

Información Técnica

DESEMPEÑO

Potencia de Motores	3000W
Max Distancia por Carga*	50kms
Velocidad Máxima*	60km/h

*VALORES REALES EN PRUEBAS DE CAMPO

BATERÍAS

Peso de Batería	42kg
Capacidad de Batería	72v 20Ah
Tiempo de Carga de Baería	6-8 horas
Vida Útil de Batería	500 Ciclos de Carga

EQUIPAMIENTO

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

ESPECIFICACIONES

Carga Máxima	150kg
Tipo de Marco	Acero
Peso sin Baterías	68kg
Dimensiones	2000mmX700mmX1150mm
Llantas (Adelante/Atrás)	2.50-17; 2.75-17
Funciones Adicionales	Control crucero/Alarma



- Incluye kit básico de reparto

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
- Alarma
- Control crucero
- Llantas de mayor diámetro para un mejor desplazamiento
- Ideal para trabajo