

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Modelo: Jazzy Elite ES

Información del documento: INFINF4380/Rev A/July 2021

Capacidad de carga	136 kg (300 libras)
Velocidad máxima ¹	Hasta 6.44 km/h (4 mph)
Distancia al suelo ²	38 mm (1.5 pulgadas) en ruedas antivuelco 57 mm (2.25 pulgadas) en la bandeja de la batería 47 mm (1.85 pulgadas) en motores
Radio de giro ²	629 mm (24.75 pulgadas)
Tamaño total ^{2, 6}	Longitud: 883 mm (34.75 pulgadas) sin aparejos delanteros 1041 mm (41 pulgadas) con aparejos delanteros Anchura: 578 mm (22.75 pulgadas)
Ruedas motrices ²	229 mm (9 pulgadas), sólido
Ruedas orientables ²	152 mm (6 pulgadas), sólido, montado en la parte trasera
Ruedas antivuelco ²	76 mm (3 pulgadas), sólido, montado en la parte delantera
Suspension	Limitada
Autonomía ^{1, 4}	Hasta 24.14 km (15 milles)
Peso total sin batería ^{5, 2}	Base: 31.07 kg (68.5 libras) Asiento estándar (asiento cómodo): 19.5 kg (43 libras) Baterías: 11.11 kg (24.5 libras) cada
Automotor	Dos motores, tracción delantera
Frenos	"Frenado inteligente" electrónico y regenerativo; disco de freno de estacionamiento
Baterías ³	Dos 12V, ácido de plomo sellado, no derramable, ciclo profundo U-1
Cargador de batería	3 amp, externo
Fuerza operativa rueda libre	Menos de 60 N
Fuerza de operación del control de conducción	Menos de 5 N
Inclinación máxima	10.5% (6°)
Capacidad máx. de sortear obstáculos	51 mm (2 pulgadas)
Nivel sonoro (ponderado con A)	Menos de 65 dB

¹ Varía según el modelo, el peso del usuario, el tipo de terreno, la capacidad de la batería (Ah), el estado y carga de la batería, 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 necesario de tipo AGM, Gel-Cell o Gel híbrido (El Gel híbrido se definido como electrolito de gel de sílice con separadores de alfombras de vidrio de alta calidad). Consulte el capítulo III, "Baterías y su carga".

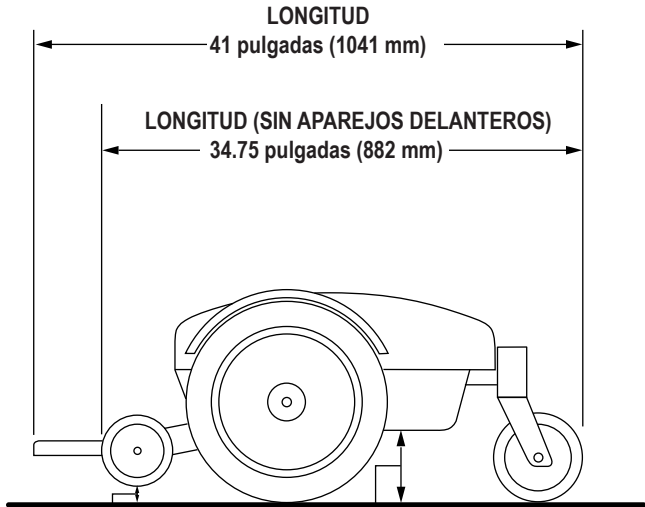
⁴ Probado de conformidad con ANSI/RESNA WC Vol. 2, Sección 4 y normative ISO 7176-4. Resultados derivados del cálculo teórico basado en las especificaciones de batería y el rendimiento del sistema de conducción. Pruebas realizadas con la capacidad de peso máxima.

⁵ El peso de la batería 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 con todas las normas ANSI/RESNA, la serie ISO 7176, AS/NZ 3695.2 y Normas EN12184. Todas las especificaciones pueden modificarse sin previo aviso.

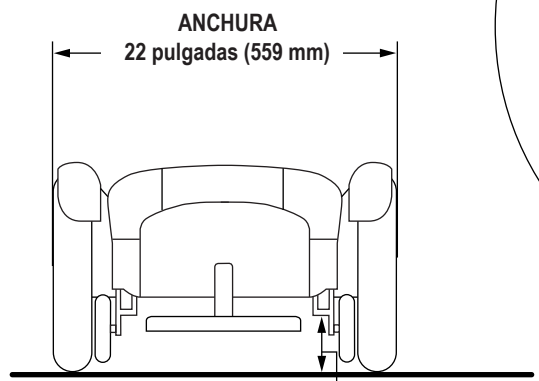
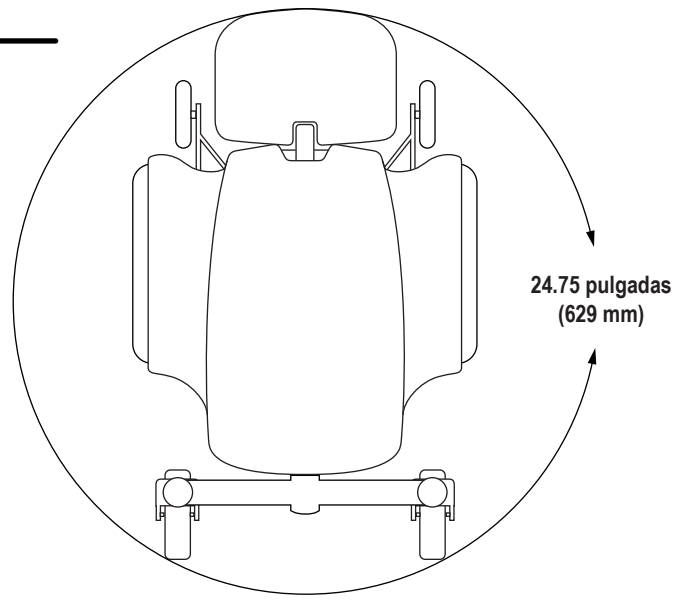




1.5 pulgadas (38 mm)
DISTANCIA AL SUELO
EN RUEDAS
ANTIVUELCO

2.25 pulgadas (57 mm)
DISTANCIA AL SUELO
EN LA BANDEJA DE LA BATERÍA

RADIO DE GIRO



1.85 pulgadas (47 mm)
DISTANCIA AL SUELO
EN MOTORES

