re	TALBO	_ !				F •		
	<u> </u>	T	Ts	agora (To	PF.)	сн 07	95	38
à droite, su à droite, en " 9 L 6 " à TALBOT (SUIS	haut, dans gou Pauche, sur bloc SE) SA., Beslers	châssis et élastique ttière du t	sur plaque	ivée)	aria (F) etructeur			
mécanique sy 5 hydraulique. avec assista charge sur l	nchronisée —— Entrainement 2-circuits, à c nce par dépressi es roues AR	sur rou disques ion, régula	es AR teur selon	Alésage Cylindrée	_88 	Type Temps Position Nombre cylindre Course CV-Impôt	4 AV 6 73 13,	.56
				C Bruità 7 m.	V dB/A			
			éparée	Mesure des gaz Déparasitage	ECE-15.03	CO 2.5 % annexe 8, ch	ffres	3+4 = D
5 av 2	çen	n tre =	auche/ERXE	Poids a vide Charge utile Poids total Garantie fabr, Dimens, pneus Ply/bars Charge pour V max	avant 710 115 825 175HR14 HR/2,0 950 180	arrière 610 235 845 175ER14 ER/2,0 950 180	167 179 (Varia voir	60 70 90
1810 1445 823	Essieu double Voie Voies	2808 av 1511 avar 10500	ar 1475	jantes en a Garanhe poids m Garantie poids d Poids remorquat	acier 5 1/2 J x 1 amorquable avec frein emorquable sans frein a l'ensemble ele testé e selon le constructeur		67 132	70 70 20
	a droite, en " 9 L 6 " a TALBOT (SUIS DECEMBER 1000 paccanique, s identique, au par contrôle Limousine 4 AV = Ar4 (E) verrouillage 5 av 2 intérieur exténe 4628 1810 1445	A droite, en haut, dans gou " 9 L 6 " à gruche, sur blo TALBOT (SUISSE) SA., Besler T9PFISP 100047 2 Nombre de roues Décenique, sur demande assis mécenique synchronisée 5 Entrainement hydraulique, 2-circuits, à avec assistance par dépress charge sur les roues àR mécanique, à disques, sur le identique au frein auxiliais par contrôle du niveau; lam Limousine 4 Indic vitesse AV = Ar4 (E) Rétroviseurs Attelage verrouillare de la direction 5 av 2 cer intérieur exténeur 4628 Empattements 1810 Esseu double 1445 Voies 823 997 Braquage ø	"9 L 6 " à Fruche, sur bloc () TALBOT (SUISSE) SA., Beslerstrasse 71. T3PF13P 100047 2	A droite, en haut, dans gouttière du tablier " 9 L 6 " à gauche, sur bloc (plaquette r TALBOT (SUISSE) SA., Beslerstrasse 71, 6048 Zurie TSPFISP 100047 2	A droite, en haut, dans gouttière du tablier "9 L 6 " à gauche, sur bloc (plaquette rivée) TALEOT (SUISSE) SA., Beslerstrasse 71, 6048 Zurich TSPFIBP 100047 2 Nombre de roues 4 Marque	A droite, en haut, dans gouttière du tablier "9 L 6 " à rauche, sur bloc (plaquette rivée) TALBOT (SUISSE) SA. Essierstrasse 71, 8048 Zurich TSPF13P 100047 2 Nombre de roues 4 Marque TALBOT Edernique, sur demande assistance hydraulique Edernique, sur demande assistance hydraulique Entrainement Sur roues AR Refroidssement esu Aléasge R8 avec assistance par dépression, régulateur selon charge sur les roues AR récarique, à disques, sur les roues AR récarique, à disques, sur les roues AR récarique, à disques, sur les roues AR recarique, à des rece-10, occ recarique, à disques, sur les roues AR recarique, des vides rece-10, occ recent recarique, des vides rece-10, occ recarique, des vides recent recarique, des vides rece-10, occ recarique, des vides recent recarique, des vides recarique, des vides recent recent recarique, des vides recent reca	A droite, en haut, dans gouttière du tablier " 9 1 6 " à rauche, sur bloc (plaquette rivée) TALEOT (SUISSE) SA. Beslerstrasse 71, 6048 Zurich TAPPIBP 100047 2 Nombre de roues 4 Marque TALEOT Type mécanique, sur demande assistance hydraulique mécanique synchronisée Carburant B Position 5 Entrainement Sur roues AR Refroidssement eau Nombre cylindre Alésage EB Course Avez assistance par dépression, régulateur selon charge sur les roues AR mécanique, à diaques, sur les roues AR mécanique, à diaques, sur les roues AR Britaine, à diaques, sur les roues de l'entraine, à diaques, sur les roues AR Britaine, à diaques, aux les pours de CC-15,03 CO 2,5 \$\frac{5}{2} CEC-10, OCE annexe 8, chi Libousine 4 Libousine 4 Libousine 4 India vitesse Mritaine, à diaques, aux les pours de l'entraine,	A droite, en haut, dans gouttière du tablier " 9 1 6 " à ruche, sur bloc (plaquete rivée) TALEOT (SUISSA) SA. Beslerstrasse 71, 8048 Zurich TALEOT (SUISSA) SA. Beslerstrasse 71, 8048 Zurich 2 Nombre de roues 4 Marque TALEOT Type 9 I Marque construction V Temps 4 Carburant B Position AV 5 Entrainement Sur roues AR Refrodésement eau Nombre cylindres 6 Avagage 88 Course 71 Avec assistance par dépression, régulateur selon charge sur les roues AR Pussance en kW 123. DIN aVmin 600 récanique, à disques, sur les roues AR Pussance en kW 123. DIN aVmin 450 identique au froin auxiliaire Siencleux 5 rots

Equipement	_ нск (5)	Indications pour	r le permis de circulation		
Feux de route		}	**		
Feux de croisement	HCR (E)	Genre du	<u>Voiture de t</u>	<u>ourisme</u>	<u> </u>
Feux de position .	A (E) dans HCR	véhicule			
Feux rouges	RS-1 (E)	Marque et type	TALBOT T	agora	
Feux stop	RS-1 (E)	Homologation	0705	7.0	
Ciignoteurs av	1 (E) 1 ar 2a (E)	N ⁴	CH 0/93	38	
Catadioptres av	ar I (E)				
Feux de gabant av	arar	Carrosserie	_Limousine		
Feux complémentaires	HR (E) et B (E) à l'AR	[
Ectairage plaque	2/ séparé	Places	total 5	avant	2
Essuie-glace	2/ balais avec/sats lave-glace	İ			
Avertisseurs _	MIXO CH 5 010 203	Poids à vide	1320	Carburant	<u>B</u>
	ou d'autres modèles homologués	Charge utile		CV-Impôt	13,56
		Poids total	_1790	Cylindrée	2663

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

*) Pots d'échappement : 1/ 523x210x0100 mm, 2/400x210x0140 mm, 2/240x070 mm

Variante de pneus : 210/65 HR 365 AV = 1260 (2.5), AR = 1260 kg (2.5)

Jantes : 150 TR 365, en acier = MICHELIN, en alliage léger = DUNLOP, voie AV = 1501 mm, voie AR = 1465 mm

Voiture