

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque de fabrication D A T S U N	Type B 310 - Sunny 1,5 (Wagon / Van)	Fiche d'homologation N° CH 0192 99
---	---	--	--

Constructeur NISSAN MOTOR CO., LTD, Tokyo / Japan			
Identification	sur la plaquette du constructeur		"WPB 310" (Wagon) / "VPB 310" (Van)
	devant le No du châssis		"JN1 WPB 310 .." / "JN1 VPB 310 .."
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, au centre de l'auvent		
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, au centre de l'auvent		
Identification du moteur	"A 15" à droite, au centre du bloc		
Importateur principal	DATSUN (SUISSE) SA., 8902 Urdorf		
Véhicule homologué	JN1 WPB 310 UO 500 015		

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique, ou automatique
Nombre de vitesses	4/5 ou 3-paliers Entraînement sur roues arrière
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int., assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur sur les roues arrière
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Carrosserie	limousine (combi)		
Nombre de portes	2+1 / 4+1	Indic. vitesse	km/h
Ceintures sécurité	Ar4 (E)	Rétroviseurs	gauche / droite
Cale	-	Attelage	-
Antivol	verrouillage de la direction		
Nombre de places	5 av. 2	centre	3 ar.
Dimensions (extér.)	Van	Wagon	
Longueur	4000	4160	Empatiements 2340
Largeur	1590	1590	Essieu double av. ar.
Hauteur	1340	1340	Voie +) 1340 ar. 1300
Porte à faux	lat. 655	735	Voies av. ar.
	av. 1005	1085	ar. 8900 d. 8900
		Braquage s.	g 8900 d 8900

Distance volant - vers l'avant du véhicule ~

Moteur			
Marque	NISSAN	Type	A 15
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	76	Course	82
Cylindrée	1488	CV-impôt	7,58
Puissance en kW	51 DIN	à V/min	5200
	CV 70		
Bruit à l'arrêt	74,0 dB(A)	à V/min	3900 *
Silencieux	2 = 200x140x90 mm 330x200x110 mm		
Mesure des gaz	*) ECE-15/03: CO = 1,1 - 1,6 % **		
Déparasitage	ECE-10, OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Poids	avant	arrière	total
	460	480	940
Poids à vide	100	250	350
Charge utile	560	730	1290
Poids total	1160	1030	2190
Garantie fabr.			1350
Dimens. pneus	155 SR 13	155 SR 13	(Variantes +)
Ply/bars	- / 1,9	- / 1,9	voir
Charge	740	740	remarques)
pour V max	180	180	
Jantes	4 1/2 J x 13	acier	
Garantie poids remorquable avec train			1000
Garantie poids remorquable sans train			550
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé	mécan./automat.	650/740	
Vitesse maximale selon le constructeur	mécan./automat.	155/150	km/h
Vitesse maximale testée			km/h
Charge garantie sur le toit:			75 kg

Equipement	HCR	(E)				
Feux de route	HCR	(E)				
Feux de croisement	A	(E)				
Feux de position	R-SI	(E)				
Feux rouges	R-SI	(E)				
Feux stop	1	(E)				
Clignoteurs	av	1	(E)	ar	2a	(E)
Catadiopres	av		(E)	ar	I	(E)
Feux de gabarit	av			ar		
Feux complémentaires						
Eclairage plaque	2/séparé					
Essui-glace	2/balais avec lave-glace					
Avertisseurs	1/ Miyamotohorn ME ou d'autres modèles homologués					

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	D A T S U N B 310 - Sunny 1,5		
Homologation N°	CH	0192 99	
Carrosserie	Limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	940	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	7,58
Poids total	1350	Cylindrée	1488

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

- *) Voir également la fiche des émissions
- **) Mesure des gaz : une marque d'homologation n'est pas exigée
- +) Variante de pneus : 165/70 SR 13 charge 720 (2,0) V-max. 180 km/h

<u>jantes:</u>	4 1/2 J x 13	alliage léger	"MELBER"	voies AV	1340 mm	AR	1300 mm
	5 J x 13	alliage léger	"RONAL-NISSAN"		1350 mm		1310 mm
	5 J x 13	alliage léger	"100 +"		1350 mm		1310 mm.

Lieu et date de l'homologation Urdorf, 28./29.10.80

Service fédéral d'homologation