

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Modelo: Sparky

Información del documento: INFINF B3386/Rev A/May 2015

Clase de uso:	B
Capacidad de carga:	56.7 kg (125 libras)
Velocidad máxima: ¹	Hasta to 6.44 km/h (4 mph)
Distancia al suelo: ²	9.5 cm (3.75 pulgadas)
Radio de giro: ²	74.3 cm (29.25 pulgadas) con el reposapiés
Tamaño total: ²	Longitud: 95.9 cm (37.75 pulgadas) con el reposapiés Anchura: 61 cm (24 pulgadas)
Ruedas motrices:	30.48 cm (12 pulgadas) neumáticas, estándar
Ruedas orientables:	20.32 cm (8 pulgadas) neumáticas, estándar
Ruedas antivuelco:	7.6 cm (3 pulgadas)
Suspension:	Tracción trasera
Autonomía: ^{1, 4}	Hasta 32.08 km (19.93 millas)
Peso total sin baterías: ²	58.2 kg (128.5 libras)
Automotor:	Dos motores, tracción trasera
Frenos:	"Frenado inteligente" electrónico y regenerativo; disco de freno de estacionamiento
Baterías: ^{3, 5}	Dos 40 Ah Peso: 10.5 kg (23 libras) cada
Cargador de batería:	5-amp, externo
Asiento:	Dimensiones: 33 cm (13 pulgadas) altura de los tubos del respaldo 25.4-35.56 cm (10-14 pulgadas) profundidad 25.4-35.56 cm (10-14 pulgadas) anchura 43.2-47.6 cm (17-18.75 pulgadas) asiento a la altura del piso
Inclinación máxima permitida:	6° (10.5%)
Capacidad de ángulo máxima:	9° (15.8%)
Capacidad máx. de sortear obstáculos:	5.5 cm (2.16 pulgadas)
Fuerza de operación del control de conducción:	Menos de 5 N

¹ Varía según el modelo, el peso del usuario, el tipo de terreno, la capacidad de las baterías (Ah), el estado y carga de las baterías, los motores, el tipo de regulador, el tipo de ruedas y su estado. Esta especificación puede variar en un +10%, -5%.

² Debido a márgenes de fabricación y a las continuas mejoras en los productos, esta especificación puede variar en un (+ or -) 3%.

³ Se requiere de tipo AGM o gel. Véase el capítulo V, "Baterías y su carga".

⁴ Probado de conformidad con ANSI/RESNA WC Vol. 2, Sección 4 y normative ISO 7176-4. Resultados derivados del cálculo teórico basado en las especificaciones de batería y el rendimiento del sistema de conducción. Pruebas realizadas con la capacidad de peso máxima.

⁵ El peso de las baterías puede variar según el fabricante.

NOTA: Este producto cumple todas las pruebas ANSI-RESNA aplicables y los estándares ISO 7176 serie EN12184. Todas las especificaciones pueden modificarse sin previo aviso.



