

# KONA EV



TIPO DE VEHICULO	KONA OS EV VALUE	KONA OS EV PREMIUM
Motor eléctrico / Potencia	Permanent Magnet Synchronous Motor 100 kW / 134 hp	Permanent Magnet Synchronous Motor 150 kW / 201 hp
Torque máximo (NM)	395	
Batería de polímero de litio-ion	327 volt	356 volt
Autonomía	305 KM*	484 KM**
Tipo de Batería	Polímero de ION-Litio - 39,2kWh	Polímero de ION-Litio - 64.0kWh
Transmisión / N° de velocidades	Caja reductora de velocidad única	
Neumáticos	215/55 R17	
Largo /Ancho / Alto (mm)	4.205 / 1.800 / 1.570	
Distancia entre ejes (mm)	2.600	
Peso bruto vehicular (kg)	2.020	2.170
Capacidad maletero (L) (VDA)	332 (min) / 1114 (max)	
<b>SEGURIDAD</b>		
Airbag	6AB	
ABS + EBD	•	•
Asistente de partida en pendiente HAC	•	•
Cámara de retroceso con guías dinámicas	•	•
Control de Estabilidad (ESC)	•	•
Monitor de Presión de Neumáticos (TPMS)	•	•
Sensor de estacionamiento delantero y trasero	•	•
Alerta de pasajeros traseros en el interior sin sensor	•	•
BCA - Asistencia para evitar colisiones de punto ciego	•	•
LKA - Asistencia de mantenimiento de carril	•	•
LFA - Asistente de seguimiento de carril	•	•
FCA - Asistencia para evitar colisión frontal	•	•
RCCA - Alerta de detección tráfico cruzado	•	•
SSC - Control Crucero Adaptativo	•	•
Asistencia de Luces altas	•	•
Advertencia de atención del conductor	•	•
<b>EQUIPAMIENTO</b>		
Alzavientos eléctricos totales, delanteros con auto up/down y antiapriete	•	•
Asientos delanteros calefaccionados	•	•
Asientos abatibles 60/40	•	•
Botonera de Cambios (E-Shift By Wire)	•	•
Barras en el Techo	•	•
Cargador inalámbrico de celular	•	•
Climatizador + desempañador automático	•	•
Cluster de supervisión digital 10,25"	•	•
Control crucero	adaptativo	•
Control de audio y bluetooth al volante	•	•
Encendido de luces automático	•	•
Espejo retrovisor electrocrómico	•	•
Freno de mano electrónico con Auto hold	•	•
Kit de movilidad temporal	•	•
Llantas de aleación	17"	17"
Llave inteligente con botón de encendido	•	•
Luces delanteras LED	•	•
Luces traseras LED	•	•
Luz de día LED	•	•
Neblinero Trasero	•	•
Paddle Shift	•	•
Pedales metálicos	•	•
Radio Touch 8" con Apple CarPlay & Android Auto	•	•
Retrovisores eléctricos plegables con señalizador	•	•
Retrovisores eléctrico y calefaccionados	•	•
Selección modo de manejo (Normal, Sport, ECO, ECO+)	•	•
Sensor de lluvia	•	•
Tweeters	•	•
Volante con regulación en altura y profundidad	•	•
Volante forrado en cuero	•	•
Asiento conductor con soporte lumbar de 2 vías eléctrico	-	•
Asientos delanteros eléctricos	-	•
Luces interiores LED	-	•
Sunroof	-	•
<b>OTROS</b>		
Cargador portátil	•	
Frenos delanteros	Discos ventilados	
Frenos traseros	Discos solidos	
N° de pasajeros / N° de puertas	5/5	
Suspensión delantera / trasera	Mcperson / Multi-Punto	
Tiempo de carga rápida (0% a 80% de la batería) - Cargador 50kW	Aprox. 48 min***	Aprox. 64 min***
Tiempo de carga rápida (0% a 80% de la batería) - Cargador 100 kW	Aprox. 47 min***	Aprox. 47 min***
Tiempo de carga normal (0% a 100% de la batería) - Cargador 7,2 kW	Aprox 6 horas***	Aprox 9 horas y 15 minutos ***
Tipo de dirección	Eléctrica-Asistida	
Tipo de Combustible	Eléctricidad	
Tipo de Enchufe carga rápida	DC Combo Tipo 2 (Capacidad máxima de 100kW)	
Tipo de Enchufe carga normal/domiciliario/emergencia	Tipo 2 (Capacidad máxima de 7,2 kW)	
Tracción	Delantera	

\*Según el manual del propietario, este puede variar entre 175 a 340 Km, dependiendo de las condiciones de uso, promedio 241 Km.

\*\*Según el manual del propietario, este puede variar entre 335 a 500 Km, dependiendo de las condiciones de uso, promedio 400 Km.

\*\*\*Estos valores son entregados por el Manual del usuario e información técnica entregada por Hyundai Corea.

Dependiendo del estado y la durabilidad de la batería de alto voltaje, las especificaciones del cargador y la temperatura ambiente, el tiempo necesario para cargar la batería de alto voltaje puede variar.

**NOTA:** Los precios y características técnicas descritas en esta ficha están sujetas a cambios sin previo aviso.