

# ZUSATZKARTE

Personenwagen

D A T S U N

1 2 0 Y  
Modell VLB210

CH 0192 41

ERKENNUNGSMERKMALE "Datsun 120 Y" beidseitig auf Hinterkotflügel sowie am Fahrzeugheck  
"VLB210" (Linkslenkung) od. "VB210" (Rechtslenkung) Vorziffer zu Fahr-  
gestell-Nr. + separat auf Hersteller-Plakette, rechts auf Spritzwand

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts auf Spritzwand  
Motorkennzeichen eingeschlagen "A12" rechts, hinten seitlich auf Block, hinter Zündverteiler  
Hersteller NISSAN MOTOR CO., LTD, Tokyo (J) Importeur DATSUN (SUISSE) SA, Urdorf

FAHRGESTELL	Anz. Achsen <u>2</u>	Anz. Räder <u>4</u>	Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart	Reihe	Takte <u>4</u>
Lenkung	<u>links od. rechts</u>	Lenkhilfe	<u>-</u>	Marke	<u>DATSUN</u>	Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse	<u>hydr., 2-Kr., V=Scheiben/H=IB, Vacuumhilfe, mit</u>			Typ	<u>A 12</u>	
Hilfsbremse	<u>) mech. IB,</u>	<u>[ Bremskraftregl. a. HR; Druckdiff.</u>		Lage	<u>vorn</u>	Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse	<u>) a. Hinterräder</u>	<u>[ Schalter, Kontroll. m. Handbremse</u>		Bohrung	<u>72,9</u>	Hub <u>70</u>
Getriebeart	<u>mech. vollsynchronis.</u>	Anz. Gänge	<u>4</u>	Hubraum	<u>1169</u>	cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>5,95</u>
Diff. Sperre	<u>-</u>	Zughaken	<u>-</u>	Leist.-PS	<u>65</u>	(DIN) bei <u>6000</u> U/min
Höchstgeschwind.			<u>150</u>	km/h	Kühlung <u>Wasser</u>	
KAROSSERIEFORM	<u>Limousine (Kombi)</u>	Anz. Türen	<u>2+1 Klappe</u>	Lärm	<u>79</u>	dB (A) bei <u>6000</u> U/min
			<u>od. 4+1 Klappe</u>	Lärmdämpfung	<u>3/ 250x125x65</u>	
Anz. Plätze: TOTAL	<u>5</u>	vorn	<u>2</u>	330x210x115 / 300x0 67 *)		
		Mitte	<u>-</u>			
		hinten	<u>3</u>			
		Stehplätze	<u>-</u>			

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1260</u>	H <u>1255</u>
	Spurkreis l. <u>8,5</u>	R <u>8,7</u>
Achsabstand	<u>2340</u>	/ / / /
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>3950</u>	
Breite	<u>1545</u>	
Höhe	<u>1390</u>	
Überhang V	<u>680</u>	
	<u>930</u>	
H		
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>440</u>		<u>390</u>	<u>830</u>
Nutzlast	<u>115</u>		<u>235</u>	<u>350</u>
Total	<u>555</u>		<u>625</u>	<u>1180</u>
Fabrik-Garantie				<u>1220</u>
Reifen-Dimens.	<u>155 SR 12</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>700 (1,9)</u>		<u>700 (1,9)</u>	<u>160 km/h</u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			<u>kg</u>
Bereifungsvariante:	<u>6.00 S 12 4PR</u>			
	<u>690 kg (1,9) 160 km/h</u>			

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

**AUSRÜSTUNG**Elektr. Anlage 12 VFernlicht CR (E) Lichthupe vorhandenAbblendlicht CR (E) Standlicht A (E)Markierlicht -Warnvorrichtung MYAMOTO ME (H und L) 97 (dB) AScheibenwischer 2/elektrisch Waschanlage vorhandenSchlusslicht R-S1 (E) Rückstrahler I (E)Stopplicht R-S1 (E) Rückfahrlampen 2/separatKontroll-Nr.-Rel 2/Mitte Schildform EinheitsformatRückspiegel 1/innen + 1/links Geschw.-Messer km/hRichtungsblinker Anordnung IVVorn 1 (E) seitl. 5 (E) hinten 2a (E)Warnblinkanlage vorhanden

Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

Funkentstörung : D**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**Art des Fahrzeuges PersonenwagenMarke & Typ DATSUN 120 YTypenschein-Nummer CH 0192 41Karosserieform LimousinePlätze : Total 5 (Vorn) 2Leergewicht 830 Treibstoff BNutzlast - PS 5,95Hubraum 1169Gesamtgew. 1220 Anhängelast -Gew. des Zuges -**BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN:** Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = VLB210-000002  
VLB210-000006\*) Abgasprüfung: CO = 4 % bei 800 U/minEintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4:- nur zulässig für den Transport niedriger Lasten

Urdorf, 18.9.73

ck

Personenwagen

D A T S U N

1 2 0 Y  
Modell VLB 210

CH 0192 41

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 3.4.1975 in Zürich - Br

Getriebe : mechanisch synchronisiert oder automatisch.

Anzahl Gänge : 4 oder 3-Stufen

Lärm : 80 dB/A bei 6000 U/min

Schalldämpfer : 2 Töpfe; 1 Topf 250x125x65 mm + 1 Topf 330x110x220 mm

Abgasprüfung : ECE 15; CO-Wert 4,0 % bei 800 U/min  
Anbringungsort des Genehmigungszeichens; im Motorraum, links  
auf Spritzwand.

Felgenvariante : Leichtmetallfelge 5 x 12

Spurweite : vorn 1285 mm / hinten 1290 mm

Nachtrag vom 26.1.1977 in Urdorf - lin

Korrektur auf TS CH 0192 41 vom 18.9.73 und auf ZK vom 3.4.75

Spurweiten: Stahlfelge 4 1/2x12 v = 1270 h = 1260 mm  
Leichtmetallfelge Marke MIDLAND 5Jx12 v = 1297 h = 1287 mm