



ALPHA T5 2025

AIR

PRO

DESEMPEÑO

Motor eléctrico	Tipo	Magneto Sincrónico Permanente	
	Potencia	185 kW (248 hp)	
	Torque	360 Nm	
Batería	Tipo	Fosfato de hierro y Litio (LiFePO4)	
	Marca	BluePark Power	
	Plataforma de carga	400 V	
	Capacidad	65 kWh	
	Puerto de carga	GBT	
Tracción		2WD	
Transmisión		Caja reductora con sistema de cambios de marchas mediante selectores	
Dirección	Electro asistida (MDPS)	●	●
Frenos	Frenos de regeneración con paletas de control	●	●
	Freno de estacionamiento electrónico EPB (con AUTOHOLD)	●	●
	Delanteros	Discos ventilados	
Suspensión	Traseros	Discos sólidos	
	Delantera	Tipo McPherson Strut	
	Trasera	Multi Link (Doble brazo inferior)	
Aros		235/50 R19	
Neumático con resistencia a rodamiento bajo		●	●
Rendimiento	Autonomía eléctrica (CLTC)	520 km	520 km
	Eficiencia	12.5 kWh/100 km	12.5 kWh/100 km
	Coefficiente Aerodinámico (Cd)	0,245	
	Aceleración de 0 - 100 km/h	7.5 segundos	

SEGURIDAD

AIR

PRO

SEGURIDAD

AIR

PRO

Cuerpo híbrido de aluminio y acero liviano y de alta resistencia	●	●	Control crucero adaptativo (ACC)	-	●
Cinturones de 3 puntos con pretensores y ajuste de altura	●	●	Alerta de frenado colisión delantera y trasera	-	●
Bolsas de aire delanteras, laterales y de cortina	●	●	Alerta de tráfico cruzando delantero y trasero	-	●
Sistema de anclajes ISOFIX para silla de niños	●	●	Asistente de permanencia en carril con alerta	-	●
Frenos con sistema antibloqueo (ABS) y distribución de fuerza (EBD)	●	●	Asistente de tráfico pesado	-	●
Control electrónico de estabilidad (ESC)	●	●	Reconocimiento de señales de tránsito	-	●
Control de asistencia en pendientes (HHC) y control de descenso (HDC)	●	●	Asistente de frenado de emergencia (AEB)	-	●
Control de frenado en curva (CBC)	●	●	Cámara 360° (AVM) con selector de vistas y líneas guías dinámicas	●	●
Asistente de control de tracción (TCS)	●	●	Sistema de monitoreo de la presión de las ruedas (TPMS)	●	●
Asistente de cambio de luz alta / baja (AHB)	●	●	Sensores de asistencia para parqueo delanteros y traseros	●	●
Asistente de límite de velocidad (ISLC)	-	●	Sensores antirrobo con inmovilizador	●	●

INTELIGENCIA	AIR	PRO	EQUIPAMIENTO EXTERIOR	AIR	PRO
Computadora con Chip Qualcomm Snapdragon 8155 Automotive Class Cockpit	●	●	Parrilla delantera aerodinámica con emblema iluminado	●	●
Pantalla de información y entretenimiento táctil de 15.6"	●	●	Parrilla delantera con sistema activo	-	●
Sistema de sonido premium con 8 parlantes	●	●	Sistema de luces delanteras y traseras tipo LED	Tipo prisma digital	Tipo prisma digital LED
Android Auto y Apple Car Play	●	●	Luces de conducción diurna (DRL)	●	●
Interacción con el teléfono móvil por medio de Bluetooth y WiFi	●	●	Luz de bienvenida	●	●
WiFi Hotspot	●	●	Espejos retrovisores retráctiles y eléctricos con calefacción	-	●
Sistema de encendido automático de luces	●	●	Espejos retrovisores con memoria y asistencia en reversa	-	●
Modos de Conducción (Eco/ Sport/ Confort/ One-Pedal)	●	●	Manillas retractables automáticas	●	●
Botón de encendido y llave inteligente con arranque a distancia	●	●	Parabrisas con filtro anti acústico	●	●
Sensor de lluvia para encendido automático de escobillas	●	●	Ventanas laterales delanteras y traseras de doble laminado	●	●
			Tercera luz de freno LED integrada (HMSL)	●	●
			Techo panorámico fijo de cristal de seguridad con revestimiento Low-e	●	●
			Aros de lujo de aluminio	●	●

EQUIPAMIENTO INTERIOR

	AIR	PRO
Componentes del interior con materiales ecológicos	●	●
Entradas de USB tipo A y C	Adelante y atrás	Adelante y atrás
Cargador inalámbrico de 50W para teléfono móvil	-	●
Retrovisor electrocromático (ECM)	-	●
Vidrios eléctricos automáticos Up/Down con protección y bloqueo	●	●
Volante ajustable y telescópico	●	●
Volante forrado con microfibras	●	●
Volante con calefacción	-	●
Asientos con diseño deportivo y tapicería de microfibra	●	●
Asientos delanteros con ajuste electrónico	6 vías	4 vías
Asientos delanteros con soporte lumbar	-	●
Asientos delanteros con calefacción y memoria	-	●
Luces de lectura e iluminación interior LED	Adelante y atrás	Adelante y atrás
Asientos traseros con calefacción	-	●
Asientos delanteros con calefacción y memoria	●	●
Aire acondicionado digital automático de doble zona con filtro anti bacterias	●	●
Visera del conductor con luz LED y espejo	●	●
Luz LED de ambiente (mood Light)	-	●
Descansabrazos con apertura para espacio de almacenamiento	●	●
Compuerta trasera eléctrica	●	●
Sistema de carga bidireccional para alimentación de dispositivos eléctricos (V2L)	●	●

TIEMPOS DE CARGA

Carga Estándar AC	Estaciones Privadas (240V)	11.5 horas
Carga Rápida DC	Estaciones Públicas	28 Minutos Aprox

DIMENSIONES

Largo / ancho / altura	4,690 / 1,936 / 1,650 mm
Distancia entre ejes	2,845 mm
Altura libre al suelo	166 mm
Peso Neto Kg	1980 1980
Capacidad de carga Baúl Litros	400 / 1546

GARANTÍA VEHÍCULO **5** AÑOS O 100.000 KMS

GARANTÍA BATERÍA **8** AÑOS O 150.000 KMS

