

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

RENAULT

121 000 - 14

CH 0677 24

Hersteller

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

Erkennungsmerkmale

"VF1-121000" auf Hersteller-Plakette und vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts auf Kotflügel-Innenseite

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts auf Federbeingehäuse

Motorkennzeichen

"129 C7" vorn oben auf Motorblock (Plakette)

Hauptimporteur

RENAULT (SUISSE) S.A., Riedthofstrasse 124, 8105 Regensdorf

Geprüftes Fahrzeug

VF1-Prototyp

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4

Achsantrieb

VR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruck-  
hilfe, wirkend auf alle Räder; lastabhängiger  
Bremskraftbegrenzer, wirkend auf HR

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenz-Schalter, oder Niveauekontrolle;  
Kontrollampe kombiniert

Motor

Marke

RENAULT

Typ

129 C7

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

75

Hub

69

Hubraum

1219

Steuer-PS

6,21

Leistungs-kW

42

bei U/min

5500

PS

57

Lärm-Standardmessung 72 dB/A bei U/min

4125

\*

Schalldämpfer

2 Töpfe

\*\*

Abgasprüfung

EWG 78/665; 2,0 % CO bei 800 U/min

+

Entstörung

ECE-10, BAV Anh. 8 Ziff. 3+4, Art: D

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4 + 1

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 (E)

Rückspiegel

links/rechts

Unterlegkeil

-

Zugvorrichtung

-

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

5 v 2

M

h 3

Masse

innen

ausser

(Mittel 2514)

Länge

4025

Achsabstand

L 2530, R 2498

Breite

1624

Doppelachse

v

h

Höhe

1405

Spurweite

v 1352

h 1372

Ueberhang

s

726

Spurweite

v

h

v

785

Spurkreis ø

l 9800

r 9800

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

525

340

865

Nutzlast

113

237

350

Gesamtgewicht

638

577

1215

Fabrikgarantie

12 65

Reifengrösse

145 SR 13

145 SR 13

(Varianten ++)

Ply / bar

R / 1,8

R / 1,9

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

640

670

für V max

180

180

Garantierte Anhängelast gebremst

615

Garantierte Anhängelast ungebremst

375

Garantiertes Gesamtzuggewicht

-

Geprüfte Anhängelast

615

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

144 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

- km/h

Garantierte Dachlast

60 kg

**Ausrüstung §)**

Fernlichter HCR (E) od. CR (E)

Abblendlichter HCR (E) od. CR (E)

Standlichter A (E) separat

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

Scheibenwischer 2 Blatt mit Waschanlage

Warnvorrichtungen KLAXON CH 5 0701 02  
oder andere geprüfte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke und Typ RENAULT 121 000 - 14

Typenscheinnummer CH 0677 24

Karosserie Limousine

Plätze total 5 vorn 2

Leergewicht 865 Treibstoff B

Nutzlast - Steuer-PS 6,21

Gesamtgewicht 1265 Hubraum 1219

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \* ) Geräuschmessung : Vorbeifahrt 47,9 km/h, M2, 1A 3,867 = 77,5 dB/A
- \*\* ) Schalldämpfer : 1. Topf: 383x132x70  $\diamond$  60 oder 360 x  $\phi$  114  $\diamond$  43 od.  $\diamond$  59 / 2. Topf: 430x171x121 mm  $\diamond$  39
- + ) Abgasprüfung : kein Genehmigungszeichen erforderlich
- ++ ) Felgen : 4.50B x 13, Stahl oder Leichtmetall Marken DUNLOP oder AMIL, Originalspurweite 4 1/2J x 13, Leichtmetall Marke MELBER, Originalspurweite
- § ) Ausrüstung : Kotschutzlappen hinten erforderlich

Ort und Datum der Prüfung Lardy, 20.- 25.4.1980

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

R E N A U L T

121 000 - 14

CH 0677 24

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 04.-08.05.81 in Lardy (F) - Gau/Ad

Ab Fahrgestell-Nummer : CO 000 001 (C = Modelljahr 1982)

Fahrgestell-Nummer : Anbringungsort = im Gepäckraum, rechts auf Bodenblech, oder  
im Motorraum, rechts auf Federbeingehäuse.

Lärm-Standmessung 7 m : 73,0 dB/A bei 4125 U/min.

Sicherheitsgurten hinten : A (E) + B (E).