

Información Técnica

DESEMPEÑO

Potencia de Motores	3000W
Max Distancia por Carga*	100kms
Velocidad Máxima*	60km/h

*VALORES REALES EN PRUEBAS DE CAMPO

BATERÍAS

Peso de Batería	84kg
Capacidad de Batería	72v 40Ah
Tiempo de Carga de Baería	6-8 horas
Vida Útil de Batería	500 Ciclos de Carga

EQUIPAMIENTO

Frenos (Adelante/Atrás)	Disco/Disco
Amortiguadores (Adelante/Atrás)	Hidráulico/Hidráulico

ESPECIFICACIONES

Carga Máxima	150kg
Tipo de Marco	Acero
Peso sin Baterías	68kg
Dimensiones	2000mmX710mmX1300mm
Llantas (Adelante/Atrás)	16x3.0: 120/70-12
Funciones Adicionales	Control crucero/Alarma

2X MOBILITY



Características Generales

- Desplazamiento silencioso
- Costo por carga de \$2.00 (en tarifa doméstica de CFE)
- Recuperación de la inversión en corto tiempo por su mínimo mantenimiento
- El costo - beneficio más rentable del mercado
- Disponibilidad de todas las refacciones

Características Específicas

- Freno de disco delantero
- Respaldo trasero abatible
- Suspensión trasera de 4 Amortiguadores
- Rejilla trasera expandible
- Doble faro al frente
- Alarma
- Control crucero