

Voiture de tourisme D A T S U N 1 2 0 Y
modèle LB210 CH 0192 39

MOYENS D'IDENTIFICATION "Datsun 120 Y" de chaque côté sur les ailes AR + à l'AR du véhicule
"LB210" (direction à gauche) ou "B210" (direction à droite) préfixe
au No du châssis + séparément sur plaquette du constructeur, à droite
sur l'auvent

Numéro du châssis frappé à droite sur l'auvent
Signe d'identification du moteur frappé "A12" à droite, à l'AR latér. sur bloc derr. distrib. d'allumage
Constructeur NISSAN MOTOR CO., LTD, Tokyo (J) Importateur DATSUN (SUISSE) SA, Urdorf

CHASSIS	Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>4</u>	Entraînement <u>arrière</u>	MOTEUR	Genre <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>
Direction	<u>gauche ou droite</u>	Assistance	<u>-</u>	Marque	<u>DATSUN</u>	Carbur. <u>B</u>
Frein de service	<u>hydr.2-circ.AV=disques/AR=exp.int.ass.p.dépress.</u>			Type	<u>A 12</u>	
Frein auxiliaire	<u>méc.exp.int. [régulateur sur les roues AR *]</u>			Position	<u>avant</u>	Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn.	<u>) sur roues AR</u>			Alésage	<u>72,9</u>	Course <u>70</u>
Transmission	<u>méc.toute synchronisée</u>		Nombre vit. <u>4</u>	Cylindr.	<u>1169</u> cm ³	CV-impôt <u>5,95</u>
Blocage differ.	<u>-</u>	Crochet rem.	<u>-</u>	CV-puiss.	<u>65</u> DIN	à <u>6000</u> t/m
Vitesse max.	<u>150</u> km/h			Refroidissement	<u>eau</u>	

CARROSSERIE	Forme <u>limousine</u>	Nombre portes <u>2 ou 4</u>	Refroidissement	<u>eau</u>		
Tolt ouvert	<u>-</u>		Bruit	<u>79</u> dB (A)	à <u>6000</u>	<u>1/in</u>
Nombre de places : Total <u>5</u> ; AV <u>2</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>3</u> ; Places debout <u>-</u>			Amortissement bruit	<u>3/ 250x125x65</u> <u>330x210x115 / 300xØ 67 **</u>		

DIMENSIONS	Vide	AV	AR
Diam braquage	G	<u>8,5</u>	DR <u>8,7</u>
Empattement	<u>2340</u> / (/ /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>3950</u>		
Largeur	<u>1545</u>		
Hauteur	<u>1350</u>		
Porte à faux	AV <u>680</u>		
	AR <u>930</u>		
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>440</u>		<u>375</u>	<u>815</u>
Charge utilc	<u>115</u>		<u>235</u>	<u>350</u>
Total	<u>555</u>		<u>610</u>	<u>1165</u>
Garantie fabr.				<u>1200</u>
Dimens. pneus	<u>155 SR 12</u>			
Charge p. essieu	<u>700 (1,9)</u>		<u>700 (1,9)</u>	<u>160</u> km/h
Poids maxi remorquable	<u>de l'ensemble</u> <u>-</u> kg			
Variante de pneus:	<u>6.00 S 12 4PR</u> <u>690 kg(1,9) 160 km/h</u>			

EQUIPEMENTÉquipement électrique 12 vFeux de route CR (E) Avertisseur optique ouiFeux de croisement CR (E) Feux de position A (E)Feux de gabarit -Avertisseur MYAMOTO ME (H et L) 97 dB/A)Essuie-glace 2/électriques Lave-glace ouiFeux arrières R - S1 (E) Catadioptres I (E)Feux stop R - S1 (E) Feux de recul 2/séparésEclair. plaque contr. 2/au centre Plaque forme uniqueRétroviseur 1/intér. + 1/à gauche Indic. vitesse km/hIndic. direction clign. disposition IVAV 1 (E) latér. 5 (E) AR 2a (E)Avert. clign. ouiAntivol : verrou de directionDéparasitage: DINDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule Voiture de tourismeMarque & type DATSUN 120 YHomologation n° CH 0192 39Forme de la carr. limousinePlaces ass. : Total 5 (2 avant)Poids à vide 815 Carburant BCharge utile - CV 5,95Cylindrée 1169 cm³Poids total 1200 Poids de l'ensemble -REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = LB210-400045

- *) Contrôle des circuits: par différence de pression; lampe-témoin combinée avec le frein à main
- **) Mesure des gaz : CO 4 ‰ à 800 t/min.

Urdorf, 18.9.73

Voiture de tourisme

D A T S U N

1 2 0 Y
modèle LB 210

CH 0192 39

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Complément du 03.04.75 à Zurich - Br

Boîte c.v. : mécanique synchronisée ou automatique

Nombre de vitesses: 4 ou 3

Bruit : 80 dB/A à 6000 t/min

Silencieux : 2 = 250 x 125 x 65 mm + 330 x 110 x 220 mm

Mesure des gaz : ECE 15; CO 4,0 % à 800 t/min
la vignette ECE-15 se trouve à gauche sur l'auvent.

Variante de jantes: en alliage léger 5 x 12

Voies : AV= 1285 mm AR= 1290 mm

Complément du 26.01.77 à Urdorf - lin

Correction de la fiche d'homologation CH 0192 39 du 18.09.73 et
de la fiche complémentaire du 03.04.75

Voies : avec jantes acier 4 1/2 x 12 : AV 1270 AR 1260 mm.
avec jantes en alliage léger MIDLAND 5 J x 12 : 1297 1287 mm.