

# SILLA ELECTRICA PLEGABLE SITGO FIBRA DE CARBONO "SIT GO"

Silla de ruedas eléctrica ultraligera SIT GO de fibra de carbono de 11,6kg!!! Seguramente la silla de ruedas eléctrica más ligera del mercado con un peso total inferior a muchas sillas manuales sin motor.

[Saber Más](#)

**Referencia:** 15967

**Precio:** solicitar presupuesto

**Categorías:** [SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS](#)



## Descripción

Nueva silla eléctrica plegable SIT GO de fibra de carbono. Diseñada para minimizar peso y facilitar su transporte. Construcción robusta con plegado convencional y respaldo partido para que quepa en espacios reducidos una vez plegada. Batería de litio extraíble de 20 Ah (gran capacidad y autonomía para su peso) Rued Características básicas: Peso: 11.6 Kg sin batería. Peso de la batería: 1.3 Kg. Plegable como una silla de ruedas manual. Batería extraíble de litio 24V-10/20Ah. Motor 24V / 150W x2. Dimensiones: Largo total con reposapiés : 90 cm Ancho total 58 cm Altura: 86 cm. Peso máximo soportado: 100 Kg. Velocidad máxima: 6 Km/h. Autonomía máxima: 15-30 Km. Pendiente máxima: 6º. Altura del asiento: 46 cm. Ancho de asiento: 42 cm. Profundidad del asiento: 40 cm. Altura reposabrazos: 25 cm. Altura respaldo: 40 cm. Radio de giro: 90 cm. Rueda delantera : 165mm de radio. Rueda trasera: 270 mm de radio.