Genre du véhicule Chariot de travail		Marque de fabrique	Туре			Fiche d'homologation N°		
		TOYOTA	4.	-3 FG 14	. +)	Сн 5814 1	15	
Constructeur Identification	TOYODA AUTOMA "40-3 FG 14"	TIC LOOM WORKS LTD, Kar (bofte mécanique) ou '	couple)_sur la_	plaquette du c	onstructeur_(ne			
Plaquette constr. N° du chàssis Ident, du moteur Importateur princ. Vehicule homologué	pas tenir_compte du préfixe au No de châssis)  à gauche, sur tôle frontale  sous le capot-moteur, à droite sur le longeron  "5 R" devant le No du moteur, à gauche latéralement sur le bloc  TOYOTA AG., Abteilung Güterumschlagsmaschinen, 5745 Safenvil  60609  Signes fixes dans code du type 4, - 3 FG 14							
Chassle Nombre d'essieux Direction Transmission Nombre de vitesse Frein de service	mécanique ave 2 ou 1	Nombre de roues 4 roues AR; s, dem.t assi c inverseur ou convertie Entrainement 1-circuit, exp. int,, a	sseur_de_couple_	Moteur Marque Construction Carburant Refroidiss. Alésage Cylindrée	TOYOTA en_ligne B eau 	Type Temps Position Nombre cylindr. Course CV-Impôt	5 R 4 centre 4 82 10,16 2400	
Frein auxiliaire  Frein d'arrêt Ralentisseur Contrôle 2 Circ.	mécanique, exp, int, agissant sur les roues AV  identique au frein auxiliaire			Puissance en CV				
Dimensions +)	élévateur, ou ***)  1 av int. ext. 3210	centre	er/	Polds à vide Charge utile Poids total Garantie fabr.	) avant 	1325 1325 1550 5,00 - 8 8 / 9,0 1880 25	total	
Longueur Largeur Hauteur (sur toit-s Porte à faux lat. av ar Distance volant - vers l'eva	1070 2010 1450 460	Vole av 86	,	Garantie poids remo Garantie poids remo Garantie poids de l' Poids remorquable Vitesse maximale se Vitesse maximale te	orquable sans frein ensemble testé elon le constructeur			

Equipement	•	Indications pour le pérmis de circulation				
Feux de route Feux de croisement Feux de position Feux rouges	HELLA K 11103 HELLA K 11103 R-S1 (E)	Genre du véhicule Marque et type	Chariot de travail  TOYOTA 4 3 F G 14 *)			
Eclairage plaque	JURA CH 1 2409 01 ar Za (E)	Homologation N° C	H 5814 15	5814 15 \ Elévateur		
	s, dem,: 2/feux de travail avec lampe-témoin  ***  NIFPONDENSO 072200-1880				В .	
Avertisseurs		Charge utile Poids total	-	CV-Impôt	10,16	

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

- \*) Types

  1 40 3 FG 14 = transmission mécanique avec inverseur

  42 3 FG 14 = convertisseur de couple et boîte Powershift (cale 220 x 150 x 135 mm exigée)
- \*\*) T/min, du moteur : le moteur est muni d'un régulateur plombé
- \*\*\*) <u>Carrosserie</u> : 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 de mât 2130 mm
- ++) Variante de pneus : semi-pneumatiques ou AV= 6.50-10, charge par essieu 3560 kg s.d. jumelés: largeur/voie bandages élastiques pleins AR= 5.00-8, charge par essieu 1880 kg [ 1460 /1097 mm