



TU MEJOR OPCIÓN



FKREV 3.4 TON

100%
ELÉCTRICO

Motor FOTON FTTB064 - 100% Eléctrico

Potencia Neta: 86 HP / Potencia Pico: 154 HP

Torque Neto: 432Nm / Torque pico: 913Nm

Sistema de frenos hidráulicos con ABS y freno de parqueo centralizado

Distancia entre ejes: 3360 mm

Largo Carrozable: 4.9 mts



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones generales (LxAxH)(mm)	5960 x 1925 x 2260
Marca del motor	FOTON ELECTRIC
Referencia de motor	FTTB064
Capacidad Batería (kWh)	81,14
Potencia Neta / Pico (HP)	86 / 154
Torque Neto / Pico (Nm)	432 / 913
Dimensiones conjunto llanta - rin	205/75 R16
Relación de transmisión	6,142:1
Peso en vacío (Kg)	2560
Peso bruto vehicular (Kg)	6000
Capacidad de carga disponible máxima (kg)	3440
Dirección	Asistida Eléctricamente
Transmisión	4x2
Distancia entre ejes (mm)	3360
Velocidad máxima (km/h)	85
Voltaje del sistema eléctrico (V)	24
Tipo de motor	Eléctrico, síncrono de imanes permanentes
Sistema de frenos	*Hidráulico con sistema ABS, freno de disco delantero, regenerador de energía y freno de parqueo.Z

El nombre FKR EV 3.4 TON hace referencia al BJ1065 EV

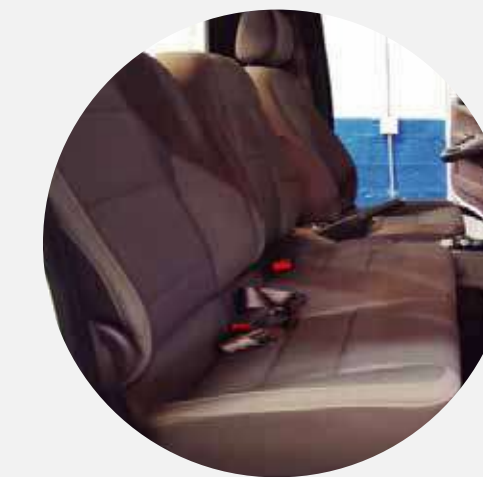
* LA CAPACIDAD DE CARGA DISPONIBLE MÁXIMA (KG) NO INCLUYE EL PESO DE LA CARROCERÍA NI TRIPULACIÓN, PARA CONOCER LA CAPACIDAD DE CARGA ÚTIL (KG) REMÍTASE A LA HOMOLOGACIÓN DEL CARROCERO.



Cabina con diseño moderno en comodidad y equipamiento, vidrio panorámico de amplia visibilidad, 6 espejos retrovisores externos y 1 retrovisor interno.



Vehículo con bajos costos operativos, debido a su motor de bajo consumo, regeneración y simple mantenimiento.



Sillas ergonómicas, mandos en el timón, control crucero, radio MP5 y aire acondicionado de fábrica.



Aire acondicionado análogo

DIMENSIONES GENERALES

