



APP - CONECTADA 24/7



NIU ENERGY™ - BATERÍA LITIO



MOTOR NIU

**45** KM/H

VELOCIDAD MÁXIMA

**55-75** KM

AUTONOMÍA

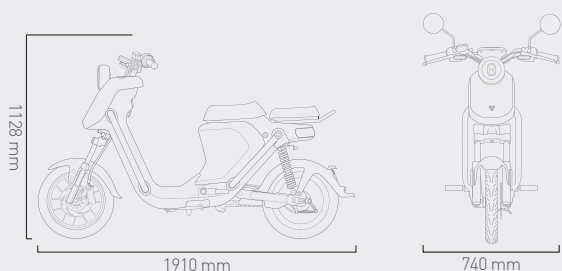
**7** H

TIEMPO DE CARGA

**1500** W

30 MINS MAX SALIDA CONTINUA

## General



Colores

Peso neto 227 kg (Peso vehículo + carga útil)

Pasajeros 1 or 2

## Batería

Células de batería	18650 Baterías de litio
Voltaje	48 V
Capacidad	31 Ah
Peso del pack de baterías	11 kg
Corriente de carga estándar	5.2 A

## Propulsión

Motor	NIU
Potencia nominal	1200 W
30 mins Max salida continua	1500 W
Controlador	FOC Vector Control
Corriente máxima del FOC	40 A

## Estructura

Amortiguador Delantero/Trasero	Amortiguador hidráulico
Neumático delantero	90/90-14
Neumático trasero	100/80-14
Freno delantero	Freno de disco hidráulico 220 mm triple pistón (CBS)
Freno trasero	Freno de disco hidráulico 180 mm (CBS)
Altura del asiento	840 mm
Longitud del asiento	380 mm
Distancia mínima al suelo	180 mm
Distancia entre ejes	1300 mm

## Sistema Eléctrico

LED Faro delantero	✓
LED Intermitentes	✓
LED Luz trasera	✓
LED Luz de freno	✓
LCD Dashboard	✓
Unidad de Control Central	✓
Puerto de carga USB	✓