

Vehículo eléctrico modelo UNI- A2



Modelo:	UNI-A2
Capacidad:	3 pasajeros
Motor:	1.5 KW, 60 V
Batería:	Litio 60V 80AH
Rango:	80Km
Velocidad máxima:	25 Km/h
Pendiente superable cargado:	40%
Radio de giro:	3.5m
Tiempo de carga:	4 Hs.
Largo*ancho*alto:	2180*1150*1650
Ruedas:	110/70-R12 y 125/65-R12
Peso neto:	230 Kg

GARANTÍA:

BENEFICIOS:

Equipos ágiles, cómodos y silenciosos. Para 3 pasajeros, carrozados con cabina con puertas, uso exclusivo para seguridad en predios cerrados. Equipado con el mejor confort del mercado, obteniendo mayor rendimiento, autonomía y presencia.

MODELO	BATERIA	\$
UNI-A2	Litio 60V 80AH	

Motor de 60 volts, 1.5 kw de potencia
 Innovador sistema de baterías de litio, que permiten la recarga completa en 4 hs y realizar cargas parciales cuando sea necesario.
 Con carrocería en plástico inyectado moldeado de alto impacto.
 Frenos hidráulicos a disco delanteros y traseros, acelerador electrónico.
 Pantalla digital que indica autonomía, velocidad y km recorridos.
 Cámara trasera de estacionamiento, luces led completas con comando al volante tipo automóvil (posición, alta, baja, giros, stop, balizas, bocina y señal sonora de marcha atrás)