

Cama articulada Adriana

Ref.: OFSM-ADRIANA



La cama Adriana con carro elevador permite regular desde el mando altura del somier y articulación de sus 4 planos. Incluye cabecero, piecero y barandillas de madera. Con la garantía de Sunrise Medical.

La cama articulada Adriana se compone de un somier articulable eléctrico de 4 planos con cabecero y piecero de haya, barandillas laterales de haya con sistema de deslizamiento para facilitar las transferencias y minimizar el riesgo de caídas y carro elevador eléctrico para regular la altura de la cama de 41 a 75cm.

El carro elevador eléctrico permite bajar la cama para facilitar las transferencias desde o a la silla o elevarla para que los cuidadores puedan asistir al paciente más cómodamente.

Está provisto de 4 ruedas de 125mm, con sistema de freno en diagonal que permiten mover o bloquearla en posición cuando sea necesario.

La cama asistencial Adriana de Sunrise Medical proporciona a los usuarios el descanso necesario e incide 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 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.

La cama articulada Adriana tiene un montaje y desmontaje muy sencillo, ya que el somier se separa en dos partes de muy fácil instalación.

Especificaciones técnicas

- Longitud total: 201cm
- Longitud del somier: 196cm. Anchura total: 101cm. Anchura total del somier: 90cm
- Altura regulable (con carro elevador): 45-87cm
- 24 láminas de haya (largo x ancho x alto): 80 x 3.8 x 0.8cm
- Longitud de los planos (respaldo, lumbar, muslo, pantorrilla): 78,30,54 y 27cm
- Ángulo del respaldo: máx. 70°. Ángulo máximo elevación pierna: máx 42°
- Peso de la cama completa: 93.5kg
- Somier: 30.7kg. Carro elevador: 34.8kg. Cabecero: 8.9kg. Piecero: 8.9kg. Barandillas: 10kg
- Carga máxima soportada en funcionamiento: 170kg. Peso máximo de usuario: 135kg

Colchón viscoelástico **opcional** de 15cm. (12cm. de espuma + 3cm. de viscoelástico) y medida 90x190cm. Se adapta a la forma del cuerpo proporcionando una agradable sensación de confort. Gracias a su estructura abierta permite el libre flujo de aire evitando la humedad y regulando la temperatura. Funda 100% poliéster con recubrimiento de poliuretano, lavable, impermeable, transpirable e ignífuga.

Accesorios opcionales



Freno independiente en 4 ruedas



Triángulo incorporador



Mesita para cama



Cama eléctrica “Arminia Resident” Uso intensivo

Ref.: CF-AD982 PRECIO: 1.198,90 €

ARMINIA Resident con lamas metálicas, más fáciles de limpiar y desinfectar. Una configuración habitual en instituciones donde se hace un uso intensivo de las camas.

Altura graduable electrónicamente de 40 cm a 80 cm para facilitar la entrada y salida de la cama. Facilita el trabajo del cuidador y evita dolores y lesiones de espalda. Somier de 90 cm x 200 cm, de 4 planos accionados por motores para el máximo confort.

Calidad y durabilidad. Una cama extraordinariamente robusta y sólida, fabricada en Alemania según los requerimientos del uso intensivo tanto en domicilios como en instituciones. Su alta calidad le asegura una cama duradera y fácil de mantener.

Eficiencia económica / montaje por una sola persona. Excepcional relación calidad precio en una cama que se monta y desmonta por una sola persona, sin herramientas y en pocos minutos.

Prevención de caídas. Altura de las barandillas de aproximadamente 38 cm. Puede colocar colchones y sistemas anti escaras de hasta 16 cm de altura sin necesidad de costosos suplementos para elevar más las barandillas.



Posición Confort

Una postura cómoda y práctica para una gran variedad de situaciones por la TV, comer, etc. parecidas a estar sentado y que en nuestras camas se adopta



Mando

Todas las funciones del mando se pueden bloquear de manera independiente para impedir un uso no deseado de todas o alguna de sus funciones.

Tabla de medidas y modelos

MODELO	MEDIDA SOMIER	MEDIDA TOTAL
AD982	200 cm x 90 cm	220 cm x 101 cm

ACCESORIOS



Protector de barandilla



Mesita



Trapezio



Buffer

GRUPO DIFARTE, S.L.

606.372.236 // 659.902.323

difarte@grupodifarte.com

grupodifarte@gmail.com

grupodifarte.com



www



Cama eléctrica “Economic Resident” Uso intensivo

Ref.: CF-AD982

Discreta y elegante cama de madera, con somier de lamas de madera de 90 cm x 200 cm. 4 planos para mayor comodidad del residente, y equipada con barandillas metálicas para la prevención de caídas. Altura regulable de 40 cm a 80 cm aproximadamente. El respaldo, las piernas y la altura de la cama se regulan electrónicamente por motores.

Calidad y durabilidad. Una cama diseñada para durar mucho con poco mantenimiento. De fabricación alemana, es una cama fuerte y sólida, que soporta hasta 185 kg, construida según los requerimientos más exigentes de uso intensivo tanto en domicilios como en instituciones. Su alta calidad le asegura una cama duradera y fácil de mantener.

Eficiencia económica / montaje por una sola persona. Excepcional relación calidad precio en una cama que se monta y desmonta por una sola persona, sin herramientas y en pocos minutos.

Prevención de caídas. Altura de las barandillas de aproximadamente 38 cm. Puede colocar colchones y sistemas anti escaras de hasta 16 cm de altura sin necesidad de costosos suplementos para elevar más las barandillas.



Posición Confort

Una postura cómoda y práctica para una gran variedad de situaciones ver la TV, comer, etc. parecidas a estar sentado y que en nuestras camas se adopta apretando un solo botón.



Mando

Todas las funciones del mando se pueden bloquear de manera independiente para impedir un uso no deseado de todas o alguna de sus funciones.

Tabla de medidas y modelos

MODELO	MEDIDA SOMIER	MEDIDA TOTAL
AD964	200 cm x 90 cm	212 cm x 101 cm

ACCESORIOS



Protector de barandilla



Mesita



Trapecio



Buffer

Por volumen de catálogo no podemos incluir todos los artículos en este archivo. Consúltenos si no encuentra el artículo que necesita.
SOLICITE PRECIOS PARA LOTES.



Cama eléctrica ZOE con barandillas

Ref.: SR-C498001 (c/cabecero+piecero)

Ref.: SR-C498002 (s/cabecero+piecero)

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.



Cama Geriátrica con carro elevador con cabecero y piecero

Ref.: PP-CGCE90

Cama Geriátrica con carro elevador con cabecero y piecero y colchón sanitario con funda poliuretano

Ref.: PP-CGCE90C

Cama geriátrica con somier articulado eléctrico con 4 planos de articulación, plano lumbar fijo. Fabricado según normativa sanitaria CEE.

Motor de alta resistencia y durabilidad.

Carro elevador de tubo de acero esmaltado. Altura máxima carro sin colchón, 88 cm. altura barro bajado, 45 cm. Soporta hasta 120 kgs de peso del paciente.

Mando a distancia.

Cabecero y piecero incluido.



COLCHÓN SANITARIO CON FUNDA DE POLIURETANO

REF.: DD-CS9019

Colchón articulable con funda exterior de poliuretano azul, impermeable, transpirable, fungicida, antibacterias. Lavable.

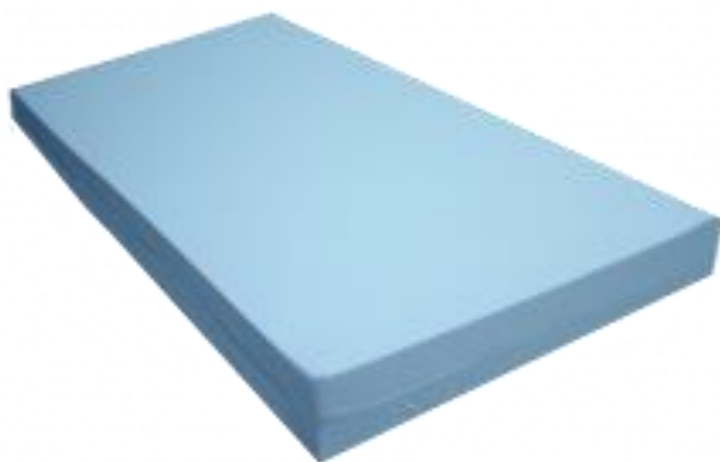
Núcleo interior de Biocell HR 28 kg. Foam de gran resistencia y adaptación.

Funda interior de poliéster blanco.

Ideal para hospitales y geriátricos.

Disponibles para camas de 90x190.

Altura 15 cm. +/- 1 cm.



Colchón Sanitario P.U. de 14 Cm funda Saniplus Biolastic azul

Ref.: GR-CPU90

Funda de colchón impermeable,
transpirable, ignífuga, antiácaros.

COLCHON IGNIFUGO:

Núcleo total: 14 cm 35 kg Foam

Funda Tejido Total : 45% Poliéster 55% Poliuretano
Base: PU
Peso: 160 + 10 gr/ m2.

Traspirabilidad: + 1500 gr/m2 día.

LAVADO:



Lavar a máquina a 90°.



No lejía



No plancha.



No lavado en seco.



Secadora a 60



DESCRIPCIÓN:

Sensorfoam de alta resiliencia de última generación, confortable, resistente, gran elasticidad, suave y analérgico. Material pensado para pacientes de poca estancia y sin problemas decúbito. Pensado por su gran resistencia y durabilidad, para hospitales, geriátricos y los cuidados frecuentes en el hogar de personas encamadas con dependencia de cuidadores.



Cierre cremallera:

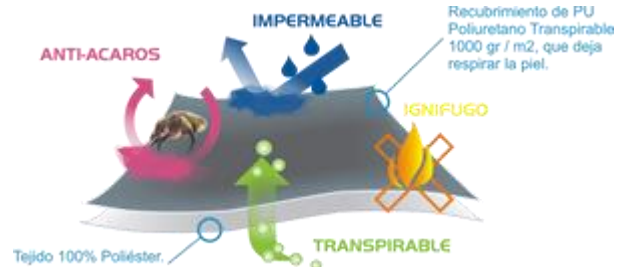
Funda de colchón cosida en forma de L con cremallera de gran resistencia. De esta forma su colchón queda **más protegido de los agentes externos** y su durabilidad será mayor.



Funda Sanitaria, Higiénica, Ignífuga :

La funda Saniplus Biolastic va destinada a las personas encamadas con incontinencias, protegen el colchón y la piel. Tejido impermeable de poliuretano flexible, antideslizante, transpirable, analérgico, ecológico, antiácaros e ignífugo M1.

Gran durabilidad, muy fácil de limpiar con una esponja con desinfectantes neutros y lavable a 90°, Autoclave 120°.

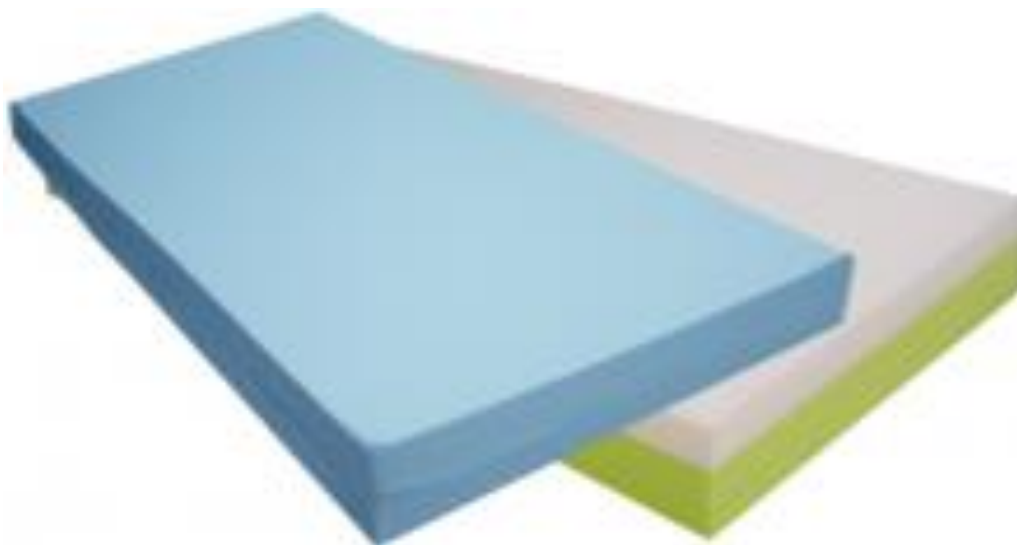


¿Cómo limpiar el colchón?

Su limpieza es mínima, con tan sólo pasar una esponja y humedecerla con algún producto desinfectante neutro es suficiente. Se puede desenfundar y lavar a máquina a 90° y en autoclave a 120°. Secadora a temperatura moderada, no planchar, no utilizar lejía.

Gracias a su recubrimiento de poliuretano impermeable y transpirable, impide la combustión del fuego ignífugo M1.





Colchón Antiescaras 14 Viscoterm Sensitive Medium Funda Saniplus

Ref.: GR-CV90

Viscoterm antipresión con funda de colchón impermeable, transpirable, ignífuga y tratamiento antiácaros Sanitized Silver.

COLCHON IGNIFUGO:

Núcleo total: 14 cm

Viscoterm 56 Kg: 4 cm

HR 25-27 Kg: 10 cm

Funda Tejido Total : 45% Poliéster 55%
Poliuretano
Base: PU
Peso: 160 + 10 gr/ m2.

Traspirabilidad: + 1500 gr/m2 día.

LAVADO:



Lavar a máquina a 90°.



No lejía



No plancha.



No lavado en seco.



Secadora a 60

GRUPO DIFARTE, S.L.



606.372.236 // 659.902.323



difarte@grupodifarte.com

grupodifarte@gmail.com



www.grupodifarte.com



DESCRIPCIÓN:

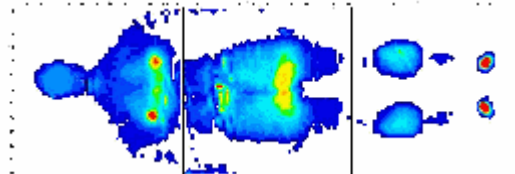
El Colchón **antiescaras** ha sido diseñado por el departamento de I+D, que ha analizado las necesidades de los pacientes que tienen estas dolencias de úlceras por presión. Obteniendo una combinación de materiales de alta tecnología, compuestos de materiales inteligentes que absorben las presiones, siendo impermeables, transpirables e ignífugos.

Los productos **antiescaras** van destinados al sector Medical para prevenir las úlceras de presión. Utilizado en hospitales, geriátricos, clínicas y cuidados en el hogar. Sus calidades y sus propiedades hacen que el colchón, almohada y cojín **antiescaras** sean recomendables para la mayoría de los pacientes con problemas de úlceras.



El Material Viscoterm:

Es un material diferente, de células abiertas y sensibles a la temperatura que alivia la presión. Por este motivo es ingravitatorio, a diferencia de otros poliuretanos que están compuestos de células con forma irregular. Éstos se comprimen bajo el efecto del peso y se deforman con el tiempo.



Leyenda de colores según presión:

ROJO --> Alta

AMARILLO --> Óptima

AZUL --> Baja

El material Viscoterm Ignífugo que alivia las presiones del cuerpo, está compuesto por millones de células abiertas, como si fueran una cama llena de micro células elásticas en forma de burbujas y adaptables a las presiones del cuerpo humano. El Visco Term Ignífugo recupera su forma original lentamente cuando se deja de ejercer presión.

GRUPO DIFARTE, S.L.



606.372.236 // 659.902.323



difarte@grupodifarte.com

grupodifarte@gmail.com

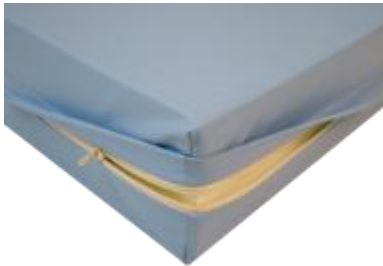


grupodifarte.com



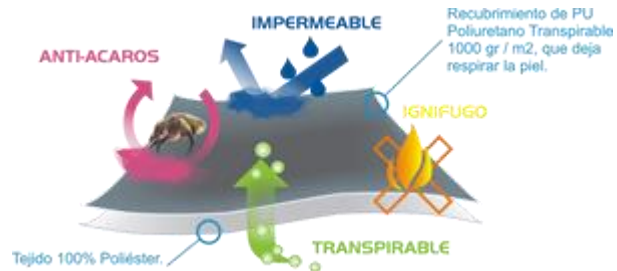
Cierre especial:

Funda de colchón cosida en forma de L con cremallera de gran resistencia, con solapa **hermética** para ofrecer una máxima higiene en el colchón. De esta forma su colchón queda **más protegido de los agentes externos** y su durabilidad será mayor.



Funda sanitaria higiénica, ignífuga y antiácaros:

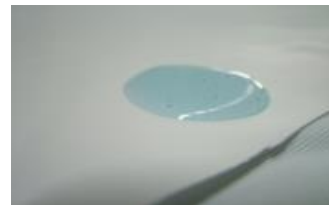
La funda Saniplus Biolastic va destinada a las personas encamadas con incontinencias, protegiendo el colchón y la piel. Tejido impermeable de poliuretano flexible y antideslizante, transpirable, analérgico, ecológico, antiácaros e ignífugo.



Tejido Biolástico que se amolda a la forma una vez enfundado y resistente. Gracias a su recubrimiento de poliuretano impermeable transpirable impide la combustión del fuego M1 ignífugo.

¿Cómo limpiar el colchón?

Su limpieza es mínima, con tan sólo pasar una esponja y humedecerla con algún producto desinfectante es suficiente. Se puede desenfundar y lavar a máquina a 90° y en autoclave, a 120°. Secadora a temperatura moderada, no planchar, no utilizar lejía.



¿Qué es el Sanitized Silver?

Es un tratamiento innovador opcional aplicado al tejido que impide la proliferación de microorganismos. Elimina los microorganismos antes de que entren en contacto con el organismo humano. Impide la proliferación de: manchas de moho, olores y bacterias.

COLCHONES ANTIESCARAS CON COMPRESOR



Colchón de aire multiplost con compresor

Ref.: GO- AE0SAM6

Sobre-colchón de aire con compresor con regulador. Se debe poner encima de un colchón normal, no sustituye al colchón normal.

El compresor tiene unos ganchos para poderlo colgar de la cama. Mediante un compresor y dos circuitos, establece una alternancia entre todas las celdillas, lo que provoca una activación en el usuario, y mejora ostensiblemente la circulación sanguínea, lo que influye en la prevención de las escaras.

Peso máximo usuario 100 kg.

Colchón de aire multiplost con compresor.

Colchón de aire tubular con compresor

Ref.: GO- AE0SAM7

Sobre-colchón de aire tubular con compresor y regulador. Con 18 tubos de 12 cm de espesor, con funda de nylon. Se debe poner encima de un colchón normal, no lo sustituye. El compresor tiene unos ganchos para poderlo colgar de la cama. Mediante un compresor y dos circuitos, establece una alternancia, lo que provoca una activación en el usuario, y mejora ostensiblemente la circulación sanguínea, lo que influye en la prevención de las escaras.

Peso máximo usuario 130 kg

Colchón de aire tubular con compresor.



Colchón dinámico + compresor "Génesis"

Ref.: CFAD-992

Este equipo es especialmente potente (8 litros de aire por minuto) y muy silencioso. Se regula en un margen de presión de 50 a 105 mmHg. El colchón de células de aire que se hinchan alternativamente (ciclo de 6 minutos) gracias a este compresor regulable, sirve para prevenir la aparición de úlceras por presión en pacientes encamados durante largos periodos de tiempo.

- Máximo peso usuario: 100 kg
- Dimensiones: 200 x 90 cm
- Materiales: PVC



CARACTERISTICAS DEL COMPRESOR • Presión regulable: 40 - 70 mm Hg

- Caudal: 8 litros / minuto
- Ciclo: 6 minutos
- Dimensiones: 13 x 26 x 8 cm



PACK 6 Colchones antiescaras con alternancia de celdas

Ref.: OS-A1140H

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

Especificaciones del colchón

Dimensiones: 280 x 90 cm x 6,5 cm (largo x ancho x alto).

Peso máximo usuario: 100 kg.



PACK 6 Colchones antiescaras con alternancia de celdas en V

Ref.: OS-A200V

El colchón de celdas de aire es ideal para aquellas personas que pasan largos períodos de tiempo en cama, evitando la posibilidad de sufrir escaras o úlceras por presión.

Datos técnicos del colchón

El colchón tiene unas dimensiones de: 203 cm de largo x 90 cm de ancho x 7,6 cm de alto.

El peso del colchón es de solo 2 kg, llegando a soportar un peso máximo de 130 kg.

El colchón es de un bonito color verde, está compuesto por 16 celdas de aire de PVC e incorpora unos faldones laterales para una mayor sujeción del colchón a la cama.

Es muy ligero y fácil de transportar, y queda completamente inflado en 20 minutos.

El colchón antiescaras se coloca encima del colchón de la cama; es decir, no lo sustituye.

Datos técnicos del compresor

Sus dimensiones son: 10,5 cm de largo x 10,5 cm de ancho x 23 cm de alto.

Tiene una salida de aire de 6 litros/min.

Su consumo es de <10 W.

El ciclo de aire es de 5 minutos.

Presión de 30 a 100 mmHg.

El peso del compresor es de tan solo 1,04 kg.

La presión del compresor puede ser regulada de forma manual.



Empapadores lavables 'Super-Absorbentes'

Ref.: CFAD-AB5073

Ref.: CFAD-AB4074

Fácil de colocar y eficiente, fabricado con nueva fórmula súper absorbente para proteger la cama de incontinencias y manchas. La absorbencia es aproximadamente de 3,3 litros/m². Impermeable y fabricado con poliuretano transpirable que mantiene una sensación de sequedad.

- **Seguro.** No se arruga, evita úlceras por cizallamiento de la piel.
- **Duradero.** Lavable más de 300 veces.
- **Eficaz.** Gran absorción: 2,5 litros.
- **Resistente.** Lavable a 95°.

MODELO	MEDIDAS
AB5073 SIN ALAS	85 X 90 cm
AB4074 CON ALAS	85 X 90 cm

Tabla de medidas y modelos



Empapadores desechables 'Abri-Soft Clasic

Ref. CFAD-AB4119

Ref. CFAD-AB4123

Empapador súperabsorbente para proteger camas y sillas, fabricado especialmente para uso institucional (clínicas y residencias) por su gran absorbencia: hasta 2.100 ml. También es apropiado para uso domiciliario.

Reverso impermeable y 4 rebordes sellados para el control de líquidos. Varias capas de fibras blandas distribuyen rápidamente la humedad para mantener la piel seca. Núcleo de suaves copos de celulosa adherido linealmente al polietileno.

MODELO	MEDIDAS	ABSORCIÓN
AB4119	60 X 60 cm	1.300 ml.
AB4123	90 X 60 cm	2.100 ml.

- Desechable, no requiere lavandería
- Se suministra en bolsas de 25 unidades
- Máxima absorción

Funda completa de poliuretano 90x190/200 cm.

Ref.: CFAD-RC115

Funda completa en poliuretano microporoso, impermeable y que transpira, con tratamiento antiácaros.

Protege el colchón de forma integral aislándolo de chinches y de todo tipo de parásitos. Antialérgico, no retiene polvo ni ácaros. Evita el calor y el sudor y alarga la vida del colchón al mantenerlo seco. Lavable a 60°.

Med.: Largo 190/200 cm. Alto 15 cm. Ancho 90 cm.



Cojín antiescaras cuadrado de gel de silicona sólida

40x40x3
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GE-CS1403

Características

- Produce un efecto antiescara. Proporciona estabilidad.
- Consigue un reparto homogéneo de las presiones.
- Con una funda exterior lavable, antideslizante y con cierta resistencia al fuego.
- Funda con asa para facilitar su manejo.
- Estético, confortable, resistente y fiable. No desliza sobre el asiento.
- Ayuda a mantener la postura absorbiendo impactos.
- Se adapta con facilidad a las sillas de ruedas del mercado.
- Envasado en caja con asa para facilitar su transporte y almacenamiento.
- Cojín antiescara 100% gel de silicona sólida de perfil cuadrado.
- Funda exterior lavable, antideslizante e ignífuga M1.
- Produce un continuo masaje viscoelástico. Mantiene la temperatura.
- Evita la sudoración excesiva, la maceración o la falta de circulación.
- Impide el efecto "martillo" al repartir las presiones de forma uniforme.
- La silicona sólida está recubierta de una fina película protectora transparente de gran resistencia y elasticidad.

Indicaciones

Diseñado para prevenir la formación de escaras en los tejidos superficiales de personas con una movilidad limitada o que deban pasar largos periodos de tiempo en sedestación.



Cojín antiescaras cuadrado de gel de silicona sólida y foam

40x40x6
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GE-CSF140

Características

- Produce un efecto antiescara. Proporciona estabilidad.
- Consigue un reparto homogéneo de las presiones.
- Con una funda exterior lavable, antideslizante y con cierta resistencia al fuego.
- Funda con asa para facilitar su manejo.
- Estético, confortable, resistente y fiable. No desliza sobre el asiento.
- Ayuda a mantener la postura absorbiendo impactos.
- Se adapta con facilidad a las sillas de ruedas del mercado.
- Envasado en caja con asa para facilitar su transporte y almacenamiento.
- Perfil cuadrado
- Compuesto de dos capas: una fabricada 100% de silicona sólida y otra fabricada de una espuma o foam que actúa como base. Produce un continuo masaje viscoelástico.
- Mantiene la temperatura.
- Evita la sudoración excesiva, la maceración o la falta de circulación. Impide la formación de escaras.
- Funda exterior lavable, antideslizante e ignífuga M1.
- La silicona sólida está recubierta de una fina película protectora transparente de gran resistencia y elasticidad.

Indicaciones

Diseñado para prevenir la formación de escaras en los tejidos superficiales de personas con una movilidad limitada o que deban pasar largos periodos de tiempo en sedestación.



Cojín antiescaras en herradura de gel de silicona sólida y foam

40x40x6
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GE-CSF240

Características

- Produce un efecto antiescara. Proporciona estabilidad.
- Consigue un reparto homogéneo de las presiones.
- Con una funda exterior lavable, antideslizante y con cierta resistencia al fuego.
- Funda con asa para facilitar su manejo.
- Estético, confortable, resistente y fiable. No desliza sobre el asiento.
- Ayuda a mantener la postura absorbiendo impactos.
- Se adapta con facilidad a las sillas de ruedas del mercado.
- Envasado en caja con asa para facilitar su transporte y almacenamiento.
- Perfil en herradura.
- Compuesto de dos capas: una fabricada 100% de silicona sólida y otra fabricada de una espuma o foam que actúa como base. Produce un continuo masaje viscoelástico. Mantiene la temperatura.
- Evita la sudoración excesiva, la maceración o la falta de circulación. Impide la formación de escaras.
- Funda exterior lavable, antideslizante e ignífuga M1.
- La silicona sólida está recubierta de una fina película protectora transparente de gran resistencia y elasticidad.

Indicaciones

Diseñado para prevenir la formación de escaras en los tejidos superficiales de personas con una movilidad limitada o que deban pasar largos periodos de tiempo en sedestación.



Cojín antiescaras cuadrado de flotación líquida 40X40

40x40x6
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GE-CF140

Características

- Produce un efecto antiescara. Proporciona estabilidad.
- Consigue un reparto homogéneo de las presiones.
- Con una funda exterior lavable, antideslizante y con cierta resistencia al fuego.
- Funda con asa para facilitar su manejo.
- Estético, confortable, resistente y fiable. No desliza sobre el asiento.
- Ayuda a mantener la postura absorbiendo impactos.
- Se adapta con facilidad a las sillas de ruedas del mercado.
- Envasado en caja con asa para facilitar su transporte y almacenamiento.
- Perfil cuadrado.
- Compuesto de una espuma o foam de celda abierta por la que fluye un líquido viscoso.
- Basado en el "principio de flotación".
- Con una funda exterior lavable, antideslizante e ignífuga M1.
- Funda exterior con apertura sencilla tipo velcro.

Indicaciones

Diseñado para prevenir la formación de escaras en los tejidos superficiales de personas con una movilidad limitada o que deban pasar largos periodos de tiempo en sedestación.



Cojín antiescaras cuadrado de flotación líquida 42X42

42x42x6
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GE-CF142

Características

- Produce un efecto antiescara. Proporciona estabilidad.
- Consigue un reparto homogéneo de las presiones.
- Con una funda exterior lavable, antideslizante y con cierta resistencia al fuego.
- Funda con asa para facilitar su manejo.
- Estético, confortable, resistente y fiable. No desliza sobre el asiento.
- Ayuda a mantener la postura absorbiendo impactos.
- Se adapta con facilidad a las sillas de ruedas del mercado.
- Envasado en caja con asa para facilitar su transporte y almacenamiento.
- Perfil cuadrado.
- Compuesto de una espuma o foam de celda abierta por la que fluye un líquido viscoso.
- Basado en el "principio de flotación".
- Con una funda exterior lavable, antideslizante e ignífuga M1.
- Funda exterior con apertura sencilla tipo velcro.

Indicaciones

- Diseñado para prevenir la formación de escaras en los tejidos superficiales de personas con una movilidad limitada o que deban pasar largos periodos de tiempo en sedestación.



Cojín antiescaras en herradura de flotación líquida 40X40

40x40x6
ancho x largo x alto en cm.
Ref.: GE-CF240

Características

- Produce un efecto antiescara. Proporciona estabilidad.
- Consigue un reparto homogéneo de las presiones.
- Con una funda exterior lavable, antideslizante y con cierta resistencia al fuego.
- Funda con asa para facilitar su manejo.
- Estético, confortable, resistente y fiable. No desliza sobre el asiento.
- Ayuda a mantener la postura absorbiendo impactos.
- Se adapta con facilidad a las sillas de ruedas del mercado.
- Envasado en caja con asa para facilitar su transporte y almacenamiento.
- Perfil en herradura.
- Compuesto de una espuma o foam de celda abierta por la que fluye un líquido viscoso.
- Basado en el "principio de flotación".
- Con una funda exterior lavable, antideslizante e ignífuga M1.
- Funda exterior con apertura sencilla tipo velcro.

Indicaciones

Diseñado para prevenir la formación de escaras en los tejidos superficiales de personas con una movilidad limitada o que deban pasar largos periodos de tiempo en sedestación.



Cojín antiescaras en herradura de flotación líquida 42X42

42x42x6
ancho x largo x alto en cm.
Ref.: GE-CF242

Características

- Produce un efecto antiescara. Proporciona estabilidad.
- Consigue un reparto homogéneo de las presiones.
- Con una funda exterior lavable, antideslizante y con cierta resistencia al fuego.
- Funda con asa para facilitar su manejo.
- Estético, confortable, resistente y fiable. No desliza sobre el asiento.
- Ayuda a mantener la postura absorbiendo impactos.
- Se adapta con facilidad a las sillas de ruedas del mercado.
- Envasado en caja con asa para facilitar su transporte y almacenamiento.
- Perfil en herradura.
- Compuesto de una espuma o foam de celda abierta por la que fluye un líquido viscoso.
- Basado en el "principio de flotación".
- Con una funda exterior lavable, antideslizante e ignífuga M1.
- Funda exterior con apertura sencilla tipo velcro.

Indicaciones

Diseñado para prevenir la formación de escaras en los tejidos superficiales de personas con una movilidad limitada o que deban pasar largos periodos de tiempo en sedestación.



Cojín antiescaras cuadrado viscoelástico con memoria conformado 40X40

40x40x6
ancho x largo x alto en cm.

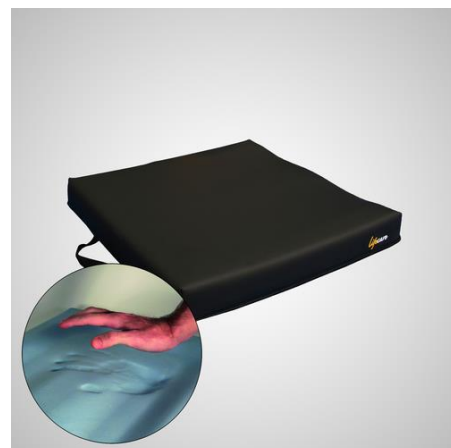
Ref.: GE-CV140

Características

- Produce un efecto antiescara. Proporciona estabilidad.
- Consigue un reparto homogéneo de las presiones.
- Con una funda exterior lavable, antideslizante y con cierta resistencia al fuego.
- Funda con asa para facilitar su manejo.
- Estético, confortable, resistente y fiable. No desliza sobre el asiento.
- Ayuda a mantener la postura absorbiendo impactos.
- Se adapta con facilidad a las sillas de ruedas del mercado.
- Envasado en caja con asa para facilitar su transporte y almacenamiento.
- Cojín antiescaras conformado cuadrado.
- Compuesto de material viscoelástico con memoria.
- Posee una elegante funda exterior negra, hidrófoba, antideslizante e ignífuga: retardante de llama, y transpirable.
- Funda exterior con apertura sencilla tipo cremallera en U. Fácil de limpiar.
- Confortabilidad personalizada para cada usuario. Muy ligero.

Indicaciones

Diseñado para prevenir la formación de escaras en los tejidos superficiales de personas con una movilidad limitada o que deban pasar largos periodos de tiempo en sedestación.



Cojín antiescaras en herradura viscoelástico con memoria conformado 40X40

40x40x6
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GE-CV240

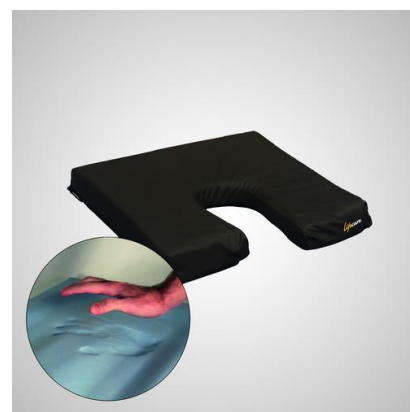
PRECIO:

Características

- Produce un efecto antiescara. Proporciona estabilidad.
- Consigue un reparto homogéneo de las presiones.
- Con una funda exterior lavable, antideslizante y con cierta resistencia al fuego.
- Funda con asa para facilitar su manejo.
- Estético, confortable, resistente y fiable. No desliza sobre el asiento.
- Ayuda a mantener la postura absorbiendo impactos.
- Se adapta con facilidad a las sillas de ruedas del mercado.
- Envasado en caja con asa para facilitar su transporte y almacenamiento.
- Cojín antiescaras conformado en herradura. Compuesto de material viscoelástico con memoria.
- Posee una elegante funda exterior negra, hidrófoba, antideslizante e ignífuga: retardante de llama, y transpirable.
- Funda exterior con apertura sencilla tipo cremallera en U. Fácil de limpiar.
- Confortabilidad personalizada para cada usuario. Muy ligero.

Indicaciones

- Diseñado para prevenir la formación de escaras en los tejidos superficiales de personas con una movilidad limitada o que deban pasar largos periodos de tiempo en sedestación.



Cojín antiescaras cuadrado viscoelástico con memoria conformado 42X42

42x42x6
ancho x largo x alto en cm.

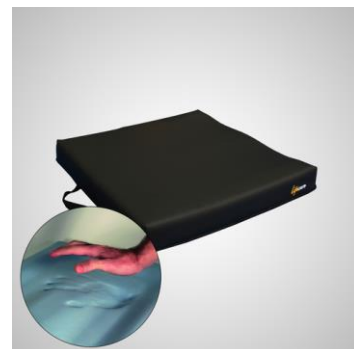
Ref.: GE-CV142

Características

- Produce un efecto antiescara. Proporciona estabilidad.
- Consigue un reparto homogéneo de las presiones.
- Con una funda exterior lavable, antideslizante y con cierta resistencia al fuego.
- Funda con asa para facilitar su manejo.
- Estético, confortable, resistente y fiable. No desliza sobre el asiento.
- Ayuda a mantener la postura absorbiendo impactos.
- Se adapta con facilidad a las sillas de ruedas del mercado.
- Envasado en caja con asa para facilitar su transporte y almacenamiento.
- Cojín antiescaras conformado cuadrado.
- Compuesto de material viscoelástico con memoria.
- Posee una elegante funda exterior negra, hidrófoba, antideslizante e ignífuga: retardante de llama, y transpirable.
- Funda exterior con apertura sencilla tipo cremallera en U. Fácil de limpiar.
- Confortabilidad personalizada para cada usuario. Muy ligero.

Indicaciones

Diseñado para prevenir la formación de escaras en los tejidos superficiales de personas con una movilidad limitada o que deban pasar largos periodos de tiempo en sedestación.



Cojín antiescaras en herradura viscoelástico con memoria conformado 42X42

42x42x6
ancho x largo x alto en cm.

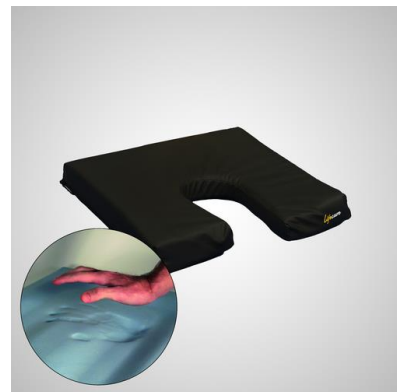
Ref.: GE-CV242

Características

- Produce un efecto antiescara. Proporciona estabilidad.
- Consigue un reparto homogéneo de las presiones.
- Con una funda exterior lavable, antideslizante y con cierta resistencia al fuego.
- Funda con asa para facilitar su manejo.
- Estético, confortable, resistente y fiable. No desliza sobre el asiento.
- Ayuda a mantener la postura absorbiendo impactos.
- Se adapta con facilidad a las sillas de ruedas del mercado.
- Envasado en caja con asa para facilitar su transporte y almacenamiento.
- Cojín antiescaras conformado en herradura.
- Compuesto de material viscoelástico con memoria.
- Posee una elegante funda exterior negra, hidrófoba, antideslizante e ignífuga: retardante de llama, y transpirable.
- Funda exterior con apertura sencilla tipo cremallera en U. Fácil de limpiar.
- Confortabilidad personalizada para cada usuario. Muy ligero.

Indicaciones

Diseñado para prevenir la formación de escaras en los tejidos superficiales de personas con una movilidad limitada o que deban pasar largos periodos de tiempo en sedestación.



Cojín antiescaras cuadrado de aire graduable 40X40

40x40x6
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GE-CA140

Características

- Produce un efecto antiescara. Proporciona estabilidad.
- Consigue un reparto homogéneo de las presiones.
- Con una funda exterior lavable, antideslizante y con cierta resistencia al fuego.
- Funda con asa para facilitar su manejo.
- Estético, confortable, resistente y fiable. No desliza sobre el asiento.
- Ayuda a mantener la postura absorbiendo impactos.
- Se adapta con facilidad a las sillas de ruedas del mercado.
- Envasado en caja con asa para facilitar su transporte y almacenamiento. Perfil cuadrado.
- Está compuesto de un sistema de aire graduable mediante una válvula de cierre y con una base de espuma o foam.
- Basado en el "principio de flotación".
- Con funda exterior lavable, antideslizante e ignífuga M1.
- Funda exterior con apertura sencilla tipo velcro. Extremadamente ligero.
- Sistema de válvula para regulación del aire interior: adapta el cojín según el peso y características del paciente.
- Confortabilidad personalizada para cada usuario.

Indicaciones

Diseñado para prevenir la formación de escaras en los tejidos superficiales de personas con una movilidad limitada o que deban pasar largos periodos de tiempo en sedestación.



Cojín antiescara en herradura de aire graduable 40X40

40x40x6
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GE-CA240

Características

- Produce un efecto antiescara. Proporciona estabilidad.
- Consigue un reparto homogéneo de las presiones.
- Con una funda exterior lavable, antideslizante y con cierta resistencia al fuego.
- Funda con asa para facilitar su manejo.
- Estético, confortable, resistente y fiable. No desliza sobre el asiento.
- Ayuda a mantener la postura absorbiendo impactos.
- Se adapta con facilidad a las sillas de ruedas del mercado.
- Envasado en caja con asa para facilitar su transporte y almacenamiento. Perfil herradura.
- Está compuesto de un sistema de aire graduable mediante una válvula de cierre y con una base de espuma o foam.
- Basado en el "principio de flotación".
- Con funda exterior lavable, antideslizante e ignífuga M1.
- Funda exterior con apertura sencilla tipo velcro. Extremadamente ligero.
- Sistema de válvula para regulación del aire interior: adapta el cojín según el peso y características del paciente.
- Confortabilidad personalizada para cada usuario.

Indicaciones

Diseñado para prevenir la formación de escaras en los tejidos superficiales de personas con una movilidad limitada o que deban pasar largos periodos de tiempo en sedestación.

Por volumen de catálogo no podemos incluir todos los artículos en este archivo. Consúltenos si no encuentra el artículo que necesita.
SOLICITE PRECIOS PARA LOTES.



Cojín Kalliform

40x40x8
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GO-AF17294 menos de 80 kg.

Prevención de escaras por presión.
Cojín de mousse viscoelástico, anatómico, termosensible e impermeable.

Anatómico: la forma anatómica del Kalliform asegura una mejor estabilidad y una sensación natural de confort.

Mousse Viscoelástico: El mousse viscoelástico, debido a su efecto memoria, recoge las formas del cuerpo, reparte el peso de forma homogénea y reduce considerablemente las presiones.

Termosensible: El cojín Kalliform reacciona con las variaciones de temperatura y se adapta perfectamente al peso y morfología del usuario.

Funda Pharmatex: La funda, en 25% de poliéster con el 75% de poliuretano, es bi-elástica, impermeable y antiácaros.



Cojín anatómico H.R. confort

42x42x8
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GO-AF04295

Cojín con espuma H.R. con forma anatómica que aporta un óptimo confort.

Con funda Pharmatex, en 25% de poliéster con 75% de polyuretano, es bi-elástica, impermeable y antiácaros.



Cojín Iskio

40x40x8,5
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GO-AF17106

43x43x8,5
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GO-AF17116

Cojín Iskio bi-material compuesto de mousse viscoelástico con un inserto en mousse H.R. Anatómico, termosensible e impermeable.

Este cojín técnico, realiza un completo moldeo del glúteo y asegura las descargas. La forma trasera del asiento permite liberar la zona isquiática y sacro.

Anatómico: la forma anatómica del Iskio asegura una mejor estabilidad y una sensación natural de confort.

Mousse Viscoelástico: El mousse viscoelástico, debido a su efecto memoria, recoge las formas del cuerpo, reparte el peso de forma homogénea y reduce considerablemente las presiones.

Termosensible: El cojín Iskio reacciona con las variaciones de temperatura y se adapta perfectamente al peso y morfología del usuario.

Se sirve con dos fundas: Funda Pharmatex: La funda, en 25% de poliéster con el 75% de poliuretano, es bi-elástica, impermeable y antiácaros. Funda en malla 3D.



Respaldo Kallidos

43x44x5 a 10
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GO-AF19110

Respaldo viscoelástico Kallidos.
Forma ergonómica.
Además de confort en la zona lumbar y espalda, realiza una reducción de las escaras por su visco con efecto memoria.



Cojín de Agua/aire WC

43x41
ancho x largo

Ref.: GO-AF49930

Cojín de agua/aire para la prevención de escaras con orificio.
Esta fabricado con PVC de gran resistencia y calidad. Al mismo tiempo las soldaduras interiores permiten la resistencia a la presión del agua.

Medidas de 43x41cm hinchado. Orificio de 12cm de ancho por 18cm de fondo.

Peso máximo usuario 70kg.



Cojín Easo WC

42x42x4 30 cm. Fondo y ancho de orificio
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GO-AEP501A

Cojín EASO WC de flotación líquida. Con orificio en forma de "pera" para facilitar la evacuación sobre un asiento con inodoro. Contiene una bolsa de espuma con gel inyectado.

Funda exterior antideslizante con cremallera para facilitar su lavado. El gel reparte las presiones, facilitando la circulación en el usuario y evitando las escaras.

El cojín es de 42x42 y 4 cm. de grosor. El orificio es de 30 cm. de fondo y el ancho puede variar según como se coloque.



Cojín Easo

42x42x4
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GO-AEP500A

Cojín EASO de flotación líquida. Contiene una bolsa de espuma con gel inyectado.

Funda exterior antideslizante con cremallera para facilitar su lavado.

El gel reparte las presiones, facilitando la circulación en el usuario y evitando las escaras



Cojín con taco abductor

43x40x7
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GO-AF17270

Cojín viscoelástico con taco abductor en mousse H.R.

Además de la función antiescaras del viscoelástico con efecto memoria, el taco hace posicionar al usuario en el asiento, pudiendo regularlo en profundidad.



Talonera viscoelástica

Con funda Pharmatex. Un par

Ref.: GO-AF17050

Aplicable en la cama y en la silla. Está vaciada al nivel del talón y de los maleolos para reducir las presiones.

La forma envolvente y sin costuras ofrece una gran sensación de confort.



Cojín de celdas de aire independientes

40x42x6.5
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GO-AF40426

Cojín de 64 celdas de aire independientes unidas por la base, con una válvula.

Para pacientes con un nivel de riesgo elevado. La cantidad de celdas permiten reducir la presión del cuerpo, facilitando la circulación sanguínea y evitando la formación de úlceras.

Las celdas son octagonales y redondeadas, para minimizar los roces y facilitar la circulación de aire.

Se acompaña con una funda antideslizante, lavable y con tiras traseras para su sujeción a la silla de ruedas.

Va acompañado de inflador y tubo de conexión.



Cojín Star 1,5 kg.

40x40x6
ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GO-AF32564

Cojín con una bolsa de gel de poliuretano transparente. La base del cojín tiene una mousse.

Cubierta de una funda con cremallera con base antideslizante.



Cojín Gelidis Extra 5 kg.

40x40x5 ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GO-AF32547

Cojín Gelidis 3 kg.

40x40x4 ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GO-AF32570

Cojín Gelidis WC 2,3 kg.

40x40x2 ancho x largo x alto en cm.

Ref.: GO-AF32574

Cojines con una bolsa de gel de poliuretano transparente.

La base del cojín tiene una mouse con forma anatómica para encajar los glúteos.

Cubierta de una funda con cremallera, con base antideslizante.