

NUOVA RANGE ROVER VELAR SVAUTOBIOGRAPHY DYNAMIC EDITION my19.5 - SPECIFICHE TECNICHE

	5.0-litri V8 550 CV 4X4 Automatica
Motore	V8 BENZINA
Cilindrata (cc)	32 valvole; DOHC, doppia fasatura variabile, Compressore Twin Vortex
Alesaggio/Corsa (mm)	4.999
Rapp. Compressione	92,5 x 93,0
Potenza max CV (kW)	9.5:1
Coppia max Nm (lb ft)	550 (405) @ 6.000 - 6.500rpm
Normativa Euro	680 (502) @ 2.500 - 5.500rpm
Trasmissione	EU6
1a	ZF (8HP70) automatica 8 rapporti
2a	4,714
3a	3,143
4a	2,106
5a	1,667
6a	1,285
7a	1,000
8a	0,839
RM (-)	0,667
Rapporto finale	3,317
Capacità serbatoio (litri) (utile)	3,23
Capacità serbatoio AdBlue (litri)	82
Freni anteriori (dischi ventilati) (mm)	-
Freni posteriori (dischi ventilati) (mm)	395
Sterzo	396
Trazione integrale	Electric Power Assisted Steering (EPAS) pignone e cremagliera; rapporto variabile
Sospensioni anteriori	Torque on-demand con Intelligent Driveline Dynamics e Terrain Response, Differenziale elettronico con taratura sportiva
Sospensioni posteriori	Doppi bracci oscillanti, molle ad aria, ammortizzazione continuamente variabile, barra antirollio passiva
	Sospensioni Integral Link, molle ad aria, ammortizzazione continuamente variabile, barra antirollio passiva
DIMENSIONI ESTERNE	
Lunghezza (mm)	4.806
Altezza (con antenna) (mm)	1.676
Larghezza (specchietti ripiegati) (mm)	2.041
Larghezza (specchietti estesi) (mm)	2.145
Passo (mm)	2.874
Sbalzo anteriore (mm)	838
Sbalzo posteriore (mm)	1.094
Carreggiata anteriore (mm)	1.644 (aria)
Carreggiata posteriore (mm)	1.663 (aria)
Diametro di volta - fra marciapiedi (metri)	11,6
Giri volante fra fine corsa	2,52
Coefficiente aerodinamico (Cd)	0,35
DIMENSIONI INTERNE	
Spazio per la testa (mm) (con tetto pan.) (mm)	970 (ant.) / 966 (post.)
Spazio per le gambe (mm)	1.203 (ant.) / 935 (post.)
Capacità bagagliaio (2a fila eretta) (litri)	673 (alla cappelliera) / 834 (al tetto)
Capacità bagagliaio(2a fila in avanti) (litri)	1.705
Larghezza max vano di carico (mm)	1.247
CAPACITA' ALL-TERRAIN (i) altezza Off-road (ii) altezza Standard	
Angolo di attacco (°)	(i) 24,0 / (ii) 22,7 (sospensioni ad aria)
Angolo di uscita (°)	(i) 27,5 / (ii) 24,7
Angolo di dosso (°)	(i) 21,8 / (ii) 20,2
Profondità di guado max. (mm)	650 (sospensioni ad aria)
Luce libera da terra (mm)	(i) 251 / (ii) 205
PESO	
A partire da (EU a vuoto) (kg)	2.160
Traino - rimorchio non frenato (kg)	750
Capacità di traino max. (kg)	2.500
PRESTAZIONI	
0-60mph (0-96km/h) (s.)	4,3
0-62mph (0-100km/h) (s.)	4,5
50-75mph (80-120km/h) (s.)	2,6
Velocità max mph (km/h)	170 (274)
Consumo NEDC2 Combinato mpg (l/100km)†	Fino a 23.9 (Da 11.8)
Emissioni NEDC2 CO2 Combinato (g/km)†	Da 270

† i valori forniti sono NEDC2, calcolati da test ufficiali WLTP del costruttore in ottemperanza alla normativa europea. Per solo scopo di confronto. I dati reali possono differire. I valori di CO2 e di consumi possono variare a seconda delle ruote e degli optional installati. I valori NEDC2 sono calcolati usando una formula Governativa da valori WLTP equivalenti a quelli che sarebbero risultati dai vecchi test NEDC.

valori WLTP : landrover.com/market-selector

I DATI SONO AL MOMENTO STIME DEL COSTRUTTORE