

Genre du véhicule

Marque de fabrique

Type

Fiche d'homologation N°

Minibus

TOYOTA

Land Cruiser - BJ 45

CH 2790 07

Constructeur TOYOTA MOTOR CO., LTD., Nagoya / Japan

Identification sur la plaquette du constructeur "BJ 45 .V - KCW"

code au No du châssis "BJ 45 ... " cu "JTIV.BJ45 ... "

Plaquette constructeur dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'auvent

N° du châssis à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, devant l'essieu avant

Identification du moteur " 3 B " à gauche, latéralement à l'arrière sur le bloc (coulé en relief)

Importateur principal TOYOTA AG., 5745 Saferwil

Véhicule homologué BJ 45 009 00 302

Châssis

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4

Direction mécanique, s.d. assistance hydraulique

Transmission mécanique synchronisée + boîte intermédiaire

Nombre de vitesses 2 x 4 Entraînement toutes roues **)

Frein de service hydraulique, 2 circuits, à expansion interne,

assistance par dépression, sur toutes les roues,

régulateur selon charge, sur les roues arrière

Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne,

sur l'arbre à cardan

Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire

Ralentisseur -

Contrôle 2 circuits contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Carrosserie

limousine

Nombre de portes 3 Indic. vitesse km/h

Ceintures sécurité AV= Ar4 (E) Rétroviseurs intérieur / gauche / droite

Cale - Attelage sur demande

Antivol

Nombre de places 1 10 av. 2 centre ar. 8 (banquettes longitudinales)

Dimensions : intérieur extérieur Empattements 2950 /

Longueur 5040 Essieu double av ar

Largeur 1685 Voie av 1415 ar 1400

Hauteur 2000 Voies av ar

Porte à faux lat. av 710 ar

av 1380 Braquage ø g 15500 d 15500

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Moteur

Marque TOYOTA Type 3 B

Construction en ligne Temps 4

Carburant D Position avant

Refroidissement eau Nombre cylindres 4

Alésage 102,0 Course 105,0

Cylindrée 3430 CV-impôt 17,47

Puissance en kW 66 DIN à 1/min 3500

Bruit à l'arrêt 73,0 dB/A à 1/min 2625 *

Silencieux 1 = 500 x Ø 210 mm

Mesure des gaz Bacharach 3,0 *

Déparasitage -

Poids avant arrière total

Poids à vide 1020 1000 2020

Charge utile 50 650 700

Poids total 1070 1650 2720

Garantie fabr. 7.50 - 16 C 7.50 - 16 C 3035

Dimens. pneus 8 / 4,0 8 / 4,0 (Variantes +)

Ply/bars voir

Charge 2240 2240 remarques

pour V max 120 120

Jantes 5.50 F x 16 acier

Garantie poids remorquable avec frein 6000

Garantie poids remorquable sans frein

Garantie poids de l'ensemble

Poids remorquable testé 6000

Vitesse maximale selon le constructeur 115 km/h

Vitesse maximale testée km/h

Charge garantie sur le toit

§) Equipement

Feux de route CR (E) ou HCR (E)

Feux de croisement CR (E) ou HCR (E)

Feux de position A (E)

Feux rouges R-S1 (E)

Feux stop R-S1 (E)

Cliqnoteurs av 1 (E) ar 2a (E)

Catadioptrés av _____ ar I (E)

Feux de gabarit av _____ ar _____

Feux complémentaires _____

Eclairage plaque 2/ séparé

Essuie-glace 2/ balais avec 2 laves-glace

Avertisseurs 2/ NIPPON DENSO (E) 2B 033 / (E) 2B 034

ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Minibus

Marque et type TOYOTA Land-Cruiser BJ 45

Homologation N° CH 2790 07

Carrosserie limousine

Places total 10 avant 2

Poids à vide 2020 Carburant 3

Charge utile - CV-impôt 17,47

Poids total 2035 Cylindres 3430

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

- *) Voir la fiche des émissions.
- **) Entretien : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant.
- +) Variante de pneus : 7.00 - 16 C 8 PR charge AV + AR 2025 (4,0) Vmax 115 km/h
- §) Equipement : des bavettes ou des tôles pare-boue sont obligatoires à l'arrière;
 la fixation de la plaque de contrôle avant doit être enlevée (partie dangereuse);
 les arrêts pour le pare-brise sur le capot ne servent à rien; doivent être enlevés;
 sorties de secours: les deux portes avant (passage entre les sièges avant), sont marquées;
 écriteau indiquant le nombre de places indispensable au tableau de bord;
 lors du transport professionnel de personnes, un tachygraphe est obligatoire.

(4)

• Lieu et date de l'homologation Safenwil, 25.-26.06.81

Service fédéral d'homologation