



MOTO ELÉCTRICA



"Una eléctrica tipo deportivo con estilo"

MOTOR



Tipo de Motor: Hub Motor / Super Soco

Potencia nominal / Máxima: 2500W -3500W

Ángulo de subida: 15° | Consumo de energia: 1.9kw/h

PERFORMANCE



Velocidad Máxima: 75Km/h*

Torque Nominal / Máximo: 40 N-m / 180 N-m

Autonomía: Hasta 75Km*(1Bat) / 150Km*(2 Bat) @45Km/h velocidad promedio, conductor 75Kg

BATERIA



Tipo de Batería: Litio - CATL Extraible

Ciclos de carga: Más de 1000 ciclos

Capacidad: 60V 32Ah

Peso: 17Kg

Tiempo de carga: 3.5 horas

CHASIS



Suspensión delantera: Horquilla Telescópica Invertida

Suspensión trasera: Mono - Shock central regulable

Neumático delantero:

Neumático trasero:

100/80 - 17 120/70 - 17

FRENOS



Sistema: CBS (Combined Braking System)

Freno delantero: Disco 240mm

Freno trasero: Disco 180mm

DIMENSIONES

Largo x Ancho x Alto: 2038 x 780 x 1085 mm

Altura al suelo: 184mm | Peso (sin batería): 106Kg | Carga máxima: 266Kg

TECNOLOGÍA INTEGRADA



Control Remoto Inteligente con Alarma Anti-Robo y bloqueo





Sistema de Gestión de bateria inteligente BMS



Mayor espacio de almacenamiento central







COLORES





