

Recupere a liberdade Da sua casa

Acorn 130 Superglide Cadeira elevatória em linha reta

A Cadeira elevatória Acorn Superglide é a cadeira elevatória tecnologicamente mais avançada do mercado, ajudando milhares de pessoas em todo o mundo a recuperar o acesso completo de suas casas. É a solução segura, confortável e simples para as dificuldades que as escadas possam causar.

Todos os aspectos da Acorn Superglide foram concebidos com os mais altos padrões de conforto e segurança. Os anos de experiência, ajudaram-nos a criar uma cadeira elevatória concebida exclusivamente a pensar no seu usuário.

A Acorn Superglide é alimentada por um dispositivo gerador de energia CC que não necessita de manutenção sendo uma garantia para o seu funcionamento mesmo no caso de um corte de energia. A ação suave de arranque/paragem da Superglide significa que não irá ser sujeita a empurrões súbitos ou solavancos; e o movimento quase silencioso da cadeira elevatória, integra-se discretamente com os sons do seu lar.

Outra característica pioneira da Acorn é o painel de controle diagnóstico incorporado que alerta para todos os potenciais problemas antes que eles surjam, (por exemplo, se a cadeira elevatória foi acidentalmente desligada ou incorretamente estacionada).

Pode relaxar e sentir-se seguro sabendo que dezenas de milhares de lares em todo o mundo já estão a desfrutar da experiência Acorn.



Eleve a sua vida[®]
Desfrute do seu lar

ACORN
CADEIRA ELEVATÓRIA
ergométrica

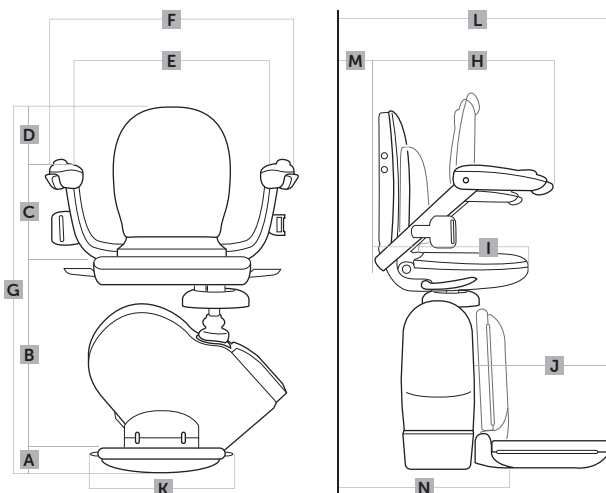
Numerosas Características para o seu benefício



- 1 Assento e encosto acolchoado.
- 2 Comandos fáceis de usar.
- 3 Cinto de segurança seguro.
- 4 Os braços, base para os pés e assento articulados permitem fácil acesso à escada.
- 5 Assento giratório - não há necessidade de torcer o corpo para entrar e sair da cadeira elevatória.
- 6 Interruptor de ligar/desligar, que pode ser bloqueado, permite que o utilizador impeça outros (por exemplo, crianças) de usarem a cadeira elevatória.
- 7 O visor digital de diagnóstico informa o utilizador sobre o estado da cadeira elevatória
- 8 Cinco sensores de segurança no apoio para os pés e no carro fazem parar a cadeira automaticamente se for encontrado qualquer obstáculo.
- 9 Telecomandos portáteis permitem que os utilizadores "chamem" ou "enviem" a cadeira pela escada acima ou abaixo.

Dimensões

	mm	polegadas
A Do chão ao topo do apoio para os pés	95	3 ³ / ₄
B Topo do apoio para os pés até ao topo do assento	445	17 ¹ / ₂
C Topo do assento até ao topo dos braços	250	9 ³ / ₄
D Topo dos braços até ao topo do encosto do assento	190	7 ¹ / ₂
E Largura entre os braços (Versão com braço largo)	445 (495)	17 ¹ / ₂
F Largura total	605	23 ³ / ₄
G Altura total	980	38 ¹ / ₂
H Comprimento dos braços a partir do encosto do assento	470	18 ¹ / ₂
I Comprimento da base do assento ao encosto do assento	435	17
J Comprimento do apoio para os pés	325	12 ³ / ₄
K Largura do apoio para os pés	310	12 ¹ / ₄
L Frente do apoio para os pés até à longarina	570	22 ¹ / ₂
M Da parte traseira do assento até à longarina	13	¹ / ₂
N Largura dobrado	310	12 ¹ / ₄



Especificações

Potência do motor	0,25KW
Velocidade de saída do motor	Não superior a 0,15 m/s
Método de acionamento	Cremalheira e pino
Torque de saída do motor	108Nm

Fonte de alimentação	24V DC (bateria)
Capacidade máxima	127kgs
Trilho	Alumínio extrudido
Alimentação elétrica	REINO UNIDO 240V / CE 220V - Carregador de 50Hz



Dealer Stamp

R. Jorge Colaço 21 A 1700-252 Lisboa
 210 191 250
 info@ergometrica.pt
 www.ergometrica.pt

ergométrica

Acorn Mobility Services Ltd · Telecom House
 Millennium Business Park · Station Road · Steeton · West Yorkshire · BD20 6RB
 A Acorn reserva-se o direito de alterar as especificações sem aviso prévio. Todas as medidas são aproximadas.
 As imagens são apresentadas apenas para fins ilustrativos. O produto pode variar ligeiramente.