

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	LANCIA	Lancia Eta 2000 HPE	CH 0484 48
Constructeur	LANCIA S.p.A. 10141 Torino/Italia		
Identification	"828 BFI" 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'avant		
Ident du moteur	"828 B1.000" à l'avant, à droite, sur le bloc, sous le distributeur d'allumage		
Importateur p.m.c.	LANCIA (SUISSE) SA., 150, rue de Genève, 1226 Thonex		
Véhicule homologué	828 BFI*001002	Signes fixes dans code du type	828 BFI

<b>Chassis</b>	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, s.d. = assistance de direction hydr.
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	5 Entraînement 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

<b>Moteur</b>			
Marque	LANCIA	Type	828 B1.000
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	AV
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	4
Alésage	84	Course	90
Cylindrée	1995	CV-impôt	10,16
Puissance en CV	119 DIN	à t/min	5500
Bruit	75 dB/A	à t/min	4125 (3/4)
Silencieux	2 pots 1/550 x Ø 132 + 1/320 x Ø 120 mm		
Mesure des gaz	ECE-15; Valeur CO*3,5% *)		
Déparasitage	OCE annexe 8 chiffre 4 "D"		

<b>Carrosserie</b>	
Nombre de portes	2 limousine
Ceintures sécurité	**)) Indic. vit. km/h
Cale	Rétroviseur de chaque côté+int.
Antivol	Attelage
	verrouillage de la direction
Nombre de places	t 5 av 2 centre ar 3
<b>Dimensions</b>	
Longueur	int. ext. 4285 Empattements 2540
Largeur	1650
Hauteur	1310 Voie av 1406 ar 1392
Porte à faux	lat. av 785 Voies ar -
	ar 960 Braquage g 10700 d 11000
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

<b>Poids</b>	avant	arrière	total
Poids à vide	630	430	1060
Charge utile	110	240	350
Poids total	740	670	1410
Garantie fabr.	1510		
Dimens. pneus	175/70 SR 14	175/70 SR 14	(Variantes ***)
Ply / bar	- / 1,9	- / 1,9	voir
Charge	810	810	remarques)
pour V max	180	180	
Garantie poids remorquable avec frein	1060		
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé	1060		
Vitesse maximale selon le constructeur	178 km/h		
Vitesse maximale testée	km/h		

Equipement  
 Feux de route 2/ HR + 2/ EG (E)  
 Feux de croisement 2/ HC (E)  
 Feux de position A (E)  
 Feux rouges R-S1 (E)  
 Feux stop R-S1 (E)  
 Clignoteurs av 1 (E) ar 2a (E)  
 Catadioptres av 1 (E) ar 1 (E)  
 Feux de gabarit av 1 (E) ar 1 (E)  
 Feux complément.  
 Eclairage plaque 2/ réparés  
 Essuie-glace 2 balais avec/sans lave-glace  
 Avertisseurs FIAMM TA/O DGM 5-57 KA  
UNVS POLAR TN/EP ou autres modèles homologués  
selon fiches d'homologation

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de tourisme  
 Marque et type LANCIA Lancia Beta 2000 HPE  
 Homologation  
 N° CH 0484 AB  
 Carrosserie limousine  
 Places total 5 avant 2  
 Poids à vide 1060 Carburant B  
 Charge utile 10,16 CV-impôt 10,16  
 Poids total 1510 Cylindrée 1995

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.  
 \*\*\*) Pneus à profil reige : 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

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

Homologation fédérale des types de véhicules

Voiture  
de tourisme

L A N C I A

Lancia Beta 2000 HPE

CH 0484 48

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, 1A 3,786 = 76,5 dB/A

à proximité de l'échappement : 88 dB/A au régime de 4125 t/min