



ficha técnica

1486

# SUZUKA

Scooter eléctrico ligero, elegante y funcional

Permite al usuario recorrer largas distancias cómodamente con total independencia. Muy compacto, maniobrable y con excelentes resultados en todos los terrenos gracias a su motor de 300w y a sus dos baterías de 12Ah. Alcanza 8 Km/h.

**Ideal para todo tipo de terreno con ruedas más grandes (210x65).  
Dispone de reposabrazos abatibles. Asiento acolchado giratorio a 360° y regulable en altura. Columna de dirección ajustable en ángulo. Barra tipo delta para mayor ergonomía. Con cesta extraíble.**



nuevo  
modelo  
con luz  
frontal  
de serie

1486SC-91-U



24V/300W



2x12 Ah



4.4 kg



120 km/h



Aluminio  
Acero



Delantera  
Trasera



Burdeos  
(Mod. 1486SC-91-U)



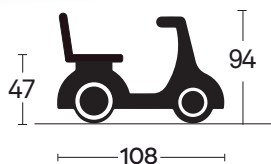
ficha técnica

# 1486 SUZUKA

## especificaciones técnicas

Ancho total	66 cm
Ancho asiento	46 cm.
Profundidad total	108 cm
Profundidad asiento	40 cm
Alto total	94 cm
Altura asiento	40/43/47 cm
Altura respaldo	38 cm
Alto del asiento al suelo	88 cm
Altura máxima obstáculos	5cm
Altura de la base al suelo	55/58/61cm
Ancho del asiento	46 cm
Profundidad del asiento	40 cm

Peso total	44 kg
Peso máximo soportado	120 kg
Motor	24 V 300 W
Batería	2 x 12 Ah (gel)
Número de baterías	2
Autonomía	20 km
Velocidad máxima	8 km/h
Cargador externo	24 V 2 Ah
Fácil de cargar desde el scooter o con un cargador externo	



Asiento giratorio y desmontable, de material acolchado alta calidad  
Manillar ajustable para mayor confort

Cesta delantera extraíble  
Claxon  
Marcha atrás  
Pendiente de escalada 12° ~ 21%  
Radio de giro 1,50 m  
Frenos electromagnéticos  
Iluminación de alta calidad:  
Luz frontal, luz de freno e intermitentes