

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	NISSAN	B 11 - Sunny 1,5 (Sedan + Coupé)	CH 0581 06

Constructeur	NISSAN MOTOR CO., LTD., Tokyo
Identification	sur la plaquette du constructeur "HB 11" (Sedan) resp. "KHB 11" (Coupé) devant le N° du châssis "JN100HBI1U0" (Sedan) resp. "JN1CKHBI1U0" (Coupé)
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'avent
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'avent
Identification du moteur	"E 15" devant le No du moteur, à gauche, à l'avant sur le bloc
Importateur principal	DATSUN (SUISSE) SA., 8902 Urdorf
Véhicule homologué	JN 100 HBI 1U0 250 015 / JN 100 HBI 1U0 250 018 / JN 10K HBI 1U0 C01 007

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

Moteur	NISSAN	Type	E 15
Marque	NISSAN	Temps	4
Construction	en ligne	Position	avant
Carburant	B	Nombre cylindres	4
Refroidissement	eau	Course	82,0
Alésage	76,0	CV-impôt	7,57
Cylindrée	1487	à V/min	5600
Puissance en kW	55,1 (DIN)	à V/min	4200
Bruit à l'arrêt	74,5 dB/A		
Silencieux	2 = 160 x 135 x 85 mm 300 x ø 165 mm		
Mesure des gaz	ECE-15/03; CO 1,2 - 1,4 %		
Déparasitage	ECE-10; CCS, annexe B, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	limousine
Nombre de portes	2/4 ou 2+1
Ceintures sécurité	Ar4m (E) ar Ar4m + B (E)
Rétroviseurs	intérieur+gauche (Sedan) gauche+droite (Coupé)
Antivol	verrouillage de la direction
Nombre de places	t 5 av 2 centre ar 3
Dimensions	interieur extérieur
Longueur	4135 Empattements 2400
Largeur	1620 Essieu double
Hauteur	(1360) 1385 Voies av 1395 +) ar 1385 +)
Porte à faux	av 790 Voies ar 945
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage ø g 9500 d 9000

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	520	340	860
Charge utile	115	235	350
Poids total	635	575	1210
Poids garantis			1285
Pneus	175/70 SR 13	175/70 SR 13	+
Ply / bar	R / 2,4	R / 2,4	
Charge pour V max	900	900	
Jantes	180	180	
	+	+	
Gar poids remorquable avec/sans frein		mécanique 1000/550	automaticue 1000/550
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé		620 (1A3,55)	750 (1A3,36)
Charge garantie sur le toit		75	75
Vitesse maximale selon le constructeur		160/165	160/165 km/h
testée		km/h à V/min	au moteur
			pnse de force

Equipement	HCR	(E)		
Feux de route	HCR	(E)		
Feux de croisement	A	(E)		
Feux de position	R-S1	(E)		
Feux rouges	R-S1	(E)		
Feux stop	t	(E)		
Clignoteurs	av		ar	2a (E)
Catadioptrés	av		ar	I (E)
Feux de gabarit	av		ar	
Feux amère de brouillard				
Feux complémentaires				
Eclairage plaque	2/ séparé au centre			
Essuie-glace	2/ balais avec/mmm lave-glace			
Avertisseurs	MIJAMOTOHORN ME ou d'autres modèles homologués			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	NISSAN B 11 - Sunny 1,5		
Homologation N°	CH	0581 06	
Carrosserie	limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	860	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	7,57
Poids total	1285	Cylindrée	1487

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

+) Variante de pneus : 155 SR 13 AV + AR 850 (2,2) Vmax 180 km/h.

Jantes		déport		voies	AV	AR
4 1/2 J x 13	42 mm	acier		1395 mm	1385 mm	
5 J x 13	45 mm	alliage léger, marquées "RG"		1390 mm	1380 mm	
5 J x 13	40 mm	alliage léger, marquées "100 +"		1400 mm	1390 mm	
5 J x 13	40 mm	alliage léger, "RONAL NISSAN"		1400 mm	1390 mm	

Remplace le BT CH 0581 06 du 31.3.82  
variante de jantes  
(3.11.82.)

Voiture de tourisme

N I S S A N

B 11 - Sunny 1,5

CH 0581 06

Fiche complémentaire I

Complément du 2.11.1983 /Ba

A partir du No du châssis : valable dès le 1.10.82

JN1 00HB11 UO 509001 Sedan	}	Usine Murayama
JN1 0KHB11 UO 005731 Coupé		
JN1 0KHB11 UO 001017 Coupé-prototype		
JN1 00HB11 UO 001018 Sedan	}	Usine Zama 1
JN1 00HB11 UO 001003 Sedan-prototype		
JN1 00HB11 UO 250588	)	Usine Zama 2

Puissance du moteur : 51,4 kW-DIN à 5200 min-1

Démultiplication du pont : m5 = iA 3,79 automatique = iA 3,36

Charge remorquable testée : m5 = 620 kg automatique = 700 kg

Mesure du bruit : avec le véhicule en marche (voir la fiche des émissions)  
à l'arrêt: m5 = 74,0 dB/A autom. = 72,5 dB/A à 3900 min-1

Mesure des gaz : O G E

Remplace complément du 10.9.82

A partir du No du châssis

A  
Art des Fahrzeugs  
Genre du véhicule  
00) Personenwagen  
Voiture de tourisme

B  
Fabrikmarke  
Marque de fabrique  
N I S S A N

C  
Typ Modell  
Type Modèle  
B 11 - Sunny 1,5  
(Sedan + Coupé)

D  
Typenschein-Nummer  
Fiche d'homologation No  
0581 06

EMISSIONSKARTE (EK) nach den Vorschriften 01.10.1982  
FICHE DES EMISSIONS (FE) selon les prescriptions

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

E  
Motortyp  
Type du moteur

F  
Getriebe  
Boîte de vitesses

G  
1-Achse  
1-essieu

H  
Vorbeifahrt  
Avec le vhc. en  
marche: dB/A

J  
Standmessung  
Mesure à l'arrêt  
dB/A min-1

R  
Bemerkungen  
Remarques

E 15

m5

3,79

73,0

74,0 3900

E 15

a3

3,36

74,0

72,5 3900

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	K Emissionen in g/km Emissions en g/km CO	L Emissionen in g/km Emissions en g/km HC	M NO	N Leerlauf Ralenti CO min-1	R Bemerkungen Remarques
E 15	m5	3,79	16,76	1,39	1,53	1,3 720	25 1902 01
E 15	a3	3,36	17,98	1,16	1,18	1,6 800	25 2101 01

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen  
 compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE vom/du 04.06.84

Datum / date 12.09.84

SUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE  
 Typenprüfstelle Service d'homologation