

Genre du véhicule :	Marque de fabrique :	Type :	Fiche d'homologation N° :
Voiture de tourisme :	D A T S U N	V U N 1 0 - Cherry *)	CH 0193 11
Constructeur	NISSAN MOTOR CO., LTD, Tokyo / Japan		
Identification	sur la plaquette du constructeur "VUN 10"		
	devant le N° du châssis "JN1.VUN10..."		
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'avant		
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'avant		
Identification du moteur	"E 13" à droite, à l'avant latéralement sur le bloc, vers la pompe à eau (en direction de marche)		
Importateur principal	DATSUN (SUISSE) SA., 8902 Urdorf		
Véhicule homologué	JN1 0 VUN10 UO 500 007		

Châssis :				Moteur :			
Nombre d'essieux :	2	Nombre de roues :	4	Marque :	NISSAN	Type :	E 13
Direction :	mécanique			Construction :	en ligne	Temps :	4
Transmission :	mécanique synchronisée			Carburant :	B	Position :	avant
Nombre de vitesses :	4 ou 5	Entraînement :	sur roues avant	Refroidissement :	eau	Nombre cylindres :	4
Frein de service :	hydraulique, 2 circuits (diagonale), AV=disques/AR=exp.int., assistance par dépression, sur toutes les roues régulateur sur les roues arrière			Alésage :	76,0	Course :	70,0
Frein auxiliaire :	circuits 1 + 2 du frein de service			Cylindrée :	1270	CV-impôt :	6,37
Frein d'arrêt :	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR			Puissance en kW :	44 DIN	à t/min :	5600
Ralentisseur :	-			Bruit à l'arrêt :	74,0 dB/A	à t/min :	4200
Contrôle 2 circuits :	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée			Silencieux :	2 = 400x199x104 mm 200x135x 85 mm		
				Mesure des gaz :	ECE-15/03; CO = 2,0 %		
				Déparasitage :	ECE-10; CCE, annexe 8, chiffres 3+4 = J		

Carrosserie :	limousine (Wagon)			Poids :	avant :	arrière :	total :
Nombre de portes :	4 + 1	Compteur de vitesse :	km/h	Poids à vide :	500	360	860
Ceintures sécurité :	av Ar4 (E)	ar	A (E) + B (E)	Charge utile :	115	235	350
Cale :	-	Rétroviseurs :	gauche + droite	Poids total :	615	595	1210
Antivol :	verrouillage de la direction			Poids garantis :	1275		
Nombre de places :	1 5 av 2	centre :	ar 3	Phéus :	165/70 SR 13	165/70 SR 13	*)
Dimensions :	intérieur	extérieur	Empattements	Ply / bar :	- / 2,0	- / 2,0	
Longueur :		4000	2400	Charge :	720	720	
Largeur :		1600	Essieu double, av ar	pour V max :	180	180	
Hauteur :		1385	Voies : +) av 1385 ar 1380	Jantes :	4 1/2 J x 13	acier	
Porte à faux :	av 770	Voies :	av - ar -	Gar poids remorquable avec/sans frein :	mécanique automatique 800 / 380		
	ar 830	Voies :	av - ar -	Garantie poids de l'ensemble :			
Distance volant - vers l'avant du véhicule :	Braquage °		g 10100 d 10100	Poids remorquable testé :	600		
				Charge garantie sur le toit :	60		
				Vitesse maximale selon le constructeur :	150 km/h		
				testée km/h à t/min :	au moteur prise de force		

§) Equipement			
Feux de route	HCR	(E)	
Feux de croisement	HCR	(E)	
Feux de position	A	(E)	
Feux rouges	R-SI	(E)	
Feux stop	R-SI	(E)	
Cilignoteurs	av 1	(E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux amère de brouillard			
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	2/ séparé		
Essuie-glace	2/ balais avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	1/ Miyamotohorn ME / MD		
	ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	DATSUN VUN 10 - Cherry		
Homologation			
N°	CH	0193 11	
Carrosserie	limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	860	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	6,47
Poids total	1275	Cylindrée	1270

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)

* Modèles : se différencient par les accessoires et l'aménagement.

+ Variante de pneus : 155 SR 13 740 (1,9) Vmax 180 km/h.

Variantes de jantes: 5 J x 13 déport 40 alliage léger RONAL-NISSAN voies AV 1389 mm AR 1384 mm
 5 J x 13 déport 40 alliage léger 100 + 1389 mm 1384 mm.

Lieu et date de l'homologation Urdorf, 15.-17.09.81

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation