

Genre du véhicule Transports mixtes	Marque F O R D (D)	17 M 1700 S 6 places	Fiche d'homologation n° CH 1300 02
---	------------------------------	---------------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "17 M 1700 S" sur porte arrière

"...35..." = 2 + 1 portes) devant le no du châssis et sur plaquette du constructeur,
 "...36..." = 4 + 1 portes) à l'avant sur traverse

Numéro du châssis frappé à droite, devant carter de la suspension et sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé "8" à droite, derrière la pompe à eau
 Constructeur FORD Werke AG, Köln (D) Importateur FORD Motor Co. (Switzerland) SA, Zürich

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u>	MOTEUR Genre <u>V-4</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>à gauche</u> Assistance _____	Marque <u>FORD (D)</u> Carbur. <u>ess.</u>
Frein de service <u>hydraulique 2-circ., AV=disques/AR=à exp. int.</u>	Type <u>8 - 1700 cc</u>
Frein auxiliaire) <u>méc. exp. interne</u> Ralentisseur [<u>ass. par dépress.</u>]	Position <u>vorn</u> Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn ^l . <u>sur les roues AR</u> Frein pr. rem. _____	Alésage <u>90</u> Course <u>66,8</u>
Transmission <u>méc., toute synchronisé *)</u> Nombre vit. <u>4</u>	Cylindr. <u>1699</u> cm ³ CV-Impot <u>8,66</u>
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>150</u> km/h	CV-puiss. <u>75</u> DIN) à <u>5000</u> t/m

CARROSSERIE Forme <u>limousine</u> Nombre portes <u>2 ou 4</u>	Refroidissement <u>eau</u>
<u>sur demande = Toit ouvert</u> [+ 1 AR	Bruit <u>82</u> dB (B) à <u>5000</u> t/m
Nombre de places : Total <u>6</u> ; AV <u>3</u> ; milieu <u>3</u> ; AR _____ : Places debout _____	Amortissement bruit <u>2 pots</u> <u>380x195x105 375x115 ø</u>

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>1140/1850</u>
Largeur <u>1756</u>	<u>1060/1380</u>
Hauteur <u>1500</u>	<u>825</u>
Porte à faux AV <u>825</u>	
AR <u>1180</u>	<u>920</u>
lat. _____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>560</u>		<u>590</u>	<u>1150</u>
Charge utile	<u>110</u>		<u>470</u>	<u>580</u>
Poids total	<u>670</u>		<u>1060</u>	<u>1730</u>
Garantie fabr.	<u>680</u>		<u>1100</u>	<u>1730</u>
Dimens. pneus	<u>6,40-13 6 PR ou 175 SR 14</u>			
Charge p. essieu	<u>1150</u>			<u>1090</u>
	XXXXXXXXXX			
Poids max ^l remorquable	<u>avec freins 900</u> <u>sans freins 575</u>			

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 V

Feux de route 2/ BOSCH E 1 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/Bilux. asy. Feux de position 2/ds, phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électr. (2-tons) Niv. sonore 98 (dB B)
 Essuie-glace 1/ électr. (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/ Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/ intér. 1/ extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : Feux stationnement: AV et AR

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Transports mixtes
 Marque & type FORD (D) 17 M 1700 S
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 1300 02
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule)
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 6 (3 avant)
 Poids à vide 1150 Carburant essence
 CV 8,66
 Charge utile 580 Cylindrée 1699 cm³
 Poids total 1730 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

***) Transmission: Sur demande avec boîte automatique FORD**

Lieu et date de l'expertise

Rothrist, 22.8./17.9.1968

La commission d'expertise