



## **NEW CROSSLAND** /

<b>■</b> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	GS Hybrid		GS Electric
DIMENSIONES EXTERIORES			
Longitud (mm)		4.385	
Anchura total con espejos (mm)		1.795	
Altura total (mm)		1.655	
Distancia entre ejes (mm)		2.670	
DIMENSIONES INTERIORES			
Número de p <b>l</b> azas	5/7		5
Volumen del maletero (min/max) (litros)	57.	460 / 1.600	,
PESOS			
Peso bruto vehicu <b>l</b> ar (kg)	1.830 / 2.020		2.030
Máximo peso remolcable (kg)	1.830 / 2.020	350 - 1.250	2.030
Waxiiio peso remoleable (kg)		330 1.230	
MOTOR & TRANSMISIÓN			
Ci <b>l</b> indrada	1.200 cc Turbo		BEV 83kW
Número de cilindros	3		-
Transmisión	eDCT de 6 velocidades		Automática
Potencia máxima (HP)	136		113
Par máximo (Nm)	230		124,5
Norma anticontaminación	Euro 6d		Euro 6d
Start & Stop	Si		-
Combustible	Gasolina		Eléctrico
RENDIMIENTOS Y CONSUMOS			
Velocidad máxima (km/h)	194		143
Capacidad depósito de combustible (litros)	44		-
Capacidad de batería (kWh)	0,88		44,2
Consumo Urbano (km/l)	26		
Consumo Mixto (km/l)	23,2		-
Consumo Extraurbano (km/l)	21,9		-
Rendimiento eléctrico promedio (km/kWh)	-		8
RUEDAS			
Neumáticos		215/60 R17	
Rueda de repuesto	Homogenea / Kit de inflado		Kit de inflado
FRENOS Y SUSPENSIÓN			
Tipo de frenos delanteros		Discos ventilados	
Tipo de frenos traseros		Discos	
Tipo de suspensión delantera	McPherson		
Tipo de suspensión trasera	Barra de torsión Semi Independiente		

NOTA: Las descripciones, características y equipamientos son dados exclusivamente a título indicativo y podrán ser modificados sin previo aviso por Opel Chile S.A. Los valores de consumo y emisiones se basan en lo constatado en el proceso de homologación desarrollado ante el Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, a través del Centro de Control y Certificación Vehicular (3CV). En todo caso, el rendimiento efectivamente obtenido por cada conductor dependerá de sus hábitos de conducción, de la frecuencia de mantención del vehículo y de las condiciones ambientales y geográficas.









## **NEW CROSSLAND** /

<b></b> ■ EQUIPAMIENTO	GS Hybrid	GS Electric
SEGURIDAD		
Doble Airbag frontal - Lateral - Cortina (6)	✓	<b>y</b>
Asistente de Carril	Ž	ž
Asistente de Partida en Pendientes (HSA)	Ž	ž
Alerta de conductor cansado	Ž	ž
Cámara de Retroceso 130º	Ž	ž
Control de Tracción	Ž	Ž
Control de Estabilidad ESP	<b>~</b>	Ž
Detector de presión de Neumáticos	<b>y</b>	Ž
Frenos ABS + EBD	Ž	Ž
Reconocimiento de señales de tráfico	Ž	Ž
Sensor de colisión frontal	Ž	Ž
Sensor de estacionamiento trasero	Ž	ž
Sensor de estacionamiento trasero Sensor de estacionamiento delantero	ž	ž
	*	*
Sensor de Punto Ciego	✓	✓
CONFORT		
Tercera fila de asientos	Opcional	-
Conectividad Apple Car Play & Android Auto Inalámbrica	✓	✓
Bluetooth 5.1	✓	✓
Cierre Centralizado	✓	✓
Climatizador	<b>~</b>	<b>✓</b>
Computador a bordo	<b>✓</b>	<b>~</b>
Control de radio al volante	<b>V</b>	<b>√</b>
Control de velocidad crucero y limitador de velocidad	<b>√</b>	<b>✓</b>
Espejo retrovisor electrocromático	<b>V</b>	<b>y</b>
Freno de mano eléctrico	✓	<b>✓</b>
Pantalla touch color 10" + Panel Digital 10"	<b>y</b>	<b>~</b>
Radio IVI High	<b>V</b>	<b>V</b>
Asientos Intelli-Seat	<b>V</b>	<b>y</b>
Volante con ajuste en altura y profundidad	<b>V</b>	<b>V</b>
Volante multifunción	<b>y</b>	<b>y</b>
Volante forrado en cuero	<b>~</b>	<b>~</b>
EXTERIOR		
Barras de techo negras	<b>✓</b>	<b>√</b>
Espejos exteriores abatibles eléctricamente	<b>*</b>	<b>V</b>
Espejos exteriores eléctricos y calefaccioandos	<b>~</b>	<b>~</b>
Llantas de Aleación 17" Bi-Tono	<b>Y</b>	<b>y</b>
Luces delanteras LED	<b>~</b>	<b>~</b>
Luces de conducción diurna LED (DRL)	<b>y</b>	<b>y</b>
Luces Traseras LED	<b>~</b>	<b>V</b>
Luces de encendido automático	<b>y</b>	<b>y</b>
Luces de nivelación automáticas	<b>~</b>	ý
Neblineros delanteros y traseros LED	Ž	Ž
Opel Vizor	Ž	Ž
Techo, espejos retrovisores y manillas de puerta color negro	Ž	ý
resile, espajos retrovisores y marillas de puerta color neglo	*	▼

NOTA: Las descripciones, características y equipamientos son dados exclusivamente a título indicativo y podrán ser modificados sin previo aviso por Opel Chile S.A. Los valores de consumo y emisiones se basan en lo constatado en el proceso de homologación desarrollado ante el Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, a través del Centro de Control y Certificación Vehicular (3CV). En todo caso, el rendimiento efectivamente obtenido por cada conductor dependerá de sus hábitos de conducción, de la frecuencia de mantención del vehículo y de las condiciones ambientales y geográficas



Negro Perla Nera



Naranjo Cobre



Verde Khaki







Gris Aluminium



Blanco Banquise