

Camion (châssis)	Marque F O R D (GB)	D 1010	Fiche d'homologation n° CH 3275 23
---------------------	------------------------	--------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "D 1010" sur les 2 portes, devant No du châssis et sur plaquette du constructeur, à gauche dans l'entrée "BC01... .." préfixes au No du châssis

Numéro du châssis frappé à gauche, latéralement à l'AV sur longeron devant amortisseur
 Signe d'identification du moteur frappé "505" à droite, à l'AR sur bloc sous 6ème injecteur
 Constructeur FORD MOTOR COMPANY, LTD (GB) Importateur FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zurich

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>hydraulique</u> Frein de service <u>air compr. hydr. à 2-circ. chacun, exp. interne</u> Frein auxiliaire <u>) *)</u> Ralentisseur <u>s/échapp. pneumat.</u> Frein stationn. <u>)</u> Frein pr. rem. <u>-</u> Transmission <u>mécanique synchronisée</u> Nombre vit. <u>6 **)</u> Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>88</u> km/h	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>FORD (GB)</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>3 6 5</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>104,8</u> Course <u>115</u> Cylindr. <u>5952</u> cm ³ CV-Impôt <u>30,31</u> CV-puiss. <u>103</u> DIN à <u>2800</u> t/m
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CARROSSERIE Forme <u>cabine avancée</u> Nombre portes <u>2</u> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>83</u> dB (A) à <u>3000</u> t/m Amortissement bruit <u>1/740 x ø 210 ***)</u>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1920</u>	AR <u>1740</u>
	Diam. braquage	G <u>15,0</u>	DR <u>15,0</u>
Empattement	<u>3050 / 3400 / 3960</u>		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>5820</u>	<u>6430</u>	<u>7190</u>
Largeur	<u>2290</u>	<u>2290</u>	<u>2290</u>
Hauteur	<u>2350</u>	<u>2350</u>	<u>2350</u>
Porte à faux	AV	<u>1290</u>	<u>1290</u>
	AR	<u>1470</u>	<u>1730</u>
lat.		<u>1930</u>	

POIDS (S)	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>selon carrosserie</u>			
Charge utile	<u>selon carrosserie</u>			
Total				
Garantie fabr.	<u>3650</u>		<u>6800</u>	<u>10200</u>
Dimens. pneus	<u>8.25-20 14 PR ou 8.25-20 RSC</u>			
Charge p. essieu	<u>3750</u>	<u>(6,25)</u>	<u>7100</u>	<u>(6,25)</u>
Poids maxi	de l'ensemble			<u>15400</u> kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

Feux de route CR (E) Avertisseur optique oui

Feux de croisement CR (E) Feux de position A (E)

Feux de gabarit - Feux de brouillard -

Avertisseur Motorcraft MCD1/MCD2 Niv. sonore 90 dB/A

Essuie-glace électrique Lave-glace oui

Feux arrières R - S1 (E) Catadioptrés I (E)

Feux stop R - S1 (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. à gauche combiné Plaque forme haute/basse

Rétroviseur 2/de ch.côté /Indic.vit.:ZENITH CH 20514

Indic. direction chgn. disp.III [ou SMITHS CH 2 4720 01

AV -lat.: 4 (E) latér. - AR 2a (E)

Avert. chgn. - Lampes de travail -

Cale d'arrêt: §)

Bacharach : 3,0

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion

Marque & type FORD (GB) D 1010

Homologation n° CH 3275 23

Forme de la carr.

Places ass. : Total 3 (3 avant)

Poids à vide sel.bull. Carburant D

pesage cv 30,31

Charge utile sel.vhc. Cylindrée 5952 cm³

Poids total 10200 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = *D1010*BC01NU 92442*

- *) Freins de secours et d'arrêt : mécanique commandé par air comp., exp. int. sur roues arrière, avec verrouillage méc. libéré pneumatiquement; libération de secours pneumatique dont l'air provient d'un réservoir séparé.
- **) Nombre de vitesses : s.dem. boîte à 5 vit. et double réduction dans le pont arrière = 5 x 2 vitesses.
- ***) Sortie d'échappement : d'origine vers la droite, est obstruée par une tôle soudée ; une ouverture est pratiquée dans le tuyau pour diriger le flux des gaz en biais vers le bas; peut aussi être dirigée vers la gauche jusqu'à 45°.
- §) Poids, dimensions, équipement et cale à contrôler à l'immatriculation individuelle.

Lieu et date de l'expertise
Berne, 22.12.72
Rothrist, 19.3.73

La commission d'expertise

Camion
(châssis)

F O R D (GB)

D 1010

CH 3275 23

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Complément du 05.12.74 à Bellach - AS

Frein auxiliaire et d'arrêt : 1 cylindre de frein à ressort, progressif, à expansion interne, sur les roues arrière; pression par soupape de barrage à 4 circuits; libération automatique par soupape de barrage à 4 circuits; libération mécanique par tringle vers le cylindre du ressort.

Complément du 12.10.77 à Berne - Br

Mesure du bruit : mesure à l'arrêt 83 dB/A selon l'annexe 11 de l'OCE, la présente fiche d'homologation est valable jusqu'au 31.12.78.

Mesure de la fumée : sous pleine charge selon ECE 24 en accélération Bacharach 3,0

Complément du 10.4.1978 - jak

Identification : à partir de la production 1978 = "BCDC.." devant le No du châssis