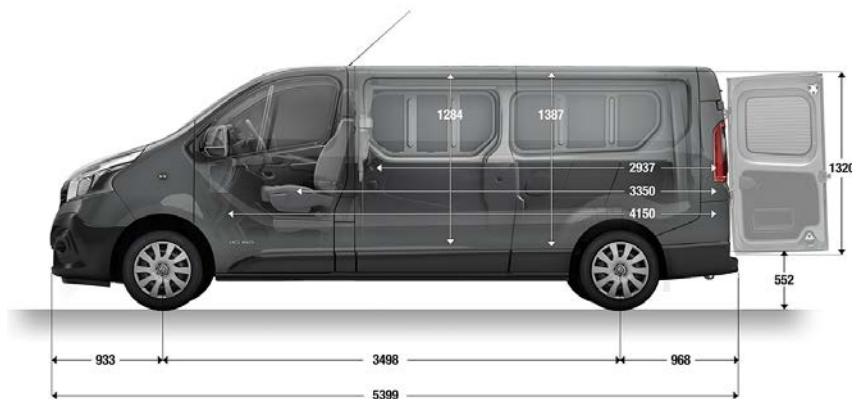
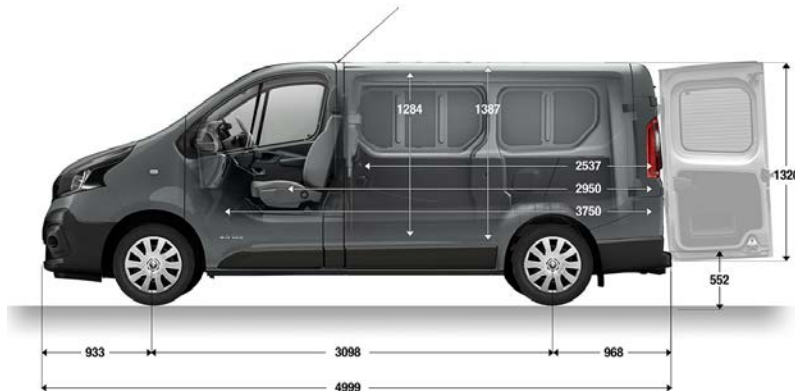




AFMETINGEN



Laadvolume (m³)

	L1H1	L1H2*	L2H1	L2H2*
	5,2	7,2	6,0	8,6

Buitenafmetingen (mm)

Totale lengte	4.999	4.999	5.399	5.399
Totale breedte / met buitenspiegels	1.956 / 2.283	1.956 / 2.283	1.956 / 2.283	1.956 / 2.283
Hoogte onbeladen	1.971	1.971	2.465	2.465
Vooroverbouw	933	933	933	933
Achteroverbouw	968	968	968	968
Wielbasis	3.098	3.098	3.498	3.498
Bodemvrijheid	160	160	160	160

Laadruimte (mm)

Laadlengte op de vloer (luik(en) gesloten / open)	2.537 / 3.750	2.537 / 4.115	2.937 / 4.150	2.937 / 4.115
Breedte tussen de wielkasten	1.268	1.268	1.268	1.268
Laadhoogte	1.387	1.898	1.387	1.898

Zijschuifdeuren (mm)

Hoogte opening	1.284	1.284	1.284	1.284
Breedte opening op 100 mm van de vloer	1.030	1.030	1.030	1.030
Breedte opening op 600 mm van de vloer	907	907	907	907

Achterdeuren (mm)

Laaddrempel	552	552	552	552
Hoogte van de opening	1.320	1.320	1.320	1.320
Breedte opening op 70 mm van de vloer	1.391	1.391	1.391	1.391

* H2 versies beschikbaar in de loop van 2015

TECHNISCHE GEGEVENS

MOTOREN	dCi 90	dCi 115	Energy dCi 120 Twin Turbo	Energy dCi 140 Twin Turbo
Cilinderinhoud (cm ³)	1.598	1.598	1.598	1.598
Aantal cilinders / kleppen	4 / 16	4 / 16	4 / 16	4 / 16
Max. vermogen kW CEE (pk) bij t/min	66 (90) bij 3.500	84 (115) bij 3.500	88 (120) bij 3.500	103 (140) bij 3.500
Max. koppel Nm CEE bij t/min	260 bij 1.500	300 bij 1.750	320 bij 1.500	340 bij 1.750
Type inspuitstelsel	Common rail met (dubbele) turbo met variabele geometrie			
Emissienorm	Euro 5			
Katalysator	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
Roefilter	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
Versnellingsbak	Handgeschakelde 6-versnellingsbak			
Stop & Start en Energy Smart Management	Optioneel	-	Standaard	Standaard
VERBRUIK EN UITSTOOT*				
Stadsrit	7,8 / 7,1 (met S&S)	7,8	6,6	7,6 / 7,0 (met S&S)
Buitenwegrit	5,7 / 5,5 (met S&S)	5,7	5,5	5,8 / 5,6 (met S&S)
Gecombineerd gebruik	6,5 / 6,1 (met S&S)	6,5	5,9	6,5 / 6,1 (met S&S)
CO ₂ -uitstoot	170 / 160 (met S&S)	170	155	170 / 160 (met S&S)
PRESTATIES				
Topsnelheid (km/h)	153	168	172	181
0 - 100 km/h (s)	15,9	12,4	12	10,8
STUURINRICHTING				
Draaicirkel tussen stoepranden (m)	Wielbasis L1: 11,84 / Wielbasis L2: 13,17			
Draaicirkel tussen muren (m)	Wielbasis L1: 12,40 / Wielbasis L2: 13,73			
REMSYSTEEM				
ABS met noodstopbekrachtiging en EBV / ESP	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
Voor: geventileerde remschijven	296 / 28	296 / 28	296 / 28	296 / 28
Achter: massieve schijven (diameters) / breedte (mm)	280 / 12	280 / 12	280 / 12	280 / 12
BANDEN				
Bandenmaat	205 / 65 R 16	205 / 65 R 16	205 / 65 R 16	215 / 65 R 16

*Verbruik en uitstoot gehomologeerd conform de geldende wetgeving

GEWICHT EN LAADVERMOGEN

Gesloten Bestel

Versies	L1H1		L1H2	L2H1	L2H2
	1.000	1.200	1.200	1.200	1.200
Maximaal toelaatbaar treingewicht* (kg)	2.740 – 2.760	2.900 – 2.920	2.920	2.990 – 3.010	3.020
Leeg rijklaar gewicht* (kg)	1.661 – 1.680	1.661 – 1.680	1.760	1.710 – 1.729	3.020
Max. laadgewicht* (kg)	1.079 – 1.980	1.239 – 1.240	1.160	1.280 – 1.281	1.200
Max. laadvermogen vooras (kg)			1.585		
Max. laadvermogen achteras (kg)			1.650		
Max. toelaatbaar aanhangergewicht, geremd (kg)			2.000		
Max. toelaatbaar aanhangergewicht, ongeremd (kg)			750		

*Afhankelijk van het motortype

Dubbele Cabine

Versies	L2H1
	1.200
Maximaal toelaatbaar treingewicht* (kg)	3.000 – 3.010
Leeg rijklaargewicht* (kg)	1.860 – 1.879
Max. laadgewicht* (kg)	1.099 – 1.109
Max. laadvermogen vooras (kg)	1585
Max. laadvermogen achteras (kg)	1650
Max. toelaatbaar aanhangergewicht, geremd (kg)	2000
Max. toelaatbaar aanhangergewicht, ongeremd (kg)	750

*Afhankelijk van het motortype

Platform-cabine

Versies	L2H1
	1.200
Maximaal toelaatbaar treingewicht* (kg)	2.970
Leeg rijklaargewicht* (kg)	1.550
Max. laadgewicht* (kg)	1.540
Max. laadvermogen vooras (kg)	1.585
Max. laadvermogen achteras (kg)	1.650
Max. toelaatbaar aanhangergewicht, geremd (kg)	2.000
Max. toelaatbaar aanhangergewicht, ongeremd (kg)	750

*Afhankelijk van het motortype

* Platform-cabine beschikbaar in de loop van 2015