

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Référence d'homologation N°
Voiture de livraison	TOYOTA	Land Cruiser - FJ 45 (Pont) (à partir du No JT1 POFJ 4500 850 183)	CH 3814 56
Constructeur	TOYOTA MOTOR CO., LTD., Nagoya / Japon		
Identification	sur la plaque du constructeur "FJ 45 P - kW"		
	devant le N° du châssis "JT1..FJ45.."		
Plaque constructeur	dans le compartiment-moteur, à droite sur l'auvent		
N° du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron		
Identification du moteur	" 2 F " devant le No du moteur: à droite, à l'arrière latéralement sur le bloc		
Importateur principal	TOYOTA AG., 5745 Saferwil		
Véhicule homologué	JT1 POFJ 4500 850 187		

Châssis	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique, s.d. assistance hydraulique		
Transmission	mécanique synchr. + boîte compl. route / terrain		
Nombre de vitesses	4 x 2	Entraînement	toutes roues *
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.internes, 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		

Moteur	TOYOTA	Type	2 F
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	6
Refroidissement	94,0	Course	101,6
Alésage	4228	CV-impôt	21,53
Cylindrée	88	à l/min	3600
Puissance en kW	72,5	à l/min	2700
Bruit à l'arrêt	1 = "06 106"	500 x ø 215 mm	**
Silencieux			
Mesure des gaz	CO mesuré = 1,6 % à 750 t/min		
Déparasitage	ECE-10, OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	pont		
Nombre de portes	2	Compteur de vitesse	km/h
Ceintures sécurité	av Ar4m (S)	ar	-
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite
Antivol	-		
Nombre de places	1 2 ++)	av 2	centre ar
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur	2140	4985	Empattements 2950
Largeur	1580	1685	Essieu double, av ar
Hauteur	410	1930	Voies +) av 1415 ar 1400
Porte à faux	av -	705	Voies av - ar -
	ar 1280	1330	ar - g 12900 d 13000
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage ø		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	990	890	1880
Charge utile	-	1115	1115
Poids total	990	2005	2995
Poids garantis	1300	2005	3035
Pneus	205 x 16 C	205 x 16 C	+) 8 / 4,5
Ply / bar	8 / 4,5	8 / 4,5	
Charge	2014	2014	
pour V max	140	140	
Jantes	6,00 x 16 P	acier	
Gar poids remorquable avec/sans frein	mécanique		automatique
Garantie poids de l'ensemble	6000 / 450		
Poids remorquable testé	6000 (attention OCR 67/5)		
Charge garantie sur le toit	-		
Vitesse maximale selon le constructeur	130 km/h		
testée	km/h à t/min au moteur prise de force		

§)

Équipement	CR	(E) ou HCR (E)
Feux de route	CR	(E) ou HCR (E)
Feux de croisement	A	(E)
Feux de position	R-S1	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	1	(E)
Cilignoteurs	av	1 (E)
		ar 2a (E)
Catadioptres	av	1 (E)
		ar 1 (E)
Feux de gabarit	av	1 (E)
		ar
Feux arrière de brouillard		
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	2/ séparés	
Essuie-glace	2/ balais	
Avertisseurs	1/ MAREKO 8652 MR 40	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation	
Genre du véhicule	Voiture de livraison
Marque et type	T O Y O T A Land Cruiser - FJ 45
Homologation	
N°	CH 3814 56
Carrosserie	pont
Places	total 2 avant 2
Poids à vide	1880
Charge utile	1115
Poids total	2995
Carburant	B
CV-impôt	21,53
Cylindrée	4228

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)

- \*) Entretien : sur toutes les roues avec libération de la traction avant.
- \*\*\*) Echappement : sortie jusqu'à 45° vers la gauche, à 100 mm du profil latéral du véhicule.
- +) Variante de pneus : 7.50 R 16 8 PR charge 2016 (4,5) Vmax 140 km/h
- Variante de jantes : 6 J x 16 acier voies AV = 1415 mm AR = 1400 mm  
 5,5 F x 16 acier 1415 mm 1400 mm  
 5 1/2 JK x 16 acier DELTA MICS 1421 mm 1406 mm.
- ++) Nombre de places : sur demande avec banquettes longitudinales pour le transport occasionnel de personnes (OCR 61/1); avec la bâche et l'armature, le poids à vide du véhicule augmente de 35 kg; places AV = 2, AR = 10.
- §) Équipement : des bavettes ou des pare-boue en tôle sont exigées derrière les roues AV + AR; la fixation d'origine pour la plaque de contrôle avant et l'arrêt pour le pare-brise sur le capot doivent être enlevés.

Inscription dans le permis de circulation: (dans le cas correspondant)

128 - Sièges et dispositifs de sécurité pour le transport non professionnel de 10 personnes sur le pont de charge sont approuvés.

Lieu et date de l'homologation Safenwil, 03.-06.01.83  
Sta/jak

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation