

# JAUNAIS RENAULT KANGOO VAN



## Tehniskais raksturojums

MOTORI	TCe 100 FAP	TCe 130 FAP	Blue dCi 75	Blue dCi 95
Tilpums (cm <sup>3</sup> ) / cilindru / vārstu skaits	1333 / 4 / 16	1333 / 4 / 16	1461 / 4 / 8	1461 / 4 / 8
Maksimālā jauda kW EEK (ZS) (pie apgriezieniem / minūtē)	75 (100) pie 4500	96 (130) pie 4500	55 (75) pie 3000-3750	70 (95) pie 3000-3750
Maks. griezes moments Nm EEK (pie apgriezieniem / minūtē)	200 pie 1500	240 pie 1600	230 pie 1750-2000	260 pie 1750-2000
Degvielas iesmidzināšanas veids	Tiešā	Tiešā	Common Rail	Common Rail
Degvielas tips / tvertnes tilpums (l)	Benzīns / 54	Benzīns / 54	Dīzeļdegviela / 54	Dīzeļdegviela / 50
Adblue tvertnes tilpums (l)	-	-	16.3	16.3
Emisijas standarts	Euro 6			
Pārnesumkārbā / Pārnesumu skaits	Manuālā / 6			
Stop & Start sistēma un Energy Smart pārvaldība	Standartā			
Apkopes intervāls (l)	30000 km/2 gadi			
VEIKTSPĒJA				
Maksimālais ātrums (km/h)	168	183	151.0	164
0 - 100 km/h (s)	14.47	11.81	18.91	14.0
DEGVIELAS PATĒRIŅŠ UN CO2 (2) EMISIJA				
Homologācijas protokols	WLTP <sup>(3)</sup>			
Kombinētais degvielas patēriņš (l/100 km) (min / max)	6,6/6,8	6,7/6,9	5,4/5,5	5,4/5,5
CO2 emisija (g/km)	150/153	152/156	141/143	141/145
VADĪŠANA				
Apgriešanās apļa ø no apmales līdz apmalei / no sienas līdz sienai (m)	11,31/11,75			
BREMŽU SISTĒMA				
Pretbloķēšanas sistēma (ABS) ar avārijas bremzēšanas palīgu (EBA) un elektronisko stabilitātes kontroli (ESC)	Standartā			
Ventilējami diski priekšā: diametrs x biezums (mm) / aizmugurējās trumuļu bremzes: diametrs (")	280x24 / 9"			
RITENI				
Riepas izmērs / diski	195/65R15			

(1) Atkarībā no braukšanas stila.

(2) Degvielas patēriņu un CO2 emisijas sertificē, izmantojot standarta, regulētu metodi. Tas ir identisks visiem ražotājiem un ļauj salīdzināt transportlīdzekļus, izņemot pārveidotās versijas.

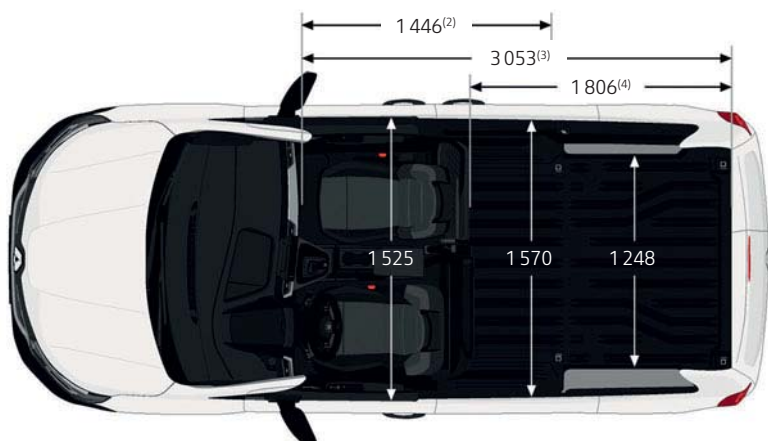
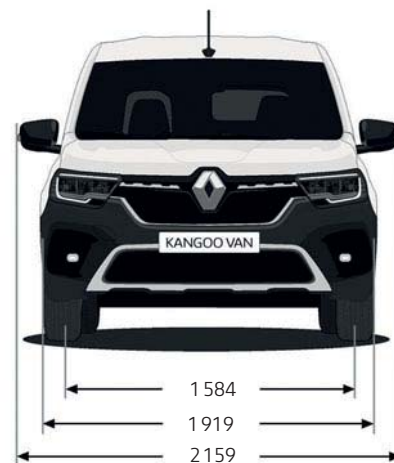
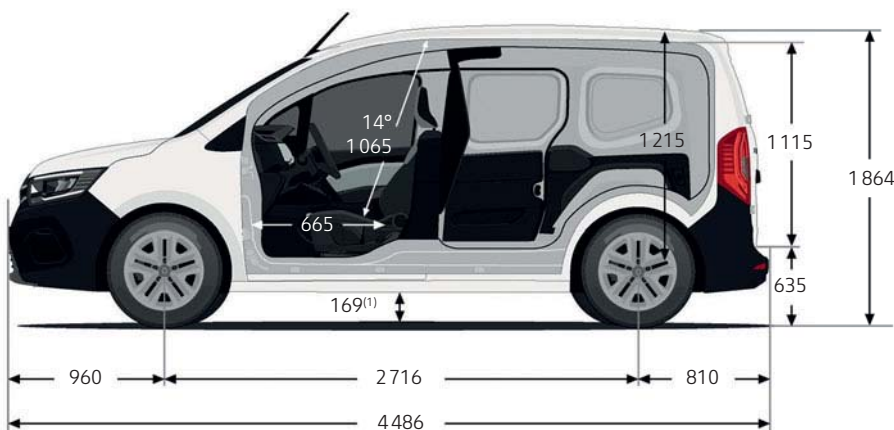
(3) WLTP (pasaules mēroga harmonizēto vieglo transportlīdzekļu testēšanas procedūras): šis jaunais protokols nodrošina daudz tuvākus rezultātus ikdienas lietošanai, salīdzinot ar NEDC protokolu.

\* Degvielas patēriņu un CO2 emisijas sertificē, izmantojot standarta, regulētu metodi. Tas ir identisks visiem ražotājiem un ļauj salīdzināt transportlīdzekļus.

# JAUNAIS RENAULT KANGOO VAN



## Izmēri



### Kravas nodalījuma tilpums

	KANGOO VAN
Izmantojamais tilpums aiz lokšņu metāla starpsienas / rotējamās kravas atzveltnes (dm <sup>3</sup> )	3 300
Izmantojamais tilpums ar atvērtu pagriežamu kravas atzveltni un nolocītu priekšējā pasažiera sēdekli (dm <sup>3</sup> )	3 800
Aizmugures durvju augstums (mm)	1 893

(1) Klīrenss bez kravas

(2) Sānu atvēruma platums

(3) Iekraušanas garums ar atvērtu pagriežamu kravas atzveltni un nolocītu priekšējā pasažiera sēdekli

(4) Iekraušanas garums līdz pagriežamai kravas atzveltni

(5) Iekraušanas platums 700 mm virs sliekšņa

(6) Iekraušanas platums 100 mm virs sliekšņa

Dati doti mm



**MŪSA MOTORS RĪGA**

K. Ulmaņa gatve 5, Rīga, t. 67066111

**Ardala SIA**, Satiksmes iela 8, Liepāja, t. 26159959  
**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

<https://renault.musamotors.lv>