

ESPECIFICACION	DESCRIPCION
Capacidad pasajeros	50 pasajeros / No. de asientos Opcional
Tipo de acceso	Entrada baja
Largo	8.640 mm
Ancho total	2.420 mm
Altura total	3.200 mm
Distancia entre ejes	4.300 mm
Peso bruto del Vehículo (PBV/kg)	13.800 kg
Peso en vacío	8.200 kg
Arranque en pendiente	0.2
Altura del piso	180 mm
Aire acondicionado	22.000 kcal con compresor Bock o Bitzer
Motor	Electrico
Tecnología de motor	Sincronico de imanes permanentes
Potencia	250 HP
Capacidad de batería	210,56 kwh
Tecnología	Litio Ferro fosfato
Nivel de protección	IP68
Autonomía	300 km
Velocidad máxima	69 km
Sistema de frenado regenerativo	Equipado
Conector DC Carga Rápida	GBT
Tiempo de recarga	1,5 h
Transmisión	Automatica
Dirección	Electro asistida
Suspensión	Neumática 2 Bolsas delanteras/ 4 bolsas de aire trasera Equipado con amortiguadores y barras estabilizadoras
Eje delantero	5.000 kg
Eje trasero	8.800 kg
Sistema de frenos	Neumatico de doble circuito
Tipo de frenos	Fronte : Disco / Trasero :Tambor
Asistencia de Frenos	EBS (Incluye ABS/ASR)

Ajuste automatico al desgaste de frenos	ASA delantero y trasero
Neumático	275/70 R19.5
Rines	Acero
Área de movilidad reducida	Equipado con dos asientos abatibles
Rampa para silla de ruedas	Equipado
Asientos de pasajeros	Plastico de alta calidad
Asiento del conductor	Neumatico de lujo, ajustable
Puerta delantera	Control neumatico una ala
Puertas trasera	Control neumatico doble ala
Ventana lateral	Parte superior de la ventana cerrada, parte inferior de la ventana deslizante
Ventana del operador	Ventana deslizante de aleación de aluminio
Parabrisas	Parabrisas delantero: vidrio laminado, dos piezas; parabrisas trasero: vidrio templado
Espejo retrovisor	Electrico de vista amplia
Dispositivo Desempeñante	Equipado
Domo de ventilación	Equipado con ventilación
Tablero de destino	Tablero de destino LED delantero y trasero, LED con información electrónica rodante.
Sistema de monitoreo	Sistema de monitorización inteligente con pantalla de 7" y 3 camaras (PUERTAS DELANTERA, TRASERA REVERSA)
Sistema de Iluminación	luces de tira larga tipo Led
Sistema audiovisual	MP3 + Radio
Reloj digital	Equipado
Instrumentación	CAN
Sistema de Iluminación de día	Equipado en luces delanteras

Pintura	Pintura metalizada, diseño de rotulación en carrocería de acuerdo a requerimientos de la entidad
Otros	0.3 kg. Sistema de extincion de incendi automatico en camara de baterias de 0.3 kg. Y en camara de alta presion de 0,15 kg, con interruptor de control.
Acceso a Internet pasajeros	Opcional
Sistema de geolocalizacion especifico	
Sistema de aforo inteligente	
Dispositivo validador de tarjetas	

