
à droite, l'avant en haut sur le carter de l'embrayage, près du démarreur  
 N° du châssis " C " devant le No du moteur, à droite au centre en bas sur le bloc  
 Identification du moteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, 8021 Zurich  
 Importateur principal B 430 588  
 Véhicule homologué B 430 588

**Châssis**  
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4  
 Direction mécanique, a.d. avec assistance hydraulique  
 Transmission mécanique  
 Nombre de vitesses 8 ou 12 Entraînement sur roues arrière  
 Frein de service mécanique, à disques dans bain d'huile,  
sur les arbres primaires,  
frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage  
 Frein auxiliaire (mécanique, à disques dans bain d'huile, sur les  
arbres primaires ou mécanique, à disque,  
sur la sortie de la boîte de transfert  
 Frein d'arrêt -  
 Ralentisseur -  
 Contrôle 2 circuits -

**Moteur**  
 Marque FORD Type C  
 Construction en ligne Temps 4  
 Carburant D Position avant  
 Refroidissement eau Nombre cylindres 3  
 Alésage 111,76 Course 106,68  
 Cylindrée 3138 CV-impôt 15,98  
 Puissance en kW 34,6 (DIN) à V/min 2000  
 Bruit à l'arrêt 77,0 dB/A à V/min 1500  
 Silencieux 1 pot = D7NN-5230-A (408x227x113 mm)  
ou "E4 NV 5230 FA.."  
 Mesure des gaz Bacharach = 3,5  
 Déparasitage -

**Carrosserie** avec cadre ou cabine de sécurité \*\*)  
 Nombre de portes B.d. 2 Compteur de vitesse -  
 Ceintures sécurité av - ar -  
 Cale - Retroviseurs gauche + droite  
 Antivol -  
 Nombre de places 1 av - centre - ar -  
 Dimensions intérieur extérieur  
 Longueur 3420 Empattements 1970  
 Largeur 1706-2461 Essieu double av - ar -  
 Hauteur 2400-2600 Voies av - ar -  
 Porte à laux av 520 Voies ar 1350 - 2032  
 ar 930 ar 1410 - 2032  
 Distance volant - vers l'avant du véhicule g 6500 d 6400

**Poids** avant 830 arrière 1410 total 2240  
 Poids à vide (avec cadre de sécurité Fritznöier)  
 Charge utile 1814 2676 3402  
 Poids total 1814 2676 3402  
 Poids garantis 5,50 - 16 12,4 - 28 +  
 Pneus 6 / 2,5 4 / 1,1  
 Ply / bar 1050 2010  
 Charge pour V max 30 30  
 Jantes - -  
 Gar. poids remorquable avec/sans frein - mécanique automatique  
 Garantie poids de l'ensemble -  
 Poids remorquable testé -  
 Charge garantie sur le toit -  
 Vitesse maximale selon le constructeur 25,0 km/h  
 testée 25,0 km/h à V/min 2100 au moteur 640 prise de force

§) Equipement

Feux de route M (E)

Feux de croisement M (E)

Feux de position A (E)

Feux rouges R-S1 (E)

Feux stop R-S1 (E)

Cilignoteurs av 1 (E) ar 2a (E)

Catadioptrés av ar 2+2/ I (E)

Feux de gabarit av ar

Feux arrière de brouillard

Feux complémentaires 1/ lampe de travail avec lampe-témoin

Eclairage plaque

Essuie-glace 1/ balai avec/sans lave-glace

Avertisseurs 1/ 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) 3910

Homologation N° CH 4289 91

Carrosserie

Places total 1 avant

Poids à vide 2240 Carburant D

Charge utile - CV-impôt 15,98

Poids total - Cylindrée 3178

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)

\* Entretien : -

\*\* Carrosserie : cadre de sécurité FRITZMEIER Modul 3000, Wieselburg 274/83 avec toit et pare-brise (peut être complété et devenir une cabine fermée) ou cabine de sécurité SEKURA SEK 397, OECD-CSD 0487/4A.

+ Variante de pneus : AV = 6.00 - 16 4 PR charge 900 (2,3) Vmax 30 km/h  
 6.00 - 19 4 PR 1020 (2,3) 30 km/h  
 7.50 - 16 4 PR 1210 (2,5) 30 km/h

AR = 14.9 - 24 4 PR 2240 (0,8) 30 km/h  
 16.9 - 24 6 PR 3450 (1,3) 30 km/h  
 11.2 - 28 4 PR 1800 (1,3) 30 km/h  
 13.6 - 28 4 PR 2200 (1,0) 30 km/h  
 14.9 - 28 4 PR 2390 (0,8) 30 km/h  
 12.4 - 32 4 PR 2140 (1,1) 30 km/h

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

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.

Lieu et date de l'homologation Rothrist, 25.-27.05.83  
 Schö/jak

Remplace FH CH 4289 91 du 27.5.85  
 Silencieux  
 (4.11.85)

Service fédéral d'homologation