

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
20) Minibus	TOYOTA	H i a c e (YH 61) 14 places	CH 2790 23

Constructeur TOYOTA MOTOR CORPORATION, Nagoya / Japon
 Identification sur la plaquette du constructeur -
 numero du châssis "JTLVH61V....."
 Plaquette du constructeur à gauche, devant le siège du conducteur
 Numero du châssis à droite, dans le caisson derrière le siège du passager sur paroi extérieure (soulever le couvercle derrière
 Identification du moteur "3 Y" devant le No du moteur, à droite latéralement sur le bloc le siège)
 Importateur TOYOTA AG, 5745 Saferwil

Châssis
 Nombre d'essieux/pneus 2 / 4
 Suspension AV-barres de torsion, AR-ressort à lames *
 Direction mécanique à ciroul.de billes; s.d.assist.hydraulique
 Entraînement sur roues arrière
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, AV-lisques/AR-exp.int. assistance par dépression, sur toutes roues; régulateur selon charge, sur les roues arrière
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Moteur	TOYOTA	Type	3 Y
Marque	en ligne	Tempo	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Cylindres	4
Refroidissement	86,0	Course	86,0
Alésage	197	CV-impôt	10,17
Cylindrée	65 DIN	à min-1	1600
Puissance en kW	165	à min-1	2600
Couple max Nm	D		
Déparasitage	1 = 574 x Ø 177 mm		
Silencieux	SANGO 17101		

Carrosserie/Equipement limousine §)
 Nombre de portes 3+1 ou 4+1 Indic. vitesse km/h
 Ceintures sécurité avant Ar4m (E) arrière -
 Cale - Rétroviseurs gauche + droite
 Antivol - Essuie-glace 2/ balais
 Réservoir carburant 60 litres, acier
 Avertisseur MARUKO 8652 MR 40 ou d'autres modèles homologués

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	830	740	1570
Répartition charge	250	730	980
	1080	1470	2550
Poids garantis			2650
Pneus	185 R 14 C	185 R 14 C	
Ply/bar	8 / 4,5	8 / 4,5	
Charge	1700	1700	
pour Vmax	130	130	
Jantes	5,5 J x 14	5,5 J x 14 acier	+))

Nombre de places - total 14 av. 2 **) centre _____ ar. 4 x 3
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur 4725 Empattement 2495
 Largeur 1720 Essieu double av _____ ar _____
 Hauteur (2430) 1920 Voie av 1440 - +)
 Porte à faux avant 1005 Voie ar 1400 - +)
 Porte à faux arrière 1225 Braquage ø g 11550 d 11550
 Garde au sol à vide _____ en charge _____
 () = avec toit surélevé

Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique <u>1400 / 400</u>	automatique <u>1400 / 400</u>
Garantie poids de l'ensemble	-	-
Poids remorquable testé	<u>900</u>	<u>1400</u>
Charge garantie sur le toit surélevé exclus	<u>150</u>	<u>150</u>
Vitesse maximale selon le constructeur	<u>130</u>	<u>125</u> km/h
testée _____ km/h à min-1 _____	moteur _____	prise de force _____

Emissions du bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boite de vitesses	i-e	dB/A		dB/A	min-1		Genre de véhicule		
a4	4,88	75,0		69,0	3450	aa)	Minibus		
m4	4,30	76,5		69,0	3450	aa)	TOYOTA	Hiace	
m5	4,30	72,0		69,0	3450	aa)			
F	G	H	J	R		Homologation No CH			
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralent	Numéro-ATGE		Places	
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO min-1	CH		total	avant
a4/m4/m5	4,30/4,88	-	-	-	2,5 750			14	2
F		G	K	L	M	N	R	Poids à vide	Carburant
								1570	B
								-	Cylindrée
								2650	1997
									CV-impôt
									10,17

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.