



Count on us to care





Count on us to care

Quando a mobilidade sai comprometida, quando o cuidado e assistência são necessários, e quando necessitas de um apoio em quem confiar. Isto é Coopers. Produtos que fazem o teu dia-a-dia mais cómodo. Coopers é a marca perfeita para o cuidado assistido.

nossa prioridade é a confiança. Coopers é a marca dos produtos relacionados com o cuidado, assistência profissional e domiciliária. Conta com Coopers. Nós cuidamos de ti.



Índice

Ajudas Técnicas





Mobilidade

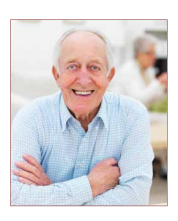
Andarilhos 4-5 AndaRollers 6 Canadianas 7-8





Ajuda para quarto

Pendular 9
Guardas 9
Camas 10-11
Colchões antiescaras 12-14
Travesseiro 15







Oruga trepador de escadas 16-17 Cadeiras trepadora de escadas 18-19

Andarilhos





Andarilho de aço com rodas

ref. A136

Andarilho de aço pintado, desdobrável. Regulável em altura de 75 a 94 cm. Punhos com regulação independente. Cor cinzento (silver)

Especificações técnicas

Altura regulável	75 a 94 cm
Largura	56,5 cm
Longitude	75 cm
Peso	4,6 kg
Peso máximo do usuário	100 kg



Andarilho de aço com rodas e assento

ref. A514

Andarilho de aço pintado, desdobrável e com assento.

Regulável en altura de 75 a 94 cm. Punhos com regulação independente.

Cor cinzento (silver)

Assento: 21 x 37,5 cm

Altura regulável	75 a 94 cm
Largura	56,5 cm
Longitude	75 cm
Altura do assento ao solo	63 cm
Peso	5,35 kg
Peso máximo do usuário	100 kg





Andarilho de alumínio com rodas

(ref. A137

Andarilho de alumínio com rodas, desdobrável, regulável em altura de 85 a 90 cm. Punhos com regulação independente. Desenho actual: cor cinzento com modernos toques de cor azul na estructura.

Especificações técnicas

Altura regulável	85 a 90 cm
Largura	48,5 cm
Longitude	54,5 cm
Peso	2,25 kg
Peso máximo do usuário	100 kg



Andarilho de alumínio com rodas e assento

(ref. A138)

Andarilho de alumínio com rodas e assento, desdobrável, regulável em altura de 87 a 93,5 cm. Punhos com regulação independente. Desenho actual: cor cinzento com modernos toques de cor azul na estructura.

Assento: 21 x 37 cm

Altura regulável	87 a 93,5 cm
Largura	58 cm
Longitude	51 cm
Altura do assento ao solo	58 cm
Peso	3,10 kg
Peso máximo do usuário	100 kg

AndaRollers





AndaRoller de alumínio

(ref. A137/R)

AndaRoller de alumínio desdobrável, regulável em altura de 86 a 91,5 cm. Punhos com regulação independente. Com 2 rodas traseiras adicionais, o modelo A137/R funciona como um rollator. Cor cinzento com modernos toques azules.

Especificações técnicas

• •	
Altura regulável	86 a 91,5 cm
Largura	Traseira: 53 cm Dianteira: 48,5 cm
Longitude	62 cm
Peso	2,55 kg
Peso máximo do usuário	100 kg



AndaRoller de alumínio com assento

ref. A138/R

AndaRoller de alumínio desdobrável com assento, regulável em altura de 89 a 95 cm. Punhos com regulação independente. Com 2 rodas traseiras adicionais, o modelo A138/R funciona como um rollator. Cor cinzento com modernos toques azules.

Assento: 20,5 x 36 cm

Altura regulável	89 a 95 cm
Largura	Traseira: 54,5 cm Dianteira: 58,5 cm
Longitude	57,5 cm
Altura do assento ao solo	59 cm
Peso	3,5 kg
Peso máximo do usuário	100 kg

Canadianas





Canadiana de alumínio

ref. 120A / 121A

Canadiana de alumínio, resistente e leve.

Regulável parte inferior e superior (Ref. 121A)

Também está disponível apenas com a base ajustável (Ref. 120A)

Pack opcional de punhos em 3 cores: vermelho, azul e verde (Ref. C08035)

Especificações técnicas

Regulação parte superior (cinta - antebraço)	19 a 23 cm
Regulação parte inferior (solo - suporte)	69,6 a 95 cm
Peso máximo do usuário	100 kg



Canadiana com braçadeira articulada

ref. 123A / 128A

Canadiana de alumínio com braçadeira articulada.

Regulável parte superior e inferior (Ref. 128A)

Também está disponível apenas com a base ajustável (Ref. 123A)

Pack opcional de punhos em 3 cores: vermelho, azul e verde (Ref. C08035)

Regulação parte superior (cinta - antebraço)	19 a 23 cm
Regulação parte inferior (solo - suporte)	69,6 a 95 cm
Peso máximo do usuário	100 kg



Canadiana para criança

ref. 125

Canadiana para crianças de alumínio, muito robusta e leve Regulável na parte inferior

Especificações técnicas

Regulação em altura	62 a 82 cm
Peso máximo do usuário	50 kg



Canadiana fixa com desenho ergonómico

ref. 130

Canadiana fixa de alumínio, com desenho ergonómico. Grande ligeireza e resistência. Proporciona um bom fixação, e uma distribuição ideal da pressões, evitando dores e marcas na mão.

Cor: cinzento

Altura regulável do punho	70 a 95 cm
Peso máximo do usuário	100 Kg

Ajuda para cuarto





Pendular pintado

ref. A190

Pendural cama pintado, fabricado em tubo redondo 30 x 1,5. Comprimento do cordão ajustável de 20 a 45 cm.

Especificações técnicas

Altura	155 cm
Braço	50 cm
Força máxima aplicada	75 kg



Guardas de encarta

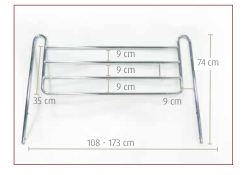
ref. A4005

Grade da cama em aço. Dobra-se muito fácilmente, dando lugar a uma superfície lisa para mover ou responder ao paciente com total conforto. Válidas para todo o tipo de estrados.

Este produto está conforme a norma EN60601-2-52.

Especificações técnicas

Longitude total	140 cm
Altura total	56 cm
Para somier com perfil:	Max 7cm altura x 3 cm largura



Guardas deslizantes

(ref. A4002)

Guardas deslizantes de aço cromado. Válidas para todo o tipo de estradas. Este produto está conforme a norma EN60601-2-52.

Longitude	108 a 173 cm
Altura total	74 cm

Camas de uso domiciliário e de assistência



Sistema de lâminas duplas, com basculação independente e suportes de gancho em ambas as extremidades. Sistema de segurança (1 pilha de 9v) que accionam o motor até retomar à posição horizontal no caso de haver uma falha de energia. Disponível com somier fixo ou somier partido em 2 partes de fácil instalação.

Modelo Zoe



Zoe em faia ref. C500 Zoe em cerejeira ref. C500C

Zoe sem cabeceiro e sem peseiro ref. C498

Somier partido, articulável eléctrico de 4 planos. **Com pés** reguláveis em altura de 36 a 57 cm. Cabeceira e peseiro de madeira DM de elevada qualidade, em faia ou cerejeira. Grades não incluídas.

Especificações técnicas

Longitude total	201 cm (196 cm somier)
Largura total	91,5 cm (90 cm somier)
Altura do somier (com pés)	45 a 66 cm
Peso da cama completa	50 kg
Carga máxima suportada em funciona	amento 170 kg
Peso máximo do usuário	135 kg
Dimensões da caixa	100 x 123 x 33 cm

Modelo Aitana



Aitana em faia ref. C501

Aitana sem cabeceiro e sem peseiro ref. C499 Aitana em cerejeira ref. C501C Aitana com travões nas 4 rodas, em faia ref. C501.1

Somier partido, articulável eléctrico de 4 planos Com carro elevador eléctrico para regular a altura da cama. Cabeceira e peseiro de madeira DM de elevada qualidade, em faia ou cerejeira. Grades não incluídas

Longitude total	201 cm (196 cm somier)
Largura total	91,5 cm (90 cm somier)
Altura do somier (com carro elevador)	39,5 a 83,5 cm
Peso da cama completa	80 kg
Carga máxima suportada em funcionam	nento 170 kg
Peso máximo do usuário	135 kg
Dimensões da caixa	100 x 144 x 43,5 cm

Modelo Adriana



Adriana em faia ref. C502 Adriana com travões nas 4 rodas ref. C502.2

Somier partido, articulável eléctrico de 4 planos. **Com carro elevador** eléctrico para regular a altura da cama.

Cabeceira, peseiro e grades laterais de faia.

Especificações técnicas

Longitude total	201 cm (196 cm somier)
Largura total	101 cm (90 cm somier)
Altura do somier (com carro elevador)	39,5 a 83,5 cm
Peso da cama completa	93,5 kg
Carga máxima suportada em funcionam	ento 170 kg
Peso máximo do usuário	135 kg
Dimensões da caixa	100 x 144 x 43,5 cm

Modelo Itxaso



Itxaso com carro elevador, em faia ref. C510 Itxaso com carro elevador, em cerejeira ref. C512 Itxaso com pés, em faia ref. C511 **Somier fixo** (não partido), articulável eléctrico de 4 planos Disponível **com carro elevador eléctrico ou com pés.** Cabeceira e peseiro de madeira DM de elevada qualidade, em faia ou cerejeira.

Especificações técnicas

Longitude total		201 cm (196 cm somier)
Largura total		91,5 cm (90 cm somier)
Altura do somier (com pés)		45 a 66 cm
Altura do somier (com carro	elevador)	39,5 a 83,5 cm
Peso da cama completa	50 kg (com pés) ,	80 kg (com carro elevador)
Carga máxima suportada em	funcionamento	170 kg
Peso máximo do usuário		135 kg

Itxaso com pés, em cerejeira ref. C513 Itxaso com carro elevador sem cabeceiro e sem peseiro ref. C514 Itxaso com pés sem cabeceiro e sem peseiro ref. C515

Colchões antiescaras



Colchão anti-escaras



(ref. A1000)

Colchão de espuma viscoelástico que se adapta à forma do corpo proporcionando uma agradável sensação de conforto. A sua estrutura aberta permite o livre fluxo de ar evitando a humidade e regulando a temperatura.

Inclui cobertura 100% poliéster, com revestimento de poliuretano. Lavável 95%, impermeável, respirável e ignífuga.

Especificações técnicas

Longitude	190 cm
Largura	90 cm
Grossura	12 cm espuma + 3 cm viscoelástico (50 kg/m3)
Peso máximo do usuário	120 kg

Colchão anti-escaras com alternância de células





NOTA: Kit remendos incluídos

Especificações colchão

Dimensões	280 x 90 cm	x 6,5 cm (comprimento x largura x altura)
Peso máximo	do usuário	100 kg

O sistema de alternância de células permite uma distribuição homogénea da pressão em decúbito, minimizando os picos de pressão e protegendo as zonas de risco desencadeantes das úlceras por pressão.

Compressor com regulação de pressão manual, de 40 a 100 mmHg. Colchão composto por 130 células de ar, com abas para uma melhor sujeição do colchão à cama.

Coloca-se em cima do colchão da cama (não substitui) Ligeiro e fácil de transportar. Enche completamente em 20 minutos.

Especificações compressor

Dimensões 22	.4 cm x 10.8 cm x 10.3	3 cm (comprime	ento x largura x altura)
Saída de ar	>4.5 litros/min.	Consumo	5 W
Ciclo	10 min	Som	30 - 40 décibeis
Peso	1,4 kg	Pressão	40 a 100 mmHg

Colchão anti-escaras com alternância de células





Especificações colchão

Dimensões	203 x 90 cm x 7,6 cm (con	nprimento x largura x altura)
Peso máximo	do usuário:	130 kg
Peso:		2 kg

Desenho especial das células em "V" para uma melhor distribuição das pressões. Cada zona do corpo está em contacto com várias células ao mesmo tempo, com diferentes graus de pressão (mais ou menos infladas). Isto ajuda a minimizar os picos de pressão, protegendo as zonas de risco e fazendo com que o utilizador receba mais suavemente as alterações de pressões. Compressor com regulação de pressão manual, de 30 a 100 mmHg. Colchão composto por 16 células de ar, com abas para uma melhor sujeição ao colchão da cama.

Se coloca em cima do colchão da cama (não o substitui) Leve e fácil de transportar. Enche completamente em 20 minutos

Especificações compressor

Dimensões	10.5 cm x 10.5 cm x	c 23 cm (compri	mento x largura x altura)
Saída de ar	6 litros/min.	Consumo	<10 W
Ciclo	5 min	Som	<34 décibeis
Peso	1,04 kg	Pressão	30 a 100 mmHg

Colchão anti-escaras com alternância de células





Especificações colchão

Dimensões	190 x 85 cm x 11 cm (comprimento x largur	a x altura)
Peso máximo do	o usuário	140 kg

O sistema de alternância de células permite uma distribuição homogénea da pressão em decúbito, minimizando os picos de pressão e protegendo as zonas de risco desencadeantes das úlceras por pressão. Compressor com regulação de pressão manual, de 40 a 100 mmHG. Colchão composto por 17 células de ar, com abas para uma melhor sujeição. Células com microporos que permitem a saída do ar para manter a pele do paciente seco e ventilado em todos os momentos. Enche completamente em 20 minutos.

Funda de nylon resistente à água e respirável o que reduz a fricção Coloca-se em cima do colchão da cama (não o substitui)

Especificações compressor

-	-		
Dimensões 22.	4 cm x 10.8 cm x 10.3	cm (comprime	nto x largura x altura)
Saída de ar	>4.5 litros/min.	Consumo	5 W
Ciclo	10 min	Som	30 - 40 décibeis
Peso	1,4 kg	Pressão	40 a 100 mmHg

Colchão anti-escaras com alternância de células

ref. A5000H



NOTA: Não precisa de colchão adicional

Especificações colchão

Dimensões	200 x 90 cm x 17	7,5 cm (comp	rimento x la	argura x altura)
Peso máximo	do usuário			160 kg

O sistema de alternância de células permite uma distribuição homogénea da pressão em decúbito, minimizando os picos de pressão e protegendo as zonas de risco desencadeantes das úlceras por pressão. Compressor com regulação de pressão manual, de 40 a 100 mmHg Colchão composto por 18 células de ar e base de espuma de 5 cm As 2 células da cabeça não esvaziam (efeito almofada) Permite seleccionar o modo Alternancia ou Estático Funda de nylon resistente à água e respirável o que reduz a fricção Indicador / Alarme de baixa pressão

Especificações compressor

Dimensões	28 cm x 20 cm x 12 cm (comprimento x largura x altu		to x largura x altura)
Saída de ar:	8-9 litros/min.	Som	30 - 40 décibeis
Ciclo	12 min	Pressão	40 a 100 mmHg
Peso	2,2 kg		

Colchão anti-escaras com alternância de células

(ref. A8000H)



NOTA: Não precisa de colchão adicional

Especificações colchão

Dimensões	203 x 88 cm x 20 cm (comprimento x largur	a x altura)
Peso máximo d	o usuário	180 kg

O sistema de alternância de células permite uma distribuição homogénea da pressão em decúbito, minimizando os picos de pressão e protegendo as zonas de risco desencadeantes das úlceras por pressão. Compresor com control digital em lugar de mecânico, pode regular-se a pressão e o tempo de ciclo (10, 15, 20 ou 25 minutos) Colchão composto por 20 células de ar + base As 2 células da cabeça não esvaziam (efeito almofada) Funda de nylon resistente à água e respirável o que reduz a fricção Permite seleccionar o modo Alternancia ou Estático Indicador / Alarme de baixa pressão

Especificações compressor

Dimensões	28 cm x 20 cm x 12 c	x largura x altura)	
Saída de ar:	8-9 litros/min.	Som	30 - 40 décibeis
Ciclo	10/15/20/25 min	Pressão	20 a 70 mmHg
Peso	2,5 kg		

Travesseiro Visco

ref. C497



Almofada de poliuretano viscoelástico cor branco. Densidade: 48 Kg/m3

Altura	14 cm
Largura	40 cm
Longitude	90 cm



Outras ajudas



Oruga trepador de escadas LG2004





Com duas rodas adicionais na parte central da base a fim de facilitar a rotação do oruga em superfícies planas.



As suas dimensões compactas e a possibilidade de desmontar as peças permitem um armazenamento compacto e facilitam o transporte.

LG 2004 permite aos utilizadores de cadeiras de rodas subir ou descer escadas de uma **forma sequra e com ajuda de um acompanhante**.

A montagem da cadeira no oruga realiza-se de uma forma simples, mediante os encaixes laterais ajustáveis em altura e largura. **Compatível com a maioria das cadeiras de rodas do mercado.**

A máxima prioridade deste produto é **garantir a segurança e estabilidade** do usuário, em todo o momento. Pois este, dispõe de um cinto de segurança, apoio de cabeça, indicador do nível de carga da bateria, indicador de nível de inclinação e botão de paragem de emergência.

Graças ao seu potente motor, o acompanhante pode conduzir o oruga, **praticamente sem esforço**, pressionando os botões de subir ou descer situados no guiador. Além disso, como não requer nenhum tipo de instalação o oruga pode ser utilizado em qualquer altura que necessite.



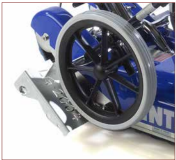
Não é indicado para escadas em caracol



Descida eléctrica das 4 rodas pressionando um botão que permite que o Oruga gire 360º sobre si mesmo para facilitar a manobrabilidade em espaços reduzidos.



Apoio de cabeça acolchoado, ajustável em altura para garantir um maior conforto para o usuário durante o transporte.



Compatível com cadeiras de rodas traseiras de 300 mm (opcional).

Especificações técnicas oruga trepador de escadas LG2004

Peso total:	58 kg - 46 kg (base), 12 kg (guiador)
Peso máximo da carga transportada:	130 kg
Potência do motor:	300 W
Dimensões máximas (comprimento x largura x altura):	144 cm x 67 cm x 99 cm
Largura mínima da escada:	77 cm
Espaço mínimo de manobra:	98 x 98 cm (forma de L), 98 x 170 cm (forma de U)
Inclinação máxima da escada:	35 ° (70%)
Velocidade máxima:	15 degraus/minuto
Bateria de energia:	12 V. 26 Ah
Autonomia da bateria*:	27 pisos
Autonomia de reserva:	4 horas

*com usuário de 80 kg

Especificações técnicas oruga trepador de escadas LG2004 BASIC (Base en branco. Sem função de raio de giro de 360° e nem os encaixes abatíveis.)

Peso total:	48 kg
Peso máximo da carga transportada:	130 kg
Potência do motor:	300 W
Dimensões máximas (comprimento x largura x altura):	144 cm x 64 cm x 92 cm
Largura mínima da escada:	77 cm
Espaço mínimo de manobra:	98 x 98 cm (forma de L), 98 x 170 cm (forma de U)
Inclinação máxima da escada:	35 ° (70%)
Velocidade máxima:	15 degraus/minuto
Alimentación del cargador de baterías:	100-240 V
Autonomia da bateria*:	400 degraus
Autonomia de reserva:	70 degraus

*com usuário de 80 kg

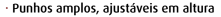
Outras ajudas

Cadeira trepadora de escadas LG2020

LG2020 permite a pessoas em cadeira de rodas ou com mobilidade reduzida superar diferentes tipos de escadas: escadas retas, irregulares ou de caracol, com a ajuda de um único acompanhante (altura máxima do degrau 23 cm). É muito fácil de transportar, não necessita instalação e se desmonta facilmente retirando unicamente os 2 parafusos laterais da parte traseira. Isto, unido à sua larga autonomia, faz com que a cadeira esteja pronta para ser utilizada a qualquer momento

Características Standard

- · Assento e encosto acolchoados
- · Apoio de cabeça acolchoado, ajustável em altura
- · Apoio de braços tubulares, abatíveis e acolchoados







Velocidade regulável, botão de paragem de emergência e indicador do nível de carga da bateria.

Inovador sistema de elevação e descida

LG2020 incorpora um inovador sistema de braços rotacional que faz com que os movimentos de elevação e descida se realizem de forma suave e praticamente **sem esforço para o acompanhante.**

A máxima prioridade deste produto é a garantia sempre da segurança do usuário. Por isso LG2020 conta com rodas dianteiras com travão e um **mecanismo de segurança** que bloqueia os travões das rodas traseiras grandes ao chegar ao bordo do degrau. Com **cinto de segurança** de série e **luzes** para visualizar melhor os degraus. Além disso, a cadeira é **muito fácil de se usar em superfícies planas** já que incorpora um sistema de libertação que se aciona pressionando os 2 pedais da parte traseira.





Sistema de braços rotacional, com suporte da roda ajustável em função das diferentes alturas de degrau para aumentar a estabilidade e segurança.



Rodas de bloqueio, que acionam os travões da cadeira ao entrar em contacto com o degrau.



Pedais para elevar as rodas de bloqueio e se mover mais facilmente a cadeira em superfícies planas.

Ajustável para garantir comodidade e um transporte seguro

A forma ampla e ergonómica dos punhos reduz o esforço que tem que realizar o acompanhante para manejar a cadeira trepadora de escadas. LG2020 permite realizar **numerosos ajustes** para garantir em todo o momento um **transporte seguro e confortável** tanto para o usuário como para o acompanhante: ajuste em altura dos punhos e o apoio de cabeça, plataforma do apoio de pés extensível... E a **velocidade regulável** em função das preferências do usuário, com uma velocidade máxima de **até 36 degraus por minuto!**



Punhos amplos, ajustáveis em altura de 130 a 160 cm



Apoio de cabeça acolchoado e ajustável em altura





Plataforma do apoio de pés extensível

Apoio de braços tubulares, acolchoados e abatíveis para facilitar as transferências

Especificações técnicas:

Peso total:	51,2 kg - 28.4 kg (base), 11.2 kg (assento), 11,6 kg (encosto)
Peso máximo da carga transportada:	160 kg
Potência do motor:	350 W
Dimensões mínimas (comprimento x largura x altura):	74 cm x 53,5 cm x 126 cm
Dimensões máximas (comprimento x largura x altura):	84 cm x 53,5 cm x 157 cm
Anchura mínima de la escalera:	58 cm
Espaço mínimo de manobra:	70 x 70 cm (forma de L)
Profundidade mínima do passo:	18 cm
Altura máxima do degrau:	23 cm
Velocidade máxima:	36 degraus/minuto
Baterias de energia:	2 x 12 V. 9,0 Ah
Autonomia da bateria*:	128/29 pisos - ascendente, 64/29 pisos, descendente, 64/29 pisos

•Com usuário de 80/160 kg. A autonomia varia em função se a cadeira trepadora de escadas está a realizar uma subida ou descida, em função do peso do usuário e também das condições ambientais.





Os nossos produtos estão em comstante processo de melhoria, pelo que a Sunrise Medical reserva-se no direito de alterar o desenho dos mesmos e as especificações indicadas sem aviso prévio.













Sunrise Medical S.L

Polígono Bakiola 41 48498 Arrankudiaga Vizcaya, España Tel: +34 (0) 902 14 24 34

Fax: +34 (0) 94 648 15 75 www.SunriseMedical.pt

