

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion (châssis)	F O R D (CB)	D 1114 *	CH 3275 36
Constructeur	FORD MOTOR COMPANY LTD., Langley England		
Identification	sur la plaquette du constructeur "D 1114" devant le No du châssis "BCDC.."		
Plaquette constructeur	à gauche, dans l'entrée		
N° du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, devant l'essieu avant		
Identification du moteur	" 360 T " à droite, latéralement à l'arrière sur le bloc, sur la bride de la boîte à vitesses (importateur)		
Importateur principal	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., 8021 Zurich		
Véhicule homologué	BCD CUP 285 710		

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6
Direction	mécanique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	8 Entraînement sur roues arrière
Frein de service	air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues
Frein auxiliaire	régulateur selon charge sur les roues arrière à l'ressort, progressif, sur les roues AR; pression de service + libération de secours p. soupape de garde 4 circ.; libération mécanique p. tringle au cyl
Frein d'arrêt	sur l'échappement, non progressif
Rafetisseur	diff. de pression av. lampe-témoin; air compr. av. vibr.
Contrôle 2 circuits	

Moteur	
Marque	F O R D Type 360 T
Construction	en ligne/turbo Temps 4
Carburant	D Poaliton avant
Refroidissement	eau Nombre cylindres 6
Alésage	104,81 Course 114,91
Cylindrée	5945 CV-impôt 30,28
Puissance en kW	110 à V/min 2400
DIN CV	150
Bruit à proximité	96,5 dB/A à V/min 2700 (**)
Silencieux	l = 510 x Ø 180 mm
Mesure des gaz	ECE-24 / Bacharach 5,0
Déparasitage	-

Carrosserie	
Nombre de portes	2 cabine avancée
Ceintures sécurité	Indic. vitesse tachygraphe
Cale	Rétroviseurs extérieur / gauche / droite
Anhvol	Attelage sur demande
Nombre de places	3 av 3 centre ar
Dimensions §)	
Longueur	Empattements 3400
Largeur	Essieu double av ar
Hauteur	Vois av 1895 ar 1734
Porte à faux	lat. Voies av ar
	av 1415 ar
	Braquage ø 9 13000 d 12400

Poids		
avant	arrière	total
2600	1610	4210 §)
Charge utile (poids du châssis expertisé)		
Poids total		
4300	8700	11400
Garantie fabr.		
9,00 R 20	9,00 R 20	(variantes)
Dimens. pneus		
14 / 6,0	14 / 7,0	vor
Ply/bars		
4390	9200	(marques)
Charge		
105	105	
pour V max		
Garantie poids remorquable avec frein		
Garantie poids remorquable sans frein		
Garantie poids de l'ensemble 14400		
Poids remorquable testé		
Vitesse maximale selon le constructeur 95 km/h		
Vitesse maximale testée		

Distance volant - vers l'avant du véhicule -
 Variantes de l'empattement = 3050 / 3960 / 4620 / 5230 mm

§)
 Equipement CR (E) ou HCR (E)
 Feux de route CR (E) HCR (E)
 Feux de croisement CR (E) HCR (E)
 Feux de position A (E)
 Feux rouges R-S1 (E)
 Feux stop R-S1 (E)
 Clignoteurs av AV/ 1 4 (E) ar 2a (E)
 Catadioptres av I (E) ar I (E)
 Feux de gabant av I ar
 Feux complémentaires
 Eclairage plaque 1/ séparé, à gauche
 Essuie-glace 2/ balais avec/ sans lave-glace
 Avertisseurs 1/ Mixo TR 129 / CH 5 0102 04
 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule **Camion**
 Marque et type **F O R D (GB)** **D 1114**
 Homologation N° **CH 3275 36**
 Carrosserie
 Places total **3** avant **3**
 Poids à vide **sel. bulletin pesage** Carburant **D**
 Charge utile **sel. la carrosserie** CV-impôt **30,28**
 Poids total **11400** Cylindres **5945**

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

- *) Valable à partir du No de châssis de 12 chiffres (y compris le préfixe).
 **) Mesures du bruit selon l'OCE : avec le véhicule en marche = 35,8 km/h, N6, IA 4,11 / 5,05 / 4,88 = 83,5 dB/A
 ralentisseur = 53,8 km/h resp. 2700 t/min = 82,25 dB/A.

§) Les dimensions, les poids, l'équipement, le braquage et la cale doivent être contrôlés à l'immatriculation.

Lieu et date de l'homologation

Rothrist, 09.-13.10.78 / 08.11.78

Service fédéral d'homologation

Camion
(châssis)

F O R D (GB)

D - Série

CH 3275 36
..

Fiche d'information

à joindre aux fiches
d'homologation ci-dessous

Complément du 18.08.80 - jak

Identification

: à partir du 01.01.81

"SFACXXBCDC .. " code au No du châssis

valable pour

: CH 3275 30 CH 3275 31 CH 3275 32 CH 3275 33
CH 3275 34 CH 3275 35 CH 3275 36 CH 3275 37
CH 3275 38.