

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	TOYOTA	2 FD 10 *)	CH 5814 11

Constructeur TOYODA AUTOMATIC LOOM WORKS LTD., Kariya (J)  
 Identification "2 FD 10" sur la plaquette du constructeur (ne pas tenir compte du préfixe au No de châssis)

Plaquette constr. à gauche, sur tôle frontale  
 N° du châssis sous le capot-moteur, à droite sur le longeron  
 Ident. du moteur "2 J" à l'avant, à droite latéralement sur le bloc, devant le No de moteur  
 Importateur princ. TOYOTA AG., Abteilung Güterumschlagmaschinen, 5745 Safenwil  
 Véhicule homologué 10113 Signes fixes dans code du type 2 FD 10

Chassis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	TOYOTA
Direction	mécanique sur roues AR, s. dem. assistance hydraul.	Type	2 J
Transmission	*) mécanique avec inverseur	Construction	en ligne
Nombre de vitesses	2	Carburant	D
Frein de service	hydraulique, 1-circuit, exp. int., agissant sur les roues AV	Position	centre
Frein auxiliaire	mécanique, exp. int., agissant sur les roues AV	Refroidiss.	eau
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Alésage	88
Ralentisseur		Nombre cylindr.	4
Contrôle 2 circ.		Course	102
		Cylindrée	2480
		CV-impôt	12,63
		Puissance en CV	50 DIN
		à l/min	2500
		Bruit	84 dB/A
		à l/min	2600
		Silencieux	1 pot 345 x ø 140 mm
		Mesure des gaz	Bacharach 4,0
		Déparasitage	

Carrosserie		Poids		
Nombre de portes	**)	avant	arrière	total
Ceintures sécurité	*)	1180	1150	2330
Cale	*)			
Antivol	*)			
Nombre de places	1 av centre ar	Charge utile		
Dimensions	+) int. ext.	Poids total		
Longueur	3160	Empattements		
Largeur	1050	Garantie fabr.		
Hauteur (sur toit-abri)	2000	3400	1300	3750
Porte à faux	lat. av ar	Dimens. pneus	++)	
	1450	6.00 - 9	5.00 - 8	(Variantes
	410	Ply / bar	10 / 9,0	voir
		Charge	3240	1880
		pour V max	25	25
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Garantie poids remorquable avec frein		
		Garantie poids remorquable sans frein		
		Garantie poids de l'ensemble		
		Poids remorquable testé		
		Vitesse maximale selon le constructeur		18 km/h
		Vitesse maximale testée		18 km/h

Equipement		Indications pour le permis de circulation			
Feux de route		Genre du véhicule	Chariot de travail		
Feux de croisement	HELLA K 11103	Marque et type	T O Y O T A 2 F D 10		
Feux de position	HELLA K 11103	Homologation			
Feux rouges	R-S1 (E)	N°	CH 5814 11		
Feux stop		Carrosserie	Elevateur		
Climoteurs	lat. av JURA CH 1 2409 01 ar 2a (E)	Places	total 1	avant	
Catadioptrés	av _____ I _____ ar I (E)	Poids à vide	2330	Carburant	D
Feux de gabarit	av _____ I _____ ar _____	Charge utile	-	CV-impôt	12,63
Feux complément.	s. dem. 2/feux de travail avec lampe-témoin	Poids total	2330	Cylindrée	2480
Eclairage plaque	**)				
Essuie-glace	_____ sans lave-glace				
Avertisseurs	NIPPONDENSO 072200-1890				

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

- \* ) Transmission : sur demande, livrable avec convertisseur de couple et boîte Powershift à changement sous charge des vitesses AV et AR. ( Préfixe "02" à la dénomination du type). Si le véhicule est muni d'un convertisseur, une cale de 220 x 150 x 135 mm est exigée.
- \*\* ) Carrosserie : sur demande, livrable avec cabine complètement fermée, à 2-portes, équipée d'essuie-glace, defroster et rétroviseurs.
- + ) Poids + dimensions : avec fourches standard de 1070 mm de longueur et hauteur du mât 2130 mm.
- ++) Variante de pneus : semi-pneumatiques ou AV= 6.00-9, charge par essieu 3240 kg s.d. jumelés: largeur/voies  
bandages élastiques pleins AR= 5.00-8, charge par essieu 1880 kg [ 1400 /1075 mm

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

Safenwil, 20 .- 23.5.1975