

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion ou tracteur à sellette (châssis)	F O R D (GB)	Cargo 1012 (DE4C..)	CH 3275 46

Constructeur	FORD MOTOR COMPANY LTD, Eagle Way, Brentwood, Essex / England
Identification	sur la plaquette du constructeur "DE4C.." et "1012" devant le No du châssis "SFA...B.D..."
Plaquette constructeur	dans la cabine, à droite, à l'avant sur le montant de la porte
N° du châssis	à droite, latéralement sur le longeron, devant le réservoir à essence
Identification du moteur	"7 AA .." à droite, latéralement au centre du bloc
Importateur principal	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., 8021 Zürich
Véhicule homologué	prototype

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6	Marque	FORD Type 7 A A
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique	Construction	en ligne Temps 4
Transmission	mécanique synchronisée	Carburant	Diesel Position avant
Nombre de vitesses	6 Entraînement sur roues arrière	Refroidissement	eau Nombre cylindres 6
Frein de service	air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues régulateur selon charge, sur les roues arrière	Alésage	107,21 Course 114,91
Frein auxiliaire	(à ressorts, progressif, sur les roues AR; pression de service + libération de secours par soupape de garde 4 circuits; desserrage mécanique par câble	Cylindrée	6221 CV-impôt 31,68
Frein d'arrêt	sur échappement, non progressif	Puissance en kW CV	89 DIN à 1/min 2600
Ralentisseur	sur échappement, non progressif	Bruit à l'arrêt	dB/A à 1/min *
Contrôle 2 circuits	+	Silencieux	1 pot 900xØ200 mm ou 914xØ200 mm **
		Mesure des gaz	ECE-24 / Bacharach *
		Déparasitage	-

Carrosserie		Poids	
Nombre de portes	2 Indic. vitesse tachygraphe	avant	2300
Ceintures sécurité	- Rétroviseurs XXXXXX / gauche / droite	arrière	1150
Cale	1/ \$) Attelage sur demande	total	3450 \$)
Antivol	-	Charge utile	(poids du châssis testé)

Nombre de places	t 3 av. 3 centre ar.	Poids total	3650	7600	10500
Dimensions \$)	intérieur extérieur	Garantie fabr.	9.00 R 20	9.00 R 20	(Variantes ++)
Longueur	6800 Empattements 3600 x)	Dimens. pneus	14 / 7,0	14 / 7,0	voir
Largeur	2300 Essieu double av ar	Charge	5000	9200	remarques)
Hauteur	2500 Voie av ar	Ply/bars	105	105	
Porte à faux	lat. av ar	Charge pour V max			
	1340 Voies av ar				
	1860 Braquage ø g 13000 d 13500				
Distance volant - vers l'avant du véhicule ->		Garantie poids remorquable avec frein			
		Garantie poids remorquable sans frein			
		Garantie poids de l'ensemble			12100
		Poids remorquable testé			
		Vitesse maximale selon le constructeur			86-105 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)		
Clignoteurs	av	1	(E)	5 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av		I (E) §)	ar I (E)
Feux de gabarit	av	A	(E)	- ar R (E) §)
Feux complémentaires		-		
Eclairage plaque	1/séparé à gauche			
Essuie-glace	2/balais			
Avertisseurs	1/Mixo CH 5 0102 04 avec/ sans lave-glace			
	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 1012	
Homologation N°	CH	3275 46	
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	10500	Cylindrée	6221

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

- *) Voir la fiche des émissions.
- **) Insonorisation : écrans d'absorption à gauche et à droite dans les passages des roues avant; écran d'absorption fermant le compartiment du moteur au dos de la cabine; le dessous de la cabine garni partiellement de matière absorbante.
- +) Contrôle 2 circuits : partie hydraulique = indicateur de différence de pression avec lampe-témoin séparée; partie air comprimé = lampe-témoin et vibreur.
- ++) Variante de pneus : 9 R 22,5 X AV 4120 (6,5) AR 7800 (6,5) Vmax 105 km/h.
- x) Empattements : 3075 mm / 3600 mm / 4250 mm / 4850 mm.
- §) Les dimensions, les poids, l'équipement et le braquage doivent être contrôlés à l'immatriculation.