

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
10) Voiture de tourisme	L A N C I A	Thema Turbo DS (834 D)	CH 0484 93

Constructeur	FIAT AUTO S.p.A., I-10135 Torino
Identification	sur la plaquette du constructeur "Versione 834 D" numéro du châssis "ZLA834000....."
Plaquette du constructeur	dans le compartiment moteur, à droite, à l'intérieur de l'aile
Numéro du châssis	dans le compartiment moteur, à droite, à l'intérieur de l'aile
Identification du moteur	"8144.91" à droite, sur bloc, sous le collecteur d'échappement
Importateur	FIAT AUTO (Suisse) S.A., 108, Rue de Lyon, 1211 Genève

Châssis	
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4
Suspension	AV+AR = ressorts hélicoïdaux av. amortisseurs
Direction	à crémaillère avec assistance hydraulique
Entraînement	sur les roues AV
Frein de service	hydraulique, 2 circuits (diagonal), à disques, assistance par dépression, régulateur, agiss. s. roues AR, s.d. anti-bloqueur (ABS) s. ttes roues
Frein auxiliaire	circuits 1 et 2 du frein de service
Frein d'arrêt	mécanique, à disques, agissant sur roues AR
Ralentisseur	
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau, lampe-témoin séparée

Moteur		8144.91
Marque	SOFIM	Type
Construction	en ligne/Turbo	Temps
Carburant	D	Position
Refroidissement	eau	Cylindres
Alésage	93	Course
Cylindrée	2444	CV-impôt
Puissance en kW	74 DIN	à min-1
Couple max. Nm	218	à min-1
Déparasitage		
Silencieux	*) 3 pots: 400x190x110 mm "LANCIA 82412688" 01)	
	325x130x100 mm (sans désignation)	
	530x220x135 mm "LANCIA 82412689"	

Carrosserie/Equipement	limousine
Nombre de portes	4
Ceintures sécurité avant	Ar4m (R)
Cale	
Antivol	verrou direction
Réservoir carburant	1/70 l/plastique
Avertisseur	PIAMM CH 5 0602 01 ou d'autres modèles homologués

Poids	avant	arrière	total
	785	1240	1240
Poids à vide	115	255	350
Répartition charge	900	690	1590
			1740
Poids garantis			
Pneus	185/65 R 14 "T"	185/65 R 14 "T"	02)
Ply/bar	R / 2,5	R / 2,5	
Charges	1030	1030	
pour Vmax	190	190	
Jantes	5 1/2 J x 14, DP 43 mm, acier ou alliage léger CROMODORA 03)		

Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		4590	Empattement 2660
Largeur		1758	Essieu double av _____ ar _____
Hauteur		1415	Voie av 1490 - _____
Porte à faux avant		900	Voie ar 1480 - _____
Porte à faux arrière		1030	Braquage ø g 10750 d 10600
Garde au sol	à vide		en charge _____

Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique 1300/-	automatique _____
Garantie poids de l'ensemble		
Poids remorquable testé	1200	
Charge garantie sur le toit	100	
Vitesse maximale selon le constructeur	185	km/h
testée _____ km/h à min-1 _____	moteur _____	prise de force _____

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt	Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)		
Boîte de vitesses		l-e	dB/A	dB/A min-1		Genre du véhicule				
m5		3,19	75,0	75,0	3075	Voiture de tourisme				
m5		3,19	76,5	75,0	3075	Marque et type	L A N C I A Thema Turbo DS			
<u>valeurs d'émission 01.10.86 remplies</u>						Homologation No CH	0484 93			
F	G	H	J	R		Carrosserie	limousine			
De fumée OCE annexe 3		ECE-24				Places	total	5	avant	2
b=	à	min-1	k= 0,58 à 4100	min-1	k= 0,46 à 3650	Poids à vide	1240		Carburant	D
b=	à	min-1	k= 0,52 à 3200	min-1	k= 0,52 à 2750	Charge utile	-		Cylindrée	2444
b=	à	min-1	k= 0,90 à 2300	min-1	k= 1,23 à 1845	Poids total	1740		CV-impôt	12,45
O	O+P									
S	Bacharach = 6,0	Pompe d'injection BOSCH								

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation :

- 01) Variante silencieux : ad1) = 3 pots: 400x190x110 mm "LANCIA 82394951"
 320x130x100 mm (sans désignation)
 530x220x135 mm "LANCIA 82394918"
- 02) Variante de pneus : 175/70 R 14 charge par essieu = 1000 (2,5) pour Vmax. 190 km/h "T"
 195/60 R 14 1030 (2,5) 190 km/h "T"
- 03) Variante de jantes : 6 J x 14, déport 37 mm, alliage léger, CROMODORA ou SPEEDLINE, voies AV = 1502 mm AR = 1492 mm
 6 J x 14, déport 37 mm, acier, FIAT AV = 1502 mm AR = 1492 mm
- Insonorisation : capot-moteur pourvu de matériel insonore;
 couvercle de culasse.

Lieu et date de l'homologation Torino, 20. - 25.1.85
 Vn/1in

Remplace la fiche d'homologation du 11.11.86
 09.12.86 - Var. de jantes SW R

Service fédéral d'homologation