

Genre du véhicule	Marque	Fiche d'homologation n°
voiture de tourisme	S I M C A	CH 0713 25
MOYENS D'IDENTIFICATION "SIMCA 1501 SPECIAL" sur capot moteur et à droite à l'arrière du véhicule "EF" devant No du châssis et sur plaquette du constructeur, à droite à l'avant en haut sur face intérieure de l'aile "K" derrière No du châssis = année du modèle (K=1974) A partir du No de châssis: EF 00001K		
Numéro du châssis frappé _____ à droite, à l'avant en haut sur face intérieure de l'aile Signe d'identification du moteur frappé "342 D" à gauche à l'avant sur bloc moteur		
Constructeur <u>CHRYSLER FRANCE, Poissy (F)</u> Importateur <u>CHRYSLER (SUISSE) SA, Zurich</u>		
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance _____ Frein de service <u>hydr.2-circ.AV-disques/AR=exp.int.assist.dépress</u> Frein auxiliaire <u>méc.exp. ind.perte press.avec lampe c.séparée</u> Frein stationn. <u>int.R/AR. rég.progr.s/charge sur roues arrière</u> Transmission <u>méc.ou autom. position"P"</u> Nombre vit. <u>4 ou 3</u> Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>152</u> km/h		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>SIMCA</u> Carbur. <u>B</u> Type <u>342 D</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>75,21</u> Course <u>83</u> Cylindr. <u>1475</u> cm ³ CV-Impot <u>7,51</u> CV-puiss. <u>71</u> (DIN) à <u>5000</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>80</u> dB (A) à <u>5000</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot 500 x Ø 153</u> CO: <u>1,9 % *</u>)
CARROSSERIE Forme <u>limousine</u> Nombre portes <u>4</u> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>5</u> ; AV <u>2</u> ; milieu _____ ; AR <u>3</u> ; Places debout _____		
DIMENSIONS Voie AV <u>1322</u> AR <u>1300</u> Diam. braquage G <u>10,20</u> DR <u>10,25</u> Empattement <u>2520</u> / (/ /) Dimensions ext. Dimensions int. Longueur <u>4457</u> _____ Largeur <u>1580</u> _____ Hauteur <u>1420</u> _____ Porte à faux AV <u>762</u> _____ AR <u>1175</u> _____ lat. _____		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL A vide <u>540</u> _____ <u>500</u> <u>1040</u> Charge util. <u>105</u> _____ <u>245</u> <u>350</u> Total <u>645</u> _____ <u>745</u> <u>1390</u> Garantie fabr. _____ <u>1440</u> Dimens. pneus <u>165 SR 13</u> _____ Charge p. essieu <u>820 (2,0)</u> <u>820 (2,0)</u> de l'ensemble Poids maxi remorquable <u>**</u> kg

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 VFeux de route CR (E) ou HCR (E) Avertisseur optique ouiFeux de croisement id. Feux de position A (E)Feux de route complémentaires: HR (E)Avertisseur SANOR J8 Niv. sonore 91 (A)Essuie-glace électrique Lave-glace ouiFeux arrières R-S1 (E) Catadioptres I (E)Feux stop R-S1 (E) Feux de recul S.d. séparésEclair. plaque contr. 1/sur pare chocs Plaque forme haute/oblongueRétroviseur 1/intér. + 1/extérieur Indic. vitesse km/h+CTIndic. direction clign. schema IIAV 1 (E) latér. AR 2a (E)Avert. clign. sur demande Lampes de travail Antivol: verrou de direction / Déparasitage: D**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule voiture de tourismeMarque & type SIMCA EF 1501 - SPECIALHomologation n° CH 0713 25Forme de la carr. limousinePlaces ass. : Total 5 (2 avant)Poids à vide 1040 Carburant BCharge utile CV 7,51Cylindrée 1475 cm³Poids total 1440 Poids de l'ensemble **REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. homologué = EF 000016 K

*) Mesure des émissions de gaz polluants suivant le règlement européen No 15.

**) Poids remorquable sur côte de 15 % d'après essais: 500 kg boîte mécanique
810 kg boîte automatique

Remplace FH CH 0713 25 du 22.5.73

avertisseur de panne

(26.2.74)

Lieu et date de l'expertise

Poissy, 22.5.73.

La commission d'expertise

Genre du véhicule	Marque	Fiche d'homologation n°
voiture de tourisme	S I M C A	CH 0713 25
EF 1501 - SPECIAL		
MOYENS D'IDENTIFICATION "SIMCA 1501 SPECIAL" sur capot moteur et à droite à l'arrière du véhicule		
"EF" devant No du châssis et sur plaquette du constructeur, à droite à l'avant en haut sur face intérieure de l'aile		
"K" derrière No du châssis = année du modèle (K=1974)		
A partir du No de châssis: EF 000011K		
Numéro du châssis frappé _____ à droite, à l'avant en haut sur face intérieure de l'aile		
Signe d'identification du moteur frappé "342 D" à gauche à l'avant sur bloc moteur		
Constructeur CHRYSLER FRANCE, Poissy (F) Importateur CHRYSLER (SUISSE) SA, Zurich		
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u>		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance _____		Marque <u>SIMCA</u> Carbur. <u>B</u>
Frein de service <u>hydr. 2-circ. AV=disques/AR=exp. int. assist. dépress</u>		Type <u>342 D</u>
Frein auxiliaire <u>méc. exp. ind. perte press. avec lampe c. séparée</u>		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn. <u>int. R/AR. rég. progr. s/charge sur roues arrière</u>		Alésage <u>75,21</u> Course <u>83</u>
Transmission <u>méc. ou autom. position "P"</u> Nombre vit. <u>4 ou 3</u>		Cylindr. <u>1475</u> cm ³ CV-Impot <u>7,51</u>
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>152</u> km/h		CV-puiss. <u>71</u> (DIN) à <u>5000</u> t/m
CARROSSERIE Forme <u>limousine</u> Nombre portes <u>4</u>		Refroidissement <u>eau</u>
Toit ouvert _____		Bruit <u>80</u> dB (A) à <u>5000</u> t/m
Nombre de places : Total <u>5</u> ; AV <u>2</u> ; milieu _____ ; AR <u>3</u> ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>1 pot 500 x Ø 153</u> CO: 1,9 % *
DIMENSIONS		POIDS
Voie AV <u>1322</u> AR <u>1300</u>		Avant
Diam. braquage G <u>10,20</u> DR <u>10,25</u>		A vide <u>540</u>
Empattement <u>2520</u> / (_____ / _____)		Charge utile <u>105</u>
Dimensions ext.		Total <u>645</u>
Dimensions int.		Garantie fabr. _____
Longueur <u>4457</u>		Dimens. pneus <u>165 SR 13</u>
Largeur _____		Charge p. essieu <u>820 (2,0)</u> <u>820 (2,0)</u>
Hauteur _____		de l'ensemble <u>2340</u> kg
Porte à faux AV <u>762</u>		
AR <u>1175</u>		
lat. _____		

EQUIPEMENTEquipelement électrique 12 v

Feux de route CR (E) ou HCR (E) Avertisseur optique oui
 Feux de croisement id. Feux de position A (E)
 Feux de route complémentaires: HR (E)
 Avertisseur SANOR J8 Niv. sonore 91 (A)
 Essuie-glace électrique Lave-glace oui
 Feux arrières R-S1 (E) Catadioptres I (E)
 Feux stop R-S1 (E) Feux de recul s.d. séparés
 Eclair. plaque contr. 1/sur pare chocs Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/intér. + 1/extérieur Indic. vitesse km/h+CT
 Indic. direction clign. schema II
 AV 1 (E) latér. _____ AR 2a (E)
 Avert. clign. sur demande Lampes de travail _____
 Antivol: verrou de direction / Déparasitage: D

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule voiture de tourisme
 Marque & type SIMCA EF 1501 - SPECIAL
 Homologation n° CH 0713 25
 Forme de la carr. limousine
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1040 Carburant B
 Charge utile _____ cv 7,51
 Cylindrée 1475 cm³
 Poids total 1440 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = EF 000016 K

*) Mesure des émissions de gaz polluants suivant le règlement européen No 15.

Remplace FH 0713 25 du 22.5.73
 Poids remorquable/poids de l'ensemble

(11.9.74)

Lieu et date de l'expertise

Poissy, 22.5.73.

La commission d'expertise

ck

Voiture de tourisme

S I M C A

EF 1501 - Special

CH 0713 25

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I .

A partir du No de châssis : S2EF15P 100235
Identification : "S2EF1.." devant No du châssis et sur plaquette du
constructeur
Type du moteur : "2N2"
Emplacement de la vignette ECE: à l'intérieur de l'aile avant

Poissy, 28.5.74