

Fahrzeugart

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

00) Personenwagen

DAIHATSU

Rocky - F 75

CH

019638

Hersteller

DAIHATSU MOTOR CO. LTD., Osaka / Japan

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette "F 75"
Fahrgestellnummer "JDA000F7500....."

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts, auf Spritzwand

Fahrgestellnummer

rechts, vorn seitlich auf Längsträger

Motorkennzeichen

" D L " links, seitlich auf Motorblock, hinter Oelfilter (erhaben eingegossen)

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; hydraulische Lerkhilfe

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

DAIHATSU

Typ

D L

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

92

Hub

104

Hubraum

2764

Steuer-PS

14,07

Leistung kW

54 DIN

bei min-1

3600

Md-max Nm

170

bei min-1

2200

Entstörung

-

Schalldämpfer

1 = 550x190x155 mm; Lärmdämpfung in Motorhaube

Karton/Filz

Visco-Ventilator, Ø 400, 7 Blatt

Karosserie/Ausrüstung

offen (mit Verdeck) §)

Anzahl Türen

3

Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten vorn

Ar4m (E)

hinten B (E)

Unterlegkeil

-

Rückspiegel links + rechts

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss Scheibenwisch. 2

Treibstofftank

1/ Stahl, 60 Liter

Warnvorrichtung

ND CH 5 0201 05 oder andere homologierte

Anzahl Plätze

T 5 v 2

M h 3

Masse

innen

ausser

Länge

4100

Achsabstand 2530

Breite

1580

Doppelachse v h

Höhe

1825

Spurweite v 1330

Überhang vorn

630

Spurweite h 1310

Überhang hinten

940

Spurkreis ø l 12900 r 12300

Bodenfreiheit

leer

210

beladen 200

Gewichte

Leergewicht

vorn 820

hinten 680

Total 1500

Gewichtsverteilung

80

270

350

900

950

1850

2085

Fabrikgarantie

Reifengröße

215 R 15

215 R 15

Ply/bar

- / 2,3

- / 2,3

Tragkraft

1600

1600

für Vmax

120

120

Felgen

6 JJ x 15 ET 10 Stahl

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst

mech. Getriebe 2500 / - x)

autom. Getriebe

Garantiertes Gesamtzuggewicht

3500

Geprüfte Anhängelast

-

Garantierte Dachlast

-

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

120

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	Personenwagen	
m10	3,36	74,0	73,0 2700		Marke und Typ	DAIHATSU	Rocky - F 75
					Typenschein-Nr. CH	0196 38	
					Karosserie	offen	
F	G	H	J	R	Plätze	Total	5
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24					vorn	2
b = bei min-1	k = 0,96	bei 3600 min-1	k = 1,03 bei 3204 min-1		Leergewicht	1500	Treibstoff
b = bei min-1	k = 1,18	bei 2808 min-1	k = 1,30 bei 2412 min-1		Nutzlast	-	Hubraum
b = bei min-1	k = 1,11	bei 2016 min-1	k = 1,30 bei 1620 min-1		Gesamtgewicht	2085	Steuer-PS
O	O+P						D
S Bacharach = 4,5	Einspritzpumpe NIPPONDENSO						14,07
							2764

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 120 km/h
H 78 - 15 1500 (2,25) 120 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 75

CH 0196 38

Zusatzkarte

Nachtrag vom 25.10.85 in Bern - WS

Ausrüstung : auf Wunsch lieferbar =

- Schutzbügel über Stosstange; Länge + max. 150 mm
- Schutzgitter vor Front- und Heckbeleuchtung
- zusätzliche Lichter vorn HR (E)
- Trittbretter aus Riffelblech unterhalb Türen; Fz.-Breite unverändert
- durchgehende Kotschutzschürze unten am Fahrzeugheck (zusätzlich zu den Kotschutzlappen)
- Frontspoiler aus Kunststoff
- Kotflügelverbreiterungen; Fahrzeugbreite 1645 mm

Nachtrag vom 01.04.87 in Lausanne - jak

Felgenvariante : 7 J x 15 ET 12, Leichtmetall FONDMETAL, Spur v= 1326 mm h= 1306 mm

00) Personenwagen

DAIHATSU

Rocky - F 75

CH 0196 38

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 26.6.85 in Schafisheim - Vn/lin

<u>Motorvariante</u>	: DL-50 Turbo
<u>Erkennungsmerkmale (Fz)</u>	: auf Herstellerplakette "F 75 .- T" Fahrgestell-Nummer "JDA000F7500....."
<u>Motorzeichen</u>	: "DL-50" links, vorne, seitlich auf Motorblock, unterhalb Stutzen
<u>Motorleistung in kW</u>	: 65 DIN bei 3600/min
<u>Drehmoment (max.)</u>	: 211 Nm bei 2200/min
<u>Schalldämpfer</u>	: 1 = 550x190x155 mm "F 720"
<u>Lärmdämpfung</u>	: Motorhaube innen; Visco-Lüfter \varnothing 400 mm, 7-Blatt
<u>Vmax</u>	: 135 km/h
<u>Reifen</u>	: 215 SR 15 1600 (2,3) Vmax 160 km/h
<u>Garantierte Anhängelast</u>	: gebremst 2500 kg / ungebremst 600 kg gebremst mit verstärkter Schluss traverse "Typ F 3500" = 3500 kg / getestet = 3500 kg

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
DL - 50	m10	3,36	77,0	78,0 2700	

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf CO min-1	ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24					
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
DL - 50	b =	bei	min-1	k = 1,03	bei 3600	min-1	k = 1,15	bei 3204	min-1
	b =	bei	min-1	k = 1,47	bei 2808	min-1	k = 1,76	bei 2412	min-1
	b =	bei	min-1	k = 1,76	bei 2016	min-1	k = 2,17	bei 1620	min-1

(S) Bacharach 2,5

Einspritzpumpe

Nippondenso

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen

10) Personenwagen

D A I H A T S U

Rocky - F 75

0196 38

Emissions-Zusatzkarte

II.

Nachtrag vom 17.10.86 in Bern - ja

Motor DL und DL-50 Turbo : Emissionswerte 01.10.86 erfüllt

Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material versehen

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
DL	m10	3,36	76,0	73,0 2700	
DL-50	m10	3,36	76,0	72,0 2700	

Abgasmissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf CO min-1	ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		

Rauchmissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24		<u>wie bisher</u>		bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =		
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1

(S) Bacharach

Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen