

GOVA 03



NIU ENERGY™ - BATERÍA DE LITIO FERROSFATO



MOTOR NIU V

60KM/H

VELOCIDAD MÁXIMA

70-80KM

AUTONOMÍA

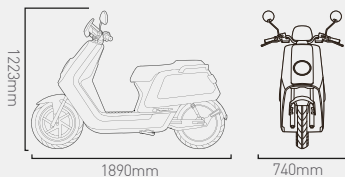
6H

TIEMPO DE CARGA

2700W

POTENCIA CONTINUA

RESUMEN



Colores

Peso

Neumático delantero

Neumático trasero

Altura del asiento

Ocupantes

Velocidad



87Kg

2,15x10

3,00-14

745mm

2

60km/h

HIGHLIGHTS

Potencia máxima durante 30 mins	2700W
Potencia nominal	2000W
Batería	Batería no removable 2.4 Wh
Tiempo de carga	6.5 horas
Voltaje	60V
Célula de batería	18650 Litio-ferrosfato
Puerto de carga USB	Sí
Marca del motor	NIU
Capacidad de carga (vehículo + pasajeros + carga)	150Kg