

Q300 M Mini



zippie



Imagen 1



Imagen 2



Imagen 3



Imagen 4

A Q300 M Mini é uma cadeira de rodas motorizada com tração central verdadeira e mais estreita, com um raio de giro ultrapequeno de 17". A suspensão em todas as rodas amortece cada roda de forma independente. Supere obstáculos de até 3" com rodas motrizes de 12".

Oferece a opção recomendada de almofadas e encostos JAY adaptados às necessidades específicas do usuário.

Imagen 1.

A tecnologia LUCI Smart evita capotamentos, colisões e quedas. Complemento opcional para assentos SEDEO PRO. **Imagen 2.**

C-Me® permite subir até 12", enquanto viaja até 4,8 km/h. **Imagen 3.**

Permite uso interno e externo graças aos acessórios básicos, rodas dianteiras e traseiras. **Imagen 4.**



Pensando em você. Mais opções.

Para quem necessita de tecnologia de ponta para acompanhar as exigências da sua vida ativa.

ESPECIFICAÇÕES

Largura do assento	10" a 16"
Profundidade assento	10" a 19"
Altura do encosto	12" a 20"
Capacidade de peso	75 kg / 165 lbs
Peso do Produto	A partir de 114 kg
Sistema de rodas	Spyder Track 12"/14" e 7"
Recursos para escolher	Inclinação, elevação, C-Me Recline, Elevação dos pés
Motores	4 pólos
Velocidade	9,6 kmh padrão
Bluetooth	Opcional

Cores disponíveis:



BENEFÍCIOS

Para pessoas ativas, principalmente lesões espinhais e motoras.

Funções eletrônicas que podem ser configuradas e personalizadas	
2 baterias seladas	
SEDEO PRO Assentos configuráveis com JAY Syncra	
33" de comprimento de base curto	

Conheça nossos produtos



PROJETADOS PARA NOSSOS TERRITÓRIOS

Nossos produtos são projetados para atender às necessidades de cada um de nossos territórios, oferecendo qualidade e preços acessíveis.



VERSÁTIL E FUNCIONAL

Dispomos de uma variedade de produtos que vão desde uma vasta gama de cadeiras de rodas manuais, motorizadas e scooter de mobilidade.

Para mais informações sobre como obter este produto

Entre em contato com seu representante local da Loh Medical

Encontre seu representante local em www.lohmedical.com

ver_2025.11.11P

