

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
20) Minibus	TOYOTA	H i a c e (YH 61) 11 places	CH 2790 22

Constructeur TOYOTA MOTOR CORPORATION, Nagoya / Japon  
 Identification sur la plaquette du constructeur -  
numero du châssis "JTLVYE61V....."  
 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 Safenwil

Châssis  
 Nombre d'essieux/pneus 2 / 4  
 Suspension AV=barres de torsion, AR=ressort à lames \*)  
 Direction mécanique à circul.de billes; s.d.assist.hydraulique  
 Entraînement sur roues arrière  
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, AV=disques/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	Temp	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Cylindres	4
Refroidissement	86,0	Course	86,0
Alésage	1997	CV-impôt	10,17
Cylindree	65 DIN	à min-1	4600
Puissance en kW	165	à min-1	2600
Couple max.Nm	D		
Déparasitage	l = 574 x Ø 177 mm		
Silencieux	SARGO 17101		

§) Carrosserie/Équipement 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

Nombre de places total 11 av. 2 \*\*) centre 3 + 3 ar 3

Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		4725	Empattement <u>2495</u>
Largeur		1720	Essieu double av <u>ar</u>
Hauteur	<u>(2430)</u>	1920	Voie av <u>1440 - +)</u>
Porte à faux avant		1005	Voie ar <u>1400 - +)</u>
Porte à faux arrière		1225	Braquage Ø g <u>11550</u> d <u>11550</u>
Garde au sol	à vide		en charge

( ) = avec toit surélevé

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	330	740	1570
Répartition charge	310	460	770
	1140	1200	2340
			2650
Poids garantis	185 R 14 C	185 R 14 C	
Pneus	8 / 4,5	8 / 4,5	
Ply/bar	1700	1700	
Charge	130	130	
pour Vmax	5,5 J x 14	5,5 J x 14 acier	+) )
Jantes			

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

Emissions du bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt		Remarques
Boite de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	min-1	
a4	4,88	75,0	69,0	3450	aa)
m4	4,30	76,5	69,0	3450	aa)
m5	4,30	72,0	69,0	3450	aa)

**Indications pour le permis de circulation**

(Code)

Genre de véhicule Minibus  
 Marque et type TOYOTA Hiace  
 Homologation No CH 2790 22  
 Carrosserie limousine

Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO min-1	CH	
a4/m4/m5	4,30/4,88	-	-	-	2,5	750	

Places total 11 avant 2  
 Poids à vide 1570 Carburant B  
 Charge utile - Cylindrée 1997  
 Poids total 2650 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 la fenêtre latérale), 1 marteau, l'éclairage intérieur, 1 tachygraphe lors du transport professionnel de personnes.