

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	D A I H A T S U	Rocky - F 80 (6 Plätze)	ZUSATZKARTE CH 0196 34

Hersteller	DAIHATSU MOTOR CO. LTD., Osaka / Japan		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "F 80 LV" oder "F 80 RV" (R = Rechtslenkung)		
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts, auf Spritzwand		
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich auf Längsträger		
Motorzeichen	" 3 Y " vor Motor-Nummer, rechts, seitlich auf Motorblock		
Importeur	SIDA SA., Société d'importation et distribution automobiles SA., Châteauneuf, 1964 Conthey		

Fahrgestell			
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4		
Federung	Längsblattfedern; Stossdämpfer V + H		
Lenkung	mechanisch/Kugelmutter; hydraul. Lenkhilfe		
Achsantrieb	Allrad *)		
Betriebsbremse	hydraulisch, 2 Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken, Unterdruckhilfe, Bremskraftbegrenzer auf die Hinterräder		
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder		
Feststellbremse	wie Hilfsbremse		
Dauerbremse	-		
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; Kontrollampe kombiniert		

Motor	Marke	Typ	3 Y
	DAIHATSU		
	Reihe	Takte	4
	Bauart	Lage	vorn
	Treibstoff	Anzahl Zylinder	4
	Brennstoff	Hub	86
	Kühlung	Steuer-PS	10,17
	Borung	bei min-1	4600
	Hubraum	bei min-1	3000
	Leistung kW		
	65 DIN		
	Md-max Nm		
	157		
	Entstörung		
	D		
	Schalldämpfer	i= 550x190x155 mm; Lärmdämpfung in Motorhaube, Karton/Filz	
		Visco-Ventilator, Ø 360 mm, 7 Blatt	

Karosserie/Ausrüstung	Limousine §)		
Anzahl Türen	3		
Sicherheitsgurten	vorn	Ar4m (E)	Geschw. Messer km/h
	hinten		
Unterlegkeil	-		
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		
Treibstofftank	1/ Stahl, 60 Liter		
Warnvorrichtung	ND CH 5 0201 05 oder andere homologierte		

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	680	680	1360
Gewichtsverteilung	40	380	420
	720	1060	1780
			1780
Fabrikgarantie			
Reifengröße	215 R 15	215 R 15	
Ply/bar	- / 2,3	- / 2,3	
Tragkraft	1600	1600	
für Vmax	130	130	
Felgen	6 JJ x 15	ET 10	Stahl

Anzahl Plätze	T	v	2	M	h	4
Masse	innen	aussen				
Länge		3800	Achsabstand	2205		
Breite		1580	Doppelachse	v	h	
Höhe		1830	Spurweite	v	1330	
Überhang vorn		630	Spurweite	h	1310	
Überhang hinten		965	Spurkreis Ø	l	11600	r 11000
Bodenfreiheit	leer	210	beladen	200		

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	2500 / - x)	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast	3500		
Garantierte Dachlast	100		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	130	km/h	
gemessen _____ km/h bei min-1 _____	Motor	Zapfwelle	

Geräuschemissionen		Vorberfahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart				
m10	3,91	73,0	69,0	3450		Personenwagen				
						Marke und Typ	DAIHATSU Rocky - F 80			
						Typenschein-Nr. CH	0196 34			
						Karosserie	Limousine			
F	G	H	J		R	Plätze	Total	6	vorn	2
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer				
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH				
m10	3,91	15,95	1,47	1,77	0,9 670	27 0701 01				
							Leergewicht	1360	Treibstoff	B
							Nutzlast	-	Hubraum	1998
							Gesamtgewicht	1780	Steuer-PS	10,17
F	G	K	L	M	N	R				

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Achsantrieb : Allradantrieb, vorn ausschaltbar; auf Wunsch mit Freilaufvorrichtung in der Vorderachse.
- + Reifenvarianten: 6.00 - 16 C 6 PR Tragkraft 1380 (3,25) Vmax 130 km/h
H 78 - 15 1500 (2,25) 130 km/h
- Felgenvarianten: 4.50 E x 16 ET 2,5 mm Stahl Spurweite V = 1315 mm H = 1295 mm
7 K x 15 H2 ET 0 Leichtmetall FONDMETAL 1350 mm 1330 mm
- x) Anhängelast : Garantie mit Bremse = 3500 kg mit verstärkter hinterer Traverse Typ F 3500.
- §) Ausrüstung : Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich.

00) Personenwagen

DAIHATSU

Rocky - F 80
(6 Plätze)

CH 0196 34

Zusatzkarte

Nachtrag vom 25.10.85 in Bern - WS

Ausrüstung : auf Wunsch lieferbar:

- Schutzbügel über Stosstange mit Schutzgitter vor Scheinwerfer;
Länge + 150 mm,
- zusätzliche Lichter vorn: HR (E) (Fernscheinwerfer),
- Trittbretter aus Riffelblech (unterhalb Türen), Breite unverändert,
- durchgehende Kotschutz-Schürze unten am Fahrzeugheck (zusätzlich zu Kotschutzlappen).