

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	TOYOTA	Model - F (YR21.G-P.W)	CH 0791 86

Constructeur TOYOTA MOTOR CORPORATION, Nagoya / Japon
 Identification sur la plaquette du constructeur "YR21.G-P.W"
 numéro du châssis "JTLWOYR21....."
 Plaquette du constructeur à l'intérieur du véhicule, devant le siège du passager
 Numéro du châssis à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, devant l'essieu avant
 Identification du moteur "3 Y" devant le No du moteur, à droite, latéralement sur le bloc, à côté du filtre à huile (soulever le
 Importateur TOYOTA AG, 5745 Saferwil siège du conducteur)

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 4</u>	Marque <u>TOYOTA</u>	Type <u>3Y-C</u>	
Suspension AV=barres <u>torsion/AR=ress.hélicoïdaux, amortisseurs AV+AR</u>	Construction <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>	
Direction <u>mécanique à circulation de billes</u>	Carburant <u>B</u>	Position <u>avant</u>	
Entraînement <u>sur roues arrière</u>	Refroidissement <u>eau</u>	Cylindres <u>4</u>	
Frein de service <u>hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int.</u>	Alésage <u>86,0</u>	Course <u>86,0</u>	
	Cylindrée <u>1997</u>	CV-impôt <u>10,17</u>	
	Puissance en kW <u>65 (EEC80/1269)</u>	à min-1 <u>4600</u>	
Frein auxiliaire <u>circuits 1 + 2 du frein de service</u>	Couple max Nm <u>162</u>	à min-t <u>2600</u>	
	Déparasitage <u>genre D</u>		
Frein d'arrêt <u>mécanique, à expansion interne, sur roues AR</u>	Silencieux <u>2 = 230x160x 90 mm marqué 32 802</u>		
Ralentisseur <u>-</u>	<u>420 x ø 200 mm 13 705</u>		
Contrôle 2 circuits <u>par contrôle du niveau, lampe-témoin combinée</u>			

Carrosserie/Équipement limousine
 Nombre de portes 3 + 1 Indic. vitesse km/h
 Ceintures sécurité avant AR4M (E) arrière AR4M + B (E)
 Cale - Rétroviseurs gauche + droite
 Antivol verrouillage direction Essuie-glace 2/balais
 Réservoir carburant 1/55 litres, tôle
 Avertisseur MARUKO 8651-MR-50/8652-MR-50 ou d'autres modèles homologués

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>760</u>	<u>630</u>	<u>1390</u>
Répartition charge	<u>215</u>	<u>345</u>	<u>560</u>
	<u>975</u>	<u>975</u>	<u>1950</u>
Poids garantis			<u>1995</u>
Pneus	<u>175 SR 14</u>	<u>175 SR 14</u>	<u>+) </u>
Ply/bar	<u>R / 2,3</u>	<u>R / 2,3</u>	
Charge	<u>1120</u>	<u>1120</u>	
pour Vmax	<u>180</u>	<u>180</u>	
Jantes	<u>5 1/2 J x 14 DP 27 mm, acier</u>		<u>+) </u>

Dimensions intérieur extérieur
 Longueur 4285 Empattement 2235
 Largeur 1670 Essieu double av _____ ar _____
 Hauteur 1815 Voie av 1425 - _____
 Porte à faux avant 1125 Voie ar 1380 - _____
 Porte à faux arrière 925 Braquage ø g 9000 d 9000
 Garde au sol à vide _____ en charge _____

Garantie poids remorquable avec/sans frein	<u>mécanique</u>	<u>automatique</u>
Garantie poids de l'ensemble	<u>_____</u>	<u>1000 / 400</u>
Poids remorquable testé	<u>_____</u>	<u>1000</u>
Charge garantie sur le toit	<u>_____</u>	<u>100</u>
Vitesse maximale selon le constructeur	<u>_____</u>	<u>135 km/h</u>
testée _____ km/h à min-1	_____ moteur _____	_____ prise de force

