

<b>Genre de véhicule</b> 10 VOITURE DE TOURISME	<b>Marque de fabrication</b> TOYOTA	<b>Type</b> Hiace RZH 103 9 places	<b>FH-No</b> CH 1T51 43
--	--	---	----------------------------

Constructeur 5085 TOYOTA MOTOR CORPORATION J-471 AICHI / JAPAN  
 Identification sur plaquette du constr. RZH103.-RGM.EW  
 numéro de châssis JT121UHA1.....  
 Plaquette du constr. à gauche, sous le siège du conducteur  
 Numéro de châssis à droite, à côté du siège de passager (lever le couvercle en plastique)  
 Ident. du moteur 2RZ à gauche, latéralement sur le bloc, près de la jauge d'huile (coulée en relief)  
 Titulaire FH 7221 TOYOTA AG 5745 Safenwil

Châssis		Moteur			
Essieux/pneus	2/4	Marque	TOYOTA	Type	2RZ-E
Suspension	AV=barres tors./AR=lames; amortisseurs	Construction	en ligne-inj.	Temps	4
Direction	circuit billes, assist. hydr.	Carburant	B	Position	avant
Entraînement	H	Refroidissement	eau	Cylindres	4
Frein de service	hydr., 2-circ., AV=disques/AR=tambours, assist. par dépression, ALB sur roues AR	Alésage	95,00	Course	86,00
		Cylindrée	2437,11	CV fiscaux	12,41
		Puissance en kW	88,00	à	4800 /min
Frein auxiliaire	circuits du frein de service	Couple max.Nm	198,00	à	2600 /min
		Déparasitage	(E)		
Frein d'arrêt	méc., tambours sur roues AR	Silencieux	1 pot: 465x d= 215 "17503"		
Ralentisseur					
Contrôle 2-circuits	contrôle niveau, LT séparée				

Carrosserie/Equipement		1 Poids			
Carrosserie	163 Limousine	AV	AR	total	
Nombre de portes	3+1	Poids à vide	880	770	1650
Ceintures sécurité AV	Ar4m + B (E)	Répartition charge	295	335	630
Cale	AR		1175	1105	2280
Antivol	verr. direction	Poids garantis	2800		
Réservoir carburant	1/acier, 70 l	Pneus	195/70 R 15 C	195/70 R 15 C	
Avertisseur	(E)	Ply/bar	-/3,75	-/3,75	Charge gar.toit
Nombre de places	total 9 AV 3	Charge	1600	1600	150 2
<b>Dimensions</b>	intérieur extérieur	pour Vmax	150	150	
Longueur	4570	1 Jantes	15 x 6 DP 29	acier	
Largeur	1690	Empattement	2330	BV méc.	BV autom.
Hauteur	1930	Essieu double	AV AR	1400   400	
Porte-à-faux avant	1130	Voie	AV 1462 -		
Porte-à-faux arrière	1110	Voie	AR 1442 -		
Garde au sol à vide		Gar. poids remorq. freiné/non freiné			
		Garantie poids de l'ensemble			
		Poids remorquable testé		1400	
		Vmax sel. le constructeur		150 -	-
		testée	km/h à	/min moteur	/
					prise de force

Données de référence des émissions					3 Indications pour le permis de circulation			Code
BV	i.e	dB(A*)	/min	Remarques	No	Genre de véhicule	VOITURE DE TOURISME	1
m5	4,10	67,0	3600		20471	Marque et type	TOYOTA Hiace	7107
						FH-No	CH 1T51 43	
						Carrosserie	Limousine	163
					Code ATGE			
m5	J FAV-0EV1, 1.3.2+15.2.4; 10.90				2550101	Places au total	9	
						Poids à vide	1650	
						Charge utile		
						Poids total	2800	
						AV	3	
						Carburant	B	
						Cylindrée	2437,11	
						CV fiscaux	12,41	

\*) Valeurs mesurées à l'arrêt

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

- Catalyseur : "E52" ou "E99" ou "E13" ou "E95"
- 1) Dimensions : livrable au choix avec toit surélevé, hauteur 2500 mm
- 2) Charge gar. toit: avec toit surélevé = 75 kg, si la face intérieure est munie de trois renforcements acier supplémentaires montés de travers
- 3) Insonorisation : couvercle-moteur, compartiment-moteur en haut à droite et dos du compartiment-moteur revêtus de matériau d'absorption  
 tabliers caoutchouc de chaque côté dans les passages de roue