

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque F O R D (D)	17 M 2300 S 2 places	Fiche d'homologation n° CH <u>3302 13</u>
--	------------------------------	--------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "17 M 2300 S" sur porte arrière, avec 2 sièges séparés

"..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 " 3 " à droite, derrière la pompe à eau (+)

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.interne

Frein auxiliaire méc. à exp. interne r. av.assist.dépress.

Frein stationn. sur les roues AR Frein pr. rem. _____

Transmission méc. toute synchronisée *) Nombre vit. 4

Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 170 km/h

MOTEUR Genre V-6 Temps 4

Marque FORD (D) Carbur. B

Type 3 - 2300 cc (+)

Position avant Nombre cyl. 6

Alésage 90 Course 60,1

Cylindr. 2'293 cm³ CV-Impot 11,69

CV-puiss. 108 (DIN) à 5100 t/m

Refroidissement eau

Bruit 79 dB (B) à 5100 t/m

Amortissement bruit **)

CARROSSERIE Forme Fourgonnette *** Nombre portes 2 + 1 AR

Toit ouvert sur demande

Nombre de places : Total 2 ; AV 2 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS

Voie	AV <u>1437</u>	AR <u>1404</u>
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>	-
	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</u>	<u>13</u> ou	<u>175 SR</u>	<u>14</u>
Charge p. essieu	<u>1150</u>	_____	<u>1090</u>	_____
Poids maxi remorquable	_____	<u>1000</u>	_____	_____
	_____	<u>575</u>	_____	_____

kg av. frein
s. frein

EQUIPEMENTÉquipement 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 Catadioptrés 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. + 2/ extér. 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 2300 S
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 3302 13
 Forme de la carr. Fourgonnette
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 2 (2 avant)
 Poids à vide 1130 Carburant B
 Charge utile 640 CV 11.69
 Cylindrée 21293 cm³
 Poids total 1770 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Transmission : Sur demande, boîte automatique "FORD".
 **) Amortissement 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 = "Y Y B" = Emplacement : A gauche,
 latéralement s. partie supérieure du bloc-moteur

Remplace FH CH 3302 13 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