



## 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                                    | Doble sistema de refrigeración                          | Coolant                                                              |                 |
|                                             |                                                         | 2WD                                                                  |                 |
| Transmisión                                 |                                                         | Caja reductora con sistema de cambios de marchas mediante selectores |                 |
| Dirección                                   | Electro asistida (MDPS)                                 | ●                                                                    | ●               |
| Frenos                                      | Frenos de regeneración por modos de manejo              | ●                                                                    | ●               |
|                                             | 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 + ADAS

AIR

PRO

### SEGURIDAD + ADAS

AIR

PRO

|                                                                       |   |   |                                                                      |   |   |
|-----------------------------------------------------------------------|---|---|----------------------------------------------------------------------|---|---|
| Cuerpo híbrido de aluminio y acero liviano y de alta resistencia      | ● | ● | Alerta de tráfico cruzando delantero y trasero                       | - | ● |
| Cinturones de 3 puntos con pretensores y ajuste de altura             | ● | ● | Asistente de permanencia en carril con alerta (LKA)                  | - | ● |
| Bolsas de aire delanteras, laterales y de cortina                     | ● | ● | Alerta si el vehículo se sale del carril. (LDW)                      | - | ● |
| Sistema de anclajes ISOFIX para silla de niños                        | ● | ● | Asistente de tráfico pesado. (FCTB + FCTA)                           | - | ● |
| Frenos con sistema antibloqueo (ABS) y distribución de fuerza (EBD)   | ● | ● | Reconocimiento de señales de tránsito (TSR).                         | - | ● |
| Control electrónico de estabilidad (ESC)                              | ● | ● | Asistente de frenado de emergencia (AEB)                             | - | ● |
| Control de asistencia en pendientes (HHC) y control de descenso (HDC) | ● | ● | Asistente para tráfico pesado, facilita la conducción en atascos.    | - | ● |
| Control de frenado en curva (CBC)                                     | ● | ● | Asistente para el cambio de carril en autopistas. (HWA)              | - | ● |
| Asistente de control de tracción (TCS)                                | ● | ● | Sensor Ultrasonico para detección de carros y tráfico.               | - | ● |
| Asistente de cambio de luz alta / baja (AHB)                          | ● | ● | Cámara 540° (AVM) con selector de 15 vistas y líneas guías dinámicas | ● | ● |
| Asistente de límite de velocidad (ISLC)                               | - | ● | Sistema de monitoreo de la presión de las ruedas (TPMS)              | ● | ● |
| Control crucero adaptativo (ACC)                                      | - | ● | Sensores de asistencia para parqueo delanteros y traseros            | ● | ● |
| Recordatorio de avance cuando el tráfico se mueve. (LVDA)             | - | ● | Sensores antirrobo con inmovilizador                                 | ● | ● |
| Alerta de frenado colisión delantera y trasera. (FCW+RCW)             | - | ● |                                                                      |   |   |

### INTELIGENCIA

AIR

PRO

|                                                                                  |   |   |
|----------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| Computadora con chip Qualcomm Snapdragon 8155 Automotive Class Cockpit           | ● | ● |
| Pantalla de información y entretenimiento táctil de 15.6"                        | ● | ● |
| Sistema de proyección en el parabrisas (Head Up Display)                         | - | ● |
| Sistema de sonido premium con 8 parlantes                                        | ● | ● |
| Apple CarPlay (Inalámbrico)                                                      | ● | ● |
| Interacción con el teléfono móvil por medio de Bluetooth y WiFi                  | ● | ● |
| WiFi Hotspot                                                                     | ● | ● |
| Sistema de luces Interactivas                                                    | ● | ● |
| Modos de conducción (Eco/ Sport/ Comfort/ One-Pedal, Individual, ECO+, Sliperry) | ● | ● |
| Llave inteligente con arranque a distancia (Smart Key)                           | ● | ● |
| Apertura de ventanas y compuerta con llave.                                      | ● | ● |
| Sensor de lluvia para encendido automático de escobillas                         | ● | ● |

### EQUIPAMIENTO EXTERIOR

AIR

PRO

|                                                                       |                     |                         |
|-----------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------|
| Parrilla delantera aerodinámica con emblema iluminado                 | ●                   | ●                       |
| Parrilla delantera con sistema activo                                 | -                   | ●                       |
| Sistema de luces delanteras y traseras tipo LED                       | Tipo prisma digital | Tipo prisma digital LED |
| Luces de conducción diurna (DRL)                                      | ●                   | ●                       |
| Espejos retrovisores retráctiles y eléctricos                         | -                   | ●                       |
| Espejos retrovisores con memoria y asistencia en reversa              | -                   | ●                       |
| Manillas retractables automáticas                                     | ●                   | ●                       |
| Parabrisas con filtro anti acústico                                   | ●                   | ●                       |
| 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

|                                                                                   |                  |                  |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------|------------------|
| 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                                   | -                | ●                |
| 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                                     | -                | ●                |
| Asientos traseros con calefacción                                                 | -                | ●                |
| Bienvenida de asiento del conductor                                               | -                | ●                |
| Aire acondicionado digital automático de BI-Zona con filtro antibacterias         | ●                | ●                |
| Luces de lectura e Iluminación interior LED                                       | Adelante y atrás | Adelante y atrás |
| Visera del conductor con luz LED y espejo                                         | ●                | ●                |
| Luz LED de ambiente RGB (256 Combinaciones)                                       | -                | ●                |
| Descansabrazos + Coolbox                                                          | ●                | ●                |
| Sensor de apertura de compuerta inteligente                                       | ●                | ●                |
| Sistema de carga bidireccional para alimentación de dispositivos eléctricos (V2L) | ●                | ●                |

### 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               |      |

### COLORES DISPONIBLES

|                |          |            |            |
|----------------|----------|------------|------------|
| Color Exterior | GRE-GRAY | WHE- WHITE | BKE- BLACK |
| Color Interior | BR-BROWM | BL-BLUE    | PR- PURPLE |

### TIEMPOS DE CARGA

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

GARANTÍA  
VEHÍCULO

5

AÑOS O  
100.000 KMS

GARANTÍA  
BATERÍA

8

AÑOS O  
150.000 KMS

