

NISSAN NV200 VAN

IZMĒRI		
Garenbāze	mm	2725
Garums	mm	4400
Platums ar spoguļiem	mm	2011
Platums bez spoguļiem	mm	1695
Augstums, mm (bez kravas)	mm	1860
Priekšējā pārkare	mm	835
Aizmugurējā pārkare	mm	840
Priekšējā Šķērsbāze	mm	1490
Aizmugurējā šķērsbāze	mm	1510
Attālums no zemes (bez kravas)	mm	158

KRAVAS NODALĪJUMA IZMĒRI		
Garums	mm	2040
Platums	mm	1500
Augstums	mm	1358
Platums starp riteņu arkām	mm	1220
Kravas platformas augstums (bez kravas)	mm	524
Kravas nodalījuma tilpums	m ³	4,2
Bīdāmās durvis (platums)	mm	693
Bīdāmās durvis (augstums)	mm	1171
Aizmugurējās durvis (platums)	mm	1262
Aizmugurējās durvis (augstums)	mm	1228

DEGVIELAS TVERTNE		
Tilpums, litros	ltr	55

SVARS*		
Pilna masa	kg	2000
Pašmasa	kg	1269
Kravnesība	kg	677*
Maks. piekabes svars ar bremsēm	kg	1100
Maks. piekabes svars bez bremsēm	kg	640

* atkarīgs no valsts reglamenta.

NISSAN GARANTIJAS

3 GADI vai 100,000 KILOMETRU NOBRAUKUMS
12 GADU GARANTĪJA PRET CAURRŪSĒŠANU

Nissan patur tiesības bez iepriekšēja brīdinājuma veikt izmaiņas specifikācijās.
 Lai iegūtu jaunāko informāciju, sazinieties ar vietējo Nissan dīleri.

SPECIFIKĀCIJA

DZINĒJS	K9K 1.5 dCi EURO4	K9K 1.5 dCi DPF EURO5	K9K 1.5 dCi DPF EURO5
Veids			
Cilindru konfigurācija	Rindā	Rindā	Rindā
Cilindru skaits	4	4	4
Vārstu skaits uz cilindru	2	2	2
Dzinēja tilpums	1461	1461	1461
Maks. dzinēja jauda	85Zs (63kW) @ 3750 rpm	89Zs (66kW) @ 4000 rpm	110Zs (81kW) @ 4000 k/min
Maks. griezes moments	200 Nm @ 2000 rpm	200 Nm @ 1750 rpm	240 Nm @ 1750 k/min
Degvielas veids	Dizelis	Dizelis	diisel
Degvielas padeve	Commonrail tiešā iesmidzināšana	Commonrail tiešā iesmidzināšana	Commonrail tiešā iesmidzināšana
Akumulators 12v	62Ah	62Ah	12v/60 Ah
Mainstrāvas ģenerators	110 / 150*	110 / 150*	150 Amp

* ar gaisa kondicionētāju

DEGVIELAS PATĒRIŅŠ			
Pilsētas braukšanas ciklā (l/100Km)	5,8	5,7	6,1
Ārpus pilsētas ciklā (l/100Km)	4,8	4,8	4,8
Kombinētajā ciklā (pilsētas + ārpus) (l/100Km)	5,2	5,2	5,3

CO2 IZPLŪDE			
Kombinētajā ciklā - (g/Km)	137	135	139

STŪRES IEKĀRTA			
Tips	Elektrisks	Elektrisks	Elektrisks
Min. apgriešanās rādiuss (starp apmalēm)	5,30	5,30	5,30
(starp sienām)	5,55	5,55	5,55

TRANSMISIJA			
Pārnesumkārbas veids	5 pārnesumu mehāniskā	5 pārnesumu mehāniskā	5 pārnesumu mehāniskā
Saiūga veids	Sausais	Sausais	Sausais
Piedziņa	priekšējā	priekšējā	priekšējā

RITENĪ UN BREMZES			
Riepas	175/70R14	175/70R14	175/70R14
Diski	tērauda 5.5J14	tērauda 5.5J14	tērauda 5.5J14
Priekšējās	Disku	Disku	Disku
Aizmugurējās	Cilindru	Cilindru	Cilindru

RITĒNU PIEKĀRE			
Priekšējā	Spirālatšpere	Spirālatšpere	Spirālatšpere
Aizmugurējā	Lāgas	Lāgas	Lāgas

NISSAN NV200 COMBI

IZMĒRI		
Garenbāze	mm	2725
Garums	mm	4400
Platums ar spoguļiem	mm	2011
Platums bez spoguļiem	mm	1695
Augstums, mm (bez kravas)	mm	1860
Priekšējā pārkaure	mm	835
Aizmugurējā pārkaure	mm	840
Priekšējā šķērsbāze	mm	1490
Aizmugurējā šķērsbāze	mm	1510
Attālums no zemes (bez kravas)	mm	158

KRAVAS NODALĪJUMA IZMĒRI		
Maks. garums	mm	2040
Maks. platums	mm	1500
Augstums	mm	1358
Platums starp riteņu arkām	mm	1220
Kravas platformas augstums (bez kravas)	mm	524
Kravas tilpums (ar nolocītu trešo rindu)	m ³	2,1
Kravas tilpums (ar nolocītu otro rindu) 7-vietīgs	m ³	2,9
Kravas tilpums (ar nolocītu otro rindu) 5-vietīgs	m ³	3,1
Bīdāmās durvis (platums)	mm	693
Bīdāmās durvis (augstums)	mm	1171
Aizmugurējās durvis (platums)	mm	1262
Aizmugurējās durvis (augstums)	mm	1228

DEGVIELAS TVERTNE		
Tilpums, litros	ltr	55

SVARS*		
Pilna masa	kg	2000/1970
Pašmasa	kg	1333/1302
Kravnesība 5-vietīgs (dīzēlis/benzīns)	kg	600/560*
Kravnesība 7-vietīgs (dīzēlis/benzīns)	kg	560/520*
Maks. piekabes svars ar bremzēm	kg	1100
Maks. piekabes svars bez bremzēm	kg	640

* atkarīgs no valsts reglamenta.

NISSAN GARANTĪJAS
3 GADI vai 100,000 KILOMETRU NOBRAUKUMS
12 GADU GARANTĪJA PRET CAURRŪSĒŠANU

Kompānija nenes atbildību par kļūdām vai iztrūkstošu informāciju.
 Nissan patur tiesības bez iepriekšēja brīdinājuma veikt izmaiņas specifikācijās.

SPECIFIKĀCIJA

DZINĒJS			
Tips	K9K 1.5 dCi DPF EURO5	K9K 1.5 dCi DPF EURO5	S2 1.6 EURO5
Degvielas veids	Dīzēlis	rīvis	Benzīns
Cilindru konfigurācija	rindā	rindā	rindā
Cilindru skaits	4	4	4
Vārstu skaits uz cilindru	2	2	4
Dzinēja tilpums	1461	1461	1597
Maks. dzinēja jauda	89 Zs (63kW) @ 4000 rpm	110 Hj (81kW) @ 4000 k/min	109 Zs (81 kW) @ 6000 rpm
Maks. griezes moments	200 Nm @ 1750 k/min	240 Nm @ 1750 k/min	153 Nm @ 4400 rpm
Degvielas padeve	Commonrail tiešā iesmidzināšana	ūhisanum ostesispreitse	Tiešā iesmidzināšana
Akumulators 12v	62 Ah	60 Ah	45Ah
Maiņstrāvas ģenerators	110/150* Amp	110/150* Amp	110 Amp

* ar gaisa kondicionētāju

DEGVIELAS PATĒRĪNS			
Pilsētas braukšanas ciklā (l/100Km)	5,8	6,3	9,1
Ārpus pilsētas ciklā (l/100Km)	4,9	5,0	6,3
Kombinētajā ciklā (pilsētas + ārpus) (l/100Km)	5,1	5,5	7,3

saskaņā ar 80/1268/CEE CEE Direktīvu, pēdējais grozījums 2004/3/CE

CO2 IZPLŪDE			
Kombinētajā ciklā - (g/Km)	135	144	169

STŪRES IEKĀRTA			
Tips	Elektriska	Elektriska	Elektriska
Min. apgriešanās rādiuss			
(starp apmalēm)	5,30	5,30	5,30
(starp sienām)	5,55	5,55	5,55

TRANSMISIJA			
Pārnesumkārbas veids	5 pārnesumu manuālā	6 pārnesumu manuālā	6 pārnesumu manuālā
Sajūga veids	Sausais	Sausais	Sausais
Piedziņa	Priekšējā	Priekšējā	Priekšējā

RITENI UN BREMZES			
Riepas	175/70R14	175/70R14	175/70R14
Diski	Vieglmetāla 5.5J14	Vieglmetāla 5.5J14	Vieglmetāla 5.5J14
Priekšējās	Disku	Disku	Disku
Aizmugurējās	Cilindru	Cilindru	Cilindru

RITENU PIEKĀRE			
Priekšējā	Spirālatšpēre	Spirālatšpēre	Spirālatšpēre
Aizmugurējā	Lāgas	Lāgas	Lāgas