

## SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS

# Silla de ruedas eléctrica Squod

### SILLA DE RUEDAS ELÉCTRICA SQUOD

La **silla de ruedas eléctrica Squod de Vermeiren** es un modelo que destaca por su fiabilidad, flexibilidad y potencia. Gracias a su diseño compacto, está indicada para poder ser usada en espacios reducidos, así como para exteriores.



## SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS

# Silla de ruedas eléctrica Squod

### CARACTERÍSTICAS

- Motores de 200 W. Baterías de 50 Ah
- Respaldo reclinable, asiento basculante
- Tapizado de respaldo regulable en tensión
- Reposabrazos regulables en altura y anchura
- Cinturón de seguridad
- Ruedas traseras de 3.00-8 neumáticas - llanta ALU
- Ruedas delanteras de 260×85 neumáticas
- Electrónica Shark II
- Antivuelcos

## SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS

# Silla de ruedas eléctrica Squod

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Ancho (asiento):** 390 mm -550 mm
- **Ancho (total):** 590 mm- 700 mm
- **Peso máximo soportado:** 130 kg
- **Profundidad de asiento:** 430 mm
- **Altura asiento/suelo:** 530 mm
- **Largo:** 1070 mm
- **Motor :** 2 x 12V-38 a 50 Ah
- **Potencia:** 2 x 200 W
- **Velocidad máxima:** 6 km/h
- **Autonomía:** 30 km

## MODELOS

- **Ancho de asiento:**
  - 44 cm
  - 50 cm
  - 39 cm