

RENAULT KANGOO VAN



Versiune / motorizare	Norma de depoluare	Cod model	Cod versiune GSR1 (final de viata)	Cod versiune GSR2 (noi)	Pret tarif (Euro fara TVA)	Pret tarif (Euro cu TVA)
L1 Tce 100 GPF	Euro 6	KF1	F1E1MA 6W SB	FG1E1MA 6W S		indisponibil
L1 Blue dCi 75	Euro 6	KF1	F1E1AA 6W SB	FG1E1AA 6W S	18,193	21,650
L1 Tce 100 GPF - Open Sesame	Euro 6	KF1	F1E1MA 6W S	F1E1MA 6W SG		indisponibil
L1 dCi 75 GPF - Open Sesame	Euro 6	KF1	F1E1AA 6W S	F1E1AA 6W SG	19,034	22,650
L2 Tce 130 GPF	Euro 6	KF1	F2E1MB 6W SB	FG2E1MB 6W S		indisponibil
L2 Blue dCi 95	Euro 6	KF1	F2E1AB 6W SB	FG2E1AB 6W S	19,916	23,700
L2 TCe 130 GPF cabina dubla	Euro 6	KF1	F2E1MBM6U S	FG2E1MBM6W S		indisponibil
L2 Blue dCi 95 cabina dubla	Euro 6	KF1	F2E1ABM6U S	FG2E1ABM6W S	21,261	25,300

Pachet legislativ obligatoriu conform Ord. 2218/2005 in valoare de 48,84 € fara TVA, sau 58,12 € cu TVA.
Toate preturile sunt exprimate in Euro. Imaginele sunt cu titlu de prezentare.

Garantia Comerciala Vehicule Utilitare Renault se aplica astfel:

- primii 2 ani de la livrare fără limită de kilometri;
 - de la 2 pana la 3 ani de la livrare, garantie limitată la 100 000 kilometri;
- Toate preturile sunt exprimate in Euro. Imaginele sunt cu titlu de prezentare.
- 6 ani garanție anticorozivă pentru caroserie
 - 3 ani garanție pentru vopseala caroseriei



lista echipamente in standard

			L1	L2	L1 Open Sesame	L2 cabina dubla
LKA05	sistem de avertizare parasire banda de rulare cu functie de corectie traiectorie (nu indeplineste functia condus autonom)	siguranta	S	S	S	S
ITPK1	sistem asistenta la parcare - senzori pe bara spate	siguranta	S	S	S	S
DDAWA	sistem avertizare oboseala sofer	siguranta	S	S	S	S
SMIS2	sistem de avertizare depasire limita de viteza admisa	siguranta	S	S	S	S
AEBS05	sistem de franare activa de urgență	siguranta	S	S	S	S
PRAIS	pre-echipare tester alcoolemie	siguranta	S	S	S	S
AIRBA2	airbag frontal pentru sofer si pasagerul din fata	siguranta	S	S	S	S
AIRBDE	functie de deconectare manuala airbag pasager	siguranta	S	S	S	S
ABLAVI	kit airbag lateral (torace + cortina) pentru sofer si pasager - fata dreapta	siguranta	S	S	S	S
TPRM3	sistem avertizare presune scazuta in anvelopa	siguranta	S	S	S	S
RET03	oglinzi retrovizoare exterioare cu camp vizual extins - carcase nevopsite, reglaj si sistem de dejivire electric.	siguranta	S	S	S	S
CLCTOL	perete despartitor nevopsit (plastic)	siguranta	S	-	S	-
CLCPIV	perete despartitor de tip grilaj pivotant	siguranta	-	S	-	-
CLGR1	Perete despartitor tip grilaj rabatabil (vezi sheet dimensiuni VAN, in josul paginii)	siguranta	-	-	-	S
LAHALO	blocuri optice fata cu lampi cu halogen	siguranta	S	S	S	S
ESPHSA	ESC (Electronic Stability Control) + HSA (Hill Start Assist) + TSA (Trailer Sway Assist) + SWA - Side wind assist	siguranta	S	S	S	S
ALEVA	senzor de ploaie si lumina cu functie de activare automata a stergatoarelor si luminilor de drum	siguranta	S	S	S	S
SOPC2C	cheie retractabila cu 3 butoane	siguranta	S	S	S	S
RSEC01	roata de rezerva	siguranta	O	S	O	O
KTGREP	kit depanare avarie anvelopa	siguranta	S	-	S	S
ALOUC	avertizare necuplare centura de siguranta - sofer + pasager (versiuni cabina simpla)	siguranta	S	S	S	-
ALOUC5	avertizare necuplare centura de siguranta - sofer + pasageri (versiuni cabina dubla)	siguranta	-	-	-	S
FDIU2	lumini de zi (DRL) si semnatura luminoasa C-Shape	siguranta	S	S	S	S
RCALL	apelarea automata a numarului national de urgență 112 in caz de accident (utilizarea abuziva este pedepsita prin lege)	siguranta	S	S	S	S
AIWCT	modul conectivitate GSM - asociat functiei de siguranta RCALL	siguranta	S	S	S	S
CA01 1234Y	aer conditionat cu reglaj manual	confort	S	S	S	S
			L1	L1 OS	L2	L2 CD
CORMA1	scaun sofer fara reglaj pe inaltime	post conducere	S	S	S	S
RVFRN1	tempomat (dispozitiv pentru mentinere constanta sau limitare viteza)	post conducere	S	S	S	S
FPASS	frana de parcare electronica	post conducere	-	-	S	S
	volan reglabil pe 4 directii	post conducere	S	S	S	S
MET02	tablou de bord analogic / digital ecran TFT de 3,5" monocrom	post conducere	S	-	S	S
MET04	tablou de bord digital cu ecran TFT de 7" color	post conducere	-	S	-	-
			L1	L1 OS	L2	L2 CD
CLGR1 SGAR01 3P2RAN ATAR03 CMAR3P	bancheta randul 2: 3 locuri cu centuri in 3 puncte si tetiere individuale	functionalitate	-	-	-	S
PLDCT	usa laterala culisanta dreapta - fara geam	functionalitate	S	S	S	-
PLGCVO	usa laterala stanga culisanta cu geam cu deschidere	functionalitate	-	-	-	S
PLDCVO	usa laterala dreapta culisanta cu geam cu deschidere	functionalitate	-	-	-	S
RANPV1	spatiu depozitare desupra parbrizului de tip etajera	functionalitate	S	S	S	S
TACHCA	protectie de plastic pentru pardoseala - in cabina	functionalitate	S	S	S	S
LVCipe	geamuri fata electrice, cu impuls pe partea soferului	functionalitate	S	S	S	S
HLIN01	insertii de plastic in gulerile tehnologice din structura si fetele usilor	functionalitate	S	S	S	-
PRLUMI	iluminare zona cargo - LED	functionalitate	S	S	S	S
PARMA1	scaun pasager cu reglaj pe 4 directii (longitudinal si inclinare spatar)	functionalitate	S	-	S	S
PASRAB	scaun pentru pasager cu functie de rabatire	functionalitate	-	S	-	-
PSCO1	parasolar sofer - fara oglinda	functionalitate	S	S	S	S
PSPA1	parasolar pasager - fara oglinda	functionalitate	S	S	S	S
PARP18	usi spate asimetrice cu deschidere 180° - usa principală pe partea stanga	functionalitate	S	S	S	S
CSTOLE	pereti laterali de tabla	functionalitate	S	S	S	S
ECLHB1	iluminat in cabina de tip plafoniera	functionalitate	S	S	S	S
PRIAC2	priza 12V pe consola mediana - in partea din spate (incompatibila cu sistemul de incarcare wireless)	functionalitate	S	S	S	S

CHGAUG	sarcina utila sporita - pana la 800 kg (variaza in functie de nivelul de echipare si configuratie)	functionalitate	-	-	-	S (dCi)
BTAGA1	spatiu de depozitare de tip torpedou, fara capac	functionalitate	S	S	S	S
SRGPDB	spatiu de depozitare pe partea superioara a bordului, fara capac	functionalitate	S	S	S	S
PIEDML	cu stalpul B pe partea dreapta	functionalitate	S	-	S	S
CSRBA1	consola centrala (fara cotiera) cu suport pentru pahare, spatiu de depozitare deschis si priza 12V (sub bord)	functionalitate	S	S	S	S
SSPMIL	open sesame: Usa pasager cu deschidere la 85°, Fara stalpul B pe partea dreapta, latime gol de incarcare 1,44 m	functionalitate	-	S	-	-
TOW35	capacitate de remorcare 1,5T	functionalitate	S	S	S	S

L1 L1 OS L2 L2 CD

RTOL15	jante otel R15 de culoare gri	design	S	S	-	-
RDIF10	capace (protectie) CARTEN - pentru jante de 15"	design	S	S	-	-
RTOL16	jante otel R16 de culoare gri	design	-	-	S	S
RDIF20	capace (protectie) CARTEN - pentru jante de 16"	design	-	-	S	S
RENTC	carcase oglinzi exterioare cu textura granulara, nevopsite	design	S	S	S	S
BCNTC	bara fata / spate cu textura granulara, nevopsite	design	S	S	S	S
PGPRT1	manere usi nevopsite	design	S	S	S	S
SPROPA	capac sina culisare usa laterala nevopsit	design	S	S	S	S

L1 L1 OS L2 L2 CD

RA512	easy link - sistem multimedia ecran tactil de 8" - fara functie nativa de navigatie	multimedia	S	S	S	S
	comanda functii sistem multimedia tip satelit (sub volan, in partea dreapta)	multimedia	S	S	S	S
SPMR2	smart phone replication wi-fi	multimedia	S	S	S	S



lista echipamente in optiune

cod echipament	descriere echipament / pachet	categorie	L1	L1 Open Sesam	L2	L2 cabină dubla	pret tarif (fara TVA)	pret tarif (cu TVA)
			-	-	-	-		
FFGL2	faruri de ceata cu functie de iluminare statica in viraj	siguranta	O	O	O	O	235 €	280 €
LED12	faruri Full LED	siguranta	O	O	O	O	395 €	470 €
CLCPIV PASRAB	perete despartitor de tip grilă pivotant cu scaun pentru pasager cu functie de rabatire	siguranta	O	S	O	-	588 €	700 €
PASRAB	scaun pasager cu spatar rabatabil	siguranta	O	S	O	-	168 €	200 €
CLCVIT	perete despartitor neversit cu geam (plastic)	siguranta	O	-	O	-	67 €	80 €
ESPGR1 PNEUTT RTOL16 RDIF20	extended grip cu jante otel R16 si anvelope all seasons (M+S) - sistem avansat de control al tracțiunii cu posibilitatea de selectare a modului de rulare în funcție de tipul de teren	siguranta	O	O	-	-	252 €	300 €
ESPGRL PNEUTT	extended grip cu anvelope all seasons (M+S) - sistem avansat de control al tracțiunii cu posibilitatea de selectare a modului de rulare în funcție de tipul de teren	siguranta	-	-	O	O-Tce	151 €	180 €
FPASS RTOL16 RDIF20	frana de parcare electronica si jante otel R16	siguranta	O	O	-	-	437 €	520 €
RETVIS	oglinza retrovizoare cu camp extins - in parasolarul din dreapta	siguranta	O	O	O	O	34 €	40 €
RVIAT	oglinza interioara retrovizoare cu functie automata anti-orbite electrocrom (contine functia de ecran de afisare cand masina este lansata cu camera marsarier) <i>implica lansarea cu: RRRCAM</i>	siguranta	O	O	O	O	126 €	150 €
PROKS1	scut metalic protectie motor	siguranta	O	O	O	O	42 €	50 €
FMPOT1	sistem antiefractie cu lacat exterior - Ostromize	siguranta	O	-	O	-	378 €	450 €
BSD02 MET04	Sistem activ de detectare a prezentei unui vehicul in unghiul mort al oglindii retrovizoare si interventie in vederea evitarii unei coliziuni.	siguranta	O	-	O	O	429 €	510 €
BSD02	Sistem activ de detectare a prezentei unui vehicul in unghiul mort al oglindii retrovizoare si interventie in vederea evitarii unei coliziuni.	siguranta	-	O	-	-	336 €	400 €
ISOFIX	prinderi tip ISOFIX <i>implica lansarea cu: COLOMB PAREHA SGACHA</i>	siguranta	O	-	O	O	- €	- €
PRAHL MET04 -L1 si L2	sistem de comutare automata intre faza de intalnire si faza de drum	siguranta	O	O	O	O	286 € L1 si L2	340 € L1 si L2
PRAHL - L1 OS							193 € L1 OS	230 € L1 OS
ITP15 RRRCAM MET04	sistem asistenta la parcare 360° - 12 senzori, detectare obstacole in fata, spatele si lateralele masinii	siguranta	O	-	O	O	597 €	710 €
ITP15 RRRCAM	sistem asistenta la parcare 360° - 12 senzori, detectare obstacole in fata, spatele si lateralele masinii	siguranta	-	O	-	-	504 €	600 €
RSEC01	roata de rezerva	siguranta	O	S	O	O	160 €	190 €
RRRCAM	camera marsarier	siguranta	O	O	O	O	210 €	250 €
			L1	L1 OS	L2	L2 CD		
COREHA	scaun sofer cu reglaj pe 6 directii (longitudinal, pe inaltime si inclinare spatar)	post conducere	O	O	O	O	50 €	60 €
CORHLR	scaun sofer cu reglaj pentru suportul lombar si pe 6 directii (longitudinal, pe inaltime si inclinare spatar) <i>implica lansarea cu TISM1 PASRAB, pentru L1 (exclus cele OS)</i>	post conducere	O	O	O	-	84 €	100 €
			L1	L1 OS	L2	L2 CD		
CA03	aer conditionat cu reglaj automat	confort	O	O	O	O	672 €	800 €
AERA01	curi de ventilatie pentru locurile din spate - sub scaunele din fata	confort	-	-	-	O	101 €	120 €
SGACHA	sistem de incalzire pentru scaunele soferului si pasagerului - incompatibil cu bancheta pasager <i>implica lansarea cu: COLOMB PAREHA ISOFIX</i>	confort	O	-	O	O	210 €	250 €
SGACHC	sistem de incalzire pentru scaunul soferului <i>implica lansarea cu:</i> <i>implica CORHLR PASRAB TISM1 sau COLOMB PASRAB</i>	confort	O	-	O	-	143 €	170 €
PAREHA	scaun pasager cu reglaj pe 6 directii (longitudinal, pe inaltime si inclinare spatar) <i>implica lansarea cu: COLOMB SGACHA ISOFIX</i>	confort	O	-	O	O	50 €	60 €
COLOMB	reglaj lombar pentru scaunul soferului <i>implica lansarea cu: PAREHA SGACHA sau PASRAB SGACHC SSISOF</i>	confort	O	O	O	O	42 €	50 €
CSRAC1	consola centrala cu cotiera, priza 12V sub bord, suporturi pentru pahar, spatiu de depozitare sub cotiera - incompatibila cu bancheta pasager	confort	O	O	O	O	210 €	250 €
			L1	L1 OS	L2	L2 CD		
NA41A	sistem multimedia EASY LINK cu ecran tactil multi-touch diagonala 8" si navigatie: - navigatie - media: proiectare imagini, redare videoclipuri - 4 difuzoare - butoane control pe volan - radio: DAB, FM, AM; RDS - mirroring: Apple & Android - aplicatii My Renault <i>implica lansarea cu: ITPK1 sau ITPK7 MET03 RRRCAM sau ITP15 MET02 RRRCAM</i>	multimedia	O	O	O	O	118 €	140 €
			L1	L1 OS	L2	L2 CD		
RANSU2 RANPV3	easy inside rack: galerie interioara pentru depozitarea obiecte lungi (scara, tubulatura de plastic) si compartiment extins in cabină, peste locul pasagerului dreapta	functionalitate	O	-	O	-	462 €	550 €
PLGCT	usa laterală culisanta stanga - fara geam	functionalitate	O	-	O	-	420 €	500 €
PLCBO1	protectie de lemn (placa) cu finisaj anti-derapant pentru pardoseala spatiului de marfa	functionalitate	O	O	O	-	210 €	250 €
PLCPA	protectie de plastic pentru pardoseala spatiului de marfa	functionalitate	O	O	O	O	59 €	70 €
HLIN03	protectie de lemn (placa) pentru pereti si usi - R-Tech <i>implica lansarea cu: PTANCC</i>	functionalitate	O	O	O	-	395 €	470 €
HLIN04	protectie plastic (polipropilena) pe pereti lateralii si usi (laterală + spate) <i>implica lansarea cu: PLCB01 PTANCC</i>	functionalitate	O	O	O	-	378 €	450 €
BQBUR1	bancheta pasager cu functie mobile office (randul 1) <i>implica COREHA sau COLOMB si DRAP05</i>	functionalitate	O	-	O	-	252 €	300 €
BQFIXR COREHA	bancheta pasager (randul 1) si scaun sofer cu reglaj lombar <i>implica lansarea cu: DRAP05</i>	functionalitate	O	-	O	-	277 €	330 €

x1

PTANCC	inele de ancorare marfa - pe podea interfata cu conectori de adaptare, pentru conectare la reteaua CAN, fara interfara cu functile de baza vehicul	functionalitate	O	O	O	O	42 €	50 €
BOIADP CABADP	cablaj de adaptare cu 2 circuite: - 16 pini, pentru: recuperare informati motor, activare ralanti accelerat, si alte functii - 2 pini: Priza de putere Un = 12V; In = 40A - cu siguranta fuzibila de 50A <i>Pentru mai multe detalii, consultați chipul de caroserie.</i>	functionalitate	O	O	O	O	126 €	150 €
PPRO2	pachet sanitier jante 16": garda la sol marita (+20mm) <i>implica lansarea cu : PROKS1,ESPERLU,PNEU11.</i>	functionalitate	-	-	O	O-Tce	84 €	100 €
PRPRO	pachet sanitier jante 15": garda la sol marita (+20mm); disponibil din S1 2024 <i>implica lansarea cu : PROKS1.</i>	functionalitate	O	O	O	O	84 €	100 €
CHGAUG	sarcina utila sportiva - pana la 800 kg (variaza in functie de nivelul de echipare si configuratie)	functionalitate	O	O	O-dCi	S-dCi	622 €	740 €
ATREM	atelaj remorcare - adaugarea acestui echipament activeaza functia Trailor <i>Swing Assist.</i>	functionalitate	O	O	O	O	546 €	650 €
THMPW	pre-echipari atelaj remorcare (contine traversa + cablu)	functionalitate	O	O	O	O	210 €	250 €
BTAGA3	torpedou cu sertar "Easy Life" criteriu conversie cu modificarile importante ale coeficientului aerodinamic si/sau a masei in ordin de mers, fara limitare de viteza - vezi detalii in sheet-ul "detalii PREMXX".	functionalitate	O	-	O	O	67 €	80 €
PREM03	criteriu conversie cu modificarile importante ale coeficientului aerodinamic si/sau a masei in ordin de mers, fara limitare de viteza - vezi detalii in sheet-ul "detalii PREMXX".	functionalitate	O-Tce	O-Tce	O	O	- €	- €
PREM05	criteriu conversie cu modificarile importante ale coeficientului aerodinamic si/sau a masei in ordin de mers, fara limitare de viteza - vezi detalii in sheet-ul "detalii PREMXX".	functionalitate	-	-	O	O	- €	- €
SACTL2	suport telefon mobil + 2 porturi USB : poate fi instalat atat pe partea dreapta cat si pe partea stanga a spatiului de depozitare din spatele volanului <i>implica lansarea cu : RA412 sau NA41A.</i>	functionalitate	O	O	O	O	50 €	60 €
REACTI	incarcator wireless (pin inductie) - indisponibil la lansare <i>implica lansarea cu : CSRAC1.</i>	functionalitate	O	O	O	O	101 €	120 €
			L1	L1 OS	L2	L2 CD		
xx TISIM1	tapiterie textila cu rezistenta ridicata la uzura	design	O	O	O	-	25 €	30 €
DRAP05	tapiterie design kilya	design	O	-	O	-	42 €	50 €
ONG	alb nemetalizat	design	O	O	O	O	- €	- €
GNE	negru - metalizata	design	O	O	O	O	420 €	500 €
KQR	gri urban - opaca	design	O	O	O	O	252 €	300 €
KQA	gri highland - metalizata	design	O	O	O	O	420 €	500 €
KNG	gri - metalizata	design	O	O	O	O	252 €	300 €

legenda:

O

optional

O-Tce

exclusiv pentru versiunile benzina

O-dCi

exclusiv pentru versiunile diesel

-

indisponibil

Imaginiile sunt expuse in ordinea din tabelul de culori caroserie



TCe 100 CP								Blue dCi 75		
Denumirea comercială motorizare	Sarcina utilă standard SSPREM	Sarcina utilă standard PREM03	Sarcina utilă standard PREM05	Sarcina utilă sporită SSPREM	Sarcina utilă sporită PREM03	Sarcina utilă sporită PREM05	Sarcina utilă standard SSPREM	Sarcina utilă sporită SSPREM		
Denumirea comercială motorizare				HR13*490 / HSH MA			K9K*876 / K9K AA			
Tip carburant	Benzina						Motorina			
Tip carburant	Benzina fără plumb - E10						Motorina - B10			
Normă de depoluare	EURO 6 e						EURO 6 e			
Protocol de testare	WLTP						WLTP			
Sistem de reducere a emisiilor	3WC avec GPF						DOC + SCR			
Motorizare										
Capacitate cilindrică (cm ³)	1333						1461			
Aleaj pistoan (mm)	72.2 x 81.34						76 x 80.5			
Număr cilindrii / supape	4 cilindri / 16 supape						4 cilindri / 8 supape			
Putere Maxima / la turatia	75kW / 4500 rpm						55kW / 3750 rpm			
Cuplu maxim la turatia	200 Nm / 1500 rpm						230Nm / 1750 rpm			
Distribuție	Lant						Curea			
tip injectie carburant	directă						Common Rail			
Filtru de particule	da						da			
Catalizator	[3WC + GPF] sur moteur + catalyseur sous plancher						Lean Nox-Trap + SCR/CUC + SCR-UF			
Cutie de viteze	TL4*369						TL4*369			
Tip	Cutie manuală de viteze						Cutie manuală de viteze			
Număr de trepte	6						6			
Performante										
Scx	0.957				0.958		0.961	0.962		
Viteză maximă	168				168		152			
#N/A	Vlow WLTP	VHigh WLTP	VHigh WLTP unique	VHigh WLTP unique	Vlow WLTP	VHigh WLTP	Vhigh WLTP	Vlow WLTP	VHigh WLTP	
Emissii CO ₂ (g/km)	146,16	171,71	222,46	191,13	146,16	171,71	222,46	191,13	127,36	149,26
Capacitate rezervor carburant	54								54	
Capacitate rezervor uree (AdBlue)									18,6	
Sistem de reducere a consumului de carburant										
ECO mode	da						da			
DRIVING ECO ²	Da - în funcție de nivelul de echipare						Da - în funcție de nivelul de echipare			
Directie										
Asistenta directie	direcție asistată electric - variabil						direcție asistată electric - variabil			
Raza de brațaj între trotuare (m)	11.31				11.31		11.31		11.31	
Raza de brațaj între pereti (m)	11.75				11.75		11.75		11.75	
Sistem de frânare										
Sistem frânare puncte fata Ø (mm)	Disque Ventilé D280 x 24 (SSRPA) / Disque 296x26 (FPASS)				Disque Ventilé D280 x 24 (SSRPA) / Disque 296x26 (FPASS)		D280 x 24 (SSRPA) / Disque 24	D280 x 24 (SSRPA) / Disque 24		
Sistem frânare puncte spate Ø (mm)	Tambour 9" (SSRPA) / Disque 292x16 (FPASS)				Disque D274 x 11 (SSRPA) / Disque 292x16 (FPASS)		Jr 9" (SSRPA) / Disque 292x16	Jr 9" (SSRPA) / Disque 292x16		
Sistem de repartizare electronică a forței de frânare	da				da		da		da	
ABS	da				da		da		da	
Asistenta la frânarea de urgență	da				da		da		da	
ESC - electronic stability control	da				da		da		da	
Detalii jante										
Dimensiuni jante omologate	RTOL15 / RTOL16				RTOL15 / RTOL16		RTOL15 / RTOL16		RTOL15	
Dimensiuni roata de rezerva omologate	Janta de 153 sau 16"				Janta de 153 sau 16"		Janta de 153 sau 16"		Roue de secours 15"	
MASE (kg)										
Masa proprie minima (MVODM)	1333 (2pl) - 1347 (3pl)				1400(2pl) - 1353 (3pl)		1418 (2pl) - 1432 (3pl)		1424 (2pl) - 1438 (3pl)	
Masa proprie maxima (MVODM)	1532 (2pl) - 1536 (3pl)				1538 (2pl) - 1541 (3pl)		1619 (2pl) - 1621 (3pl)		1599 (2pl) - 1602 (3pl)	
Masa proprie minima pe puncte fata (MVODM)	843 (2pl) - 850 (3pl)				862(2pl) - 851 (3pl)		896 (pl) - 903 (3pl)		897 (pl) - 904(3pl)	
Masa proprie maxima pe puncte spate (MVODM)	490 (2pl) - 497 (3pl)				538 (2pl) - 502 (3pl)		522 (2pl) - 529 (3pl)		527 (2pl) - 534 (3pl)	
Sarcina utilă	maxi 637 / min 438 (2pl) maxi 623 / min 435 (3pl)				maxi 780 / min 642 (2pl) maxi 827 / min 639 (3pl)		maxi 602 / min 401 (2pl) maxi 603 / min 414 (3pl)		maxi 806 / min 631 (2pl) maxi 792 / min 628 (3pl)	
MTMA masina	1970 (2pl) - 1970 (3pl)				2180 (2pl) - 2180(3pl)		2020 (2pl) - 2035 (3pl)		2230 (2pl) - 2230 (3pl)	
MTMA masina + Remorca	3470(2pl) - 3470 (3pl)				3680 (2pl) - 3680 (3pl)		3520(2pl) - 3535 (3pl)		3730 (2pl) - 3730 (3pl)	
Masa remorcabilă cu sistem de frânare	1500				1500		1500		1500	
Masa remorcabilă cu sistem de frânare (în rama)	1500				1500		1500		1500	
Masa remorcabilă fără sistem de frânare	700 (2pl) -710 (3pl)				735 (2pl) -710 (3pl)		745 (2pl) - 750 (3pl)		745 (2pl) - 750 (3pl)	
Masa maximă pe platfon	100				100		100		100	

legenda

2pl - 2 locuri (scaun + scaun)
3pl - 3 locuri (scaun + bancuță)

** Consumul și emisiile declarate sunt determinate în urma unor teste efectuate în condiții impuse de reglementările în vigoare la data omologării tipului de vehicul, în conformitate cu prevederile Regulamentului UE nr. 715/2007 cu modificările și completările ulterioare specifice (omologări conform ciclului NEDC, respectiv conform ciclului WLTP). Consumul de carburant și emisiile de CO₂ ale unui vehicul depind nu doar de randamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan al conducătorului auto și de alți factori (număr de opriri în trafic, viteza de deplasare, modul de schimbare a treptelor de viteză, starea drumului și a pneurilor etc.).

Incepând cu luna septembrie 2018, toate vehiculele noi sunt omologate conform protocolului WLTP. Pentru a facilita tranzitia, valorile emisiilor de CO₂ și ale consumului de carburant sunt omologate conform protocolului WLTP, dar convertite conform protocolului NEDC (valori NEDC BT).

Aceasta perioadă de tranzitie difera în funcție de țara. Pentru mai multe informații accesați <https://www.renault.ro/descopera-renault/noi-reglementari.html>.

TCe 100								Blue dCi 75	
Varianta constructiva / MSV (carosari)	Sarcina utila standard SSPREM	Sarcina utila standard PREM03	Sarcina utila standard PREM05	Sarcina utila sporita SSPREM	Sarcina utila sporita PREM03	Sarcina utila sporita PREM05	Sarcina utila standard SSPREM	Sarcina utila sporita SSPREM	
Denumire comercială motorizare	HR13'490 / H5H MA								K9K'876 / K9K AA
Tip carburant	Benzina								Motorina
Normă de depoulate	EURO 6 e								EURO 6 e
Protocol de testare	WLTP								WLTP
Sistem de reducere a emisiilor	3WC avec GPF								DOC + SCRF
Tip Varianta Versiune (TVV)	RFKRFFMA6A840BD0B0	RFKRFFMA6AF40BD0B0	RFKRFFMA6AG40BD0B0	RFKRFFMA6AG40BD0B0	RFKRFFMA6AF40LD0B0	RFKRFFMA6AG40LD0B0	RFKRFFMA6A845BD0B0	RFKRFFMA6AF45BD0B0	RFKRFFMA6A845LD0B0
	RFKRFFMA6A845BD0B0	RFKRFFMA6AF45BD0B0	RFKRFFMA6AG45BD0B0	RFKRFFMA6AG45BD0B0	RFKRFFMA6A845LD0B0	RFKRFFMA6AG45LD0B0	RFKRFFMA6A846BU10RD0B0	RFKRFFMA6A846BU15RD0B0	RFKRFFMA6A846BU15RD0B0
								RFKRFFMA6A846BU1AFD0B0	RFKRFFMA6A846BU1ARD0B0
								RFKRFFMA6A846BU20FD0B0	RFKRFFMA6A846BU20RD0B0
								RFKRFFMA6A846BU25FD0B0	RFKRFFMA6A846BU25RD0B0
								RFKRFFMA6A846BU2AFD0B0	RFKRFFMA6A846BU2ARD0B0
Motorizare									
Capacitate cilindrica (cm ³)	1333								1461
Aleazi piston (mm)	72.2 x 81.34								76 x 80.5
Numar cilindrii / supape	4 cilindri / 16 supape								4 cilindri / 8 supape
Putere Maxima / la turatia	75kW / 4500 rpm								55kW / 3750 rpm
Cupluri maxim la turatia	200 Nm / 1500 rpm								230Nm / 1750 rpm
Distributie	Lant								Curea
tip injectie carburant	Directe								Common Rail
Filtru de particule	da								da
Catalizator	[3WC + GPF] sur moteur + catalyseur sous plancher								Lean Nox-Trap + SCRF/CUC + SCR-UF
Cutie de viteze									
Tip	Cutie manuala de viteze								Cutie manuala de viteze
Numar de trepte	6								6
Performante									
SCx	0.957			0.958			0.961		0.962
Viteza maxima	168			168			152		
Vflow WLTP VHigh WLTP VHigh WLTP unique	222.46		191.13	146.16	171.71	222.46	191.13	127.36	149.26
Emissii CO2 (g/km)	146,16	171,71		146,16	171,71	222,46	191,13	127,36	149,26
Capacitate rezervor carburant	54								54
Capacitate rezervor uree (AdBlue)									18,6
Sisteme de reducere a consumului de carburant									
ECO mode	da								da
DRIVING ECO®	da Selon niveau d'équipements								da Selon niveau d'équipements
Directie									
Asistenta directie	directie asistata electric - variabil								directie asistata electric - variabil
Raza de bracaj intre trotuare (m)	11.31								11.31
Raza de bracaj intre pereti (m)	11.75								11.75
Sistem de franare									
Sistem franare puncte fata Ø (mm)	Disque Ventilé D280 x 24 (SSFRPA) / Disque 296x26 (FPASS)								Disque 280 x 24 (SSFRPA) / Disque D280 x 24 (SSFRPA) / Disque 296x26 (FPASS)
Sistem franare puncte spate Ø (mm)	Tambour 9" (SSFRPA) / Disque 292x16 (FPASS)								Disque D274 x 11 (SSFRPA) / Disque 292x16 (FPASS)
Sistem de repartizare electronica a fortele de franare	da								da
ABS	da								da
Asistenta la franarea de urgență	da								da
ESC - electronic stability control	da								da
Detaliu jante									
Dimensiuni jante omologate	RTOL15 / RTOL16			RTOL15 / RTOL16			RTOL15 / RTOL16		RTOL15
Dimensiuni roata de rezerva omologate	Janta de 153 sau 16"			Janta de 153 sau 16"			Janta de 153 sau 16"		Roue de secours 15"
MASE (kg)									
Masa proprie minima (MVODM)	1366			1372			1450		1456
Masa proprie maxima (MVODM)	1594			1600			1681		1661
Masa proprie minima pe punctea fata (MVODM)	855			856			908		909
Masa proprie maxima pe punctea spate (MVODM)	511			516			542		547
Sarcina utila	maxi 604 / mini 376			maxi 808 / min 580			maxi 575 / mini 344		maxi 774 / mini 569
MTMA masina	1970			2180			2025		2230
MTMA masina + Remorca	3470			3680			3525		3730
Masa remorcabila cu sistem de franare	1500			1500			1500		1500
Masa remorcabila cu sistem de franare (in rampa 12°)	1500			1500			1500		1500
Masa remorcabila fara sistem de franare	720			720			750		750
Masa maxima pe plafon	100			100			100		100

legenda

2pl - 2 locuri (scaun + scaun)
3pl - 3 locuri (scaun + bancuta)

** Consumul si emisii declarate sunt determinate in urma unor teste efectuate in conditiile impuse de reglementările in vigoare la data omologării tipului de vehicul, in conformitate cu prevederile Regulamentului UE nr. 715/2007 cu modificarile si completările ulterioare specifice (omologări conform ciclului NEDC, respectiv conform ciclului WLTP). Consumul de carburant si emisii de CO2 ale unui vehicul depind nu doar de randamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan al conducătorului auto și de alți factori (număr de opriri în trafic, viteză de deplasare, modul de schimbare a treptelor de viteze, starea drumului și a pneurilor etc.).

Incepand cu luna septembrie 2018, toate vehiculele noi sunt omologate conform protocolului WLTP. Pentru a facilita tranzitia, valorile emisiilor de CO2 ale consumului de carburant sunt omologate conform protocolului WLTP, dar convertite conform protocolului NEDC (valori NEDC BT).

Aceasta perioada de tranzitie difera in functie de tara. Pentru mai multe informatii accesati <https://www.renault.ro/descopera-renault/noi-reglementari.html>.

Denumirea comercială motorizare		Tc 130		Blue dCi 95					
Varianta constructiva / MSV (carosari)	Sarcina utilă standard SSPREM	Sarcina utilă standard PREM03	Sarcina utilă standard SSPREM	Sarcina utilă standard PREM03	Sarcina utilă standard PREM05	Sarcina utilă standard PREM05	Sarcina utilă sporita (1T) SSPREM	Sarcina utilă sporita (1T) PREM03	Sarcina utilă sporita (1T) PREM05
Denumirea comercială motorizare	HR13*490 / H5H MA				K9K*876 / K9K AB				
Tip carburant	Benzina				Motorina				
Tip carburant	Benzina fară plumb - E10					B10			
Normă de depoluare	EURO 6 e					EURO 6 e			
Protocol de testare	WLTP					WLTP			
Sistem de reducere a emisiilor	3WC avec GFP					DOC + SCRf			
Tip Varianta Versiune (TVV)	RFKRFFMB6BL40TF0B0	RFKRFFMB6BL40TF0B0	RFKRFAH66CJ10UF0B0	RFKRFAH66CN10UF0B0	RFKRFAH66CR10UF0B0	RFKRFAH66CH102F0B0	RFKRFAH66CI	RFKRFAH66CP102F0B0	
	RFKRFFMB6BL40TF0B0	RFKRFFMB6BL40TF0B0	RFKRFAH66CJ10UH0B0	RFKRFAH66CN10UH0B0	RFKRFAH66CR10UH0B0	RFKRFAH66CH102F0B0	RFKRFAH66CI	RFKRFAH66CP102F0B0	
	RFKRFFMB6BL40TH0B0	RFKRFFMB6BL40TH0B0	RFKRFAH66CJ10WF0B0	RFKRFAH66CN10WF0B0	RFKRFAH66CR10WF0B0	RFKRFAH66CH102H0B0	RFKRFAH66CI	RFKRFAH66CP102H0B0	
	RFKRFFMB6BL40TH0B0	RFKRFFMB6BL40TH0B0	RFKRFAH66CJ10WH0B0	RFKRFAH66CN10WH0B0	RFKRFAH66CR10WH0B0	RFKRFAH66CH102H0B0	RFKRFAH66CI	RFKRFAH66CP102H0B0	
	RFKRFFMB6BL445TF0B0	RFKRFFMB6BL445TF0B0	RFKRFAH66CJ10WH0B0	RFKRFAH66CN10WH0B0	RFKRFAH66CR10WH0B0	RFKRFAH66CH10U0F0B0	RFKRFAH66CI	RFKRFAH66CP10U0F0B0	
	RFKRFFMB6BL45TF0B0	RFKRFFMB6BL45TF0B0	RFKRFAH66CJ10WH0B0	RFKRFAH66CN10WH0B0	RFKRFAH66CR10WH0B0	RFKRFAH66CH10UH0B0	RFKRFAH66CI	RFKRFAH66CP10UH0B0	
	RFKRFFMB6BL45TH0B0	RFKRFFMB6BL45TH0B0	RFKRFAH66CJ15WF0B0	RFKRFAH66CN15WF0B0	RFKRFAH66CR15WF0B0	RFKRFAH66CH152F0B0	RFKRFAH66CI	RFKRFAH66CP152F0B0	
			RFKRFAH66CJ15WH0B0	RFKRFAH66CN15WH0B0	RFKRFAH66CR15WH0B0	RFKRFAH66CH152H0B0	RFKRFAH66CI	RFKRFAH66CP152H0B0	
			RFKRFAH66CJ20WF0B0	RFKRFAH66CN20WF0B0	RFKRFAH66CR20WF0B0	RFKRFAH66CH202F0B0	RFKRFAH66CI	RFKRFAH66CP202F0B0	
			RFKRFAH66CJ20WH0B0	RFKRFAH66CN20WH0B0	RFKRFAH66CR20WH0B0	RFKRFAH66CH202H0B0	RFKRFAH66CI	RFKRFAH66CP202H0B0	
			RFKRFAH66CJ25WF0B0	RFKRFAH66CN25WF0B0	RFKRFAH66CR25WF0B0	RFKRFAH66CH252F0B0	RFKRFAH66CI	RFKRFAH66CP252F0B0	
			RFKRFAH66CJ25WH0B0	RFKRFAH66CN25WH0B0	RFKRFAH66CR25WH0B0	RFKRFAH66CH252H0B0	RFKRFAH66CI	RFKRFAH66CP252H0B0	
dimensiuni anvelopă	205/60/R16 ou 195/65/R16			205/60/R16 ou 195/65/R16			205/60/R16 ou 195/65/R16		
Motorizare									
Capacitate cilindrica (cm ³)	1333				1461				
Alează piston (mm)	72,2 x 81,34				76 x 80,5				
Număr cilindri / supape	4 cilindri / 16 supape				4 cilindri / 8 supape				
Putere Maxima / la turata	96kW / 4500 rpm				70kW / 3750 rpm				
Cuplu maxim la turata	240Nm / 1500 rpm				260Nm / 1750 rpm				
Distribuție	Lant				Curea				
tip injectie carburant	Directe				Common Rail				
Filtru de particule	da				da				
Catalizator	[3WC + GFP] sur motor + catalyseur sous plancher				Doc + SCRf/CUC + SCR-UF				
Cutie de viteze									
Tip	manuală				manuală				
Număr de trepte	6				6				
Performanțe									
SCx	0,957				0,962				
Viteza maximă	183				164				
#N/A	Vlow WLTP	VHigh WLTP	VHigh WLTP unique	Vlow WLTP	VHigh WLTP	VHigh WLTP unique	VHigh WLTP	VHigh WLTP unique	VHigh WLTP unique
Emissii CO2 (g/km)	145,11	170,57	215,37	138,56	165,36	193,17	169,79	138,56	165,36
Capacitate rezervor carburant	54				54			54	
Capacitate rezervor uree (AdBlue)	NC				18,3				
Sisteme de reducere a consului de carburant									
ECO mode	da				da				
DRIVING ECO ²	Da - în funcție de nivelul de echipare				Da - în funcție de nivelul de echipare				
Directie									
Asistenta directie	directie asistata electric - variabil				directie asistata electric - variabil			directie asistata electric - variabil	
Raza de brațaj între trotuare (m)	12,51				12,51			12,51	
Raza de brațaj între pereti (m)	12,8				12,8			12,8	
Sistem de franare									
Sistem franare puncte fata Ø (mm)	DT3bis (FPA) = 296x26				DT3bis (FPA) = 296x26			DT3bis (FPA) = 296x26	
Sistem franare puncte spate Ø (mm)	DT3bis (FPA) = 292x16				DT3bis (FPA) = 292x16			DT3bis (FPA) = 292x16	
Sistem de repartizare electrică a forței de franare	da				da			da	
ABS	da				da			da	
Asistenta la frenarea de urgență	da				da			da	
ESC - electronic stability control	da				da			da	
Detaliu jante									
Dimensiuni jante omologate	205/60 R16 96 H				205/60 R16 96 H			195/65 R16C 100 H	
Dimensiuni roata de rezerva omologate	205/60 R16 96 H				205/60 R16 96 H			195/65 R16C 100 H	
MASE (kg)									
MASE (kg)									
Masa proprie minima (MVODM)	1469 (2pl) - 1448 (3pl)				1522 (2pl) - 1536(3pl)			1564 (2pl) - 1577 (3pl)	
Masa proprie maxima (MVODM)	1598 (2pl) - 1597 (3pl)				1687 (2pl) - 1685 (3pl)			1729 (2pl) - 1726 (3pl)	
Masa proprie minima pe puncte fata (MVODM)	904 (2pl) - 899 (3pl)				948 (2pl) - 955 (3pl)			953 (2pl) - 959 (3pl)	
Masa proprie maxima pe puncte spate (MVODM)	565 (2pl) - 549 (3pl)				574 (2pl) - 581 (3pl)			611 (2pl) - 618 (3pl)	
Sarcina utilă	maxi 801 / min 672 (2pl) maxi 822 / min 673 (3pl)				maxi 798 / min 633 (2pl) maxi 784 / min 635 (3pl)			maxi 976 / min 811 (2pl) maxi 973 / min 808 (3pl)	
MTMA masina	2270 (2pl) - 2270 (3pl)				2320 (2pl) - 2320 (3pl)			2540 (2pl) - 2540 (3pl)	
MTMA masina + Remorca	3770 (2pl) - 3770 (3pl)				3820 (2pl) - 3820 (3pl)			4040 (2pl) - 4040 (3pl)	
Masa remorcabilă cu sistem de franare	1500				1500			1500	
Masa remorcabilă cu sistem de franare (in rama 12')	1500				1500			1500	
Masa remorcabilă fara sistem de franare	750 (2pl) -750 (3pl)				750 (2pl) - 750 (3pl)			750 (2pl) - 750 (3pl)	
Masa maxima pe plafon	100				100			100	

legenda

2pl - 2 locuri (scăun + scaun)
3pl - 3 locuri (scăun + banchofa)

** Consumul și emisile declarate sunt determinate în urma unor teste efectuate în condițiile impuse de reglementările în vigoare la data omologării tipului de vehicul, în conformitate cu prevederile Regulamentului UE nr. 715/2007 cu modificările ulterioare specifice (omologări conform ciclului NEDC, respectiv conform ciclului WLTP). Consumul de carburant și emisile de CO₂ ale unui vehicul depind nu doar de randamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan al conductoșului auto și de alti factori (număr de oprituri în trafic, viteza de deplasare, modul de schimbare a treptelor de viteză, starea drumului și a prenavigii etc.)

Includând cu luna septembrie 2018, toate vehiculele noi sunt omologate conform protocolului WLTP. Pentru a facilita tranzitia, valurile emisilor de CO₂ și ale consumului de carburant sunt omologate conform protocolului WLTP, dar convertește conform protocolului NEDC BT (valori NEDC BT). Aceasta perioada de tranzitie difera în funcție de țara. Pentru mai multe informații accesați <https://www.renault.ro/descopera-renault/noul-reglementar.html>.

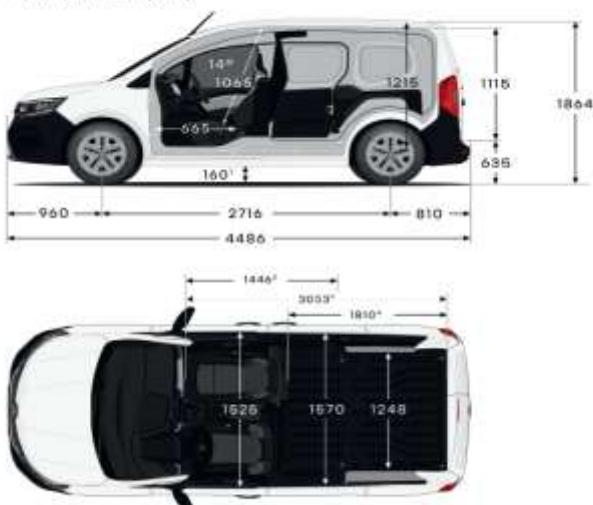
TYPE MOTEUR	TCe 130			Blue dCi 95	
Varianta constructiva / MSV (carosari)	Sarcina utila normala	Sarcina utila normala	Sarcina utila normala	Sarcina utila sporita	Sarcina utila sporita
Denumire comerciala motorizare	HR13'490 / H5H MA				
Tip carburant	Benzina			Motorina	
Tip carburant	Benzina fara plumb - E10			Motorina - B10	
Norma de depoluare	EURO 6 e			EURO 6 D-Full	
Protocol de testare	WLTP			WLTP	
Sistem de reducere a emisiilor	3WC avec GPF			DOC + SCRF	
Tip Varianta Versiune (TVV)	RFKRFFMB6BH40VG0B0			RFKRFHAB6CH103G0B0	
Motorizare					
Capacitate cilindrica (cm ³)	1333			1461	
Alezaj piston (mm)	72,2 x 81,34			76 x 80,5	
Numar cilindrii / supape	4 cilindri / 16 supape			4 cilindri / 8 supape	
Putere Maxima / la turatia	96kW / 4500 rpm			70kW / 3750 rpm	
Cuplu maxim la turatia	240Nm / 1500 rpm			260Nm / 1750 rpm	
Distributie	Lant			Curea	
tip injectie carburant	Directe			Common Rail	
Filtru de particule	da			da	
Catalizator	[3WC + GPF] sur moteur + catalyseur sous plancher			Lean Nox-Trap + SCRF/CUC + SCR-UF	
Stop and start cu sistem de recuperare energie	da			da	
Cutie de viteze					
Tip	manuala			manuala	
Performante					
SCx	0,957			0,962	
Viteza maxima	183			164	
Emisii CO ₂ (g/km)	Vlow WLTP 145,11	VHigh WLTP 170,57	Vlow WLTP 138,56	VHigh WLTP 165,36	VHigh WLTP unique
Capacitate rezervor carburant	54		54		54
Capacitate rezervor uree (AdBlue)	NC		18,3		18,3
ECO mode	da		da		da
DRIVING ECO ²	Da - in functie de nivelul de echipare		Da - in functie de nivelul de echipare		Da - in functie de nivelul de echipare
Directie					
Asistenta directie	directie asistata electric - variabil			directie asistata electric - variabil	
Raza de bracaj intre pereti (m)	12,8			12,8	
Sistem de franare					
Sistem franare punte fata Ø (mm)	DT3bis (FPA) = 296x26			DT3bis (FPA) = 296x26	
Sistem franare punte spate Ø (mm)	DT3bis (FPA) = 292x16			DT3bis (FPA) = 292x16	
Sistem de repartizare electronica a forTEL	da			da	
ABS	da			da	
Asistenta la franarea de urgență	da			da	
ESC - electronic stability control	da			da	
Detalii jante					
Dimensiuni jante omologate	205/60 R16 96 H			195/65 R16 100 H	
Dimensiuni roata de rezerva omologate	205/60 R16 96 H			195/65 R16 100 H	
MASE (kg)					
MASE (kg)					
Masa proprie minima (MVODM)	1539			1668	
Masa proprie maxima (MVODM)	1638			1770	
Masa proprie minima pe punctea fata (MV ₀)	919			979	
Masa proprie maxima pe punctea spate (M ₀)	620			689	
Sarcina utila	maxi 771 / min 672			maxi 882 / min 780	
MTMA masina	2310			2550	
MTMA masina + Remorca	3810			4050	
Masa remorcabila cu sistem de franare	1500			1500	
Masa remorcabila cu sistem de franare (i)	1500			1500	
Masa remorcabila fara sistem de franare	750			750	
Masa maxima pe plafon	100			100	

rândamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan al conducătorului auto și de alți factori (număr de oprii în trafic, viteză de deplasare, modul de schimbare a treptelor de viteze, starea drumului și a prenurilor etc.)

Incepând cu luna septembrie 2018, toate vehicurile noile sunt omologate conform protocolului WLTP. Pentru a facilita tranzitia, valorile emisiilor de CO₂ și ale consumului de carburant sunt omologate conform protocolului WLTP, dar convertite conform protocolului NEDC (valori NEDC BT). Aceasta perioada de tranzitie difere în funcție de țara. Pentru mai multe informații accesați <https://www.renault.ro/descopera-renault/noi-reglementari.html>.

Kangoo Van

Dimensiuni L1 (mm)



*Gardă la sol fără încărcătură

**Latime deschidere laterală

***Lungime de încărcare cu ușile spărțitoare pivotante deschise și scaunul pasagerului din față răstăcat



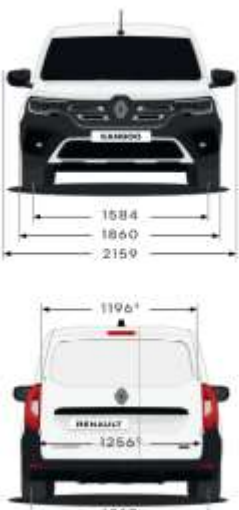
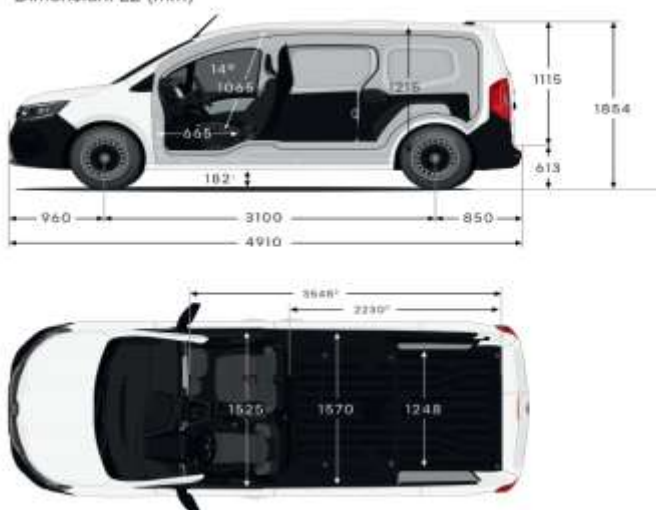
****Lungime de încărcare în spațiul pereteului despărțitor fix

*****Latime gol de încărcare - valoare la 700 mm de pragul de încărcare

*****Latime gol de încărcare - valoare la 100 mm de pragul de încărcare

Kangoo Van

Dimensiuni L2 (mm)



*Gardă la sol fără încărcătură

**Lungime de încărcare cu ușile spărțitoare pivotante deschise și scaunul pasagerului din față răstăcat

***Lungime de încărcare în spațiul pereteului despărțitor fix

****Latime gol de încărcare - valoare la 700 mm de pragul de încărcare

*****Latime gol de încărcare - valoare la 100 mm de pragul de încărcare

	L1	L2 Cabina Simpla	L2 Cabina dubla
Ampatament	mm 2716	mm 3100	mm 3100
Lungime totală	mm 4486	mm 4910	mm 4910
Consola fata	mm 960	mm 960	mm 960
Consola spate	mm 810	mm 850	mm 850
Unghi de atac / degajare	17/26	18/27	18/27
Ecartament puncte fata (in functie de dimensiunea jantelor)	15" min1581 / max1584 16" min1570 / max1578 17" 1568	16" min1571 / max1584	16" min1571 / max1584
Ecartament puncte spate (in functie de dimensiunea jantelor)	15" min1595 / max1596 16" min1584 / max1590 17" 1578	16" min1584 / max1597	16" min1584 / max1597
Latime totală (fara / cu oglinzi)	1860/2159	1860/2159	1860/2159
Inaltime totală (fara sarcina)	min: 1804	min: 1813	n/c
Inaltime totală cu ușile spate deschise (fara sarcina)	de 1874 à 1939 selon versions	de 1874 à 1916 selon versions	n/c
Inaltime prag încarcare (fara sarcina)	Min: 561	Min: 571	n/c
Inaltime prag încarcare (cu sarcina maxima)	Min: 506	Min: 514	n/c
Garda la sol (fara sarcina)	169	182	n/c
Garda la sol (cu sarcina maxima)	152	154	n/c
Unghi de atac la sarcina maxima	18°	18°	n/c
Unghi de degajare la sarcina maxima	15°	13°	n/c
Latime la nivelul coatelor - locurile din fata / spate	1524	1524	1524
Latime la nivelul umerilor - locurile din fata / spate	1478	1478	1478

Inaltime usa laterala culisanta (de la podea la chederul superior)	1059	1057	1057
Latime usa laterala (masurata la 800 mm de la podea)	615	831	831
Latime usa laterală (masurată la 100 mm de la podea)	612	828 (în curs de confirmare)	828 (în curs de confirmare)
Latime gol de incarcare spate (masurata la 100 mm de la pragul de incarcare)	1256	1256	1256
Latime gol de incarcare spate (masurata la 1000 mm de la pragul de incarcare)	1196	1196	1196
Inaltime gol de incarcare spate	1115	1115	1115
Latime intre pasajele rotilor (punte spate)	1248	1248	1248
Inaltime de incarcare maxima (masurata intre podea si plafon)	1215	1229	1254
Lungime maxima de incarcare	3100	3524	1322 (5pl) / 1950 (2pl)
Lungime incarcare - perete despartitor fix	1806	2230	n/c
Lungime incarcare - cu grilajul pivotant inchis	1806	2230	n/c
Volum spatiu de incarcare cu perete despartitor fix (dm ³)	3300	4200	n/c
Volum spatiu de incarcare maxim - cu grilaj pivotant deschis (dm ³)	3900	4900	n/c
volum incarcare versiune cabina dubla (l)	n/c	n/c	1955 (5pl) / 2960 (2pl)

Specific versiunilor cabina dubla

configuratie 5 locuri
(5pl)

configuratie 2 locuri
(2pl) - cu grilajul



RENAULT KANGOO III- SERVICII STANDALONE



EXTENSIE DE GARANTIE RENAULT ADAGIO

Prelungirea avantajelor garantiei comerciale cu servicii similare :

- ° Include inlocuire si/sau reparare componente mecanice, electrice si electronice;
- ° Acoperire: max. 24 luni si/sau max. 200.000 km (primul termen atins);
- ° Asistenta rutiera non-stop & vehicul de inlocuire maxim 3 zile;
- ° Acoperire teritoriala in Romania si tari din Europa;
- ° Valabilitate si in cazul schimbarii proprietarului autovehiculului.

Important :

- ° Renault Adagio este deja inclus in pachetele de finantare de tip Box disponibile in oferta Renault Finance;
- ° Pentru acelasi autovehicul poate fi achizitionata o singura varianta Renault Adagio.

Variante Renault Adagio :

Motorizare termica			Motorizare EV		
Durata (luni)	Rulaj maxim (km)	Pret client (€ cu TVA)	Durata (luni)	Rulaj maxim (km)	Pret client (€ cu TVA)
0	150.000	226.34 €	0	150.000,00 €	790,16 €
	200.000	411,09 €		200.000,00 €	1.712,53 €
	100.000	146,07 €		100.000	185,76 €
	120.000	165,23 €		120.000	449,88 €
	150.000	262,40 €		150.000	896,01 €
	200.000	484,09 €		200.000	1.808,80 €
12	100.000	236,87 €	12	100.000	302,56 €
	120.000	282,03 €		120.000	629,63 €
	150.000	347,72 €		150.000	1.088,08 €
	200.000	552,99 €		200.000	2.036,45 €

Eligibilitatea vehiculului, descrierea completa a serviciilor oferite, respectiv "Termeni si Conditiile" se pot consulta aici:
<https://cdn.group.renault.com/ren/ro/Conditiile-generale-ale-contractului-Renault-Adagio.pdf>

Selectie excluderi :

- ° autovechilele utilizate pentru activitatea de taxi, rent a car, car sharing sau scoala de soferi, competitii;
- ° inlocuirea componentelor de uzura ce tin de utilizarea normala a autovehiculului si de kilometrajul acestuia (de exemplu: filtre, bujii, curele, becuri si sigurante, lamele stergatorilor de parbriz, placă de ambreiaj/disc de ambreiaj/rulment de ambreiaj, placute de frana/discuri de frana, saboti de frana/tambouri de frana, ulei de motor, ulei cutie de viteze, ulei direcție asistata, unsori, lichid de racire, lichid de frana, agent frigorific si altele asemenea);
- ° piesele si componentele urmatoare: anvelope, jante, capac de roti, lampile de iluminat si semnalizare, amortizoare fata si spate, tapiteria scaunelor si a banchetelor, garnituri textile ale panourilor de usi, catalizator/filtru de particule, detenta, amortizorul de zgomat, oglinzi retrovizoare, planșa de bord, volan, aeratoare, comenzi manuale ale tabloului de bord, comenzi manuale ale usilor si geamurilor, elementele decorative (ornamente), elementele hidroizolatie/etansare, elementele vitrate, scrumiere, bateria de acumulatori, baterii cartela/cheie autovehicul, retea degivrare, mocheta si covorase. De asemenea, sunt excluse vopseaua, caroseria (aceasta fiind acoperita de conditiile garantiei comerciale) si radiourile auto, toate echipamentele audiofonice si accesorile acestora, sistemele de alarma si sistemele de navigatie, exceptie facand cele montate in prim montaj de producatorul autovehiculului.

Modalitate de achizitie Renault Adagio :

- ° In showroom la momentul achizitiei vehiculului nou;
- ° Ulterior livrarii dar pana la 1 an de la livrare, produsul este disponibil exclusiv prin intermediul serviciului Vocea Clientului Renault Ia:
- telefon: +40121 203 88 58
- adresa de e-mail: voceaclientului.renault@renault.com

Serviciile si preturile prezentate in acest document sunt supuse evolutiei, conditiilor si limitarilor Contractului de prestari servicii Renault Adagio .

Informatii suplimentare, eligibilitate, termeni si conditiile gasiti aici: <https://www.renault.ro/garantie-extinsa.html>

ASISTENTA RUTIERA ASSISTANCE REVOLVING

Solutii de mobilitate in caz de pană imobilizanta a vehiculului :

- ° depanare la locul evenimentului;
- ° tractare;
- ° transport pasageri;
- ° cazare;
- ° vehicul la schimb (pana la cinci zile calendaristice);
- ° asistenta accident si incidente pneuri, chei, carburant;

- ° decontare costuri pentru continuarea calatoriei;
- ° decontare costuri pentru intorcere la domiciliu;
- ° decontare costuri recuperare vehicul depanat;
- ° decontare costuri pentru repatrierea vehiculului;
- ° cheltuieli de legatura;
- ° acoperire teritoriala: Romania si tari din Europa.

Vrei mai multe informatii ? Telefon de contact : +(40) 248 500 000

Pana imobilizanta ? Suna la: +(40) 248 500 551 *

* Numar destinat clientilor ce detin un contract activ Assistance Revolving Gold Europe Turisme sau Utilitare .

Variante Assistance Revolving :

Gold Europe Turisme		Gold Europe Utilitare	
1 an	3 ani	1 an	3 ani
260 lei **	590 lei **	365 lei **	840 lei **

** preturile sunt exprimate in lei cu TVA
Gold Europe Turisme - pentru vehicule cu cel mult sase locuri asezate in plus fata de locul asezat al conducatorului auto.

Gold Europe Utilitare - destinat vehiculelor avand mai mult de sase locuri asezate in plus fata de locul asezat al conducatorului si care sunt utilizate in scopuri de transport marfa/persoane.

Eligibilitatea vehiculului, descrierea completa a serviciilor oferite, respectiv "Termeni si Conditiile" se pot consulta aici:
<https://cdn.group.renault.com/ren/ro/termeni-si-conditiile-contract-assistance-revolving.pdf>

Vehicul tau este eligibil daca :

- ° este marca Renault, immatriculat in Romania, avand inspectia tehnica periodica (ITP) efectuata atat la momentul completarii Contractului, cat si pe toata perioada de valabilitate a acestuia;
- ° are masa maxima admisă a ansamblului 3500 kg, lungimea maxima 7000 mm, inaltimea maxima 2400 mm;
- ° are varsta cuprinsa intre 0 ani si 10 ani, indiferent daca se afla sau nu in perioada de garantie legala/comerciala ori daca beneficiaza sau nu de un contract tip garantie extinsa Renault Adagio;
- ° nu are modificarile care nu sunt acceptate de legislatia circulatiei rutiere din Romania si nu au autorizatia producatorului;
- ° nu este utilizat in alte scopuri decat cele de deplasare (ex. competitii moto-sportive);
- ° nu este utilizat ca taxi, ambulanta, scoala de soferi, politie, pompieri, rent-a-car.

Modalitate de achizitie Assistance Revolving :

- ° Online in platforma: <https://asistenta.renault.ro/>;
- ° Online in aplicatia mobila Renault Asistenta Rutiera (disponibila GooglePlay / AppStore);
- ° In showroom la Agentii Assistance Revolving la momentul achizitiei vehiculului nou;
- ° Din atelierele de Reparatii Autorizate Agentii Revolving;

Disponibilitate Assistance Revolving :

- ° Pentru vehicule cu varsta cuprinsa intre 0 si 10 ani;
- ° Contractul de 1 an poate fi achizitionat la cumpararea vehiculului nou sau oricand in perioada 0 - 10 ani;
- ° Contractul de 3 ani poate fi achizitionat exclusiv la cumpararea vehiculului nou;

Serviciile si preturile prezentate in acest document sunt supuse evolutiei, conditiilor si limitarilor Contractului de prestari servicii Assistance Revolving

Informatii suplimentare, eligibilitate, termeni si conditiile gasiti la adresa: <https://www.renault.ro/renault-asistenta.html>

Document valabil incepand cu 02/12/2024

Dimensiune	Motorizare	Cod fisa gama	Conditii de omologare dupa carosare
L1	Benzina Tce 100 CP	PREM05	Suprafata frontală adăugată de pana la 0,3254 m ² cu reducerea sarcinii utile conform caietului carosierului.
		PREM03	Suprafata frontală adăugată de pana la 0,5094 m ² cu sarcina utilă mai mare decat PREM05 conform caietului carosierului. În cazul optionalului CHAAUG suprafata frontală adăugată poate fi pana la maxim 0,6200 m ²
L2	Benzina Tce 130 CP	PREM05	Suprafata frontală adăugată de pana la 0,3254 m ² cu reducerea sarcinii utile conform caietului carosierului.
		PREM03	Suprafata frontală adăugată de pana la 0,6200 m ² cu sarcina utilă mai mare decat PREM05 conform caietului carosierului.
L2	Diesel dCi 95	PREM05	Suprafata frontală adăugată de pana la 0,3254 m ² cu reducerea sarcinii utile conform caietului carosierului. În cazul optionalului CHAAUG suprafata frontală adăugată se reduce la maxim 0,2334 m ²
		PREM03	Suprafata frontală adăugată de pana la 0,4084 m ² cu sarcina utilă mai mare decat PREM05 conform caietului carosierului. În cazul optionalului CHAAUG suprafata frontală adăugată se reduce la maxim 0,2334 m ²

Pentru mai multe informatii, va rugam sa consultati site-ul carosierului

* validarile finale de mase si dimensiuni vor fi determinate de catre carosier in functie de soluta de adaptare oferita ca si raspuns la nevoia clientului