

Voiture de tourisme	Marque T O Y O T A	KE 16 - Corolla 1100 Station Wagon	Fiche d'homologation n° CH <u>0790 12</u>
------------------------	------------------------------	---------------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "Corolla" de chaque côté sur ailes avant
"KE 16" préfixe au No. de châssis + sur plaquette du constructeur,
au centre sup. de l'auvent

Numéro du châssis frappé au centre sup. de l'auvent + sur plaquette du constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé "K" à l'avant, à droite sur le bloc à côté distribut. d'allum.
 Constructeur TOYOTA MOTOR CO. LTD. Nagoya (J) Importateur TOYOTA AG, Urdorf-Zürich

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement s. roues arr.
 Direction gauche ou droite Assistance _____
 Frein de service hydraulique, exp. int. sur toutes les roues
 Frein auxiliaire méc., à exp. int. Ralentisseur _____
 Frein stationn. à cable s. roues arr. Frein pr. rem. _____
 Transmission méc., toutes synchronisées Nombre vit. 4
 Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 130 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque TOYOTA Carbur. ess.
 Type "K"
 Position à l'avant Nombre cyl. 4
 Alésage 75 Course 61
 Cylindr. 1077 cm³ CV-Impôt 5,48
 CV-puiss. 56 (DIN) à 5400 t/m
 Refroidissement à eau
 Bruit 80 dB (B) à 5400 t/m
 Amortissement bruit 2 pots (§§)

CARROSSERIE Forme Limousine Nombre portes 2+1 arr
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 5 ; AV 2 ; milieu _____ ; AR 3 ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 1230 AR 1220
 Diam. braquage G 9,30 DR 9,20
 Empattement 2285 / (_____/_____/_____)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 3895 920/1450
 Largeur 1490 1220
 Hauteur 1400 835
 Porte à faux AV 660 _____
 AR 970 720
 lat. _____ _____

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>400</u>	_____	<u>380</u>	<u>780</u>
Charge utile	<u>85</u>	_____	<u>335</u>	<u>420</u>
Poids total	<u>485</u>	_____	<u>715</u>	<u>1200</u>
Garantie fabr.	<u>540</u>	_____	<u>790</u>	<u>1200</u>
Dimens. pneus	<u>6,00-12</u>	<u>6</u>	<u>PR</u>	_____
Charge p. essieu	<u>490</u> (L3)	_____	<u>740</u> (2,1)	_____
Poids max. remorquable	de l'ensemble			_____ kg

EQUIPEMENTEquipelement électrique 12 vFeux de route 2/ Sealed Beam Avertisseur optique ouiFeux de croisement 2/S.B. assy. Feux de position 2/sép. L 2278

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/ élec. (2-Torø) Niv. sonore 94 (B)Essuie-glace 2/élec. (2 vitesses) Lave-glace ouiFeux arrières 2/KOITO SI 4175 Catadioptrés 2/sép. §)Feux stop 2/combinés Feux de recul 2/sép.Eclair. plaque contr. 2/ s. porte arr. Plaque forme haute/oblongue _____Rétroviseur 1/à l'int.+ 2/à l'ext. Indic. vitesse km/hIndic. direction clign. 6/ avec lampe témoinAV blanc latér. orange AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule Voiture de tourismeMarque & type. TOYOTA Corolla 1100KE 16 - Station WagonHomologation n° CH 0790 12Forme de la carr. Limousine

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total 5 (2 avant)Poids à vide 780 Carburant ess.CV 5.48Charge utile 420 Cylindrée 1077 cm³Poids total 1200 Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Frein de service : hydr.1-circ., AV=disques/AR=à exp.int.; A partir No de châssis
- § §) Pots d'échappement: 1. = 220 x 77,4 mm ø 2. = 434 x 185 x 96,6 mm [KE16-204900
- §) Réfecteurs: Sont montés par l'importateur.

Lieu et date de l'expertise

Zürich, 5.3.1968/ Berne, 18.12.1969

La commission d'expertise