Genre du véhicule		Marque de fabrique	Туре			Fiche d'homologati	on N°	
Chariot de travail		TOYOTA	42 -	4 FG 18		сн 5814 3	8	
Constructeur Identification	TOYOTA AUTOMATIC LOCM WORKS LTD., Kariya / Japan sur la plaquette du constructeur "42-4FG 18"							
Plaquette constructeur N° du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué	devantie N° du châssis "4 O F G 1 8" sur la tôle frontale. à gauche à droite, à l'arrière en haut sur le caisson du châssis "5 R" à gauche, latéralement sur le bloc, derrière le distributeur d'allumage TOYOTA AG., 5745 Safenwil							
Châssle . Nombre d'essleux . Direction Transmission Nombre de vitesses Frein de service	convertisseur	a expansion interne,		Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée	TOYOTA en ligne B eau 88,0	Type Temps Position Nombre cylindres Course CV-Impôt	5 R 4 au centre 4 82,0	
Frein auxiliaire Frein d'arrêt Raientisseur Contrôle 2 circuits	sur les roues	erpansion interne, avent frein auxiliaire		Puissance en kW Bruit à l'arrêt Silencleux Mesure des gaz Déparesitage	77,0 dB/A 1 = 340 x Ø 17 CO 1,5 % à 650 OCS, annere 8,	t/min	2300 1725	
Carrosserie Nombre de portes Ceintures sécurité av Cate Antivol Nombre de places t Dimensione ++) Longueur	61évateur à f *)  1= 230x145x146  1  av  intérieur  329  1116	Compteur de vitesse ar Rétraviseurs *)  centre centre 1300	*) 	Poids Poids à vide ++) Charge utile Poids total Poids garantis Pneus Ply / bar Charge: pour V max Jantes	21 x 8 - 9 10 / 6,25 3800 25 6,00 E - 9	1790 1790 5.00 - 8 8 / 9,0 1870 25 3.00 D - 8	2930 2930 6350 +)	
Largeur Hauteur Porte à faux av ar Distance volant vers l'ava	2020   Voies   av   920   ar   895     1450   Voles   av			Gar poids remorquable avec/sans frein Garantie poids de l'ensemble Poids remorquable testé Charge garantie sur le loit Vitesse maximale selon le constructeur testée 17.1 km/h à Vmin 2700 au moteur		15,5	km/h	

Equipement		Indications pour le permis de circulation			
Feux de route	HELLA K 11 103	1			
Faux de croisement		Genre du	Chariot de travail		
Feux de position	HELLA K 11 103	véhicule			
Feux rouges	R-S1 (E)	Marque et type	TOYOTA 42 - 4 FG 18		
Feux stop		Homologation			
Clignoteurs lat./ av	JURA CH 1 2409 Q1 ar 2a (E)		5814_38		
Catadioptres av	ar_I (E)	]	**************************************		
Feux de gabant av		Carrosserie	élévateur à fourche		
Feux amère de brouillard					
Feux complémentaires		Places total	avant		
Eclairage plaque					
Essuie-glace	avec/sans lave-glace	Poids à vide	2930 Carburant B		
Avertisseurs	NIPPONDENSO 072 200-1880	Charge utile	CV-Impát 10,16		
	ou d'autres modéles homologués	Poids total	2930 Cylindrée 1994		
		1 . 0.00 .0.01	O/midibe		

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 emissions)

- \*) Carrosserie : livrable sur demande avec pare-brise et toit-abri, avec cabine Stamoid ou avec cabine acier avec 2 portes; contrôler l'équipement à l'immatriculation.
- +) Variante de pneus : AV = 21 x 8 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 mat à levée libre, hauteur 2020 mm, fourche, longueur 1070 mm.

Inscription dans le rermis de circulation 138 - protection : sur la fourche.

Leu et date de l'homologation Safenwil, 18.-22.04.85
 Lii/lin

Pemplace FH CH

Service fédéral d'homologation

5