Gerire du véhicule		Marque de fabrique		Туре			Fiche d'homologation N°		
Voiture de tourisme		TALBOT	S a	дра	(51 E 672)	сн 079	5 53		
Constructeur Identification	TALBOT & Cie 46. Avenue de la Grande Arrée, F-75017 Paris / France sur la plaquette du constructeur								
	devant le N° du châ	devant le N° du châssis "YF4 51 E 672 ,."							
Plaquette constructeur	1								
Nº du châssis		rtiment du moteur, à dr							
Identification du moteur	"150 Z" plaquette, à gauche sur la bride du carter de l'embrayage								
Importateur principal	FEUGEOT-TALBO	<u>T (SUISSE) SA., Jupiter</u>	strasse 15, 30	15 Berre					
Véhicule homologué	Prototyp								
Châsais				Moteur					
Nombre d'essieux	_2			Marque	TALBOT	Type	150 Z		
Direction	mécanique			Construction	en ligne	Temps	4		
Transmission	mécanique syn	chronisée		Carburant	В	Position	avant		
Nombre de vitesses	_5	Entrainement SUF	roues avant	Refroidisseme	ent eau	Nombre cylindres	4		
Frein de service		2 circuits, AV=disques/		Alésage	75.0	Course	77.0		
		r dépression, sur toute	s les roues.	Cylindrée	1360	CV-Impôt	6,93		
		limiteur sur les roues arrière			kW <u>53 (DIN)</u>	à t/min	6000		
Frein auxiliaire	mécanique, à	expansion interne, sur	les roues AR	Bruit à l'arrêt	74.5 dB/A	à t/min	4500		
				Silencieux	2 pots. 538x	142x75. 425x	ø 151		
Frein d'arrêt	identique au	frein auxiliaire							
Raientisseur		par contrêle du niveau. lampe-témoin combinée		Mesure des ga	ECE-10. OCE annexe 8 chiffres 3+4 "D"				
Contrôle 2 circuits	par controle	du_niveau, lampe-temoir	1 Compinee	Déparasitage	ECS-10, OCE a	nnexe 8 chiff	res_5+4."D"		
Carrosserie	ouverte		ŀ	Poids	avant	amère	total		
Nambre de portes	2	Compteur de vitesse km/h	1	Poids à vide	520	340	860		
Ceintures sécurité av	Ar4 (E)	ar <u>B (</u>	(E)	Charge utile	85	195	280		
Cale		Rétroviseurs à ga	auche/à droite	Poids total	605	535	1140		
Antivol	<u>verrouillace</u>	de la direcțion		Poids garantis			1170		
				Pneus	145_SR_13	145 SR 13	_ +)		
Nombre de places	t_4sv_2	centre	ar_2/	Pty / bar	<u>- / 2,2</u>	- / 2,2	_		
				Charge	750	<u>750</u>	_		
Dimensions	intérieur extérie		_	pour V max	180	180	- \		
Longueur	3506		<u> </u>	Jantes	4.50 E x 13	acier	_ +)		
Largeur	1528		ar/			mécanique	automatique		
Hauteur	1370				norquable avec/sans frein	800 / 420			
Porte à faux av				•	s de l'ensemble	610			
-			900 d 8900 Charge garantie su			reste			
Distance volant - vers l'av-	ant du véhicule	Braquage Ø <u>8900</u>	4 9300	Charge garan		7.60			
				Vitesse maxim	iale selon le constructeur	160	km		
			!	testee	km/h à t/min ai	u moteur	prise de force		

Equipement	CR (E) ou HCR (E)	.*	Indications pour le permis de circulation	n
Feux de route Feux de croisement Feux de position Feux rouges Feux stop Clignoteurs av Catadioptres av	CR (E) ou HCR (E) A (E) dans CR/HCR (E) R-S1 (E) R-S1 (E) 1 (E)	- ar 2a (E)	Genre du Volture de véhicule Marque et type Homologation N° CH Volture de Vol	
Feux de gabarit av Feux arrière de brouillard		ar	Carrosserie Ouverte	
Feux complémentaires	-		Places total 4	avant2
Ectairage plaque Essuie-glace Avertisseurs	_2/_séparés _2/_balais _1/_SeimsCH_1201_03 ou d'autres modèles homologues	. avec/ lave-glace	Poids à vide 860 Charge utile	Carburant B CV-Impôt 6,93 Cylindrée 1350

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)

+) Variantes de pneus :	155/70 SR 13 165/70 SR 13 170/65 SR 340 165/65 SR 14	charge 710 (800 (900 (824 (2,3) 180 km/h 2,5) 180 km/h	•	, vo. 12.13.13 353 5.1133331.3,
Variantes de jantes:	5.00 B x 13 5.00 B x 13 120 TR 340 5.00 B x 14	acier métal léger métal léger métal léger	AMIL 159 ou PEDRIN AMIL 181 ou MICHEL SL 187	I 9150190480	1304 mm AR= 1256 mm 1304 mm 1256 mm 1304 mm 1256 mm 1312 mm 1264 mm