



APP CONECTADA 24/7



BATERÍA EXTRAÍBLE DE LITIO



MOTOR BOSCH

**45** KM/H

VELOCIDAD MÁX.

**80** KM

AUTONOMÍA

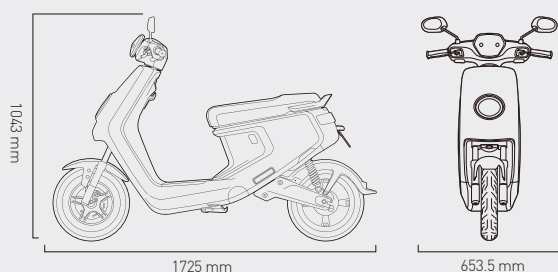
**7** HR

TIEMPO DE CARGA

**1400** W

POTENCIA NOMINAL

## Dimensiones



## Batería

Unidad de Batería	Panasonic / 18650
Voltaje	48 V
Capacidad	42 Ah
Corriente de carga estándar	5 A
Corriente de descarga estándar	4 A
Corriente de descarga máxima	40 A

## Propulsión

Motor eléctrico	Bosch GmbH
Control del motor	FOC Vector Control
Potencia nominal	1400 W
Autonomía	80 KM

## Estructura

Amortiguador delantero	Horquilla telescópica convencional
Amortiguador trasero	Amortiguador hidráulico
Neumático delantero/trasero	90/90-10 Llanta: 2.15*10
Freno delantero	180 mm Disco de freno hidráulico de doble pistón
Freno trasero	180 mm Disco de freno hidráulico de doble pistón
Distancia mínima al suelo	133 mm
Altura del asiento	730 mm

## Sistema eléctrico

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