Camion	FORD (GB)	Λ 0510 modèle AGFKP	сн _3277 09					
MOYENS D'IDENTIFICATION "A 0510" de chaque côté sur cabine "AGFKP" sur plaquette du constructeur (modèle), à droite vers le marchepied "BCIA" préfixe au No du châssis Numéro du châssis frappé à rauche, latéralement sur longeron au-dessus essieu AV Signe d'identification du moteur frappé "HIE" a gauche, à 1 AV sur cames, au-dessous de la culasse Constructeur FORD MOTOR COMPANY LTD (GB) Importateur FOMOCO (Switzerland) SA, Zurich								
CHASSIS Nombre d'essieu Direction mé Can: Frein de service hydr Frein auxiliaire méc.e: Frein stationnt sur r Transmission méc.t Blocage differ. CARROSSERIE Forme	Nombre de roues 6 Entrar lque, à circulation de le 2-circ.exp.interne,assis xp.interne [sur toutes bues AR bute synchronisée Non	nement arrière pilles (à gauche) st. par dépression s les roues *) nbre vit. 4 s.d. 5 Vitesse max. 110 km/h	MOTEUR Genre V = 6 Temps 4 Marque FORD Carbur. B Type H Y E 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					
DIMENSIONS Vote	0 4000 0 2120 0 -	POIDS A vide Charge utile Total Garantie fabr. Dimens. pneus Charge p. essi	Avant Milleu Arrière FOTAL 1240 1080 2320					

	UIPEMENT Equipement électrique 12 V CR ou SCR (E) Avertisseur optique oui	INDICATIONS POUR Genre du véhicule	Cami	ion ·			
,	Feux de croisement CR ou SCR (E) Feux de position A(E) dans CF	Marque & type	FORD	(GB) A 05	10		
	Feux de gabaru AV = A (E) / AR = R (E) Avertisseur Motorcraft TPAR 556 + TPAR 557 100 (dB/A)	Homologation n ^G CH	3277	7 09	· ·		
	Essuie-glace <u>électrique (2-balais)</u> Lave-glace <u>oui</u> Feux arrières R - S1 (E) <u>Catadioptres</u> I (E)	Forme de la carr.	pont a	vec ridell	es		
	R - S1 (E) Few de recul sur demande	Places ass. : Total	3	<u> </u>	tvaluz ,		
	Eclair plaque contr. 1/sép., au centre plaque forme haute/unique Rétroviseur intér. +à gauche+à drte indic. vitesse tachygr.	Charge utile	2320 2680	Carburant 15	24		
	Indic, direction clign, disposition IV	Poids total	5000	Poids de			
·,- ·	Av 1 (E) later. <u>5 (E)</u> AR <u>2a (E)</u> Avert. clign. <u>oui/</u> Cale d'arrêt: 1/285x150x170 ou		. •	r ensemble			
1	Déparasitage: D 1/345x190x150 CO : 1.5 % et selon ECE 15						
	REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du	vhc.homologué	= pro	ototype			
*) Contrôle des circuits: par différence de pression avec lampe-témoin séparée							