

NISSAN

NV400 CHASSIS & PLATFORM CAB



UITVOERINGEN EN TECHNISCHE GEGEVENS

NV400 CHASSIS
& PLATFORM CAB
JANUARI 2020



CHASSIS CAB

Uitvoering					Advies verkoopprijs excl. BTW	BTW	Advies verkoopprijs incl. BTW
L2H1	3T5	ACENTA	MT	135	€ 30.100,00	€ 6.321,00	€ 36.421,00
			MT	150	€ 31.100,00	€ 6.531,00	€ 37.631,00
			MT	180	€ 32.100,00	€ 6.741,00	€ 38.841,00
		ACENTA RWD RS	MT	145	€ 32.100,00	€ 6.741,00	€ 38.841,00
			MT	165	€ 32.900,00	€ 6.909,00	€ 39.809,00
			MT	145	€ 34.000,00	€ 7.140,00	€ 41.140,00
ACENTA RWD RJ	MT	165	€ 34.800,00	€ 7.308,00	€ 42.108,00		
	MT	135	€ 30.900,00	€ 6.489,00	€ 37.389,00		
L3H1	3T5	ACENTA	MT	150	€ 31.900,00	€ 6.699,00	€ 38.599,00
			MT	180	€ 32.900,00	€ 6.909,00	€ 39.809,00
			MT	145	€ 32.900,00	€ 6.909,00	€ 39.809,00
		ACENTA RWD RS	MT	165	€ 33.700,00	€ 7.077,00	€ 40.777,00
			MT	145	€ 34.800,00	€ 7.308,00	€ 42.108,00
			MT	165	€ 35.600,00	€ 7.476,00	€ 43.076,00
ACENTA RWD RJ	MT	145	€ 35.600,00	€ 7.476,00	€ 43.076,00		
	MT	165	€ 36.400,00	€ 7.644,00	€ 44.044,00		
L4H1	3T5	ACENTA RWD RJ	MT	145	€ 35.600,00	€ 7.476,00	€ 43.076,00
			MT	165	€ 36.400,00	€ 7.644,00	€ 44.044,00

CHASSIS DOUBLE CAB

L3H1	3T5	ACENTA	MT	135	€ 32.100,00	€ 6.741,00	€ 38.841,00
			MT	150	€ 33.100,00	€ 6.951,00	€ 40.051,00
			RT	150	€ 34.200,00	€ 7.182,00	€ 41.382,00
			MT	180	€ 34.100,00	€ 7.161,00	€ 41.261,00
			RT	180	€ 35.200,00	€ 7.392,00	€ 42.592,00
		ACENTA RWD RS	MT	145	€ 34.100,00	€ 7.161,00	€ 41.261,00
			MT	165	€ 34.900,00	€ 7.329,00	€ 42.229,00
		ACENTA RWD RJ	MT	145	€ 36.000,00	€ 7.560,00	€ 43.560,00
			MT	165	€ 36.800,00	€ 7.728,00	€ 44.528,00
		L4H1	3T5	ACENTA RWD RJ	MT	145	€ 36.800,00
MT	165				€ 37.600,00	€ 7.896,00	€ 45.496,00

PLATFORM CAB

L2H1	3T5	ACENTA	MT	135	€ 30.100,00	€ 6.321,00	€ 36.421,00
			MT	150	€ 31.100,00	€ 6.531,00	€ 37.631,00
			RT	150	€ 32.200,00	€ 6.762,00	€ 38.962,00
			MT	180	€ 32.100,00	€ 6.741,00	€ 38.841,00
			RT	180	€ 33.200,00	€ 6.972,00	€ 40.172,00
L2H2	3T5	ACENTA	MT	135	€ 30.900,00	€ 6.489,00	€ 37.389,00
			MT	150	€ 31.900,00	€ 6.699,00	€ 38.599,00
			RT	150	€ 33.000,00	€ 6.930,00	€ 39.930,00
			MT	180	€ 32.900,00	€ 6.909,00	€ 39.809,00
			RT	180	€ 34.000,00	€ 7.140,00	€ 41.140,00
L3H1	3T5	ACENTA	MT	135	€ 30.900,00	€ 6.489,00	€ 37.389,00
			MT	150	€ 31.900,00	€ 6.699,00	€ 38.599,00
			RT	150	€ 33.000,00	€ 6.930,00	€ 39.930,00
			MT	180	€ 32.900,00	€ 6.909,00	€ 39.809,00
			RT	180	€ 34.000,00	€ 7.140,00	€ 41.140,00
L3H2	3T5	ACENTA	MT	135	€ 31.700,00	€ 6.657,00	€ 38.357,00
			MT	150	€ 32.700,00	€ 6.867,00	€ 39.567,00
			RT	150	€ 33.800,00	€ 7.098,00	€ 40.898,00
			MT	180	€ 33.700,00	€ 7.077,00	€ 40.777,00
			RT	180	€ 34.800,00	€ 7.308,00	€ 42.108,00

DROPSIDE

L2H1	3T5	ACENTA	MT	135	€ 32.400,00	€ 6.804,00	€ 39.204,00
			MT	150	€ 33.400,00	€ 7.014,00	€ 40.414,00
			MT	180	€ 34.400,00	€ 7.224,00	€ 41.624,00
		ACENTA RWD RS	MT	145	€ 34.400,00	€ 7.224,00	€ 41.624,00
			MT	165	€ 35.200,00	€ 7.392,00	€ 42.592,00
		ACENTA RWD RJ	MT	145	€ 36.300,00	€ 7.623,00	€ 43.923,00
MT	165		€ 37.100,00	€ 7.791,00	€ 44.891,00		
L3H1	3T5	ACENTA	MT	135	€ 33.200,00	€ 6.972,00	€ 40.172,00
			MT	150	€ 34.200,00	€ 7.182,00	€ 41.382,00
			MT	180	€ 35.200,00	€ 7.392,00	€ 42.592,00
		ACENTA RWD RS	MT	145	€ 35.200,00	€ 7.392,00	€ 42.592,00
			MT	165	€ 36.000,00	€ 7.560,00	€ 43.560,00
		ACENTA RWD RJ	MT	145	€ 37.100,00	€ 7.791,00	€ 44.891,00
MT	165		€ 37.900,00	€ 7.959,00	€ 45.859,00		
L4H1	3T5	ACENTA RWD RJ	MT	145	€ 37.900,00	€ 7.959,00	€ 45.859,00
			MT	165	€ 38.700,00	€ 8.127,00	€ 46.827,00

DROPSIDE DOUBLE CAB

L3H1	3t5	ACENTA	MT	135	€ 34.400,00	€ 7.224,00	€ 41.624,00
			MT	150	€ 35.400,00	€ 7.434,00	€ 42.834,00
			RT	150	€ 36.500,00	€ 7.665,00	€ 44.165,00
			MT	180	€ 36.400,00	€ 7.644,00	€ 44.044,00
			RT	180	€ 37.500,00	€ 7.875,00	€ 45.375,00
		ACENTA RWD RS	MT	145	€ 36.400,00	€ 7.644,00	€ 44.044,00
			MT	165	€ 37.200,00	€ 7.812,00	€ 45.012,00
		ACENTA RWD RJ	MT	145	€ 38.300,00	€ 8.043,00	€ 46.343,00
			MT	165	€ 39.100,00	€ 8.211,00	€ 47.311,00

TIPPER

L2H1	3t5	ACENTA	6	135	€ 34.100,00	€ 7.161,00	€ 41.261,00
			6	150	€ 35.100,00	€ 7.371,00	€ 42.471,00
			RT	150	€ 36.200,00	€ 7.602,00	€ 43.802,00
			6	180	€ 36.100,00	€ 7.581,00	€ 43.681,00
			RT	180	€ 37.200,00	€ 7.812,00	€ 45.012,00
L3H1	3t5	ACENTA RWD RS	6	145	€ 36.100,00	€ 7.581,00	€ 43.681,00
			6	165	€ 36.900,00	€ 7.749,00	€ 44.649,00
		ACENTA RWD RJ	6	165	€ 39.600,00	€ 8.316,00	€ 47.916,00

BOX 20M3

L4H1		ACENTA RWD RJ	6	145	€ 42.500,00	€ 8.925,00	€ 51.425,00
			6	165	€ 43.300,00	€ 9.093,00	€ 52.393,00

BOX 22M3

L4H1	3T5	ACENTA RWD RJ	6	145	€ 43.270,00	€ 9.086,70	€ 52.356,70
			6	165	€ 44.070,00	€ 9.254,70	€ 53.324,70

Nissan NV400 CHASSIS CAB & PLATFORM CAB

UITVOERINGEN

	Chassis Cab	Chassis Dubbele Cab	Platform Cab	PRIJS
ACTIEVE & PASSIEVE VEILIGHEID				
ABS, EBA (remhulpstelsysteem), EBD (elektronische remkrachtverdelers)	■	■	■	-
ESP (elektronische stabiliteitsregeling) met TSA (anti-rolsysteem aanhangwagen)	■	■	■	-
EHS (hellingoprijhulp) met EHD (afdalingscontrole)	■	■	■	-
Airbag bestuurder	■	■	■	-
Airbag passagier (verwijdering van A4 documentenhouder) dec/19	○	○	○	300
Frontale en zijdelingse airbags voor bestuurder en passagier	○	○	○	400
In hoogte verstelbare hoofdsteun bestuurderszijde	■	■	■	-
3-punts gordels voor, bij buitenste plaatsen in hoogte verstelbaar	■	■	■	-
Volwaardig reservewiel	■	■	■	-
Vier-seizoenenbanden	○	○	○	300
Lane Departure Warning System	-	-	-	-
EXTERIEUR				
Stootstrips, donker grijs van kleur	■	■	■	-
Voorbumper, donker grijs van kleur	■	■	■	-
Metaallak	○	○	○	430
Trekhaak	○	○	○	350
Trekvermogen tot 3t5 (alleen RWD met dubbele achterwielen)	○	○	-	500
Volledige wieldoppen (naafdoppen op RWD)	■	■	■	-
BESCHERMING VOERTUIG				
Startonderbreker	■	■	■	-
Automatische vergrendeling bij weggrijden	■	■	■	-
Centrale portiervergrendeling met afstandsbediening	■	■	■	-
Centrale deurvergrendeling met keyless entry (2 knoppen)	○	○	○	150
PTO (Power take-off) op motor, met bekabeling voor ombouw (alleen op MT)	○	○	○	180
PTO (Power take off) op versnellingsbak (alleen RWD)	○	○	-	900
VERLICHTING & ZICHT				
Licht- en regensensor (icm Mistlampen voor)	○	○	○	250
Ruitenwissers met interval	■	■	■	-
Dubbel optische koplampen	■	■	■	-
Elektrische zijspiegels op lange arm	■	■	■	-
Achteruitkijkspiegel (niet met dichte separatie wand)	■	■	■	-
Dodehoekspiegel in de zonneklep aan de passagierskant	■	■	■	-
COMFORT				
Elektrische ramen voor	■	■	■	-
Elektrische ramen voor met sneltoets (bestuurderszijde)	○	○	○	50
Cruise control en speed limiter	○	○	○	250
Snelheid begrensd op (90, 100, 110 of 130km/u)	○	○	○	100
Boordcomputer	■	■	■	-
Tachograaf	○	○	○	650
Sperdiferentieel (alleen beschikbaar op RWD)	○	○	-	700
Luchtvering (alleen op voorwielaandrijving)	○	○	○	2000
Versnellingspook geïntegreerd in het dashboard	■	■	■	-
In hoogte verstelbaar stuurwiel	■	■	■	-
Stuurbekrachtiging	■	■	■	-
Schakelindicator t.b.v. reductie brandstofverbruik	■	■	■	-
Binnenverlichting in cabine	■	■	■	-
12V aansluiting in cabine	■	■	■	-

	Chassis Cab	Chassis Dubbele Cab	Platform Cab	
OPBERGMOGELIJKHEDEN				
Opbergruimte voor munten, kaarten of mobiele telefoon	■	■	■	-
Opbergvak met deksel op het dashboard	■	■	■	-
Opbergvakken in de voordeuren	■	■	■	-
Wegklapbare notitieblokhouder A4 (niet in combinatie met passagiersairbag)	■	■	■	-
Bekerhouders	■	■	■	-
DEUREN & RAMEN				
Metalen tussenschot met raam	■	■	○	50
Volledig metalen tussenschot	-	-	○	100
Zonder scheidingswand	-	-	■	-
Getinte ramen	■	■	■	-
VERWARMING EN VENTILATIE				
Manuele airconditioning met pollenfilter	■	■	■	-
Automatische airconditioning met pollenfilter	P	P	P	-
ZITPLAATSEN				
Stoffen stoelbekleding	■	■	■	-
Verstelbare bestuurdersstoel met armsteun	■	■	■	-
Geveerde bestuurdersstoel met armsteun en lendensteun	○	○	○	500
Bijrijdersbank met neerklapbare rugleuning, draaibare laptoptafel en opbergruimte (niet icm Cargo pack)	○	○	○	200
Passagiersstoel in drie richtingen instelbaar, met armsteun	○	○	○	90
COMMUNICATIE				
Radio DAB, AUX/USB/Bluetooth, Stuurwielbediening, Smartphone voice recognition	■	■	■	-
NissanConnect navigatiesysteem incl. 7" touchscreen, Radio met DAB+, AUX en USB aansluiting, Bluetooth en stuurwielbediening, Apple Carplay & Android Auto, Smartphone Replication Technology	○	○	○	620
EXTRA OPTIES T.B.V. OMBOUW				
Adaptation housing - CAN bus interface	○	○	○	300
Bekabeling voor ombouw met 6-polige stekker	○	○	○	300
Extra lange bekabeling voor achterlichten	○	○	○	100
PAKKETTEN				
Comfort Pack Chassis				
- Licht-en regensensor	P	P	-	450
- Mistlampen voor				
- Cruise control				
Airco Pack				
- Automatische airconditioning met pollenfilter	P	P	P	700
- Licht- en regensensor (icm Mistlampen voor)				
- Gas type R134A				

LEGENDA	
Niet beschikbaar	-
Standaard	■
Optioneel	○
Beschikbaar in pakket	P

Nissan NV400 CHASSIS SINGLE CAB

TECHNISCHE GEGEVENS L2 - L3 - L4

AFMETINGEN (mm)	L2			L3			L4
	H1						
	3.500						
	MT						
	FWD	RWD RS	RWD RJ	FWD	RWD RS	RWD RJ	RWD RJ
Wielbasis	3.682		4.332		3.682	4.332	
Lengte	5.643		6.293		6.193	6.843	
Max. totale lengte incl. opbouw	5.924	6.452		7.298	6.452		7.928
Totale breedte, excl./incl.spiegels	2.070 / 2.470						
Totale breedte met buitenspiegels ⁽²⁾	2.654						
Overbouw voor/achter	842 / 1.119				842 / 1.669		
Max. achteroverhang incl. opbouw	1.400	2.230	1.928	2.124	3.032	1.928	2.754
Spoorbreedte, voor/achter	1.750 / 1.730		1.750 / 1.612		1.750 / 1.730		1.750 / 1.612
Totale hoogte (max.)	2.265	2.284	2.283	2.258	2.276	2.283	2.273
Hoogte chassis min./max. (hoogte laadvloer)	735 / 740	771 / 774	784 / 787	736 / 741	771 / 775	784 / 787	786 / 789
Min. / max. lengte opbouw	3.184 / 3.466	3.184 / 4.295	3.184 / 3.993	3.834 / 4.840	3.834 / 5.748	3.734 / 3.993	4.384 / 5.470
GEWICHTEN (kg)	L2			L3			L4
	H1						
	3.500						
	FWD	RWD RS	RWD RJ	FWD	RWD RS	RWD RJ	RWD RJ
	Max. toelaatbaar totaalgewicht	3.500					
Massa ledig voertuig ⁽¹⁾	2.074	2.286	2.388	2.147	2.290	2.439	2.480
Laadvermogen	1.426	1.214	1.112	1.353	1.210	1.061	1.020
Max. toelaatbare aslast voor	1.850						
Max. toelaatbare aslast achter	2.100	2.300	2.800	2.100	2.300	2.800	
Max. aanhangwagengewicht ongeremd/geremd	750 / 2.500		750 / 3000 (3500)	750 / 2.500		750 / 3000 (3500) ⁽³⁾	
BANDEN / VELGEN							
Bandenmaat	225/65 16"		195 / 75 16"		225/65 16"		195 / 75 16"
Wielmaat	R16 J6,5		R16 J5,5		R16 J6,5		R16 J5,5

⁽¹⁾ Inclusief alle vloeistoffen, brandstoftank 90% gevuld, gewicht bestuurder (75kg). Voertuig zonder opties. Reële leeggewicht en laadvermogen wordt bij de eerste technische keuring vastgelegd

⁽²⁾ Buitenspiegels op lange armen

Nissan NV400 CHASSIS DOUBLE CAB

TECHNISCHE GEGEVENS L3 - L4

AFMETINGEN (mm)	L3			L4
	H1			
	3.500			
	MT			
	FWD	RWD RS	RWD RJ	RWD RJ
Wielbasis	4.332	4.332	3.682	4.332
Lengte	6.293		6.193	6.843
Max. totale lengte incl. opbouw	7.252	6.193		7.645
Totale breedte, excl./incl.spiegels	2.070 / 2.470			
Totale breedte met buitenspiegels ⁽²⁾	2.654			
Overbouw voor/achter	842 / 1119		842 / 1.669	
Max. achteroverhang incl. opbouw	2.078	3.032	1.669	2.471
Spoorbreedte, voor/achter	1.750 / 1.730		1.750 / 1.612	
Totale hoogte (max.)	2.263	2.285	2.301	2.286
Hoogte chassis min./max. (hoogte laadvloer)	731 / 736	765 / 768	775 / 780	778 / 781
Min. / max. lengte opbouw	3.084 / 4.044	3.084 / 4.998	2.985 / 2.985	3.635 / 4.436
GEWICHTEN (kg)	L3			L4
	H1			
	3.500			
	FWD	RWD RS	RWD RJ	RWD RJ
	Max. toelaatbaar totaalgewicht	3.500		
Massa ledig voertuig ⁽¹⁾	2.267	2.408	2.529	2.623
Laadvermogen	1.233	1.092	971	877
Max. toelaatbare aslast voor	1.850			
Max. toelaatbare aslast achter	2.100	2.300	2.800	
Max. aanhangwagengewicht ongeremd/geremd	750 / 2.500		750 / 3000 (3500) ⁽³⁾	
Bandenmaat	225/65 16"		195 / 75 16"	
Wielmaat	R16 J6,5		R16 J5,5	

⁽¹⁾ Inclusief alle vloeistoffen, brandstoftank 90% gevuld, gewicht bestuurder (75kg). Voertuig zonder opties. Reele leeggewicht en laadvermogen wordt bij de eerste technische keuring vastgelegd

⁽²⁾ Buitenspiegels op lange armen

Nissan NV400 PLATFORM CAB

TECHNISCHE GEGEVENS L2

AFMETINGEN (mm)	L2			
	H1		H2	
	3.500			
	MT	AT	MT	AT
	FWD			
Wielbasis	3.682			
Lengte	5.530			
Max. totale lengte incl. opbouw	5.751		5.790	
Totale breedte, excl./incl.spiegels	2.070 / 2.470			
Totale breedte met buitenspiegels ⁽²⁾	2.654			
Overbouw voor/achter	842 / 1.006			
Max. achteroverhang incl. opbouw	1.227		1.266	
Spoorbreedte, voor/achter	1.750 / 1.730			
Totale hoogte (max.)	2.270		2.463	
Hoogte chassis min./max. (hoogte laadvloer)	581 / 585			
Min. / max. lengte opbouw	3.091 / 3.313		3.091 / 3.352	
GEWICHTEN (kg)	L2			
	H1		H2	
	3.500			
	FWD			
	Max. toelaatbaar totaalgewicht	3.500		
Massa ledig voertuig ⁽¹⁾	1.578		1.592	
Laadvermogen	1.922		1.908	
Max. toelaatbare aslast voor	1.850			
Max. toelaatbare aslast achter	2.100			
Max. aanhangwagengewicht ongeremd/geremd	750 / 2.500			
BANDEN / VELGEN				
Bandenmaat	225/65 16"			
Wielmaat	R16 J6,5			

⁽¹⁾ Inclusief alle vloeistoffen, brandstoftank 90% gevuld, gewicht bestuurder (75kg). Voertuig zonder opties. Reele leeggewicht en laadvermogen wordt bij de eerste technische keuring vastgelegd

⁽²⁾ Buitenspiegels op lange armen

Nissan NV400 PLATFORM CAB

TECHNISCHE GEGEVENS L3

AFMETINGEN (mm)	L3			
	H1		H2	
	3.500			
	MT	AT	MT	AT
	FWD			
Wielbasis	4.332			
Lengte	6.180			
Max. totale lengte incl. opbouw	7.021		7.071	
Totale breedte, excl./incl.spiegels	2 070 / 2.470			
Totale breedte met buitenspiegels ⁽²⁾	2.654			
Overbouw voor/achter	842 / 1.006			
Max. achteroverhang incl. opbouw	1.847		1.897	
Spoorbreedte, voor/achter	1.750 / 1.730			
Totale hoogte (max.)	2.264		2.457	
Hoogte chassis min./max. (hoogte laadvloer)	579 / 583			
Min. / max. lengte opbouw	3.741 / 4.583		3.741 / 4.632	
GEWICHTEN (kg)	L3			
	H1		H2	
	3.500			
	FWD			
	Max. toelaatbaar totaalgewicht	3.500		
Massa ledig voertuig ⁽¹⁾	1.600		1.615	
Laadvermogen	1.900		1.885	
Max. toelaatbare aslast voor	1.850			
Max. toelaatbare aslast achter	2.100			
Max. aanhangwagengewicht ongeremd/geremd	750 / 2.500			
BANDEN / VELGEN				
Bandenmaat	225/65 16"			
Wielmaat	R16 J6,5			

⁽¹⁾ Inclusief alle vloeistoffen, brandstoftank 90% gevuld, gewicht bestuurder (75kg). Voertuig zonder opties. Reele leeggewicht en laadvermogen wordt bij de eerste technische keuring vastgelegd

⁽²⁾ Buitenspiegels op lange armen

Nissan NV400 CHASSIS CAB

MOTERGEGEVENS

Motor	2.3 dCI						
Max. vermogen (pk)	135	150	180	145	165		
Transmissie	MT	MT / AT	MT / AT	MT	MT		
Aandrijving	FWD			RWD RS	RWD RJ	RWD RS	RWD RJ

MOTOR							
Brandstof	DPF (Diesel partikel filter) + SCR systeem (AdBlue)						
Type inspuiting	Directe injectie common rail						
Emissienorm	EURO6D						
Distributie aandrijving	Ketting						
Cilinderinhoud (cm ³)	2.299						
Aantal cilinders	4						
Kleppen per cilinder	16						
Boring x slag (mm)	85 x 101,3						
Max. vermogen (pk)	135	150	180	145	165		
Max. vermogen (kW)	100	110	132	107	125		
Max. vermogen bij toerental	3.500						
Max. koppel (Nm)	360	385	400	360	380		
Max. koppel bij toerental (rpm)	1.500						
Compressieverhouding	16 : 1						
Type Turbo (vaste/variable geometrie)	Vaste			Variabele			
Batterij (V/aH)	12 (95)			12 (110)			
Alternator (A)	185						
TRANSMISSIE							
Hangeschakelde 6-versnellingsbak	X	X	X	X	X	X	X
Gerobotiseerde 6-versnellingsbak							
ONDERSTEL							
Ophanging voor	Pseudo Mac Pherson						
Ophanging achter	Enkelvoudige bladveren		2-voudige bladveren	3-voudige bladveren	2-voudige bladveren	3-voudige bladveren	
Stuurinrichting	Bekrachtigd						
Remsysteem	Twee diagonaal gescheiden, hydraulische remsystemen met ladingafhankelijke remkrachtregeling en ABS met noodremhulp en EBD						
Remmen	Voor: geventileerde schijfremmen Ø 302mm Achter: schijfremmen Ø305mm						

MOTERGEGEVENS L2H1

Motor	2.3 dCI						
Max. vermogen (pk)	135	150	180	145	165		
Transmissie	MT	AT	AT	MT	MT		
Aandrijving	FWD			RWD RS	RWD RJ	RWD RS	RWD RJ

BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE NEDC							
Binnen de bebouwde kom (l/100km)	6,7	7,9	7,9				
Buiten de bebouwde kom (l/100km)	7,5	7,2	7,2				
Gecombineerd (l/100km)	7,2	7,5	7,5				
CO ₂ emissie (gr/km)	191	197	197				
BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE WLTP							
Verbruik laag / medium / hoog / extra hoog	12/10/10,5/15,	11,9/10,3/10,6	11,2/10,2/10,3/				
	7	/15,5	16				
CO ₂ emissie (gr/km)	327	326	326				

MOTERGEGEVENS L3H1

Motor	2.3 dCI						
Max. vermogen (pk)	135	150	180	145		165	
Transmissie	MT	AT	AT	MT		MT	
Aandrijving	FWD			RWD RS	RWD RJ	RWD RS	RWD RJ

BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE NEDC

Binnen de bebouwde kom (l/100km)	6,7	7,9	7,9				
Buiten de bebouwde kom (l/100km)	7,5	7,2	7,2				
Gecombineerd (l/100km)	7,2	7,5	7,5				
CO ₂ emissie (gr/km)	191	197	197				

BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE WLTP

Verbruik laag / medium / hoog / extra hoog	12/10/10,5/15,7	11,9/10,3/10,6/15,5	11,2/10,2/10,3/16				
CO ₂ emissie (gr/km)	327	326	326				

MOTERGEGEVENS L4H1

Motor	2.3 dCI						
Max. vermogen (pk)	145			165			
Transmissie	MT			MT			
Aandrijving	RWD RJ			RWD RJ			

PRESTATIES

Max. snelheid (km/u)							
----------------------	--	--	--	--	--	--	--

DRAAICIRKEL

Tussen stoepranden/muren							
--------------------------	--	--	--	--	--	--	--

BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE NEDC

Binnen de bebouwde kom (l/100km)							
Buiten de bebouwde kom (l/100km)							
Gecombineerd (l/100km)							
CO ₂ emissie (gr/km)							

BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE WLTP

Verbruik laag / medium / hoog / extra hoog							
CO ₂ emissie (gr/km)							

Nissan NV400 CHASSIS DUBBELE CABINE

MOTORGEGEVENS

Motor	2.3 dCI						
Max. vermogen (pk)	135	150	180	145	165		
Transmissie	MT	MT / AT	MT / AT	MT	MT		
Aandrijving	FWD			RWD RS	RWD RJ	RWD RS	RWD RJ

MOTOR						
Brandstof	DPF (Diesel partikel filter) + SCR systeem (AdBlue)					
Type insputting	Directe injectie common rail					
Emissienorm	EURO6D					
Distributie aandrijving	Ketting					
Cilinderinhoud (cm ³)	2.299					
Aantal cilinders	4					
Kleppen per cilinder	16					
Boring x slag (mm)	85 x 101,3					
Max. vermogen (pk)	135	150	180	145	165	
Max. vermogen (kW)	100	110	132	107	125	
Max. vermogen bij toerental	3.500					
Max. koppel (Nm)	360	385	400	360	380	
Max. koppel bij toerental (tr./min)	1.500					
Compressieverhouding	16 : 1					
Type Turbo (vaste / variable geometrie)	Vaste			Variabele		
Batterij (V/aH)	12 (95)			12 (110)		
Alternator (A)	185					

PRESTATIES							
Max. snelheid (km/u)	X	X	X	X	X	X	X
Acceleratie - 0 naar 100 km/u							

ONDERSTEL					
Ophanging voor	Pseudo Mac Pherson				
Ophanging achter	Enkelvoudige bladveren	2-voudige bladveren	3-voudige bladveren	2-voudige bladveren	3-voudige bladveren
Stuurinrichting	Bekrachtigd				
Remsysteem	Twee diagonaal gescheiden, hydraulische remsystemen met ladingafhankelijke remkrachtregeling en ABS met noodremhulp en EBD				
Remmen	Voor: geventileerde schijfremmen Ø 302mm Achter: schijfremmen Ø305mm				

MOTORGEGEVENS L3H1

Motor	2.3 dCI						
Max. vermogen (Pk)	135	150	180	145	165		
Transmissie	MT	AT	AT	MT	MT		
Aandrijving	FWD			RWD RS	RWD RJ	RWD RS	RWD RJ

BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE NEDC						
Binnen de bebouwde kom (l/100km)	6,7	7,9	7,9			
Buiten de bebouwde kom (l/100km)	7,5	7,2	7,2			
Gecombineerd (l/100km)	7,2	7,5	7,5			
CO ₂ emissie (gr/km)	191	197	197			
BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE WLTP						
Verbruik laag / medium / hoog / extra hoog	12/10/10,5/15,	11,9/10,3/10,6	11,2/10,2/10,3/			
	7	/15,5	16			
CO ₂ emissie (gr/km)	327	326	326			

MOTORGEGEVENS L4H1

Motor		2.3 dCI
Max. vermogen (Pk)	145	165
Transmissie	MT	MT
Aandrijving	RWD RJ	RWD RJ

BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE NEDC		
Binnen de bebouwde kom (l/100km)		
Buiten de bebouwde kom (l/100km)		
Gecombineerd (l/100km)		
CO ₂ emissie (gr/km)		
BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE WLTP		
Verbruik laag / medium / hoog / extra hoog		
CO ₂ emissie (gr/km)		

Nissan NV400 PLATFORM CAB

MOTORGEGEVENS

Motor	2.3 dCI		
Max. vermogen (pk)	135	150	180
Transmissie	MT	MT / AT	MT / AT
Aandrijving	FWD		

MOTOR				
Brandstof	DPF (Diesel partikel filter) + SCR systeem (AdBlue)			
Type inspuiting	Directe injectie common rail			
Emissienorm	EURO6D			
Distributie aandrijving	Ketting			
Cilinderinhoud (cm ³)	2.299			
Aantal cilinders	4			
Kleppen per cilinder	16			
Boring x slag (mm)	85 x 101,3			
Max. vermogen (pk)	130	145	170	170
Max. vermogen (kW)	96	107	125	125
Max. vermogen bij toerental	3.500			
Max. koppel (Nm)	320	360	380	
Max. koppel bij toerental (tr./min)	1500 / 2500	1500 / 2750	1500 / 2500	1500 / 2750
Compressieverhouding	16 : 1			
Type Turbo (vaste / variable geometrie)	Vaste		Variabele	
Batterij (V/Ah)	12 (95)	12 (110)	12 (95)	12 (110)
Alternator (A)	185			

PRESTATIES				
Max. snelheid (km/u)	X	X	X	
Acceleratie - 0 naar 100 km/u				X

ONDERSTEL				
Ophanging voor	Pseudo Mac Pherson			
Ophanging achter	Enkelvoudige bladveren			
Stuurinrichting	Bekrachtigd			
Remsysteem	Twee diagonaal gescheiden, hydraulische remsystemen met ladingafhankelijke remkrachtregeling en ABS met noodremhulp en EBD			
Remmen	Voor: geventileerde schijfremmen Ø 302mm Achter: schijfremmen Ø305mm			

MOTORGEGEVENS L2H1 - L2H2

Motor	2.3 dCI		
Max. vermogen (Pk)	135	150	180
Transmissie	MT	AT	AT
Aandrijving	FWD		

BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE NEDC			
Binnen de bebouwde kom (l/100km)	6,7	7,9	7,9
Buiten de bebouwde kom (l/100km)	7,5	7,2	7,2
Gecombineerd (l/100km)	7,2	7,5	7,5
CO ₂ emissie (gr/km)	191	197	197

BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE WLTP			
Verbruik laag / medium / hoog / extra hoog	12/10/10,5/15,7	11,9 / 10,3 / 10,6 / 15,5	11,2 / 10,2 / 10,3 / 16,0
CO ₂ emissie (gr/km)	327	326	326

MOTORGEGEVENS L3H1 - L3H2

Motor	2.3 dCi		
Max. vermogen (Pk)	135	150	180
Transmissie	MT	AT	AT
Aandrijving	FWD		

BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE NEDC			
Binnen de bebouwde kom (l/100km)	6,7	7,9	7,9
Buiten de bebouwde kom (l/100km)	7,5	7,2	7,2
Gecombineerd (l/100km)	7,2	7,5	7,5
CO ₂ emissie (gr/km)	191	197	197
BRANDSTOFVERBRUIK & EMISSIE WLTP			
Verbruik laag / medium / hoog / extra hoog	12/10/10,5/15,7	11,9 / 10,3 / 10,6 / 15,5	11,2 / 10,2 / 10,3 / 16,0
CO ₂ emissie (gr/km)	327	326	326

UW BEDRIJF, ONZE PRIORITEIT

5 JAAR GARANTIE OF 160.000 KM*

Nissan biedt nu een standaard Europese fabrieksgarantie van 5 jaar op het gehele assortiment bestelwagens en pick-up (behalve E-NV200)*.



Dit is veel meer dan zo maar een garantie:

- 5 jaar of 160.000 km bescherming van bumper tot bumper
- 5 jaar Nissan lakgarantie - dekt de carrosserieverf
- 5 jaar garantie op originele onderdelen en accessoires
- 5 jaar pechhulp onderweg - dekt autopech, ongelukken en incidenten niet-gedeckt door de constructeurswaarborg zoals een lekke band, verloren sleutels of het tanken van de verkeerde brandstof.
- 12 jaar garantie tegen perforatie door corrosie
- Volledig overdraagbaar

En met service-intervallen van 2 jaar of 40.000 km voor de dieselmotoren hebt u niet alleen 5 jaar lang gemoedsrust, maar profiteert u ook van lage gebruikskosten.

* 5 jaar/160.000 km (wat het eerst wordt bereikt) fabrieksgarantie voor het bestelwagen assortiment (met uitzondering van de Nissan e-NV200: 5 jaar/100.000 km fabrieksgarantie op EV-systeemonderdelen, 3 jaar/100.000 km voor de rest van het voertuig). 12 jaar garantie tegen corrosie behalve voor Nissan NT400. Onbeperkt aantal kilometers voor garanties op het spuitwerk, originele onderdelen en accessoires, pechhulp onderweg en corrosie. Zie voor meer informatie het Nissan-garantieboekje.

www.nissan.be

www.nissan.nl



vanaf januari 2017. In overeenstemming met het beleid van de onderneming om de wagens voortdurend te verbeteren, behoudt Nissan Europe zich het recht voor om de specificaties en de wagens die in deze brochure worden beschreven en afgebeeld, aan te passen. Alle afbeeldingen zijn ter illustratie en kunnen afwijken van het reële product. Nissan-dealers worden steeds zo snel mogelijk op de hoogte gebracht van dergelijke wijzigingen. Gelieve dus contact op te nemen met uw plaatselijke Nissan-verdeler om de meest actuele informatie te ontvangen. Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze brochure mag worden gereproduceerd zonder de schriftelijke toestemming van Nissan.