

SOSE PERFECCIÓN SIN LÍMITES



SUV 100% ELÉCTRICO













La imagen de los íconos de seguridad corresponden a DEEPAL S05 E



PROPULSIÓN 100% ELÉCTRICA



458 KM DE AUTONOMÍA (CICLO NEDC).*

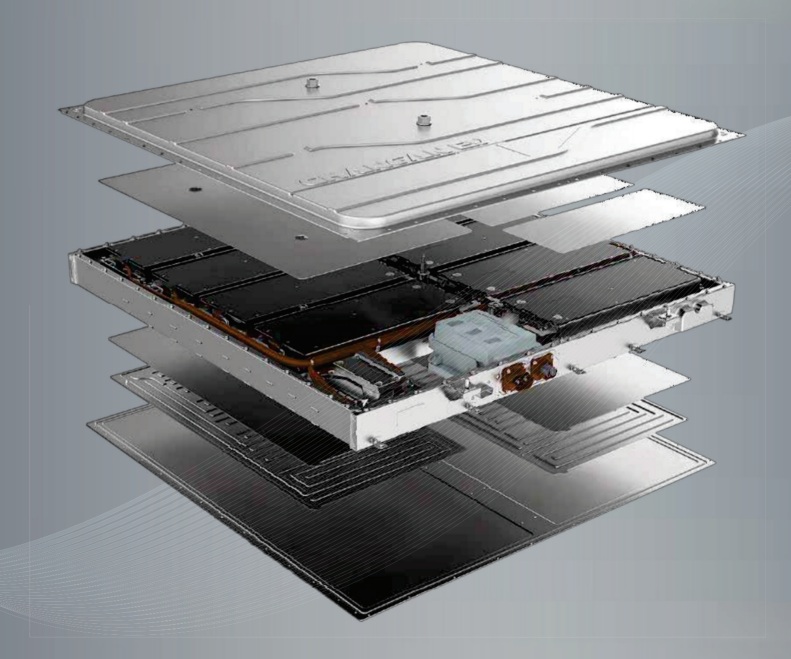
*Los 450 km de autonomía son en el ciclo NEDC (New European Driving Cycle).

*Los componentes pueden variar de color, dimensiones, texturas, materiales a discreción del fabricante, sin que DEEPAL Ecuador tenga injerencia en estos cambios. Las imágenes de los componentes aquí visualizados pueden variar en el modelo real.





BATERÍA MARCA CATL



Batería de 56,12 kWh de alto rendimiento, de iones litio-ferrofosfato.

*Los componentes pueden variar de color, dimensiones, texturas, materiales a discreción del fabricante, sin que DEEPAL Ecuador tenga injerencia en estos cambios. Las imágenes de los componentes aquí visualizados pueden variar en el modelo real.





DIMENSIONES PERFECTAS





Distancia entre ejes (mm)	2.880
Peso vacío (kg)	1.777
Peso bruto (kg)	2.200

*Los componentes pueden variar de color, dimensiones, texturas, materiales a discreción del fabricante, sin que DEEPAL Ecuador tenga injerencia en estos cambios. Las imágenes de los componentes aquí visualizados pueden variar en el modelo real.





DISEÑO EXTERIOR QUE MARCA EL CAMINO









FAROS TIPO ALA CON ILUMINACIÓN INTELIGENTE







LUCES TRASERAS CON DISEÑO INSPIRADO EN **PLUMAS** Y **ESTRELLAS**



S05 E

S05 E



ELEGANCIA DISCRETA EN PUERTAS SIN MARCO Y MANIJAS OCULTAS





VISIÓN 540° INTELIGENTE:

Sistema de asistencia avanzada, compuesto por 4 cámaras, 3 radares de ondas milimétricas y 6 radares ultrasónicos, para una percepción total del entorno.



ESPEJOS DEPORTIVOS EN TONO NEGRO PIANO



S05E-MAX

REJILLAS DE VENTILACIÓN INTELIGENTE PARA MEJOR AERODINÁMICA

ara fines didácticos, y el resultado final se basa principalmente en los vehículos rea



DISEÑO INTERIOR QUE COMBINA LUJO Y TECNOLOGÍA

*Los componentes pueden variar de color, dimensiones, texturas, materiales a discreción del fabricante, sin que COM AUTOMOTRIZ S.A. tenga injerencia en estos cambios. Las imágenes de los componentes aquí visualizados pueden variar en el modelo real.

340



ASIENTOS DE CUERO ULTRALIVIANO

Diseño deportivo y ergonómico para máximo confort en cada trayecto

s imágenes son solo para fines didácticos, y el resultado final se basa principalr





SISTEMA DE SONIDO ENVOLVENTE SKY: DISEÑO ACÚSTICO DE ALTO NIVEL

14 altavoces de alta fidelidad con ecualización global inteligente (GLOBAL EQ), que optimiza cada canción.



CARGA INALÁMBRICA RÁPIDA DE 50W

Con sistema de ventilación activa para mantener el dispositivo fresco durante la carga.

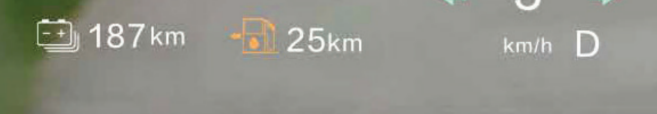


CONFORT ÓPTIMO EN ALTURA Y ESPACIO PARA LA FILA DELANTERA



TECHO SOLAR PANORÁMICO ESTELAR CON SUPERFICIE DE 1.9 M² Y PERSIANA ELÉCTRICA INTELIGENTE





SISTEMA HEAD UP DISPLAY*

*Tecnología que proyecta información relevante sobre el vehículo en el parabrisas o en un panel debajo de la línea de visión del conductor. Esto permite que el conductor pueda ver la información sin apartar la vista de la carretera. Las imágenes son solo para fines didácticos, y el resultado final se basa principalmente en los vehículos reales.





CENTRO DE ENTRETENIMIENTO, PERSONALIZACIÓN Y CONTROL



PANTALLA ULTRA HD DE 15.4"

Resolución 2.5K para una experiencia visual de altísima calidad

*Los componentes pueden variar de color, dimensiones, texturas, materiales a discreción del fabricante, sin que COM AUTOMOTRIZ S.A. tenga injerencia en estos cambios. Las imágenes de los componentes aquí visualizados pueden variar en el modelo real.





TECNOLOGÍA DE ALTO RENDIMIENTO

Chip Qualcomm 8155 con 128 GB de almacenamiento, respuesta en menos de 0,2 segundos.

*Los componentes pueden variar de color, dimensiones, texturas, materiales a discreción del fabricante, sin que COM AUTOMOTRIZ S.A. tenga injerencia en estos cambios. Las imágenes de los componentes aquí visualizados pueden variar en el modelo real.





505 E

S05 E

do final se basa principa

imágenes son solo para fines dio



CUENTA CON MÁS DE 30 ASISTENCIAS TECNOLÓGICAS AVANZADAS DE CONDUCCIÓN Y SEGURIDAD (ADAS)



FRENADO AUTÓNOMO DE EMERGENCIA (AEB)*

Detecta vehículos, peatones y bicicletas para actuar de forma preventiva ante riesgos de colisión.*

*El Sistema de Frenado Autónomo de Emergencia (AEB) es un sistema de asistencia al conductor. Su funcionamiento depende de múltiples condiciones como la velocidad, el entorno y la detección de obstáculos. No sustituye la atención ni responsabilidad del conductor. Para más información, consulte el manual del propietario o con su asesor de marca.





Mejora la seguridad en carretera con correcciones automáticas y alertas inteligentes.



CONTROL CRUCERO INTELIGENTE



Ajusta automáticamente la velocidad y la distancia con el vehículo delantero para una conducción segura y confortable.



COLORES QUE HABLAN POR TI





PLATA SÁTELITE



BLANCO POLAR



GRIS GRAFITO



NEGRO OBSIDIANA

*Los componentes pueden variar de color, dimensiones, texturas, materiales a discreción del fabricante, sin que COM AUTOMOTRIZ S.A. tenga injerencia en estos cambios. Las imágenes de los componentes aquí visualizados pueden variar en el modelo real.



MOTOR ELÉCTRICO	Potencia Máxima (Hp)	234	
	Torque Máximo (Nm)	320	
TRACCIÓN	Tracción	4X2	
	Tipo	Trasera (RWD)	
	Marca	CATL	
BATERÍA	Tipo	Iones de Litio Ferro Fosfato	
DATERIA	Capacidad (kWh)	56,12	
	Carga Rápida 30% – 100%	60 minutos*	
AUTONOMÍA	Autonomía de motor eléctrico – ciclo NEDC (Km)	450	
DIMESIONES, PESOS Y CAPACIDAD	Largo Total (mm)	4.620	
	Ancho Total (mm)	1.900	
	Alto Total (mm)	1.600	
	Distancia entre ejes (mm)	2.880	
	Peso bruto vehícular (Kg)	2.200	
	Peso Vacío (Kg)	1.777	
	N° Pasajeros	5	
	Neumáticos	245/45 R20	
	Rin	Aleación Aluminio R20	
DIRECCIÓN	Tipo Dirección Asistida Eléctrica		
SUSPENSIÓN	Delantera	Independiente McPherson	
	Trasera	Independiente Multi-link	
	Tipo Delantera	Dirección Asistida Eléctrica Independiente McPherson	



FRENOS	Delanteros	Disco	
TRENOS	Traseros	Disco	
	Sistema	ABS – EBD – BA	
	Airbags frontales	2	
	Airbags laterales	2	
All Control	Airbags cortina	2	
	Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)		
	Isofix		
	Control de tracción (TCS)		
	Función de frenado dinámico (DBF)		
	Sistema de asistencia para el arranque en pendiente (HHC)		
	Sistema control de descenso en pendientes (HDC)		
SEGURIDAD	Programa electrónico de estabilidad (ESP)		
	Función electrónica antivuelco		
	Freno de estacionamiento electrónico (AUTO-HOLD)		
	Sensores de parqueo frontales y traseros		
EMICA IN	Radares de onda milimétrica	3	
	Radares ultrasónicos	6	



	Alerta de colisión frontal (FCW)	•
	Alerta de colisión frontal reconomiento peatones (FCW −P)*	•
	Alerta de colisión frontal reconomiento ciclistas (FCW −C)*	•
	Frenado autónomo emergencia (AEB)	•
	Frenado autónomo emergencia reconocimento peatones (AEB-P)*	-
	Frenado autónomo emergencia reconocimento ciclistas (AEB-C)*	£
	Asistente de luces altas (HMA)	
ADAS (Sistemas de asistencia tecnológica a la conducción y la seguridad)	Sistema de advertencia de abandono de carril (LDW)	
	Sistema avanzado de mantenimiento de carril (LKA)	
	Alerta de tráfico cruzado trasero (RCTA)	•
	Freno de tráfico cruzado trasero (RCTB)	
	Advertencia de colisión trasera (RCW)	
	Detección de punto ciego (BSD)	
	Control crucero adaptativo (ACC)	
	Control crucero adaptativo inteligente (IACC)	
	Asistente de cambio de carril (LCA)	•
	Centrado de carril (LCC)	
	Asistente de tráfico pesado (TJA)	
	Control desviación lateral (LDC)	•

^{*}El Sistema de Frenado Autónomo de Emergencia (AEB), (AEB-P), (AEB-C) y Alerta de colisión frontal (FCW), (FCW-P) y (FCW-C) es un sistema de asistencia al conductor. Su funcionamiento depende de múltiples condiciones como la velocidad, el entorno y la detección de obstáculos. No sustituye la atención ni responsabilidad del conductor. Para más información, consulte el manual del propietario o con su asesor de marca.



	Cistama de provención de velcomiente (BOM)	
ADAS (Sistemas de asistencia tecnológica a la conducción y la seguridad)	Sistema de prevención de volcamiento (ROM)	
	Advertencia de apertura de puertas (DOW)	•
	Entrada y salida inteligente remota (RISO)	•
	Centro de entretenimiento 15,4" con rotación eléctrica. APLICA E-MAX	•
	Sistema de audio AM, FM, bluetooth, conectividad Android Auto y Apple Carplay	•
	Sistema de 14 parlantes	•
	Volante forrado en cuero con ajuste de altura y profundidad	•
	Cojineria en cuero	•
	Silla conductor ajuste eléctrico 6 vías	•
	Silla conductor soporte lumbar eléctrico	•
	Silla conductor ingreso cortesía	•
INTERIOR,	Silla conductor con función de memoria	•
CONFORT Y TÉCNOLOGIA	Silla conductor con ventilación y calentador	•
TECNOLOGIA	Silla pasajero ajuste eléctrico 4 vías	•
	Silla pasajero con extensor de piernas	•
	Silla pasajero ingreso cortesía	•
	Silla pasajero con función de memoria	•
	Silla pasajero con ventilación y calentador	•
	Silla trasera plegable 60/40	•
	Carga inalámbrica celular de 50w	•
	Soporte brazos bandeja central	•



INTERIOR, CONFORT Y TÉCNOLOGIA	Dos (2) puertos USB	•
	Un (1) puerto tipo C	•
	Apertura baúl eléctrica	•
	Apertura baúl remota	•
	Techo solar completo	•
	Parasol eléctrico	
	Aire acondicionado automático	
	Control comandos de voz (ESPAÑOL E INGLÉS)	
	Cámaras exteriores	4
	Visión 360°	•
	Visión 540°	
	Faros led con luces altas y bajas integradas	
	Luces automáticas	•
7.3	Ajuste manual de altura de los faros	
	Apagado retardado de los faros	•
	Asistente adaptativo de luces altas	•
EVIEDIOD	Luces diurnas automáticas	•
EXTERIOR	Luz trasera led	•
	Luz antiniebla trasera led	•
	Espejos laterales con plegado eléctrico	•
	Espejos laterales con ajuste eléctrico	•
	Espejos laterales con función de descenso automático en reversa	•

COBBERTURA NACIONAL



PICHINCHA

GRANADOS

Av Granados y Av. Gonzalo Baca esquina Quito

SUR

Av. Maldonado S/N y El Tablón Quito

CAYAMBE COMERCIAL HIDROBO

Panamericana Km 1.5 vía a Otavalo Cayambe

CARCHI

COMERCIAL HIDROBO

Av. Veintimilla y Seminario Tulcán

GUAYAS

URDENOR

Av. Juan Tanca Marengo / Urdenor Guayaquil

ALCÍVAR

Miguel H Alcívar y Justino frente al parque japonés, Guayaquil

DAULE

Km 9.5 vía a Daule, frente a fuerte Huancavilca, Guayaquil

▶ 1001TALLERES GUAYAQUIL

Cdla. Adace MZ 21 SL4junto a Maximédica Guayaquil

COTOPAXI

LATACUNGA

Panamericana Sur y Galo Torres Latacunga

TUNGURAHUA

AMBATO

Av. Las Américas y Montes del Cajas Ambato

STO. DOMINGO

▶ 1001CARROS.COM

Av. Esmeraldas y Av. De los Colonos S/N Santo Domingo de los Tsáchilas

AZUAY

CUENCA

Av. Gil Ramirez Dávalos 295 y Elia Liut Cuenca

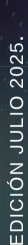
IMBABURA

LAGUNA MALL

Av Mariano Acosta y Fray Vacas Galindo Ibarra

TALLER AUTORIZADO IBARRA

Av. Mariano Acosta y Lucio Tarquino Paez Ibarra



DEEPAL BY CHANGAN

Las imágenes son de carácter ilustrativo y de referencia, las versiones comercializadas en Ecuador pueden variar en colores y accesorios según las distintas versiones. Las fotos corresponden a la versión Deepal S05 modelo 2026, se reserva el derecho de efectuar cualquier modificación con respecto a colores, equipos o especificaciones mencionadas en este catálogo y de descontinuar la importación o producción de un modelo determinado. Los colores de los vehículos entregados podrían diferir de los que figuran en este catálogo. Las versiones aquí mostradas corresponden a las comercializadas en Ecuador por Changan Ecuador. Sujeto a disponibilidad de inventario. Material cortesía de Grupo Empresarial VARDÍ