

Versione	VAN	VAN	BUS	BUS	EVALIA
<b>MODELLO</b>					
Numero porte	4	5	5	5	5
Numero posti	2	2	5	7	7

<b>MOTORE</b>					
Codice motore					EM57
Alimentazione					Elettrica
Tipologia motore					AC sincrono
Potenza massima (1)					80 (109) kW (CV)
Coppia massima (1)					254 / da 0 a 3008 Nm @ giri/min
Regime massimo di rotazione					10500 giri/min

<b>BATTERIA</b>					
Tipo					Ioni di litio a struttura laminare
Tensione nominale					V 360
Capacità					kWh 40
Numero di Celle					192
Carica batterie di bordo AC (Modo2 e Modo3)					kW 6.6kw
Cavo di Ricarica Modo2 (Yazaki - Schuko)					10A 220V - 6m / peso 3.5kg
Cavo di Ricarica Modo3 (Yazaki - Mennekes)					32A 220V - 6m / peso 3.5kg
Ricarica Rapida Modo4					kW 50kW
Tempi di Ricarica Rapida					min 0-80% in 40-60 min in funzione della temperatura della batteria e dell'ambiente presente nel punto di utilizzo

<b>TRASMISSIONE</b>					
Tipologia di trasmissione					Diretta con selettore elettronico di marcia
Codice Trasmissione					RN1F61B
Rapporto di riduzione finale					9.3010
Trazione					Anteriore

<b>TELAIO</b>					
Sospensioni	Ant				Indipendente Mac Pherson
	Post				Con barre di torsione
Sistema di sterzo					Servosterzo elettrico
Impianto frenante					Attuatore elettroidraulico
Freni ant.					a disco ventilato - cod. CLZ31VE φ283x28t
Freni post.					a disco ventilato - cod. AD9VA+DS17 φ292x16t
Dimensione cerchi					15" x 6.0J Offset:45
Dimensione pneumatici					185/65R15

<b>PESI</b>						
Massa complessiva (PTW)		kg	2240	2220	2250	2250
Peso in ordine di marcia (2)		kg	1498	1515	1592	1619
Carico utile massimo (2)		kg	742	705	658	631
Peso massimo sull'asse (PAW) (2)	Ant	kg	1180	1180	1180	1180
	Post	kg	1200	1200	1200	1200
Massa rimorchiabile		kg	450	410	150	0
Massima capacità di carico sul tetto		kg	100	100	100	100

<b>DIMENSIONI</b>					
Lunghezza		mm			4560
Larghezza specchietti inclusi		mm			2011
Larghezza specchietti esclusi		mm			1755
Altezza (senza carico)		mm			1858
Passo		mm			2725
Sbalzo	Ant	mm			985
	Post	mm			850
Carreggiata	Ant	mm			1530
	Post	mm			1530
Altezza minima da terra (senza carico)		mm			153,4

<b>VANO DI CARICO</b>						
Lunghezza massima		mm	2040	2040	2040	2040
Larghezza massima		mm	1500	1500	1500	1495
Larghezza minima		mm	1220	1220	1220	1220
Altezza massima		mm	1358	1358	1358	1305
Altezza soglia vano di carico		mm	523,5	523,5	523,5	523,5
Capacità bagagliaio		l	-	-	1950	870
Capacità vano di carico		m3	4,2	4,2	-	-
Capacità vano di carico con terza fila ripiegata		m3	-	-	-	2,1
Capacità vano di carico con seconda fila abbattuta		m3	-	-	3,1	-
Capacità vano di carico con seconda e terza fila abbattuta		m3	-	-	-	3
Larghezza porta scorrevole		mm	700	700	700	700
Altezza porta scorrevole		mm	1171	1171	1171	1171
Larghezza portellone posteriore		mm	-	-	1262	1262
Altezza portellone posteriore		mm	-	-	1228	1228

<b>CONSUMI E PRESTAZIONI</b>						
Consumo NEDC (3)		Wh/Km	206	206	206	206
Autonomia ciclo combinato (NEDC) (3)		km	275	275	275	275
Consumo WLTP (3)		Wh/Km	259	259	259	259
Autonomia ciclo combinato (WLTP) (3)		km	200	200	200	200
Autonomia ciclo urbano (WLTP) [3]		km	301	301	301	301
Emissioni CO2 (Ciclo combinato)		g/Km.	0	0	0	0
Velocità massima		Km/h	123	123	123	123
Accelerazione 0-100km/h		sec.	14	14	14	14
Diametro minimo di sterzata tra marciapiedi		m			11,3	

1) Secondo Normativa 1999/99/EC  
2) Dati secondo Direttiva EC. Per peso in ordine di marcia si intende senza conducente e compresi liquido refrigerante, olii, ruota di scorta e relativi attrezzi. Il carico utile si ridurrà in base a opzioni e/o accessori installati.  
3) Nissan e-NV200 ha un'autonomia ottenuta con una serie di prove uniformi e ripetibili previste dal regolamento europeo E11-101R-011935, dal ciclo di omologazione NEDC - New European Driving Cycle - di cui alla direttiva 91/44/CE e dal ciclo di omologazione WLTP. L'autonomia effettiva dipende da diversi fattori quali ad esempio: la velocità di guida e il tipo di strada (percorso urbano, extra-urbano, autostrada), la tipologia di percorso (salita, discesa, pianura), la temperatura esterna e l'uso del

## EQUIPAGGIAMENTI

S = Standard; O = Opzionale/Pack; -- = Non Disp.

	Van Courier	Van Courier 5 PORTE	Van Business	Van Business 5 PORTE	Van Exclusive	Van Exclusive 5 PORTE	Bus Courier	Bus Business	Bus Business 7P	EVALIA 7P ENEL EDITION	EVALIA 7P
<b>BATTERIA</b>											
Carica batteria integrato da 6,6 kW AC	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Sistema di ricarica rapida	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Cavo di ricarica Modo2 EVSE per ricarica domestica da 10A	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Cavo di ricarica Modo3 per ricarica pubblica o da wallbox da 32 A	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Sistema di raffreddamento/riscaldamento della batteria	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Attivazione timer ricarica da remoto	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Timer di bordo per la ricarica	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Modalità di acquisto batteria	ACQUISTO	ACQUISTO	ACQUISTO	ACQUISTO	ACQUISTO	ACQUISTO	ACQUISTO	ACQUISTO	ACQUISTO	ACQUISTO	ACQUISTO
<b>ESTERNI</b>											
Carrozzeria seconda e terza fila lamierata	S	S	S	S	S	S	--	--	--	--	--
Carrozzeria seconda e terza fila vetrata	--	--	--	--	--	--	S	S	S	S	S
Porta laterale destra scorrevole	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Porta laterale sinistra scorrevole	--	S	--	S	--	S	S	S	S	S	S
Vetri seconda fila fissi	--	--	--	--	--	--	S	S	S	S	--
Vetri seconda fila scorrevoli	--	--	--	--	--	--	--	--	--	S	S
Accesso posteriore tramite 2 porte lamierate	S	S	S	S	S	S	--	--	--	--	--
Accesso posteriore tramite portellone vetrato	--	--	--	--	--	--	S	S	S	S	S
Calotte specchietti retrovisori in tinta	--	--	--	--	--	--	--	--	--	S	S
Paraurti anteriore colore nero	S	S	S	S	S	S	S	S	S	--	--
Paraurti anteriore in tinta	--	--	--	--	--	--	--	--	--	S	S
Paraurti posteriore colore nero	S	S	S	S	S	S	S	S	S	--	--
Paraurti posteriore in tinta	--	--	--	--	--	--	--	--	--	S	S
Cerchi in acciaio da 15"	S	S	S	S	S	S	S	S	S	--	--
Cerchi in lega da 15"	--	--	--	--	--	--	--	--	--	S	S
<b>INTERNI</b>											
Paratia lamierata di separazione tra vano guida e vano di carico	S	S	S	S	S	S	--	--	--	--	--
Pianale di protezione vano di carico	--	--	S	S	S	S	--	--	--	--	--
Presca da 12v cruscotto anteriore	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Ganci laterali scorrevoli vano di carico	S	S	S	S	S	S	--	--	--	--	--
+2 posti (7 posti con terza fila di sedili a scomparsa)	--	--	--	--	--	--	--	--	S	S	S
Volante regolabile in altezza	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
<b>SICUREZZA</b>											
ESP   ABS   BAS   VDC	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Ruota di scorta	S	S	S	S	S	S	S	S	--	--	--
Kit di riparazione rapida (IMS)	--	--	--	--	--	--	--	--	S	S	S
TPMS (Sistema di monitoraggio pressione pneumatici)	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Air bag passeggero	--	--	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Air bag laterali	--	--	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Esclusione air bag passeggero	--	--	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Spia e allarme sonoro mancato allaccio cintura di sicurezza guidatore	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Spia e allarme sonoro mancato allaccio cintura di sicurezza passeggero	--	--	--	--	--	--	S	S	S	S	S
Attacchi ISO-FIX	--	--	--	--	--	--	S	S	S	S	S
<b>VISIBILITÀ</b>											
Fanali anteriori alogeni	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Fanali anteriori con firma LED	--	--	--	--	--	--	--	--	--	S	S
Fendinebbia anteriori	--	--	S	S	S	S	--	--	S	S	S
Fari e tergicristalli automatici con sensore pioggia	--	--	--	--	S	S	--	--	--	--	S
<b>COMFORT</b>											
Selettore automatico di marcia	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Specchietti regolabili elettricamente	--	--	S	S	S	S	--	S	S	S	S
Climatizzatore automatico con filtro antipolline	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Attivazione climatizzatore da remoto	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Timer di bordo per attivazione climatizzatore	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
<b>PORTIERE E FINESTRINI</b>											
Alzacristalli anteriori elettrici	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Nissan Intelligent Key con pulsante di avviamento	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
<b>TECNOLOGIA</b>											
Cruise Control con comandi al volante	--	--	S	S	S	S	--	S	S	S	S
Limitatore di velocità con comandi al volante	--	--	S	S	S	S	--	S	S	S	S
Retrocamera per il parcheggio integrata nel quadro strumenti	--	--	S	S	--	--	--	S	S	--	--
Retrocamera per il parcheggio integrata nel navigatore	--	--	--	--	S	S	--	--	--	S	S
Navigatore Nissan ConnectEV con schermo 7" touch screen	--	--	--	--	S	S	--	--	--	S	S
Gestione della climatizzazione da remoto tramite PC, Smartphone o Tablet	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Radio 1CD / AM-FM / AUX / MP3 / USB / I-pod connection / Bluetooth, 4 casse	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Computer di bordo con indicatori di consumo energetico medio e istantaneo	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Sistema di frenata rigenerativa	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Modalità di guida ECO	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S

**IMPORTANTE: Il veicolo è equipaggiato di serie con n.2 cavi di ricarica. N.1 cavo di ricarica Modo2 da 10 Ampere per la ricarica domestica tramite presa Schuko e n.1 cavo di ricarica Modo3 32 Ampere per la ricarica da colonnine pubbliche o da wallbox.**