

Camion	F O R D (GB)	A 0509 modèle AKPKA	CII <u>3277 14</u>
--------	--------------	------------------------	--------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "A 0509" de chaque côté sur cabine
 "AKPKA" sur plaquette du constructeur (modèle), à droite dans l'entrée
 "BCLD.." préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé à gauche latéralement sur longeron au-dessus essieu AV
 Signe d'identification du moteur frappé "BAA" à gauche latéralement sur bloc
 Constructeur FORD MOTOR COMPANY LTD (GB) Importateur FOMOCO (Switzerland) SA, Zurich

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>mécanique, à circulation de billes (à gauche)</u> Frein de service <u>hydr.2-circ.exp.int.av.assist.par dépression *)</u> Frein auxiliaire <u>méc.exp.interne</u> Ralentisseur <u>-</u> Frein stationn ^t . <u>sur roues AR</u> Frein pr. rem. <u>-</u> Transmission <u>méc. toute synchronisée</u> Nombre vit. <u>5 s.dem. 4</u> Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>100</u> km/h	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>FORD (GB)</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>BAA</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>93,67</u> Course <u>85,60</u> Cylindr. <u>3537</u> cm ³ CV-Impot <u>18,01</u> CV-puiss. <u>87</u> (DIN) à <u>3600</u> t/m
---	---

CARROSSERIE Forme <u>fourgon</u> Nombre portes <u>2+1 AR</u> <u>ou 3+1 AR</u> Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>	Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>85</u> dB (A) à <u>3750</u> t/m Amortissement bruit <u>1/600x270x140</u>
--	--

<u>DIMENSIONS</u>	Vole	AV <u>1810</u>	AR <u>1645</u>
	Diam. braquage	G <u>13,7</u>	DR <u>13,0</u>
Empattement	<u>3680</u>	/ (/ /)	
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	<u>6330</u>	<u>4000</u>	
Largeur	<u>2170</u>	<u>2000</u>	
Hauteur	<u>2710</u>	<u>1900</u>	
Porte à faux	AV	<u>900</u>	<u>-</u>
	AR	<u>1750</u>	<u>1600</u>
	lat.		

<u>POIDS</u>	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1510</u>		<u>1450</u>	<u>2960</u>
Charge utile	<u>385</u>		<u>1855</u>	<u>2240</u>
Total	<u>1895</u>		<u>3305</u>	<u>5200</u>
Garantie fabr.				<u>5200</u>
Dimens. pneus	<u>6.50 R 16 10 PR</u>			
Charge p. essieu	<u>2000</u>	<u>(5,0)</u>	<u>3800</u>	<u>(5,0)</u>
Poids maxi remorquable	<u>1500</u> kg			
	testé en 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 99 dB/A)
 Essuie-glace électrique (2-balais) Lave-glace oui
 Feux arrière R - SI (E) Catadioptrés I (E)
 Feux stop R - SI (E) Feux de recul sur demande
 Eclair. plaque contr. 1/sép. au centre Plaque forme haute/unique
 Rétroviseur 1/intérieur + 2/ extér. Indic. vitesse tachygr.
 Indic. direction clign. disposition IV
 AV 1 (E) latér. 5 (E) § AR 2a (E)
 Avert. clign. oui

Mesure de la fumée : 4,0 Bacharach
 Cale d'arrêt : 1/ 345x190x150

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion
 Marque & type FORD (GB) A 0509
 Homologation n° CH 3277 14
 Forme de la carr. fourgon
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 2960 Carburant D
 Charge utile 2240 CV 18,01
 Poids total 5200 Cylindrée 3537 cm³
 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = BCLDNR 98129

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

§) Equipement: les clignoteurs latéraux doivent être reculés jusqu'à la hauteur de l'essieu AV.

Bellach, 16.10.73