

Général du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	L A N C I A	Lancia Delta 1300 (Versione 831 AEO)	CH 0484 69
Constructeur	FIAT AUTO S.p.A. LANCIA, Torino (I)		
Identification	"ZLAB31ARO" devant le No du châssis "Versione 831 AEO" sur plaquette du constructeur		
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite, sur le passage de roue		
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite, sur support de fixation de l'amortisseur		
Identification du moteur	"831 A.OOO" à gauche, sur le bloc, au-dessous distributeur		
Importateur principal	LANCIA (SUISSE) SA, 1226 Thônex / à partir du 01.01.80 FIAT AUTO (SUISSE) S.A., 1211 Genève 13		
Véhicule homologué	---		

Châssis

Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique		
Transmission	mécanique synchronisée		
Nombre de vitesses	4	Entraînement	sur roues AV
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, diagonale, AV=disques, AR=à expansion interne, assistance par dépression, régulateur selon charge agissant sur roues AR		
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur roues AR		
Frein d'arrêt	idem frein auxiliaire		
Ralentisseur	---		
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée		

Moteur

Marque	LANCIA	Type	831 A.OOO
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	86,4	Course	55,5
Cylindrée	1301	CV-impôt	6,63
Puissance en kW	55	à V/min	5800
CV	75 DIN		
Bruit à proximité		dB/A à V/min	4350 x)
Silencieux	2 pots xx)		
Mesure des gaz	CEE 78/665 (corresp. ECE-15.03) *		
Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie

Nombre de portes	4 + 1 Hayon		
Ceintures sécurité	Ar4 (E)	Rétroviseurs	gauche / droite
Cale	---	Attelage	---
Antivol	verrouillage de la direction		

Nombre de places	1	5	av	2	centre	ar	3
------------------	---	---	----	---	--------	----	---

Dimensions

Longueur	intérieur	extérieur	Empattements		2475 /
Largeur	1620		Essieu double	av	ar
Hauteur	1380		Voie	av	1400 ar 1400
Porte à faux	lat.	---	Voies	av	-
	av	740		ar	-
	ar	670	Braquage ø	g	10750 d 10500

Distance volant - vers l'avant du véhicule ->

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	570	385	955
Charge utile	105	245	350
Poids total	675	630	1305
Garantie fabr.	1355		
Dimens. pneus	145 SR 13	145 SR 13	(Variantes +)
Ply/bars	--- / 2,0	--- / 2,0	voir
Charge	700	700	(remarques)
pour V max	180	180	(SPEEDLINE)
jantes 5.00 B x 13 acier ou	métal léger CROMODORA ou		
Garantie poids remorquable avec frein	1100 kg		
Garantie poids remorquable sans frein	475 kg		
Garantie poids de l'ensemble	500 kg		
Poids remorquable testé	155 km/h		
Vitesse maximale selon le constructeur	155 km/h		
Vitesse maximale testée	96 kg.		
Charge garantie sur le toit	96 kg.		

Équipement	§)	
Feux de route	CR (E) ou ECR	
Feux de croisement	CR (E) ou ECR	
Feux de position	A (E)	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	R-S1 (E)	
Clignoteurs	av	1 (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	2/ séparés au centre §)	
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace	
Avertisseurs	FIANN 838 e2 IGM 2499 KA ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	LANCIA Lancia Delta 1300		
Homologation N°	CH 0484 69		
Carrosserie	Limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	955	Carburant	B
Charge utile	---	CV-impôt	6,63
Poids total	1355	Cylindrée	1301

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

- x) Mesure du bruit OCE : Mesure en marche 50 km/h, M2, 1A 3,765 = 78 dB/A (valable pour les versions A, B, C, D).
 A proximité : Version A = 2 pots 82354401 + 82358681 = 85 dB/A.
 B = 2 pots 82354401 + 82357389 = 89 dB/A.
 C = 2 pots 82359500 + 82357389 = 92 dB/A.) à 4350 t/min.
 D = 2 pots 82359500 + 82358681 = 84 dB/A.
- xx) Pots d'échappement : 2 pots CRONDORA : 620 x ø 92 mm "LANCIA 82359500" / 430 x 170 x 145 mm "LANCIA 82357389".
 2 pots CORTUBI : 640 x ø 80 mm "LANCIA 82354401" / 400 x 190 x 110 mm "LANCIA 82358681".
- *) Mesure des gaz : Valeurs en CO 3,13 ‰ à 750 t/min.
- +) Variantes de pneus : 165/70 SR 13, 720 kg (2,0), V-max. 180 km/h.
- §) Équipement : pour la plaque de contrôle format unique, une fixation spéciale est exigée à l'arrière.

Remplace FR CH 0484 69 du 25.-29.06.79
 Equipement
 (19.02.81)

Lieu et date de l'homologation Turin, 25.-29.06.79

Service fédéral d'homologation