

SUMINISTRO MATERIAL GERIÁTRICO SANITARIO

CATÁLOGO

AYUDA TECNICA

40 AÑOS
SUMINISTRANDO

LÍDERES EN
COSTES Y
SATISFACCIÓN



RENTSICA



+34 91 643 34 12

comercial@rentsica.com

pedidos@rentsica.com

www.rentsica.com





$$V = (H + E) \times A$$

El valor de las personas es el resultado de la suma de las habilidades y su esfuerzo, multiplicado por su actitud

Las habilidades y el esfuerzo siempre suman, pero la actitud es lo que marca la diferencia



SOMOS

La empresa **RENTSICA**, especialista en la distribución de suministros en el sector geriátrico, con 39 años de experiencia en el mercado. Nuestra experiencia nos permite acercarnos a usted para ofrecer nuestra amplia gama de productos para sus centros.

Nos gustaría tener la oportunidad de conocerle personalmente, de esta manera poder mostrarles más de cerca nuestro catálogo de productos, con el propósito de fortalecer lazos comerciales y brindarle los precios más competitivos del mercado.

Nuestro interés es demostrarle la calidad de los productos que comercializamos y lo extenso de nuestro catálogo, lo cual nos permite ajustarnos aun mas a sus necesidades. Desde **ayudas técnicas, pasando por material desechable para enfermería, guantes vinilo, nitrilo, jeringas, y cubriendo el área de mobiliario de equipamiento o reposición, lencería especial, aparatología entre otros productos.**

Entre las alternativas a nuestras normativas en el sector, estamos desarrollando un gran interés en el avance de una gama de **productos para la eliminación de sujeciones (alfombras, sensores, monitores y receptores para cama o silla), línea para el tratamiento de úlceras por presión (UPP)** con seguridad serán de gran ayuda para una población importante de sus residentes.

Es un placer para nosotros tener la oportunidad de acercarnos a cualquiera de sus centros, sin inconveniente. Con la finalidad de presentarle a su personal técnico responsable, la oportunidad de testar los productos según sean sus necesidades.

Sin querer ocuparles más tiempo, quedo a la espera de su pronta respuesta, agradeciendo con sinceridad su colaboración.

**Tenemos todo lo que necesita en
productos clínico - geriátrico**

+34 91 643 34 12 
comercial@rentsica.com 
pedidos@rentsica.com 
www.rentsica.com 

MOVILIDAD





SILLAS DE RUEDAS ACERO

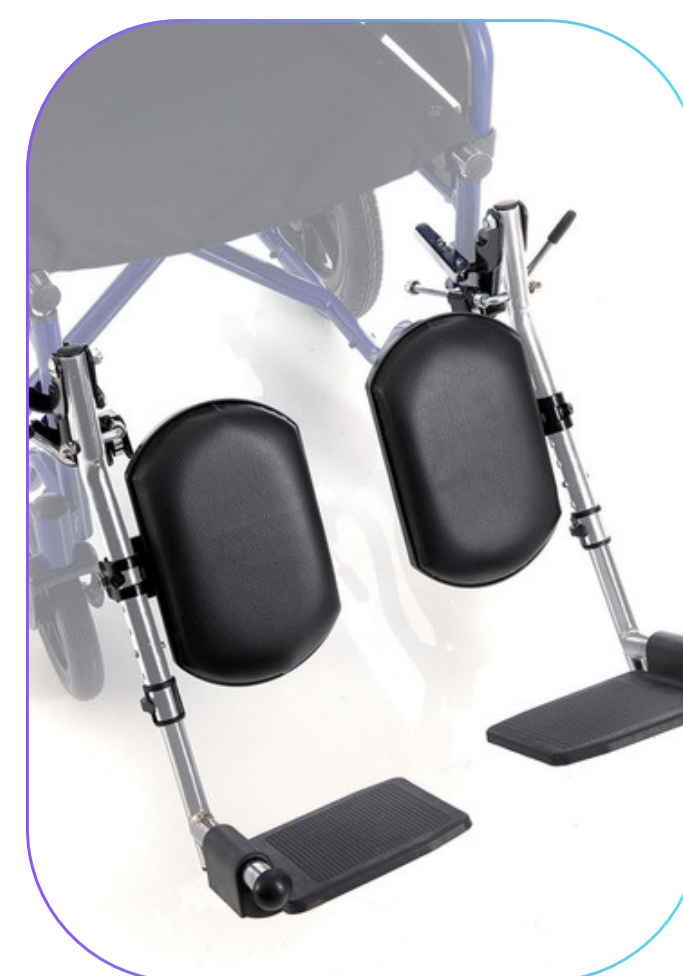
Serie ECO CP-100



PESO	PESO MAX USUARIO
17,5 KG	120 KG

ACCESORIOS OPCIONALES

REPOSAPIES ELEVABLE



ANCHO ASIENTO	38 / 40 / 43 / 46 / 48 cm
PROFUNDIDAD ASIENTO	43 cm
MATERIAL	Acero
PESO MÁX USUARIO	120 Kg
PESO TOTAL	Desde 17,5 Kg (configuración std, talla 38)

CP-500

ANCHO ASIENTO	40 / 43 / 45 cm
PROFUNDIDAD ASIENTO	43 cm
MATERIAL	Acero
PESO MÁX USUARIO	120 Kg
PESO TOTAL	Desde 15 Kg (configuración std, talla 38)

PESO	PESO MAX USUARIO
15 KG	120 KG





SILLAS DE RUEDAS ACERO

Serie ECO

PESO MAX
USUARIO

110KG

APOLO PL-70



 **Peso total 15,4 Kg**

APOLO PL-71



 **Peso total 17,4 Kg**




REPOSABRAZOS ALTURA REGULABLE



REPOSAPIES ELEVABLES / ABATIBLES

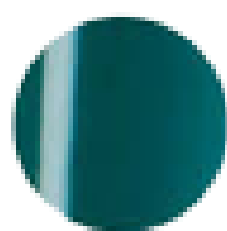
ANCHO ASIENTO	ANCHO TOTAL	LONGITUD TOTAL CON REPOSAPIES	FONDO ASIENTO	ALTO RESPALDO
42 cm	63 cm	106 cm	41 cm	41 cm
45 cm	65 cm	106 cm	41 cm	41 cm
42 cm	60 cm	98 cm	41 cm	41 cm
45 cm	62 cm	98 cm	41 cm	41 cm



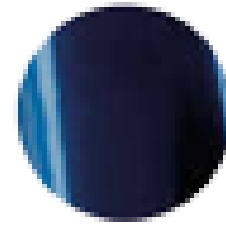
SILLAS DE RUEDAS ACERO

MOD. PREMIUM

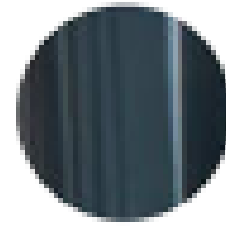
VERDE MUSGO



AZUL MARINO



ROJO RUBÍ



GRIS SELENIO



DOBLE CRUCETA



FRENOS ERGONOMICO



CONFIGURACIÓN STANDARD

- Silla de aluminio plegable con respaldo Standard
- Tapicería de asiento de nylon
- Tapicería de respaldo transpirable Vented
- Reposabrazos abatibles hacia atrás
- Reposapiés standard a 70° desmontables y abatibles
- Ruedas con radios de acero y aros de aluminio anodizados
- Colores: azul marino, verde musgo, rojo rubí y gris selenio

ANCHO ASIENTO 37 / 40 / 43 / 46 / 49 / 52 cm

PROFUNDIDAD ASIENTO 42 cm

MATERIAL Acero

PESO MÁX USUARIO 125 Kg

PESO TOTAL Desde 16,5 Kg (configuración std, talla 37)

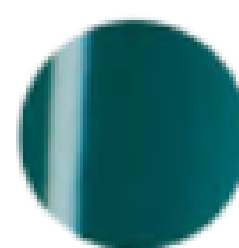


SILLAS DE RUEDAS ACERO

Mod. PREMIUM RECLINABLE



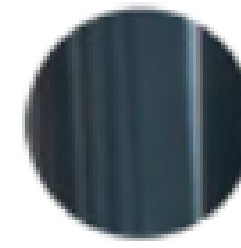
VERDE
MUSGO



AZUL
MARINO



ROJO
RUBÍ



GRIS
SELENIO

CONFIGURACIÓN STANDARD

- Silla de acero plegable con respaldo reclinable hasta 60°
- Tapicería de nylon
- Reposabrazos en forma de T, ajustables en altura y profundidad (mediante herramientas) y desmontables
- Reposapiés standard a 70°, abatibles y desmontables
- Ruedas traseras Sport
- Colores: verde musgo, rojo rubí, azul marino o gris antracita

REPOSACABEZAS SILLA PREMIUM



MOD. TELA CON
RESPALDO RECLINABLE



SKAY



ANATÓMICO

ANCHO ASIENTO	37 / 40 / 43 / 46 / 49 / 52 cm
PROFUNDIDAD ASIENTO	42 cm
MATERIAL	Acero
PESO MÁX USUARIO	125 Kg
PESO TOTAL	Desde 16,5 Kg (configuración std, talla 37)



SILLAS DE RUEDAS ACCESORIOS

Sillas Mod. Apolo / Premium

REPOSABRAZOS AJUSTABLE EN ALTURA
Mod PREMIUM



REPOSAPIES ELEVABLE SILLA APOLO



PLATAFORMAS SILLA PREMIUM



ÚNICA

DE ALUMINIO
REGLULABLE EN ÁNGULO



REPOSACABEZAS SILLA PREMIUM



MOD. TELA CON
RESPALDO RECLINABLE



SKAY



ANATÓMICO



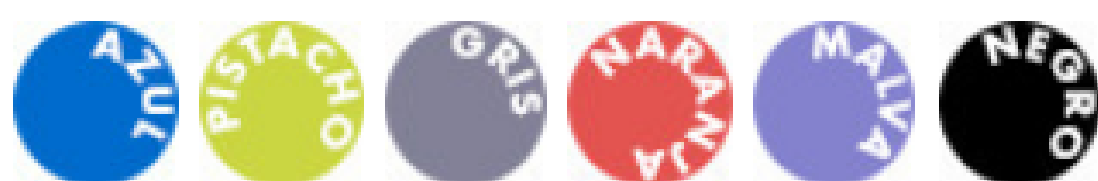
SILLAS DE RUEDAS ALUMINIO

LINE R600

PESO	RESISTENCIA
13,5 KG	140 KG



DISPONIBLE EN 5 COLORES DE ASIENTO, RESPALDO Y REPOSABRAZOS.



LINE R300



PESO	RESISTENCIA
12,5 KG	140 KG

Reposapiés y reposabrazos extraíbles y regulables en altura sin necesidad de herramientas.

Rueda trasera extraíble (opcional)

TALLA	38	41	45	48	DOBLE CRUCETA	
					52	56
ANCHO TELA ASIENTO	36 cm	39 cm	43 cm	46 cm	50 cm	54 cm
ANCHO TOTAL	56 cm	59 cm	63 cm	66 cm	70 cm	74 cm
PESO	13,21 kg	13,28 kg	13,35 kg	13,42 kg	14,46 kg	14,53 kg

ALTURA TOTAL	LONGITUD TOTAL	ALTURA ASIENTO AL SUELO	PROFUNDIDAD ASIENTO	RUEDAS TRASERAS	RUEDAS DELANTERAS	LONGITUD SIN REPOSAPIÉS	RESISTENCIA
91,5 cm	107 cm	51 cm	41 cm	600 mm	200 mm	81 cm	140 kg



SILLAS DE RUEDAS ALUMINIO

SERIE ESPECIAL, GRAN NÚMERO DE TALLAS

LINE Q R600

PESO	RESISTENCIA
13,5 KG	140 KG



LINE Q R300

PESO	RESISTENCIA
12,5 KG	140 KG

Reposapiés extraíbles y regulables en altura **sin necesidad de herramientas.**

Reposabrazos extraíbles.

ANCHO ASIENTO 38 / 41 / 45 / 48 / 52 / 56 cm

CHASIS Y REPOSA PIERNAS EN COLOR ALUMINIO

SOPORTE PARA ETIQUETA IDENTIFICATIVA DEL USUARIO: NOMBRE, APELLIDOS, FOTO Y NÚMERO DE HABITACIÓN.

LOGOTIPO DEL CENTRO EN LA PARTE TRASERA DEL RESPALDO

TALLA	38	41	45	48	DOBLE CRUCETA	
					52	56
ANCHO TELA ASIENTO	36 cm	39 cm	43 cm	46 cm	50 cm	54 cm
ANCHO TOTAL	56 cm	59 cm	63 cm	66 cm	70 cm	74 cm
PESO	13,21 kg	13,28 kg	13,35 kg	13,42 kg	14,46 kg	14,53 kg

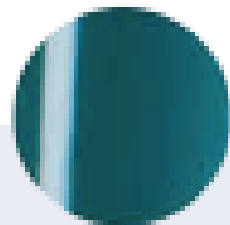
ALTURA TOTAL	LONGITUD TOTAL	ALTURA ASIENTO AL SUELO	PROFUNDIDAD ASIENTO	RUEDAS TRASERAS	RUEDAS DELANTERAS	LONGITUD SIN REPOSAPIÉS	RESISTENCIA
91,5 cm	107 cm	51 cm	41 cm	600 mm	200 mm	81 cm	140 kg



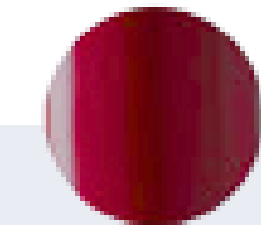
SILLAS DE RUEDAS ALUMINIO

MOD. STYLE

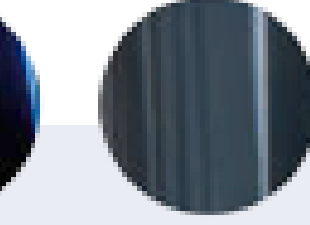
VERDE
MUSGO



AZUL
MARINO



ROJO
RUBÍ



GRIS
SELENIO



ANCHO ASIENTO	38 / 40,5 / 43 / 45,5 / 48 / 52 cm
PESO MÁX USUARIO	125Kg
PESO TOTAL	Desde 13,9 Kg (configuración std talla 40)

MOD. STYLE RECLINABLE



CONFIGURACIÓN STANDARD

- Silla de aluminio plegable con respaldo reclinable hasta 60°
- Tapicería de asiento y respaldo de nylon
- Reposabrazos en forma de T, ajustables en altura y profundidad (mediante herramientas) y desmontables
- Reposapiés standard a 70°, desmontables y abatibles
- Ruedas con radios de acero y aros de aluminio anodizado



ACCESORIOS

REPOSAPIES
ELEVABLES



REPOSABRAZOS
AJUSTABLE EN ALTURA



SILLAS DE RUEDAS ACCESORIOS



SILLAS MOD LINE

KIT HEMIPLEGICO



REPOSA PIERNAS ELEVABLE

Fácil de utilizar, sin utilizar ninguna herramienta.

Altura, longitud e inclinación regulable.



REPOSA CABEZAS ACOLCHADO

Fácil de utilizar, sin tener herramientas de ningún tipo.

40cm de altura



ACCESORIOS SILLAS MOD. STYLE

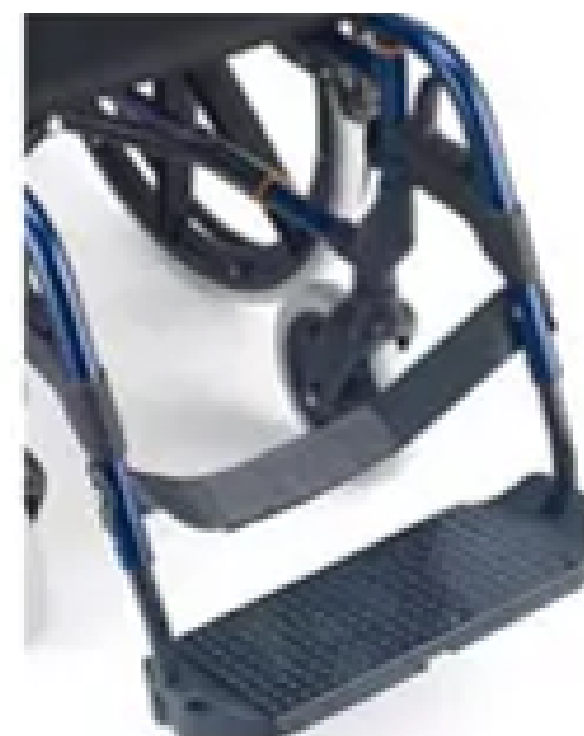
REPOSAPIES ELEVABLES



REPOSABRAZOS AJUSTABLE EN ALTURA



PLATAFORMA ÚNICA



REPOSACABEZAS

MOD. TELA CON RESPALDO RECLINABLE



SKAY



ANATÓMICO



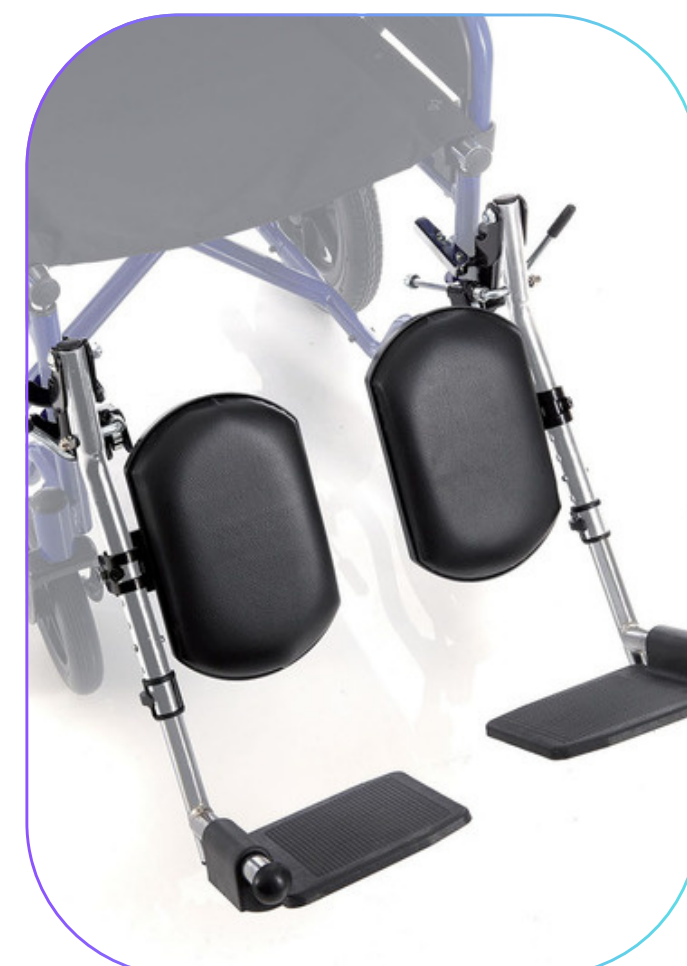


SILLAS DE RUEDAS ALUMINIO

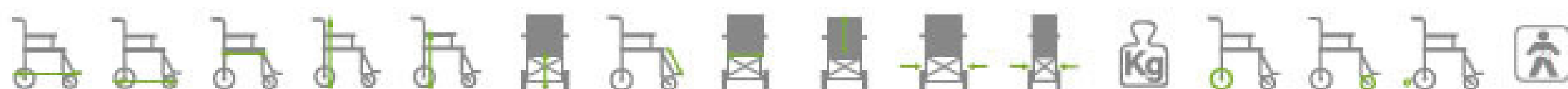
CP 520

ACCESORIOS OPCIONALES

REPOSAPIES ELEVABLE



PESO	PESO MAX USUARIO
17,5 KG	150 KG



40	55
43	58
45	60
46	60,5
48	63

99	73	42	93	72	48	42÷56	45	42	60	26	17,5 Kg	30	20	-	150 Kg
----	----	----	----	----	----	-------	----	----	----	----	---------	----	----	---	--------

SILLA TRANSFERENCIA AMBULANCIA



Ancho asiento	Fondo asiento	Altura suelo-asiento	Altura asiento-respaldo	Alto total	Fondo total	Ancho total	peso silla	Peso usuario
35cm	34cm	46cm	35cm	91cm	96cm	50cm	7Kg	100Kg



KG Peso máximo 150 Kg



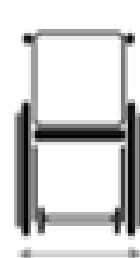
SILLAS DE RUEDAS BASCULANTES

MOD. INNOVYS

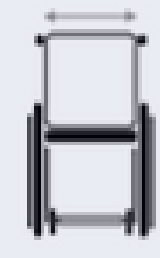
Equipada con asiento y respaldo **Dartex** para un perfecto confort. Nuevo sistema de anclaje para el respaldo. Las correas elásticas del interior del asiento ofrecen más flexibilidad y confort evitando puntos de presión. Ruedas Krypton de 24" puede ser extraída gracias a su sistema "Quick release".

MEJORAN LA SEDESTACIÓN

- Permite ajustar la profundidad, altura y ángulo.
- Puede inclinarse totalmente, fácil de plegar y desmontar.
- Ruedas delanteras de 200mmx35mm



580
630
680
730



350-400
400-450
450-500
500-550



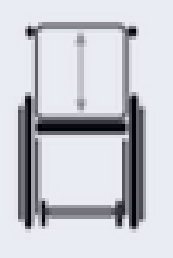
460-530



990-1060



550-585



0°-21°



200x35



460-520



1010-1050



135 kg



SILLAS DE RUEDAS BASCULANTE

MOD. CP 900

CABECERO ENVOLVENTE



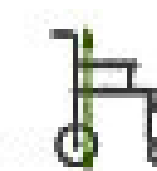
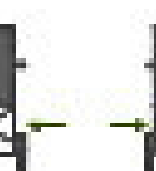
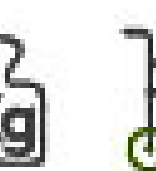
- Silla de ruedas multifuncional.
- Reclinación y basculación de asiento.
- Apoya cabeza, asiento y respaldo en poliuretano tapizado de nylon negro.
- Apoya cabeza ajustable en altura, profundidad e inclinación.
- Soportes de tronco acolchados, removibles y ajustables.
- Cuña abductora acolchada ajustable.
- Reposapiernas extraíbles y ajustables.
- Protección acolchadas para rodillas.
- Reposapiés ajustables en polipropileno.

 **Peso máximo 150 Kg**

MEJORAN LA SEDESTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

														
113	81	45	108	64÷77	57	40÷60	40 45	49	57 62	-	41 Kg 43 Kg	30	20	5



SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS

MOD. AD-TT RÍGIDA

- Respaldo de 46cm de altura y reclinable de 0° a 30°
- Reposabrazos regulable y extraíble.
- Basculante de 0° a 10°
- Baterías extraíbles de 55Ah
- Ruedas anti pinchazos sin mantenimiento.
- Reposapiés regulables en altura extraíbles.
- Cinturón incluido.





SILLAS DE RUEDAS

MOD. CS900 PLEGABLE

TALLA ASIENTO	41	46
------------------	----	----



- Disponible sin luces y con luces.
- Estructura en aluminio.
- Respaldo y asientos acolchados en nylon negro.
- Cinturón de seguridad y cojín H5 incluidos.
- Reposabrazos volcables y extraíbles, ajustables en altura.
- Reposapiés volcables, ajustables en altura, con cinturón para los pies.
- Ruedas antivuelco.
- Joystick ajustable en profundidad y posicionable a la derecha o a la izquierda.

- Velocidad máxima 6KM/H
- Radio de giro 86,5 CM
- Gradiente máximo de seguridad 8°
- Gradiente máximo 10°/17,6 %
- Obstáculo máximo 50MM
- Autonomía 32 KM



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Batería 12V 36Ah x 2pz
- Cargador 5A
- Controller VR11 50Amp
- Motor 2x200W, 3900 rpm/mn
- Freno electromecánico.





SILLAS DE RUEDAS MOD. TAURUS

- Asiento 35÷52 CM
- Ruedas - Neumáticas
- Asiento inclinable y ajustable en ancho (37-52CM) y profundidad (37-42CM)
- Respaldo con correas, ajustables en altura, ancho y profundidad.
- Reposapiés ajustable con rotación y correa para los pies.
- Joystick ajustable en profundidad y posicionable a la derecha o a la izquierda.



PRESENTACIONES

- Velocidad máxima 8KM/H
- Radio de giro 92 CM
- Gradiente máximo de seguridad 8°
- Gradiente máximo 8° /14 %
- Obstáculo máximo 30MM
- Autonomía 16 KM



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Batería 2x12V - 36Ah
- Cargador 5A
- Controller DYNAMIC
- Motor 2x420W, 4600 rpm/mn
- Freno electromecánico
- Tracción 2 moteres en las ruedas traseras.



SILLAS DE RUEDAS

MOD. R 310 TRACCIÓN CENTRAL



DISPONIBLE EN DOS COLORES



- La silla R300 incorpora asiento de anchura ajustable de 41 a 46 cm (entre brazos 44 a 49 cm) profundidad de asiento de 40 a 45 cm. También puede bascular 3°, 6°, 9°.
- El respaldo es regulable en inclinación de 95° a 115°.
- Reposapiés independientes abatibles y extraíbles. Reposabrazos abatibles y regulables en altura.

CARACTERÍSTICAS

- LONGITUD TOTAL: 78cm | 109cm
- ANCHO TOTAL: 61cm
- ANCHO ASIENTO: 41 A 46 cm
- RADIO DE GIRO: 118 cm
- GRADO INCLINACIÓN: 6° | 15°
- RUEDAS CENTRALES: 260 cm
- RUEDAS SATELITE: 150 cm
- POTENCIA MOTOR: 320 W
- BATERÍAS: 2x12V 34Ah
- VELOCIDAD MÁXIMA: 7Km/h
- AUTONOMÍA: 35Km



FACILITA EL ANGULO DE GIRO



SILLAS DE RUEDAS

MOD.: R 500 SUPER PLEGABLE

SISTEMA DE PLEGADO RÁPIDO



- Ideal para viajar a cualquier lugar, pues permite transportarlo en la mayoría de los vehículos.
- La batería es extraíble y permite la carga fuera de la silla e incorpora otro cargador para realizar carga directa al Joystick/Mando.
- Motores brushless (sin escobillas) potentes.
- Ofrece mayor rendimiento y vida útil.



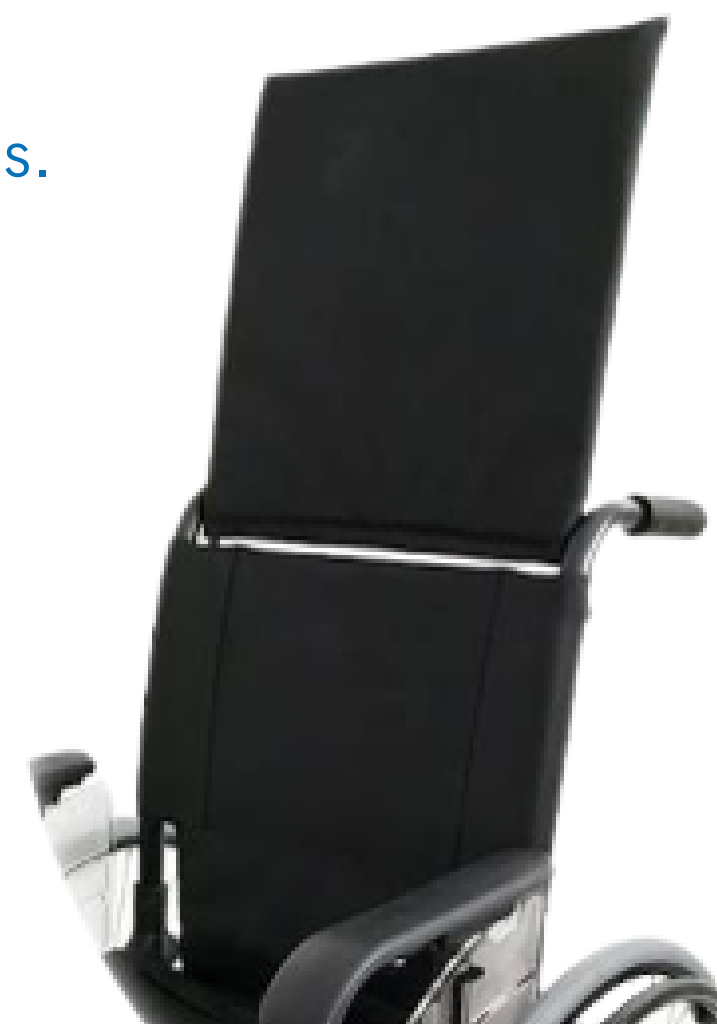
ANCHO TOTAL	60cm	RUEDAS TRASERAS	12° 300mm
LARGO SIN REPOSAPIES	81cm	RUEDAS DELANTERAS	8° 200mm
DIMENSIONES PLEGADAS	80*60*40	PENDIENTE MÁXIMA	10°
ASIENTO	visco 42*42 cm	AUTONOMÍA (APROX)	20Km
ALTURA DEL RESPALDO	45cm	PESO TOTAL	28 Kg
PESO MÁXIMO	100kg	BATERÍA	24V 20Ah Li-ion



COMPLEMENTOS SILLAS

PROLONGADOR DE RESPALDO

- Adaptable a todo tipo de sillas.
- Disponible en color negro.
- Fabricado en nylon, material resistente.



RESPALDO SYSTEMAM VISCO



- Adaptable a sillas con 22cm
- Permite plegar la silla, fácil colocación.
- Graduable en altura y profundidad.



RESPALDO SYSTEMAM VISCO

- Previene las escaras.
- Funda impermeable y transpirable.
- Núcleo de mayor densidad.



MESA METACRILATO UNIVERSAL

- Práctica y cómoda.
- Fácil de montaje por guías y sin herramientas.
- Consultar Mod. de silla.

FONDO
35cm

ANCHO AJUSTABLE
de 47 a 56 cm



COMPLEMENTOS SILLAS

TELA ANTIDESLIZANTE

SILLA 50 x 60 cm

CAMA 150 x 60 cm



- Evita el uso de sujeciones en pacientes que tienden a escurrirse.
- Fabricada en silicona transpirable.
- Lavable a 30°, NO USAR LEJÍA

EMPAPADOR SILLA / SILLÓN

COMPOSICIÓN

- **Cara 1** (verde) Interlock poliéster 100%
- **Cara 2** Punzando fibra de poliéster viscosa.
- **Cara 3** Poliuretano
- **Cara 4** (azul) Interlock poliéster 100%

- **Peso Interlock:** 75GR/m²
- **Peso punzando:** 190GR/m²
- **Poliuretano:** 75GR/m²
- **Peso Interlock:** 75GR/m²
- **Peso total:** 380GR/m² ((+/- 5%)



Tejido punto poliéster confortable

Medidas: 61,5X45,5cm

Tejido TNT gran absorción

Lámina poliuretano transpirable

Tejido celular poliéster

FORMA DE LAVADO

- No lavar con lejía
- No lavar más de 90°
- Planchado temperatura baja
- Secadora temperatura



ANDADORES

ANDADORES



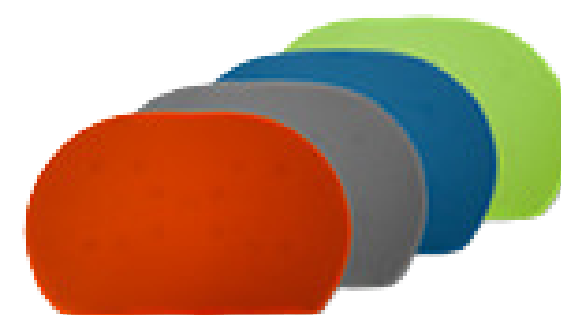


ANDADORES DE ALUMINIO CON ASIENTO

KAMALEON -150 Kg



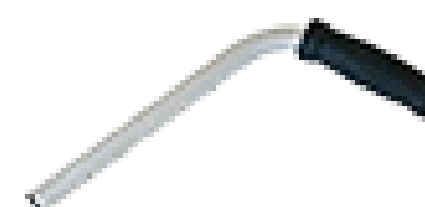
Accesorios



funda de asiento
transpirable



cesta tela negra



puño de goma

Empuñadura ergonómica y regulables en altura. Ruedas dobles fijas delanteras.

SE SIRVE CON KIT RUEDAS TRASERAS SISTEMA DE FRENO POR PRESIÓN.

DISPONIBLE EN 7 COLORES



ALTO	85 A 94 cm
LARGO	58 cm
ANCHO	55,5 cm
LARGO PLEGADO	15 cm
ANCHO INTERIORL	43 cm
MEDIDA ASIENTO	40 x 26 cm
ALTURA ASIENTO	53 cm
DIÁMETRO	4 x 15 cm
PESO	3,020 kg
RESISTENCIA	150 kg



ANDADORES DE ALUMINIO CON ASIENTO

KANGURO - 130 Kg

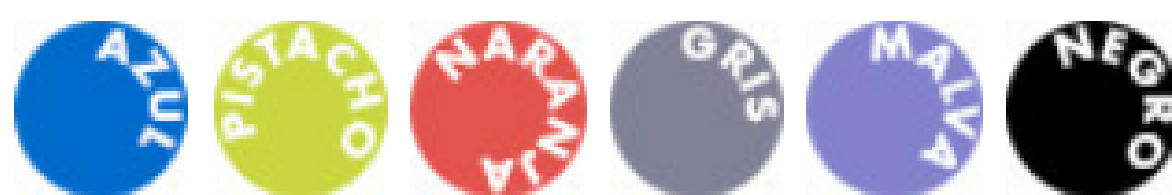


Empuñaduras almohadilladas, ruedas delanteras direccionales 360° asiento, respaldo, cesta y kit de ruedas traseras con freno **por presión**.

ALTO	85 A 96 cm
LARGO	61 cm
ANCHO	57 cm
LARGO PLEGADO	26 cm
ANCHO INTERIOR	43 cm
MEDIDA ASIENTO	40 x 26 cm
ALTURA ASIENTO	55 cm
DIÁMETRO	4 x 15 cm 2x7,5cm
PESO	4,140 kg
RESISTENCIA	130Kg



DISPONIBLE EN 6 COLORES



ANDADORES DE ALUMINIO LIGERO

AIR 100 Kg



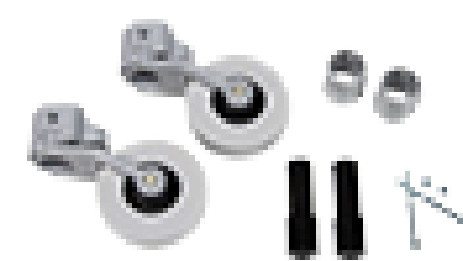
Empuñaduras Anatómicas regulables en altura Plegable.
Ruedas dobles fijas delanteras.



DISPONIBLE EN 7 COLORES



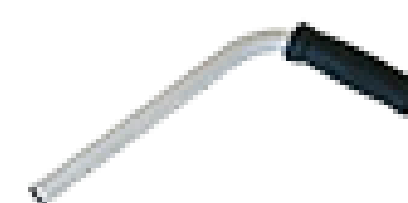
Accesorios



kit de ruedas



cesta rígida



puño de goma

ALTO	85 A 91 cm
LARGO	56 cm
ANCHO	48,5 cm
LARGO PLEGADO	26,5 cm
DIAMETRO RUEDA	4x15 cm
PESO	2,560 Kg
RESISTENCIA	100 Kg

MOD. EXTERIORES ROLLATOR 100 kg



100% Aluminio muy ligero (7,2kg) Peso s/ cesta

Peso con cesta 8 Kg

Con maneta regulables en altura.

Doble sistema de freno por presión push.

Asiento acolchado abatible con respaldo y cesta de tela.

ALTO	82 A 99 cm
LARGO	56 cm
ANCHO	64 cm
LARGO PLEGADO	26,5 cm
DIAMETRO RUEDA	4x15 cm
PESO	8 Kg
RESISTENCIA	100 Kg

SUJECIONES





SUJECIONES

SUJECIONES A SILLA / SILLÓN

Cierre tridente
Cierre magnético

- Fabricadas en nylon y poliamidas en su parte interior para aportar una mayor suavidad.
- Cierre tridente, ajustable por ambos lados que favorece la correcta alineación.
- Lavable a 90°C, ADMITE EL USO DE LEJÍA.

CINTURÓN ABDOMINAL



**CIERRE GRANDE PARA
MAYOR SEGURIDAD**

CINTURÓN PÉLVICO-ABDOMINAL

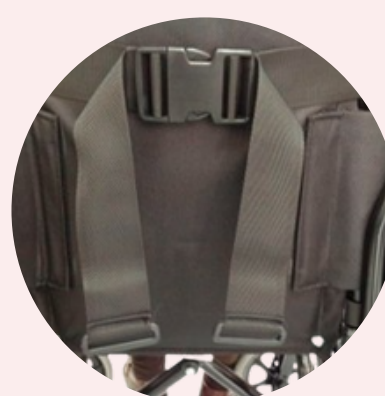


CHALECO PÉLVICO/ABDOMINAL



TIPOS CIERRES

Cierres Tridente



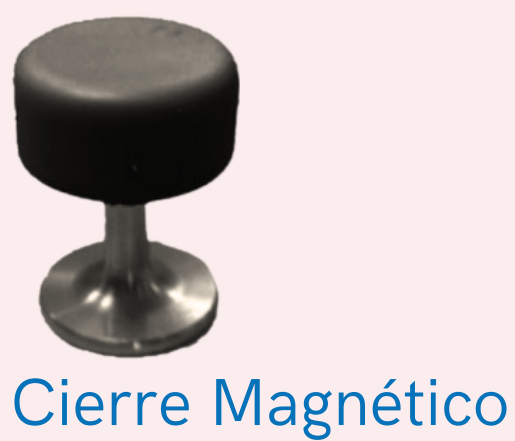
Cierre Magnético



Sistema de cierre utilizado en los cinturones de sujeción a silla y cama con botón magnético.

SUJECIONES A CAMA

CINTURÓN ABDOMINAL CIERRE MAGNÉTICO



Cierre Magnético

COMPOSICIÓN

- Interno: 50% Algodón | 50% Poliéster
- Externo: 100% Polipropileno
- Muy resistente
- Sistema bisagra



CIERRE DE SEGURIDAD

CIERRE MAGNÉTICO



- Cierre magnético
- Apertura mediante llave de imán.



LLAVE MAGNÉTICA

- Repuesto de llave para cierre magnético.

SUJECIONES A CAMA PARA EXTREMIDADES SUP /INFERIOR

MUÑEQUERA ACOLCHADA EXTRA



Composición interna:
20% Antelina, 20% Velur, 60% Foam.
Composición externa 100% Polipropileno.

MUÑEQUERA / TOB. POLIPROPILENO



Fabricado en polipropileno.
Cierre hebilla / velcro.

PROTECCIONES





PROTECCIONES

PROTECCIONES SUPERIORES

MANOPLA FIBRA ACOLCHADA, DOBLE FUNCIÓN, BLANDA Y PLANCHA RÍGIDA

Evita cierre de mano (accioncizalla)

Doble cierre velcro, interior y exterior

Evita autolesiones y cualquier tipo de manipulación por parte del paciente.

Fabricado en fibra siliconada, antialérgico y antibacteriano

Plancha EVA rápida extracción



PROTECCIONES INFERIORES

TALONERA SUAPEL



- Admite lavado a maquina 90° y
- esterilizable en autoclave
- Interior algodón, exterior velur

TALONERA LEXUS



- Doble cierre velcro ajusta sin oprimir.
- Acolchado extra, mayor comodidad.
- Relleno fibra hueca.



PROTECCIONES

PIJAMAS ANTIMANIPULACIÓN

- 50% Algodón poliéster.
- Admite planchado a máximo 150°C
- No secar en secadora

- Temperatura máxima de lavado 60°C.
- **NO USAR LEJÍA.**

MANGA / PIERNA CORTA



CREMALLERA EN:

- Espalda

TALLAS S,M,L,XL

TIPOS DE CIERRES



Cremallera en espalda

TIPOS DE CIERRES

MANGA / PIERNA LARGA



CREMALLERA EN:

- Espalda
- Piernas
- Espalda / Piernas

TALLAS S,M,L,XL



Cremallera en espalda



Cremallera en piernas



Cremallera en espalda y piernas



SÁBANA DE PROTECCIÓN AJUSTABLE CON Y SIN MANGAS

- Evita manipulación en pañales o interior de la sábana
- Permite movimiento en las extremidades superiores e inferiores, permitiéndole al paciente sentarse en la cama.
- Se fabrica en un tejido que ofrece cierta elasticidad, siendo muy confortable, con libertad de movimientos.
- Fabricada en 50% ALG. - 50% POLI.
- Válido para anchos de cama 90 y 105 cm.
- Cierre por cremallera reforzada y protegida, antimanipulación



- No lavar a más de 40°.
- No admite lejía.
- Se puede lavar con perocloroetileno.
- No admite secadora.

NO SE ACONSEJA SU USO CUANDO EL PACIENTE TENGA CIERTO GRADO DE AGRESIVIDAD O EXCITACIÓN, PARA ESTOS CASOS EXISTEN EN EL MERCADO OTROS PRODUCTOS.



PROTECCIONES



CASCO PROTECTOR CRANEAL

De peso ligero, fabricado en foam acolchado transpirable, forro de rizo interior y recubierto de tejido de panal

Provisto de arnés mentoniano y cierre ajustable diseñado para ser regulado por terceras personas impidiendo su manipulación por parte del usuario.



CIRCUNFERENCIA DE LA CABEZA JUSTO POR ENCIMA DE LAS OREJAS

Perímetro cm

46

48

50

52

54

56

58

60

CALZONCILLO Y PROTECTOR DE CADERA

- El protector absorbe el golpe tras una caída o colisión.
- Estructura interna con material protección y celdas de aire, forman una serie de mini amortiguadores que absorben y separan el choque
- INSTRUCCIONES DE LAVADO: El calzoncillo puede lavarse en lavadora (o a mano) hasta 60° C.

Pack: 1 Calzoncillo / 2 Protectores



ACCESORIOS

CALZONCILLO SUELTO



El calzoncillo puede lavarse en lavadora (o a mano) hasta 60° C.

PROTECCIÓN ADAPTABLE A CUALQUIER CADERA

PACK PROTECTORES



Los protectores deben lavarse a mano en agua tibia y jabón.

SISTEMA ANTIESCARAS



SISTEMA ANTIESCARAS

COJIN VISCO



MOD. RS 60 | MOD. RS80

Los modelos RS, están fabricados con espuma visco de distinta densidad según peso de usuario.

Funda poliuretano impermeable.

RS60 (60 Kg/M3); RS 80 (80Kg/m3)

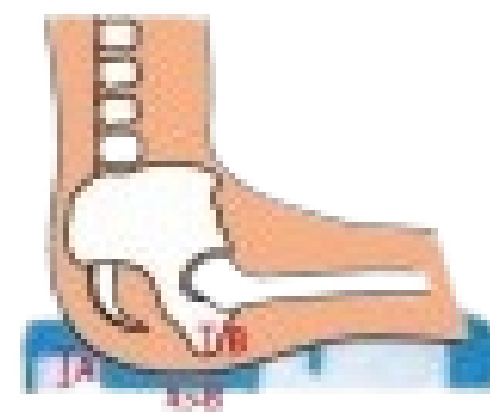
RS 60  **Peso máximo 100 Kg**

RS 80  **Peso máximo 120 Kg**

80
Kg/m³



MODELO	ASIENTO (cm)	ANCHO	ALTO
RS60	40,5	40,5	7
RS80	42	42	7



MOD. C8 ANTIDESLIZAMIENTO



El modelo C8 está diseñado con visco especial que evita los problemas de deslizamientos del paciente.

Fabricados con visco densidad (80Kg/m3).

Adaptables a gran número de usuarios.



 **Peso máximo 100 Kg**



ASIENTO (cm)	ANCHO	ALTO
41	44	10-7



SISTEMA ANTIESCARAS

MOD. ALOVA

Descarga del coxis disminuyendo el riesgo de escaras.
Reducción mínima del riesgo de escaras al nivel de la zona isquiática (altura > a 6cm). **Altura > 8 cm**

Disponible con tope pélvico.

Tope de apoyo pélvico para reducir el deslizamiento hacia adelante.



Confort: textil transpirable, mejora la termorregulación.

DESCRIPCIÓN ALOVA	REFERENCIA	ANCHO (cm)	LARGO (cm)	ALTO (cm) Min. / Max*	PESO PACIENTE Kg	FUNDA
Ergonómico	CVAE/M4343	43	43	9	30 a 100	Protección integral en Promust PU (tejido elástico revestido con poliuretano) color negro en la parte superior y color gris en la parte inferior y laterales. Parte inferior antideslizante en tejido PU/PVC. Los cojines se suministran con dos fundas.
Perfilado estándar	CVAG3636	36	36	6/9	20 a 80	
	VCAG4343	43	43	6/9	30 a 100	
Perfilado varias tallas	VCAG4340	43	40	6/9	30 a 90	
	VCAG4540	45	40	6/9	30 a 120	
	VCAG3841	38	41	6/9	30 a 90	
	VCAG4041	40	41	6/9	30 a 90	
	VCAG4341	43	41	6/9	30 a 100	
	VCAG4043	40	43	6/9	30 a 90	
	VCAG4544	45	44	6/9	30 a 120	
	VCAG5044	50	44	6/9	30 a 135	
	VCAG4347	43	47	6/9	30 a 120	
Perfilado varias tallas XL	VCAG4343XL	43	43	9/12	30 a 110	
	VCAG4044XL	50	44	9/12	30 a 135	
ALOVA Perfilado varias tallas XXL	VCAG5250	52	50	7/10	120 a 160	
	VCAG5450	54	50	7/10	120 a 160	
	VCAG5650	56	50	7/10	120 a 200	
	VCAG6050	60	50	7/10	120 a 200	
ALOVA Perfilado Tope de apoyo pélvico	VCAG3841BP	38	41	6/9	30 a 90	
	VCAG4041BP	40	41	6/9	30 a 90	
	VCAG4341BP	43	41	6/9	30 a 100	
	VCAG4343BP	43	43	6/9	30 a 100	
	VCAG4544BP	45	44	6/9	30 a 120	
	VCAG5044BP	50	44	6/9	30 a 135	
	VCAG4347BP	43	47	6/9	30 a 120	



SISTEMA ANTIESCARAS

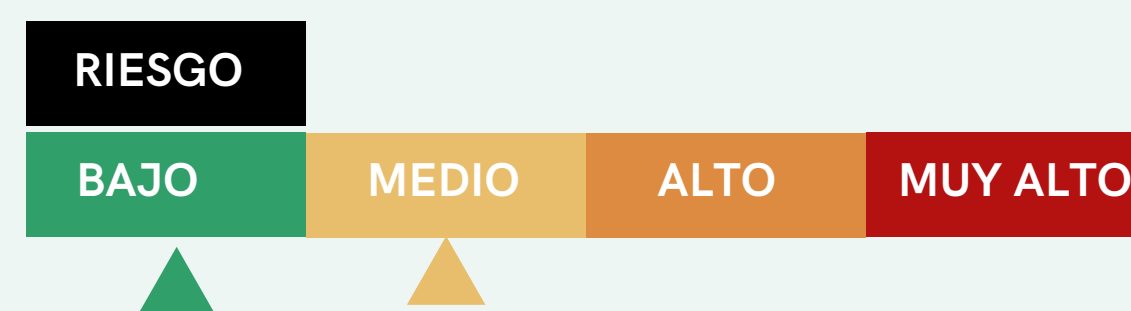
COJÍN VISCO LAVABLE CON FUNDA IMPERMEABLE

MOD. ANATÓMICO

Modelo ANATÓMICO fabricado en espuma visco elástica de alta densidad (50 Kg/m³) de célula abierta lo que permite poder lavar tanto cojín como funda y solucionar los problemas de olores en pacientes con incontinencia a la vez que prevenimos la aparición de úlceras de presión.



ASIENTO (cm)	ANCHO	PESO MÁX (Kg)	ALTO
41,5	41,5	70	7



MOD. ACANALADO



Fabricado en espuma visco elástica de alta densidad (50 Kg/m³) de célula abierta y acanalado lo que confiere mayor ventilación y poder lavar tanto cojín como funda, solucionando los problemas de olores en pacientes con incontinencia a la vez que prevenimos la aparición de úlceras de presión y disminuye el contacto del orín



ASIENTO (cm)	ANCHO	PESO MÁX (Kg)	ALTO
40,5	40,5	70	8



SISTEMA ANTIESCARAS

MOD. FLOTACIÓN LÍQUIDA



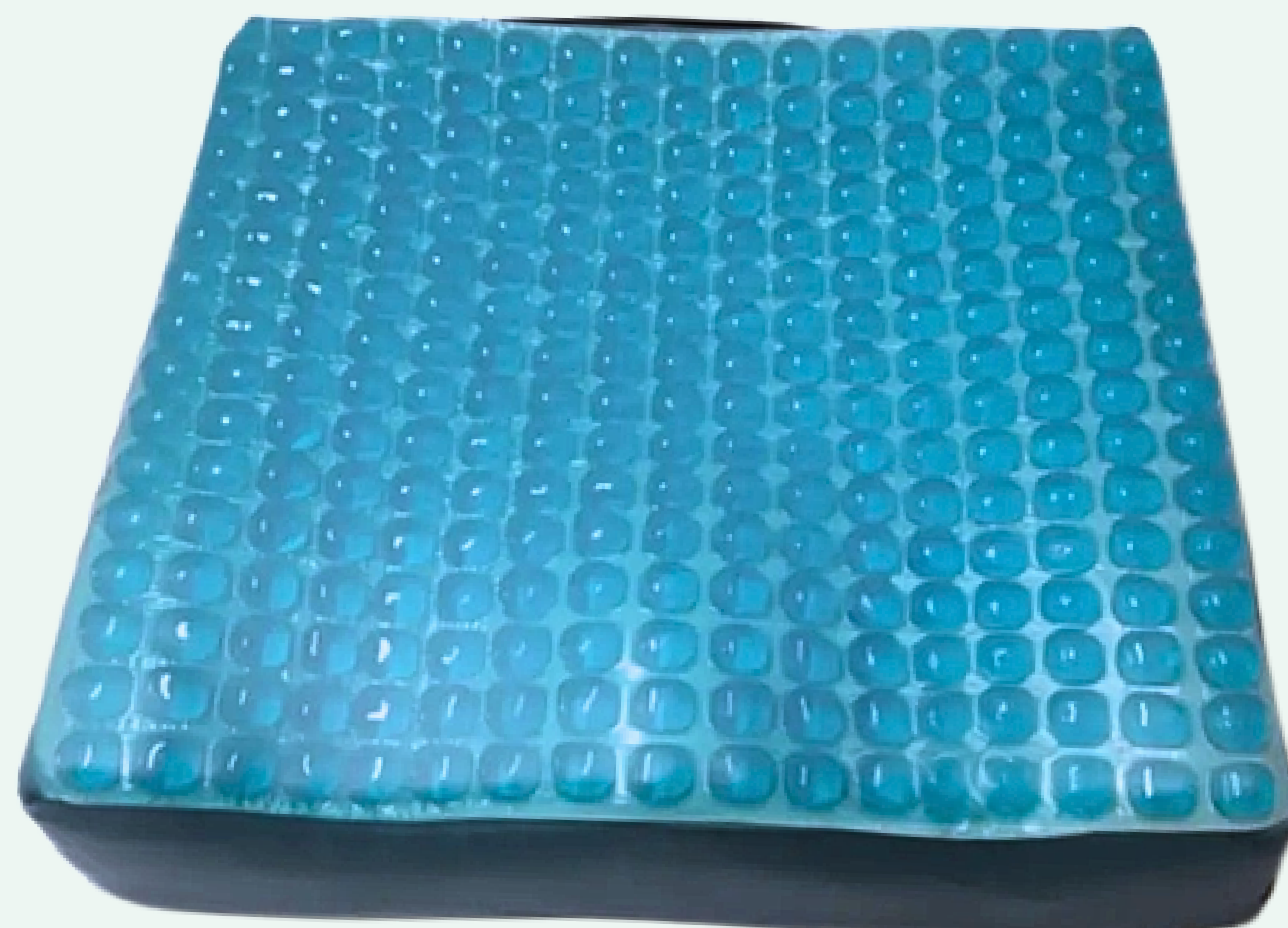
Peso máximo 100 Kg

ASIENTO	ANCHO	ALTO
40 cm	40 cm	3 cm
45 cm	43 cm	3 cm



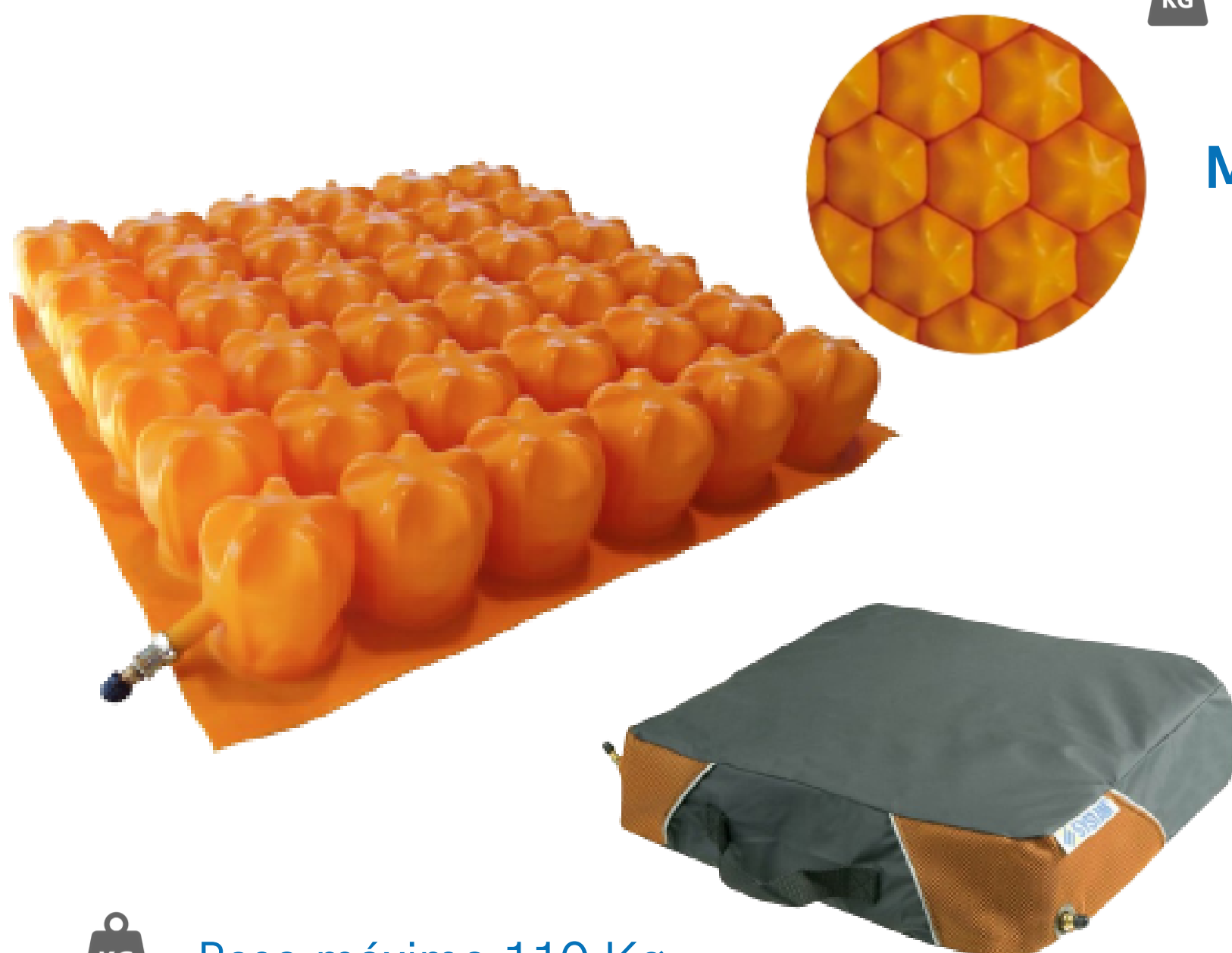
MOD. GEL Y VISCOELÁSTICA

ANCHO	FONDO	ALTO
cm	cm	cm
43	43	6



Peso máximo 100 Kg

MOD. COJÍN DE CELDAS DE AIRE



Peso máximo 110 Kg



MEDIDAS	ALTO	PESO USUARIO
40x40 cm	7 cm	90kg
43x43 cm	7 cm	110 Kg



SISTEMA ANTIESCARAS

COLCHONES ANTIESCARAS CELULAR

- Colchón doble de burbujas en PVC.
- 130 celdas.
- Compresor con regulación. (2 enganches en el compresor)
- Regulación de la presión del peso del paciente.
- USO: para pacientes hasta 110 Kg



CARACTERÍSTICAS COMPRESOR:

- Alimentación 220V / 50 Hz
- Presión 40-120 mmHg
- Salida de aire 5 litros/min
- Tiempo de un ciclo 12 minutos

 Peso máximo 110 Kg

COLCHONES ANTIESCARAS TUBULAR



 Peso máximo 145 Kg

- Material Nylon® / PVC.
- Altura celda inflada aprox. 10,2 cm/4".
- Número celdas 18.
- USO: para pacientes hasta 145 Kg

CARACTERÍSTICAS COMPRESOR:

- Alimentación 230 / 50 Hz
- Presión 50-110 mmHg
- Salida de aire 7 litros/min
- Tiempo de un ciclo 12 minutos



SISTEMA ANTIESCARAS

COLCHONES ANTIESCARAS



MOD. UP 3

- Colchón con 17 celdas intercambiables.
- Compresor con regulación.
- 8 celdas centrales con micro - agujeros.
- Primeras 3 celdas con función cojín.
- Válvula CPR.
- Función alterna.
- Función estática.
- Altura celda inflada 13cm

 **Peso máximo 135 Kg**

USO: para tratamiento antiescaras Nivel III.

Alarma de baja presión sonora y visual

Funda biocompatible, transpirable y lavable en Nylon/PU de acuerdo con las normas Europeas.

MOD. UP 4

- Colchón con 20 celdas intercambiables.
- Compresor con regulación.
- 8 celdas centrales con micro - agujeros.
- Primeras 4 celdas con función cojín.
- Válvula CPR.
- Función alterna.
- Función estática.
- Función max. firm.
- Función seat inflate.
- Bloqueo del panel de control.
- Altura celda inflada 20,3 cm
- **Celda CELL-ON.CELL.**

 **Peso máximo 145 Kg**



- Alarma de falla de energía y de mantenimiento.
- Alarma de baja presión sonora y visual.
- Colchón fijado a la cama con correas suministradas y equipado con ojales.
- Funda biocompatible, transpirable y lavable en Nylon/PU de acuerdo con las normas Europeas.



SISTEMA ANTIESCARAS

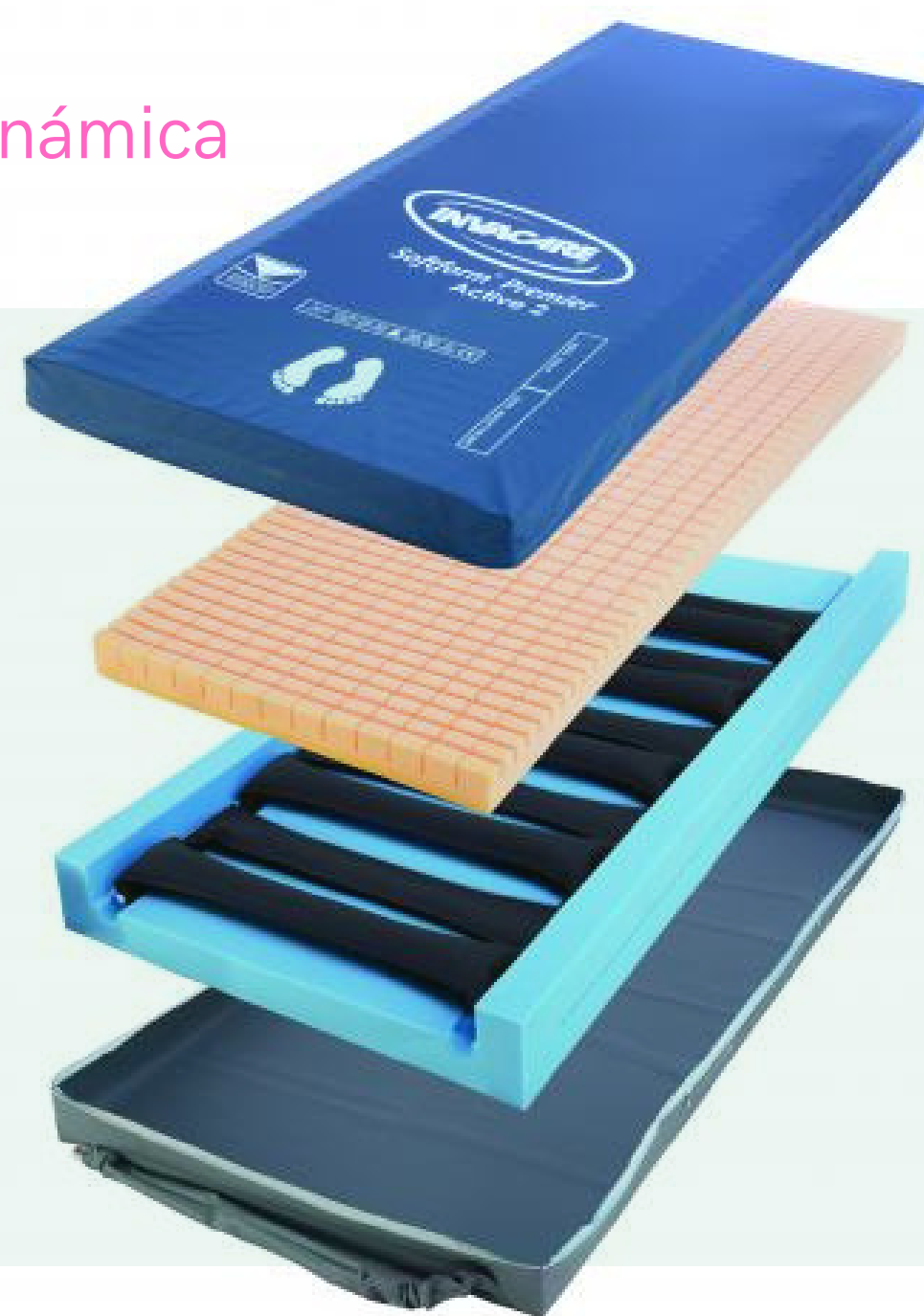
COLCHONES ANTIESCARAS

De una superficie estática a una superficie dinámica

Una solución totalmente centrada en el paciente

El **Softform Active 2 RX** combina cualidades de redistribución de presiones de la espuma especialmente cortada, con celdas de aire debajo que pueden inflarse según sea necesario para proporcionar una terapia activa. Esta combinación asegura que el paciente siempre esté en una superficie de soporte envolvente con una espuma de alta especificación*, ya sea que el compresor (que activa las celdas de aire) esté encendido o no. La cómoda espuma de alta especificación proporciona una redistribución muy efectiva de las presiones y asegura la comodidad en todo momento.

*(NICE Guía Clínica 179, Septiembre 2014)



1

Superficie estática espuma de alta especificación

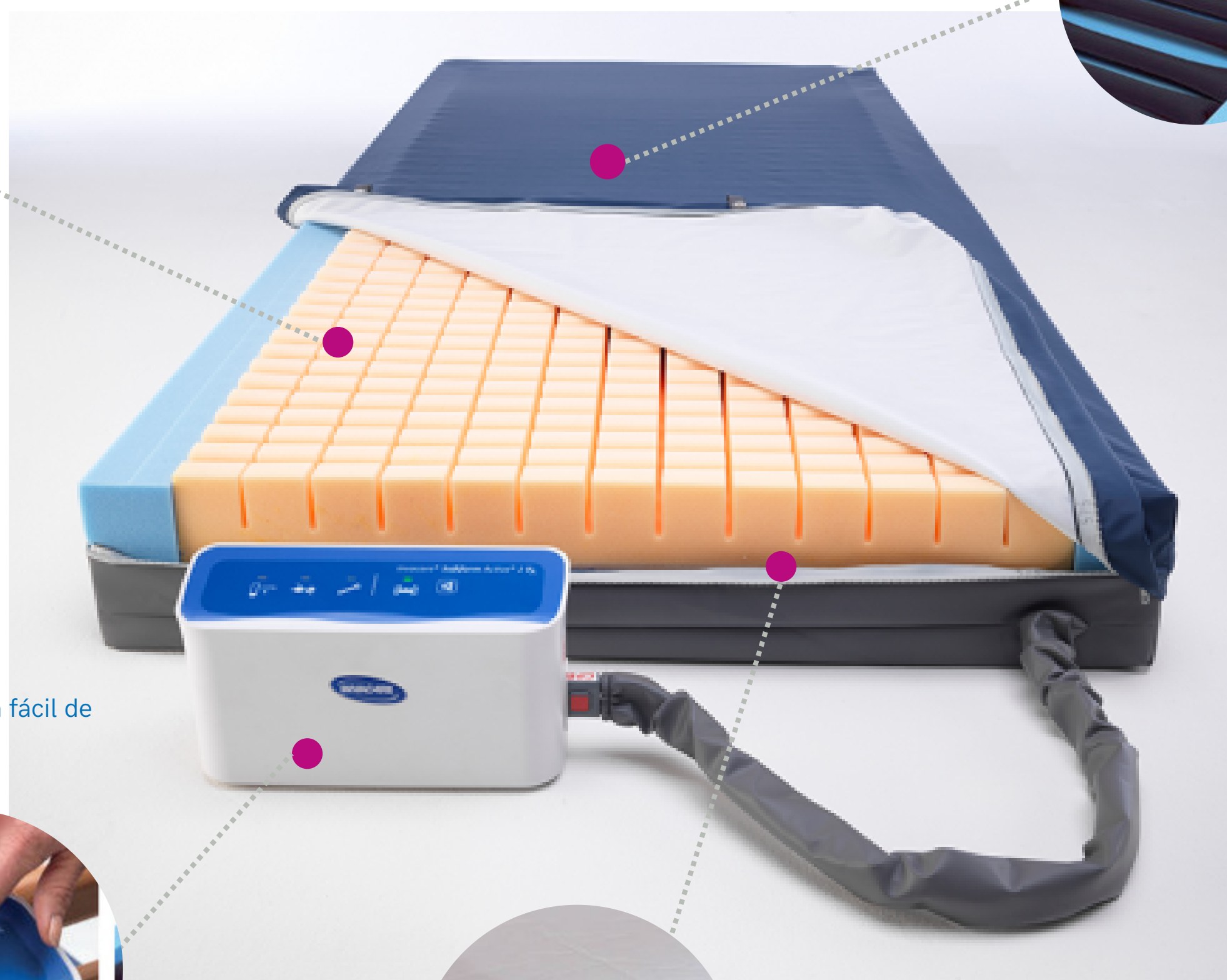
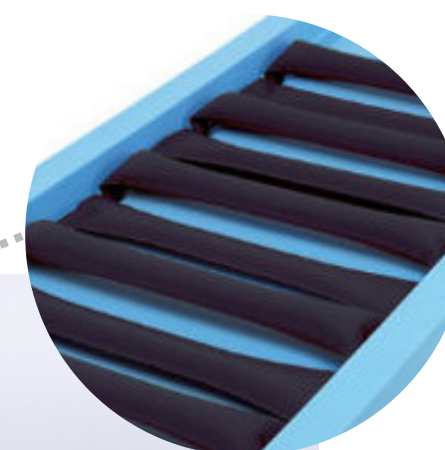
El paciente permanecerá en una superficie de reducción de las presiones de "muy alto riesgo", minimizando el riesgo de sufrir daños por úlceras por presión.



2

Ahorro Construcción modular

Todos los componentes se pueden reemplazar fácil y económicamente, contribuyendo a un mejor Costo Total de Propiedad (TCO)



3

Compresor digital listo para usar

Una interficie intuitiva fácil de configurar y usar.



4

Reducción de las fricciones gracias al mecanismo Glide

Un innovador mecanismo de deslizamiento reduce significativamente las fricciones cuando se usa con una cama articulada. EPUAP advierte que hay que evitar someter la piel a presiones y fuerzas de cizallamiento, ambos principales factores de desarrollo de úlceras por presión. (EPUAP, 2014).



5

Sistema autoajustable

No se requieren ajustes de presión, el compresor Active 2RX ofrece la presión óptima.



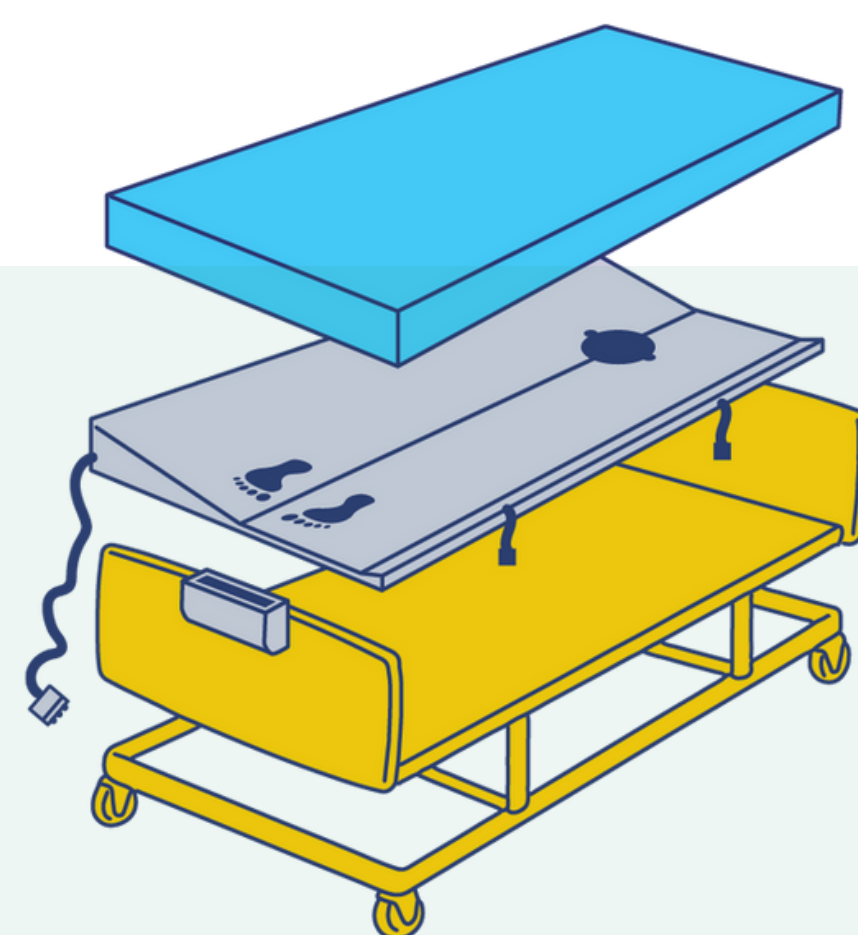
TURN ALL SISTEMA LATERALIZACION AUTOMATICO



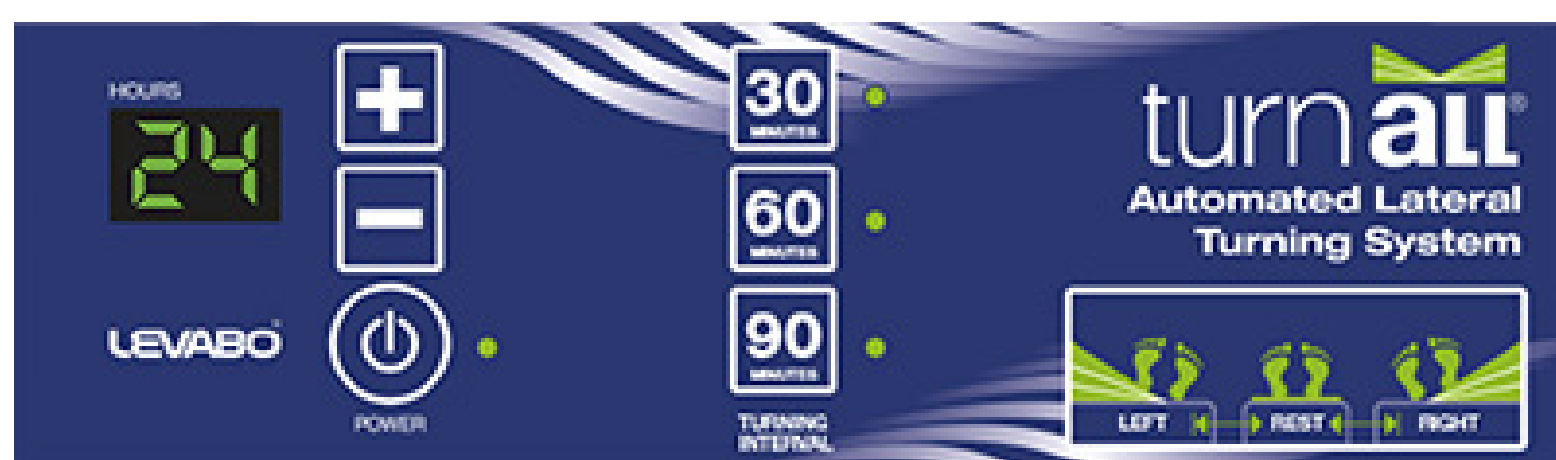
Sistema de posicionamiento lateral automático 0-30° para la prevención o tratamiento de úlceras por presión

El sistema sostiene el cuerpo en toda su longitud. El reposicionamiento estabilizador alivia la compresión del tejido y restablece el flujo sanguíneo.

Las últimas investigaciones en este campo y las directrices del Panel Asesor Europeo sobre Úlceras por Presión recomiendan una posición lateral de 30 grados



Sistema de soporte lateral. El levantamiento débil del colchón, en el lado opuesto al lado de levantamiento principal, proporciona soporte y presión y reduce el riesgo de corte.



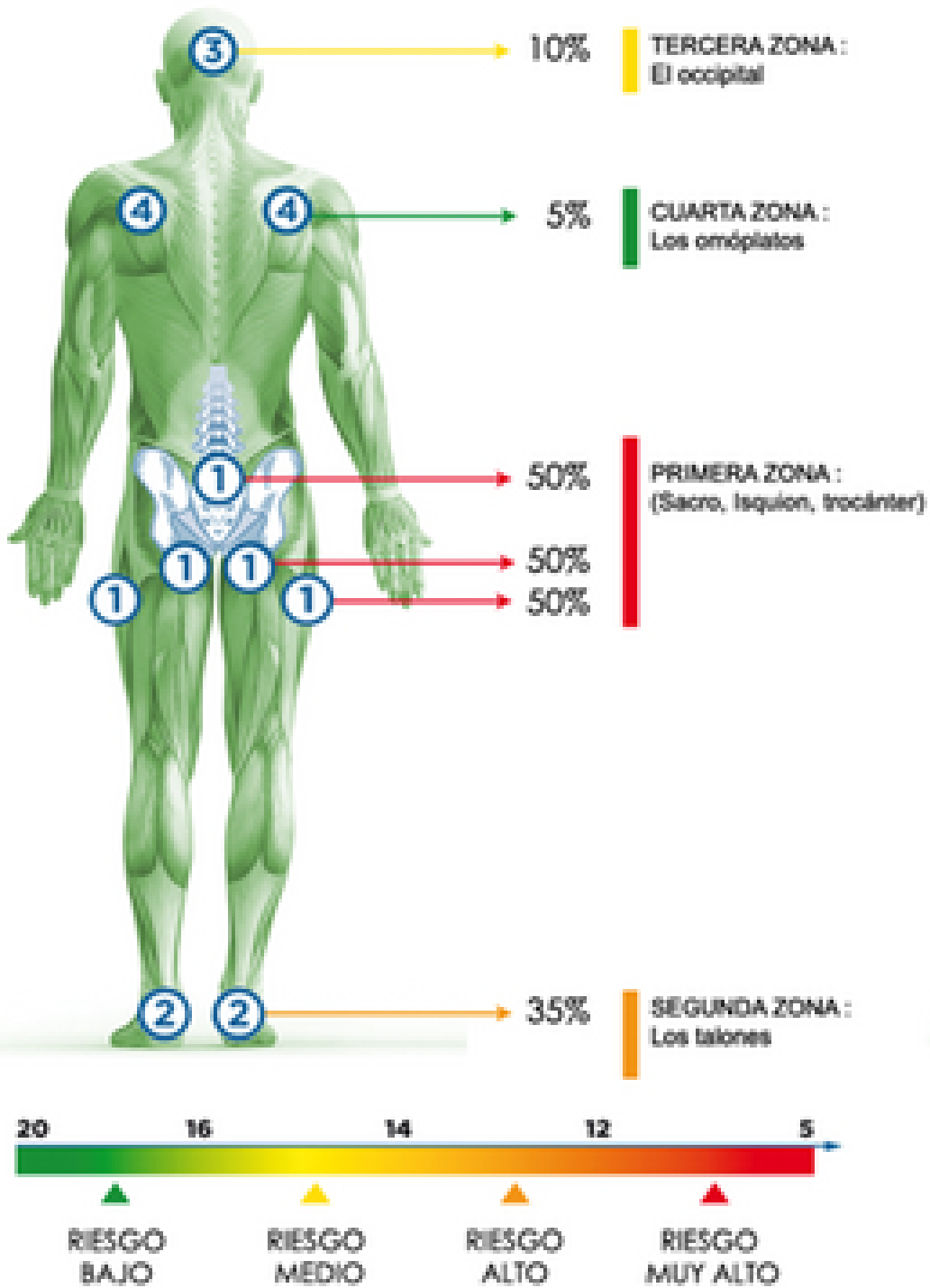
El sistema eleva al paciente alternativamente por el lado derecho e izquierdo. De este modo, el sistema coloca al paciente en una posición lateral de 30 grados, alternativamente en el lado derecho e izquierdo.

Caja de control de fácil y sencillo funcionamiento. Encienda la bomba: establezca cuánto tiempo debe funcionar el sistema y el posicionamiento se realiza **automáticamente**.



ESCALA DE NORTON

Zonas con riesgo de Escaras



ESTADO FÍSICO GENERAL	Bueno	4
	Regular	3
	Malo	2
	Muy Malo	1
ESTADO MENTAL	Alerta	4
	Apático	3
	Confuso	2
	Estuporoso y Comatoso	1
MOVILIDAD	Total	4
	Disminuida	3
	Muy limitada	2
	Inmóvil	1
ACTIVIDAD	Ambulante	4
	Camina con ayuda	3
	Sentado	2
	Encamado	1
INCONTINENCIA	Ninguna	4
	Ocasional	3
	Urinaria o Fecal	2
	Urinaria y Fecal	1
RESULTADO =		

RESULTADOS DEL ANALISIS CON LA ESCALA DE NORTON

COJINES

COLCHONES

<p>RIESGO BAJO PUNTUACIÓN DE 14 O MÁS</p>				
<p>RIESGO MEDIO PUNTUACIÓN ENTRE 14 Y 12</p>				
<p>RIESGO ALTO PUNTUACIÓN DE 12 O MENOS</p>				
	FLOTACIÓN LÍQUIDA	RS60	V. ACANALADO	
	RS80	C-8	GEL / VISCO	
	MOD. ALOVA	CELDA DE AIRE		

SISTEMA TRANSFERENCIA





SISTEMA TRANSFERENCIA

CINTURÓN TRANSFERENCIA



DISCOS TRANSFERENCIA ECO



En PVC rígido



Diámetro 40,5 cm



Peso máximo 125 Kg

DISCO GIRATORIO PEDITURN

Para uso profesional, gira fácil para reducir el estrés en las rodillas y los tobillos durante las transferencias.



Diámetro 40 cm



Peso máximo 150 Kg



DISCO GIRATORIO EASYTURN



Peso máximo 125 Kg

Diámetro 40 cm



SISTEMA TRANSFERENCIA

TRANSFER FLEXIBLE

LARGO cm	ANCHO cm
51	21

De gran ayuda para los asistentes al transferir y volver a colocar pacientes. Permite sujetarlos por detrás o por debajo, según la situación, ya se trate de uno o dos asistentes. Reduce considerablemente el esfuerzo y aumenta la seguridad de las transferencias.



 **Peso máximo 110 Kg**

SABANA SUPERDESILIZANTE



Ideal para movilizar pacientes gracias al material especial que ofrece una bajísima fricción. También reduce la fricción en la piel del paciente y el esfuerzo del cuidador al mínimo.

LARGO	ANCHO
120 cm	71 cm

SOLICITA PRESUPUESTO

40 AÑOS
SUMINISTRANDO

LÍDERES EN
COSTES Y
SATISFACCIÓN



RENTSICA



+34 91 643 34 12

comercial@rentsica.com

pedidos@rentsica.com

www.rentsica.com

