

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	T A L B O T	Horizon (21 A 262 / 21 A 273)	CH 0795 49

Constructeur	TALBOT & CIE., 46, Avenue de la Grande Armée, F-75017 Paris
Identification	sur la plaquette du constructeur - devant le N° du châssis "VF4 21 A 262 .." (boîte mécanique) resp. "VF4 21 A 273 .." (boîte automatique)
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, au centre de l'avant
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite à l'intérieur de l'aile
Identification du moteur	"2Y2S3" (mécanique) / "2Y2S2" ou "2Y2S4" (automatique) à droite, à l'avant à l'angle du bloc
Importateur principal	PEUGEOT - TALBOT (SUISSE) SA., 3015 Berne
Véhicule homologué	VF4 21A 273 DP 100 030

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée ou automatique
Nombre de vitesses	5 ou 3 Entraînement sur roues avant
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=à disques/AR=exp.int. assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée

Carrosserie	limousine *)
Nombre de portes	4
Ceintures sécurité	av Ar4 (E) ar Ar4m (E) + B (E)
Cale	- Rétroviseurs gauche + droite
Antivol	verrouillage de la direction

Nombre de places	t 5 av 2 centre ar 3
------------------	----------------------

Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		3260	Empattements 2520 /
Largeur		1680	Essieu double av ar
Hauteur		1410	Voies av 1424 ar 1377
Porte à faux	av 710	Voies av -	
	ar 730	Voies ar -	
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Braquage °	g 10100 d 10050

Moteur	TALBOT	Type	2Y2S3
Marque	en ligne	Temps	2Y2S2 / 2Y2S4
Construction	B	Position	4
Carburant	eau	Nombre cylindres	avant
Refroidissement	76,7	Course	4
Alésage	1442	CV-impôt	78,0
Cylindrée	61 (DIY)	à t/min	7,34
Puissance en kW	72,5/74,0 dB/A	t/min	5600
Bruit à l'arrêt	2 = 276x109x71 mm		4200
Silencieux	523xØ 161 mm		
Mesure des gaz	O G E CO 1,2 - 1,4 %		
Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe B, chiffres 3+4 = D		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	600	400	1000
Charge utile	115	235	350
Poids total	715	635	1350
Poids garantis			1420
Pneus	145 SR 13	145 SR 13	+
Ply / bar	- / 2,2	- / 2,2	
Charge pour V max	180	180	
Jantes	4 1/2 B 13	acier	+

Gac poids remorquable avec/sans frein	850/470	mécanique	automatique
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé	720	720	900
Charge garantie sur le toit	75	75	
Vitesse maximale selon le constructeur	156	156	153 km/h
testée km/h à t/min			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 arrière de brouillard	B	(E) ou F	(E)
Feux complémentaires	2/ séparé		
Eclairage plaque	2/ balais		
Essue-glace	2/ MILYO TR 89 e2 (E) 804 avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	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	H o r i z o n	
Homologation N°	CH 0795 49		
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1000	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	7,34
Poids total	1420	Cylindres	1442

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 : 155 SR 13 850 (2,3) V_{max} 180 km/h
 175/70 SR 13 900 (2,3) 180 km/h

Variante de jantes : 5 B x 13 acier voies AV = 1424 mm AR = 1377 mm
 5 B x 13 acier 1434 mm 1387 mm
 5 J x 13 métal léger AMIL 123 ou PEG JET Z 1100 1424 mm 1377 mm
 5 J x 13 métal léger AMIL C 105 A ou FPS 1082 1434 mm 1387 mm
 5 1/2 J x 13 métal léger AMIL 153 ou PEG JET 1101 1434 mm 1387 mm
 5 1/2 J x 13 métal léger FPS 1046 1434 mm 1387 mm

*) Carrosserie : sur demande avec spoilers frontal en plastique et arrière en Polyurethan.

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