

Genre du véhicule Camion ou tracteur à sellette (châssis)	Marque de fabrication F O R D (CB)	Type Cargo 0912 (DDAC..)	Fiche d'homologation N° CH 3275 44
--	---------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------------

Constructeur FORD MOTOR COMPANY LTD, Eagle Way, Brentwood, Essex / England
 Identification sur la plaquette du constructeur "DDAC.." et "0912"
devant le No du châssis "SFA...B.D..."
 Plaquette constructeur dans la cabine, à droite, à l'avant dans montant de porte
 N° du châssis à droite, latéralement sur le longeron, devant le réservoir à carburant
 Identification du moteur " 7 AA.." à droite, latéralement au centre du bloc
 Importateur principal FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, 8021 Zurich
 Véhicule homologué prototype

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6
 Direction mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
 Transmission mécanique synchronisée
 Nombre de vitesses 6 Entraînement sur roues arrière
 Frein de service air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à exp.int.
sur toutes les roues
régulateur selon charge, sur les roues arrière
 Frein auxiliaire (à ressorts, progressif, s.roues AR; pression de service
+ libération de secours par soupape de garde 4 circuits
 Frein d'arrêt (desserrage mécanique par libération du câble
 Ralentisseur sur échappement, non progressif
 Contrôle 2 circuits +

Moteur	<u>F O R D</u>	Type	<u>7 A A</u>
Construction	<u>en ligne</u>	Temps	<u>4</u>
Carburant	<u>Diesel</u>	Position	<u>avant</u>
Refroidissement	<u>eau</u>	Nombre cylindres	<u>6</u>
Alésage	<u>107,21</u>	Course	<u>114,91</u>
Cylindrée	<u>6221</u>	CV-impôt	<u>31,68</u>
Puissance en kW CV	<u>89 DIN</u>	à V/min	<u>2600</u>
Bruit à l'arrêt	<u>dB/A</u>	à V/min	<u>*</u>
Silencieux	<u>1 pot 900xØ 200 ou 914xØ 200</u>		<u>**</u>
Mesure des gaz	<u>ECE-24 / Bacharach 2,0</u>		<u>*</u>
Déparasitage	<u>-</u>		

Carrosserie cabine avancée
 Nombre de portes 2 Indic. vitesse tachygraphe
 Ceintures sécurité - Rétroviseurs xxx/xx/ gauche / droite
 Caie 1/ Attelage sur demande
 Antivol -
 Nombre de places 1 3 av 3 centre - ar -
 Dimensions \$) intérieur extérieur
 Longueur 6800 Empattements 3600 x)
 Largeur 2300 Essieu double av - ar -
 Hauteur 2500 Voie av 1919 ar 1700
 Porte à faux lat. - Voies av - ar -
 av 1340 ar -
 ar 1860 Braquage # g 13000 d 13500

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>2180</u>	<u>1120</u>	<u>3300</u> \$)
Charge utile	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Poids total	<u>3400</u>	<u>6400</u>	<u>7800</u>
Garantie fabr.	<u>8.25 R 16</u>	<u>8.25 R 16</u>	<u>(Variantes ++)</u>
Dimens. pneus	<u>14 / 6,75</u>	<u>14 / 6,75</u>	<u>voir</u>
Pty/bars	<u>3600</u>	<u>6800</u>	<u>remarques)</u>
Charge pour V max	<u>105</u>	<u>105</u>	<u>-</u>
Garantie poids remorquable avec frein	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Garantie poids remorquable sans frein	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>12100</u>
Garantie poids de l'ensemble	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Poids remorquable testé	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>86 - 105 km/h</u>
Vitesse maximale selon le constructeur	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Vitesse maximale testée	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Équipement §)	CR	(E) ou	HCR (E)
Feux de route	CR	(E) ou	HCR (E)
Feux de croisement	A	(E) dans	CR/HCR (E)
Feux de position	R-SI	(E)	
Feux rouges	R-SI	(E)	
Feux stop	1	(E)	5 (E)
Climoteurs	av	-	I (E)
Catadioptres	av	A	(E)
Feux de gabarit	av	-	
Feux complémentaires			
Eclairage plaque			
Essuie-glace			
Avertisseurs			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion ou tracteur à sellette		
Marque et type	F O R D	(GB)	Cargo 0912
Homologation			
N°	CH	3275 44	
Carrosserie			
Places	total	3	avant 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt	31,68
Poids total	7800	Cylindree	6221

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

- *) Ces données sont indiquées sur la fiche des émissions.
 - **) Insonorisation : écrans d'absorption à gauche et à droite dans les passages des roues; écran d'absorption à l'arrière de la cabine, fermant le compartiment du moteur; matière absorbante sous le plancher de la cabine.
 - +) Contrôle 2 circuits: partie hydraulique = par différence de pression avec lampe-témoin séparée
partie air comprimé = lampe-témoin et vibreur.
 - ++) Variante de pneus : 10 R 17.5 X AV 3800 (7,0) AR 7200 (7,0) V-max. 105 km/h
9.5 R 17.5 X 3400 (6,5) 6400 (6,5) 105 km/h
 - x) Empattements : 3075 / 3600 / 4250 / 4850 mm.
- §) Les dimensions, les poids, l'équipement, le braquage et la cale doivent être contrôlés à l'immatriculation.
- ++) Variante de pneus complémentaire : 7.50 R 20 12 PR AV 3600 (6,5) AR 7000 (6,5) Vmax 120 km/h.