

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

RENAULT

134 100 - 18

(ab Fahrgestell-Nr.: VF1-1341000.....)

CH 0677 46

Hersteller

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

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette sowie Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer: "VF1-134 100." (C = Modelljahr 1982)

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts im Frischluftkanal, hinter Federbeingehäuse

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts auf Federbeingehäuse, oder rechts, auf Kofferraumboden

Motorkennzeichen

"A2M N7" links, hinten, seidl. am Block, Plakette + rechts, hinten seidl. am Block, hinter Benzinpumpe eingeschl.

Hauptimporteur

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

Geprüftes Fahrzeug

VF1-1341000000001

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

5

Achsantrieb

auf Vorderräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken, mit Unterdruckhilfe, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf die Hinterräder wirkend

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenz-Schalter; Kontrolllampe kombiniert

Motor

Marke

RENAULT

Typ

A2M N7

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

79

Hub

84

Hubraum

1647

Steuer-PS

8,39

Leistungs-kW

53 ISO

bei U/min

5000

Lärm- Standm.

70

dB/A bei U/min

3750

x)

Schalldämpfer

2 Töpfe: 330x262x100 ↘ 37/355x210x140 ↘ 53

Abgasprüfung

EG 78/665; CO = 2,0 %

x)

Entstörung

ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziff. 3+4 = D

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

V= Ar4m (E)

Rückspiegel

1/innen+1/links

H= Ar4 (E)+B(E)

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 5

v 2

M

h 3

Masse

innen

ausser

Länge

4380

Achsabstand

2440

Breite

1682

Doppelachse

v

h

Höhe

1400

Spurweite

v 1406

h 1356

Uebernang

s

Spurweite

v

-

v

920

h

-

h

1020

Spurkreis ø

l 9900

r 10100

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

585

385

970

Nutzlast

105

245

350

Gesamtgewicht

690

630

1320

Fabrikgarantie

1370

Reifengrösse

155 SR 13

155 SR 13

(Varianten +)

Ply / bar

78 S

78 S

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

850

850

für V max

180

180

Felgen

5.00 B 13

5.00 B 13 (Stahl) ++)

Garantierte Anhängelast gebremst

675 kg

Garantierte Anhängelast ungebremst

500 kg

Garantierte Dachlast

60 kg

Geprüfte Anhängelast

675 kg

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

155 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung	
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) in HCR
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	Nebelschlussleuchte : B (E)
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte 9)
Scheibenwischer	2/ Blatt mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	KLAXON CH 5 0701 02 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	RENAULT 134 100 - 18		
Typenscheinnummer	CH	0677	46
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	970	Treibstoff	3
Nutzlast	---	Steuer-PS	8,39
Gesamtgewicht	1370	Hubraum	1647

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Lärm und Abgaswerte, siehe auch die Emissionskarte.
- +) Reifenvariante : 165 SR 13 82 S Tragkraft = 950 kg (2,4) Vmax. 180 km/h.
- ++) Felgenvarianten : Leichtmetallfelgen "AMIL" oder "DUNLOP", 5.00 B 13, Spurweiten unverändert.
- §) Ausrüstung : Kontrollschild hinten muss auf spezieller Halterung montiert sein.

Personenwagen

R E N A U L T

134 100 - 18

CH 0677 46

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 31.08.82 in Bellach - Sta/jak

Ab Fahrgestell-Nummer : VF1 134 100 D 0.000 001 (D = Modelljahr 1983)

Motorzeichen / - Typ : "841 E7" (gleicher Anbringungsort)

Motorleistung : 52 kW (ISO bei 5250 U/min.)

Achsübersetzung : Aenderung von iA 3,44 (9x31) auf neu 3,78 (9x34)

Abgasprüfung : AGV (siehe Emissionskarte)

Geräuschmessung : Standmessung = 72,0 dB/A bei 3940 U/min.
(Vorbeifahrt siehe Emissionskarte)

Lärmdämpfung : Elektro-Lüfter 10-Blatt, ϕ 245 mm.

Garantierte Anhängelast : gebremst = 830 kg / ungebremst = 400 kg

Geprüfte Anhängelast : 830 kg (iA 3,78 : 1)

Höchstgeschwindigkeit : 162 km/h.

Nachtrag vom 18.3.83 in Bern - lin

Felgenvariante : 5 1/2 J x 13, H2, Leichtmetall Marke SPEEDLINE, Spur unverändert.

Nachtrag vom 14.08.85 in Bern - Ni

Felgenvariante : 5,50 B x 13 ET 42 Stahl Spurweiten unverändert

Nachtrag vom 29.07.86 in Bern - Ad

Felgenvarianten : 5.50 J x 13 ET 42 mm, Leichtmetall "LEMMERZ" / "SMR"
Spurweiten unverändert.