



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS E-BOX M



100% ELÉCTRICO

ÚNETE A LA REVOLUCIÓN DEL E-LCV

Cree operaciones empresariales más ecológicas y reduzca costes con vehículos de reparto eléctricos, funcionales y con cero emisiones, y soluciones basadas en IA impulsadas por la tecnología.

# RENDIMIENTO

## MOTOR

• TIPO DE MOTOR	SINCRÓNICO CON ROTOR DE BOBINA
• TIPO DE TRANSMISIÓN	TRACCIÓN TRASERA
• POTENCIA MÁXIMA KW (PS) A RPM MODO NORMAL/ECO	60 (82) / 30 (41)
• TORQUE MÁXIMO NM	220
• TIPO DE CAJA DE CAMBIOS	AUTOMÁTICO
• RECUPERACIÓN DE ENERGÍA AL FRENAR	ENLACE CON LOS MODOS DE CONDUCTOR

## BATERÍA

• TIPO DE BATERÍA	FOSFATO DE HIERRO Y LITIO
• CAPACIDAD NETA DE ALMACENAMIENTO (KWH)	41.86
• AUTONOMÍA	230*
• TIPO DE CARGADOR	AC6.6KW ± DC40KW (CCS2/TIPO2)
• TIEMPO DE RECARGA	DC:45MIN (20%-80%) AC:7H (5%-100%)
• CONSUMO MEDIO KWH / KM	15KWH/100KM

## VELOCIDAD

• VELOCIDAD MÁXIMA (KM/H)	95
• 0-50 KM/H (S)	6.8

## VOLANTE

• RADIO DE GIRO ENTRE BORDILLOS (M)	11.9
-------------------------------------	------

## FRENADO

• SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENOS (ABS) CON DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE FRENADO (EBD)	DE SÉRIE
• FRENOS DELANTEROS	DISCO
• FRENOS TRASEROS	TAMBOR

## NEUMÁTICOS

• TAMAÑO DEL NEUMÁTICO/RUEDA	175/70R14C 95/93S
------------------------------	-------------------

## PESO

• CARGA ÚTIL (KG)	1045
-------------------	------

\*Las cifras NECD mostradas son únicamente para fines de comparación; solo compare cifras con vehículos probados según los mismos procedimientos técnicos. El rango eléctrico NECD mostrado se ha logrado utilizando el nuevo procedimiento de prueba (NECD). Las cifras se obtuvieron después de que la batería estuviera completamente cargada. Los resultados reales de conducción en el mundo real pueden variar según factores como la carga inicial de la batería, los accesorios instalados después del registro, las condiciones climáticas, los estilos de conducción y la carga del vehículo

# DIMENSIONES

## DIMENSIONES EXTERIORES (MM)

• LONGITUD	4525
• ANCHO TOTAL CON/SIN RETROVISORES EXTERIORES	1882/1610
• ALTURA	1900
• DISTANCIA ENTRE EJES	3050
• VOLADIZO DELANTERO	578
• VOLADIZO TRASERO	895
• ANCHURA DE LA PUERTA DE CARGA LATERAL	885

---

## SUPERFICIE DE CARGA (MM)

• LONGITUD DE CARGA	2512
• ANCHO DE CARGA	1450
• ALTURA DE CARGA	1290
• ANCHO DE CARGA ENTRE PASOS DE RUEDA	1130
• VOLUMEN MÁXIMO DE CARGA (M3)	5.2
• ALTURA DE LAS PUERTAS BATIENTES	1932

---

## PESOS Y CARGAS (KG)

• PESO BRUTO DEL VEHÍCULO	2510
• PESO EN VACÍO	1465
• CARGA ÚTIL MÁXIMA	1045
• CARGA MÁXIMA SOBRE EL EJE DELANTERO	1135
• CARGA MÁXIMA SOBRE EL EJE TRASERO	1375

---

# EQUIPAMIENTO Y OPCIONES

## CONECTIVIDAD

- PANTALLA TFT DE INFORMACIÓN AL CONDUCTOR DE 3.5" EN COLOR ●
- RADIO, PUERTO USB ●
- DISPLAY CON PANTALLA TÁCTIL DE 7" INTEGRACIÓN CON ANDROID ○
- BLUETOOTH ○

## CONFORTO Y COMODIDAD

- VENTANILLAS DELANTERAS ELÉCTRICAS ●
- RETROVISORES EXTERIORES ELÉCTRICOS REGULABLES ○
- VOLANTE DE POLIURETANO ●
- ASIENTO DEL CONDUCTOR - REGULABLE EN 4 POSICIONES ●
- ASIENTO PARA UN PASAJERO ●
- ASIENTO DE CUERO NAPA ○
- ALMACENAMIENTO DE LA CONSOLA ●
- AIRE ACONDICIONADO ●
- LLAVE POR CONTROL REMOTO ●
- TOMA DE 12 VOLTIOS EN EL PANEL ●
- GUANTERA CERRADA ●
- PROTECCIÓN DE SUELO DE PLÁSTICO DURO EN CABINA ●

## SEGURIDAD Y PROTECCIÓN

- AIRBAG DEL CONDUCTOR ●
- AVISO DE CINTURÓN DE SEGURIDAD DEL CONDUCTOR/PASAJERO DESABROCHADO ●
- CIERRE CENTRALIZADO ●
- FRENO ABS ●

## PUERTAS Y VENTANAS

- PUERTAS DE CARGA CORREDERAS LATERALES Y TRASERAS - NO ACRISTALADAS ●
- PUERTAS TRASERAS - NO ACRISTALADAS ●
- MAMPARO SIN ACRISTALAR ●
- PARACHOQUES DEL COLOR DE LA CARROCERÍA ●

●=ESTÁNDAR    ○=OPCIONAL

# EQUIPAMIENTO Y OPCIONES

## CONDUCCIÓN

- SENSORES DE ESTACIONAMIENTO TRASEROS ●
- CAMARA DE ESTACIONAMIENTO TRASERA ○
- MODO DE CONDUCCIÓN "ECO" ●
- CAMBIO GIRATORIO(E/D/N/R) ●
- DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICA(EPS) ●

## ILUMINACIÓN Y VISIBILIDAD

- LUCES DIURNAS DE LED ●
- LUCES HALÓGENAS ●
- LUCES ANTINEBLAS ●
- LUCES ANTINEBLA TRASERAS ●
- ILUMINACIÓN LED EN ZONA DE CARGA ●
- LUZ DE FRENO ALTA ●

## RUEDAS Y NEUMÁTICOS

- LLANTAS DE ACERO DE 14" ●
- NEUMÁTICO DE REPUESTO (TAMAÑO STANDAR) ●
- NEUMÁTICO DE INVIERNO ○

## ÁREA DE CARGA

- SUELO DE LA ZONA DE CARGA DE ALUMINIO DE 2 MM ●
- SUELO DE PLÁSTICO PARA ZONAS DE CARGA ○

## ACCESÓRIOS

- BOLSA DE HERRAMIENTAS ●
- TRIÁNGULO DE SEÑALIZACIÓN ○
- CHALECO DE SEGURIDAD ○
- EXTINTOR DE INCENDIOS (1KG,1UNIDAD) ○

## COLOR EXTERIOR

- BLANCO "CANDY WHITE" ●
- GRIS ESPACIAL"SPACE GREY" ○
- COLOR PERSONALIZADO ○

●=ESTÁNDAR ○=OPCIONAL



## PARA CUALQUIER CONSULTA, POR FAVOR VISITE:

[WWW.FESTAUTO.COM](http://WWW.FESTAUTO.COM)

EMAIL: [CONTACTO@FESTAUTO.COM](mailto:CONTACTO@FESTAUTO.COM)

VITACURA 8400, LOCAL 1, 7630290, SANTIAGO, CHILE



Se han tomado todas las precauciones necesarias para asegurar que los contenidos de esta publicación sean precisos y estén actualizados al momento de la impresión. Este documento se creó utilizando modelos y prototipos previos a la producción. De acuerdo con su política de mejora continua del producto, FEST se reserva el derecho de modificar las especificaciones, vehículos y accesorios descritos y presentados en cualquier momento sin previo aviso. Cualquier modificación de este tipo se comunica a los concesionarios de FEST lo antes posible. Dependiendo del país de venta, puede haber diferencias entre las versiones, y algunos equipos pueden no estar disponibles (estándar, opcionales o accesorios). Por favor, póngase en contacto con su concesionario más cercano para obtener la información más reciente. Por razones técnicas de impresión, los colores presentados en este documento pueden diferir ligeramente de los colores reales de la pintura o del acabado interior. Todos los derechos reservados. Queda prohibida la reproducción en cualquier formato y por cualquier medio de todo o parte de esta publicación sin autorización previa por escrito de FEST.