

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Gamma 2500	Fiche d'homologation n°
Voiture de tourisme	L A N C I A	Coupé		CH 0484 75

Constructeur FIAT AUTO S.p.A., Lancia, 10100 Torino (I)
 Identification sur la plaquette du constructeur "Versione 830 AC. / .." *)
 devant le N° du châssis "ZLA 830 ACO" (carburateur) ou "ZLA 830 AC4" resp. "ZLA 830 ACO" (à injection)
 Plaquette constructeur sous le capot, à droite, en haut sur le passage de roue
 N° du châssis sous le capot, à droite, en haut sur le passage de roue
 Identification du moteur "830 A.000" (carburateur) ou "830 A4.000" (injection) à l'avant, au centre en haut sur le bloc
 Importateur principal FIAT AUTO (SUISSE) S.A., 1211 Genève
 Véhicule homologué prototype

Châssis	Moteur	830 A.000 ou
Nombre d'essieux 2	Marque L A N C I A	830 A4.000
Direction mécanique, avec assistance hydraulique	Type	
Transmission mécanique synchronisée ou automatique	Construction cyl. opposés	4
Nombre de vitesses 5 ou 4	Carburant B	Position avant
Frein de service hydraulique, 2 circuits, à disques,	Refroidissement eau	Nombre cylindres 4
circuit 1 = 1/2 essieu AV + essieu AR	Alésage 102	Course 76
2 = 1/2 essieu AV	Cylindrée 2483	CV-mot 12,85
assistance par dépression; régulateur selon charge, sur les roues AR	Puissance en kW 103	à l/min 5400
Frein auxiliaire circuits 1 + 2 du frein de service	DIN CV 140	
Frein d'arrêt mécanique, à disques, sur les roues arrière	Bruit à l'arrêt 73 dB/A	à l/min 4050 x)
Régulateur -	Silencieux 3 pots	xx)
Contrôle 2 circuits contrôle du niveau; lampe-témoin séparée	Mesure des gaz CEE 78/665; CO 3,5% à 950 t/min	
	Déparasitage ECE-10; OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D	

Carrosserie limousine	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes 2	Poids à vide	820	490	1310
*) Ceintures sécurité AV=AR4 (E)/AR=AR4 + B(E) Rétroviseurs intérieur / gauche	Charge utile	105	245	350
Cale -	Poids total	925	735	1660
Antivol verrouillage de la direction	Garantie fabr.			1620
Nombre de places 5 av 2 centre ar 3	Dimens. pneus 185/70 HR 14	185/70 HR 14		(Variantes +)
Dimensions	Ply/bars 2,3	2,3		voir
Longueur 4485	Charge 1060	1060		remarques)
Largeur 1730	pour V max 210	210		
Hauteur 1330	Jantes alliage léger 6 J x 14 "FPS"			
Porte à faux lat.	Garantie poids remorquable avec frein			1320
av 925	Garantie poids remorquable sans frein			
ar 1005	Poids poids de l'ensemble			1000
Braquage ø 10400 d 10400	Poids remorquable teste			
Distance volant - vers l'avant du véhicule -	Vitesse maximale selon le constructeur réc./automat.			200/186 km/h
	Vitesse maximale testée			130 km/h
	Charge garantie sur le toit			130 kg

Equipement
 Feux de route HCR (E)
 Feux de croisement HCR (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 I (E) ar I (E)
 Feux de gabarit av ar
 Feux complémentaires B (E) feu de brouillard AR
 Eclairage plaque 1/ séparé au centre
 Essue-glace 2/ balais avec lave-glace
 Avertisseurs FIAMM CH 5 C602 06
 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du Voiture de tourisme
 véhicule
 Marque et type L A N C I A Gamma 2500
 Homologation
 N° CH 0484 75
 Carrosserie limousine
 Places total 5 avant 2
 Poids à vide 1310 Carburant B
 Charge utile CV-impôt 12,65
 Poids total 1820 Cylindres 2483

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

- *) Identification :
 à partir du No du châssis = ZL830ACO * 00003801 *) "Versione 830 A C 0/1 " (carburateur / boîte mécanique
) "Versione 830 A C 0/1A " (carburateur / boîte automatique
 à partir du No du châssis = ZL830AC4 * 00001001 *) "Versione 830 A C 4 " (à injection / boîte mécanique
) "Versione 830 A C 4/A " (à injection / boîte automatique.
- x) Mesures du bruit : avec le véhicule en marche = 50 km/h, M3 ou D, iA 3,7 = Versione 0/1 = 75 dB/A;
 Versione 0/1A = 75,5 dB/A; 4 = 73 dB/A; 4/A = 74 dB/A.
- xx) Insonorisation : 1 pot d'expansion "LANCIA 82 319 188" + 1 = 679 x ϕ 156 mm "LANCIA 82 334 444" +
 1 = 460 x ϕ 130 mm "LANCIA 82 308 770".
- +) Variante de pneus : 195/60 HR 15 1060 (2,5) V-max. 210 km/h
Variante de jantes: 6 J x 15 alliage léger.
- §) Ceintures de sécurité: fixations ECE-14.

Remplace FH CH 0484 75 du 12.03.80

Identification

(07.12.81)

Lieu et date de l'homologation Torino, 12.03.80

Service fédéral d'homologation