

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
Voiture de tourisme	FIAT - SEAT	D B (133 ou 133 L)	CH 0318 02

Constructeur	SOCIEDAD ESPANOLA DE AUTOMOVILES DE TURISMO SA. (SEAT), Madrid (E)		
Identification	"DR" préfixe au No du châssis et sur plaquette du constructeur		
	variantes du modèle: 133 = modèle normal / 133 L = modèle de luxe		
Plaquette constr.	à gauche dans le compartiment du moteur, sur face intérieure de l'aile		
No du châssis	à gauche dans le compartiment du moteur, sur face intérieure de l'aile		
Ident. du moteur	"D B" à l'arrière à gauche sur bloc-moteur, près pompe à essence		
Importateur princ.	FIAT (SUISSE) SA, 108, rue de Lyon, 1211 Genève 13		
Véhicule homologué	DR*000265*	Signes fixes dans code du type D B	

CHASSIS	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	4 Entraînement AR
Frein de service	hydraulique, à expansion interne, 2-circuits, sur toutes les roues
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur roues AR
Frein d'arrêt	id, frein auxiliaire
Ralentisseur	
Contrôle 2 circ.	par diff. de pression avec lampe-témoin séparée

CARROSSERIE	
Nombre de portes	2
Ceintures sécurité	monté par l'imp. Rétroviseur
Cale	- Attelage -
Antivol	verrou de direction

Nombre de places t	4 av 2 centre - ar 2
--------------------	----------------------

DIMENSIONS	
Longueur	int. 3475 ext. 1420 Empattements 2027
Largeur	1420
Hauteur	1328 Voie av 1151 ar 1215
Porte à faux	lat. - Voies av - ar -
	av 643 er -
	ar 805 Braquage g 9050 d 9850
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

MOTEUR			
Marque	SEAT	Type	D B
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	arrière
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	4
Alésage	65	Course	63,5
Cylindrée	843	CV-impôt	4,29
Puissance en CV	38 DIN	à t/min	5700
Bruit	77 dB/A	à t/min	5700
Silencieux	1 pot 404x130x112 mm		
Mesure des gaz	*OCE annexe 3 = 2,8 % à 900 t/min / ECE 15		
Déparasitage	OCE annexe 8 chiffre 4 = D		

POIDS			
	avant	arrière	total
Poids à vide	245	445	690
Charge utile	105	175	280
Poids total	350	620	970
Garantie fabr.	1050		
Dimens. pneus	5,50 - 12	5,50 - 12	(Variantes
Ply / atü	4 / 1,4	4 / 2,0	voir
Charge	450	610	remarques)
pour V max	135	135	

Garantie poids remorquable avec frein	
Garantie poids remorquable sans frein	
Garantie poids de l'ensemble	
Poids remorquable testé	
Vitesse maximale selon le constructeur	124 km/h
Vitesse maximale testée	km/h

EQUIPEMENT

Feux de route	CR (E)
Feux route compl.	-
Feux de croisement	CR (E)
Feux de position	A (E)
Feux de brouillard	-
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E) ar 1 5 (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av 1 ar I (E)
Feux de gabarit	av 1 ar
Avert. optique	oui Eclair. plaque 2/ds, rare-choos
Essuie-glace	2/balais avec/sans lave-glace
Avertisseurs	FEMSA AG 12U-5 12V AGUDO DC (94) dB/A () dB/A () dB/A

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	FIAT - SRAT	DB	
Homologation			
No	CH	0318 02	
Carrosserie	limousine		
Places	total 4	avant	2
Poids à vide	690	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	4,29
Poids total	1050	Cylindrée	843

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

*) Mesure des gaz : la vignette ECE 15 se trouve à gauche dans le compartiment du moteur, à l'intérieur de l'aile

Variante de pneus: 145 SR 12 charge AV= 490 kg à 1,4 atü; AR= 660 kg à 2,0 atü pour V max. 180 km/h

Lieu et date de l'homologation
Turin, 11.6.74

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES

Voiture
de tourisme

FIAT - SEAT

D.B. (133 ou 133 L)

CH. 0318 02

FICHE COMPLÉMENTAIRE I

Complément du 05.06.75 - Sta. (DB* 042 689*)

Variante de pneus et de jantes: 145 SR 13 (4.00x13") AV 490 (1,3) AR 640 (1,7)
180 km/h, voies inchangées.

Complément du 30.12.77 - Ba:

à partir du No de châssis DB 113 308:

Carburateur BRESSEL type 30 ICF 18/250

Puissance: 37 CV-DIN au régime de 5000 t/min.

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 40,5 km/h, M2, iA 4,63 = 78,5 dB/A

à proximité de l'échappement: 90 dB/A au régime de 3700 t/min.

Mesure des gaz : ECE-15, CO 1,4 % au régime de 850 t/min.