

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Modelo: R44

Información del documento: INFINF3377/Rev A/March 2015

Capacidad de carga:	136 kg (300 libras)
Velocidad máxima: ¹	Hasta 9.6 km/h (6 mph)
Distancia al suelo: ²	8.25 cm (3.25 pulgadas) a los motores
Radio de giro: ²	90.8 cm (35.75 pulgadas) con el reposapiés
Tamaño total: ^{2, 6}	Longitud: 119 cm (47 pulgadas) con el reposapiés; 91 cm (36 pulgadas) sin el reposapiés Anchura: 75 cm (29.6 pulgadas)
Ruedas motrices:	35.5 cm (14 pulgadas), neumáticas o macizas disponible
Ruedas orientables:	Frontal: 23 cm (9 pulgadas) neumáticas
Suspension:	Suspensión ATX Active-Trac con brazo de recorrido largo
Autonomía: ^{1, 4}	Hasta 25 km (15.5 millas)
Frenos:	“Frenado inteligente” electrónico y regenerativo; disco de freno de estacionamiento
Automotor:	Dos motores, las ruedas traseras
Baterías: ³	Dos de 12 voltios, ciclo profundo, Grupo 24
Cargador de batería:	8-amp, externo
Peso de componentes:	Base: 58.51 kg (129 libras) Baterías: 23.13 kg (51 libras)
Altura del asiento al suelo:	13.2% (7.5°)
Altura del asiento:	15.8% (9°)
Capacidad máxima de sortear obstáculos:	6 cm (2.3 pulgadas)

- 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.
- ⁶ Las dimensiones indicadas se refieren únicamente a la base eléctrica. El tamaño total dependerá del asiento y los accesorios seleccionados.

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.



I N F I N F B 3 3 7 7

