

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison	TOYOTA	H i a c e modèle RH 20.V-JR(F)EW 5 places AV = 2	Ch 3814 22
Constructeur	TOYOTA MOTOR CO LTD Nagoya / Japan		
Identification	sur la plaquette du constructeur (modèle): "RH20.V-JREW" (4 portes) resp. "RH20.V-JRFEW" (5 portes) devant le No du châssis : "RH20V"		
Plaquette constr.	devant le siège du conducteur, dans le véhicule (soulever le couvercle derrière)		
N° du châssis	à gauche, latéralement sur montant AR de porte, dans la caisse du filtre à air (le siège du conducteur "12 R" à droite, sur le bloc, devant la jauge d'huile (soulever le couvercle du compartiment du moteur))		
Ident du moteur	TOYOTA AG Generalvertretung für die Schweiz 5745 Safenwil		
Importateur princ.	RH20V - 001 668		
Véhicule homologué	Signes fixes dans code du type RH20.V-JREW resp. RH20.V-JRFEW/ RH20V		

<b>Chassis</b>		<b>Moteur</b>	
Nombre d'essieux	2	Marque	TOYOTA
Direction	mécanique	Construction	en ligne
Transmission	mécanique synchronisée	Carburant	B
Nombre de vitesses	4	Refrigid.	eau
Frein de service	entraînement sur roues arrière hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.interne, avec assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière	Alésage	80,5
Frein auxiliaire	circuits AV + AR du frein de service	Cylindrée	1587
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Puissance en CV	66 DIN
Ralentisseur	-	Bruit à proximité	84 dB/A à 1/min 3900 (ECE-9)
Contrôle 2 circ.	diff. de pression pour chaque circ.; LT combinée	Silencieux	1 = 550 x ø 150 mm
		Mesure des gaz	ECE-15 1,6 % CO à 650 t/min *
		Déparasitage	ECE-10 OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D

<b>Carrosserie</b>	fourgon avec fenêtres			<b>Poids</b>	avant	arrière	total
Nombre de portes	3-4 + 1 AR	Indic. vit.	km/h	Poids à vide	720	650	1370
Ceintures sécurité	Ar4 (E)	Rétroviseur	à gauche + à droite	Charge utile	210	820	1030
Cale	-	Attelage	-	Poids total	930	1470	2400
Antivol	verrouillage de la direction			Garantie fabr.			2400
Nombre de places	t 5 av 2	centre 3	ar	Dimens. pneus	165 R 14 C	165 R 14 C	(Variantes +)
Dimensions	int.	ext.		Ply / bar	6 / 3,75	6 / 3,75	voir
Longueur	1760/2520	4340	Empattements 2340	Charge	1520	1520	remarques)
Largeur	1520	1690		pour V max	120	120	
Hauteur	1300	1910	Voie av 1430 ar 1400	Garantie poids remorquable avec frein			1400
Porte à faux	lat	Voies av		Garantie poids remorquable sans frein			400
	av 940	950		Garantie poids de l'ensemble			
	ar 1050	1050	Braquage g 10700 d 10700	Poids remorquable testé			1200
Distance volant - vers l'avant du véhicule				Vitesse maximale selon le constructeur			120 km/h
S.D. toit surélevé	1850	2460		Vitesse maximale testée			km/h

<b>Equipement</b>				
Feux de route	CR	(E)	ou HCR	(E)
Feux de croisement	CR	(E)	ou HCR	(E)
Feux de position	A	(E)		
Feux rouges	R-S1	(E)		
Feux stop	R-S1	(E)		
Cilnoteurs	av	1	(E)	
Catadioptres	av			ar 2a (E)
Feux de gabarit	av			ar I (E)
Feux complément.				
Eclairage plaque	2/ séparés au centre			
Essuie-glace	2/ balais avec/ sans lave-glace			
Avertisseurs	Maruko 8652 MR 10			
	Nippon Denso 8652 ND 10 / 8652 ND 20			
	ou d'autres modèles homologués			

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule	Voiture de livraison		
Marque et type	T O Y O T A Hiace		
Homologation N°	CH	3814 22	
Carrosserie	fourgon avec fenêtres		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	1370	Carburant	B
Charge utile	1030	CV-impôt	8,08
Poids total	2400	Cylindrée	1587

**Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation**

- \*) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve à gauche, à l'intérieur sur montant avant de porte.
- +) Variante de pneus : 7.00 - 14 C 8 PR charge 1600 (4,5) V-max. 120 km/h voies inchangées.

Equipement

: dispositif de protection derrière les sièges avant monté par l'importateur, dimensions 1360 x 480 mm; peut être monté selon le cas derrière les sièges avant ou derrière les sièges rabattables.

Equipé en série d'un pare-brise en verre feuilleté.