

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CUPRA Raval



	(BEV) Raval Endurance: 155 kW (211 CV) // Batería: 52 kWh	(BEV) Raval VZ: 166 kW (226 CV) // Batería: 52 kWh
MOTOR		
Tipo	Un motor eléctrico de tipo sincrónico de imanes permanentes	
Potencia máxima [kW (CV)]	155 kW (211CV)	166 kW (226 CV)
Par máximo (Nm)	290 Nm	
BATERÍA		
Tipo de batería	NMC	
Capacidad neta / bruta [kWh]	51,5 / 55	
Voltaje de la batería [V]	240 - 408	
Tiempo de carga con CA de 11 kW (0-100%) [horas]	5 h 30 min	
Tiempo de carga con CC (5% al 80%) [horas]	24 min (potencia de carga hasta 105 kW)	
PRESTACIONES		
Velocidad máxima (Km/h)	160	175
Aceleración 0-50 km/h (segundos)	3,1	3,1
Aceleración 0-100 km/h (segundos)	7,1	6,8
CONSUMOS (WLTP)		
Ponderado (kWh / 100 Km)	13,6 - 14,8	13,8 - 16,2
Autonomía (Km)	413 - 446	379 - 440
Etiqueta de eficiencia energética DGT	CERO emisiones	
TRANSMISIÓN		
Caja de cambios:	Automático de una sola velocidad	
CHASIS		
Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson con muelles helicoidales, amortiguadores hidráulicos (Adaptativos en 15 posiciones con DCC)	
Suspensión trasera	Eje semirrigido con muelles helicoidales, amortiguadores hidráulicos (Adaptativos en 15 posiciones con DCC)	
Dirección, tipo	Dirección eléctrica con ratio variable. Dirección Progresiva	
Diámetro giro (m) - Entre paredes / Entre muros	10,9 m / 11 m	
Frenos, tipo	One Box (ESC + Freno regenerativo + Frenos mecánicos)	
Frenos delanteros / traseros (mm)	Delanteros: frenos de discos ventilados / Traseros: frenos de disco macizos	
Frenos delanteros (mm)	306 x 26	
Frenos traseros (mm)	300 x 12	
RUEDAS		
Llantas (cm / pulgadas)	43 cm (17") / 46 cm (18") / 48 cm (19")	48 cm (19")
Neumáticos	215/55 R17 - 215/50 R18 - 235/40 R19	235/40 R19
CARROCERÍA		
Plazas homologadas	5p	
Longitud/anchura/altura (mm)	4.046 - 1.784 - 1.514	
Batalla (mm)	2.599	
Via delantera/trasera (mm)	1.538 / 1.536	
Capacidad maletero (l)	441	
PESOS		
Peso en orden de marcha con conductor (kg)	1610	1615
Peso máximo admisible (kg)	2.080	2.090