

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	TALBOT	Solara (62B372 ou 62B373)	CH 0795 51

Constructeur TALBOT & Cie., 46, Avenue de la Grande Armée, F-75017 Paris / France  
 Identification sur la plaquette du constructeur  
devant le N° du châssis "VF4 62 B 372 .." (mécanique) ou "VF4 62 B 373 .." (automatique)  
 Plaquette constructeur dans le compartiment du moteur, à droite, à l'intérieur de l'aile  
 N° du châssis "6J2S1" (mécanique) ou "6J2S2" (automatique) à l'avant, à droite sur le coin du bloc  
 Identification du moteur PEUGEOT-TALBOT (SUISSE) SA., Jupiterstrasse 15, 3015 Berne  
 Importateur principal VF462B372DP10C072 / VF4 62B 373 DP 100024  
 Véhicule homologué

<b>Châssis</b>	<b>Moteur</b>		
Nombre d'essieux <u>2</u>	Marque <u>TALBOT</u>	Type <u>6J2S1/6J2S2</u>	
Direction <u>mécanique, s.d. avec assistance hydraulique</u>	Construction <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>	
Transmission <u>mécanique synchronisée ou automatique</u>	Carburant <u>B</u>	Position <u>avant</u>	
Nombre de vitesses <u>5 ou 3 paliers</u>	Refroidissement <u>eau</u>	Nombre cylindres <u>4</u>	
Frein de service <u>hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne</u>	Alésage <u>60,6</u>	Course <u>78,0</u>	
Frein auxiliaire <u>assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge sur les roues arrière</u>	Cylindrée <u>1592</u>	CV-impôt <u>8,11</u>	
Frein d'arrêt <u>identique au frein auxiliaire</u>	Puissance en kW <u>63/66 (DIN)</u>	à V/min <u>5400/5200</u>	
Ralentisseur <u>par contrôle du niveau, lampe-témoin combinée</u>	Bruit à farret <u>73,5/76,5 dB/A</u>	à V/min <u>4050/3900</u>	
Contrôle 2 circuits <u>par contrôle du niveau, lampe-témoin combinée</u>	Silencieux <u>2 pots, 276x109x71, 523xØ 161</u>		
	Mesure des gaz <u>OGE</u>		
	Déparasitage <u>ECE-10, OGE annexe 8 chiffres 3+4 "D"</u>		

<b>Carrosserie</b>	<b>Poids</b>		
Nombre de portes <u>4</u>	avant <u>620</u>	arrière <u>450</u>	total <u>1070</u>
Ceintures sécurité <u>av Ar4m (E) ar Ar4m (E) + B (E)</u>	Poids à vide <u>115</u>		<u>350</u>
Cale <u>-</u>	Charge utile <u>735</u>		<u>1420</u>
Antivol <u>verrouillage de la direction</u>	Poids total <u>735</u>		<u>1480</u>
Nombre de places <u>t 5 av 2 centre ar 3</u>	Poids garantis <u>155 SR 13</u>	<u>155 SR 13</u>	<u>+</u>
Dimensions	Pneus <u>155 SR 13</u>		
Longueur <u>intérieur 4393 Empattements 2604</u>	Ply / bar <u>- / 2,3</u>		
Largeur <u>extérieur 1680 Essieu double av ar</u>	Charge <u>850</u>		
Hauteur <u>1400 Voies av 1435 ar 1420</u>	Charge pour V max <u>180</u>		
Porte à faux <u>av 825 Voies av ar</u>	Jantes <u>5 J x 13 acier</u>		<u>+</u>
Distance volant - vers l'avant du véhicule <u>Braquage Ø g 10400 d 10400</u>			
	Gac poids remorquable avec/sans frein <u>1000 / 535</u>	mécanique <u>1000 / 535</u>	automatique <u>1100/535</u>
	Garantie poids de l'ensemble <u>-</u>		<u>-</u>
	Poids remorquable testé <u>650</u>		<u>1070</u>
	Charge garantie sur le toit <u>80</u>		<u>80</u>
	Vitesse maximale selon le constructeur <u>165</u>		<u>157</u> km/h
	testée <u>km/h à V/min</u>	au moteur	prise de force

Équipement	§)	
Feux de route	CR (E) ou HCR (E)	
Feux de croisement	CR (E) ou HCR (E)	
Feux de position	A (E) dans CR/HCR (E)	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	R-S1 (E)	
Clignoteurs	av 1 (E) / ar 2a (E)	
Catadioptres	av - / ar I (E)	
Feux de gabarit	av - / ar -	
Feux amère de brouillard	B (E) ou F (E)	
Feux complémentaires	-	
Eclairage plaque	2/ séparés	
Essuie-glace	2/ balais	avec / lave-glace
Avertisseurs	1/ Mixo CH 5 0102 03 ou d'autres modèles homologués	

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	T A L B O T      S o l a r a		
Homologation N°	CH	0 7 9 5    5 1	
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1070	Carburant	B
Charge utile	---	CV-impôt	8,11
Poids total	1480	Cylindree	1592

**Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation** (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

→) Variante de pneus : 165 SR 13, charge 950 (2,4), Vmax 180 km/h  
 175/70 SR 13 810 (2,0) 180 km/h

Variante de jantes : 5 J x 13 alliage léger "DUNLOP R 260" voies AV 1415 mm AR 1390 mm  
 5 J x 13 alliage léger "AMIL C 105 A" 1435 mm 1420 mm  
 5 1/2 J x 13 alliage léger "FPS 1046" ou "FPS 1132" ou "PEG JET 1101" 1435 mm 1420 mm

§) Équipement : livrable sur demande avec "SPEED-CONTROL"

Lieu et date de l'homologation Poissy, 24.-28.05.1982

 Remplace FH CH 0795 51 du 24.-28.5.82  
 boîte automatique  
 Bellach, 22.2.83

Service fédéral d'homologation

Voiture  
de tourisme

T A L B O T

S o l a r a  
(62B372 / 62B373)

CH 0795 51

Fiche complémentaire

I

Complément du 08.06.83 à Bellach - Vn/lin

A partir du No du châssis VF462B372E. ... .. (année du modèle 1984)

Montage sur demande d'une nouvelle boîte de vitesses mécanique et d'un moteur avec puissance modifiée.

Moteur : type "J2S3"

Puissance : 66 kW (DIN) à 5400 t/min

Mesure du bruit : à l'arrêt = 75,0 dB/A à 4050 t/min

Mesure des gaz d'échappement: OGE (voir la fiche des émissions)

Vmax : 180 km/h

Charge remorquable : testée avec boîte de vitesses mécanique = 750 kg (iA 4,19).