

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
Voiture de livraison (châssis)	F O R D (GB)	A 0510 / modèle ALH.P *)	CH 3277 21

Constructeur	FORD MOTOR COMPANY Limited (GB)		
Identification	"A 0510" de chaque côté sur la cabine. - "ALH.P" sur plaquette du constructeur (modèle)		
	"ECLA.." devant le No du châssis		
Plaquette constr.	à droite, dans l'entrée		
No du châssis	à gauche, latéralement sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant		
Ident. du moteur	"HYE" à gauche, à l'avant au-dessous de la culasse		
Importateur princ.	FORD Motor Company (Switzerland) SA, 8006 Zurich		
Véhicule homologué	prototype	Signes fixes dans code du type A 0510 + ALH.P + ECLA	

CHASSIS	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6
Direction	mécanique
Transmission	mécanique, synchronisée
Nombre de vitesses	5 ou 4 Entraînement roues arrière
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, assistance par dépression, régulateur selon charge sur les roues AR **)
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	
Contrôle 2 circ.	par différence de pression avec témoin séparé

MOTEUR			
Marque	FORD	Type	H Y E
Construction	V	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	6
Alésage	93,67	Course	72,42
Cylindrée	2992	CV-impôt	15,24
Puissance en CV	106 DIN	à t/min	4650
Bruit	82 dB/A	à t/min	4650
Silencieux	1 = 760x260x140		
Mesure des gaz	1,5 % CO (700 t/min) + ECE 15 ***		
Déparasitage	OCE = "D"		

CARROSSERIE	
	cabine normale *)
Nombre de portes	2
Ceintures sécurité	Indic. vit. <u>km/h</u> Rétroviseur intérieur + G + D
Cale	Attelage
Antivol	

Nombre de places t	3 av 3 centre ar
--------------------	------------------

DIMENSIONS *)		int.	ext.	
Longueur	Empattements	3300	/	3680
Largeur		3060	/	
Hauteur	Voie	av 1810	ar 1630	
Porte à faux lat.	Voies	av -	ar -	
		av -	ar -	
	Braquage	g 12,8	d 11,9	
Distance volant - vers l'avant du véhicule				

POIDS		avant	arrière	total
Poids à vide				
Charge utile				
Poids total				
Garantie fabr.	1900	2450		3500
Dimens. pneus	6,50 R 16 C	6,50 R 16 C		(Variantes
Ply / atü	10 / 5,0	10 / 5,0		voir
Charge	2000	3000		remarques)
pour V max	120	120		

Garantie poids remarquable avec frein	
Garantie poids remarquable sans frein	
Garantie poids de l'ensemble (testé)	6500
Poids remarquable testé	
Vitesse maximale selon le constructeur	110 km/h
Vitesse maximale testée	km/h

EQUIPEMENT §)

Feux de route	CR ou SCR (E)	
Feux route compl.		
Feux de croisement	CR ou SCR (E)	
Feux de position	A (E)	
Feux de brouillard		
Feux stop	R-S1 (E)	Feux rouges R-S1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E)	1 ar 2a (E)
Catadioptrés	av 1	1 ar I (E)
Feux de gabarit	av A (E)	1 ar R (E)
Avert. optique	oui	Eclair. plaque au centre
Essuie-glace	2 balais avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	Motorcraft TPAR 556 + TPAR 557 (100) dB/A	
	() dB/A	
	() dB/A	

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Voiture de livraison	
Marque et type	FORD (GB)	A 0510
Homologation		
No	CH	3277 21
Carrosserie		
Places total	3	avant 3
Poids à vide		Carburant B
Charge utile		CV-Impôt 15,24
Poids total	3500	Cylindrée 2922

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

*) Type	A 0510 / modèle ALHGP	A 0510 / modèle ALHKP	A 0510 / modèle ALHMP
<u>Dimensions:</u>	châssis / châssis avec pont (dimensions intérieures du pont)		
empattement	3300	3680	3960
longueur	5250 / 5430 (3120)	6160 / 6300 (4000)	6660 / 6800 (4500)
largeur	2100 / 2200 (2140)	2100 / 2200 (2120)	2100 / 2200 (2120)
hauteur	2100	2100	2100
porte à faux AV	900	900	900
	AR 1050 / 1230 (1200)	1580 / 1720 (1680)	1800 / 1940 (1900)
<u>Châssis</u>	longueur maximale pour le montage de la carrosserie limitée par le constructeur selon les dimensions des		
<u>Carrosserie</u>	cabine normale avec châssis ou avec pont d'origine en métal ou en métal léger		[ponts d'origine
**)	<u>Régulateur de la force de freinage:</u> monté que sur les véhicules avec empattement de 3300 mm (modèle ALHGP)		
***)	La vignette ECE se trouve à droite, vers l'entrée, à côté de la plaquette du constructeur		
§)	Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés.		

Lieu et date de l'homologation

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES

Rothrist, 20.2.74