

Modelo EV 2.5T

VEHÍCULO 100% ELÉCTRICO

www.maxusmetropolitanos.com





ESPECIFICACIONES

CAPACIDADES		
The state of the s		5005
Longitud total	mm	5995
Anchura total sin espejos	mm	1980
Anchura total con espejos	mm	2,590
Altura total	mm	2,330
Altura de chasis al suelo	mm	780
Distancia entre ejes	mm	3,308
Largo Carrozable L	mm	4200
Peso Bruto Vehicular (P.B.V.)	kg	5,200
Peso en vacío (Tara)	kg	2700
Carga máxima útil	kg	2500
Capacidad de eje delantero	kg	2400
Capacidad de eje trasero	kg	2800
Número de asientos		2+1







Tipo de motor Potencia nominal / Potencia máxima Torque nominal / Torque máximo Velocidad máxima Automía promedio Gradiante superable Electroasistida Dirección Suspensión delantera Muelles 3 hojas Suspensión trasera Muelles 6 + 6 hojas Frenos delanteros Frenos de disco Frenos traseros Frenos de tambor 7.00R16LT Neumáticos Caja de cambios Automática EV Sistema de frenos Hidráulico Tracción Trasera 4 x 2 Frenos regenerativos Si

BATERÍAS

Tipo de baterías		Litio Fosfato Férrico
Cantidad de baterías		2(40.57 kW)
Capacidad de baterías	kWh(Ah)	81.14 (150)
Voltaje de baterías	V	540.96
Estándar del conector		GB/T
Modo de carga		DC
Sistema eléctrico de bajo voltaje	V	12



2.330 mm.



ESPECIFICACIONES

EQUIPAMIENTO	
Cierre centralizado	Sistema antibloqueo de frenos (ABS)
Cierre automático por velocidad	Distribuidor electrónico de la frenada (EBD)
Computador a bordo	Radio MP3
Luces Halógenas	Pantalla LCD de instrumentos
Ajuste de altura de luces	Puertos USB MP3
Nebineros	Aire acondicionado
Volant con ajustable vertical y telescópico	Foma de corriente en cabina de 12V
Controles multimedia al volante	Alarma de recordatorio para uso del cinturón de seguridad
The state of the s	

Vidrios eléctricos

CONFIGURACIONES

Admite múltiples configuraciones acorde con las exigencias y necesidades y de cada cliente.

