

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	TOYOTA	02 - 3FD 18	CH 5814 43
Constructeur	TOYOTA AUTOMATIC LOCM WORKS LTD., Kariya / Japan		
Identification	sur la plaquette du constructeur "02-3FD 15"		
	devant le N° du châssis "FD 18"		
Plaquette constructeur	sur la tôle frontale, à gauche :		
N° du châssis	à droite, à l'arrière en haut sur le caisson du châssis		
Identification du moteur	" 2 J " à droite, à l'avant latéralement sur le bloc, devant le No du moteur		
Importateur principal	TOYOTA AG., 5745 Safenwil		
Véhicule homologué	FD 18 - 30 753		

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	TOYOTA
Direction	mécanique, assistance hydraulique, sur roues AR	Type	2 J
Transmission	convertisseur de couple avec boîte sous charge	Construction	en ligne
Nombre de vitesses	1	Carburant	D
Frein de service	hydraulique, à expansion interne, agissant sur les roues avant	Refroidissement	eau
		Alésage	83,0
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues avant	Cylindrée	2480
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Puissance en kW	32,4 DIN
Réducteur	-	Bruit à l'arrêt	76,0 dB/A
Contrôle 2 circuits	-	Silencieux	1 = 340 x Ø 170 mm
		Mesure des gaz	Bacharach = 4,0
		Déparasitage	-

Carrosserie	élevateur à fourche avec toit-abri *)		
Nombre de portes	*)	Compteur de vitesse	
Ceintures sécurité	av	ar	
Cale	1 = 230x145x140mm	Rétroviseurs	*)
Antivol			
Nombre de places	1 av	centre	ar
Dimensions ++) Intérieur	extérieur	Empattements	
Longueur	3290	1300	
Largeur	1110	Essieu double	av ar
Hauteur	2020	Voies	av 920 ar 895
Porte à faux	av 1450	Voies	av - ar -
	ar 530	Voies	ar - ar -
Distance volant - vers l'avant du véhicule	2150	Braquage Ø	g 3750 d 3750
Poids ++)	avant	arrière	total
Poids à vide	1140	1790	2930
Charge utile			-
Poids total	1140	1790	2930
Poids garantis			6350
Pneus	21x8 - 9	5.00 - 8	+))
Ply / bar	10 / 6,25	8 / 9,0	
Charge	3800	1870	
pour V max	25		
Jantes	6.00 E - 9	3.00 D - 8	
		mécanique	automatique
Gac poids remorquable avec/sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Charge garantie sur le toit			
Vitesse maximale selon le constructeur	17,5		km/h
testée	17,0 km/h à Vmin 2300		au moteur prise de force

Equipement	-	
Feux de route	HELLA K 11 103	
Feux de croisement	HELLA K 11 103	
Feux de position	R-S1 (E)	
Feux rouges		
Feux stop		
Clignoteurs lat./	av JURA CH 1 2409 01	ar 2a (E)
Catacloptres	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux amers de brouillard		
Feux complementaires		
Eclairage plaque		
Essuie-glace	*) avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	KLAXON CH 5 0701 04 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot de travail	
Marque et type	T O Y O T A 02-3FD 18	
Homologation N°	CH 5814 43	
Carrosserie	Élévateur à fourche	
Places	total 1	avant
Poids à vide	2930	Carburant D
Charge utile	-	CV-impôt 12,83
Poids total	2930	Cylindres 2480

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)

- *) Carrosserie : livrable sur demande avec pare-brise et toit-abri, avec cabine Stamoid ou cabine acier à 2 portes; contrôler l'équipement à l'immatriculation.
- +) Variante de pneus : AV = 21x8 - 9 caoutchouc-plein élastique 5500 kg Vmax 25 km/h
AR = 5.00 - 8 caoutchouc-plein élastique 2140 kg 25 km/h
- ++) Dimensions / poids : avec mât à levée libre, hauteur 2020 mm et fourche, longueur 1070 mm.

Inscription dans le permis de circulation

138 - protection : sur la fourche.

Lieu et date de l'homologation Safenwil, 18.-22.04.83
Lu/lin

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation