

Genre du véhicule Machine de travail légère (châssis)	Marque de fabrication T O Y O T A	Type Hi-Lux 4 WD (RN 36) (à partir du No JT1P 0 RN36 00 910 169)	Fiche d'homologation N° CH 5814 33
---	--------------------------------------	--	---------------------------------------

Constructeur Identification	TOYOTA MOTOR CO. LTD., Nagoya / Japon sur la plaquette du constructeur - devant le N° du châssis "JT1P, RN36"
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, sur l'auvent
N° du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron du châssis, derrière roue avant
Identification du moteur	"1B R" à droite, sur le bloc devant le distributeur d'allumage
Importateur principal	TOYOTA AG, 5745 Safenwil
Véhicule homologué	-

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée/boîte compl. route/terrain
Nombre de vitesses	4 x 2 Entraînement toutes roues *)
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disque/AR=exp.int. 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	18 R
Marque	en ligne	Tempo	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refroidissement	88,5	Course	80,0
Alésage	1968	CV-impôt	10,02
Cylindrée	65 (88 CV) DIN à l/min	Puissance en kW	5000
Bruit à l'arrêt	71,0 dB/A à l/min		3750
Silencieux	1 pot = 550 x Ø 140 mm		
Mesure des gaz	ECE-15/03, CO 2,0 %		
Déparasitage	ECE-10, OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	cabine		
Nombre de portes	2	Compteur de vitesse	km/h
Ceintures sécurité	av Ar4m (E)	ar	-
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite
Antivol	-		
Nombre de places	2 av 2	centre	ar
Dimensions §)	intérieur	extérieur	
Longueur		Empattements	2585 /
Largeur		Essieu double	av ar
Hauteur		Voies	av 1420 ar 1400
Porte à faux	av 735	Voies	av - ar -
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Braquage Ø	g 12300 d 12300

Poids	avant	arrière	total	§)
Poids à vide	780	460	1240	
Charge utile	(poids châssis/cabine)			
Poids total				
Poids garantis	1000	1450	2315	
Pneus	7,00 - 16	7,00 - 16		+))
Ply / bar	6 / 3,0	6 / 3,0		
Charge	1530	1530		
pour V max	140	140		
Jantes	5.50 F 16	5.50 F 16		
Gar. poids remorquable avec/sans frein	mécanique 2000/450 automatique			
Garantie poids de l'ensemble				
Poids remorquable testé	2000			
Charge garantie sur le toit	-			
Vitesse maximale selon le constructeur	135			km/h
testée	km/h à l/min	au moteur		pnse de force

§) Equipement

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)		
Clignoteurs	av 1	(E)	ar 2a	(E)
Catadioptrés	av		ar I	(E)
Feux de gabarit	av		ar	
Feux arrière de brouillard				
Feux complémentaires				
Eclairage plaque	2/séparé			
Essuie-glace	2/balais			
Avertisseurs	NIPPONDENSO ECE 2802B avec lave-glace ou d'autres modèles homologues			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Machine de travail lourde		
Marque et type	T O Y O T A Hi-Lux 4 WD		
Homologation N°	CH	5814	33
Carrosserie			
Places	total 2	avant	2
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	3
Charge utile	-	CV-impôt	10,02
Poids total	-	Cylindrée	1958

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)

* Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant.

+ Variante de pneus : 205 SR 16 reinforced 1800 (3,0) Vmax 180 km/h

Variante de jantes: 5,5 JK x 16 acier DELTA MICS voies AV 1426 mm AR 1406 mm

§) Les dimensions, les poids et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation.