

Count on us to care





Count on us to care

Cuando la movilidad se ve comprometida, cuando el cuidado y la asistencia son necesarias, es entonces cuando necesitas un soporte en el que confiar. Eso es Coopers. Productos que hacen más cómodo y seguro tu día a día.

Nuestra máxima prioridad es la confianza. Coopers es la marca de los productos relacionados con el cuidado y la asistencia profesional o domiciliaria. Cuenta con Coopers. Nosotros cuidamos de ti.

Índice

Ayudas Técnicas Coopers



1

Movilidad

| | |
|-----------|-----|
| Andadores | 4 |
| Rollators | 5 |
| Bastones | 6-7 |



2

Ayudas para el WC

| | |
|-----------------------|-----|
| Sillas inodoro | 8-9 |
| Cuña sanitaria | 8 |
| Orinal de hombre | 8 |
| Elevadores de asiento | 9 |
| Asideros | 9 |



3

Baño - ducha

| | |
|---------------------|-------|
| Sillas de baño | 10 |
| Bancos de ducha | 11 |
| Asientos | 12 |
| Tabla para bañera | 12 |
| Asideros | 12-13 |
| Bandeja lava-cabeza | 13 |

4

Ayudas para el dormitorio

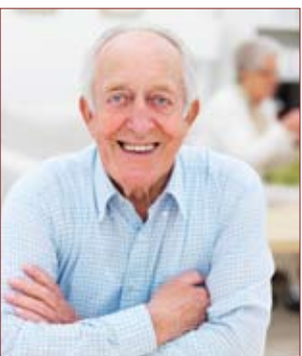
| | |
|-------------------|-------|
| Incorporadores | 14-15 |
| Mesa | 15 |
| Soporte de gotero | 15 |
| Barandillas | 16 |



5

Rehabilitación

| | |
|-------------------|----|
| Pedaliar | 17 |
| Collarines | 17 |
| Tracción cervical | 27 |



6

Otras Ayudas Vida diaria

| | |
|----------------------------|-------|
| Camas | 18 |
| Carros de traslado | 19 |
| Mesa de reconocimientos | 19 |
| Colchones antiescaras | 20-21 |
| Cojines antiescaras | 22 |
| Elevador de bañera RelaXon | 23 |
| Oruga salvaescaleras | 23 |

Ayudas Técnicas Coopers

Andadores y rollator



Andador de acero con ruedas

ref. A136 / A135

Andador de acero pintado plegable, regulable en altura de 77 a 100 cm. Puños con regulación independiente. Color: gris silver.

Disponible también en tamaño de niños, regulable en altura de 54 a 78 cm (Ref. A135). Color burdeos.

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------|-------------|
| Altura regulable | 77 a 100 cm |
| Anchura | 53 cm |
| Longitud | 68 cm |
| Peso máximo de usuario | 100 kg |



Andador de acero con ruedas y asiento

ref. A514

Andador de acero pintado, plegable y con asiento desmontable. Regulable en altura de 77 a 100 cm. Puños con regulación independiente. Color gris silver. Asiento: 20 x 39 cm

Especificaciones técnicas

| | |
|----------------------------|-------------|
| Altura regulable | 77 a 100 cm |
| Anchura | 53 cm |
| Longitud | 68 cm |
| Altura de asiento al suelo | 60 cm |
| Peso máximo de usuario | 100 kg |



Andador de aluminio plegable

ref. A504

Andador de aluminio plegable con tubo grueso de 25 mm de diámetro. Muy robusto, homologado para usuarios de hasta 127 Kg

Especificaciones técnicas

| | |
|-------------------------|--------------|
| Altura regulable | 71 a 91,5 cm |
| Anchura parte delantera | 57 cm |
| Anchura parte trasera | 58 cm |
| Longitud | 44 cm |
| Peso máximo de usuario | 127 kg |



Andador deambulador

ref. A505

Andador de aluminio de marcha recíproca. Plegable y con tubo grueso de 25 mm de diámetro.

Muy robusto, homologado para 127 Kg

Especificaciones técnicas

| | |
|-------------------------|------------|
| Altura regulable | 81 a 96 cm |
| Anchura parte delantera | 52 cm |
| Anchura parte trasera | 55,5 cm |
| Longitud | 45 cm |
| Peso máximo de usuario | 127 kg |



Rollator plegable con bandeja y cesta

ref. A522

Rollator plegable de acero con 4 ruedas de 200 mm, bandeja y cesta. Apto tanto para uso interior como exterior.

Color gris antracita

Especificaciones técnicas

| | |
|-------------------------|------------|
| Altura regulable | 78 a 95 cm |
| Anchura parte delantera | 46 cm |
| Anchura parte trasera | 58 cm |
| Longitud | 65 cm |
| Peso máximo de usuario | 120 kg |
| Carga máxima cesta | 5 kg |



Rollator de 3 ruedas plegable

ref. A523

Rollator plegable de acero con 3 ruedas de 200 mm. Ajustable en altura. Apto tanto para uso interior como exterior.

Color gris antracita

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------|------------|
| Altura regulable | 77 a 89 cm |
| Anchura máx | 64 cm |
| Longitud | 62 cm |
| Peso máximo de usuario | 100 kg |

Ayudas Técnicas Coopers

Bastones



Bastón de aluminio

ref. 120 / 121

Bastón de aluminio, resistente y ligero.

Regulable en la parte inferior y superior (Ref. 121)

También disponible sólo con la parte inferior regulable (Ref. 120)

Especificaciones técnicas

| | |
|--|------------|
| Regulación parte superior (codera - antebrazo) | 17 a 21 cm |
| Regulación parte inferior (suelo - codera) | 70 a 95 cm |
| Peso máximo de usuario | 100 kg |



Bastón de aluminio con codera articulada

ref. 123 / 128

Bastón de aluminio con codera articulada.

Regulable en la parte superior e inferior (Ref. 128)

También disponible sólo con la parte inferior regulable (Ref. 123)

Especificaciones técnicas

| | |
|--|------------|
| Regulación parte superior (codera - antebrazo) | 17 a 21 cm |
| Regulación parte inferior (suelo - codera) | 70 a 95 cm |
| Peso máximo de usuario | 100 kg |



Bastón de niño

ref. 125

Baston infantil de aluminio, muy resistente y ligero

Regulable en la parte inferior

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------|------------|
| Regulación en altura | 62 a 82 cm |
| Peso máximo de usuario | 50 kg |



Bastón de codera integral

ref. 130

Bastón de codera integral de aluminio. Gran ligereza y resistencia

Su diseño ergonómico proporciona una buena sujeción, y un reparto idóneo de presiones, evitando dolores y marcas en la mano.

Color: Gris

Especificaciones técnicas

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Altura de la empuñadura regulable | 70 a 95 cm |
|-----------------------------------|------------|

| | |
|------------------------|--------|
| Peso máximo de usuario | 100 Kg |
|------------------------|--------|



Muletilla plegable de aluminio anodizado

ref. 642

Se pliega y despliega fácilmente.

Regulable en altura de 84 a 94 cm.

Especificaciones técnicas

| | |
|--------------|------------|
| Altura total | 84 a 94 cm |
|--------------|------------|

| | |
|------------------------|--------|
| Peso máximo de usuario | 100 Kg |
|------------------------|--------|



Muleta axial de aluminio

ref. A611

Muleta de aluminio con soporte de goma-espuma en el apoyo axial.

Puño regulable en diferentes alturas

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------|--------------|
| Altura regulable | 112 a 132 cm |
|------------------|--------------|

| | |
|------------------------|--------|
| Peso máximo de usuario | 120 Kg |
|------------------------|--------|

Ayudas Técnicas Coopers

Ayudas para el WC



Silla inodoro con ruedas

ref. A3004

Silla inodoro de acero con ruedas de 130 mm (2 de ellas con freno).
Reposabrazos abatibles y respaldo desmontable.
Color: azul metalizado.

Especificaciones técnicas

| | | | |
|----------|--------------|--------------------------------|---------|
| Respaldo | 43,5 x 20 cm | Altura total | 95,5 cm |
| Asiento | 43 x 43 cm | Altura del asiento | 53 cm |
| Anchura | 55,5 cm | Distancia asiento-reposabrazos | 20 cm |
| Longitud | 87 cm | Peso máximo de usuario | 100 kg |



Silla inodoro

ref. A3005

Silla inodoro de acero con asiento provisto de cojín y cubeta inodoro con tapa.
Respaldo: 42 x 25 cm
Asiento: 43 x 45 cm

Especificaciones técnicas

| | | | |
|----------|-------|-----------------------------|--------|
| Anchura | 67 cm | Altura de asiento sin cojín | 49 cm |
| Longitud | 53 cm | Altura de asiento con cojín | 53 cm |
| Altura | 69 cm | Peso máximo de usuario | 100 kg |



Silla inodoro de aluminio

ref. A2002

Silla inodoro de aluminio., ajustable en altura.
Color gris.
Asiento: 35 x 41, 5 cm

Especificaciones técnicas

| | | | |
|----------|--------------|----------------------------------|------------|
| Anchura | 53 cm | Altura de asiento al suelo | 38 a 48 cm |
| Longitud | 42 cm | Distancia entre los reposabrazos | 44 cm |
| Altura | 72 a 82,5 cm | Peso máximo de usuario | 100 kg |



ref. A903
Cuña sanitaria



ref. A105
Orinal de hombre



Silla inodoro

ref. A2006

Silla inodoro de acero pintado en color blanco. Con reposabrazos abatibles
Asiento: 36 x 43 cm

Especificaciones técnicas

| | | | |
|----------------------------|----------------|------------------------------|--------|
| Anchura | 41,5 a 47 cm | Altura de los reposabrazos | 21 cm |
| Longitud | 38 cm | Distancia entre reposabrazos | 50 cm |
| Altura de asiento al suelo | 43,5 a 58,5 cm | Peso máximo de usuario | 136 kg |



Elevador de asiento inodoro

ref. A7170

Elevador de asiento inodoro, de polipropileno con acabado en polyglass.
Fácil limpieza y desinfección.

Especificaciones técnicas

| | | | |
|---------|-------|------------------------|--------|
| Altura | 11 cm | Longitud | 42 cm |
| Anchura | 41 cm | Peso máximo de usuario | 185 kg |



Elevador de asiento ajustable en anchura

ref. A7175

Elevador de asiento inodoro, de polipropileno con acabado en polyglass.
Ajustable en anchura (5 cm por cada lado). Se adapta fácilmente a la mayoría de inodoros.

Especificaciones técnicas

| | | | |
|---------|-------|------------------------|--------|
| Altura | 11 cm | Longitud | 42 cm |
| Anchura | 41 cm | Peso máximo de usuario | 185 kg |



Asidero abatible

ref. A547

Asidero abatible para facilitar el acceso al inodoro/lavabo.
De acero.

Especificaciones técnicas

| | | | |
|----------------|-------|---------------------|---------|
| Longitud | 76 cm | Anchura del soporte | 12,5 cm |
| Altura del asa | 19 cm | Altura del soporte | 30,5 cm |

Ayudas Técnicas Coopers

Baño - ducha



Silla de baño con asiento acolchado

ref. A2003

Silla de baño de aluminio con asiento acolchado.
Ruedas de 80 mm de diámetro, 2 de ellas con freno.

Especificaciones técnicas

| | | | |
|----------|--------------|------------------------------|--------|
| Respaldo | 53 x 31,5 cm | Altura total | 95 cm |
| Asiento | 40 x 40 cm | Altura de asiento | 53 cm |
| Anchura | 56 cm | Distancia suelo-reposabrazos | 70 cm |
| Longitud | 54 cm | Peso máximo de usuario | 100 kg |



Silla de baño autopropulsable

ref. A538

Silla de baño de aluminio autopropulsable. Puede utilizarse como silla de ducha, silla inodoro y silla de interior.
Con horquillas y ruedas de plástico para evitar corrosiones

Especificaciones técnicas

| | | | |
|----------|----------------|--------------------------------|---------|
| Respaldo | 43,5 x 21,5 cm | Altura total | 96,5 cm |
| Asiento | 43 x 42 cm | Altura de asiento | 54 cm |
| Anchura | 60 cm | Distancia asiento-reposabrazos | 17,5 cm |
| Longitud | 110,5 cm | Peso máximo de usuario | 120 kg |



Silla de baño con ruedas pequeñas

ref. A539

Silla de baño de aluminio con ruedas pequeñas. Puede utilizarse como silla de ducha, silla inodoro y silla de interior. Por sus dimensiones reducidas es idónea para espacios estrechos. Con horquillas y ruedas de plástico, para evitar corrosiones.

Especificaciones técnicas

| | | | |
|----------|----------------|--------------------------------|---------|
| Respaldo | 43,5 x 21,5 cm | Altura total | 96,5 cm |
| Asiento | 43 x 42 cm | Altura de asiento | 54 cm |
| Anchura | 57 cm | Distancia asiento-reposabrazos | 17,5 cm |
| Longitud | 102 cm | Peso máximo de usuario | 120 kg |



Banqueta de ducha con respaldo

ref. A1004

Banqueta de ducha con respaldo, color gris. Ligera, de aluminio anodizado.

Conteras antideslizantes para mayor seguridad en superficies mojadas.

Respaldo: 30 x 48 cm

Asiento: 30 x 48 cm

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------|--------------|
| Anchura | 45 a 51 cm |
| Altura de asiento | 34 a 51,5 cm |
| Longitud | 41 a 45,5 cm |
| Peso máximo de usuario | 113 kg |



Banqueta de ducha

ref. A1003

Banqueta de ducha color gris. Ligera, de aluminio anodizado.

Conteras antideslizantes para mayor seguridad en superficies mojadas.

Asiento: 30 x 48 cm

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------|--------------|
| Anchura | 45 a 51 cm |
| Altura | 34 a 51,5 cm |
| Longitud | 41 a 45,5 cm |
| Peso máximo de usuario | 113 kg |



Banco de baño / ducha

ref. 10159

Banco de baño/ducha de PVC, muy resistente.

Se fija cómodamente mediante un sistema de ventosas.

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------|--------|
| Altura | 30 cm |
| Anchura | 46 cm |
| Profundidad | 28 cm |
| Peso máximo de usuario | 160 kg |

Ayudas Técnicas Coopers

Baño - ducha



Asiento de pared para la ducha

ref. A558

Asiento de pared para la ducha, con forma anatómica, abatible y resistente a la corrosión.

Especificaciones técnicas

| | |
|-------------------------|--------------|
| Altura | 40,5 a 56 cm |
| Anchura del asiento | 49,5 cm |
| Profundidad del asiento | 30,5 cm |
| Peso máximo de usuario | 100 kg |



Asiento giratorio de bañera

ref. A568

Asiento de bañera giratorio, para facilitar la entrada y salida de la bañera.

Con dispositivo de bloqueo de seguridad con tres posiciones: 90° a la izquierda, centro, y 90° a la derecha.

Especificaciones técnicas

| | |
|--------------------------|------------|
| Altura de respaldo | 38 cm |
| Anchura de asiento | 40 cm |
| Dimensiones de las patas | 53 x 71 cm |
| Peso máximo de usuario | 115 kg |



Tabla para la bañera

ref. A542

Fabricada en material plástico con asa para aumentar la estabilidad y 4 patas antideslizantes ajustables en anchura.

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------|--------|
| Anchura máx | 30 cm |
| Longitud | 69 cm |
| Peso máximo de usuario | 113 kg |



Asidero entrada / salida bañera

ref. A543.

Resistente asidero que se coloca en el borde de la bañera como punto de apoyo para incrementar la estabilidad. Fijación mediante pomo

Especificaciones técnicas

| | |
|-------------------------|-----------|
| Altura | 33,5 cm |
| Dimensiones del soporte | 6 a 11 cm |
| Peso máx. de usuario | 120 kg |



Asideros de pared

Asidero de pared para evitar riesgos de resbalones en el baño. Fondo: 7,6 cm. Diámetro: 3,8 cm. Disponible en 3 longitudes:

30 cm. Ref. A555

45 cm. Ref. A556

60 cm. Ref. A557



Bandeja para lavar la cabeza

ref. A567

Bandeja para lavar la cabeza portátil. Diseñado para su uso doméstico o sanitario.

Se puede utilizar en la propia silla de ruedas, o en cualquier otra silla

Su forma adaptable al cuello y su regulación de altura e inclinación permite lavar la cabeza cómodamente tanto a niños como a adultos o ancianos.

Se vende en cajas de 3 unidades.



Ayudas Técnicas Coopers

Ayudas para el dormitorio



Incorporador giratorio

ref. A193

Incorporador giratorio de acero pintado.

El incorporador gira a diferentes posiciones (entre 45° y 90°), que el usuario puede cambiar tirando del cordón. El asidero puede colocarse a su vez en distintas posiciones a lo largo del brazo y es regulable en altura.

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------|--------|
| Longitud | 96 cm |
| Anchura del soporte | 10 cm |
| Altura del soporte | 30 cm |
| Peso máximo de usuario | 100 kg |
| Fuerza máx aplicada | 50 kg |



Incorporador con base

ref. A176

Incorporador con base. Altura del trapecio al suelo ajustable de 140 a 174 cm

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------|--------------|
| Anchura de la base | 75 cm |
| Longitud de la base | 75 cm |
| Altura del trapecio | 140 a 174 cm |
| Peso máximo de usuario | 100 kg |
| Fuerza máx aplicada | 50 kg |

200kg



Incorporador de espalda

ref. A534

Permite levantar al paciente a una posición de sentado para facilitar las acciones de lectura, comida, etc.

Con almohadilla reposacabezas, para mayor comodidad.

Especificaciones técnicas

| | | | |
|------------------------|---------|-------------------------------|------------|
| Anchura total | 54,5 cm | Altura total | 58 cm |
| Longitud de la base | 52 cm | Dimensiones del reposacabezas | 28 x 14 cm |
| Altura de la tapicería | 47 cm | Peso máximo de usuario | 200 kg |



Mesa de cama basculante

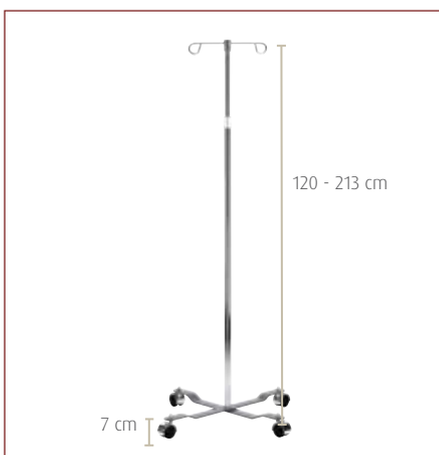
ref. A535

Mesa de cama basculante hasta 90° en ambas direcciones.

Con amplia bandeja y una gran superficie.

Especificaciones técnicas

| | | | |
|---------------------|---------|-----------------|-------------|
| Anchura de la mesa | 60,5 cm | Anchura interna | 47,5 cm |
| Longitud de la mesa | 40,5 cm | Altura total | 71 a 118 cm |
| Anchura externa | 52,5 cm | Grosor | 2 cm |



Soporte de gotero

ref. A160

Soporte de gotero en acero cromado, regulable en altura

Especificaciones técnicas

| | |
|-------------------|--------------|
| Altura regulable | 120 a 213 cm |
| Altura base-suelo | 7 cm |

Ayudas Técnicas Coopers

Barandillas



Barandillas plegables

ref. A4005

Barandilla de cama en acero pintado de blanco. Se pliega muy fácilmente dando lugar a una superficie lisa para mover o atender al paciente con total comodidad.

Válidas para todo tipo de somieres

Especificaciones técnicas

| | | | |
|---------------------------|--------|------------------------|--------|
| Longitud total | 164 cm | Altura total | 48 cm |
| Longitud de la barandilla | 140 cm | Peso máximo de usuario | 135 kg |



Barandillas deslizantes

ref. A4002

Barandillas deslizantes de acero cromado. Válidas para todo tipo de somieres

Especificaciones técnicas

| | | | |
|--------------|--------------|------------------------|--------|
| Longitud | 117 a 181 cm | Peso máximo de usuario | 135 kg |
| Altura total | 62 cm | | |



Rehabilitación



Pedalier

ref. A3001

Pedalier fabricado en acero cromado para ejercitar los miembros superiores e inferiores. Permite regular fácilmente el esfuerzo a realizar.

Especificaciones técnicas

| | |
|--------------------|---------|
| Longitud | 50 cm |
| Anchura | 40,5 cm |
| Altura | 23 cm |
| Longitud del pedal | 10 cm |



Collarín sin apoyo

A904

Pequeño. Ref. A904.1

Mediano. Ref. A904.2

Adulto. Ref. A904.3

Grande. Ref. A904.4



Collarín con apoyo mentón

A907.1



Tracción cervical

ref. A305010

Aparato de tracción para rehabilitar la zona cervical.

Incluye una bolsa graduada, para peso de hasta 9Kg, que se puede llenar de agua o arena.

Fácil adaptación a la cabeza sujetándola de forma cómoda y segura.

No necesita instalación.

Camas de uso domiciliario y asistencial

Las camas asistenciales de Sunrise Medical proporcionan a los usuarios el descanso y relax necesarios e inciden de manera positiva en dolencias de tipo respiratorio y de circulación gracias a su **somier articulable de 4 planos**. Gracias a su **sistema de doble lama** con basculación independiente y a los soportes de caucho en ambos extremos la adaptabilidad al usuario y la fiabilidad están aseguradas.

El accionamiento de las articulaciones de tronco y piernas, así como el ajuste en altura del carro elevador, se realizan desde el mismo mando, **de sencillo manejo**. El motor incorpora un sistema de seguridad (1 pila de 9V) que acciona la cama hasta retomar la posición horizontal en el caso de que haya un corte del suministro eléctrico.

Su montaje y desmontaje es muy sencillo, ya que **el somier se separa en 2 partes** de muy fácil instalación.

Con 3 modelos diferentes en función de las necesidades y preferencias de distintos tipos de usuarios

Modelo Zoe

ref. C500



170kg

Cabezera y piecero de madera DM de alta calidad

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Longitud total | 201 cm (196 cm somier) |
| Anchura total | 91,5 cm (90 cm somier) |
| Altura regulable (con patas) | 45 a 66 cm |
| Peso cama completa | 50 kg |
| Carga máxima soportada | 170 kg |
| Dimensiones de la caja | 100 x 123 x 33 cm |

NOTA: Barandillas no incluidas.

Modelo sin cabezera ni piecero ref. C498

Modelo Aitana

ref. C501



170kg

Cabezera y piecero de madera DM de alta calidad

Especificaciones técnicas

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Longitud total | 201 cm (196 cm somier) |
| Anchura total | 91,5 cm (90 cm somier) |
| Altura regulable (carro elevador) | 45 a 87 cm |
| Peso cama completa | 80 kg |
| Carga máxima soportada | 170 kg |
| Dimensiones de la caja | 100 x 144 x 43,5 cm |

NOTA: Barandillas no incluidas.

Modelo sin cabezera ni piecero ref. C499

Modelo Adriana

ref. C502



Cabecero, piecero y barandillas deslizantes de haya

Especificaciones técnicas

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Longitud total | 201 cm (196 cm somier) |
| Anchura total | 101 cm (90 cm somier) |
| Altura regulable (carro elevador) | 45 a 87 cm |
| Peso cama completa | 93,5 kg |
| Carga máxima soportada | 170 kg |
| Dimensiones de la caja | 100 x 144 x 43,5 cm |

Mobiliario sanitario



Carro de traslado con ruedas

ref. A143

Carro de traslado con ruedas pequeñas, barandillas abatibles y soporte de gotero. Cabecero regulable hasta 70° de inclinación.

Tapicería de sky lavable, grosor 6 cm

Especificaciones técnicas

| | |
|----------------------------|--------|
| Longitud | 183 cm |
| Anchura | 55 cm |
| Altura de la base al suelo | 66 cm |
| Longitud del cabecero | 50 cm |
| Ruedas | 125 mm |



Mesa de reconocimiento

ref. A140

Mesa de reconocimiento con cabecero inclinable hasta 70°.

Tapicería de sky lavable. Altura de la base al suelo de 60, 70 u 80 cm

Grosor de la tapicería 6 cm

Especificaciones técnicas

| | |
|--------------------------|---------|
| Longitud de la tapicería | 183 cm |
| Longitud de la base | 178 cm |
| Anchura de la tapicería | 55 cm |
| Anchura total | 56,5 cm |
| Longitud del cabecero | 50 cm |



Mesa de reconocimiento

ref. A141

Mesa de reconocimiento con cabecero inclinable hasta 70°, y piecero hasta 90°. Tapicería de sky lavable. Altura de la base al suelo de 60, 70 u 80 cm.

Grosor de la tapicería 6 cm

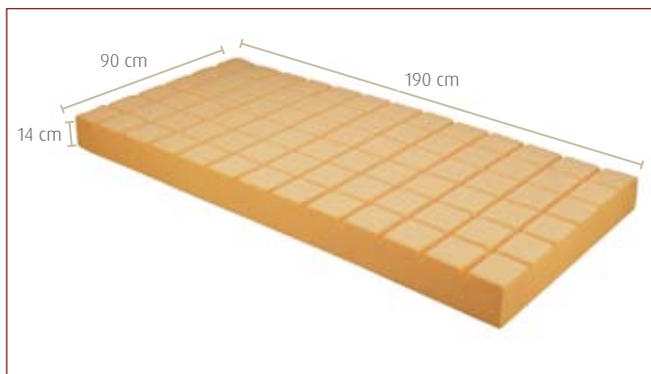
Especificaciones técnicas

| | |
|--------------------------|--|
| Longitud de la tapicería | 183 cm |
| Longitud de los planos | 50 cm piecero, 80 cm central, 50 cm cabecero |
| Longitud de la base | 127 cm |
| Anchura de la tapicería | 55 cm |
| Anchura total | 56,5 cm |

Colchones antiescaras

Colchón antiescaras poliuretano

ref. C422



Colchón antiescaras de poliuretano de alta densidad.

Con agujeros transversales que potencian la circulación y eliminan la humedad de la sudoración

Envasado al vacío y presentado en caja supercompacta (95 x 35 x 35 cm)

Con funda exterior de rizo de algodón

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------|--------|
| Longitud | 190 cm |
| Anchura | 90 cm |
| Grosor | 14 cm |
| Peso máximo de usuario | 100 kg |

Colchón antiescaras

ref. A1000



Colchón de espuma viscoelástica que se adapta a la forma del cuerpo proporcionando una agradable sensación de confort.

Estructura abierta que permite el libre flujo del aire evitando la humedad y regulando la temperatura.

Funda 100% poliéster con recubrimiento de poliuretano. Lavable 95%, impermeable, transpirable e ignífuga.

Especificaciones técnicas

| | |
|----------|---|
| Longitud | 190 cm |
| Anchura | 90 cm |
| Grosor | 12 cm espuma + 3 cm viscoelástico (50 kg/m ³) |

Colchón antiescaras con alternancia de celdas

ref. A1140H



NOTA: Parches para reparar incluidos

El sistema de alternancia de celdas permite una distribución homogénea de la presión en decúbito, minimizando los picos de presión y protegiendo las zonas de riesgo desencadenantes de las úlceras por presión.

Compresor con regulación de presión manual, de 40 a 100 mmHg.

Colchón de PVC compuesto por 130 celdas de aire, con faldones para una mejor sujeción al colchón de la cama.

Se coloca encima del colchón de la cama (no lo sustituye)

Ligero y fácil de transportar. Se hincha completamente en 20 minutos

Especificaciones del colchón

| | |
|---------------------|---|
| Dimensiones | 280 x 90 cm x 6,5 cm (largo x ancho x alto) |
| Peso máximo usuario | 100 kg |

Especificaciones del compresor

| | | | |
|----------------|--|---------|--------------------|
| Dimensiones | 22.4 cm x 10.8 cm x 10.3 cm (largo x ancho x alto) | | |
| Salida de aire | > 4.5 litros/min. | Consumo | 5 W |
| Ciclo | 10 min | Sonido | 30 - 40 decibelios |
| Peso | 1,4 kg | Presión | 40 a 100 mmHg |

Colchón antiescaras con alternancia de celdas

ref. A3000H



El sistema de alternancia de celdas permite una distribución homogénea de presión en decúbito, minimizando los picos de presión y protegiendo las zonas de riesgo desencadenantes de úlceras por presión.

Compresor con regulación de presión manual, de 40 a 100 mmHG.

Colchón compuesto por 17 celdas de aire, con faldones para una mejor sujeción. Celdas con microporos que permiten la salida de aire para mantener la piel del paciente ventilada y seca en todo momento.

Se hincha completamente en 20 minutos

Funda de nylon resistente al agua y transpirable que reduce la fricción

Se coloca encima del colchón de la cama (no lo sustituye).

Especificaciones del compresor

| | | | |
|----------------|--|---------|--------------------|
| Dimensiones | 22.4 cm x 10.8 cm x 10.3 cm (largo x ancho x alto) | | |
| Salida de aire | > 4.5 litros/min. | Consumo | 5 W |
| Ciclo | 10 min | Sonido | 30 - 40 decibelios |
| Peso | 1,4 kg | Presión | 40 a 100 mmHg |

Especificaciones del colchón

| | |
|---------------------|--|
| Dimensiones | 190 x 85 cm x 11 cm (largo x ancho x alto) |
| Peso máximo usuario | 140 kg |

Colchón antiescaras con alternancia de celdas

ref. A5000H



NOTA: No precisa colchón adicional

El sistema de alternancia de celdas permite una distribución homogénea de presión en decúbito, minimizando los picos de presión y protegiendo las zonas de riesgo desencadenantes de úlceras por presión.

Compresor con regulación de presión manual, de 40 a 100 mmHG

Colchón compuesto por 18 celdas de aire y base de espuma de 5 cm
Las 2 celdas de la cabeza no se deshinchán (efecto almohada)

Permite seleccionar modo Alternante o Estático

Funda de nylon resistente al agua y transpirable que reduce la fricción

Indicador / Alarma de baja presión

Especificaciones del compresor

| | | | |
|----------------|--|---------|--------------------|
| Dimensiones | 28 cm x 20 cm x 12 cm (largo x ancho x alto) | | |
| Salida de aire | 8-9 litros/min. | Sonido | 30 - 40 decibelios |
| Ciclo | 12 min | Presión | 40 a 100 mmHg |
| Peso | 2,2 kg | | |

Especificaciones del colchón

| | |
|---------------------|--|
| Dimensiones | 200 x 90 cm x 17,5 cm (largo x ancho x alto) |
| Peso máximo usuario | 160 kg |

Colchón antiescaras con alternancia de celdas

ref. A8000H



NOTA: No precisa colchón adicional

El sistema de alternancia de celdas permite una distribución homogénea de la presión en decúbito, minimizando los picos de presión y protegiendo las zonas de riesgo desencadenantes de úlceras por presión.

Compresor con control digital para regular el tiempo del ciclo y la presión de forma automática.

Colchón compuesto por 20 celdas de aire + base

Las 2 celdas de la cabeza no se deshinchán (efecto almohada).

Funda de nylon resistente al agua y transpirable que reduce la fricción

Permite seleccionar modo Alternante o Estático.

Indicador/Alarma de baja presión

Especificaciones del compresor

| | | | |
|----------------|--|---------|--------------------|
| Dimensiones | 28 cm x 20 cm x 12 cm (largo x ancho x alto) | | |
| Salida de aire | 8-9 litros/min. | Sonido | 30 - 40 decibelios |
| Ciclo | 10/15/20/25 min | Presión | 20 a 70 mmHg |
| Peso | 2,5 kg | | |

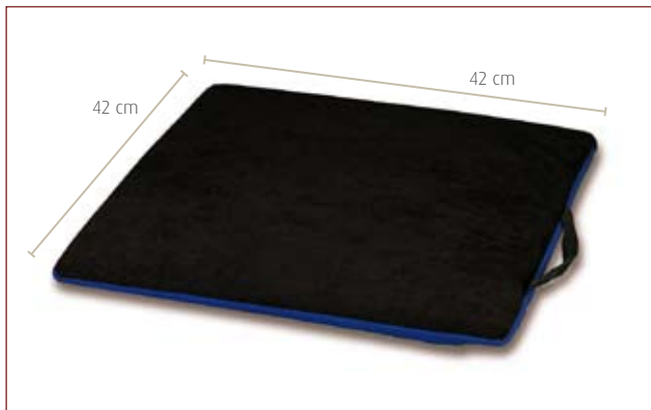
Especificaciones del colchón

| | |
|---------------------|--|
| Dimensiones | 203 x 88 cm x 20 cm (largo x ancho x alto) |
| Peso máximo usuario | 180 kg |

Cojines antiescaras

Cojín antiescaras Elastil de gel

ref. A350



Gel de alta viscosidad.

Funda de terciopelo sintético antialérgico transpirable.

Especificaciones técnicas

| | |
|----------|-------|
| Anchura | 42 cm |
| Longitud | 42 cm |
| Grosor | 3 cm |

Cojín de espuma viscoelástica

ref. C425



Cojín de espuma viscoelástica que se adapta a la forma del cuerpo favoreciendo la distribución del peso y reduciendo la presión.

Con forma anatómica.

Cubierta exterior elástica, impermeable, transpirable y antialérgica

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------|--------|
| Anchura | 42 cm |
| Longitud | 42 cm |
| Grosor | 7,5 cm |
| Peso máximo de usuario | 80 kg |

Cojín con sistema de muelles

ref. C426



Cojín con sistema de muelles para un mejor reparto del peso y de las presiones

Capa superior de espuma viscoelástica con propiedades termosensibles

Cubierta exterior elástica, impermeable, transpirable y antialérgica

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------|-------|
| Anchura | 42 cm |
| Longitud | 42 cm |
| Grosor | 8 cm |
| Peso máximo de usuario | 95 kg |

Elevador de bañera y oruga salvaescaleras

Elevador de bañera Relax On Lotus

ref. A401



El elevador relax On Lotus funciona con baterías, no precisa instalación y se puede retirar de la bañera cuando no se necesita.

Desciende suavemente hasta el fondo de la bañera con el usuario sentado, y luego vuelve a ascender hasta el borde de la bañera para facilitarle la salida. Cuando se encuentra en la posición más baja, el respaldo se reclina hacia atrás, para un mayor confort.

Toda su superficie está protegida contra la formación de moho y bacterias. Es desmontable en 5 partes (de 5,9 kg la más pesada) por lo que resulta muy cómodo de manejar, colocar y retirar de la bañera.

Especificaciones técnicas

| | | | |
|-------------------------------|---------|-------------------------|----------|
| Altura max asiento | 420 mm | Profundidad asiento | 410 mm |
| Altura min asiento | 72 mm | Reclinación | 12 a 40° |
| Altura respaldo | 675 mm | Peso total | 12.9 kg |
| Altura total mínima | 770 mm | Peso unidad elevadora | 5,9 kg |
| Altura total máxima | 1060 mm | Peso unidad asiento | 4,4 kg |
| Anchura asiento sin laterales | 375 mm | Peso base | 2,2 kg |
| Anchura asiento con laterales | 710 mm | Peso mando con baterías | 0,4 kg |
| Anchura respaldo | 350 mm | Peso máx. usuario | 140 kg |



Disponible en rojo o azul brillante



Modelo especial LG2004S con 2 ruedas adicionales en la parte central, y otras 2 en la trasera para girar la oruga 360°. Sólo disponible en rojo brillante

Oruga salvaescaleras LG2004 / Lg2004S

LG 2004 permite a los usuarios de sillas de ruedas subir o bajar escaleras de manera segura y con la única ayuda de un acompañante.

El montaje de la silla en la oruga se realiza de manera sencilla mediante los enganches laterales ajustables en altura y anchura siendo compatible con la mayoría de sillas de ruedas del mercado.

Dispone de cinturón de seguridad, reposacabezas, indicador del nivel de carga de la batería, indicador del nivel de pendiente y botón de parada de emergencia.

Compacta y desmontable para facilitar el transporte y almacenaje. Compatible con sillas con ruedas traseras de 300 mm (opcional)

Especificaciones técnicas

| | |
|---|--|
| Dimensiones de la base (anchura x longitud) | 32 x 95 cm |
| Altura del manillar | 95 cm |
| Batería recargable | 12V, 24 Ah sin mantenimiento |
| Peso | 45,62 kg (la base), 8,92 kg (el manillar), 0,7 kg (cargador) |
| Autonomía máxima | 23 plantas (15 escalones por planta) |
| Pendiente máxima | 35 ° (70%) |
| Altura máxima de escalón | 18 cm |
| Anchura mínima de la escalera | 100 cm |
| Medidas mín. escalera | 100x100 cm (forma de L), 100x200 cm (forma de U) |

No indicada para escaleras de caracol



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.

Sunrise Medical S.L

Polígono Bakiola 41
48498 Arrankudiaga

Vizcaya, España

Tel: 902 14 24 34

Fax: 94 648 15 75

www.SunriseMedical.es