



# E-SUPER TRUCK 11.1T<sup>®</sup>



Powered by  
**CATL**



**5 AÑOS O  
200,000 Km**

VEHÍCULOS  
**100%**  
ELÉCTRICOS | CERO  
EMISIONES

VEHÍCULO 100% ELÉCTRICO



# E-SUPERTRUCK 11.1T

## MOTOR/RENDIMIENTO

**Potencia Máxima**  
165 KW / 221 HP

**Torque Máximo**  
1.000 N.m / 737.56 lb-pie

**Autonomía**  
200 Km\*

Capacidad de la batería	162 kWh
Batería	Litio - Hierro - Fosfato
Tiempo estimado carga rápida (0% - 80%)	1.5hrs**
Modos de manejo	ECO/POWER
Capacidad de arranque en pendiente	28%
Tipo de transmisión	Caja automática (De 4 cambios)

Velocidad máxima	90 Km/h
Sistema de carga	DC Estándar GB/T
Tipo de tracción	4x2
Configuración	Eléctrico/trifásico
Max rpm Motor	3500 rpm
Sistema de enfriamiento	Líquido refrigerante
Sistema eléctrico (Luces, bocina, radio)	24V

## CHASIS

Suspensión delantera	Muelle 9 hojas y amortiguadores
Suspensión trasera	Muelle 10+9 hojas y amortiguadores
Tipo de dirección	Electro-hidráulica asistida (EHPS)

Llantas	275/70R22.5
Doble rodado	✓
Frenos delanteros	Tambor
Frenos traseros	Tambor
Número de puertas	2

## CAPACIDADES

**Peso Bruto Vehicular (PBV)**  
17.000 kg

**Peso Vehicular**  
5.900 kg

**Capacidad de carga**  
11.100 kg\*\*\*

## SEGURIDAD

Frenos ABS	✓
Alerta de reversa	✓
Cabeceras para conductor y copiloto	✓
Cinturón de seguridad de 3 puntos para conductor con alerta visual en tablero	✓
Cinturón de seguridad de 3 puntos para copiloto	✓
Faros de halógeno	✓
Freno regenerativo	✓
Luces direccionales	✓
Luces de advertencia	✓
Luz de matricula	✓
Luz de reversa	✓
Parabrisas laminado	✓
Reflejantes	✓
Sistema de advertencia al peatón	✓
Sistema desempañante delantero	✓
Sistema de limpiaparabrisas	✓
Faros de niebla	✓

## EQUIPAMIENTO

Radio (Bluetooth, USB, etc.)	✓
Pantalla multimedia	✓
Cristales eléctricos	✓
Aire acondicionado	✓
Asientos de tela	✓
Velocímetro	✓
Cámara de reversa	✓

## DIMENSIONES (MM)



\*La autonomía depende de las condiciones de terreno y costumbres de conducción.

\*\*Dependiendo del cargador que se utilice. Este fue medido con cargador de 120 kW.

\*\*\*La capacidad de carga es solo del chasis. La carga disponible máxima dependerá de la carrocería instalada y pasajeros