

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
20) Minibus	TOYOTA	E i a c e (LR 6L) 14 places	CH 2790 26

Constructeur TOYOTA MOTOR CORPORATION, Nagoya / Japon
 Identification sur la plaquette du constructeur -
 numéro du châssis "JT1VLH61V....."
 Plaquette du constructeur à gauche, levant le siège du conducteur
 Numéro du châssis à droite, dans le caisson derrière le siège du passager sur paroi extérieure (soulever le couvercle derrière le siège)
 Identification du moteur "2L" devant le No du moteur, à gauche à l'avant latéralement sur le bloc
 Importateur TOYOTA AG, 5745 Safenwil

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 4</u>	Marque <u>TOYOTA</u>	Type <u>2 L</u>	
Suspension <u>AV=barres de torsion, AR=ressort à lames *)</u>	Construction <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>	
Direction <u>mécanique à circul.de billes; s.d.assist.hydraulique</u>	Carburant <u>D</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>92,0</u>	Course <u>92,0</u>	
	Cylindres <u>2445</u>	CV-impôt <u>12,45</u>	
Frein auxiliaire <u>mécanique, à expansion interne,</u>	Puissance en kW <u>55 DIN</u>	à min-1 <u>4000</u>	
	Couple max. Nm <u>156</u>	à min-1 <u>2200</u>	
Frein d'arrêt <u>identique au frein auxiliaire</u>	Déparasitage <u>1 = 574 x ø 177 mm</u>		
Ralentisseur <u>-</u>	Silencieux <u>SANGO 17101</u>		
Contrôle 2 circuits <u>par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée</u>			

Carrosserie/Equipement <u>limousine</u>	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes <u>3+1 ou 4+1</u>	Poids à vide	<u>930</u>	<u>730</u>	<u>1660</u>
Ceintures sécurité avant <u>Ar4m (E)</u>	Répartition charge	<u>250</u>	<u>730</u>	<u>980</u>
Cale <u>-</u>		<u>1180</u>	<u>1460</u>	<u>2640</u>
Antivol <u>-</u>	Poids garantis			<u>2650</u>
Reservoir carburant <u>60 litres, acier</u>	Pneus <u>185 R 14 C</u>	<u>185 R 14 C</u>		
Avertisseur <u>MARUKO 8652 MR 40 ou d'autres modeles homologues</u>	Pty/bar <u>8 / 4,5</u>	<u>8 / 4,5</u>		
	Charge <u>1700</u>	<u>1700</u>		
Nombre de places total <u>14 av 2 (**)</u>	pour Vmax <u>130</u>	<u>130</u>		
	Jantes <u>5,5 J x 14</u>	<u>5,5 J x 14 acier</u>	<u>+</u>	

Dimensions	interieur	exterieur			
Longueur	<u>4725</u>	Empattement <u>2495</u>			
Largeur	<u>1720</u>	Essieu double av _____ ar _____			
Hauteur	<u>(2430)</u>	Voie av <u>1440</u> - <u>+</u>			
Porte à faux avant	<u>1005</u>	Voie ar <u>1400</u> - <u>+</u>			
Porte à faux arrière	<u>1225</u>	Braquage g <u>11550</u> d <u>11550</u>			
Garde au sol	à vide _____	en charge _____			
	<u>() = avec toit surélevé</u>				

Garantie poids remorquable avec/sans frein	<u>1400 / 400</u>	mécanique	<u>1400 / 400</u>	automatique	<u>1400 / 400</u>
Garantie poids de l'ensemble	<u>-</u>				
Poids remorquable testé	<u>1400</u>				<u>1400</u>
Charge garantie sur le toit surélevé exclus	<u>150</u>				<u>150</u>
Vitesse maximale selon le constructeur	<u>125</u>				<u>120</u> km/h
testée _____ km/h à min-1 _____		moteur _____		pnse de force	

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques		Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boîte de vitesses		i-e	dB/A	dB/A	min-1					
a4		5,29	77,0	73,0	3000	aa)		Genre du véhicule	<u>Minibus</u>	
m5		4,30	75,5	73,0	3000	aa)		Marque et type	<u>TOYOTA Hiace</u>	
								Homologation No CH	<u>2790 26</u>	
								Carrosserie	<u>limousine</u>	
F		G	H	J	R					
De fumée OCE annexe 3		ECE-24						Places	total <u>14</u>	avant <u>2</u>
b=	à min-1	k= 1,35 à 4000	min-1	k= 0,50 à 3560	min-1			Poids à vide	<u>1660</u>	Carburant <u>D</u>
b=	à min-1	k= 0,48 à 3120	min-1	k= 0,45 à 2680	min-1			Charge utile	<u>-</u>	Cylindrée <u>2445</u>
b=	à min-1	k= 1,05 à 2240	min-1	k= 0,75 à 1800	min-1			Poids total	<u>2650</u>	CV-impôt <u>12,45</u>
O		O+P								
S Bacharach = 4,0		Pompe d'injection		ND						

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- *) Suspension : amortisseurs: AV et AR
- +) Variante de jantes : 5,5 JJ x 14 déport 25 mm métal léger TRD voies AV = 1460 mm AR = 1420 mm
5,5 J x 14 25 mm acier TOYOTA/DELTA MICS 1460 mm 1420 mm.
- **) Nombre de places AV : 2; le dossier du siège du milieu doit être enlevé (largeur intérieure).
- §) Equipement : l'écriteau indiquant le nombre de places, la signalisation des sorties de secours (la porte arrière et 1 fenêtre latérale), 1 marteau, l'éclairage intérieur, 1 tachygraphe lors du transport professionnel de personnes.

Lieu et date de l'homologation Safenwil, 02.-05.04.84
Sta/lin

Remplace la fiche d'homologation du 2.-5.4.84
27.2.89 - bacharach stc

Service fédéral d'homologation