



FICHA TÉCNICA

OMODA C5



MOTOR

	Luxury	Premium
Cilindrara / Tipo	1.5L Turbo	1.6L Turbo
Potencia (hp)	147hp	185hp
Torque (lb-ft)	210Nm	275Nm
Modos de manejo	Normal, Sport y ECO	
Dirección	Electro Asistida	

TRANSMISIÓN

	Luxury	Premium
Tipo	CVT25	7DCT
Palanca de cambios	E- Shift	
Tracción	Delantera	

SUSPENSIÓN

Delantera	McPherson	
Trasera	Tipo barra de torsión	Independiente

EQUIPAMIENTO EXTERIOR

OMODA C5



DIMENSIONES

Largo / Ancho / Alto (mm)	4,400 / 1,842 / 1,588
Distancia entre ejes (mm)	2,630
Neumáticos	215 / 55 R18
Rines de aluminio	18"
Neumático de repuesto	Tamaño compacto
Capacidad de pasajeros	5
Capacidad de tanque de combustible (L)	51
Capacidad de cajuela (L)	292
Capacidad de cajuela con asientos abatidos (L)	360

	1.5T Luxury	1.6T Premium
Alarma e inmovilizador	●	●
Antena tipo aleta de tiburón	●	●
Apertura / cierre de vidrios desde control	●	●
Cubierta para el compartimiento del motor	●	●
Cajuela con apertura eléctrica remota	●	●
Cámara de reversa con guías dinámicas	●	●
Cámara 360° HD con vista panorámica	●	●
Color del Rin	UNITONO	BITONO
Direccionales LED traseras dinámicas	●	●
Encendido remoto del motor	●	●
Espejos laterales con ajuste eléctrico y luces direccionales LED	●	●
Espejos laterales en negro brillante, calefactables y plegables eléctricamente	●	●
Faros delanteros LED con encendido automático	●	●
Limpiaparabrisas delantero y trasero de velocidad variable	●	●
Luces delanteras con función "Follow me home"	●	●
Luz de circulación diurna (DRL) LED	●	●
Luces de niebla traseras	●	●
Luz de cortesía en espejos de puertas delanteras	●	●
Luces LED traseras	●	●
Manijas exteriores al color de la carrocería	●	●
Quemacocos eléctrico	●	●
Sensor de proximidad para apertura y cierre de puertas	●	●
Spoiler trasero deportivo	●	●
Ventanas traseras de privacidad	●	●

EQUIPAMIENTO INTERIOR



	1.5 T Luxury	1.6T Premium
Aire acondicionado eléctrico con salida de aire para segunda fila / automático bi-zona		●
Asiento del conductor con ajuste de 6 posiciones	ELÉCTRICO	
Asiento del copiloto con ajuste de 4 posiciones	ELÉCTRICO	
Asiento de segunda fila abatible 60 / 40		●
Asientos delanteros deportivos tipo cubo		●
Asientos delanteros calefactables		●
Botón de encendido de motor		●
Cargador de teléfono inalámbrico		●
Cierre centralizado de seguros		●
Conectividad con Android Auto™ y Apple CarPlay		●
Contacto de 12V delantero		●
Control de Velocidad Crucero		●
Cubierta para cajuela		
Descansabrazos delantero con almacenamiento y refrigeración / trasero con portavasos		●

	1.5T Luxury	1.6T Premium
Desempañador de vidrio trasero		●
Filtro de aire sencillo / PM 2.5		●
Luz ambiental en tablero	MULTICOLOR	
Luz ambiental en puertas delanteras		●
Luces de lectura		●
Pantalla de instrumentos digital de 10.25"		●
Pantalla de infoentretenimiento táctil de 10.25"		●
Puertos USB delanteros / traseros	2 (USB A Y USB C) / 1 (USB A)	
Radio AM / FM / Bluetooth	8 BOCINAS SONY	
Ventanas de apertura eléctrica de un solo toque en las 4 puertas con función antibloqueo		●
Vestiduras de asientos	PIEL SINTÉTICA	
Viseras de conductor y copiloto con espejo / iluminado		●
Volante forrado en piel sintética con ajuste manual de altura y profundidad		●
Volante con controles de audio y computadora de viaje		●



1.5T Luxury y 1.6T Premium

Alarma de exceso de velocidad ajustable

Asistente de Arranque en Pendientes - HAC

Asistente de Frenado - BAS

Bolsas de aire frontales y laterales para conductor y copiloto

Bolsas de aire tipo cortina

Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos con pretensor y limitador de fuerza con ajuste de altura

Cinturones de seguridad traseros de 3 puntos

Control de Tracción - TCS

Distribución electrónica de frenado - EBD

Frenos de disco delanteros y traseros con Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS)

Freno de mano electrónico (EPB) con autohold

Programa Electrónico de Estabilidad - ESP

Recordatorio de cinturones de seguridad

Seguro mecánico para niños en puertas traseras

Seguros de puertas sensibles a la velocidad

Sensores de estacionamiento frontales y traseros

Sistema de anclaje para silla de bebé - ISOFIX

Sistema de monitoreo de presión de llantas - TPMS

ADAS

1.5T Luxury y 1.6T Premium

Alerta de tráfico cruzado posterior - RCTA

Detector de punto ciego - BSD

Advertencia de abandono de carril - LDW

Alerta de colisión frontal - FCW

Asistencia de crucero integrado - ICA

Asistente de permanencia de carril - LKA

Asistente en tráfico pesado - TJA

Control crucero adaptativo - ACC

Control inteligente de luces altas - IHC

Sistema de frenado automático - AEB

BSD – Blind Spot Detection (Detector de Punto Ciego)

El detector de punto ciego, permite monitorear las condiciones del tráfico en un rango de hasta 3 metros, detectando si existen obstáculos que no son visibles por los espejos retrovisores exteriores, avisando al conductor mediante una señal luminosa la presencia de estos.



LDW – Lane Departure Warning (Advertencia Salida de Carril)

La advertencia de salida de carril, monitorea las líneas de los carriles de las calles, avisando al conductor y mostrando en la pantalla, cuando éste se sale de su carril de forma involuntaria, permitiendo corregir la trayectoria del vehículo.



RTCA – Rear Cross Traffic Assist (Asistente de Tráfico Cruzado Posterior)

El asistente de tráfico cruzado posterior, monitorea las condiciones del tráfico con un rango de hasta 30 metros, detectando si existen obstáculos que no son visibles por los espejos retrovisores, avisando al conductor mediante una señal luminosa la presencia de estos.



FCW – Forward Collision Warning (Alerta de Colisión Frontal)

La alerta de colisión frontal, permite monitorear las condiciones del tráfico, detectando si existen obstáculos inesperados en frente, ante lo cual emite una alerta sonora de emergencia, advirtiendo la presencia de algún obstáculo inesperado, permitiendo un frenado oportuno del conductor, reduciendo el riesgo de accidentes.



LKA – Lane Keeping Assist (Asistencia de permanencia en el carril)

La advertencia de salida de carril, permite monitorear las líneas de los carriles de las calles, avisando al conductor y mostrando en la pantalla, cuando éste se sale de su carril de forma involuntaria, permitiendo corregir la trayectoria del vehículo.



IHC – Intelligent High-Beam Control (Control de Luz Alta Inteligente)

El control de luces altas inteligente, permite monitorear las luces de los vehículos que vienen en sentido contrario, regulando automáticamente la intensidad de las luces entre altas y bajas.



ACC – Adaptive Cruise Control (Control Crucero Adaptativo)

El control crucero adaptativo, permite monitorear las condiciones del tráfico, copiando la velocidad del auto que se encuentra adelante, regulando los cambios de velocidad de forma autónoma, manteniendo una distancia prudente para reaccionar en caso de emergencia.



AEB – Autonomous Emergency Braking (Frenado de Emergencia Autónomo)

El frenado de emergencia autónomo, permite mediante sensores ubicados en la parte frontal del Tiggo 8 Pro, monitorear las condiciones del tráfico, detectando si existen obstáculos inesperados en frente, ante lo cual realiza un frenado de emergencia, evitando colisionar, reduciendo el riesgo de accidentes.



ICA – Integrated Cruise Assist (Asistencia de Crucero Integrado)

La asistencia de Crucero Integrado, permite monitorear las condiciones del tráfico, copiando la trayectoria del vehículo que se encuentra adelante, controlando la dirección del volante de forma automática, manteniendo una trayectoria correcta para reaccionar en caso de emergencia.



TJA – Traffic Jam Assist (Asistente de atasco de tráfico)

El asistente de atasco de tráfico, permite monitorear los movimientos de los vehículos en los carriles cercanos, avisando al conductor y mostrando en la pantalla, una alerta cuando éste note que el carril por donde va, está con menor movimiento, permitiendo así, sugerir un cambio de carril para avanzar más rápido en el tráfico.



Disponibilidad de colores

Luxury Trim



BLANCO PERLADO



GRIS ACERADO



AZUL CÓSMICO

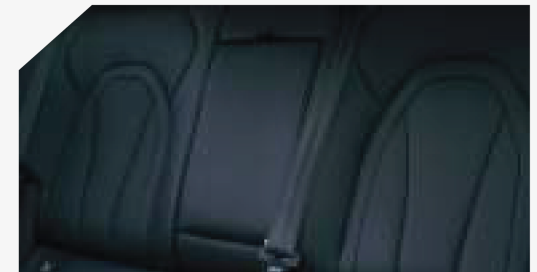


NEGRO ÓPALO



TITANIO

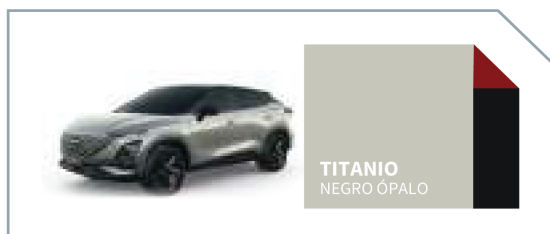
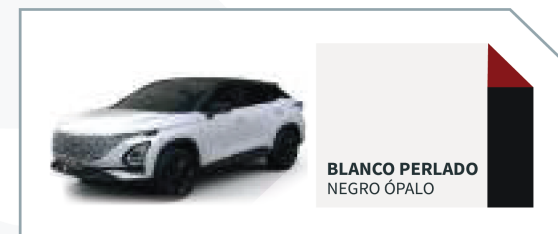
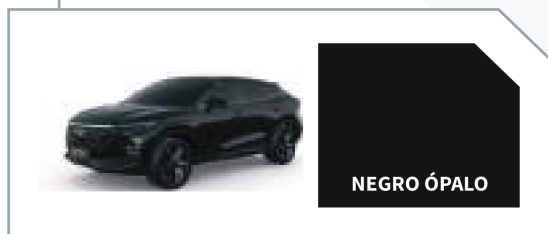
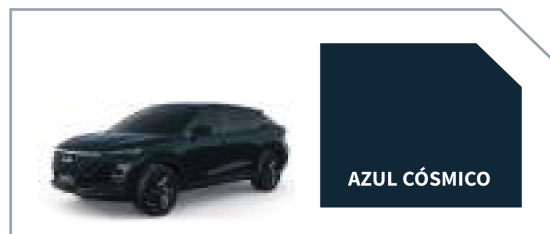
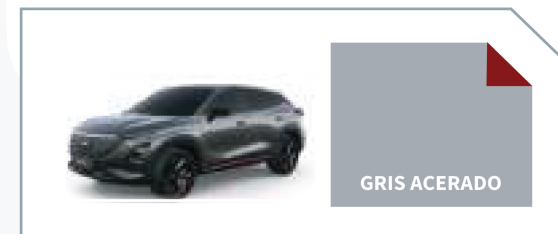
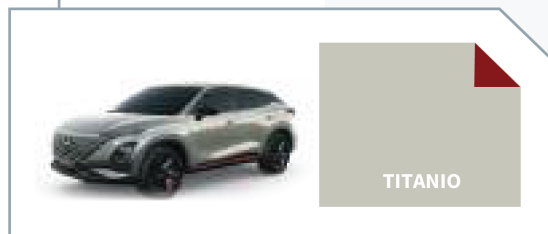
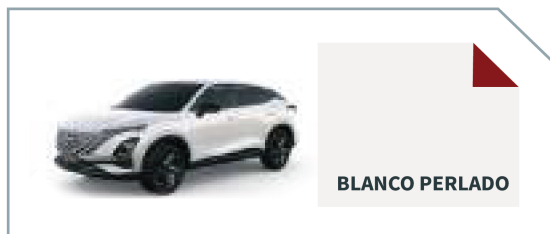
Color interior



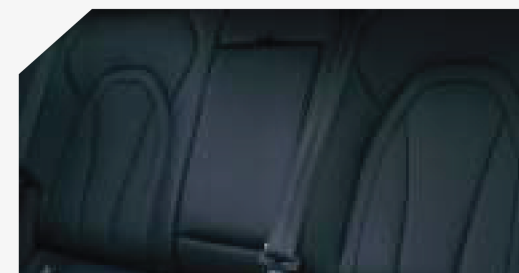
NEGRO

Disponibilidad de colores

Premium Trim



Color interior



NEGRO

OMODA