

Grúas de traslado

Sunlift y Oxford





Sunlift / Oxford

La gama más completa del mercado

Te presentamos la gama de grúas para elevación y traslado de pacientes de Sunrise Medical. Modelos de las gamas SUNLIFT y OXFORD con un innovador diseño, que potencian la seguridad y comodidad tanto del usuario como de su cuidador. Para uso doméstico, en residencias u hospitales. Todas ellas con una estética muy cuidada. La gama de grúas de Sunrise Medical se complementa con una amplia posibilidad de arneses que se ajustan a la capacidad funcional de la persona y al tipo de grúa.

Grúas Sunlift



Grúas Oxford



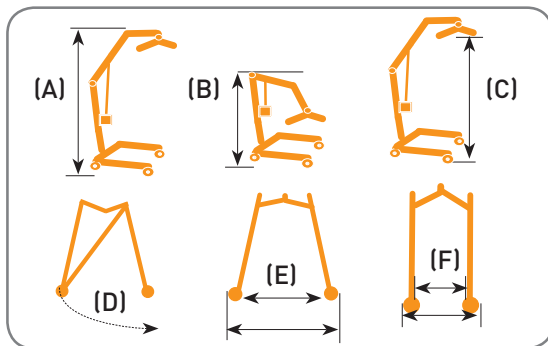
Arneses



Con los modelos de grúas de Sunrise Medical, sus usuarios elevarán, sobre todo, su calidad de vida.



Toma de medidas



SUNLIFT Micro

SUNLIFT Mini

| | | |
|--|----------|----------|
| Peso máximo paciente | 130 kg | 130 kg |
| Longitud total máxima (con ruedas hacia fuera) | 1.110 mm | 1.130 mm |
| Longitud total mínima (con ruedas hacia dentro) | 970 mm | 1.065 mm |
| Anchura máx. con patas cerradas | 545 mm | 540 mm |
| Altura total máxima (sin carga) (A) | 1.725 mm | 1.870 mm |
| Altura total mínima (sin carga) (B) | 1.130 mm | 1.280 mm |
| Altura máxima de la percha (sin carga) (C) | 1.483 mm | 1.628 mm |
| Altura mínima de la percha (sin carga) | 460 mm | 513 mm |
| Radio de giro con patas abiertas (D) | 1.130 mm | 1.240 mm |
| Patas abiertas: (E) | | |
| Anchura máxima (externa) | 870 mm | 940 mm |
| Anchura máxima (interna) | 740 mm | 810 mm |
| Patas cerradas: (F) | | |
| Anchura máxima (externa) | 545 mm | 540 mm |
| Anchura máxima (interna) | 465 mm | 470 mm |
| Altura al borde superior de las patas | 100 mm | 100 mm |
| Altura mínima libre sobre el suelo | 20 mm | 20 mm |
| Ruedas delanteras | 75 mm | 75 mm |
| Ruedas traseras | 100 mm | 100 mm |
| Peso conjunto mástil, brazo y componentes electrónicos | 16,6 kg | 17,54 kg |
| Peso conjunto de la base | 13,34 kg | 13,6 kg |
| Peso de las baterías | 2,76 kg | 2,76 kg |

Gama SUNLIFT



SUNLIFT Midi

| | |
|----------|----------|
| 150 kg | 175 kg |
| 1.225 mm | 1.340 mm |
| 1.160 mm | 1.275 mm |
| 640 mm | 650 mm |
| 1.940 mm | 2.006 mm |
| 1.285 mm | 1.435 mm |
| 1.688 mm | 1.813 mm |
| 555 mm | 575 mm |
| 1.380 mm | 1.500 mm |
| 1.075 mm | 1.185 mm |
| 980 mm | 1.105 mm |
| 640 mm | 650 mm |
| 540 mm | 520 mm |
| 100 mm | 110 mm |
| 20 mm | 15 mm |
| 75 mm | 75 mm |
| 100 mm | 100 mm |
| 17,6 kg | 22,75 kg |
| 15,1 kg | 18,1 kg |
| 2,76 kg | 2,76 kg |

SUNLIFT Major

Especificaciones técnicas (comunes en los 4 modelos)

Baterías: 2 x 12v de gel ácido

Capacidad baterías: 2,9 Amph

Corriente entrada cargador: 230 v / 50 Hz 0.12 A

Corriente salida cargador: 28 v 0.5 Amph

Características comunes



Las patas se abren y cierran presionando el pedal ergonómico con el pie para conseguir una mayor o menor anchura de la grúa.



Mando con grado de protección IPX4 contra la humedad y salpicaduras y con un diseño ergonómico.



Amplia asa ergonómica que permite posicionar los codos a 90º para un manejo más cómodo de la grúa sin forzar la muñeca.

Grúas OXFORD

ortésica protésica **garo**)



| | OXFORD Standard | OXFORD Journey | OXFORD Ascend |
|--|------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| Tipo de grúa | De acero, para bipedestación | Aluminio, plegable, bipedestación | Aluminio, bipedestación |
| Peso máximo paciente | 140 kg | 155 kg | 170 kg |
| Longitud total máxima | 1.220 mm | 1.000 mm | 1.100 mm |
| Longitud 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 plegada | n/a | 525 mm | n/a |
| Longitud plegada | n/a | 1.040 mm | n/a |
| Anchura plegada | n/a | - | n/a |
| Altura máxima de la percha | 1.585 mm | 1.530 mm | 1.665 mm |
| Altura mínima de la percha | 1.090 mm | 720 mm | 990 mm |
| Radio de giro | 1.250 mm | 1.145 mm | 1.320 mm |
| Anchura externa patas abiertas | 1.240 mm | 970 mm | 995 mm |
| Anchura interna patas abiertas | 1.065 mm | 875 mm | 885 mm |
| Anchura externa patas cerradas | 610 mm | 685 mm | 630 mm |
| Anchura interna patas cerradas | 520 mm | 590 mm | 510 mm |
| Altura total de las patas | 100 mm | 110 mm | 120 mm |
| Holgura sobre el suelo | 30 mm | 30 mm | 35 mm |
| Ruedas delanteras | 75 mm | 75 mm | 100 mm |
| Ruedas traseras | 100 mm (con frenos) | 100 mm (con frenos) | 100 mm (con frenos) |
| Peso conjunto mástil y brazo | 18,5 kg | 19,2 kg | 20,5 kg |
| Peso conjunto de la base | 30 kg | 18,2 kg | 19,5 kg |
| Peso de las baterías | - | 2,8 kg | 3 kg |
| Peso total (baterías incluidas) | 48,5 kg | 40,2 kg | 47 kgs |



OXFORD Advance

| | |
|---------------------|---|
| Aluminio, plegable | De aluminio |
| 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 con percha de 4 puntos) |
| 390 mm | 430 mm (390 mm con percha de 4 puntos) |
| 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 (con frenos) | 100 mm (con frenos) |
| 14 kg | 17 kg |
| 14,9 kg | 20 kg |
| 3 kg | 3 kg |
| 31,7 kgs | 40 kg |



OXFORD Presence

Accesorios Grúa Presence



Percha de 4 puntos de enganche

Con la Presence se pueden utilizar distintos tipos de percha: la percha standard o la de 4 puntos de enganche.

Esto permite al cuidador escoger el sistema que mejor convenga en cada caso, en función del nivel de ayuda y soporte que el paciente precise.

Con la percha de 4 puntos de enganche sólo se pueden utilizar los arneses Comfort.



Báscula

Percha standard de 6 ganchos con báscula, o percha de 4 puntos de enganche con báscula.

Grúa de techo



Oxford Voyager

Grúa de techo (sin instalación)

Voyager constituye una solución única en grúas de techo portátiles para el hogar, residencias de ancianos y hospitales.

Ya sea para su uso continuado en casa, emergencias o soluciones provisionales, o en los casos en que una grúa fija de techo no es adecuada... la Voyager, con una capacidad de elevación de 200 Kg., es la solución perfecta. Ideal para baños y habitaciones pequeñas.



Sin instalación

La grúa de techo VOYAGER se coloca muy fácilmente sin ningún tipo de instalación permanente, gracias a su exclusivo sistema de combinación de carriles de techo y postes telescópicos, portátiles. Y se puede desmontar también muy rápidamente, sin dañar el techo

Opción multi-postes

Las diferentes colocaciones de postes y carriles permiten resolver los problemas de traslado en casi todos los tipos de habitaciones. El sistema standard de 1 carril y 2 postes es adecuado para la elevación y traslado del paciente desde y hacia la cama o bañera. El sistema de 2 carriles con 3 postes está indicado para movimientos en 2 direcciones y el de 3 carriles con 4 postes abarca todo tipo de movimientos.

Sistemas de seguridad

El diseño del sistema Voyager incluye múltiples sistemas de seguridad como la flexibilidad de los postes para evitar que se muevan, parada y bajada de emergencia, sistema anti-torsión de la correa o indicador de batería audible para estar seguro de que no se quedará sin batería en momentos críticos.

OXFORD Voyager

| | 1 carril (2 postes) | 2 carriles (3 postes) | 3 carriles (4 postes) |
|----------------------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|
| Peso máximo paciente | 200 kg | 200 kg | 200 kg |
| Rango de alturas de techo | 2,13 m - 2,745 m | 2,13 m - 2,745 m | 2,13 m - 2,745 m |
| Rango de longitud de carril | 1,9 m - 3,16 m | 1,9 m - 3,16 m | 3 m |
| Peso total | 20 kg | 42,5 kg | 57 kg |
| Peso de carriles (cada uno) | 12 kg | 12 kg | 9 kg |
| Peso de postes (cada uno) | 4 kg | 4 kg | 4 kg |
| Peso del elevador (con baterías) | 5,5 kg | 5,5 kg | 5,5 kg |



Arneses

Arneses



Gama standard



| | Ajuste rápido | Ajuste rápido de lujo | De acceso |
|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| Uso indicado | 85 % de los casos | 95% de los casos | Facilita el acceso al inodoro |
| Material | Poliester, Acolchado o redecilla | Acolchado | Poliester |
| Tallas | Mediana o grande | Mediana | Mediana |
| Nivel de independencia * | 1 y 2 | 1 y 2 | 2 y 3 |
| Otros | - | Con o sin soporte de cabeza | - |



| | De asiento largo | De grúa Standaid |
|--------------------------------|--------------------|--|
| Uso indicado | Usuarios amputados | Arnés de bipedestación para grúa Standaid |
| Material | Poliester | - |
| Tallas | Mediana | Talla única |
| Nivel de independencia* | 1 y 2 | 3 y 4 |
| Otros | - | 2 versiones disponibles: Erguido o Sentado |

Selección del arnés adecuado para cada caso

| | Inodoro | Silla inodoro a bañera | De silla a silla | De cama a silla | Del suelo a la cama | De silla a silla inodoro |
|--------------------------------|---------|------------------------|------------------|-----------------|---------------------|--------------------------|
| Arnés de ajuste rápido | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Arnés de ajuste rápido de lujo | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Arnés de acceso | ■ | | ■ | | | ■ |
| Arnés de asiento largo | ■ | | | ■ | ■ | |
| Arnés de grúa Standaid | ■ | | ■ | ■ | | ■ |

* Nivel de independencia.

1 = Dependencia total

7 = Independencia total



Profesionales



| | Ajuste rápido acolchado | Ajuste rápido de lujo | Respaldo Alto |
|--------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| Uso indicado | 85% de los casos | 95% de los casos (apto para amputados) | Soporte a nivel de hombros y cabeza |
| Material | Poliester o redecilla | Poliester | Poliester |
| Tallas | XS - XL | XS - XL | XS - XL |
| Nivel de independencia* | 1 y 2 | 1 y 2 | 1 y 2 |
| Otros | - | Con o sin soporte de cabeza | - |



| | Comfort | Erguido | Transporte |
|--------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Uso indicado | Para grúa con percha de 4 puntos | Para grúa de bipedestación | Para grúa de bipedestación |
| Material | Poliester, redecilla o desechable | Poliester | Poliester |
| Tallas | XS - XL | Talla única | Talla única |
| Nivel de independencia* | 1 y 2 | 3 y 4 | 2, 3 y 4 |
| Otros | Con soporte de cabeza almohadillado | - | - |

Selección del arnés adecuado para cada caso

| | Inodoro | Silla inodoro a bañera | De silla a silla | De cama a silla | Del suelo a la cama | De silla a silla inodoro |
|--------------------------------|---------|------------------------|------------------|-----------------|---------------------|--------------------------|
| Arnés de ajuste rápido | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Arnés de ajuste rápido de lujo | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Arnés con respaldo alto | ■ | | ■ | ■ | ■ | |
| Arnés Comfort | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Arnés Erguido | ■ | | ■ | ■ | | |
| Arnés de Transporte | ■ | | ■ | ■ | | ■ |



Nuestros productos están en constante proceso de mejora, por lo que Sunrise Medical se reserva el derecho de cambiar el diseño de los mismos y las especificaciones indicadas sin previo aviso.

Tolerancia de Fábrica +/- 2 cm

