

Voit. de livraison (châssis)	Marque N I S S A N	Type Caball G 4 - WLC 240	Fiche d'homologation n° CH 3590 03
---------------------------------	-----------------------	------------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "Caball G 4" à l'avant du véhicule

"WLC 240....." devant No de châssis et sur plaquette du constructeur;
à droite, à l'avant dans la cabine sur montant de porte

"H 20....." devant le numéro-moteur.

Numéro du châssis frappé à droite, à l'av. later, s. longeron et sur plaquette du constructeur

Signe d'identification du moteur frappé à droite, later, s. bloc au-dessus pompe essence et s. plaq. du constr

Constructeur NISSAN MOTOR CO., LTD, Tokyo (J) Importateur Hämmerli AG, Lenzburg

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>à gauche</u> Assistance _____ Frein de service <u>hydr. 2-circ. exp. int. av. assist. p. dépress. 2-circ.</u> Frein auxiliaire <u>circuits 1. et 2. du frein de service</u> Frein stationn ^t . <u>méc. à exp. interne, sur arbre de cardan</u> Transmission <u>méc. tte synchronisée</u> Nombre vit. <u>5</u> Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>110</u> km/h	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>NISSAN</u> Carbur. <u>B</u> Type <u>H 20</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>87,122</u> Course <u>82,804</u> Cylindr. <u>1973</u> cm ³ CV-Impot <u>10,05</u> CV-puiss. <u>91</u> (SAE) à <u>4800</u> t/m
---	--

CARROSSERIE Forme <u>cabine avancé</u> Nombre portes <u>2</u> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>	Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>78</u> dB (A) à <u>4800</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot 550 x 1350</u>
---	---

DIMENSIONS		Voie AV <u>1395</u> AR <u>1240</u>
Diam. braquage G <u>10,8</u> DR <u>10,3</u>		
Empattement	<u>2500</u>	(/ / /)
	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>4700</u>	_____
Largeur	<u>1690</u>	_____
Hauteur	<u>2000</u>	_____
Porte à faux	AV <u>1050</u>	_____
	AR <u>1150</u>	_____
	lat. _____	_____

POIDS	Avant	Millieu	Arrière	TOTAL
A vide	_____	<u>selon carrosserie</u>		_____
Charge utile	_____	<u>selon carrosserie</u>		_____
Total	_____	_____	_____	<u>3500</u>
Garantie fabr.	<u>1500</u>	_____	<u>2400</u>	<u>3500</u>
Dimens. pneus	<u>7.00 - 15 8 PR</u>			_____
Charge p. essieu	<u>1630(4,25)</u>	<u>3260(4,25)</u>	_____	_____
Poids maxi remorquable	<u>de l'ensemble</u>		_____	_____ kg

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 vFeux de route 4/SEALED BEAM Toshiba 7/2238 + 7/2240Feux de croisement 2/SEALED BEAM Feux de position 2/EVER WING

[SAE PD 66

Avertisseur 1/électr. (1-ton) Niv. sonore 93 (dB/A)Essuie-glace 2/électriques(2-vit.) Lave-glace ouiFeux arrières 2/KOITO L2417L/R Catadioptrés 2/ I (E)Feux stop 2/SAE STDR 66 Feux de recul 2/séparésEclair. plaque contr. 2/sép. au centre Plaque forme haute/oblongueRétroviseur 1/intér. + 2/extér. Indic. vitesse km/hIndic. direction clign. 4/ avec lampe-témoinAV. 2/EVER WING SAE PD 66 AR 2/KOITO L2417L/R

Avert. clign. _____ [SAE STDR 66 or.

Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraisonMarque & type NISSAN Caball G 4WLC 240Homologation n° CH 3590 03

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 3 (3 avant).Poids à vide bullet. pes. Carburant BCV 10,05Charge utile sel. vhc. Cylindrée 1973 cm³Poids total 3500Poids de
l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: WLC 240 10 174

+) Modifié par l'importateur:

- Frein de service: transformé de frein à 1 circuit en frein à 2 circuits
- les vapeurs et les gaz provenant du carter sont reconduites dans les chambres de combustion.

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 11.2.71

La commission d'expertise