

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque F O R D (D)	17 M 2000 S 3 places	Fiche d'homologation n° CH <u>3302 12</u>
--	------------------------------	-------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "17 M 2000 S" sur porte arrière, avec banquette

" 37.. " devant le No du châssis + sur plaquette du constructeur, à l'avant, sur traverse

Se différencie du modèle 1968 par ligne de ceinture droite continue de l'avant à l'arrière

Numéro du châssis frappé _____ à droite, devant carter de la suspension + sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé **"HC"** à gauche, derrière couvercle engrenage frontal (+)
 Constructeur **FORD Werke AG, Köln (D)** Importateur **FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zurich**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
 Direction à gauche Assistance _____
 Frein de service hydraulique, 2 circ. -AV= disques/AR=exp.internes
 Frein auxiliaire) méc. à exp. interne (av.assist.dépress.
 Frein stationn^t) sur les roues AR Frein pr. rem. _____
 Transmission méc. toute synchronisée * Nombre vit. 4
 Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 160 km/h

MOTEUR Genre V-6 Temps 4
 Marque FORD (D) Carbur. B
 Type HC - 2000 cc (+)
 Position avant Nombre cyl. 6
 Alésage 84 Course 60,1
 Cylindr. 1'998 cm³ CV-impôt 10,17
 CV-puiss. 90 (DIN) à 5000 t/m

CARROSSERIE Forme Fourgonnette *** Nombre portes 2 + 1 AR
 Toit ouvert sur demande
 Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

Refroidissement eau
 Bruit 79 dB (B) à 5000 t/m
 Amortissement bruit **

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
Diam. braquage	G <u>9,8</u>	DR <u>9,8</u>	
Empattement	<u>2705</u> / (/) / (/)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4710</u>	<u>1850</u>	
Largeur	<u>1756</u>	<u>1060/1380</u>	
Hauteur	<u>1500</u>	<u>850</u>	
Porte à faux	AV <u>825</u>	<u>-</u>	
	AR <u>1180</u>	<u>920</u>	
	lat. _____	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>585</u>	_____	<u>545</u>	<u>1130</u>
Charge utile	<u>115</u>	_____	<u>525</u>	<u>640</u>
Poids total	<u>700</u>	_____	<u>1070</u>	<u>1770</u>
Garantie fabr.	<u>700</u>	_____	<u>1100</u>	<u>1770</u>
Dimens. pneus	<u>6.40 S 13 ou 175 SR 14</u>			
Charge p. essieu	<u>1150</u>	_____	<u>1090</u>	_____
Poids maxi remorquable	_____		<u>1000</u> kg av. frein	_____
	_____		<u>575</u> s. frein	_____

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/ BOSCH E1 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/ Bilux, asy Feux de position 2/ ds. phares
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/ électrique (1 Ton) Niv. sonore 93 (dBb)
 Essuie-glace 2/ électriques (2 vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ combinés Catadioptres 2/ séparés
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul 2/ séparés
 Eclair. plaque contr. 2/ ds. pare-chocs Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/ intér. + 1/ extérieur Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4
 AV orange latér. - AR orange
 Avert. clign. - Lampes de travail -
 Feux complémentaires : feux de stationnement AV + AR

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison
 Marque & type FORD (D) 17 M 2000 S
 Châssis n° (selon véhicule)
 Homologation n° CH 3302 12
 Forme de la carr. Fourgonnette
 Couleur (selon véhicule)
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 1130 Carburant B
 Charge utile 640 CV 10,17
 Cylindrée 1998 cm³
 Poids total 1770 Poids de l'ensemble

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:

- *) Transmission : Sur demande, avec boîte automatique "FORD".
 **) Atténuation du bruit : 3 pots d'échappement = 1er 380 x 195 x 105 mm
 2e 235 x 195 x 105 mm
 3e 460 x 110 mm Ø
 ***) Dispositif de protection derrière le siège du conducteur indispensable.
 +) Désignation du moteur : Depuis 1er septembre 1970 = "N Y C" = Emplacement : A gauche latéralement s. partie supérieure du bloc. moteur

Remplace FH CH 3302 12 du 29.10.1968
 Nouvelle désignation du moteur et
 emplacement

Lieu et date de l'expertise

ROTHRIST, 29.10.1968

(28. 9.1970)

La commission d'expertise