

Die technische Daten vom Dezember 1984

Motor, Verbrauch, Bremsen, Größen und Gewichte

Versionen Renault Espace2000 GTS - 2000 TSETurbo DX

Anzahl Plätze

5
5

(auf Wunsch 6 oder 7 Plätze)

KAROSSERIE: Vorderradantrieb - Stahlblechstrucktur mit Glasfieber verstärktem Schichtpolyester.

GEWICHTE:

Gewicht, leer, fahrbereit in kg

1275
1325

Höchstzulässiges Gesamtgewicht in kg

1880
1900

Rollendes Gesamtgewicht in kg

2900
2950

Höchstes anhängbares Gewicht bei

gebremsten Anhänger in kg

1100
1100

Höchstes anhängbares Gewicht bei

ungebremsten Anhänger in kg

550
550

Höchstgewicht auf Dachgalerie

60
60

MOTOR: Vierzylindermotor - Doppelvergaser - elektronische Integralzündung.

Hubraum in ccm

1995

2068

Bohrung x Hub in mm

88 x 82

86 x 89

Verdichtung

9,2

21,5

Max. Leistung

kW DIN

81

65

PS DIN

110

88

bei 1/min

5500

4250

Ventilator elektrisch

1 GMV

2 GMV

GETRIEBE:

5 - Gang

5 - Gang

BREMSEN:

Vorne

belüftete

Scheibenbremsen

belüftete

Scheibenbremsen

Hinten

Trommelbremsen

Trommelbremsen

Bremskraftunterstützung

Servo

Servo

AUFHÄNGUNG: VORNE - Negativer Lenkrollradius, Dreiecks-Querlenker, Querstabilisator, Einzelradaufhängung, Hydr. Teleskopstoßdämpfer.

AUFHÄNUNG: HINTEN - Halbstarre

Achse geführt durch zwei Längsträger + Querstab. Schraubenfedern mit variabler Elastizität. Hydr. Teleskopstoßdämpfer.

LENKUNG: Zahnstangenlenkung mit Kenkhilfe

Wendekreis zwischen Gesteigen in m

11,15

11,15

BEREIFUNG:

2000 GTS 185/70 R 13 T

185/65 R 14 T

2000 TSE 185/65 R14 T

FÜLLMENGEN::

Kofferraum in Liter

850 - 3000

850 - 3000

Treibstofftank in Liter

65

65

HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT in km/h

175

+ 160

TREIBSTOFFVERBRAUCH auf 100 km in Liter

Benzin 98 Oktan

Diesel

bei einer Konstanten Geschwindigkeit

GTS

TSE

von 90 km/h

6,8

6,5

5,1

von 120 km/h

9,4

8,8

7,2

im Stadtverkehr

10,8

10,8

8,0