

Camion F O R D (GB) A 0510 modèle AGFMP CH 3277 10

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

Numéro du châssis frappé à gauche, latéralement sur longeron au-dessus essieu AV
 Signe d'identification du moteur frappé "HYE" à gauche, à l'AV sur cames, au-dessous de la culasse
 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. 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-impôt 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	Voie	AV	AR
Diam. braquage		<u>1810</u>	<u>1630</u>
		<u>G 12,8</u>	<u>DR 11,9</u>
Empattement	<u>3960</u>		
		<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>
Longueur	<u>6800</u>	<u>4500</u>	
Largeur	<u>2200</u>	<u>2120</u>	
Hauteur	<u>2100</u>	<u>-</u>	
Porte à faux AV	<u>900</u>	<u>-</u>	
AR	<u>1940</u>	<u>1900</u>	
lat.			

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1230</u>		<u>1170</u>	<u>2400</u>
Charge utile	<u>375</u>		<u>2225</u>	<u>2600</u>
Total	<u>1605</u>		<u>3395</u>	<u>5000</u>
Garantie fabr.				<u>5000</u>
Dimens. pneus	<u>6.50 - 16</u>	<u>C</u>	<u>10PR</u>	
Charge p. essieu	<u>1870</u> (<u>4,50</u>)		<u>3800</u> (<u>5,0</u>)	
POIDS MAXI REMORQUABLE		<u>1500</u> kg		
		testé en côte de 15 %		

EQUIPEMENT

Equipelement 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 557 100 (dB/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/ 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/ 345x190x150 ou
 Déparasitage: D 1/ 285x150x170
 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 10.
 Forme de la carr. pont avec ridelles
 Places ass. : Total 3 3 3
 Poids à vide 2400 Carburant B
 CV 15,24
 Charge utile 2600 Cylindrée 2992 cm³
 Poids total 5000 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

Bellach, 5.-7.9./5.10.73