

Camion	F O R D (GB)	A 0510 modèle AGFGP	CH <u>3277 08</u>
--------	--------------	------------------------	-------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "A 0510" de chaque côté sur cabine
 "AGFGP" sur plaquette du constructeur (Modèle), à droite vers le
 marche pied
 "BCLA..." préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé _____ à gauche, latéralement sur longeron au-dessus de l'essieu AV
 Signe d'identification du moteur frappé "HYE" à gauche, à l'AV sur câmes au-dessous de culasse
 Constructeur FORD MOTOR COMPANY LTD (GB) Importateur FOMOCO (Switzerland) SA, Zurich

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement arrière
 Direction méc. à circulation de billes s. roues AV (à gauche)
 Frein de service hydr. 2-circ. exp. int. av. assist. par dépression *
 Frein auxiliaire méc. exp. interne s. toutes les roues, régulateur
 Frein stationn. sur roues AR selon charge sur roues AR
 Transmission méc. toute synchronisée Nombre vit. 4 s.d. 5
 Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 110 km/h

MOTEUR Genre V - 6 Temps 4
 Marque FORD Carbur. B
 Type HYE
 Position avant Nombre cyl. 6
 Alésage 93,67 Course 72,42
 Cylindr. 2992 cm³ CV-impot 15,24
 CV-puiss. 106 (DIN) à 4650 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 82 dB (A) à 4650 t/m
 Amortissement bruit 1/760x260x140

CARROSSERIE Forme pont avec ridelles Nombre portes 2
 Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS	Vole	AV	AR
Diam. braquage	G	<u>12,8</u>	<u>11,9</u>
Empattement	<u>3300</u>		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>5430</u>	<u>3120</u>	
Largeur	<u>2200</u>	<u>2140</u>	
Hauteur	<u>2100</u>	<u>-</u>	
Porte à faux	AV	<u>900</u>	<u>-</u>
	AR	<u>1230</u>	<u>1200</u>
	lat		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1250</u>		<u>980</u>	<u>2230</u>
Charge utile	<u>430</u>		<u>2340</u>	<u>2770</u>
Total	<u>1680</u>		<u>3320</u>	<u>5000</u>
Garantie fabr.				<u>5000</u>
Dimens. pneus	<u>6.50-16</u>		<u>10PR</u>	
Charge p. essieu	<u>1800</u>	<u>(4,25)</u>	<u>3800</u>	<u>(5,0)</u>
Poids max. remorquable			<u>1500</u>	kg av. frein
testé dans une côte de 15 %				

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 v

Feux de route CR ou SCR (E) Avertisseur optique oui
 Feux de croisement CR ou SCR (E) Feux de position A (E) dans CR
 Feux de gabarit AV= A (E) / AR= R (E)
 Avertisseur Motorcraft TPAR 556 + TPAR 557 100dB/A
 Essuie-glace électrique (2 balais) Lave-glace oui
 Feux arrières R - Sl (E) Catadioptrés I (E)
 Feux stop R - Sl (E) Feux de recul sur demande
 Eclair. plaque contr. 1/sép. au centre Plaque forme haute normal
 Rétroviseur 1/intér.+2/extérieurs Indic. vitesse tachygr.
 Indic. direction clign. disposition II
 AV 1 (E) latér. - AR 2a (E)
 Avert. clign. oui
 Déparasitage: D ; cale d'arrêt: 345x190x150
 CO : 1,5 % et selon ECE 15

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion
 Marque & type FORD (GB) A 0510
 Homologation n° CH 3277 08
 Forme de la carr. pont avec ridelles
 Places ass. : Total 3 3 avant
 Poids à vide 2230 Carburant B
2770 CV 15,24
 Charge utile 2992 Cylindrée 2992 cm³
 Poids total 5000 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = BCLANP 94730

*) Contrôle des circuits: par différence de pression avec lampe-témoin séparée

Bellach, 5.-7.9.73