

Genre du véhicule Chariot de travail	Marque TOYOTA	0. - FD 20	Fiche d'homologation n° CH <u>5814 02</u>
--	-------------------------	-------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "0.-FD 20" sur plaquette du constructeur, à l'avant s. tableau de bord

"FD 20" devant No du châssis

"0" = moteur standard

"2" = convertisseur de couple et pneus simples; "3" = id. et pneus AV jumelés

"F" = élévateur; "D" = moteur Diesel; "20" = 2000 kg capacité de levage

Numéro du châssis frappé à droite, latéralement, en haut sur châssis au-dessus de la roue AR

Signe d'identification du moteur frappé "2 J" à droite, latéralement à l'avant sur bloc

Constructeur Toyota Motor Co. Ltd Nagoya (J) Importateur Toyota AG. Safenwil / AG

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement avant
 Direction à circul. de billes Assistance hydraulique
 Frein de service hydr., 1-circuit, exp. interne, sur roues AV
 Frein auxiliaire méc. à ruban externe Ralentisseur -
 Frein stationn. sur cardan Frein pr. rem. -
 Transmission Automate Nombre vit. 1 palier
 Blocage differ. - Crochet rem. AR=broche Vitesse max. 15 * km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque TOYOTA Carbur. D
 Type 2 J
 Position arrière Nombre cyl. 4
 Alésage 88 Course 102
 Cylindr. 2480 cm³ CV-Impôt 12,63
 CV-puiss. 50 (DIN) à 2700 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 81 dB (A) à 2700 t/m
 Amortissement bruit 1 pot
300x180x100

CARROSSERIE Forme élévateur à fourches Nombre portes -
(ouvert, sur demande cabine)
 Nombre de places : Total 1 ; AV 1 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS Voie AV 905 AR 900
 Diam. braquage G 4,1 DR 4,1
 Empattement 1500 // (// // //)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 2480 (sans fourches)
 Largeur 1100
 Hauteur variable
 Porte à faux AV 430
 AR 550
 lat. -

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1505</u>	<u> </u>	<u>1855</u>	<u>3360</u>
Charge utile	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Total	<u>1505</u>	<u> </u>	<u>1855</u>	<u>3360</u>
Garantie fabr.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>5210</u>
Dimens. pneus	<u>7.00-12 12PR</u>	<u> </u>	<u>6.00-9 10 PR **</u>	<u> </u>
Charge p. essieu	<u>3500(7,0)</u>	<u> </u>	<u>2020 (7,0)</u>	<u> </u>

Charge remorquable garantie = 1650 kgs
 testée sur pente 15%

Pds à vide: sans cabine, long. fourches 1070
 hauteur des mâts de levage = 2000 mm.

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 24 v

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/HELLA K11103 Feux de position 2/dans feux
 Feux de gabarit _____ [de croisement
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 83 (dB/A)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/R - S1 (E) Catadioptrés 2/I (E)
 Feux stop _____ Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 4/schéma III
 AV-lat.: 2/JURA CH 1 2409 01 AR 2a (E)
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Cale d'arrêt: 285 x 150 x 170

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot de travail
 Marque & type TOYOTA O.-FD 20
 Homologation n° CH 5814 02
 Forme de la carr. élévateur à fourches
 Places ass. : Total 1 (1 avant)
 Poids à vide sel. bull. Carburant D
pesage CV 12,63
 Charge utile Cylindrée 2480 cm³
 Poids total sel. bull. Poids de
pesage l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = FD 20 - 13190

*) Vitesse maxi: 15 km/h à 2700 t/min au moteur

Plombage : 1/sur vis de butée de plein gaz; 1/sur clapet.

***) Variantes de pneus: AV = 7.00 -12 Cushion chambre pleine; H=6.00-9 Cushion ch.pleine.

Contrôler à l'immatriculation: poids, dimensions, équipement.

Sur demande: cabine fermée (defroster, essuie-glace et rétroviseurs) et, aussi
 roues jumelées à l'AV. (distance des feux et protections sur roues AV.)

Inscrire en page 4 du permis de circulation:

- protection marquée jaune/noir à l'avant et latéralement sur fourches
- les fourches rabattables doivent être repliées.

Lieu et date de l'expertise
Safenwil, 5./6.6.72

La commission d'expertise