

Genre du véhicule Camion ou tracteur à sellette (châssis)	Marque de fabrication F O R D (CB)	Type Cargo	Cargo 0911 (DDOB..)	Fiche d'homologation N° CH 3275 41
--	---------------------------------------	---------------	------------------------	---------------------------------------

Constructeur	FORD MOTOR COMPANY LTD, Eagle Way, Brentwood, Essex / England
Identification	sur la plaquette du constructeur "DDOB.." et "0911" 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	"6 AA .." à droite, latéralement au centre du bloc
Importateur principal	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, 8021 Zurich
Véhicule homologué	prototype

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	F O R D
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique	Type	6 A A
Transmission	mécanique synchronisée	Construction	en ligne
Nombre de vitesses	6	Carburant	Diesel
Frein de service	air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à exp.int. sur toutes les roues	Position	avant
	régulateur selon charge, sur les roues arrière	Refroidissement	eau
		Alésage	104,80
		Cylindres	5944
		Puissance en kW CV	83 DIN
Frein auxiliaire	(à ressorts, progressif, s. roues AR; pression de service (+ libération de secours par coupape de garde 4 circuits)	Bruit à l'arrêt	_____ dBA à U/min *
Frein d'arrêt	(desserrage mécanique par libération du câble)	Silencieux	1 pot 200xØ 200 ou 914xØ 200 **
Ralentisseur	sur échappement, non progressif	Mesure des gaz	ECE-24 / Bacharach 3,0 *
Contrôle 2 circuits	+	Déparasitage	=

Carrosserie		Poids	
Nombre de portes	2	avant	2150
Cantures sécurité	1/	arrière	1050
Antivol	-	total	3200 \$)
Nombre de places	3 av. 3 centre ar	Charge utile	_____
Dimensions \$)	intérieur extérieur	Poids total	3400
Longueur	5800	Garantie fabr.	6400
Largeur	2300	Dimens. pneus	8,25 R 16
Hauteur	2500	Pty/bars	14 / 6,75
Porte à faux	lat. av. ar	Charge	3600
	Voies av. ar	pour V max	105
	Braquage ø	Garantie poids remorquable avec frein	_____
		Garantie poids remorquable sans frein	_____
		Garantie poids de l'ensemble	11300
		Poids remorquable testé	_____
		Vitesse maximale selon le constructeur	83-105 km/h
		Vitesse maximale testée	_____ km/h

Équipement	§)			
Feux de route	CR	(E) ou	HCR	(E)
Feux de croisement	CR	(E) ou	HCR	(E)
Feux de position	A	(E) dans	CR/HCR	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)		
Feux stop	R-S1	(E)		
Ciçnoteurs	av	1	(E)	5 (E) ar 2a (E)
Catadiopres	av	-	(E)	I (E) ar I (E)
Feux de gabarit	av	A	(E)	- ar R (E)
Feux complémentaires		-		
Eclairage plaque		1/séparé à gauche		
Essue-glace		2/balais avec 2/3 laves-glace		
Avertisseurs		1/Mixo CH 5 0102 04 ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion ou tracteur à sellette		
Marque et type	F O R D	(GB)	Cargo 0911
Homologation N°	CH	3275 41	
Carrosserie			
Places	total	3	avant 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage		Carburant D
Charge utile	sel. la carrosserie		CV-impôt 30,27
Poids total	7800		Cylindrée 5944

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
9.5R 17.5 X 3400 (6,5) 6400 (6,5) 105 km/h
- x) Empattements : 3075 / 3600 / 4250 et 4850 mm.
- §) Les dimensions, les poids, l'équipement et le braquage doivent être contrôlés à l'immatriculation.
- +) Variante de pneus complémentaire : 7.00 x 20 12 PR AV 3600 (6,5) AR 7000 (6,5) V-max. 120 km/h
Ces pneus ne doivent être utilisés qu'avec la démultiplication 4,62 : 1 (plaquette au pont AR) et sans remorque (démarrage en côte).

• Lieu et date de l'homologation Frutigen, 09.-13.03.81 (06.04.81)

Service fédéral d'homologation