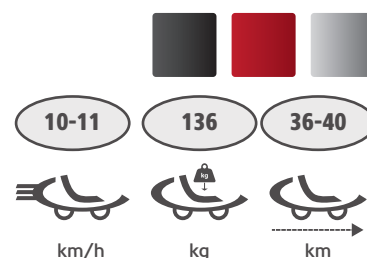


## JUCAR/888SLB TÜV-ready



El SALVATEC 888SL es de diseño compacto y ligero en el estilo, garantizado para proporcionar seguridad y fiabilidad. Con su diseño funcional, el 888SL es muy cómodo y le proporcionará un alto nivel de autonomía personal y libertad. La fiabilidad de la 888SL se ve reforzada por la tracción trasera y frenos electromagnético. Características frontal, luces traseras y de emergencia, un asiento alto con respaldo acolchado, controles manuales y una cesta en el timón delantero. Las suspensiones delanteras y traseras aseguran una conducción confortable .



# SALVATEC

## Libertad de Movimiento

### 888SL

### 888SLB

### TÜV-ready

#### Características

- Suspensiones completas
- Asiento alto y respaldo acolchado
- Cuatro posiciones con llave giratoria
- Asiento regulable
- Apoyabrazos ajustable
- Sistema completo de luces
- Interruptor de velocidad baja/alta
- Suspensión delantera y trasera
- Ángulo de volante ajustable
- Grandes neumáticos para mayor comodidad
- Freno de mano de emergencia (opcional)

#### Especificaciones técnicas

Números de baterías :	2
Baterías (V) :	12
Baterías (Ah) :	50
Cargador (A) :	4/5
Potencia de motor (W) :	1280
Dimensión (mm) :	1280 x 600 x 1100-1210
Tamaño ruedas delanteras (inch) :	11 (10 para 888SLB opcional)
Tamaño ruedas traseras (inch) :	11 (10 para 888SLB opcional)
Peso (kg) :	97-100
Peso usuario(kg) :	136
Velocidad máxima (km/h) :	10-11
Distancia (km) :	36-40
Radio de giro (mm) :	1460
Safe Climbing Angle (°) :	9
Manillar :	P
Bastidos desmontable :	si
Suspensión :	si
Freno mano emergencia:	opcional
Cesta/Asiento/Apoyabrazos:	si
Asiento giratorio:	si
Velocidad ajustable:	si

Rango y velocidad máxima depende de la carga (peso usuarios ), el terreno y el tamaño de la batería/estado.

#### Opciones

- 888SLB..... con freno de mano de emergencia
- 888SLB (TÜV)... con freno de mano de emergencia +TÜV-ready



Rear Suspension



Headrest



Luz delantera



Parachoques



Cesta



Suspensión delantera



Freno mano emergencia



Ruedas antivuelcos