

Genre du véhicule Transports mixtes	Marque F O R D (D)	17 H 2000 S 6 places	Fiche d'homologation n° CH 1300 04
MOYENS D'IDENTIFICATION "17 H 2000 S" sur porte arrière			
" 35 " = 2 + 1 portes) devant 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 "HC" à gauche, derrière couvercle pignon frontal			
Constructeur Ford Werke AG, Köln (D) Importateur Ford Motor Co (Switzerland) SA, ZH			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière		MOTEUR Genre V-6 Temps 4	
Direction à gauche Assistance _____		Marque FORD (D) Carbur. ess.	
Frein de service hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.int.		Type HC - 2000 cc	
Frein auxiliaire méc., à exp. interne Ralentisseur ass. par dépress.		Position avant Nombre cyl. 6	
Frein stationn. sur roues AR Frein pr. rem. _____		Alésage 84 Course 60,1	
Transmission méc. toute synchron. *) Nombre vit. 4		Cylindr. 1998 cm³ CV-Impôt 10,17	
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 160 km/h		CV-puiss. 90 DIN à 5000 t/m	
CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 2 ou 4		Refroidissement eau	
_____ sur demande = Toit ouvert [+ 1 AR		Bruit 79 dB (B) à 5000 t/m	
Nombre de places : Total 6 ; AV 3 ; milieu 3 ; AR _____ Places debout _____		Amortissement bruit 3 pots **)	
DIMENSIONS Voie AV 1437 AR 1404		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G 9,7 DR 9,5		A vide 595 _____ 590 1185	
Empattement 2705 / (_____ / _____)		Charge utile 105 _____ 480 585	
Dimensions ext. Dimensions int.		Poids total 700 _____ 1070 1770	
Longueur 4710 1140/1850		Garantie fabr. 700 _____ 1100 1770	
Largeur 1756 1060/1380		Dimens. pneus 6.40 S 13 6 PR ou 175 SR 14	
Hauteur 1500 825		Charge p. essieu 1150 _____ 1090	
Porte à faux AV 825		Poids maxi remorquable avec frein 1000g	
AR 1180		_____ sans frein 575	
lat. _____			

EQUIPEMENT

Équipement électrique 12 V

Feux de route 2/ BOSCH E1 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/Bilux. as. Feux de position 2/ds. phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique (2-tons) Niv. sonore 98 dB/B)
 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/ extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : Feux stationnement: 'AV + AR'

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Transports mixtes
 Marque & type FORD (D) 17 M 2000 S
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 1300 04
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule) _____
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 6 (3 avant)
 Poids à vide 1185 Carburant essence
 CV 10,17
 Charge utile 585 Cylindrée 1998 cm³
 Poids total 1770 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:

- *) Transmission : Sur demande avec boîte automatique FORD.
 **) Amortissement bruit : 3 pots 1er 380 x 195 x 105
 2ème 235 x 195 x 105
 3ème 460 x 110 Ø

Lieu et date de l'expertise

Rothrist, 22.8./27.8./ 17.9.68

La commission d'expertise