

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	DAIHATSU	Rocky - F 70 (6 places)	CH 0196 31

Constructeur	DAIHATSU MOTOR CO. LTD., Osaka / Japan
Identification	sur la plaquette du constructeur "F 70 LV" ou "F 70 RV" (R = direction à droite) numéro du châssis "JDAC00F7000....."
Plaquette du constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent
Numéro du châssis	à droite, à l'avant, latéralement sur longeron
Identification du moteur	"DL" à gauche, latéralement sur le bloc, derrière le filtre à huile (coulé en relief)
Importateur	SIDA SA, Société d'importation et distribution automobiles SA., Châteaufort, 1964 Conthey

Châssis	Moteur
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4
Suspension	à lames longitudinales; amortisseurs AV+AR=oui
Direction	mécanique à écrou à billes; assistance hydraul. sur toutes les roues *)
Entraînement	hydraulique, 2-circ., AV-à disques/AR-à expansion interne, assistance à dépression, limiteur sur les roues arrière
Frein de service	mécanique, à expansion interne, sur roues arrière
Frein auxiliaire	identique au frein auxiliaire
Frein d'arrêt	---
Ralentisseur	---
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau; lampe-témoin combinée
Marque	DAIHATSU
Construction	en ligne
Carburant	D
Refroidissement	eau
Alésage	92
Cylindrée	2764
Puissance en kW	54 DIN
Couple max. Nm	170
Déparasitage	---
Silencieux	1 pot 550x190x155 mm; Capot moteur insonorisé avec matériel carton/feutre
Type	D L
Temps	4
Position	avant
Cylindres	4
Course	104
CV-impôt	14,07
à min-1	3600
à min-1	2200
	1 pot 550x190x155 mm; Capot moteur insonorisé avec matériel carton/feutre
	Ventilateur-Visco ø 400 mm, 7-pales

Carrosserie/Equipement	Limousine §)
Nombre de portes	3
Centures sécurité avant	Ar4m(E)
Cale	---
Antivol	verr. direction
Réservoir carburant	1 / 60 lt. / acier
Avertisseur	HD CH 5 0201 05 ou d'autres modèles homologués

Nombre de places total	6	av	2	centre	ar	4
------------------------	---	----	---	--------	----	---

Dimensions	intérieur	extérieur	Empattement	2205
Longueur	---	2800	Essieu double av	---
Largeur	---	1580	Voie av	1370
Hauteur	---	1830	Voie ar	1310
Porte à faux avant	---	630	Braquage ø	g 11600 d 11000
Porte à faux arrière	---	965	à vide	210
Garde au sol	---	210	en charge	200

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	780	700	1480
Répartition charge	40	380	420
	820	1080	1900
			2000
Poids garantis	215 R 15	215 R 15	
Pneus	215 R 15	215 R 15	
Ply/bar	-- / 2,3	-- / 2,3	
Charge pour Vmax	1600	1600	
Jantes	120	120	
	6 JJ x 15, DP 10, acier		

Garantie poids remorquable avec/sans frein	2500 kg / (--- X)	mécanique	automatique
Garantie poids de l'ensemble	---		
Poids remorquable testé	3500 kg		
Charge garantie sur le toit	120 kg		
Vitesse maximale selon le constructeur	120	km/h	
testée	km/h à min-1	moteur	prise de force

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques		Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boîte de vitesses		i-e	dB/A	dB/A	min-t					
m10		3,36	74,0	73,0	2700			Genre du véhicule <u>Voiture de tourisme</u>		
								Marque et type <u>DAIHATSU Rocky - F 70</u>		
								Homologation No CH <u>0196 31</u>		
								Carrosserie <u>Limousine</u>		
F		G	H	J	R			Places total <u>6</u> avant <u>2</u>		
De fumées OCE annexe 3		ECE-24						Poids à vide <u>1480</u> Carburant <u>D</u>		
b =	à min-1	k = 0,96 à 3600	min-1 k = 1,03 à 3204	min-1				Charge utile <u>---</u> Cylindrée <u>14,07</u>		
b =	à min-1	k = 1,18 à 2808	min-1 k = 1,30 à 2412	min-1				Poids total <u>2000</u> CV-impôt <u>2764</u>		
b =	à min-1	k = 1,11 à 2016	min-1 k = 1,30 à 1620	min-1						
O		O+P								
S	Bacharach = 4,5	Pompe d'injection NIFFONDENSO								

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- \* ) Entraînement : sur toutes les roues avec libération de la traction avant;  
sur demande avec dispositif de roues libres dans le moyeu avant.
- x) Poids remorquable : garantie avec freins 3500 kg avec traverse arrière renforcée "Type F 3500".
- §) Equipement : Bavettes AV + AR exigées.
- + ) Variante de pneus : 6.00 - 16 C, 6 PR, 1380 kg (3,25), V-max. 120 km/h.  
H 78 - 15 , -- , 1500 kg (2,25), V-max. 120 km/h.

Variante de jantes: 4.50 E x 16 DP 2,5 mm acier voies AV = 1315 mm AR = 1295 mm  
7 K x 15 H2 DP 0 alliage léger FONDMETAL 1350 mm 1330 mm

Remplace fiche d'homologation du 4.6.1984  
Poids garantis / charge garantie sur le toit  
(valable avec effet rétroactif)

Lausanne, 04.06.84.  
SchB/FR

Berne, 19.3.85

Service fédéral d'homologation

00 Voiture de  
tourisme

D A I H A T S U

Rocky - F 70  
(6 places)

CH 0196 31

Fiche complémentaire

Complément du 25.10.85 à Berne - WS

Equipement

- : livrable sur demande avec =
- arceau de protection par-dessus le pare-chocs AV;  
longueur + max. 150 mm
  - des grilles protectrices pour les phares AV et les feux AR
  - feux suppl. avant HR (E)
  - marche-pied en tôle striée, au-dessous des portes; largeur inch.
  - une bavette AR continue est fixée sous la partie AR du vhc  
(en supplément aux bavettes de série)
  - spoiler AV en plastique
  - extension d'ailes; largeur du vhc 1645 mm

Complément du 01.04.87 à Lausanne - jak

Variante de jantes: 7 J x 15 DP 12, alliage léger FONDMETAL, voie AV= 1326 AR= 1306 mm

00) Voiture  
de tourisme

DAIHATSU

Rocky - F 70  
(6 places)

CH 0196 31

### Fiche complémentaire concernant les émissions

Complément du 25.01.1985 à Lausanne - Dé(VD)/jak

Variante du moteur : DL-50 Turbo

Identification (vhc) : sur la plaquette du constructeur "F 70 .V - T"  
numéro du châssis "JDA000F7000....."

Identification du moteur : "DL-50" à gauche, à l'avant, latéralement sur le bloc,  
sous la tubulure

Puissance en kW : 65 DIN à 3600 t/min

Couple max. : 211 Nm à 2200 t/min

Silencieux : 1 pot, 550x190x155 mm "F 720"

Insonorisation : l'intérieur du capot. Ventilateur-Visco Ø 400 mm, 7 pales

Vmax : 135 km/h

Pneus : 215 SR 15, charge 1600 (2,3), Vmax 160 km/h

Garantie poids remorquable: avec frein 2500 kg / sans frein 600 kg  
avec frein et avec traverse arrière renforcée "Type F 3500" =  
3500 kg / testé = 3500 kg

Emissions voir au verso

Service fédéral d'homologation

**Emissions du bruit**

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A	min-1	(R) Remarques
DL - 50	m10	3,36	77,0	78,0	2700	

**Emissions des gaz**

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	Emissions en g/km			(N) Ralenti CO	Numéro-ATGE
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		

**Emissions de fumée**

(E) Type du moteur	(O) selon OCE annexe 3		(Q+P) selon ECE-24			k =		min-1
	b =	à	k =	à	min-1	1,15 à	3204	
DL - 50	b =	à	k = 1,03	à 3600	min-1	k = 1,15	à 3204	min-1
	b =	à	k = 1,47	à 2808	min-1	k = 1,76	à 2412	min-1
	b =	à	k = 1,76	à 2016	min-1	k = 2,17	à 1620	min-1

(S) Bacharach 2,5

Pompe d'injection Nippondenso

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

10) Voiture  
de tourisme

D A I H A T S U

Rocky - F 70  
(6 places)

0196 31

Fiche complémentaire concernant les émissions II.

Complément du 17.10.86 à Berne - jak

Moteur DL et DL-50 Turbo : valeurs d'émission 01.10.86 remplies

Insonorisation : capot pourvu de matériel insonore

Service fédéral d'homologation

**Emissions du bruit**

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A	min-1	(R) Remarques
DL	m10	3,36	76,0	73,0	2700	
DL-50	m10	3,36	76,0	72,0	2700	

**Emissions des gaz**

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	Emissions en g/km			(N) Ralenti CO	min-1	Numéro-ATGE
			(K) CO	(L) HC	(M) NO			

**Emissions de fumée**

(E) Type du moteur	(O) selon OCE annexe 3			(O+P) selon ECE-24			<u>inchangées</u>		
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1

(S) Bacharach

Pompe d'injection

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale