

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 / 112
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	ECS-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
	1340	pour V max	105
	1785	Garantie poids remorquable avec frein	_____
	Empattements	Garantie poids remorquable sans frein	_____
	3075 z)	Garantie poids de l'ensemble	11300
	Essieu double av. ar	Poids remorquable testé	_____
	1919 ar 1700	Vitesse maximale selon le constructeur	83-105 km/h
	Voie av. ar	Vitesse maximale testée	_____ km/h
	11700 d 11900		
	Braquage ø		
Distance volant - vers l'avant du véhicule	_____		

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