



NIU F600

Ficha técnica



NIU F600



Dimensiones y peso

- Peso del vehículo (incl. batería/baterías): 118 kg
- Neumático delantero: 90/80-14
- Neumático trasero: 100/80-14
- Altura del asiento: 760 mm
- Altura del manillar: 985 mm
- Distancia al suelo: 145 mm
- Distancia entre ejes: 1350 mm
- Capacidad de asientos: 2
- Longitud del asiento: 1130 mm

Motor y batería

- Potencia nominal: 3000W
- Doble batería: Sí
- Sistema NIU Swap disponible: Sí
- Modos de conducción: ECO / DYNAMIC / SPORT
- Velocidad máxima (2 baterías): 80 km/h
- Autonomía real (2 baterías): 105 km
- Marca del motor: Jinyuxin
- Peso del paquete de batería extraíble: 13.3 kg x 2
- Voltaje: 72V
- Consumo de energía por carga: 2880Wh
- Capacidad de carga: 150 kg



Sistema de frenado

- Freno delantero: Disco de 220 mm
- Freno trasero: Disco de 180 mm
- Sistema de frenos CBS: Sí

Seguridad y funcionalidades

- Sistema de recuperación de energía EBS: Sí
- Luces intermitentes con apagado automático: Sí
- Localizador GPS del vehículo: Sí
- Puerto de carga USB: Estándar
- Faros delanteros: LED
- Luces traseras / de freno: LED
- Luz de freno: LED





