## UBRI



LARGO

4330 ... 1609 ...

ANCHO

PESO NETO

POTENCIA

NEO

1800 mm 1289 kg 120 HP

## CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

GLS

GLS

Parrilla de color negro	
Bumpers del color de la carrocería	•
Luces de circulación diurna en LED	•
Luces Principales en halogeno	•
Aros de lujo	•
Llantas 215/55R16	•
Espejos laterales del color de la carrocería	•
Manillas del color de la carrocería	•
Apertura con mando a distancia	•
Sensores de retroceso	•
Cámara de retroceso	•

Rieles de techo

Deflector trasero (spoiler)

## COLOR



















ALARMA DE FÁBRICA



O CÁMARA DE RETROCESO



AIRE CLIMATIZADO







## **COOLRAY NEO CARACTERÍSTICAS**

CARACTERÍSTICAS INTERNAS	GLS
Aire acondicionado climatizado automático	
Ventanas eléctricas	
Cierre central	•
Espejos retrovisores con ajuste eléctrico	
Viseras con espejo de vanidad	
Luces de lectura de mapa	
Encendido de motor por botón	
Volante con ajuste de altura y profundidad	
Controles de audio en el volante	•
Controles de velocidad crucero en el volante	•
Pantalla central táctil de entretenimiento y control de 8" con conectividad por puerto USB y Bluetooth	
2 parlantes	
Puertos de carga USB tipo A (2)	
Consola central con apoya brazos	•
Portavasos en la consola central	•
Portavasos en las puertas	
Asiento del piloto con ajuste de altura	
Tapicería en cuero PVC microperforado	
Apoyabrazos central en el asiento trasero con posavasos	
Bandeja ocualta equipaje	•

DIMENSIONES Y CAPACIDADES	GLS
Largo total en mm	4330
Ancho Total en mm	1800
Alto en mm	1609
Distancia entre ejes	2600
Capacidad de tanque de combustible en litros	45
Capacidad de maletero en litros (5 pasajeros)	330
Peso neto en kg	1289

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD	GLS
Carrocería con zonas de deformación programada	
Barras de acero en las puertas	•
Anclajes Isofix para sillas de bebes	•
Air bags frontales	
Luces delanteras con ajuste de altura	
Freno de estacionamiento de accionamiento eléctrico	
Sistema de frenado temporal Auto Hold	
Frenos de disco en las 4 ruedas	
Frenos ABS/EBD	
Asistente de frenado de urgencia	
Control electrónico de tracción	
Control electrónico de estabilidad	
Asietente de salida en pendientes	•
Control de descenso en pendiente	•
Control de velocidad crucero	•
Alarma de fábrica con inmobilizador de motor	
Sensores de monitoreo de presión de <b>lll</b> antas	•
CARACTERÍSTICAS TECNICAS	GLS

Motor 1.500cc 4 cilindros, doble árbol de levas, 16 vávulas, inyección elétrónica directa. Potencia 120hp@6.300rpm. Torque 152Nm@4.000rpm	
Chasis tipo monocasco o autoportante	
Tracción delantera 4x2	
Transmisión Automática CVT con 8 velocidades	•
Dirección asistida eléctrica	
Suspensión delantera independiente tipo McPherson con barra estabilizadora	•
Suspensión trasera de eje rígido con resortes helicoidales	



