

Elevadores de transferência

Sunlift e Oxford





Sunlift / Oxford

A gama mais completa do mercado

Apresentamos a gama de guas para elevação e transferência de pacientes da Sunrise Medical. Modelos das gamas SUNLIFT e OXFORD com um desenho inovador, potencializando a segurança e comodidade tanto do utilizador como do seu acompanhante. Para uso doméstico, em lares ou hospitais. Todos com uma estética muito cuidada. A gama de guas da Sunrise Medical complementa-se com uma ampla possibilidade de fundas que se ajustam à capacidade funcional da pessoa e ao tipo de guá.

Elevadores
Sunlift



Elevadores
Oxford



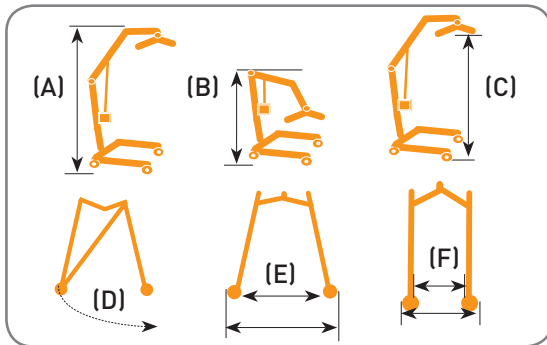
Fundas



Com os modelos de elevadores da Sunrise Medical os seus utilizadores melhorarão, principalmente, a sua qualidade de vida



Tomada de medidas



SUNLIFT Micro

SUNLIFT Mini

Peso máximo do paciente	130 kg	130 kg
Longitude total máxima (com rodas para fora)	1.110 mm	1.130 mm
Longitude total mínima (com rodas para dentro)	970 mm	1.065 mm
Largura máx. com pés fechados	545 mm	540 mm
Altura total máxima (sem carga) (A)	1.725 mm	1.870 mm
Altura total mínima (sem carga) (B)	1.130 mm	1.280 mm
Altura máxima do cabide (sem carga) (C)	1.483 mm	1.628 mm
Altura mínima do cabide (sem carga)	460 mm	513 mm
Raio de giro com os pés abertos (D)	1.130 mm	1.240 mm
Pés abertos: (E) Largura máxima (externa) Largura máxima (interna)	870 mm 740 mm	940 mm 810 mm
Pés fechados: (F) Largura máxima (externa) Largura máxima (interna)	545 mm 465 mm	540 mm 470 mm
Altura superior dos pés	100 mm	100 mm
Distância mínima de altura	20 mm	20 mm
Rodas dianteiras	75 mm	75 mm
Rodas traseiras	100 mm	100 mm
Peso do conjunto cabide, braço e componentes electrónicos	16,6 kg	17,54 kg
Peso conjunto da base	13,34 kg	13,6 kg
Peso das baterias	2,76 kg	2,76 kg

Gama SUNLIFT



Especificações técnicas

(Comum aos 4 modelos)

Baterias: 2 x 12v de gel ácido

Capacidade baterias: 2,9 Amph

Corrente entrada carregador: 230 v / 50 Hz 0.12 A

Corrente saída carregador: 28 v 0.5 Amph

SUNLIFT Midi

150 kg

1.225 mm

1.160 mm

640 mm

1.940 mm

1.285 mm

1.688 mm

555 mm

1.380 mm

1.075 mm

980 mm

640 mm

540 mm

100 mm

20 mm

75 mm

100 mm

17,6 kg

15,1 kg

2,76 kg

SUNLIFT Major

175 kg

1.340 mm

1.275 mm

650 mm

2.006 mm

1.435 mm

1.813 mm

575 mm

1.500 mm

1.185 mm

1.105 mm

650 mm

520 mm

110 mm

15 mm

75 mm

100 mm

22,75 kg

18,1 kg

2,76 kg

Características comuns



Os pés abrem e fecham pressionando o pedal ergonómico com o pé. Assim consegue-se uma maior ou menor largura do elevador.



Comando com grau de proteção IPX4 contra a humidade e salpicos e com um desenho ergonómico



Ampla asa ergonómica que permite posicionar os cotovelos a 90° para um manuseio mais cómodo da grua sem forçar o pulso.

Gruas OXFORD



	OXFORD Standardid	OXFORD Journey	OXFORD Ascend
Tipo de grua	De aço, para bipedestação	Alumínio, dobrável, bipedestação	Alumínio, bipedestação
Peso máximo do paciente	140 kg	155 kg	170 kg
Longitude total máxima	1.220 mm	1.000 mm	1.100 mm
Longitude total mínima	1.170 mm	935 mm	1.000 mm
Altura total máxima	1.625 mm	1.600 mm	1.710 mm
Altura total mínima	1.138 mm	1.130 mm	1.070 mm
Altura fechada	n/a	525 mm	n/a
Longitude fechada	n/a	1.040 mm	n/a
Largura fechada	n/a	-	n/a
Altura máxima do cabide	1.585 mm	1.530 mm	1.665 mm
Altura mínima do cabide	1.090 mm	720 mm	990 mm
Raio de giro	1.250 mm	1.145 mm	1.320 mm
Largura externa com os pés abertos	1.240 mm	970 mm	995 mm
Largura interna com os pés abertos	1.065 mm	875 mm	885 mm
Largura externa com os pés fechados	610 mm	685 mm	630 mm
Largura interna com os pés fechados	520 mm	590 mm	510 mm
Altura total dos pés	100 mm	110 mm	120 mm
Espaço sobre o solo	30 mm	30 mm	35 mm
Rodas dianteiras	75 mm	75 mm	100 mm
Rodas traseiras	100 mm (com travões)	100 mm (com travões)	100 mm (com travões)
Peso conjunto cabide e braço	18,5 kg	19,2 kg	20,5 kg
Peso conjunto da base	30 kg	18,2 kg	19,5 kg
Peso das baterias	-	2,8 kg	3 kg
Peso total (com baterias)	48,5 kg	40,2 kg	47 kgs



OXFORD Advance

OXFORD Presence

Alumínio, dobrável

De alumínio

155 kg

227 kg

1.300 mm

1.460 mm

1.250 mm

1.400 mm

1.860 mm

2.065 mm

1.360 mm

1.460 mm

450 mm

n/a

1.180 mm

n/a

550 mm

n/a

1.690 mm

1.910 mm (1.550 com cabide de 4 pontos)

390 mm

430 mm (390 mm com cabide de 4 pontos)

1.420 mm

1.630 mm

1.080 mm

1.150 mm

1.000 mm

1.020 mm

670 mm

670 mm

570 mm

550 mm

115 mm

120 mm

30 mm

35 mm

75 mm

100 mm

100 mm (com travões)

100 mm (com travões)

14 kg

17 kg

14,9 kg

20 kg

3 kg

3 kg

31,7 kgs

40 kg

Acessórios Grua Presence



Barra de suporte das cestas com 4 pontos de fixação

Com a Presence podem-se utilizar dois tipos de barra de suporte: a barra standard ou a de 4 pontos de fixação. Esta opção permite ao cuidador escolher o sistema que melhor se adapte ao seu caso, em função do nível de ajuda e suporte que o paciente necessite. Com a barra de 4 pontos de fixação, só é possível utilizar as cestas Comfort.



Balança

Barra standard de 6 ganchos com balança, ou barra de 4 pontos de fixação com balança.

Grua de tecto

Oxford Voyager

Grua de tecto (sem instalação)

Voyager é uma solução única em gruas de teto portáteis para residências, lares e hospitais.

Tanto para uso regular em casa, emergências ou soluções provisórias, ou naqueles casos em que uma grua fixa de teto não é adequada... a Voyager, com uma capacidade de elevação de 200 Kg., é a solução perfeita. Ideal para casas de banho e quartos pequenos.



Sem instalação

A grua de teto VOYAGER coloca-se muito facilmente sem nenhum tipo de instalação permanente, graças ao seu exclusivo sistema de combinação de carris de teto e barras telescópicas, portáteis. Fácil de desmontar sem danificar o teto.

Opção multi-postes

As diferentes posições de colocação de barras e carris permitem resolver os problemas de transferência em quase todas as casas. O sistema standard de 1 carril e 2 barras, é adequado para a elevação e transferência do paciente desde e para a cama ou banheira. O sistema de 2 carris com 3 barras é indicado para movimentos em 2 direções e o de 3 carris com 4 barras permite todo o tipo de movimentos.

Sistemas de segurança

O desenho do sistema Voyager inclui múltiplos sistemas de segurança como a flexibilidade dos postes para evitar que se movam, paragem de emergência, sistema anti-torção da correia ou indicador do nível de bateria audível para se certificar que não fica sem bateria em momentos críticos.

OXFORD Voyager

1 carril (2 postes)



2 carris (3 postes)



3 carris (4 postes)



Peso máximo do paciente

200 kg

200 kg

200 kg

Ângulo de alturas de tecto

2,13 m - 2,745 m

2,13 m - 2,745 m

2,13 m - 2,745 m

Comprimento do carril (ajustável)

1,9 m - 3,16 m

1,9 m - 3,16 m

3 m

Peso total

20 kg

42,5 kg

57 kg

Peso dos carris (cada um)

12 kg

12 kg

9 kg

Peso dos postes (cada um)

4 kg

4 kg

4 kg

Peso do elevador (com baterias)

5,5 kg

5,5 kg

5,5 kg



Fundas

Fundas

Gama standard



	Ajuste rápido	Ajuste rápido de luxo	De acesso
Utilização	85 % dos casos	95% dos casos	Facilita o acesso à sanita
Material	Poliéster, acolchoada ou rede	Acolchoada	Poliéster
Tamanho	Média ou grande	Média	Média
Nível de independência *	1 e 2	1 e 2	2 e 3
Outros	-	Com ou sem suporte para cabeça	



	Do assento largo	Do elevador Standaid Sentado
Utilização	Utilizadores amputados	Funda de bipedestação para grua Standaid
Material	Poliéster	-
Tamanho	Média	Tamanho único
Nível de independência*	1 e 2	3 e 4
Outros	-	-

Seleção do arnés adequado para cada caso

	Inodoro	Cadeira inodoro para banheira	Cadeira para cadeira	Da cama para a cadeira	Do chão para a cama	Cadeira a cadeira inodoro
Funda de ajuste rápido	■	■	■	■	■	
Funda de ajuste rápido de luxo	■	■	■	■	■	
Funda de acesso	■		■			■
Funda do assento largo	■			■	■	
Funda do elevador Standaid	■		■	■		■

* Nível de independência.

1 = Dependência total

7 = Independência total



Profissionais



	Ajuste rápido acolchoada	Ajuste rápido de luxo	Encosto Alto
Uso indicado	85% dos casos	95% dos casos (apto para amputados)	Suporte ao nível dos ombros e cabeça
Material	Poliéster ou em rede	Poliéster	Poliéster
Tamanho	XS - XL	XS - XL	XS - XL
Nível de independência*	1 e 2	1 e 2	1 e 2
Outros	-	Com ou sem suporte para cabeça	-



	Comfort	Vertical	Transporte
Uso indicado	Para grua com gancho de 4 pontos	Para grua de bipedestação	Para grua de bipedestação
Material	Poliéster, em rede e descartável	Poliéster	Poliéster
Tamanho	XS - XL	Tamanho único	Tamanho único
Nível de independência*	1 e 2	3 e 4	2, 3 e 4
Outros	Com suporte de cabeça almofadado	-	-

Seleção do arnés adequado para cada caso

	Inodoro	Cadeira inodoro para banheira	Cadeira para cadeira	Da cama para a cadeira	Do chão para a cama	Cadeira a cadeira inodoro
Funda de ajuste rápido	■	■	■	■	■	
Funda de ajuste rápido de luxo	■	■	■	■	■	
Funda com encosto alto	■		■	■	■	
Funda Comfort	■	■	■	■	■	
Funda Vertical	■		■	■		■
Funda de Transporte	■		■	■		■



Os nossos produtos estão em constante 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

Tolerância de Fábrica +/- 2 cm



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



Rev.4- Março 2016