Genre du véhicule ~		Marque de fabrique		Type 2 4	0 I		Fiche d'homologation N°		
Voiture de tourisme		DATSUN		(modèle MLC 230 ou MC		230)	CH 0192 81		
Constructeur	NISSAN MOTOR C	O. LTD., Toky	o (J)			<del></del>			
Identification		ection à gauche		nlaquetta di	constructane	et devent le No	du châgaia	<del></del>	
100 milestroit	"MC 230" (direction à droite)								
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'auvent								
Nº du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'auvent								
Identification du moteur	" L 24 " à droite, latéralement, à l'arrière sur le bloc								
Importateur principal	DATSUN (SUISSE) SA., 8902 Urdorf								
Véhicule homologué	MLC 230 - 000		230 - 000 1	59					
Chésals					1				
Chassis Nombre d'essieux	2				Moteur	DATSUN			
Direction	récanique s.d	<ul> <li>Nombre de roue</li> <li>assistance hy</li> </ul>	drauling		Marque	en ligne	Туре	L 24	
Transmission		hronisée ou l		time	Construction	B B	Temps	4	
Nombre de vitesses	5 ou 3		<del></del>	es srrière	Carburant	ean ean	Position	avant	
Frein de service	hydraulique, 2	Entrainement			Refroidissement	83	Nombre cylindres	6	
LIGHT OG SØLLICA	assistance par	dépression su	r toutag le	xhittinguin)	Alésage	2391	Course -	73,7	
	régulateur agi				Cylindrea	83	CV-Impot	12,18	
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne.				Puissance en kW DIN CV	113	4 t/min	5200	
· (CII) BOXIII II	sur les roues arrière			Bruit à proximité	D2		3900		
Frein d'arrêt	identique au f		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Silencieux		At/min mm SDO+#160		
Ralentisseur				Mesure des gaz	2 = 295x135x85 mm 500x0160 mm ECE-15 CO 1,4 % à 1000 t/min				
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau; lampe-témoin combinée			Déparasitage	ECE-10 OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D				
	limousine								
Carrosserie :	4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	km/h		Poids	event:	arriere .	total	
Nombre de portes	Ar4 (E)	Indic. vitesse			Poids à vide	680	560	1240	
Ceintures sécurité	X14 (L)	Rétroviseurs	intérieur /	Bancue \umper	Charge utile	110	240	350	
Cale	verrouillage d	Attelage			Poids total .	790	800	1590	
Antivol	- ANTIOUTITES C.	a ta direction	·····		Garantie fabr.	105/50 00 14		1650	
	5 . 2			•	Dimens, pneus	185/70 SR 14	185/70 SR 14	(Variantes	
Nombre de places t			intre	_ar/	Ply/bars	R / 2,0	R / 2,0	voir	
Dimensions	intérieur extérieu				Charge	910 180	910	remarques)	
Ongueur	4625		2670		pour V max	100	180		
Largeur	1690				_			que/automat	
tauteur				Garantie poids remo		1200 1200			
Porte à faux lat.				"BL " 4514 "	Garantie poids remo		•	600 600	
TOTA E 180% BY	835 ar 1120 Braquage s g 10500 d 10700			Garantie poids de l'ensemble Poids remorquable testé		700 1050 170 165			
. 47									
Distance volant – vers l'avai		nuadnaña a	-	d 70,00	Vitesse maximale se			170 165	
	a de sauceio.				Vitesse maximale te:	stee :			

1 :

		1			
Equipement		Indications source	permis de circulation		
Feux de route	HCR (E)		because de circulation		
Feux de croisement	HCR (E)	Genre du	Voiture de tou	irisma	
Feux de position	A (E)	véhicule	- 31-31-34 V	14.4000	······
Feux rouges	R-S1 (E)	. Marque et type	DATSUN		240 L
Feux stop	R-S1 (E)	Homologation			
Clignoteurs av	1 (E) ar 2a (E)	1 *	u 0192 81		
Catadioptres av		.∫ N* C	H		
Feux de gabant av		Carrossene	limousine		
Feux complementaires	HR (E)		<del>-</del>		
Eclairage plaque	2/ séparés	Places tot	_, 5		2
Essule-glace	2/ balais avec/smms tave-glace	Places tot	al	avant	
Avertisseurs	MIYAMOTO ME	l <u>.</u>	1240		
	,	Poids à vide	1240	Carburant	
,	ou d'autres modèles homologués	Charge utile	1660	CV-impôt	12,18
		Polds total	1650	Cylindrée	2391

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

- \*) <u>Mesures du bruit selon l'OCE</u>: avec le véhicule en marche = 50 km/h, M3, iA 3,70 = 70,5 dB/A , 50 km/h, AD, iA 3,70 = 71,5 dB/A
- \*\*) Mesure des gaz : la marque d'homologation ECE-15 se trouve dans le compartiment du moteur, à droite, sur le logement du ressort.
- +) Variante de rmeus : 165 SR 14 charge par essieu 950 (2,3) V-max. 180 km/h.

 Variantes de jantes:
 5
 J x 14
 acier
 voies
 AV
 1380 mm
 AR
 1370 mm

 5
 1/2 J x 14
 alliage léger, marque MELBER
 1376 mm
 1366 mm
 1370 mm

 5
 1/2 J x 14
 alliage léger, marque MELBER
 1380 mm
 1370 mm