



# E-TRUCK B2.0T<sup>®</sup>

## FICHA TÉCNICA

Autonomía teórica .....	270 km*
Velocidad máxima .....	85 km/h
Capacidad batería .....	55,7 kWh
Material batería .....	Litio - Hierro - Fosfato
Sistema de carga .....	AC/DC Estándar GB/T
Tipo de transmisión .....	Reductor
Tipo de dirección .....	Electro Asistida
Frenos .....	Hidráulicos ABS
Freno delantero .....	Disco
Frenos traseros .....	Campana
Llantas delanteras .....	185/R14LT 8 PR
Llantas traseras .....	185/R14LT 8 PR
Peso bruto vehicular (kg) .....	4085 kg
Peso en vacío (kg) .....	2085 kg
Capacidad de carga (kg) .....	2000 kg**
Adaptabilidad vías .....	Urbano
Sistema eléctrico (luces / pito / radio) .....	12V
Número de puertas pasajeros .....	1 + CONDUCTOR



POTENCIA MÁXIMA  
**90KW/  
120,7 HP**



AUTONOMÍA  
**270 km\***



CAPACIDAD DE CARGA  
**2.000 KG**

\*La autonomía depende de las condiciones de terreno y costumbres de conducción /  
\*Imagen es de referencia, el producto se vende versión chasis sin carrocería /

\*\*La Capacidad de Carga bruta es solo del chasis, la carga disponible máxima dependerá de la carrocería instalada y sus pasajeros.



## EQUIPAMIENTO

Radio .....	AM/FM
Vidrios .....	Eléctricos
Aire acondicionado .....	Aplica
Bloqueo central .....	Aplica

## PARÁMETROS DEL MOTOR

Configuración	Eléctrico / Trifásico
Potencia nominal	45kW / 60,34 hp
Potencia máxima	90kW / 120,7 hp

Max rpm motor	3183 rpm
Torque máximo	22,42 kg.m / 230Nm
Sistema de enfriamiento	Líquido Refrigerante



LONGITUD TOTAL  
**5.985 mm**

## DIMENSIONES

Altura total	2.030 mm	Trocha delantera	1.490 mm
Ancho total	1.880 mm	Trocha trasera	1.435 mm
Ancho cabina	1.760 mm	Mínima altura al piso	170 mm
Distancia entre ejes	3.600 mm	Ángulo de aproximación	35°
Voladizo delantero	730 mm	Ángulo de salida	20°
Voladizo posterior	1.655 mm		



**100% eléctrico**