

Genre du véhicule Voiture automobile légère (châssis)	Marque de fabrication TOYOTA	Type H i a c e (RH 11) (à partir du No JT1 FCR H11 00 912 483)	Fiche d'homologation N° CH 0791 73
---	--	---	--

Constructeur TOYOTA MOTOR CO., LTD, Nagoya / Japon
 Identification sur la plaquette du constructeur "RH11. - JRW"
 devant le N° du châssis "JT1P.RH11 "
 devant le siège du conducteur
 Plaquette constructeur à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, devant roue avant
 N° du châssis "12 R" devant le No du moteur, à droite sur le bloc, à côté du filtre à huile
 Identification du moteur TOYOTA AG, 5745 Safenwil
 Importateur principal -
 Véhicule homologué -

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique
 Transmission mécanique synchronisée
 Nombre de vitesses 4 Entraînement sur roues arrière
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, assistance par dépression, sur toutes les 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	12 R
Marque	<u>en ligne</u>	Temp	<u>4</u>
Construction	<u>B</u>	Position	<u>avant</u>
Carburant	<u>eau</u>	Nombre cylindres	<u>4</u>
Refroidissement	<u>80,5</u>	Course	<u>78,0</u>
Alésage	<u>1587</u>	CV-impôt	<u>8,08</u>
Cylindrée	<u>48 (DIN)</u>	à U/min	<u>5000</u>
Puissance en kW	<u>70,0</u>	à U/min	<u>3750</u>
Bruit à l'arrêt	<u>1 pot "13110" (550 x Ø 170 mm)</u>		
Silencieux			
Mesure des gaz	<u>CO = 2,0 % à 750 t/min</u>		
Déparasitage	<u>ECE-10, OCS annexe 8 chiffres 3+4 "D"</u>		

Carrosserie roulotte d'habitation
 Nombre de portes selon carrosserie Compteur de vitesse km/h
 Ceintures sécurité av Ar4m (S) + B (E) ar -
 Cale - Rétroviseurs gauche + droite
 Antivol verrouillage de la direction
 Nombre de places t §) av. 2 ou 3 centre - ar §) -
 Dimensions §) intérieur extérieur
 Longueur - 4170 Empattements - 2290 / -
 Largeur - 1700 Essieu double av - ar -
 Hauteur - 1910 Voies av 1450 ar 1360
 Porte à faux av 900 Voies ar -
 ar 980 ar -
 Distance volant - vers l'avant du véhicule - Braquage ø g 11000 d 10800

Poids	avant	arrière	total	
Poids à vide	<u>740</u>	<u>350</u>	<u>1090</u>	§)
Charge utile	<u>(poids à vide châssis / cabine)</u>			
Poids total	<u>1200</u>	<u>1650</u>	<u>2550</u>	
Pneus	<u>185 R 14 C</u>	<u>185 R 14 C</u>		
Ply / bar	<u>8 / 4,5</u>	<u>8 / 4,5</u>		
Charge	<u>1700</u>	<u>1700</u>		
pour V max	<u>130</u>	<u>130</u>		
Jantes	<u>5 1/2 J x 14</u>	<u>acier</u>		
Gar poids remorquable avec/sans frein	<u>mécanique 1400 / 400</u>		<u>automatique</u>	
Garantie poids de l'ensemble	<u>-</u>			
Poids remorquable testé	<u>1100</u>			
Charge garantie sur le toit	<u>-</u>			
Vitesse maximale selon le constructeur	<u>120</u>		<u>km/h</u>	
testée <u>-</u> km/h à U/min <u>-</u> au moteur <u>-</u> prise de force				

Équipement	§) _____	
Feux de route	HCR	(E)
Feux de croisement	HCR	(E)
Feux de position	A	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Cilignoteurs	av 1	(E) _____ ar 2a (E)
Catadioptres	av _____	_____ ar I (E)
Feux de gabant	av _____	_____ ar _____
Feux arrière de brouillard	_____	
Feux complémentaires	_____	
Eclairage plaque	2/ <u>séparé au centre</u>	
Essuie-glace	2/ <u>balais</u> _____ avec/ lave-glace	
Avertisseurs	1/ <u>Maruko 8652 MR 40</u> ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Voiture automobile légère</u>		
Marque et type	<u>TOYOTA</u>	<u>H i a c e</u>	
Homologation N°	CH	<u>0791</u>	<u>73</u>
Carrosserie	<u>roulotte d'habitation</u>		
Places	total §)	avant	<u>2 ou 3</u>
Poids à vide	<u>sel.bull.pes.</u>	Carburant	<u>B</u>
Charge utile	_____	CV-impôt	<u>8,08</u>
Poids total	<u>2550</u>	Cylindrée	<u>1587</u>

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement voir la fiche des émissions)

§) Les dimensions, les poids, l'équipement et le nombre de places seront contrôlés à l'immatriculation

Lieu et date de l'homologation Berne, 18.04.1983
(adm.) jak

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation