

Voit. de livraison F O R D (GB) A 0410
 modèle ALPMP CH 3277 02

MOYENS D'IDENTIFICATION "A 0410" de chaque côté sur cabine
 "ALPMP" sur plaque du constructeur (Model), à droite vers le
 marchepied
 "BCLD.." préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé _____ à gauche, latéralement sur longeron au-dessus de l'essieu AV
 Signe d'identification du moteur frappé "HYE" à gauche, à l'AV sur cônes au-dessous de culasse
 Constructeur FORD MOTOR COMPANY LTD (GB) Importateur FOMOCO (Switzerland) SA, Zurich

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
 Direction méc. à circulation de billes s. roues AV (à gauche)
 Frein de service hydr. 2-circ. exp. int. av. assist. par dépression *
 Frein auxiliaire méc. exp. interne s. toutes les roues, régulateur
 Frein stationn. sur roues AR selon charge sur roues AR
 Transmission méc. toute synchronisée Nombre vit. 4 s.d. 5
 Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 120 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

CARROSSERIE Forme fourgon Nombre portes 2 + 1 AR
 ou 3 + 1 AR
 Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
Diam. braquage	G	<u>14,8</u>	DR <u>14,5</u>
Empattement	<u>3960</u>	/ (/ /)	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>6320</u>	<u>3900</u>	
Largeur	<u>2200</u>	<u>1900</u>	
Hauteur	<u>2600</u>	<u>1800</u>	
Porte à faux	AV <u>900</u>	<u>-</u>	
	AR <u>1460</u>	<u>1280</u>	
	lat _____	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1350</u>	_____	<u>1220</u>	<u>2570</u>
Charge util.	<u>290</u>	_____	<u>640</u>	<u>930</u>
Total	<u>1640</u>	_____	<u>1860</u>	<u>3500</u>
Garantie fabr.	_____			<u>3500</u>
Dimens. pneus	<u>7.50-16 12PR</u>			_____
Charge p. essieu	<u>2600</u>	<u>(5,5)</u>	<u>2600</u>	<u>(5,5)</u>
Poids max. remorquable	<u>1500</u> kg av. frein			_____
testé dans une côte de 15 %				

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 vFeux de route CR ou SCR (E) Avertisseur optique ouiFeux de croisement CR ou SCR (E) Feux de position A (E) dans CRFeux de gabarit AV= A (E) / AR= R (E)Avertisseur Motorcraft TPAR 556 + TPAR 557 100dB/A)Essuie-glace électrique (2 balais) Lave-glace ouiFeux arrières R - S1 (E) Catadioptrés I (E)Feux stop R - S1 (E) Feux de recul sur demandeEclair. plaque contr. 1/sép. au centre Plaque forme haute NORM 31Rétroviseur 1/intér.+2/extérieurs Indic. vitesse km/hIndic. direction clign. disposition IVAV 1 (E) latér. 5 (E) § AR 2a (E)Avert. clign. ouiDéparasitage: DCO : 1,5 % et selon ECE 15

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraisonMarque & type FORD (GB) A 0410Homologation n° CH 3277 02Forme de la carr. fourgonPlaces ass. : Total 3 3 avantPoids à vide 2570 Carburant BCharge utile 930 CV 15,24Cylindrée 2992 cm³Poids total 3500 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = BCLDNP 94676

*) Contrôle des circuits: par différence de pression avec lampe-témoin séparée§) Clignoteurs : les clignoteurs latéraux doivent être reculés jusqu'à la hauteur de l'essieu avant.