

Vhc. pr. transports mixtes	Marque <b>F O R D (D)</b>	17 M 1800 S 5 places	Fiche d'homologation n° CH <u>1300 11</u>		
<b>MOYENS D'IDENTIFICATION "17 M 1800 S" sur porte arrière</b>					
"35" = 2 + 1 portes ) devant le No du châssis + sur plaquette du constructeur,					
"36" = 4 + 1 portes ) à l'avant, sur traverse					
Numéro du châssis frappé _____ à droite, devant carter de la suspension + sur plaquette					
Signe d'identification du moteur frappé "18" à gauche, derrière couvercle engrenage frontal					
Constructeur <b>FORD Werke AG, Köln (D)</b> Importateur <b>FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zurich</b>					
<b>CHASSIS</b> Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u>		<b>MOTEUR</b> Genre <u>V-6</u> Temps <u>4</u>			
Direction <u>à gauche</u> Assistance <u>-</u>		Marque <u>FORD (D)</u> Carbur. <u>B</u>			
Frein de service <u>hydraulique, 2 circ.-AV=disques/AR= exp.interne</u>		Type <u>18 - 1800 cc</u>			
Frein auxiliaire ) <u>méc. à exp. interne</u> ( <u>av. assist. dépress.</u>		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u>			
Frein stationn. ) <u>sur les roues AR</u> Frein pr. rem. _____		Alésage <u>80</u> Course <u>60,14</u>			
Transmission <u>méc. toute synchronisée *)</u> Nombre vit. <u>4</u>		Cylindr. <u>1'812</u> cm <sup>3</sup> CV-impôt <u>9,23</u>			
Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>150</u> km/h		CV-puiss. <u>82</u> (DIN) à <u>5100</u> t/m			
<b>CARROSSERIE</b> Forme <u>Limousine</u> Nombre portes <u>2 ou 4+1</u>		Refroidissement <u>eau</u>			
Toit ouvert <u>sur demande</u>		Bruit <u>79</u> dB (B) à <u>5100</u> t/m			
Nombre de places : Total <u>5</u> ; AV <u>2</u> ; milieu _____ ; AR <u>3</u> ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>2 pots</u> <u>380x190x110 450x110 ø</u>			
<b>DIMENSIONS</b> Voie AV <u>1437</u> AR <u>1404</u>		<b>POIDS</b>			
Diam. braquage G <u>9,8</u> DR <u>9,8</u>		Avant Milieu Arrière TOTAL			
Empattement <u>2705</u> / ( _____ / _____ )		A vide <u>600</u> _____ <u>570</u> <u>1170</u>			
Longueur _____		Charge utile <u>100</u> _____ <u>500</u> <u>600</u>			
Largeur _____		Poids total <u>700</u> _____ <u>1070</u> <u>1770</u>			
Hauteur _____		Garantie fabr. <u>700</u> _____ <u>1100</u> <u>1770</u>			
Porte à faux AV <u>825</u> _____		Dimens. pneus <u>6,40-13 6PR</u> ou <u>175 SR 14</u>			
AR <u>1180</u> _____		Charge p. essieu <u>1150</u> _____ <u>1090</u> _____			
lat. _____		Poids maxi remorquable _____ <u>900</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 (2 tons) Niv. sonore 98 (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 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 Vhc.pr.transports mixtes  
 Marque & type FORD (D) 17 M 1800 S  
 Chassis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_  
 Homologation n° CH 1300 11  
 Forme de la carr. Limousine  
 Couleur \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_  
 Places ass. : Total 5 (2 avant)  
 Poids à vide 1170 Carburant B  
 Charge utile 600 CV 9,23  
 Cylindrée 11812 cm<sup>3</sup>  
 Poids total 1770 Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :**

\*) Transmission : Sur demande boîte automatique FORD.

Lieu et date de l'expertise  
Rothrist, 31.10.68

La commission d'expertise