

Technische Daten Cadillac SRX

Benzinmotor (2009-2016)

	3.6 DOHC V6
Motor	
Anz. Zylinder/Ventile	4 / 4
Hubraum in ccm	3564
Kraftstoffsystem	Hochdruck-Direkteinspritzung
Leistung in kW / PS bei U/min	234 / 318 bei 6800
Maximales Drehmoment (Nm bei U/min)	360 bei 2400
Getriebe	
Getriebeart	Sechsstufen-Wandlersautomatik
Antriebsart	Allradantrieb
Abmessung/Gewicht/Fahrwerk	
Länge in mm	4851
Breite in mm	1910
Höhe in mm	1667
Radstand in mm	2807
Spurweite vorn/hinten in mm	1627 / 1623
Wendekreis in m	12,2
Laderaumvolumen in l, Sitz normal/geklappt	537 / 1548
Leergewicht in kg	1854

Zul. Gesamtgewicht in kg	2520
Zul. Anhängelast 12% gebremst/ungebremst in kg	2000 / 750
Sitzplätze	5
Tankvolumen in l	79,5
Geländetauglichkeit	
Bodenfreiheit in mm	178
Fahrleistung / Kraftstoffverbrauch / CO²-Emission	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	217
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	8,1
Kraftstoff	Normalbenzin bleifrei
Kraftstoffverbrauch städtisch l/100 km	16,3
Kraftstoffverbrauch außerstädtisch l/100 km	8,6
Kraftstoffverbrauch kombiniert l/100 km	11,5
CO ² -Emission (g/km)	268
Sicherheit/Fahrdynamik	
Lenkung	hydraulische Zahnstangen-Servolenkung
Bremse vorn	Scheibenbremsen 345 x 30
Bremse hinten	Scheibenbremsen 315 x 23

>> [weitere Infos zum SUV Cadillac SRX](#)