

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ R 2136 A (Estafette 800)

ZUSATZKARTE

Personenwagen

RENAULT

Microcar
(ab Fgst.-Nr. 8 972 301)

CH 0676 74

Hersteller

Régie Nationale des Usines RENAULT, 92109 Boulogne-Billancourt (F)

Erkennungsmerkmale

"R2136 A" auf Hersteller-Plakette und vor Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette

rechts, in Kabine auf Motorverschalung

Fahrgestellnummer

rechts, oben auf Längsträger vor Beifahrersitz

Motorkennzeichen

"810-01" oder "810 C-7" links, auf Motorblock, vor Zündverteiler (Plakette)

Hauptimporteur

RENAULT (SUISSE) SA, Riedthofstrasse 124, 8105 Regensdorf

Geprüftes Fahrzeug

R 2136 A - Prototyp

Unveränderliche Zeichen im Typencode

R 2136 A

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4

Achsantrieb

VR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, IB, Unterdruckhilfe,

wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler stufenlos

lastabhängig, wirkend auf HR

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf VR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenz-Schalter mit separater Kontrolllampe

Motor

Marke

RENAULT

Typ

810-01 od.

810 C-7

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

73

Hub

77

Hubraum

1289

Steuer-PS

6,56

Leistungs-PS

35 DIN

bei U/min

4500

Lärm

75 dB/A

bei U/min

4500

Schalldämpfer

276x186x102 (Ø 27) 443x167x130 (Ø 03)

Abgasprüfung

ECE-15, CO < 3,5 % *

Entstörung

ECE-10, BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4 = D

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

vorhanden **)

Rückspiegel

links + rechts

Unterlegkeil

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 9

v 2

M 3+3

h 1

Masse

Innen

ausser

Länge

Achsabstand

2270

Breite

1780

Doppelachse

v

h

Hohe

1950/2240

Spurweite

v 1328

h 1440

Ueberhang

s

Spurweite

v

v

1085

h

h

735

Spurkreis

l 8800

r 8800

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

750

505

1255

Nutzlast

300

330

630

Gesamtgewicht

1050

835

1885

Fabrikgarantie

1975

Rellengrösse

165 SR 15

165 SR 15

(Varianten

Ply / bar

R / 2,3

R / 2,3

vgl. Bemer-

Tragkraft

1100

1100

kungen)

für V max

180 km/h

180 km/h

(Leergewicht inkl. 45 kg Ballast hinten / 3 Barren)

Garantierte Anhängelast gebremst

1020

Garantierte Anhängelast ungebremst

595

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

1020

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

95

km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Ausrüstung					
Fernlichter	CR	(E)			
Abblendlichter	CR	(E)			
Standlichter	A	(E)			
Schlusslichter	R-S1	(E)			
Bremslichter	R-S1	(E)			
Richtungsblinker	v 1	(E)	s	h 2a	(E)
Rückstrahler	v		s	h I	(E)
Markierlichter	v		s	h	
Zusätzliche Lichter					
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1 separat auf Hecktüre				
Scheibenwischer	2 Blatt mit/ohne Waschanlage				
Warnvorrichtungen	KLAXON E2 B14 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle				

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	RENAULT R 2136 A		
Typenscheinnummer	CH	0676 74	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 9	vorn	2
Leergewicht	1255	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	6,56
Gesamtgewicht	1975	Hubraum	1289

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: rechts, unter Armaturenbrett auf Stirnwand.
- **) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit gemäss Art. 23, Abs. 3bis geprüft; Gurttyp "Ae" genügt.

Ort und Datum der Prüfung
Paris-Lardy, 8. - 12.12.75

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

R E N A U L T

R 2136 A (Estafette
800) Microcar

CH 0676 74

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 11.10.1977 /Gau

Ab Fahrgestell-Nr. R 2136 A 8 981 801:

Verbundglasfrontscheibe

Elektrisch geschalteter Ventilator

Leistungs-PS: 37 DIN bei 4500 U/min

Schalldämpfer: 2 Töpfe \diamond 37: 320 x 265 x 110 / \diamond 12: 420 x 170 x 120 mm

Geräuschmessung BAV: Vorbeifahrt; 27,9 km/h, M2, iA 5,857, 76 dB/A

Nahfeld: 83 dB/A bei 3375 U/min