

NOVA NAVARA

		Pick-up			Sasija - pick-up	
TIP KABINE	MOTOR	Produžena kabina	Dupla kabina		Produžena kabina - sasija	Dupla kabina - sasija
		YS23 Turbo	YS23 Turbo	YS23 dupli turbo	YS23 turbo	
PRENOS	POGON	6 brzina - manualni	6 brzina - manualni	7 brzina - automatski	6 brzina - manualni	
BROJ PUTNIKA		4WD	4WD	4WD	4	5
		4	5		4	5
PERFORMANSE MOTORA						
Najveća snaga motora	kW (KS) / rpm	120 (163) @ 3,750	120 (163) @ 3,750	140 (190) @ 3,750	120 (163) @ 3,750	
Najveći obrtni momenat	Nm/rpm	403 @ 1,500-2,500	403 @ 1,500-2,500	450 @ 1,500-2,500	403 @ 1,500-2,500	
Euro norma		Euro6b		Euro6b	Euro6b	
SPECIFIKACIJA MOTORA						
Broj cilindra		4 u nizu	4 u nizu	4 u nizu	4 u nizu	
Broj ventila po cilindru		4 / DOHC	4 / DOHC	4 / DOHC	4 / DOHC	
sistem usisa vazduha		Turbo VNT Intercooler	Turbo VNT Intercooler	Turbo (2 stage) Intercooler	Turbo VNT Intercooler	
Zapremina	cc	2,298	2,298	2,298	2,298	
Prečnik x hod	mm	85 x 101.3	85 x 101.3	85 x 101.3	85 x 101.3	
Kompresioni odnos		15.4	15.4	15.4	15.4	
Tip goriva		Diesel / Biodiesel (B10 max)	Diesel / Biodiesel (B10 max)	Diesel / Biodiesel (B10 max)	Diesel / Biodiesel (B10 max)	
Dovod goriva		Direktno ubrizgavanje + common rail	Direktno ubrizgavanje + common rail	Direktno ubrizgavanje + common rail	Direktno ubrizgavanje + common rail	
Hladni start		Stop/Start sistem sa 2,2 kW starterom / Elektronski kontrolisan	Stop/Start sistem sa 2,2 kW starterom / Elektronski kontrolisan	Stop/Start sistem sa 2,2 kW starterom / Elektronski kontrolisan	Stop/Start sistem sa 2,2 kW starterom / Elektronski kontrolisan	
Akumulator	Ah	70	70	70	70	
Alternator		12V 200A	12V 200A	12V 200A	12V 200A	
PRENOS						
Prenosni odnos		1. 4.685	4.685	4.886	4.685	
		2. 2.478	2.478	3.169	2.478	
		3. 1.623	1.623	2.027	1.623	
		4. 1.207	1.207	1.411	1.207	
		5. 1.000	1.000	1.000	1.000	
		6. 0.808	0.808	0.864	0.808	
		7. -	-	0.774	-	
	Unazad	4.709	4.709	4.041	4.709	
Završni odnos		3.692	3.692	3.357	3.538	
Prenosni odnos (u načinu rada 4Lo)		2.717	2.717		2.717	
VESANJE						
Prednje vešanje		Dvostruka poprečna ramena, amortizer sa spiralim oprugama	Dvostruka poprečna ramena, amortizer sa spiralim oprugama	Dvostruka poprečna ramena, amortizer sa spiralim oprugama	Dvostruka poprečna ramena, amortizer sa spiralim oprugama	
Zadnje vešanje		Lisnate opruge	Multi-link sa spiralnim oprugama	Lisnate opruge	Lisnate opruge	
Prečnik zaokreta od ivičnjaka do ivičnjaka	m	12.4	12.4	11.8	11.8	
Krug zaokreta od zida do zida	m	13.1	13.1	12.5	12.5	
Prednje kočnice		296mm ventilirani diskovi	296mm ventilirani diskovi	296mm ventilirani diskovi	296mm ventilirani diskovi	
Zadnje kočnice		295mm bubanj	295mm bubanj	295mm bubanj	295mm bubanj	
		ABS+EBD	ABS+EBD	ABS+EBD	ABS+EBD	
Kočioni sistem	Sistem protiv blokiranja točkova Elektronski nadzor stabilnosti vozila	VDC+HBA+BLSD+HSA+HDC	VDC+HBA+BLSD+HSA+HDC+AEB	VDC+HBA+BLSD+HSA+HDC	VDC+HBA+BLSD+HSA+HDC	
Dimenzije točkova		16 x 6.0J (55) 16 x 7.0J (45) 18 x 7.0J (45)	16 x 7.0J (45) 18x7.0J(45)	18 x 7.0J (45)	16 x 6.0J (55)	
Dimenzije guma		205 R16C (Visia) 255/70 R16 (Acenta) 255/60 R18 (N-Connecta i Tekna)	255/70 R16 (Visia i Acenta) 255/60 R18 (N-Connecta i Tekna)	255/60 R18 (N-Connecta i Tekna)	205 R16C	
Broj šrafova na točkovima		6	6	6	6	
POTROŠNJA GORIVA (prema direktivi (EC) 715/2007(2))						
Zapremina rezervoara za gorivo	L	73	73		73	
Potrošnja goriva	Kombinovana vožnja l/100km	6.3	6.3	6.3	6.9	7.6
	Vangradska vožnja l/100km	6.1	6.1	6.0	5.9	7.5
	Gradska vožnja l/100km	6.8	6.8	6.9	8.7	7.7
CO2 emisija	Kombinovana vožnja g/km	167	167	167	183	199
Nox emisija	mg/km	70.7	70.7	84.8	94.4	73.7
PERFORMANSE						
Najveća brzina	km/h	172	172	184	180	172
DIMENZIJE (cevni / klasičan branik ili 16"/18" gume)						
Dužina	mm	5,225 - 5,255	5,300 - 5,330		5,120	
Širina	mm	1,790 - 1,850	1,850		1,790	
Širina (Sa otvorenim retrovizorima)	mm	2,075 - 2,085	2,075 - 2,085		2,075	
Visina (bez/sa krovnim nosačima)	mm	1,780 - 1,790	1,805 - 1,840	1,805 - 1,840	1,790	1,805
Međuosovinsko rastojanje	mm	3,150	3,150		3,150	
Prepust	Prednji mm	870	870		870	
	Zadnji mm	1,205 - 1,235	1,280 - 1,310		1,100	
Trag točkova	Prednji mm	1,550 - 1,570	1,570		1,550	
	Zadnji mm	1,550 - 1,570	1,570		1,550	
Najmanja visina od tla	mm	198-213	224 - 228	224	196	207
Prilazni ugao	°	600	600		600	
Odlazni ugao	°	30.0-31.0	32.0	32.0	29.0	30.0
Ugao pregiba	°	25.2 - 26.0	25.0	25.0	26.0	27.0
Ugao pregiba	°	21.2 - 22.1	22.1 - 22.2	22.2	-	-
DIMENZIJE TOVARNOG PROSTORA						
Dužina sanduka	Vrh mm	1,750	1,537		N/A	
	Dno mm	1,788	1,578		N/A	
Širina sanduka	Maksimalna mm	1,560	1,560		N/A	
	Između blatobrana mm	1,130	1,130		N/A	
Visina sanduka	mm	474	474		N/A	
Visina tlo-pod sanduka	mm	800 - 810	805 - 815	815	N/A	
MASA						
Najveća ukupna masa	kg	3,035	3010 (Euro5) / 3035 (Euro6)		3,035	
Masa praznog vozila*	kg	1,976	1,948	1,963	1,958	1,828
Nosivost*	kg	1010 (Euro 6)	994 (Euro 6)	994 (Euro 5)	994 (Euro 5)	1163 (Euro 5)
Masa prikolice	kg	3,500	3,500		3,500	
Najveća kombinovana masa (vozilo+prikolica)	kg	6,000	6,000		6,000	
Nosivost krovnih nosača	kg	N/A	56		N/A	

* Bez vozača, sa punim rezervoarom goriva. Variira zaviso od opcije i dodatne opreme vozila