

Camion

F O R D (GB)

A 0509
modèle AKFKA

CH 3277 17

MOYENS D'IDENTIFICATION "A 0509" de chaque côté sur cabine
"AKFKA" sur plaquette du constructeur (modèle), à droite vers le
marchepied
"BCL..." 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 le bloc

Constructeur FORD MOTOR COMPANY LTD (GB) Importateur FOMOCO (Switzerland) SA, Zurich

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement arrière
Direction mécanique, à circulation de billes (à gauche)
Frein de service hydr.2-circ.exp.interne,assist. par dépression
Frein auxiliaire méc.exp.interne [sur toutes les roues *]
Frein stationn. sur roues AR
Transmissior. méc.toute synchronisée Nombre vit. 5 s.d. 4
Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 100 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
Marque FORD (GB) Carbur. D
Type BAA
Position avant Nombre cyl. 6
Alésage 93,67 Course 85,60
Cylindr. 3537 cm³ CV-Impt 18,01
CV-puiss. 87 (DIN) à 3600 t/m
Refroidissement eau
Bruit 85 dB (A) à 3750 t/m
Amortissement bruit 1/ 600x270x140

CARROSSERIE Forme pont avec ridelles Nombre portes 2

Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu ; AR ; Places debout

DIMENSIONS	Voie		AV		AR	
	Diam. braquage	G	12,2	DR	12,0	
Empattement	<u>3680</u>	/	/	/	/	
	<u>Dimensions ext.</u>		<u>Dimensions int.</u>			
Longueur	<u>6300</u>		<u>4000</u>			
Largeur	<u>2200</u>		<u>2120</u>			
Hauteur	<u>2200</u>		<u>-</u>			
Porte à faux	AV	<u>900</u>		<u>-</u>		
	AR	<u>1720</u>		<u>1780</u>		
	lat.					

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1420</u>		<u>1180</u>	<u>2600</u>
Charge utile	<u>310</u>		<u>2290</u>	<u>2600</u>
Total	<u>1730</u>		<u>3470</u>	<u>5200</u>
Garantie fabr.				<u>5200</u>
Dimens. pneus	<u>6.50 - 16 XC 10PR</u>			
Charge p. essieu	<u>2000 (5,0)</u>		<u>3800 (5,0)</u>	
Poids max. remorquable	<u>1500</u> kg av. frein			
	<u>testé en côte de 15 %</u>			

EQUIPEMENT

Équipement 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 TPAH 556 + TPAR 557 99 (dB/A)
 Essuie-glace électrique (2-balais) Lave-glace oui
 Feux arrières R - S1 (E) Catadioptrés I (E)
 Feux stop R - S1 (E) Feux de recul sur demande
 Eclair. plaque contr. 1/sép., au centre Plaque forme haute/unique
 Rétroviseur intér. + à gauche + à drte Indic. vitesse tachygr.
 Indic. direction clign. disposition IV
 AV 1 (E) latér. 5 (E) § AR 2a (E)
 Avert. clign. oui / Cale d'arrêt: 1/285x150x170 ou
 Cale d'arrêt: 1/285x150x170 ou 1/345x190x150
 Mesure de la fumée: 4,0 Bacharach

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion
 Marque & type FORD (GB) A 0509
 Homologation n° CH 3277 17
 Forme de la carr. pont avec ridelles
 Places ass. : Total 3 (3)
 Poids à vide 2600 Carburant D
 Charge utile 2600 CV 18,01
 Poids total 5200 Cylindrée 3537 cm³
 Poids de l'ensemble -

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

*) Contrôle des circuits: par différence de pression avec lampe-témoin séparée§) Les oignoteurs latéraux doivent être reculés jusqu'à la hauteur de l'essieu AV

Remplace FH CH 3277 17 du 5.10.73
 Identification

(3.4.1978)

Bellach, 5.10.73

Camion

F O R D (GB)

A 0509

modèle AKFKA

CH 3277 17

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

Complément du 28.07.77 à Frutigen - BrMesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 42,3 km/h, M3, iA 4,88 = 81 dB/A

à proximité de l'échappement: 94,75 dB/A au régime de 3825 t/min

Mesures de la fumée : sous pleine charge selon ECE 24
en accélération Bacharach 4,0Complément du 14.12.77 - Schw

Les valeurs ci-dessus sont également valables pour les véhicules avec iA 5,13

Complément du 30.06.78 - linA partir du No de châssis: * BCL...195000 *Emplacement du No de châssis: à droite, à l'avant du longeron

Voit.de livraison
Camion
Tracteur à sellette

F O R D (GB)

A - Série

CH 3277 ¹⁷ ..

Fiche d'information I

à joindre aux fiches
d'homologation ci-dessous

Complément du 18.08.80 - jak

Identification : à partir du 01.01.81

"SFA . XXBCL ... " code au No du châssis

valable pour : CH 3277 12 CH 3277 16 CH 3277 17 CH 3277 18
 CH 3277 19 CH 3277 20 CH 3277 22 CH 3277 23
 CH 3277 24

Mesure des gaz : conforme selon ECE-15/03 (dès 01.10.80)

valable pour : CH 3277 22 CH 3277 23.

Service fédéral d'homologation