

Véhicule pour transports mixtes	Marque F O R D (D)	Type 15 M Turnier 1500 S	Fiche d'homologation n° CH 1302 07
MOYENS D'IDENTIFICATION "15 M" sur les ailes avant.- "15 M 1500 S" sur porte arrière			
"25 G" sur plaquette du constructeur, devant le radiateur, sur traverse			
"5" = type du moteur			
Numéro du châssis frappé _____ à droite, devant support de la suspension et sur plaquette			
Signe d'identification du moteur frappé _____ à droite, à côté pompe à eau			
Constructeur <u>FORD Werke AG, Köln (D)</u> Importateur <u>FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zurich</u>			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>avant</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-circuits AV= disques/AR= exp.int.</u>		Type <u>5 - 1500 cc</u>	
Frein auxiliaire) _____ Ralentisseur _____ -		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn ^t . <u>méc. exp.int. r.AR</u> Frein pr. rem. _____ -		Alésage <u>90</u> Course <u>58,86</u>	
Transmission <u>méc. toute synchronisée</u> Nombre vit. <u>4</u>		Cylindr. <u>1498</u> cm ³ CV-Impot <u>7,63</u>	
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ -		CV-puiss. <u>65</u> (DIN) à <u>5000</u> t/m	
Vitesse max. <u>145</u> km/h		Refroidissement <u>eau</u>	
CARROSSERIE Forme <u>limousine</u> Nombre portes <u>2+1 AR</u>		Bruit <u>82</u> dB (B) à <u>5000</u> t/m	
Toit ouvert _____		Amortissement bruit <u>2 pots</u>	
Nombre de places : Total <u>5</u> ; AV <u>2</u> ; milieu <u>3</u> ; AR _____ ; Places debout _____			
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV <u>1321</u> AR <u>1321</u>		Avant _____ Milieu _____ Arrière _____ TOTAL _____	
Diam. braquage G <u>9,8</u> DR <u>10,20</u>		A vide <u>540</u> _____ _____ <u>400</u> _____ <u>940</u>	
Empattement <u>2527</u> / _____ / _____ / _____		Charge utile <u>70</u> _____ _____ <u>410</u> _____ <u>480</u>	
Dimensions ext. _____		Poids total <u>610</u> _____ _____ <u>810</u> _____ <u>1420</u>	
Dimensions int. _____		Garantie fabr. <u>650</u> _____ _____ <u>850</u> _____ <u>1420</u>	
Longueur <u>4389</u> _____ <u>1020/1620</u> _____		Dimens. pneus <u>5.90-13</u> _____ <u>6 Ply</u> _____	
Largeur <u>1603</u> _____ <u>830/1120</u> _____		Charge p. essieu <u>1000</u> _____ _____ <u>1000</u> _____	
Hauteur <u>1425</u> _____ <u>890</u> _____		Poids maxi. _____ avec frein <u>750</u> kg	
Porte à faux AV <u>862</u> _____		remorquable sans frein <u>450</u> kg	
AR <u>1000</u> _____ <u>820</u> _____			
lat. _____			

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 v

Feux de route 2/ HELLA 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. (1-ton) Niv. sonore 99 (dB/B)
 Essuie-glace 2/ électr. (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ séparés Catadioptrés 2/ combinés
 Feux stop 2/ séparés Feux de recul 1/ séparé
 Eclair. plaque contr. 2/ Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/ intér. 1/ extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV orange latér. - AR orange
 Avert. clign. - Lampes de travail -
 Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule pr. transports mixtes
 Marque & type FORD (D) 15 M Turnier
 Chassis n° 1500 S
 Homologation n° CH 1302 07
 Forme de la carr. limousine
 Couleur (selon véhicule)
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 940 Carburant essence
 CV 7,63
 Charge utile 480 Cylindrée 1498 cm³
 Poids total 1420 Poids de l'ensemble

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

Lieu et date de l'expertise
Rothrist, 2.11.67

La commission d'expertise