

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion ou tracteur à sellette (châssis)	F O R D (GB)	Cargo 1317 (DGEF..)	CH 3275 52

Constructeur	FORD MOTOR COMPANY LTD, Eagle Way, Brentwood, Essex / England
Identification	sur la plaquette du constructeur "DGEF.." et "1317" / modèle avec pont basculant "DGEFA." et "1317" devant le No du châssis "SAF...B.D..." "SFAT...B.DT.."
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	"540" à droite, à l'avant en haut sur le bloc (frappé par l'importateur)
Importateur principal	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., 8021 Zurich
Véhicule homologué	SFACXXBCDCEI 01 864

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	6 ou 8 Entraînement sur roues arrière
Frein de service	air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues régulateur selon charge, sur les roues arrière
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service
Frein d'arrêt	à ressorts, progressif, sur les roues arrière +)
Ralentisseur	sur échappement, non progressif ++)
Contrôle 2 circuits	++)

Moteur	PERKINS	Type	Y 540
Construction	V	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	8
Alésage	108,0	Course	120,7
Cylindrée	8841	CV-impot	45,03
Puissance en kW CV	129 (DIN)	à t/min	2600
Bruit à l'arrêt		dB/A à t/min	*)
Silencieux		1 pot 965xø 251 ou 992xø 264	**)
Mesure des gaz		ECE-24 / Bacharach 3,0	*)
Déparasitage		=	

Carrosserie	cabine avancée	
Nombre de portes	2	Indic. vitesse tachygraphe
Centures sécurité	-	Rétroviseurs <del>XXXXXX</del> / gauche / droite
Cale	1/ §)	Atelage sur demande
Antivol	-	
Nombre de places	t 3 av. 3	centre ar
Dimensions §)	intérieur	extérieur
Longueur		6810
Largeur	2500/2300	Empattements 3600 xy)
Hauteur		2600
Porte à faux	lat. av 1340	Voie av 1920 ar 1740
	ar 1870	Voies av 2070/largeur 2500)
		ar - -
		g 13000 d 13500
Distance volant - vers l'avant du véhicule ->		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	2830	1560	4390 §)
Charge utile			
Poids total			
Garantie fabr.	4600(5000)	9200	13000
Dimens. pneus	9,00 R 20	9,00 R 20	(Variantes x)
Ply/bars	14 / 7,0	14 / 7,0	voir
Charge pour V max	5000	9200	remarques)
	105	105	
	() = pont basculant		
Garantie poids remorquable avec frein			
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			17500
Poids remorquable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur			87-99 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)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av - (E)	ar 1 (E)
Feux de gabarit	av A (E)	ar R (E)
Feux complémentaires	-	
Éclairage plaque	1/séparé à gauche	
Essuie-glace	2/balais avec/sans lave-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 1317	
Homologation		
N°	CH 3275 52	
Carrosserie		
Places	total 3	avant 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt 45,03
Poids total	13000	Cylindree 8841

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 et en bas entre le radiateur et le moteur; écran d'absorption fermant l'arrière du compartiment du moteur, au dos de la cabine; tôle d'absorption sous le moteur; le dessous de la cabine partiellement insonorisé; ventilateur Visco, Ø 520 mm, 10 pales.
  - + ) Frein d'arrêt : par ressorts à accumulation d'énergie; pression de service + libération de secours passant par soupape de garde à 4 circuits; desserrage mécanique par libération du câble.
  - ⇔ ) Contrôle 2 circuits: partie hydraulique = par indicateur de pression avec lampe-témoin séparée  
partie air comprimé = par lampe-témoin et vibreur.
  - x ) Variante de pneus : 10.00 R 20 16 PR AV 6000 (8,0) AR 10900 (8,0) Vmax 105 km/h  
10 R 22.5 X 5000 (7,0) 9200 (7,0) 105 km/h
  - xx ) Empattements : 3075 mm / 3600 mm / 4250 mm / 4850 mm / 5450 mm.  
les modèles avec pont basculant sont livrables d'usine qu'avec les empattements 3075 mm et 3600 mm.
- §) Les dimensions, les poids, l'équipement, le braquage et la cale doivent être contrôlés à l'immatriculation.

Inscription dans le permis de circulation: (pour largeur 2500 mm)

122 - autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50;  
le disque indiquant la largeur est obligatoire.

Lieu et date de l'homologation Fritigen, 11.-13.05.81

Service fédéral d'homologation