

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	L A N C I A	Lancia Beta 1600 HFE	CH 0484 44

Constructeur	LANCIA S.p.A. 10141 Torino/Italia		
Identification	"B29 BFO" devant le No du châssis et sur la plaquette du constructeur		
Plaquette constr.	à droite, à l'intérieur de l'aile		
N° du châssis	à droite, sur l'auvent		
Ident. du moteur	"B29 B.000" à l'avant, à droite, sur le bloc, sous le distributeur d'allumage		
Importateur princ.	LANCIA (SUISSE) SA., 150, rue de Genève, 1226 Thonex		
Véhicule homologué	B29 BFO*CC1006	Signes fixes dans code du type	B29 BFO

<b>Chassis</b>		<b>Moteur</b>	
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique, s.d., = assistance de direction hydr.		
Transmission	mécanique synchronisée		
Nombre de vitesses	5	Entrainement	AV
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, disques, assistance par dépression, sur toutes les roues, AR = régulateur selon charge		
Frein auxiliaire	mécanique, disques, sur les roues AR		
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire		
Ralentisseur			
Contrôle 2 circ.	par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée		
		Marque	LANCIA Type B29 B.000
		Construction	en ligne Temps 4
		Carburant	B Position AV
		Réfrigidiss.	984 Nombre cylindr. 4
		Alésage	84 Course 71,5
		Cylindrée	1585 CV-impôt 8,07
		Puissance en CV	100 DIN à /min 5800
		Bruit	81 dB/A à /min 5800
		Silencieux	2 pots 1/550 x Ø 132 + 1/320 x Ø 120 mm
		Mesure des gaz	ECE-15; Valeur CO ≤ 3,5 % *
		Déparasitage	0CE annexe B, chiffre 4 "D"

<b>Carrosserie</b>		<b>Poids</b>	
	limousine	avant	arrière
Nombre de portes	2	Indic. vit.	km/h
Ceintures sécurité	**)	Retroviseur	de chaque côté + int.
Cafe		Atelage	
Antivol	verrouillage de la direction		
Nombre de places	t 5 av 2	centre	ar 3
Dimensions	int.	ext.	
Longueur	4285	Empattements	2540
Largeur	1650		
Hauteur	1310	Voie	av 1406 ar 1392
Porte à faux	lat.	Voies	av - ar -
	av 785		
	ar 960	Braquage	g 10700 d 11000
Distance volant - vers l'avant du véhicule			
		Poids à vide	670
		Charge utile	110
		Poids total	740
		Garantie fabr.	1510
		Dimens. pneus	175/70 SR 14 - / 1,9 - / 1,9 (Variantes ***)
		Pty / bar	810
		Charge	810
		pour V max	180
		Garantie poids remorqueable avec frein	1060
		Garantie poids remorqueable sans frein	
		Garantie poids de l'ensemble	
		Poids remorqueable testé	1060
		Vitesse maximale selon le constructeur	170 km/h
		Vitesse maximale testée	km/h

Équipement	2/ HR + 2/ HC (E)	
Feux de route	2/ HC (E)	
Feux de croisement	A (E)	
Feux de position	R-S1 (E)	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	1 (E)	
Clignoteurs	av 1 (E)	ar 2a (E)
Catadioptres	av 1 (E)	ar 1 (E)
Feux de gabarit	av 1	ar
Feux complément.		
Eclairage plaque	2/ séparés	
Essuie-glace	2 balais avec/ sans lave-glace	
Avertisseurs	FIAMM TA/O DGM 5857 KA	
	UNUS POLAR TN/FP ou d'autres modèles	
	homologués	

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	LANCIA Lancia Eta 1600 NPE		
Homologation	N° CH 0484 44		
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant 2	
Poids à vide	1060	Carburant B	
Charge utile		CV-impôt 8,07	
Poids total	1510	Cylindrée 1585	

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

- \*) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve sur la plaquette du constructeur
- \*\*) Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE art. 23, al. 3bis; les ceintures du type "A" sont conformes.
- \*\*\*) Preus à profil neige : le constructeur impose les dimensions de 155 R 14 ou SR 14 au lieu des 175/70 SR 14
- Jantes : en alliage léger "Cromodora" 5 1/2 JK x 14 / "FPS" 5 1/2 J x 14 / en acier 5 1/2 J x 14
- En options : réglage automatique des projecteurs, air conditionné, toit ouvrant, cde. électrique des glaces

ck  
Lieu et date de l'homologation  
Turin, 22. - 26.9.75 / 1.10.75 (gaz d'échappement)

Voiture  
de tourisme

L A N C I A

Lancia Beta 1600 HPE

CH 0484 44

F I C H E   C O M P L E M E N T A I R E   I

Complément du 20.3.1978 - jak

Mesures du bruit selon l'OCE

avec le véhicule en marche : 50 km/h, M3, iA 4,071 = 76,5 dB/A

à proximité de l'échappement : 87 dB/A au régime de 4350 t/min