



RENAULT
Passion for life

RENAULT TRAFIC PASSENGER TEHNISKIE DATI

MOTORS	1.6 dCi 95	1.6 dCi 120
Tilpums (cm ³) / Cilindru / Vārstu skaits	1598 / 4 / 16	1598 / 4 / 16
Maksimālā jauda kW EEC (ZS) pie apgriez./min	70 (95) / 3 500	89 (120) / 3 500
Maksimālais griezes moments Nm pie apgriez./min	260 / 1500	300 / 1 500
Degvielas iesmidzināšana	Common rail + turbokompresors ar maināmu ģeometriju	
Degviela	dīzeļdegviela	
Degvielas tvertnes tilpums(l)	80	
AdBlue® tvertnes tilpums (l)	20	
Emisijas standarts / Katalizators / Daļiņu filtrs	Euro 6 / ir / ir	
Pārnesumkārbas tips	manuālā 6-p.	
Stop & Start sistēma, Energy Smart Management	ir	ir
VEIKSPĒJA		
Maksimālais ātrums (km/h)	153	166
1 - 100 km/h (s)	15,9	n/a
DEGVIELAS PATĒRIŅŠ UN CO ₂ EMISIJA (NEDC)		
Pilsētas ciklā (l/100 km)	7,1-7,4	7,4-7,5
Ārpuspilsētas ciklā (l/100 km)	5,3-5,6	5,5-5,7
Kombinētā ciklā (l/100 km)	6,0-6,2	6,3-6,4
CO ₂ emisija (g/km)	157-162	163-166
STŪRES IEKĀRTA		
Apgriešanās diametrs starp apmalēm (m)	L1: 11,84 / L2 : 13,17	
Apgriešanās diametrs starp sienām (m)	L1: 12,40 / L2 : 13,73	
BREMŽU SISTĒMA		
ABS / EBA (avārijas bremsēšanas palīgsistēma) / EBD (elektroniskais bremsžu spēka sadalījums) / ESC (elektroniskā stabilitātes kontrole)	Standard	
Priekšā: ventilējamie diski - aizmugurē: pilni diski Ø (mm) / platums (mm)	296 / 28 - 280 / 12	
RITEŅI UN RIEPAS		
Riteņu un riepu izmēri	215/65 R16	



MŪSA MOTORS RĪGA

K. Ulmaņa gatve 5, Rīga, t. 67066111

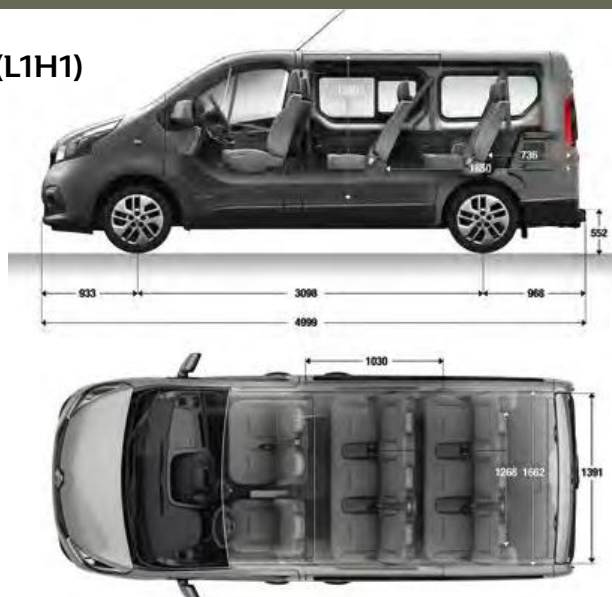
Ardāla SIA, Satiksmes iela 8, Liepāja, t. 29998737
IMA Signāls SIA, Centra iela 4, Lazdona, t. 64822024
Intransserviss SIA, Aviācijas iela 30, Jelgava, t. 63011667

Tehauto Latgale SIA, Cietokšņa iela 72, Daugavpils, t. 65476350
Tehauto SIA, Rīgas iela 103, Valmiera, t. 64231289
Tehauto Venta SIA, Zvaigžņu iela 45a, Ventspils, t. 63626171

www.renaultlatvija.lv

RENAULT TRAFIC PASSENGER TEHNISKIE DATI

COMBI (L1H1)



GRAND (L2H1)



BAGĀŽAS NODALĪJUMA TILPUMS* (m³)

	L1H1	L2H1
Versijai 8/9 vietas	1	1,8
Versijai 8/9 vietas (nolocīti trešās rindas sēdekļi)	2,5	3,4
Versijai 5/6 vietas (bez trešās rindas sēdekļiem)	3,2	4,1

* VDA mērīšanas metode, izmantojot 1 litra taisnstūra paralēlskaldni ar izmēriem 200 x 100 x 50 mm.

MASA (kg)

Klase	L1H1		L2H1
	2800	2900	3000
Automāšnas pilna masa*	2760-2840	2870-2935	2965-3020
Pašmasa*	1797-1807	1797-1807	1838-1848
Maksimālā kravnesība*	963-1033	1073-1128	1127-1172
Maksimālā masa uz priekšējo asi / Maksimālā masa uz aizmugurējo asi		2000/750	

* Atkarībā no dzinēja.

Norādītā kravnesība attiecas uz pamatversiju bez opcijām, un var atšķirties atkarībā no mašīnas specifikācijas (ieskaitot dzinēja versiju, standarta aprīkojuma līmeni un papildus opcijām).

IZMĒRI (mm)

	L1H1	L2H1	
Ārējie izmēri			
Kopējais garums	4999	5399	
Kopējais platums bez/ar spoguļiem	1956 / 2283	1956 / 2283	
Transportlīdzekļa augstums (bez kravas)	1971	1971	
Garenbāze	3098	3498	
Priekšējā pārkaure	933	933	
Aizmugures pārkaure	968	968	
Iekšējie izmēri			
Bagāžas nodalījuma garums	Versijai 8/9 vietas Versijai 8/9 vietas (nolocīti trešās rindas sēdekļi) Versijai 5/6 vietas (bez trešās rindas sēdekļiem)	736 1152 1650	1136 1552 2050
Maksimālais iekšējais platums		1662	1662
Iekšējais platums starp riteņu arkām		1268	1268
Bagāžas nodalījuma augstums		1369	1369
Bīdāmās sānu durvis			
Atveres platums 600 mm augstumā	907	907	
Atveres platums 100 mm augstumā	1030	1030	
Atveres augstums	1284	1284	
Aizmugurējās durvis			
Atveres platums 70 mm augstumā	1391	1391	
Atveres augstums ar divviru (180 grādu atvērums) / ar vertikāli paceļamām durvīm	1320 / 1295	1320 / 1295	
Iekraušanas sliekšņa augstums	552	552	
Klīrenss	160	160	