

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	L'ANCIA	Lancia Beta 2000 (828 DB1)	CH 0484 73
Constructeur	F I A T AUTO S.p.A., - LANCIA, Torino (I)		
Identification	sur la plaquette du constructeur "828DB1" (boîte mécanique) ou "828DB1/A" (boîte automatique) devant le No du châssis "ZLAB28DB1"		
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite, à l'intérieur de l'aile		
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite, en haut sur l'avant		
Identification du moteur	"828 B1.000" à l'avant, à droite, sur le bloc, sous le distributeur d'allumage		
Importateur principal	LANCIA (SUISSE) SA., Rue de Genève 150, 1226 Thonex		
Véhicule homologué	ZLAB28DB 100 001 100		

<b>Châssis</b>				<b>Moteur</b>			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Marque	LANCIA	Type	828 B1.000
Direction	mécanique, s.d. assistance hydraulique			Construction	en ligne	Temps	4
Transmission	mécanique synchronisée ou boîte automatique			Carburant	B	Position	avant
Nombre de vitesses	5 ou 3	Entraînement	sur roues avant	Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, à disques, assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière			Alésage	84	Course	90
Frein auxiliaire	mécanique, à disques, sur les roues arrière			Cylindrée	1995	CV-impôt	10,16
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire			Puissance en kW	84,6	à V/min	5500
Ralentisseur	-			DIN CV	115		
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau, lampe-témoin séparée			Bruit à proximité	84	dB/A	à V/min 4125 **)
				Silencieux	-		
				Mesure des gaz	CEE 78/665		
				Déparasitage	ECE-10, OCE, annexe B, chiffres 3+4 = D		
<b>Carrosserie</b>	limousine			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	4	Indic. vitesse	km/h	Poids à vide	695	490	1185
Ceintures sécurité	Ar4 (E)	Rétroviseurs	intérieur / gauche / droite	Charge utile	115	235	350
Cale	-	Attelage	-	Poids total	810	725	1535
Antivol	verrouillage de la direction			Garantie fabr.	1665		
Nombre de places	5 av. 2	centre	ar 3	Dimens. pneus	175/70 SR 14	175/70 SR 14	(Variantes ++)
Dimensions	intérieur	extérieur		Ply/bars	R / 2,1	R / 2,1	voir
Longueur	4325	Empattements	2540	Charge pour V max	880	880	remarques)
Largeur	1705	Essieu double	av - ar		180	180	
Hauteur	1400	Voie	av 1405 ar 1390				mécanique/automatique
Porte à faux	lat.	Voies	av - ar	Garantie poids remorquable avec frein	1235 1235		
	av 795			Garantie poids remorquable sans frein	- -		
	ar 990	Braquage ø	g 10700 d 10700	Garantie poids de l'ensemble	- -		
Distance volant - vers l'avant du véhicule				Poids remorquable testé	1000	1000	
				Vitesse maximale selon le constructeur	178	175	km/h
				Vitesse maximale testée	- - km/h		

Equipement	HCR	(E)	
Feux de route	HCR	(E)	
Feux de croisement	A	(E)	dans HCR
Feux de position	R-S1	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	1	(E)	
Clignoteurs	av		ar 2a (E)
Catadiopres	av		ar I (E)
Feux de gabarit			ar
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	2/ réparé		
Essuis-glace	2/ balais avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	FIAMM CTP E2 338		
	ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	L A N C I A	Lancia Beta 2000	
Homologation N°	CH	0484 73	
Carrosserie	limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	1185	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	10,16
Poids total	1665	Cylindrée	1995

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

- \*) Silencieux : variantes A = 2 pots = 550 x  $\phi$  132 mm 320 x  $\phi$  120 mm  
 B = 3 pots = 470 x 100 x 55 mm 382 x  $\phi$  150 mm 340 x  $\phi$  130 mm
- \*\*\*) Mesures du bruit selon l'OCE: variantes A = avec le véhicule en marche = 50 km/h, M3, 1A 3,786 = 75 dB/A  
 50 km/h, AD, 1A 4,385 = 74 dB/A  
 variante B = avec le véhicule en marche = 50 km/h, M3, 1A 3,786 = 76 dB/A  
 50 km/h, AD, 1A 4,385 = 74,5 dB/A
- +) Mesures des gaz : teneur en CO = avec boîte mécanique = 0,8 % à 900 t/min  
 automatique = 1,5 % à 900 t/min  
 une marque d'homologation n'est pas obligatoire.
- ++) Variantes de pneus : 185/65 HR 14 AV 900 (2,1) AR 900 (2,1) V-max. 210 km/h  
 155 SR 14 820 (2,0) 860 (2,1) 180 km/h
- Jantes : 5 1/2 J x 14 acier ou alliage léger FPS  
 5 1/2 JX x 14 alliage léger CROMODORA.

Lieu et date de l'homologation

Torino, 19.-23.11.79

Service fédéral d'homologation

Voiture  
de tourisme

L A N C I A

Lancia Beta 2000

CH 0484 73

Fiche complémentaire

I

Complément du 27.05.80 à Genève - lin

Variante de la puissance du moteur (moteur à injection), variante de la carrosserie, nouvel importateur.

Variante de la puissance du moteur

Type du moteur : "828 B4.000"

Identification : ZL828DB4 devant le No du châssis  
828DB4/.. sur la plaquette du constructeur

Puissance : 90 kW (122 CV/DIN) à 5500 t/min

Mesure des gaz : 0,8 % CO à 900 t/min (CEE 78/665, une vignette n'est pas exigée)

Mesure du bruit : avec le véhicule en marche = 50 km/h, M3, iA 3,786 = 76,0 dB/A  
50 km/h, AD, iA 4,385 = 74,5 dB/A  
à l'arrêt = 75 dB/A à 4125 t/min

Echappement : variante B de la fiche de base.

Variante de la carrosserie

Modèle : Lancia Beta 2000 "Trevi" (carrosserie avec ligne arrière brisée)

Identification : "828 DB./3 " (boîte mécanique) sur la plaquette  
"828 dB./3A" (boîte automatique) du constructeur

Feux arrière : feux rouges R (E) feux stop S1 (E)  
feux de brouillard B (E)

Nouvel importateur : FIAT AUTO (SUISSE) S.A., 108, rue de Lyon 1211 Genève 13

Complément du 07.12.81 à Turin - Schö/Ad

A partir du modèle 1982

Identification : devant le No du châssis "ZLA 828 DE0"

Ceintures de sécurité : A/Ar / B / A/Ar (E).