

SUMINISTRO MATERIAL GERIÁTRICO SANITARIO

# CATÁLOGO GENERAL



# 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, por lo que nos ajustamos 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, 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, monitor y receptor para cama o silla)** 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 

RENTSICA

# PRODUCTOS DESTACADOS



### BABEROS

POLIESTER, CIERRE, CORCHETE

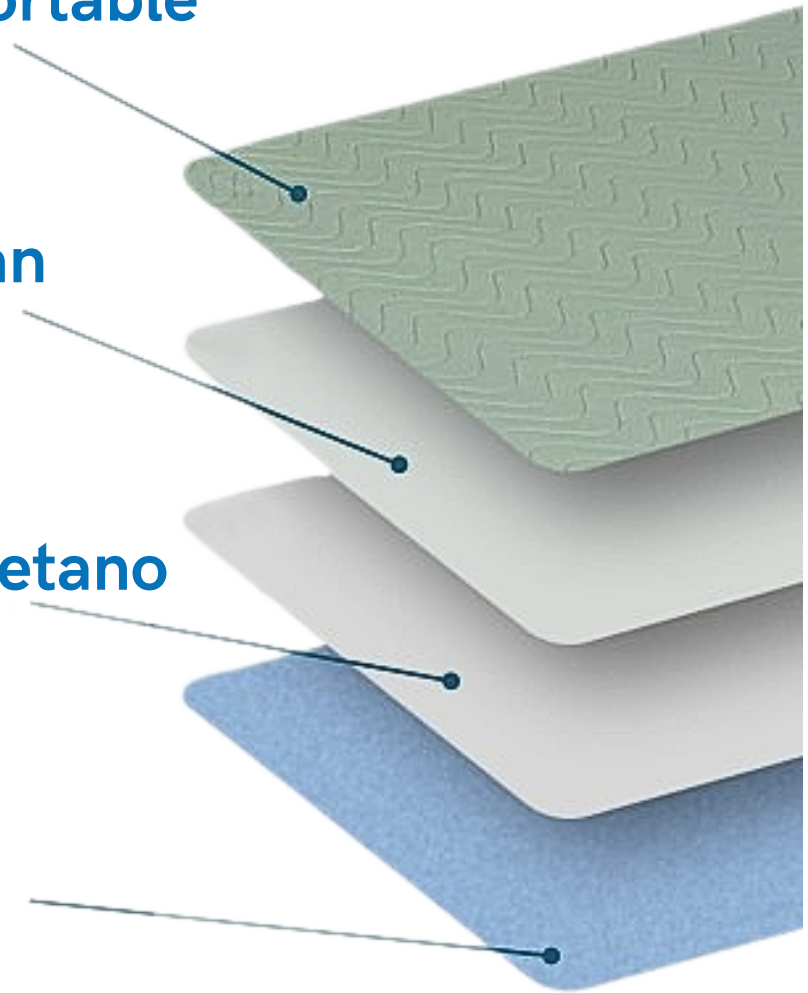


Tejido punto poliéster confortable

Tejido TNT gran absorción

Lámina poliuretano transpirable

Tejido celular poliéster



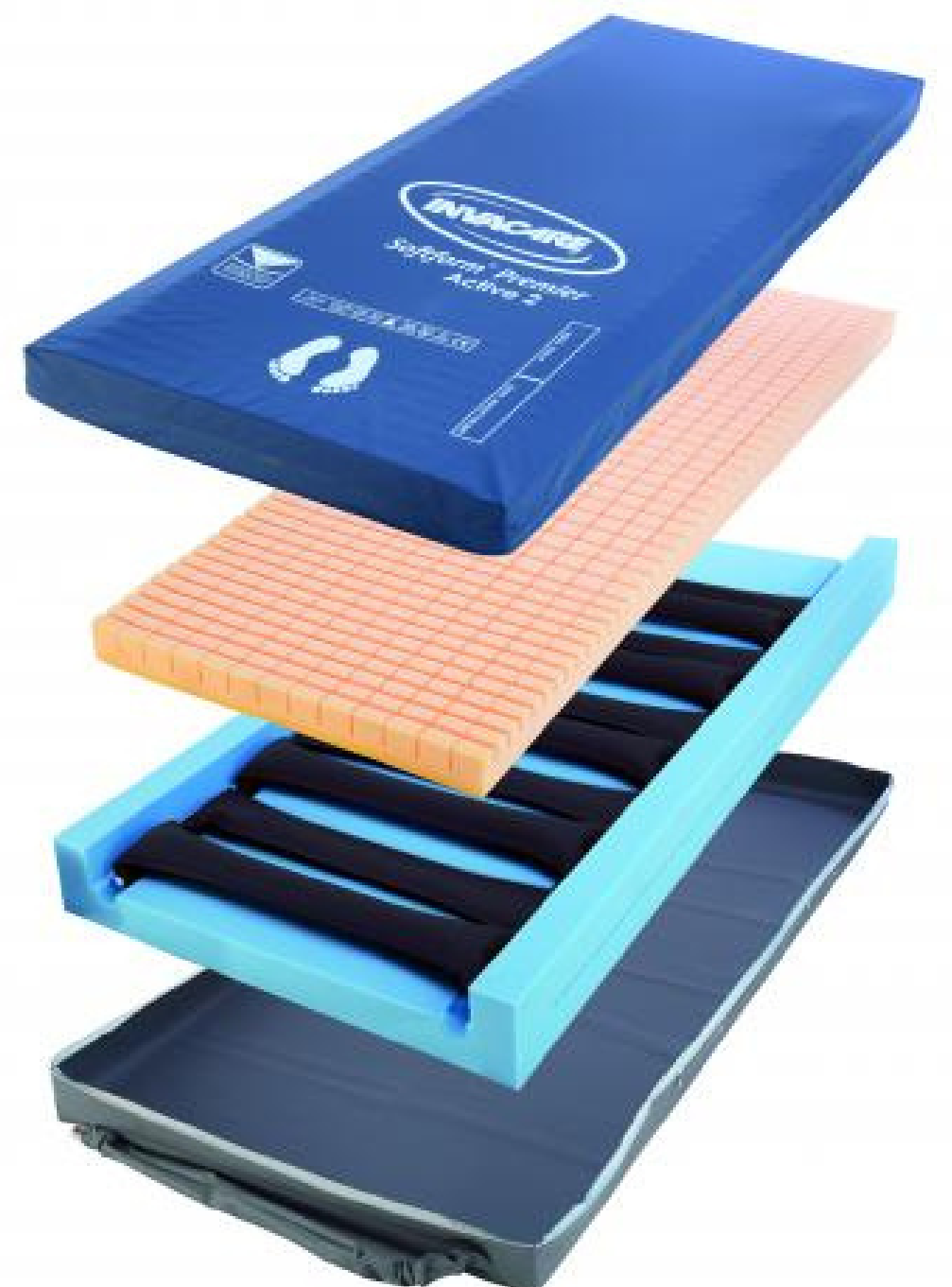
FOTOGRAFÍAS REFERENCIALES

### PROTECCIONES

CUBRE BARANDILLAS



### ANTIESCARAS



## ELIMINACIÓN SUJECIONES

### COLCHONETA ANTI-LESION

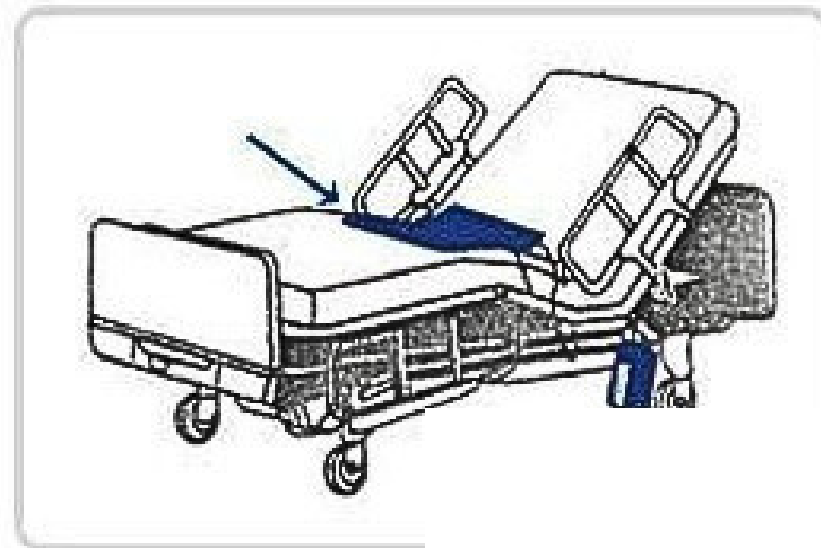


### SILLA DUCHA



FOTOGRAFÍAS REFERENCIALES

### SENSOR AVISADOR CAMA / SILLA



### LATERALIZADOR



## CARROS



GRAN CAPACIDAD



ENFERMERIA



MEDICACIÓN



CARRO PAÑALES ROPA SUCIA



TEST ORINA 10 PARAMETROS



INDICADOR BIOLÓGICO

## ANTI - ATRAGANTAMIENTO

REF: AAT-01

DECHOKER permite a cualquier persona hacer frente a una emergencia por atragantamiento

# AYUDA EN UNA EMERGENCIA



**1** Apoye la cabeza de la víctima contra una superficie.



**2** Coloque Dechoker teniendo en cuenta que el tubo depresor quede encima de la lengua de la víctima.



**3** Presione firmemente la mascarilla contra la cara de la víctima.



**4** Tire rápidamente del émbolo hasta eliminar la obstrucción. Si la víctima está consciente, retírelo cada 3 segundos v vuelva a intertarlo.

RENTSICA

# 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**



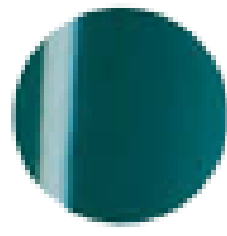
**REPOSAPIES ELEVABLES / ABATIBLES**

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

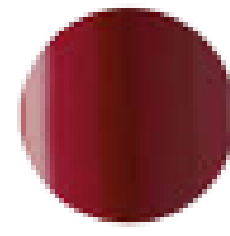
## SILLAS DE RUEDAS ACERO

### MOD. PREMIUM

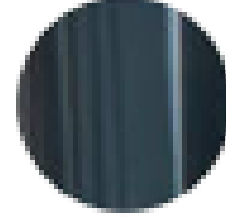
VERDE  
MUSGO



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

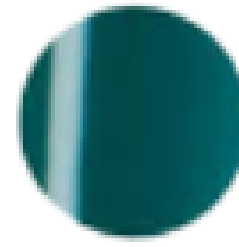
PESO TOTAL Desde 16,5 Kg (configuración std, talla 37)

## SILLAS DE RUEDAS ACERO

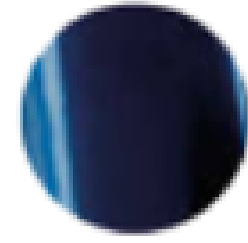
### Mod. PREMIUM RECLINABLE



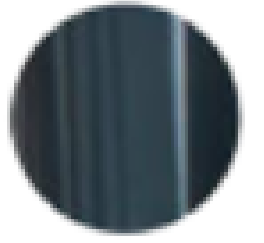
VERDE  
MUSGO



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

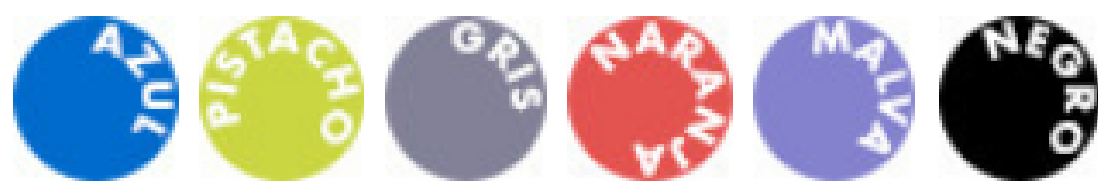
# SILLAS DE RUEDAS ALUMINIO

## 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

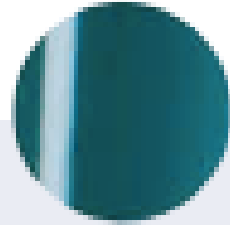
TALLA	38	41	45	48	DOBLE CRUCETA	
					52	56
ANCHO TELA ASIENTO	36 cm	39 cm	43 cm	46 cm	50 cm	54 cm
ANCHO TOTAL	56 cm	59 cm	63 cm	66 cm	70 cm	74 cm
PESO	13,21 kg	13,28 kg	13,35 kg	13,42 kg	14,46 kg	14,53 kg

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

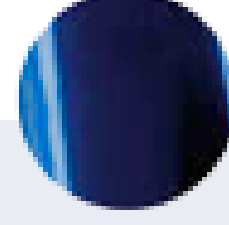
# SILLAS DE RUEDAS ALUMINIO

## 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

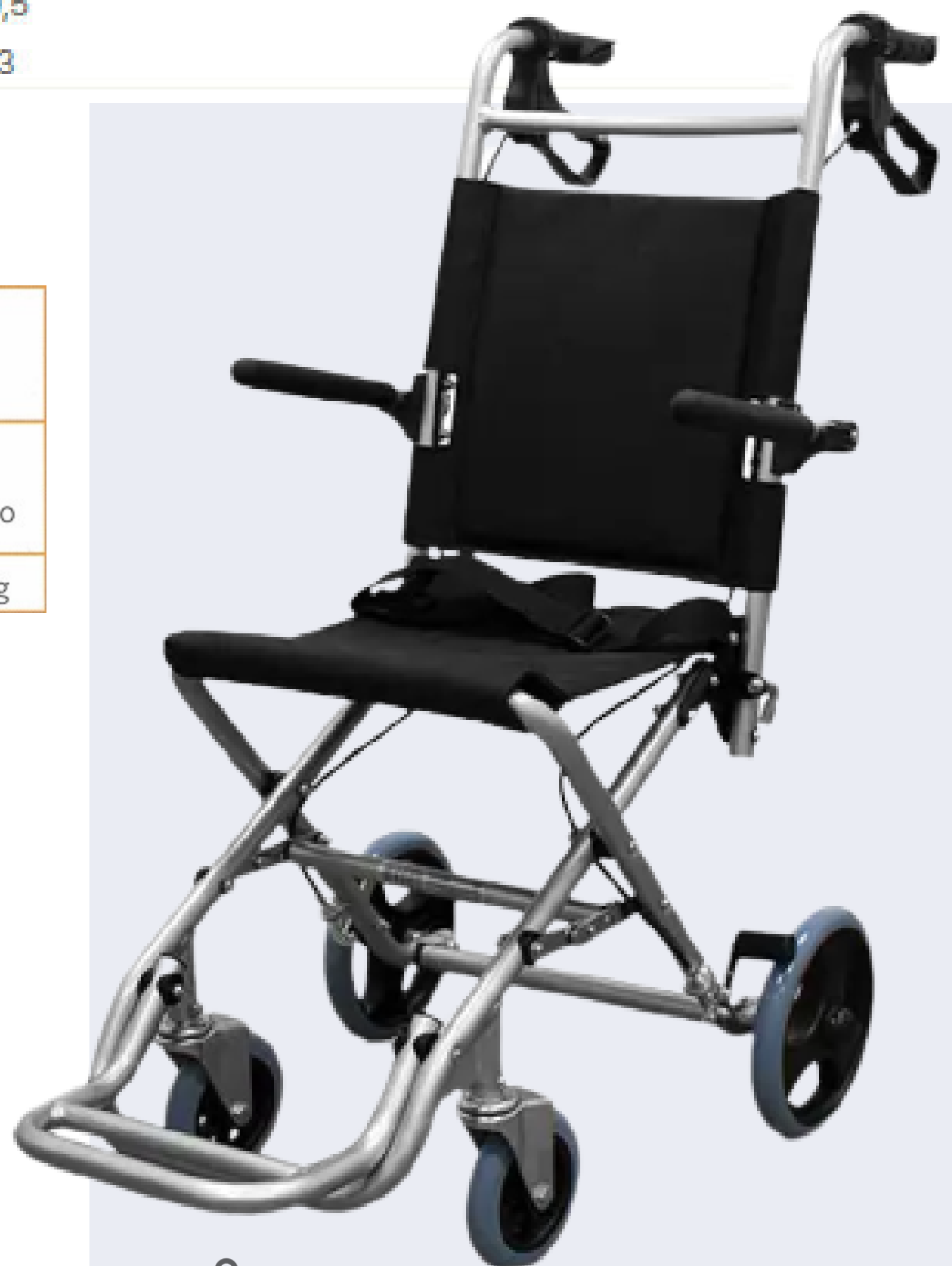


Peso máximo 150 Kg

99	73	42	93	72	48	42=56	45	42	60	26	17,5 Kg	30	20	-	150 Kg	
							40		55							
							43		58							
							46		60,5							
							48		63							

## 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



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°



460-520



1010-1050



135 kg

# SILLAS DE RUEDAS BASCULANTE



MOD. CP 900

## CABECERO ENVOLVENTE






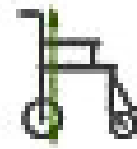
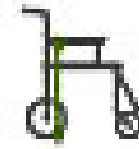

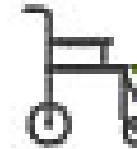


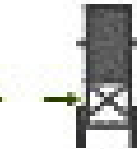

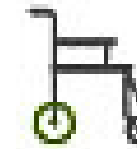
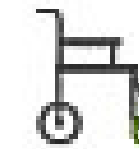

- Silla de ruedas multifuncional.
- Reclinación y basculación de asiento.
- Apoya cabeza, asiento y respaldo en poliuretano tapizado de nylon negro.
- Apoya cabeza ajustable en altura, profundidad e inclinación.
- Soportes de tronco acolchados, removibles y ajustables.
- Cuña abductora acolchada ajustable.
- 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 RÍGIDA

- 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

# RENTSICA



#### 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

## 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/m<sup>2</sup>
- **Peso punzando:** 190GR/m<sup>2</sup>
- **Poliuretano:** 75GR/m<sup>2</sup>
- **Peso Interlock:** 75GR/m<sup>2</sup>
- **Peso total:** 380GR/m<sup>2</sup> ((+/- 5%)



### FORMA DE LAVADO

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

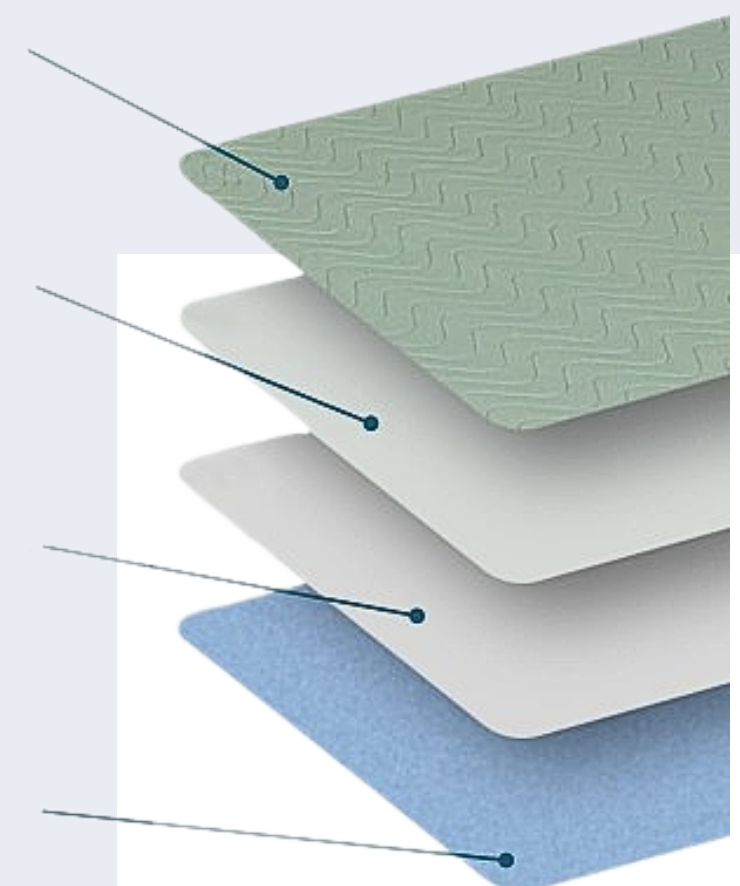
Tejido punto poliéster comfortable

Medidas: 61,5X45,5cm

Tejido TNT gran absorción

Lámina poliuretano transpirable

Tejido celular poliester



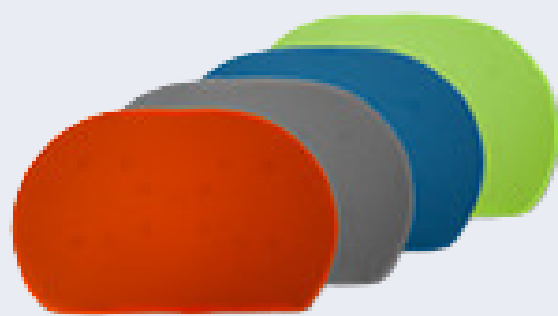
RENTSICA

# ANDADORES





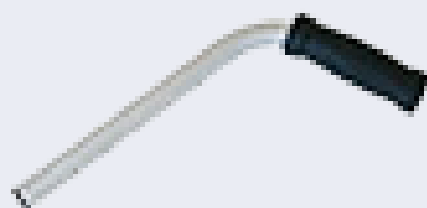
Accesorios



funda de asiento transpirable



cesta tela negra



puño de goma

**KAMALEON -150 Kg**

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

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

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

DISPONIBLE EN 7 COLORES



**KANGURO - 130 Kg**

Empuñaduras almohadadas, 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.

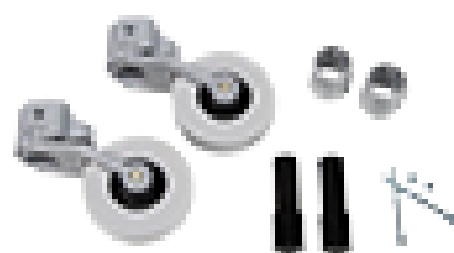
Ruedas dobles fijas delanteras.

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

DISPONIBLE EN 7 COLORES



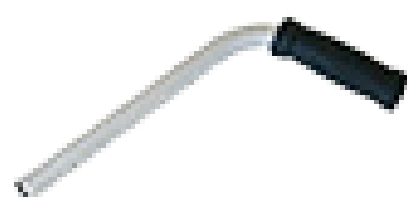
## Accesorios



kit de ruedas



cesta rígida



puño de goma



## 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.

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

RENTSICA

# SUJECIONES



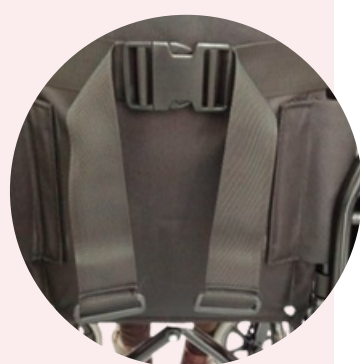
# SUJECIONES

## 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 Tridente



Cierre Magnético

### CINTURÓN PÉLVICO-ABDOMINAL



**CIERRE GRANDE PARA MAYOR SEGURIDAD**

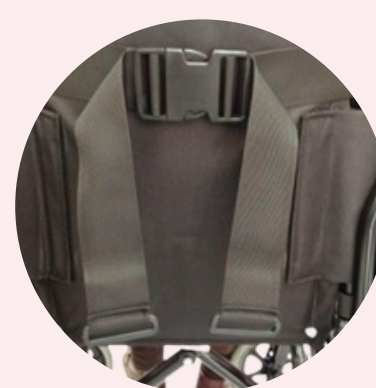
### CHALECO PÉLVICO/ABDOMINAL



Cierre Tridente

### 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.

**MÁXIMO CONFORT**

### MUÑEQUERA / TOB. POLIPROPILENO



**MAYOR RESISTENCIA**

Fabricado en polipropileno.  
Cierre hebilla / velcro.

RENTSICA

# PROTECCIONES



**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 rapida 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

### TIPOS DE CIERRES



Cremallera en espalda

TALLAS S,M,L,XL

### MANGA / PIERNA LARGA

#### CREMALLERA EN:

- Espalda
- Piernas
- Espalda / Piernas

TALLAS S,M,L,XL



### TIPOS DE CIERRES



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.**



### 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.



#### Perímetro cm

46
48
50
52
54
56
58
60



CIRCUNFERENCIA DE LA CABEZA JUSTO POR ENCIMA DE LAS OREJAS

### 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.

RENTSICA

# 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.

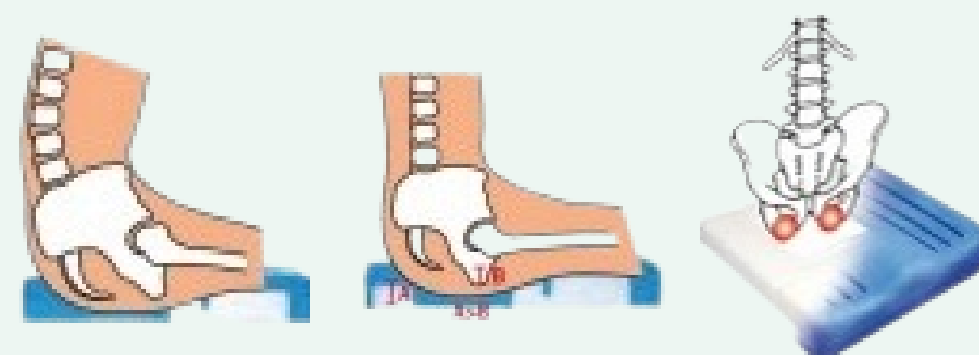
**RS60 (60 Kg/M3); RS 80 (80Kg/m3)**

**RS 60** **Peso máximo 100 Kg**

**RS 80** **Peso máximo 120 Kg**



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

## MOD. ALOVA

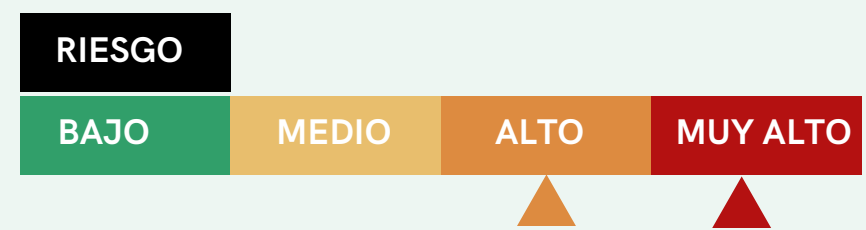
Descarga del coxis disminuyendo el riesgo de escaras.  
Reducción mínima del riesgo de escaras al nivel de la zona isquíatica (altura > a 6cm). **Altura > 8 cm**

**Disponibile 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	
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	

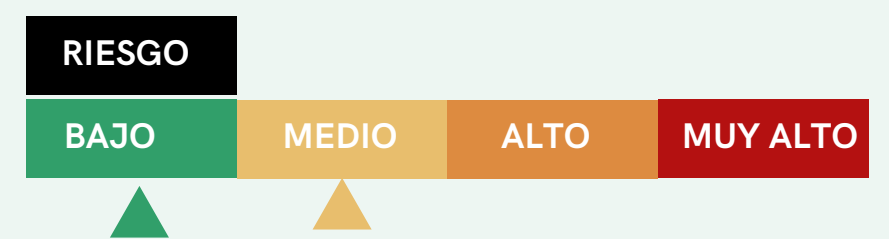
COJÍN VISCO LAVABLE CON FUNDA IMPERMEABLE

MOD. ANATÓMICO

Modelo ANATÓMICO fabricado en espuma visco elástica de alta densidad (50 Kg/m<sup>3</sup>) 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/m<sup>3</sup>) 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



Peso máximo 100 Kg

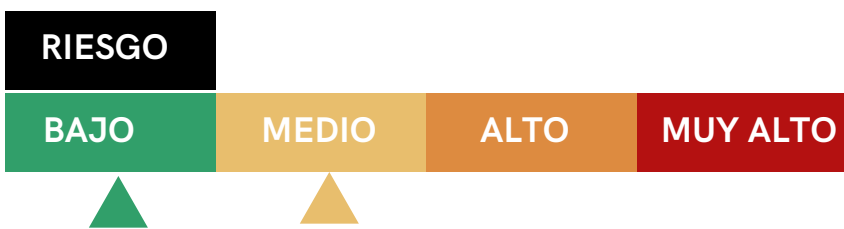
MOD. FLOTACIÓN LÍQUIDA

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

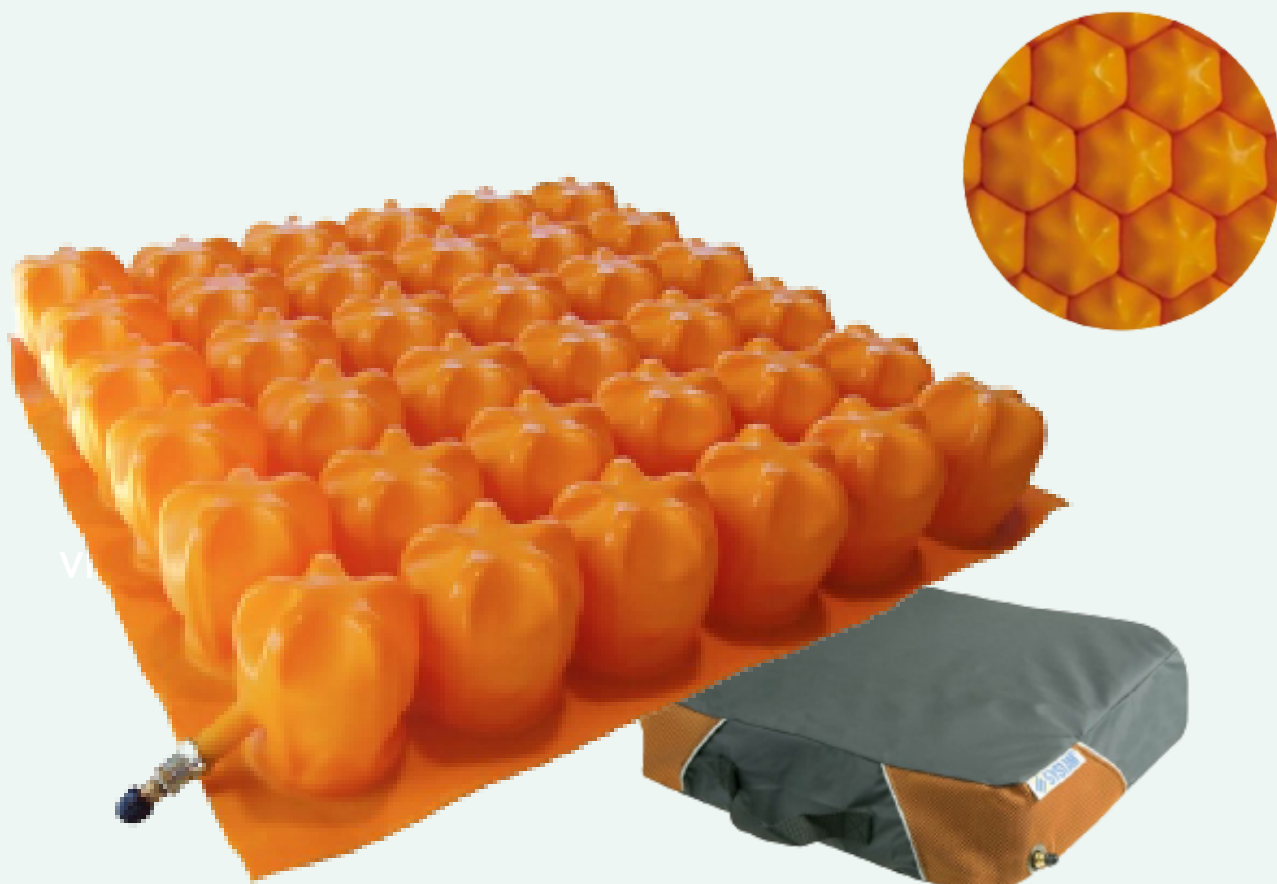
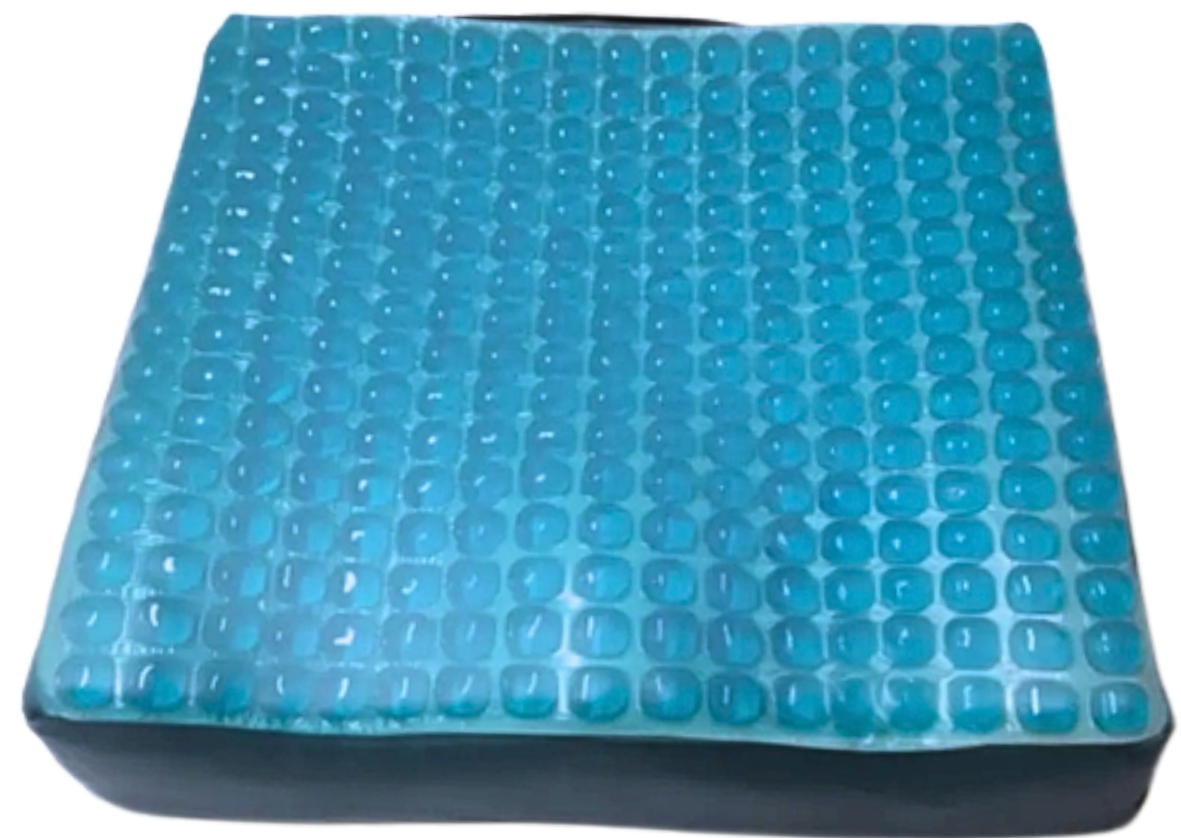


MOD. GEL Y VISCOELÁSTICA

ANCHO cm	FONDO cm	ALTO cm
43	43	6



Peso máximo 100 Kg



Peso máximo 110 Kg

MOD. COJÍN DE CELDAS DE AIRE



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

- 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



 Peso máximo 145 Kg

## 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

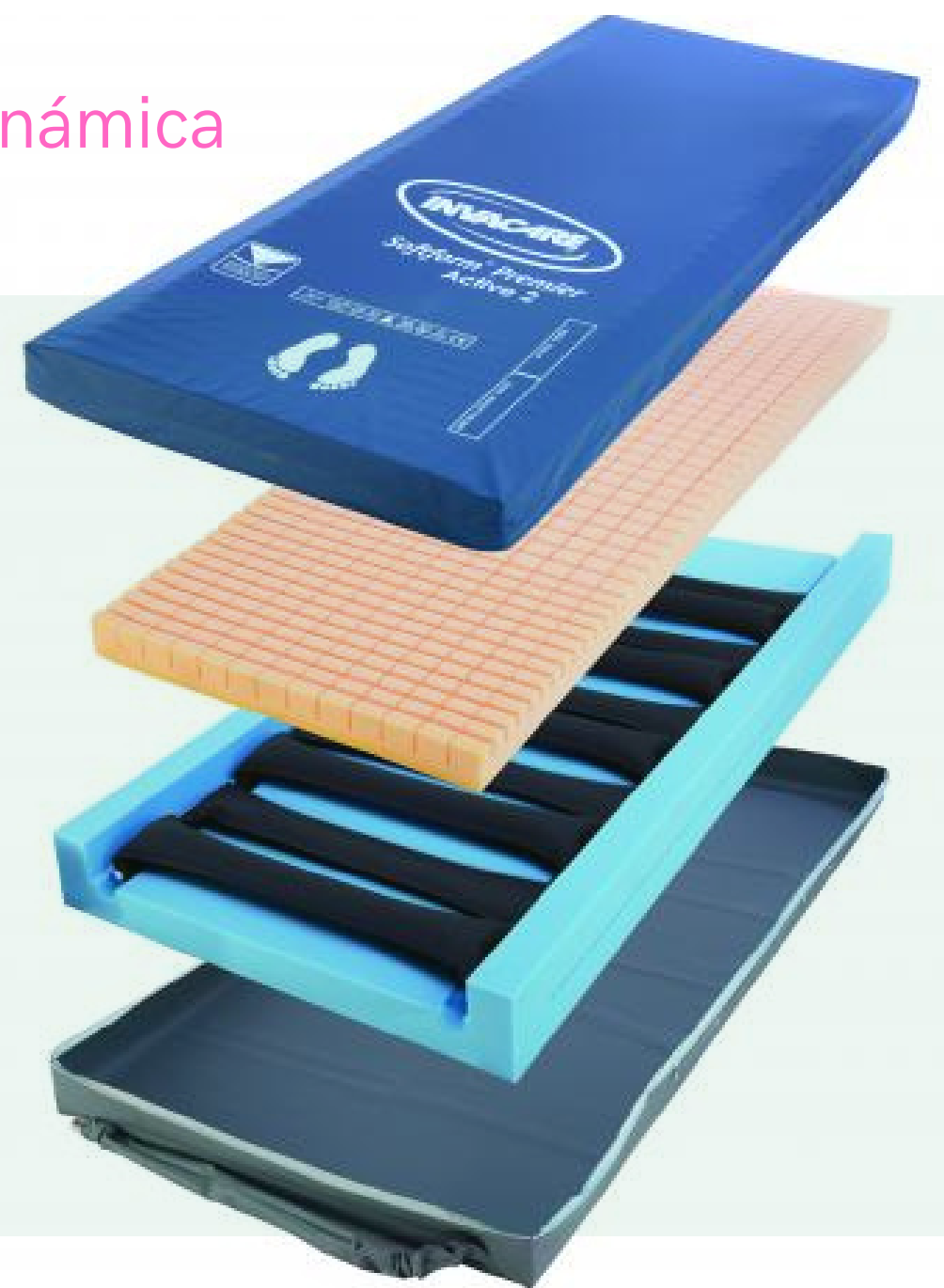


De una superficie estática a una superficie dinámica

**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

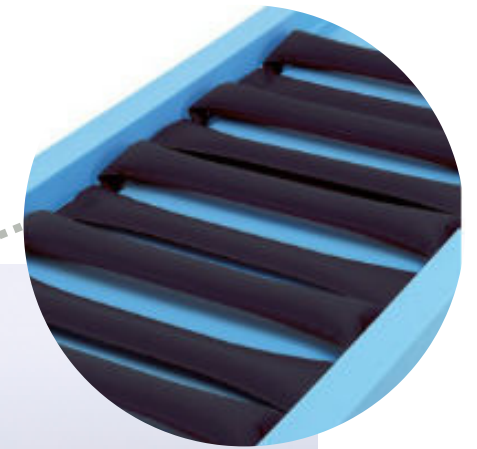
El paciente permanecerá en una superficie de reducción de las presiones de "muy alto riesgo", minimizando el riesgo de sufrir daños por úlceras por presión.



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.



5

### Sistema autoajustable

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



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).

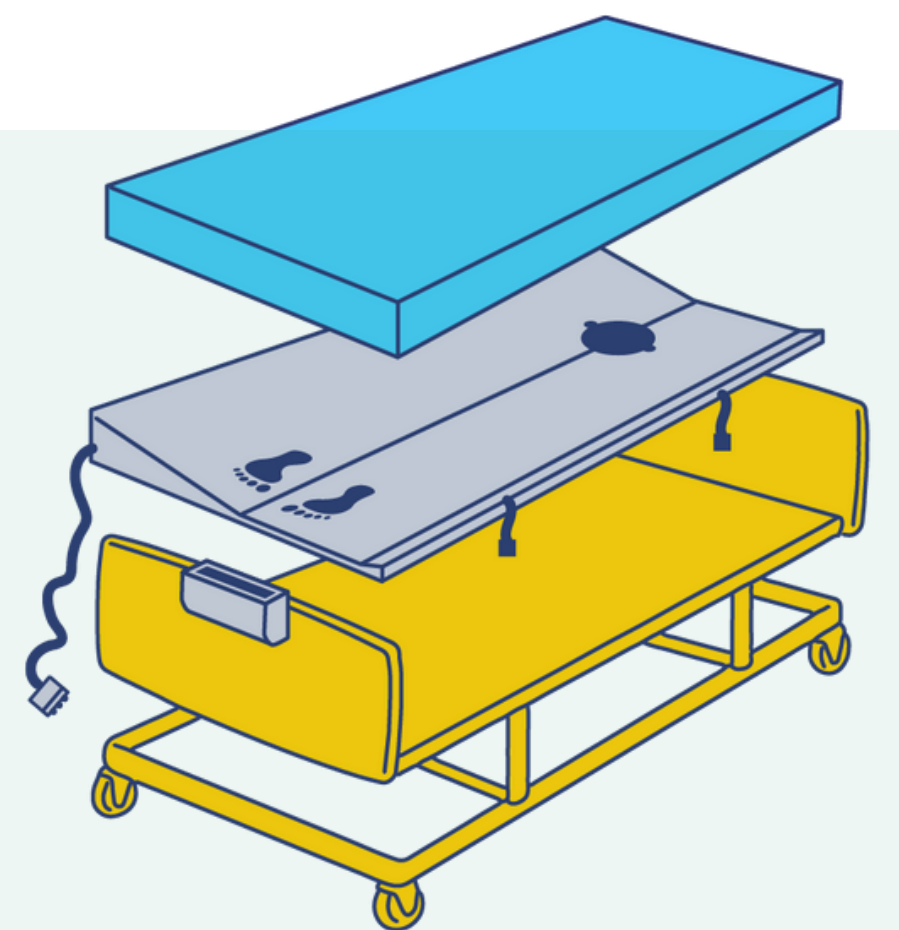
# TURN ALL SISTEMA LATERALIZACION AUTOMATICO



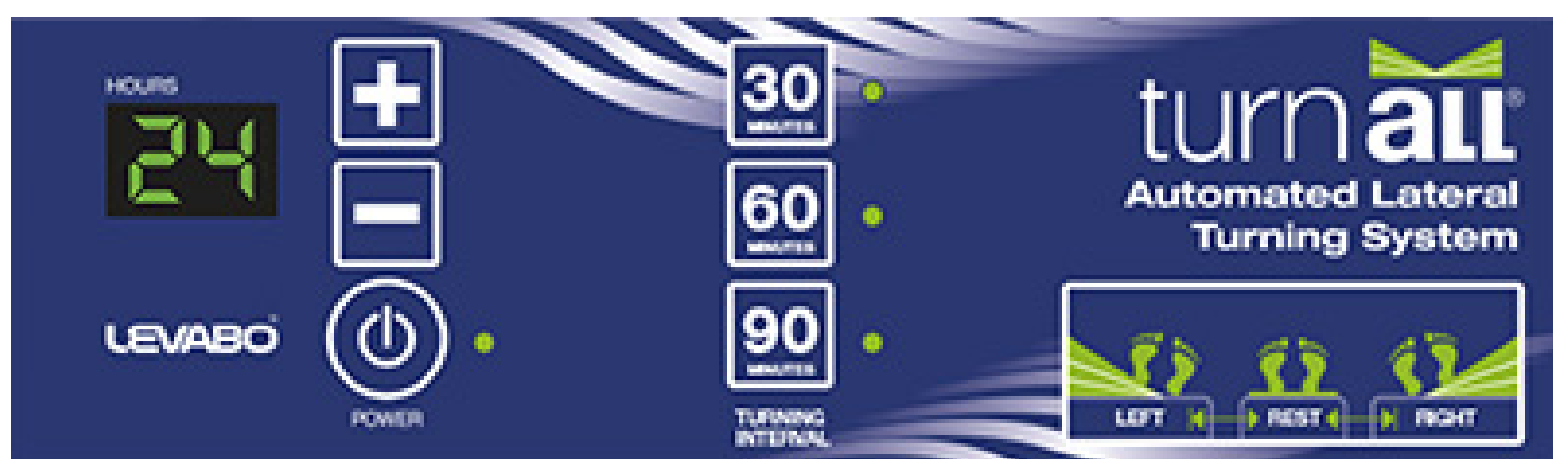
Sistema de posicionamiento lateral automático 0-30° para la prevención o tratamiento de úlceras por presión

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.

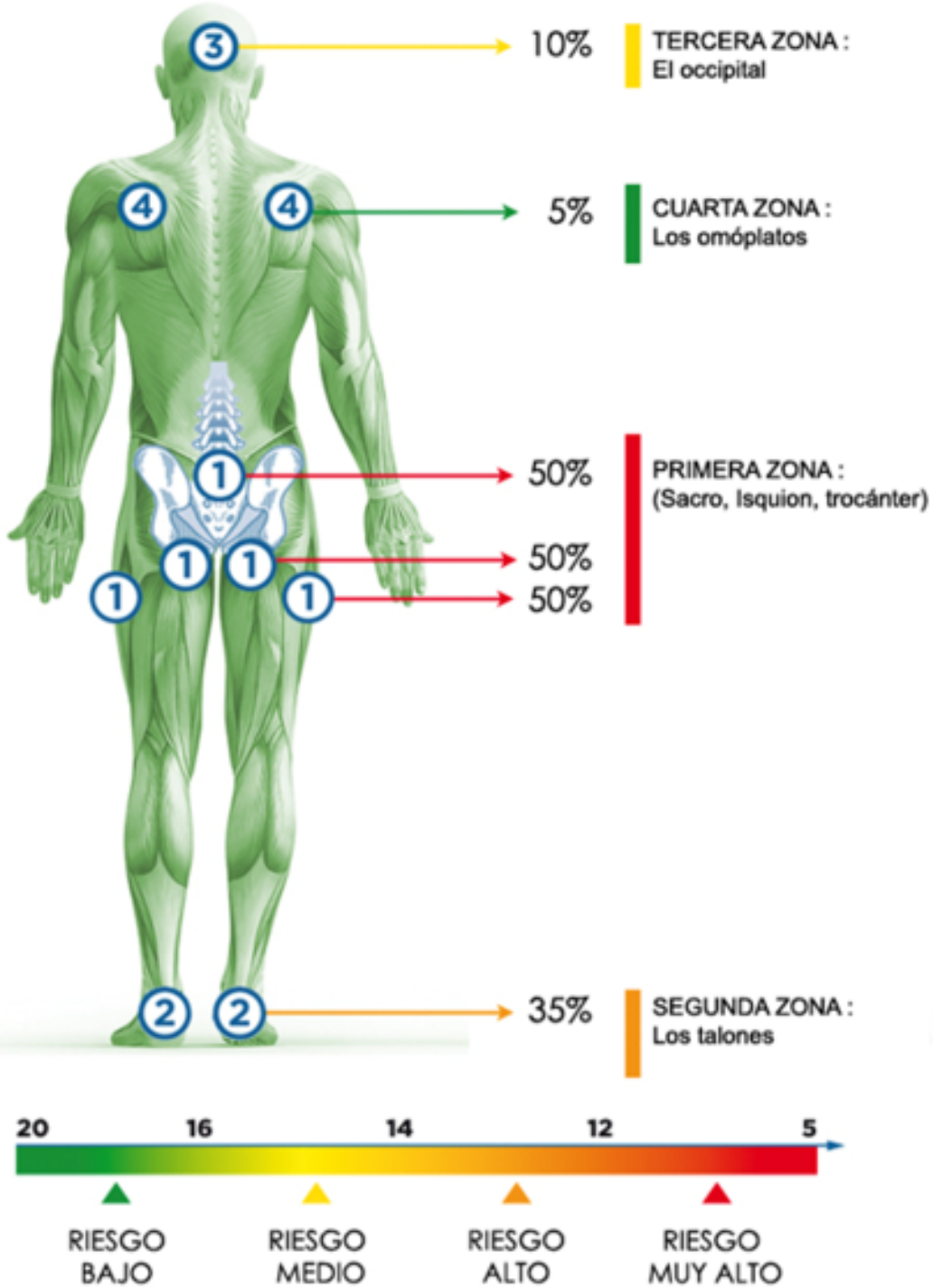


El sistema eleva al paciente alternativamente por el lado derecho e izquierdo. De este modo, el sistema coloca al paciente en una posición lateral de 30 grados, alternativamente en el lado derecho e izquierdo.

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
<b>RESULTADO =</b>		

## RESULTADOS DEL ANALISIS CON LA ESCALA DE NORTON

### COJINES

### COLCHONES

<p><b>RIESGO BAJO</b> PUNTUACIÓN DE 14 O MÁS</p> <p>20 16 14 12 5</p>				
	FLOTACIÓN LÍQUIDA	RS60	V. ACANALADO	
<p><b>RIESGO MEDIO</b> PUNTUACIÓN ENTRE 14 Y 12</p> <p>20 16 14 12 5</p>				
	RS80	C-8	GEL / VISCO	
<p><b>RIESGO ALTO</b> PUNTUACIÓN DE 12 O MENOS</p> <p>20 16 14 12 5</p>				
	MOD. ALOVA	CELDA DE AIRE		

RENTSICA

# 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



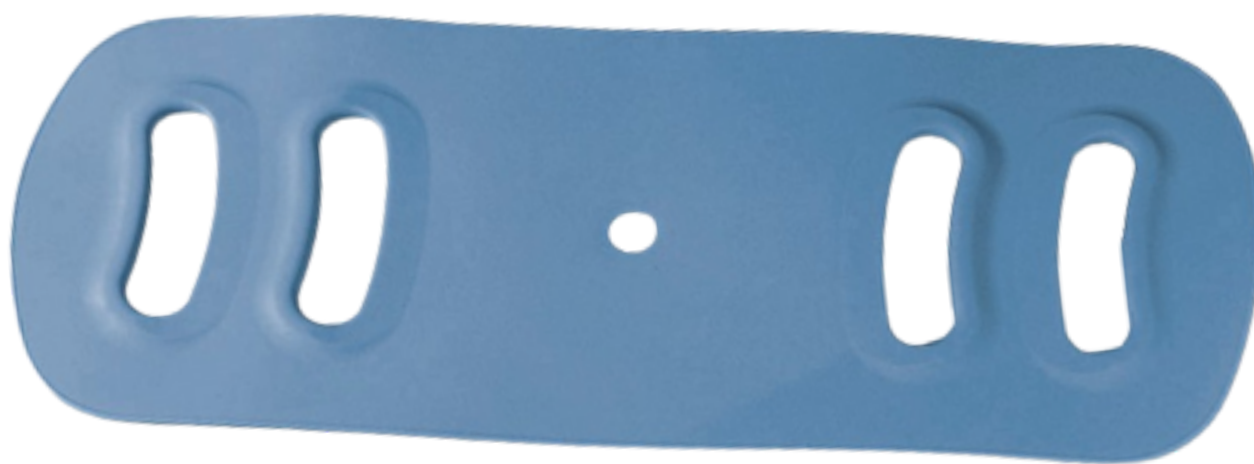
Peso máximo 125 Kg

Diámetro 40 cm

**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 SUPERDESLIZANTE**

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

RENTSICA

# GRÚAS DE TRASLADO



RENTSICA

# GRÚAS DE TRASLADO HORIZONTAL Y ESLINGAS



# SISTEMA TRANSFERENCIA HORIZONTAL



## BIRDIE EVO COMPACT 150 KG



**SMARTLOCK:** nuevo mecanismo de extracción rápida, segura y fácil. No requiere herramientas.



**DISEÑO DE LOS GANCHOS:** coloque de forma segura la eslinga con una mano.



**SLOW'R** - sistema de amortiguación.



### Plegable y desmontable.

- Plegable, sencillo y sin herramientas, doble sistema de bloqueo.
- Desmontable, sin herramientas, 2 palomillas para mayor seguridad y estabilidad.

### OPCIONES Y ACCESORIOS



**BÁSCULA** domiciliaria e institucional.



Amplia gama de eslingas en varios tamaños, modelos y telas.

### NUEVAS características:

- Maniobrabilidad y conducción más fácil gracias a las empuñaduras ergonómicas.
- Diseño curvo del brazo y de la percha que permite al cuidador mantener contacto visual con el usuario durante toda la transferencia.
- Diseño ergonómico de las patas, bordes suaves y curvas naturales que dan sensación envolvente.

# SISTEMA TRANSFERENCIA HORIZONTAL



## BIRDIE EVO COMPACT 180 KG APERTURA PATAS ELECTRICA



**SMARTLOCK:** nuevo mecanismo de extracción rápida, segura y fácil. No requiere herramientas.



**DISEÑO DE LOS GANCHOS:** coloque de forma segura la eslinga con una mano.



**SLOW'R** - sistema de amortiguación.



### Plegable y desmontable.

- Plegable, sencillo y sin herramientas, doble sistema de bloqueo.
- Desmontable, sin herramientas, 2 palomillas para mayor seguridad y estabilidad.

### OPCIONES Y ACCESORIOS



**BÁSCULA** domiciliaria e institucional.



Amplia gama de eslingas en varios tamaños, modelos y telas.

### NUEVAS características:

- Maniobrabilidad y conducción más fácil gracias a las empuñaduras ergonómicas.
- Diseño curvo del brazo y de la percha que permite al cuidador mantener contacto visual con el usuario durante toda la transferencia.
- Diseño ergonómico de las patas, bordes suaves y curvas naturales que dan sensación envolvente.

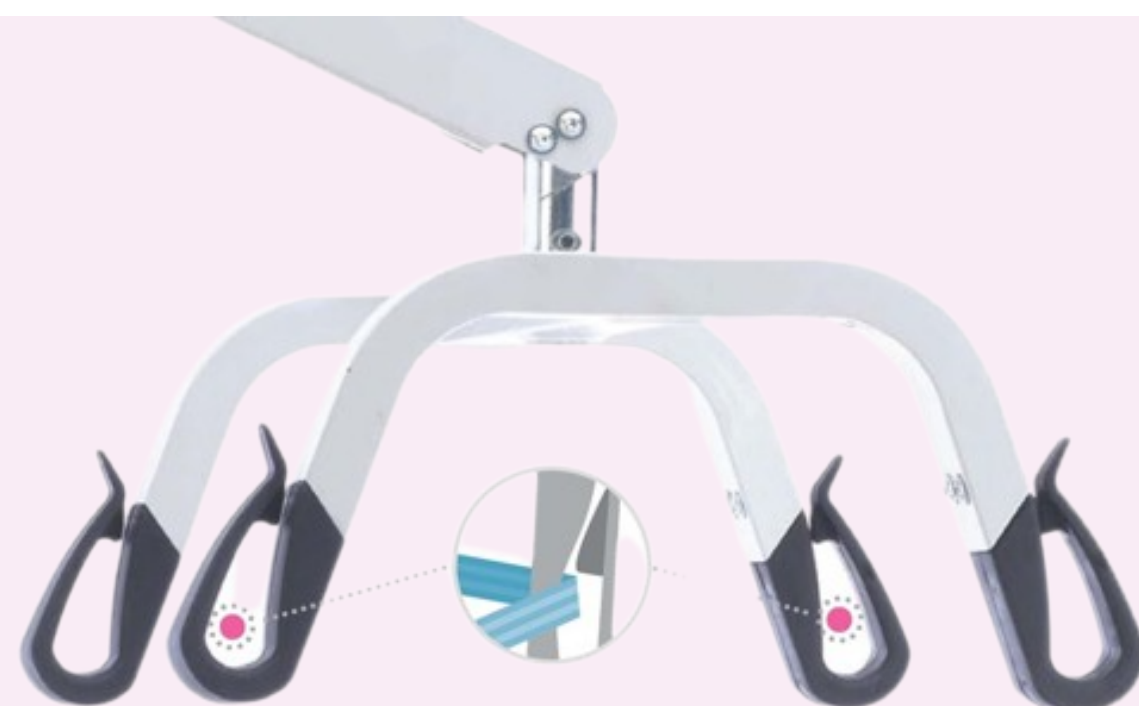
## BIRDIE EVO XPLUS 210 KG APERTURA PATAS ELECTRICA



### OPCIONES Y ACCESORIOS



**BÁSCULA** se coloca con un kit de adaptación entre el brazo y la percha



**NUEVO** Diseño de los ganchos: coloque de forma segura la eslinga con una mano.



**SLOW'R** - sistema de amortiguación.

### Grúa reforzada para mayores SWL.

- Reforzada para realizar elevaciones a pacientes de mayor peso, **hasta 210 Kg** (modelo bariátrico).
- SmartLock - extracción fácil de percha.
- Percha de 4 puntos 550mm.
- Mástil plegable.
- Apertura eléctrica de la base con ruedas traseras de 125mm cubiertas.
- Electrónica y mando avanzado con señal de carga y reparación.

**Sistema JUMBO CARE:** monitorización inteligente incluye un indicador de servicio, operación de emergencia, alarma audible de la batería y un indicador de carga de labatería.

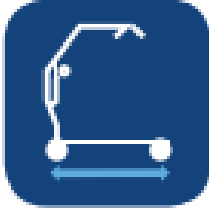
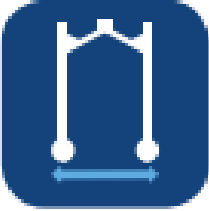











**PLEGABLE , SENCILLO Y SIN HERRAMIENTAS**



# SISTEMA TRANSFERENCIA

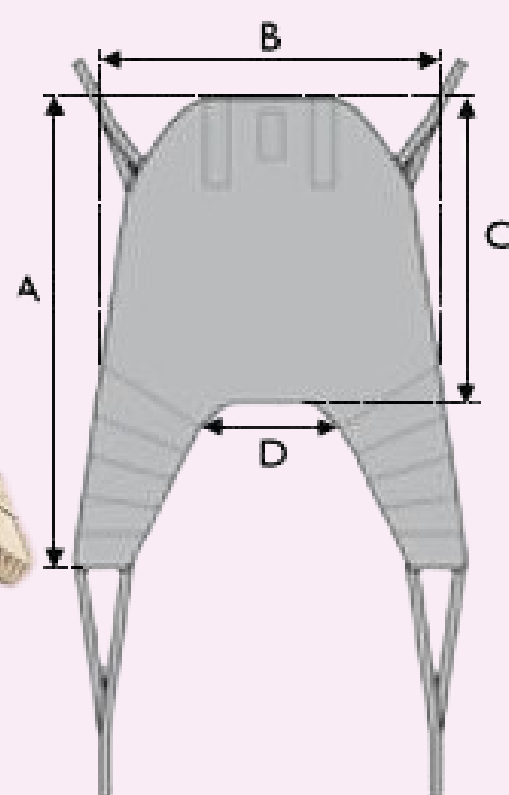
## DATOS TÉCNICOS GRÚA BIRDIE

		Birdie EVO	Birdie EVO Compact	Birdie EVO XPlus
Largo total de la base		1220mm	1080mm	1280mm
Ancho externo: patas cerradas		640mm	520mm	640mm
Ancho interior: patas abiertas		1020mm	815mm	1020mm
Rango de elevación		415-1660mm	530-1590mm	415-1660mm
Peso Total		40kg	31kg	41kg
Peso max. usuario		180kg	150kg	210kg
Altura de la pata		115mm	115mm	115mm
Distancia al suelo		35mm	35mm	35mm
Altura cuando está plegado		455mm	455mm	470mm
Radio de giro		1400mm	1070mm	1430mm
Ciclos		40 cycles	40 cycles	40 cycles

## ESLINGA UNIVERSAL HAMACA



- El usuario estará en una posición ligeramente reclinada y cómoda, esta eslinga sujeta todo el cuerpo y la cabeza.
- Está destinada para usuarios que tienen un control limitado de la cabeza, tronco o caderas, o para transferencias hacia o desde una posición acostada.
- Esta eslinga puede ser utilizada sin los soportes a la altura de la cabeza, tan solo removiendo los plásticos de fijación.

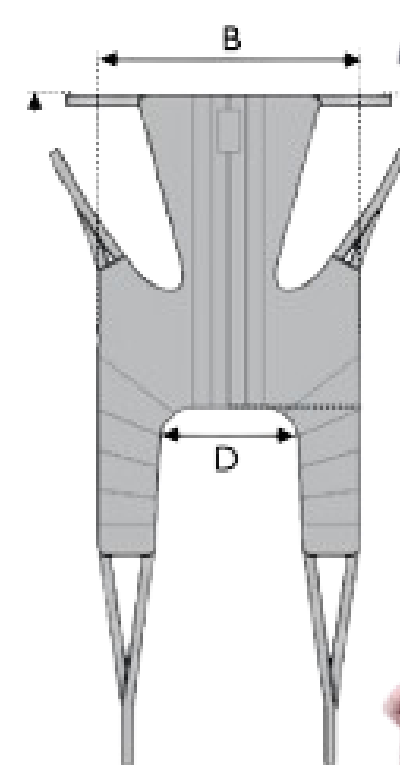
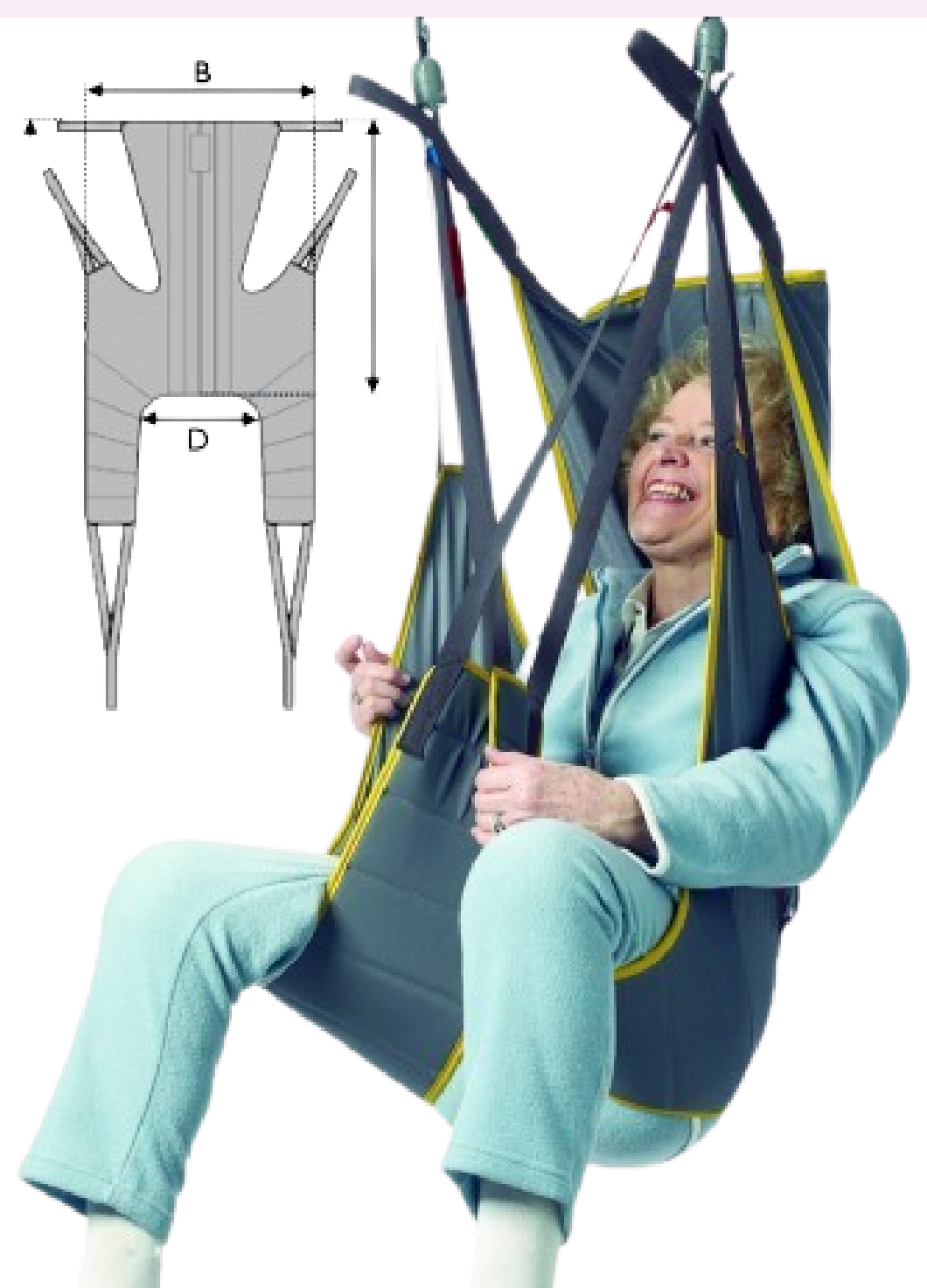


	TALLAS	A	B	C	D
	XS	1040	740	610	340
	S	1080	840	730	380
	M	1420	1000	830	400
	L	1550	1100	920	510
	XL	1680	1150	920	550

## ESLINGA UNIVERSAL CON REPOSACABEZAS

Permite a los usuarios mantener los brazos libres durante la transferencia. Está destinada para usuarios que tienen un control limitado de la cabeza, tronco o caderas, o para transferencias hacia o desde una posición acostada. **Se puede colocar y retirar en posición sentada.**

Este modelo tiene, a la altura de la espalda, un segmento reforzado para asegurar una mejor distribución de la presión y mayor comodidad del usuario.



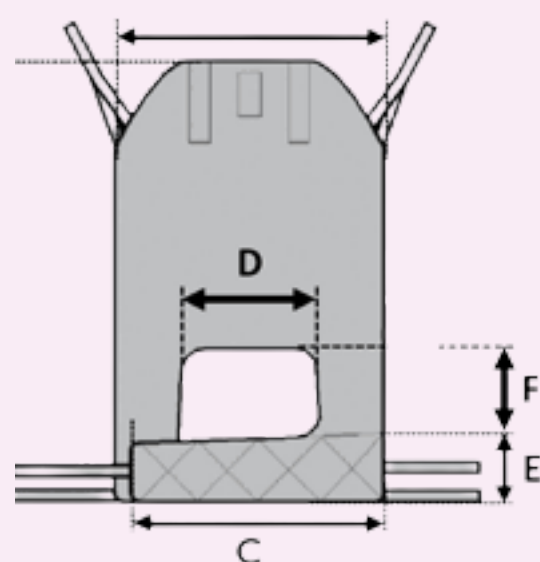
	TALLAS	A	B	C	D
	S	1380	840	880	340
	M	1510	950	930	450



## ESLINGA FÁCIL COLOCACIÓN

Esta eslinga sujeta todo el cuerpo y la cabeza destinada para usuarios con discapacidad alta. Se caracteriza por su fácil aplicación gracias a los soportes de las piernas diseñados especialmente para ello, de igual forma la eslinga permite una buena posición de la cadera, todo esto hace que el usuario mantenga una posición sentada erguida.

Es utilizada para amputados, fácil de colocar tanto sentado como acostado.

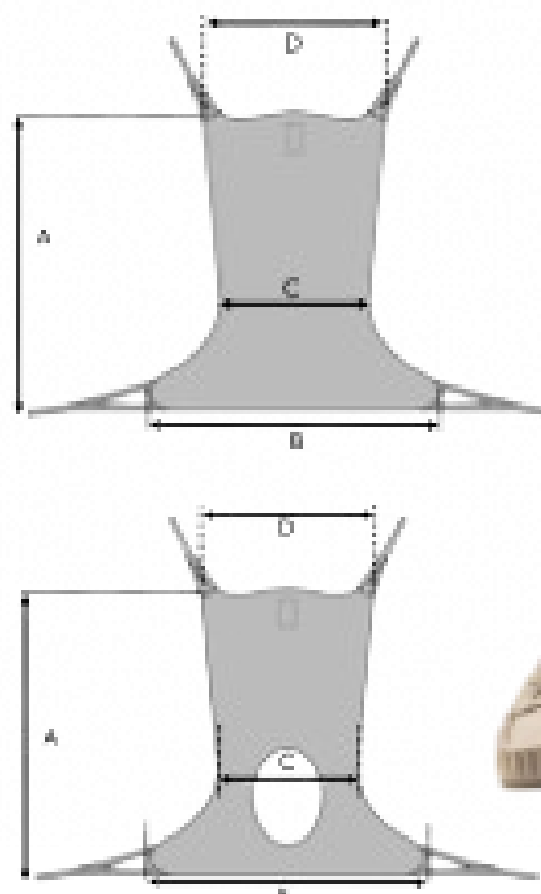


	TALLAS	A	B	C	D
	S	1130	760	640	180
	M	1200	800	675	190
	L	1270	860	720	210

## ESLINGA CONFORT Y CONFORT TOILET

Sujetan todo el cuerpo y la cabeza, es ideal para pacientes que tienen dolores crónicos. Son útiles para amputados y para los usuarios que tienen (debido a la posición) dolores específicos y prefieren permanecer sentados.

Se coloca mientras el usuario está acostado y durante la transferencia el usuario está sentado. Se caracteriza por tener una abertura en la parte inferior



	TALLAS	A	B	C	D
	S	1150	1050	610	340
	M	1400	840	730	380
	L	1450	1000	830	400
	XL		1100	920	510

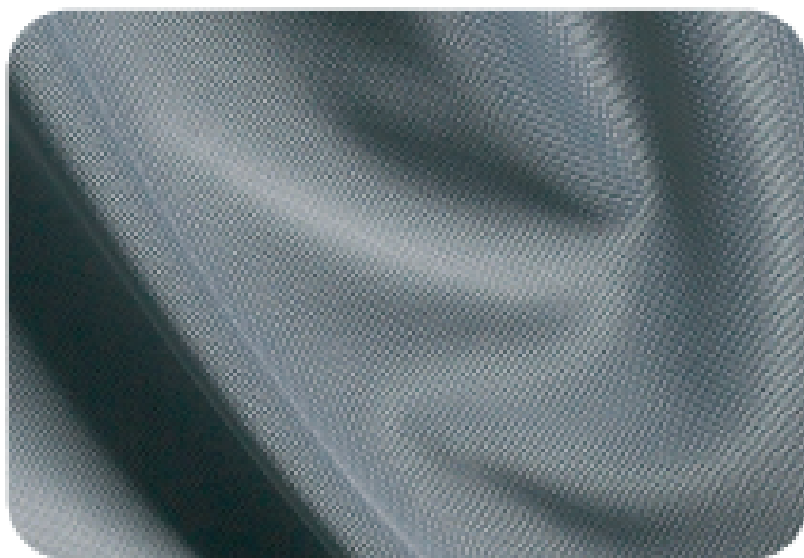
# ARNES PARA GRUAS

## GUIA DE TALLAS



▼ Familia	▼ Modelo	▼ Tallas					▼ Materiales		
		XS	S	M	L	XL	Tejido	Red	Spacer
Universal	Universal Standard		◆	◆	◆	◆	●	●	
	Universal High	◆	◆	◆	◆	◆			●
	Universal High Plus		◆	◆	◆	◆	●		
Mayor soporte	Easy Fit		◆	◆	◆				●
Apertura higiénica	Dress Toileting Low		◆	◆	◆	◆	●		
Comfort	Comfort High		◆	◆	◆	◆			●
	Comfort In Situ		◆	◆	◆			●	●
Bipedestación	Stand Assist		◆	◆	◆	◆	●		
	Transfer Stand Assist		◆	◆	◆	◆	●		

## MATERIALES



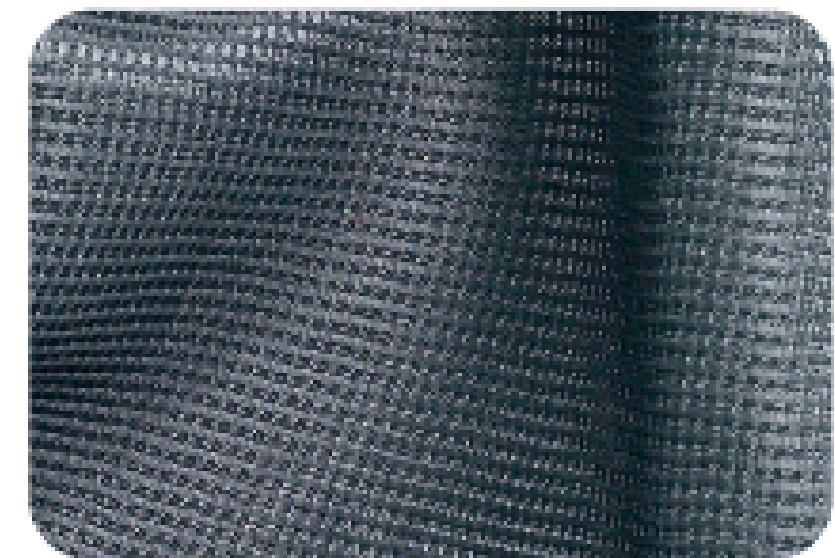
### Poliéster - Tejido

▲ Material fuerte, resistente y de fácil aplicación. Se desliza suavemente al ser colocado y se seca rápidamente después del lavado.



### Poliéster - Red

▲ También conocida como Red, la opción de red es ideal para entornos húmedos, de ducha o baño. Comparado con los otros materiales tiene mejores propiedades de drenaje y secado rápido.



### Spacer

▲ Tejido transpirable y bi-elástico que permite al material adaptarse al contorno corporal del usuario, que brinda mayor comodidad y soporte.



Peso max. usuario ▼

XS, S, M, L = 200 kg  
XL = 250 kg



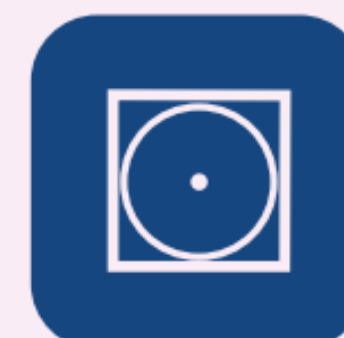
Temperatura max. lavado ▼

90° C



Blanqueadores ▼

No utilizar blanqueadores



Secadora ▼

Baja temperatura

RENTSICA

# GRÚAS DE TRASLADO VERTICAL Y ESLINGAS



## POWER LIFT

# GRAN CAPACIDAD DE CARGA TAMAÑO REDUCIDO



- Motor lineal de 8000N Motor desmontable manualmente.
- Mando con cable Alarma sonora/luminosa de nivel de batería
- Aviso acústico cuando la batería está a punto de agotarse.
- Permite realizar varios ciclos.
- Cargador integrado con entrada de 100-240V 50-60Hz .

### COMPONENTES MECÁNICOS:

- Brazo telescópico
- Plataforma reposapiés
- Reposarrodillas con cinta para sujetar las piernas  
Reposarrodillas regulable en altura y basculante
- Estructura de acero recubierta de Epoxy-poliéster
- Ruedas Ø75mm



<b>CARGA MÁX. (incluido arnés)</b>		200Kg
<b>ALTURA</b>	MÍNIMO	114cm
	MÁXIMO	158cm
<b>LARGO</b>		113cm
<b>ESPACIO PARA GIRO</b>		114cm
<b>PESO DE LA GRÚA</b>		40Kg
	CONJUNTO SOPORTE	15Kg
	CONJUNTO MASTIL/ BRAZO	16,3Kg
	PLATAFORMA REPOSAPIES	5Kg
	REPOSA RODILLAS	3,2Kg

## MODELO ISA

- **Placa de bipedestación:** fácil extracción y con bloqueo de talones y forma redondeada para mejor acceso, 3 modelos de placa a diferentes alturas. Incluye placa inclinada en altura media. Como opción 2 modelos planos y para colocar en posición alta o baja.
- **Barra de empuje y pedal:** forma ergonómica para una transferencia fácil.
- **Ganchos para eslingas:** ganchos flexibles y seguros para una colocación rápida y sencilla de las eslingas.
- **Cinchas de piernas:** accesorio acolchado para mayor comodidad y seguridad. Fácil de cambiar y llevar.
- **Patas curvas:** formas ergonómicas para mejor maniobrabilidad alrededor de silla y base de inodoro.



## 3 CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVES



• PATENT PENDING

### Soporte de piernas

Sujetar la sección inferior de las piernas con la máxima comodidad.



• PATENT PENDING

### Brazo extensible.

Adaptar la grúa a la altura, condición y preferencias del usuario



### Empuñaduras ergonómicas.

Posicionamiento de las manos de forma natural, cómodo e intuitivo.

## SISTEMA TRANSFERENCIA VERTICAL

# FAMILIA ISA



### ISA COMPACT

Perfecta para espacios reducidos.

**Peso máximo de carga**

**(5WL):**

140Kg



### ISA STANDARD

Más opciones y más flexibilidad.

**Peso máximo de carga**

**(5WL):**

160Kg



### ISA PLUS

Transferencias seguras, fiables y avanzadas.

**Peso máximo de carga**

**(5WL):**

180Kg



### ISA XPLUS

Cuidado superior para condiciones más extremas.














**Peso máximo de carga**

**(5WL):**

200Kg

# SISTEMA TRANSFERENCIA

## DATOS TÉCNICOS GRÚA ISA

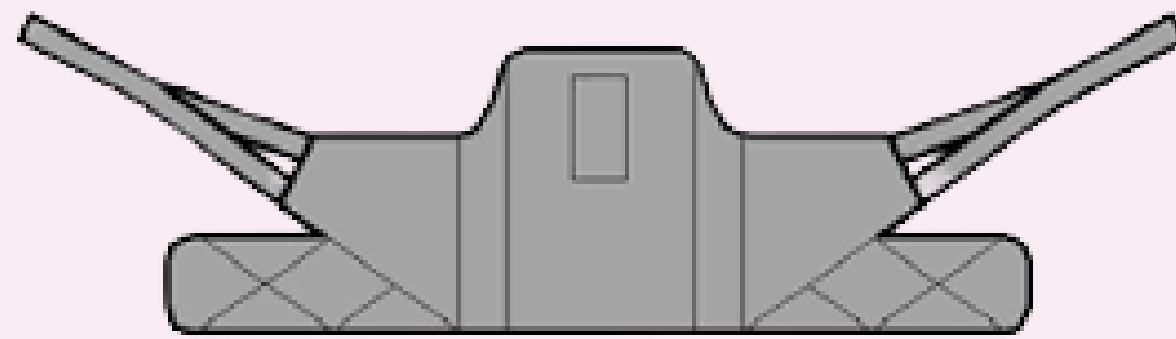
	ISA Compact	ISA Standard	ISA Plus	ISA XPlus
Peso seguro SWL 	140kg	160kg	180kg	200kg
Longitud de la base 	925mm	1080mm	1220mm	1280mm
Anchura de la base 	535mm	635mm	640mm	640mm
Ancho interno con patas cerradas 	405mm	495mm	480mm	480mm
Ancho interno con patas abiertas 	735mm	960mm	1020mm	1020mm
Radio de giro 	1060mm	1260mm	1400mm	1430mm
Peso total producto 	43kg	48kg	49kg	52kg
Max. altura con brazo corto extendido 	1650/1800mm	1650/1800mm	1650/1800mm	1650/1800mm
Rango de elevación con brazo corto extendido 	505/675mm	505/675mm	505/675mm	505/675mm
Distancia al suelo 	35mm	35mm	35mm	35mm
Altura de pata 	110mm	110mm	110mm	115mm
Velocidad de elevación 	46mm/s	46mm/s	46mm/s	46mm/s
Ciclos elevaciones por carga 	82	82	82	82

### ESLINGA TRANSFERENCIA DE PIE

Facilita la tarea de aseo genital y cambio de pañal.

Indicado para personas con tono muscular en las piernas.

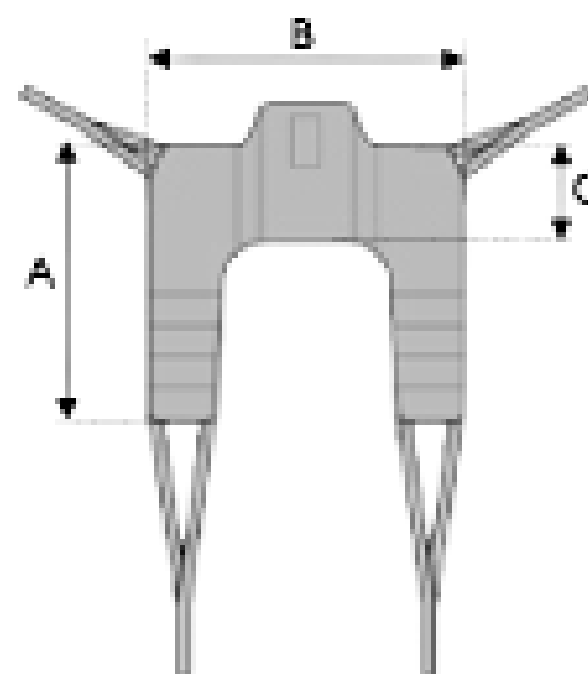
	TALLAS	A	B	C
	S	260	840	950
	M	330	895	1170
	L	360	950	1270
	XL	360	1020	1810



### ESLINGA TRANSFERENCIA SENTADO

Dentro de la gama de arneses, la **ESLINGA HIGIENE** está destinada para usuarios con movilidad limitada pero con más control y que buscan mayor acceso de limpieza y vestirse/desvertirse durante la transferencia.

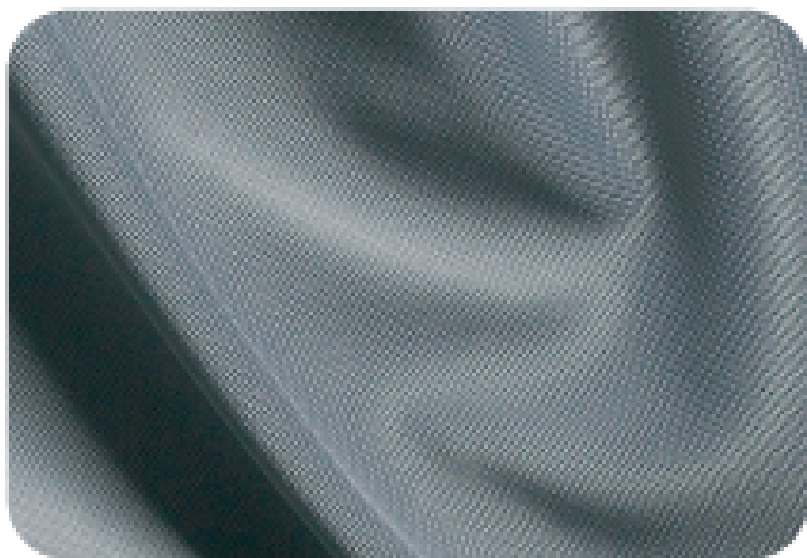
Es utilizada para transferencia desde y hacia una posición sentada. Se caracteriza por ser de fácil aplicación.



	TALLAS	A	B	C
	M	1020	895	260
	L	1180	950	330

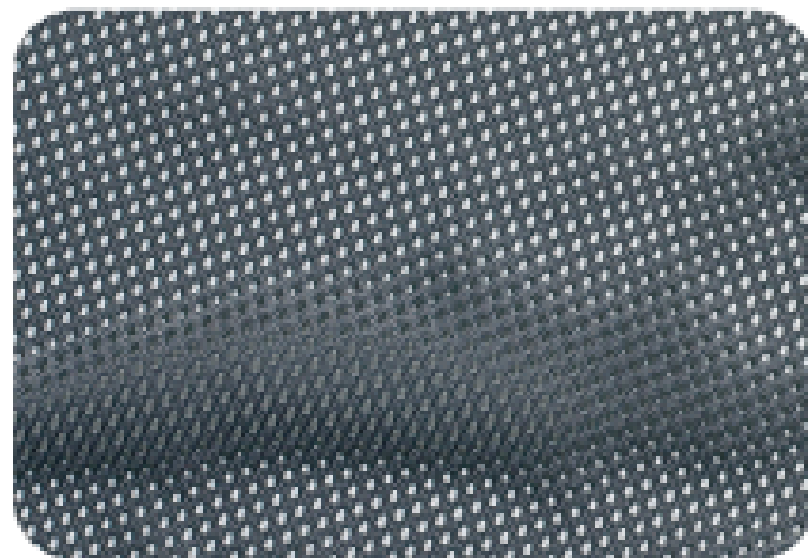
Familia	Modelo	Tallas					Materiales		
		XS	S	M	L	XL	Tejido	Red	Spacer
Universal	Universal Standard		•	•	•	•	•	•	
	Universal High	•	•	•	•	•			•
	Universal High Plus		•	•	•	•	•		
Mayor soporte	Easy Fit		•	•	•				•
Apertura higiénica	Dress Toileting Low		•	•	•	•	•		
Comfort	Comfort High		•	•	•	•			•
	Comfort In Situ		•	•	•			•	•
Bipedestación	Stand Assist		•	•	•	•	•		
	Transfer Stand Assist		•	•	•	•	•		

### MATERIALES



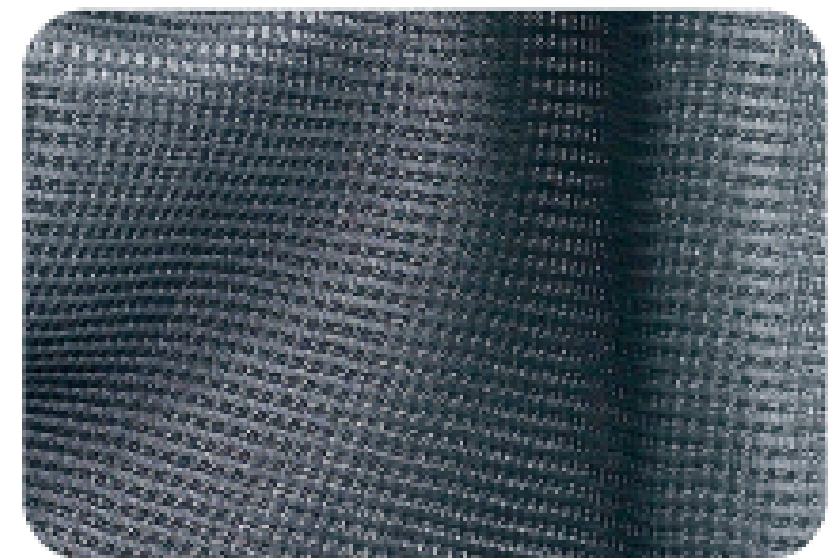
#### Poliéster - Tejido

▲ Material fuerte, resistente y de fácil aplicación. Se desliza suavemente al ser colocado y se seca rápidamente después del lavado.



#### Poliéster - Red

▲ También conocida como Red, la opción de red es ideal para entornos húmedos, de ducha o baño. Comparado con los otros materiales tiene mejores propiedades de drenaje y secado rápido.



#### Spacer

▲ Tejido transpirable y bi-elástico que permite al material adaptarse al contorno corporal del usuario, que brinda mayor comodidad y soporte.



Peso max. usuario ▼

XS, S, M, L = 200 kg  
XL = 250 kg



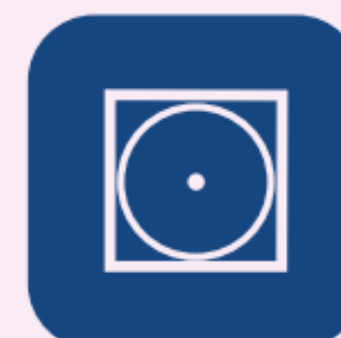
Temperatura max. lavado ▼

90° C



Blanqueadores ▼

No utilizar blanqueadores



Secadora ▼

Baja temperatura

RENTSICA

# REPUESTOS GRUAS



## MOTORES



## MANDOS



## BATERÍAS



## CAJAS MECANISMOS



## RUEDAS



RENTSICA

# BÁSCULAS Y TALLÍMETROS

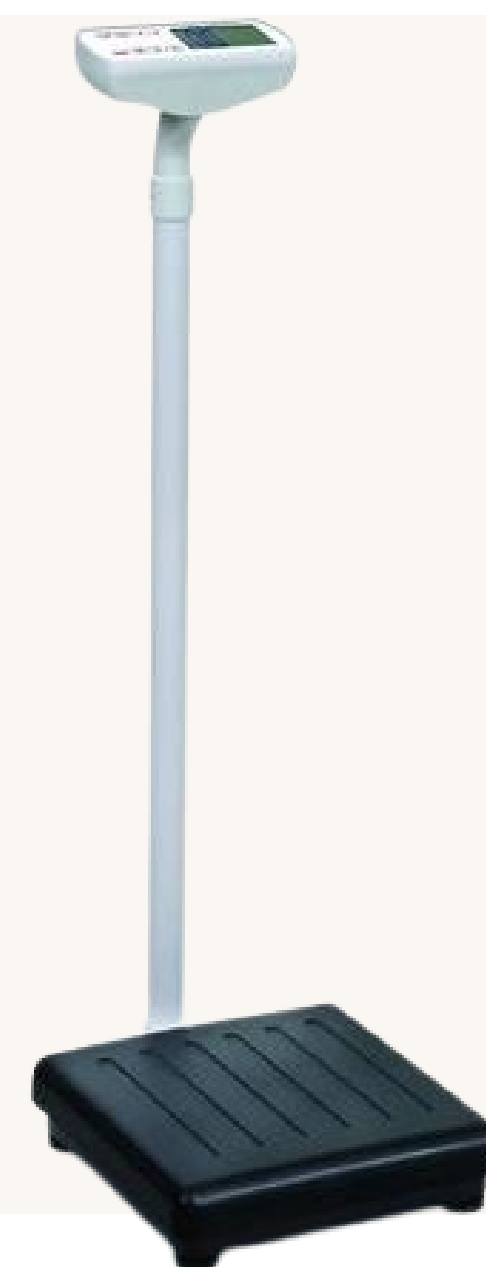


## BÁSCULA DE COLUMNA Ref: BYT-M3054641-01

- Báscula electrónica de columna de clase III (grado médico).
- Gran pantalla digital.
- Índice de masa corporal (IMC).
- 25 niveles de memoria.
- Alimentación eléctrica y batería.

 Peso total 8,2 Kg

 Peso máximo 220 Kg



RANGO	ANCHO cm	LARGO cm	ALTO cm	PESO MAX. Kg
100 Gr	32	32	100	220



## BÁSCULA - SILLA Ref: BYT-M403660

- Báscula digital con 4 ruedas direccionales y freno en 2 de ellas. Con reposa pies plegables, esta báscula-silla se puede mover con facilidad en espacios reducidos.
- Pantalla digital.
- Tara y función de retención.
- Índice de masa corporal (IMC).
- Baterías recargables.
- Peso máximo de 250 Kg.
- Rango de 100g.

 Peso máximo 250 Kg

## BÁSCULA PLATAFORMA SILLA RUEDAS

Ref: BYT-M501660

- Dispone de dos empuñaduras y ruedas de transporte para.
- Totalmente de acero proporciona una estabilidad adicional y pesa hasta 300 kg.



 Peso total 300Kg

RANGO	ANCHO cm	LARGO cm	PLATAFORMA	PESO MAX. Kg
100 Gr	105	107	80 x 80	300

RENTSICA

# HIGIENE PERSONAL



## HIGIENE PERSONAL

### MOD. SILLA MULTIFUNCIÓN CÓMODA SWIFT

ALUMINIO



Es regulable en altura entre 42-57 cm



**KG** Soporte 160 Kg

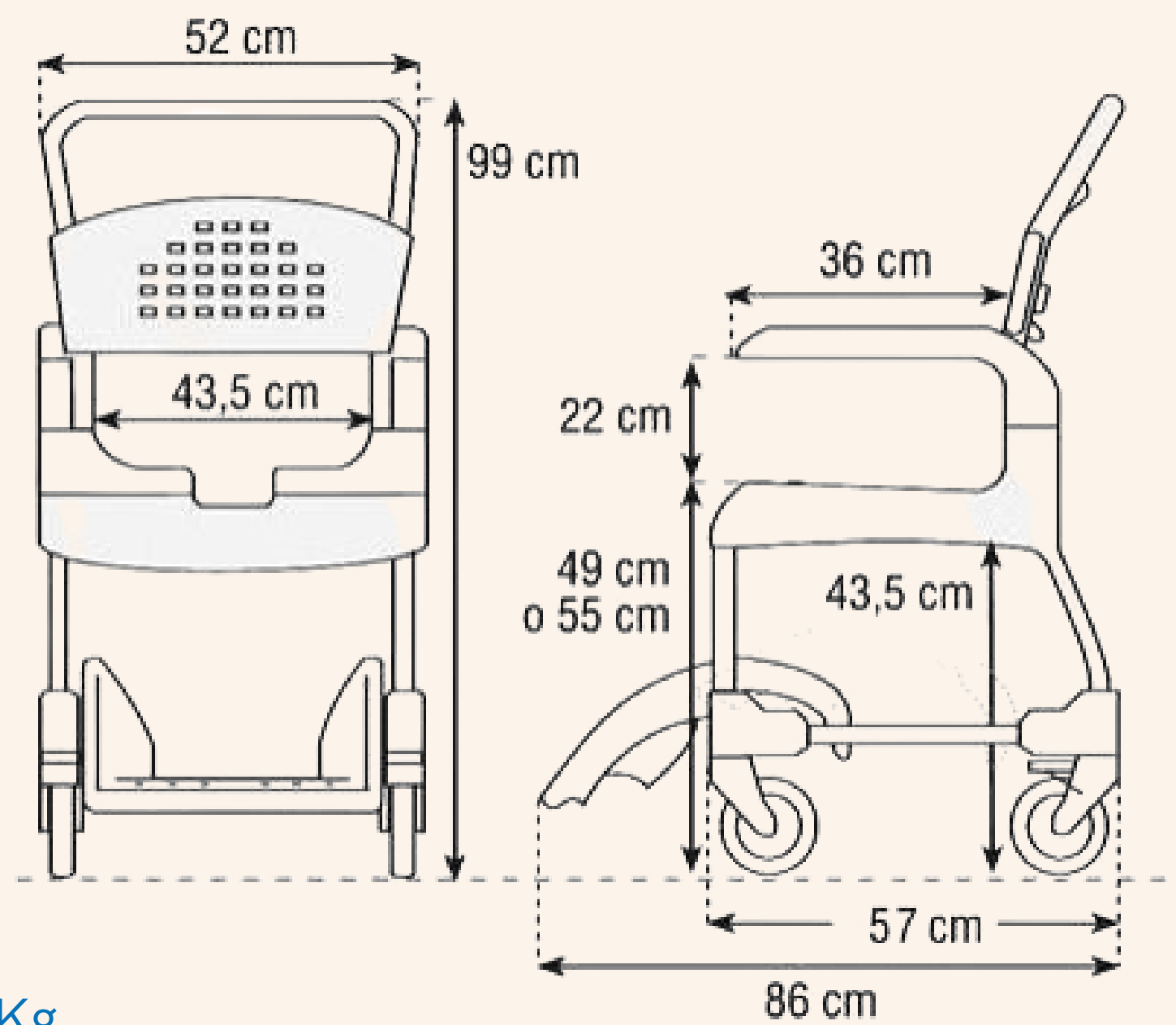
**KG** Peso 5 Kg

MODELO	ALTO cm	ANCHO cm	PROFUNDIDAD cm	ALTURA ASIENTO SUELO cm	ASIENTO cm
AD805	40	54	55	42-57	46

# HIGIENE PERSONAL



## MOD. CLEAN



**KG** Peso total 14 Kg

**KG** Peso máximo 130 Kg

## ACCESORIOS



Asiento blando



Tapa poliuretano



Cinturón de seguridad



Soportes laterales



Respaldo blando



Orinal



Barra de seguridad



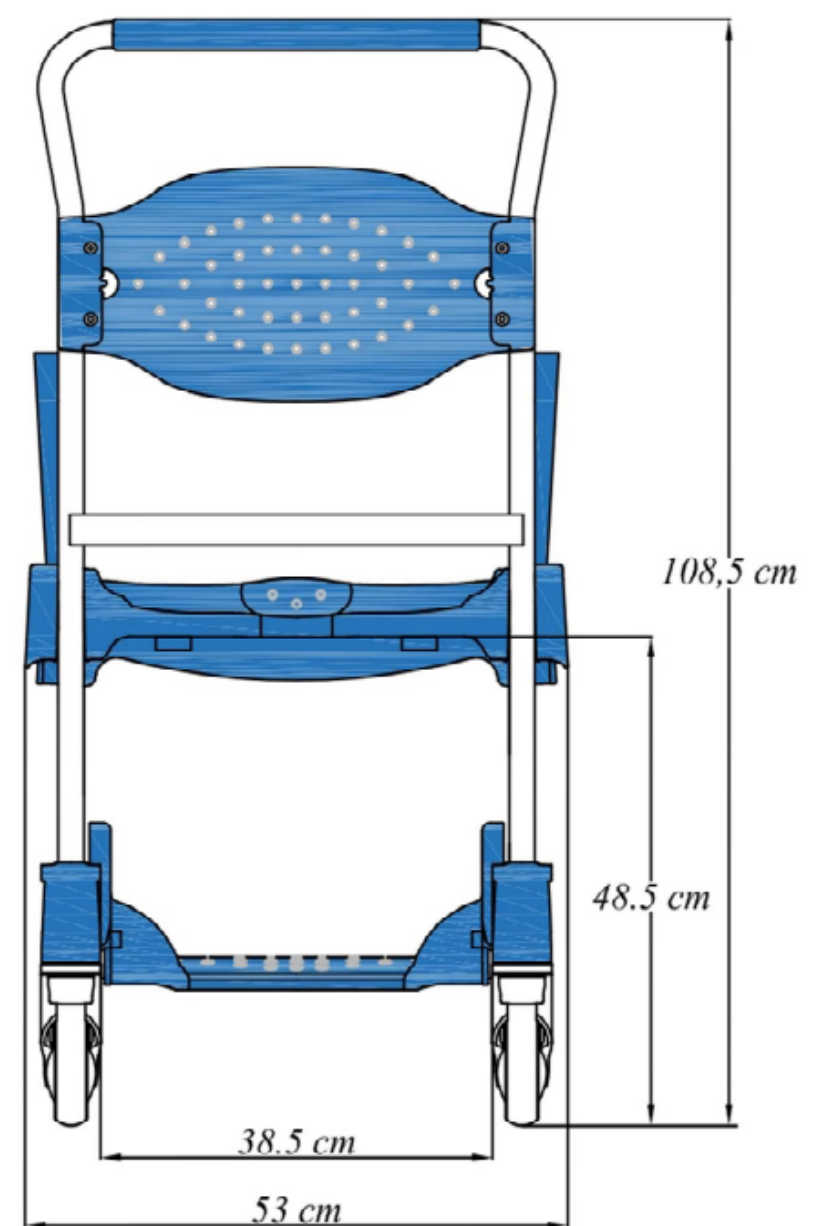
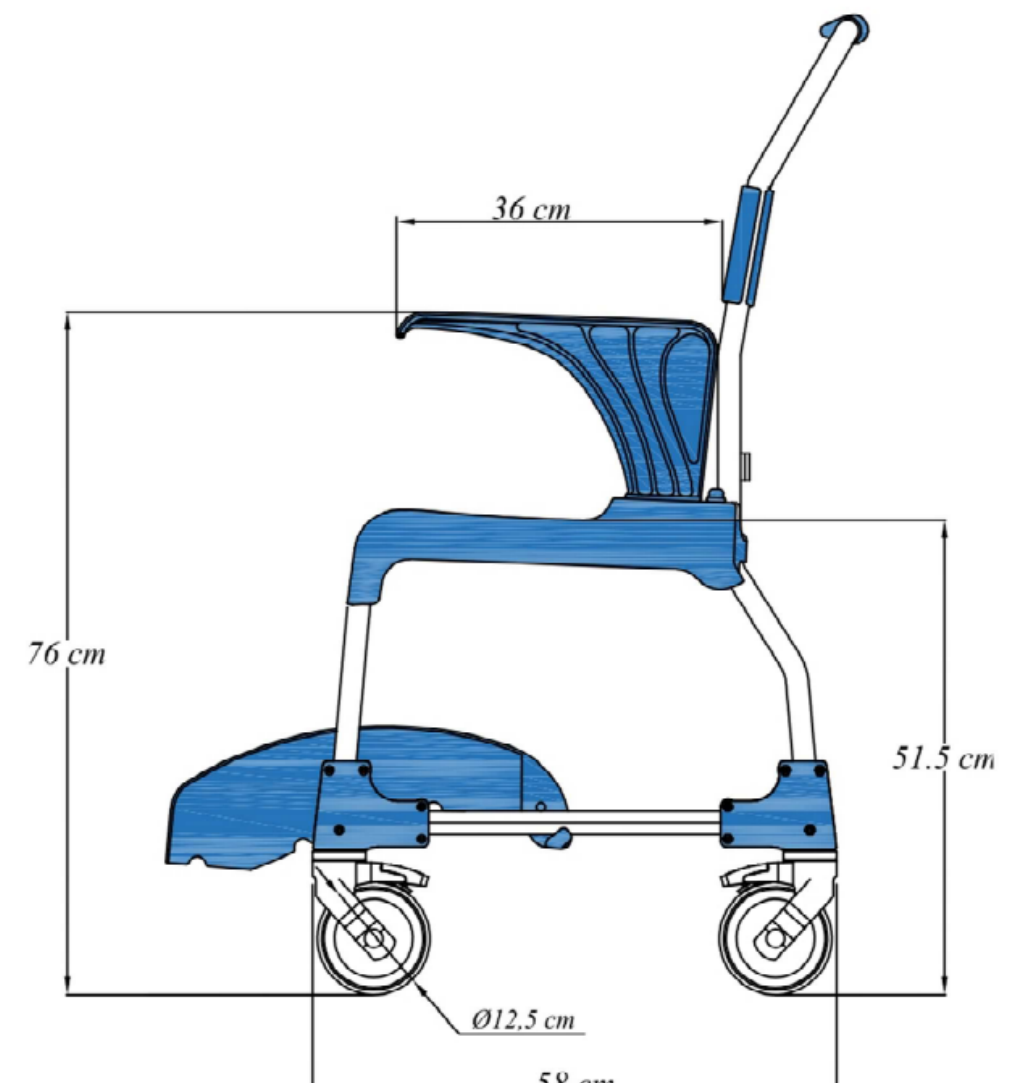
Respaldo confort



Asiento confort

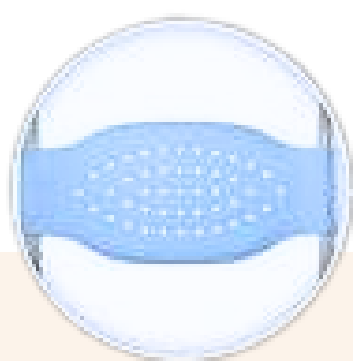
# HIGIENE PERSONAL

## MOD. TECNO



**KG** Soporte 150 Kg

**KG** Peso 15 Kg



Respaldo ergonómico



Tapa extraíble (mayor comodidad en limpieza)



Sistema de freno individual



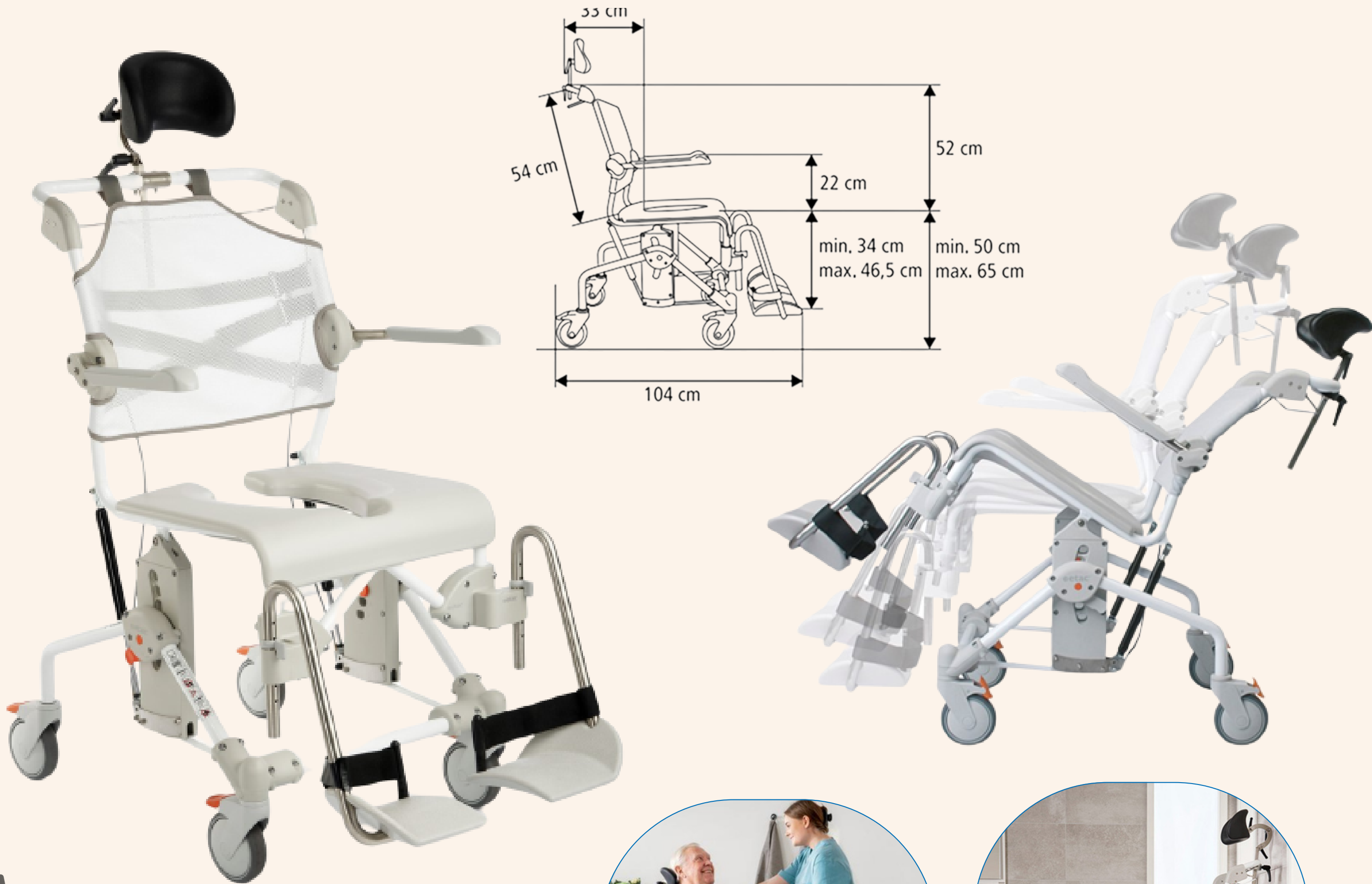
Manillar ergonómico de fácil manejo

Reposabrazos extraíbles con bloqueo

Soporte para pies. 5 posiciones, completamente abatible



MOD. MOBILE TILT, BASCULANTE



- Peso Silla 20 Kg
- Capacidad 160 Kg



ACCESORIOS



Asiento WC confort



Cinturón de seguridad



Barra transversal



Tapa asiento confort



Kit orinal

ANCHO ASIENTO cm	ANGULO INCLINACIÓN	ALTO ASIENTO SUELO	ANCHO TOTAL	FONDO TOTAL
50 cm	+5° a -30° 0° a -35°	50 cm a 65cm	58 cm	104 cm

# HIGIENE PERSONAL

## MOD. BASCULANTE



- En aluminio pintado.
- Asiento, respaldo, apoyacabeza y apoyabrazos en PU
- Basculante.
- Apoyacabeza regulable en altura y ángulo.
- Angulo asiento +5° - 25°
- 4 ruedas giratorias con freno Reposapiés giratorio, extraíbles, regulables en longitud con cinturón para talones.



**KG** Peso máximo usuario 136 Kg

### DIMENSIONES Y PESO



91cm



-



42cm



103cm



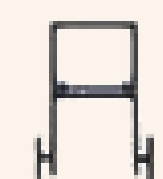
75cm



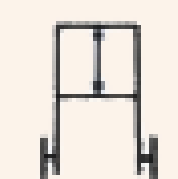
54cm



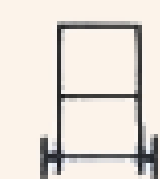
40÷55cm



46: 46cm  
50: 50cm



49cm



46: 49cm  
50: 53cm



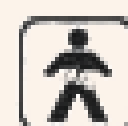
17kg



12cm



12cm



136kg



1ud

RENTSICA

# ASIENTOS Y TABURETES



## HIGIENE PERSONAL SILLAS DE BAÑO Y DUCHA



- Altura regulable, gracias a las patas que son extensibles y están provistas de conteras de caucho para ofrecer mayor estabilidad.
- Tiene 8 niveles de ajuste marcados y con una separación de 2 cm.
- El asiento es de plástico resistente y está dotado de agujeros de desagües y asideros para la evacuación del agua mientras se está en la ducha.
- Se coloca dentro de la ducha y permite estar sentado sin peligro de accidentes. Color blanco / gris

### SILLA REGULABLE



DESCRIPCIÓN	ALTURA	DIMENSIONES
Silla sin respaldo	38 - 57 cm	52 x 31 cm

**KG** Peso máximo usuario 120 Kg

### SILLA PLEGABLE PARA BAÑO



- Altura graduable por medio de patas extensibles provistas de conteras de caucho para mayor estabilidad.
- El asiento es de plástico y tiene desagües que mejoran la higiene y comodidad.
- Banqueta plegable. Ocupa poco espacio.
- Color blanco / gris.

DESCRIPCIÓN	ALTURA	DIMENSIONES
Silla plegable	38 - 43 cm	52 x 31 cm

**KG** Peso máx. usuario 115 Kg

### SILLA ALMOHADILLA REGULABLE EN ALTURA

- Altura graduable por medio de patas extensibles provistas de conteras de caucho para mayor estabilidad.
- El asiento es de plástico y tiene desagües que mejoran la higiene y comodidad.
- Banqueta plegable. Ocupa poco espacio.
- Color blanco / gris.



**KG** Peso máx. usuario 130 Kg

DESCRIPCIÓN	ALTURA	DIMENSIONES
Silla sin respaldo	36 - 46 cm	41 x 29 cm

**SILLA CON RESPALDO EN ALTURA**



- Las patas que son extensibles y están provistas de conteras de caucho para ofrecer mayor estabilidad.
- Tienen 8 niveles de ajuste marcados y con una separación de 2 cm.
- Asiento es de plástico resistente y dotado de agujeros de desagüe y asideros para la evacuación del agua mientras se está en la ducha.
- Se coloca dentro de la ducha y permite estar sentado sin peligro de accidentes.
- Para pacientes que necesiten mayor estabilidad deben utilizar la banqueta con respaldo.
- Fácil de montar. Respaldo de 42 x 17 cm. Color blancofgris.

DESCRIPCIÓN	ALTURA	DIMENSIONES
Silla sin respaldo	38 - 57 cm	52 x 31 cm

**Accesorios disponibles (no incluidos)**

 **Peso máx. usuario 120 Kg**

**SILLA ALMOHADILLADA P/ BAÑO C/RESPALDO REGULABLE EN ALTURA**

- Las patas son extensibles y están provistas de conteras antideslizantes, para ofrecer mayor estabilidad.
- De plástico resistente y almohadillada en espuma EVA azul, dotado de agujeros de desagües y asideros para la evacuación del agua mientras se está en la ducha.
- Se coloca dentro de la ducha y permite estar sentado sin peligro de accidentes. Color blancofgrisf azul




DESCRIPCIÓN	ALTURA	DIMENSIONES
Silla c/ respaldo	42-29cm	35x50cm

 **Peso máx. usuario 130 Kg**

**SILLA EN HERRADURA C/ RESPALDO**



- Las patas son extensibles y están provistas de conteras de caucho para ofrecer mayor estabilidad.
- Tienen 5 niveles de ajuste. Asiento es de plástico resistente y esta dotado de agujeros de desagües y asideros para la evacuación del agua mientras se está en la ducha.
- Asiento en forma de herradura para facilitar la higiene íntima. Se coloca dentro de la ducha y permite estar sentado sin peligro de accidentes. Fácil de montar. Color blancofgris.

 **Peso máx. usuario 136 Kg**

DESCRIPCIÓN	ALTURA	DIMENSIONES
Silla c/ respaldo	71-81cm	40,5x43cm

RENTSICA

# LENCERÍA ESPECIAL



## CAMISÓN GERIÁTRICO MOD. CIERRE LAZO

Cómodo de usar, cierra en la espalda con cinta.

### NO TRANSPARENTE

TALLA ÚNICA

#### COMPOSICIÓN:

Poliéster 57% | Algodón 33%

#### FORMA DE LAVADO:

NO lavar con lejía

NO lavar a más de 60°

Secadora Máx. 60°



## IMPORTANTE

- **Cara 1 (verde)** Interlock poliéster 100%  
**(PARTE HACIA ARRIBA, PACIENTE)**
- **Cara 2** Punzonado Fibra de Poliéster Viscosa
- **Cara 3** poliuretano
- **Cara 4 (azul)** Interlock poliéster 100%  
**(PARTE HACIA ABAJO, COLCHON)**
- Peso Interlock: 75 Gr/m<sup>2</sup>
- Peso Punzo nado: 190 Gr/m<sup>2</sup>
- Poliuretano: 75 Gr/m<sup>2</sup>
- Peso Interlock: 75 Gr/m<sup>2</sup>
- Peso Total: 380 Gr/m<sup>2</sup> (+/- 5%)

**NOTA: NO RECOMENDADO LAVAR CON LEJÍA  
SÍ CON OXÍGENO, EL USO DE LA LEJÍA  
DISMINUYE LA VIDA DEL PRODUCTO**

## EMPAPADOR 4 CAPAS PU (AZUL)



#### FORMA DE LAVADO:

NO lavar con lejía

NO lavar a más de 90°

Secadora 30 min Máx. 60°



**BABERO MOD. RIZO ALGODÓN Y PVC BLANCO  
MOD. CIERRE LAZO**

Fabricado en PVC blanco y algodón blanco

**ALTÍSIMA  
RESISTENCIA**



**FORMA DE LAVADO:**

NO lavar con lejía

NO lavar a más de 90°

NO planchar

Secadora Máx. 70°



DESCRIPCIÓN	ANCHO	LARGO
LAZO	45 cm	65cm

**BABERO MOD. POLIESTER CIERRE CORCHETES**

**Tamaño**

46x92cm

**Composición**

capa de TNT de 230g/m2 absorbente y capa barrera de PVC de 290-300g/m2

**Utilidad**

Capacidad de absorción: 800ml - Aguanta más de 150 lavados. No utilizar blanqueadores



**FORMA DE LAVADO:**

NO lavar con lejía

NO lavar a más de 90°

NO planchar

Secadora Máx. 70°



## LENCERÍA ESPECIAL EMPAPADOR DESECHABLE 60 X 90 CMS



- Composición:
- Cuerpo absorbente: Pulpa de celulosa super absorbente
- Cara exterior: Copolímero de polietileno + polipropileno
- Cara interior: Tejido no tejido (polipropileno)



### CARACTERÍSTICAS:

**COLOR:** papel blanco film azul.

**TAMAÑO:** 60 X 90

### PRESENTACION

(30 UD/BOLSA)



## BABERO HIGIÉNICO DESECHABLE

- Babero higiénico desechable para adultos.
- Hecho con un papel blanco absorbente y film de PE resistente al agua.

### CARACTERÍSTICAS:

**COLOR:** papel blanco film azul.

**TAMAÑO:** 36x66+10cm de bolsillo

**MATERIAL:** capa papel 20gr y capa film 15gr.



DESCRIPCIÓN	ANCHO	DIMENSIONES CAJA	PESO CAJA
BABERO ADULTO 36x36 + 10cm 100ud	1000 (125 UD/BOLSA)	40x20x40 cm	9.7 Kg

**CUMPLE CON:** Sistemas de gestión de la calidad. Requisitos (ISO 9001:2015)

RENTSICA

# SISTEMA ELIMINACIÓN SUJECCIONES



SENSORES PARA CAMAS

ALFOMBRILLA

Para detección de presencia. Detectan el peso del usuario cuando está tumbado en la cama.

Se colocan sobre el colchón, preferiblemente debajo de una sábana para mayor confort del usuario.

P143C



740x500x3mm

P143CB



760x250x3mm

ALFOMBRA CUENTA CON PROTECCIÓN IP64 POR LO QUE SOPORTAN TODO TIPO DE INCONTINENCIA

TIRA SENSOR AVISADOR PARA CAMA (BAJO COLCHÓN)



Las tiras-sensor para detección de presencia detectan el peso del usuario cuando está tumbado en la cama.

Se coloca debajo del colchón y se puede fijar con bridas a las lamas del somier.

Las tiras-sensor son compatibles con el sistema de alarma y con la mayoría de sistemas de alarmas de las residencias.

Medidas es de 1000x15x10 mm

## SENSORES PARA SILLAS / SILLÓN

P149A

### ALFOMBRILLA

Para silla, es capaz de detectar cuando el usuario se levanta del asiento.

Se puede colocar directamente sobre la silla o bien debajo de un cojín.

**380x250x3xmm**



## VALIDO INCONTINENCIA PROTECCION IP64

### TIRA-SENSOR AVISADOR PARA SILLA (BAJO COJÍN)



Para detección de presencia detectan el peso del usuario cuando está sentado en cualquier tipo de sillón o silla.

Se pueden colocar bajo el cojín.

Medidas es de **400x15x10mm**

MONITOR Y RECEPTOR PARA SENSORES CAMA Y SILLA

RECEPTOR



RECMONITOR/EMISOR P163



P137CAA (8 EMISORES)

P137CBB (64 EMISORES)



SENSORES DE TIRA Y ALFOMBRILLA



CONEXIÓN POR CABLE



CONEXIÓN INALÁMBRICA

SENSORES DE MOVIMIENTO PARA HABITACIONES

DETECTOR DE MOVIMIENTOS  
P162B



El detector de presencia permite monitorizar a los pacientes en una estancia bien sea habitación o salón, detectando si alguno de ellos se ha movido.

Puede colocarse en diferentes lugares de la estancia (pared, ras de suelo, etc. De tal manera que es posible configurar el dispositivo para que detecte diferentes tipos de movimientos.

CONEXIÓN INALÁMBRICA



DETECTOR

RECEPTOR

COLCHONETA DE SUELO MOD. ALZHEIMER

Colchoneta de HR alta densidad.

Seccionable, fácil desmontaje y guardado.

\* **Mayor seguridad y confort .**

\* **Medidas:** 1.95mx65cmx5cm (3 secciones x 65 cms)  
1,50mx65cmx5cm(2 secciones x 75 cms)

\* **Funda lavable:**

Agua/jabón o maquina 80°



# SISTEMA ELIMINACIÓN SUJECIONES



## COJINES ANTIDESLIZAMIENTO

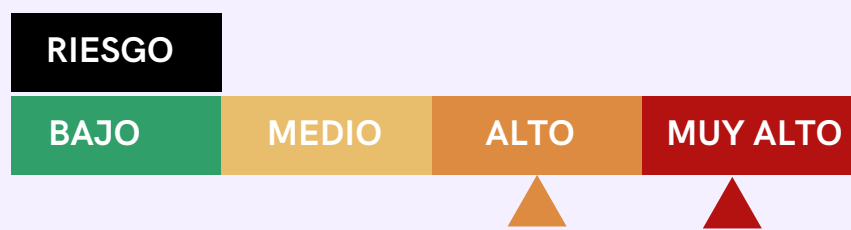
### MOD. ALOVA

Descarga del coxis disminuyendo el riesgo de escaras.

Reducción mínima del riesgo de escaras al nivel de la zona isquíatica (altura > a 6cm).

**Disponibile con tope pélvico.**

Para reducir el deslizamiento hacia adelante.



**KG** Peso máximo usuario 110 Kg

### 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.

**KG** Peso máximo 100 Kg

ASIENTO (cm)	ANCHO	ALTO
41	44	10-7



## SISTEMA ELIMINACIÓN SUJECIONES



### SILLÓN BASCULANTE DE POSICIONAMIENTO

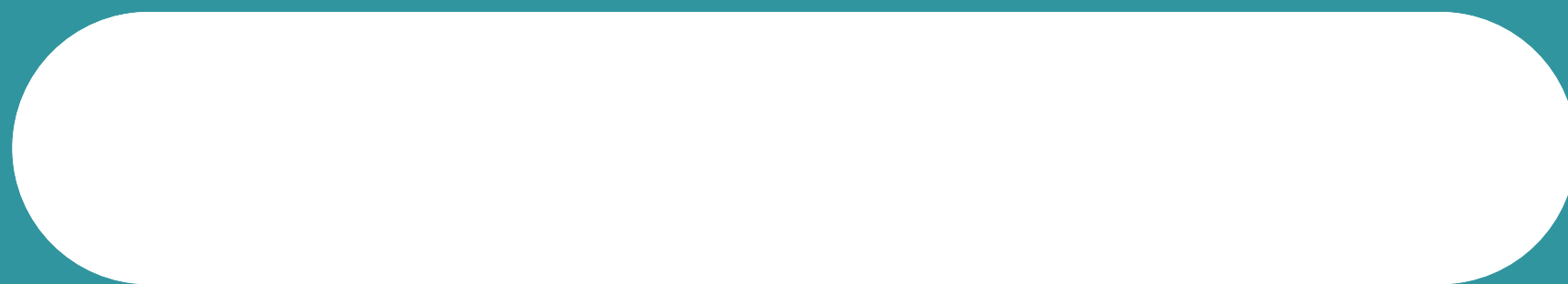


- Sillón modular basculante, compacto, práctico y móvil para personas dependientes, utilizado por un asistente.
- Destinado para interior con inclinación variable mediante pistón a 30°.
- Reclinación sincronizada del respaldo y reposapiernas.
- Estructura en epoxy negro.
- Cuatro ruedas de 100mm.
- El respaldo , asiento, soporte de cabeza y apoyabrazos están equipados con un acolchado cómodo, extraíble, reemplazable y lavable a 30°.
- Relleno de fibra de silicio hueco de poliuretano, terciopelo o tapizado hogar.
- El revestimiento: PVE/poliuretano, terciopelo o tapizado hogar.
- El revestimiento de PVC/poliuretano cumple las normas Non-Fire M2.
- Opciones disponibles: Cuña de tronco ajustable (derecha/izquierda), reposacabezas, cojín visco Clase II, mesa lateral y arnés.

<b>ANCHO ASIENTO</b>	30cm   36cm   42cm   48cm   54cm
<b>ANCHO ESPECIAL</b>	65cm XXL
<b>ALTURA DE ASIENTO</b>	45cm   profundidad asiento 48cm
<b>ALTURA TOTAL</b>	132cm
<b>ANCHO TOTAL ASIENTO</b>	+25cm
<b>PESO MÁX. USUARIO</b>	130kg
<b>PESO SILLÓN</b>	33kg

RENTSICA

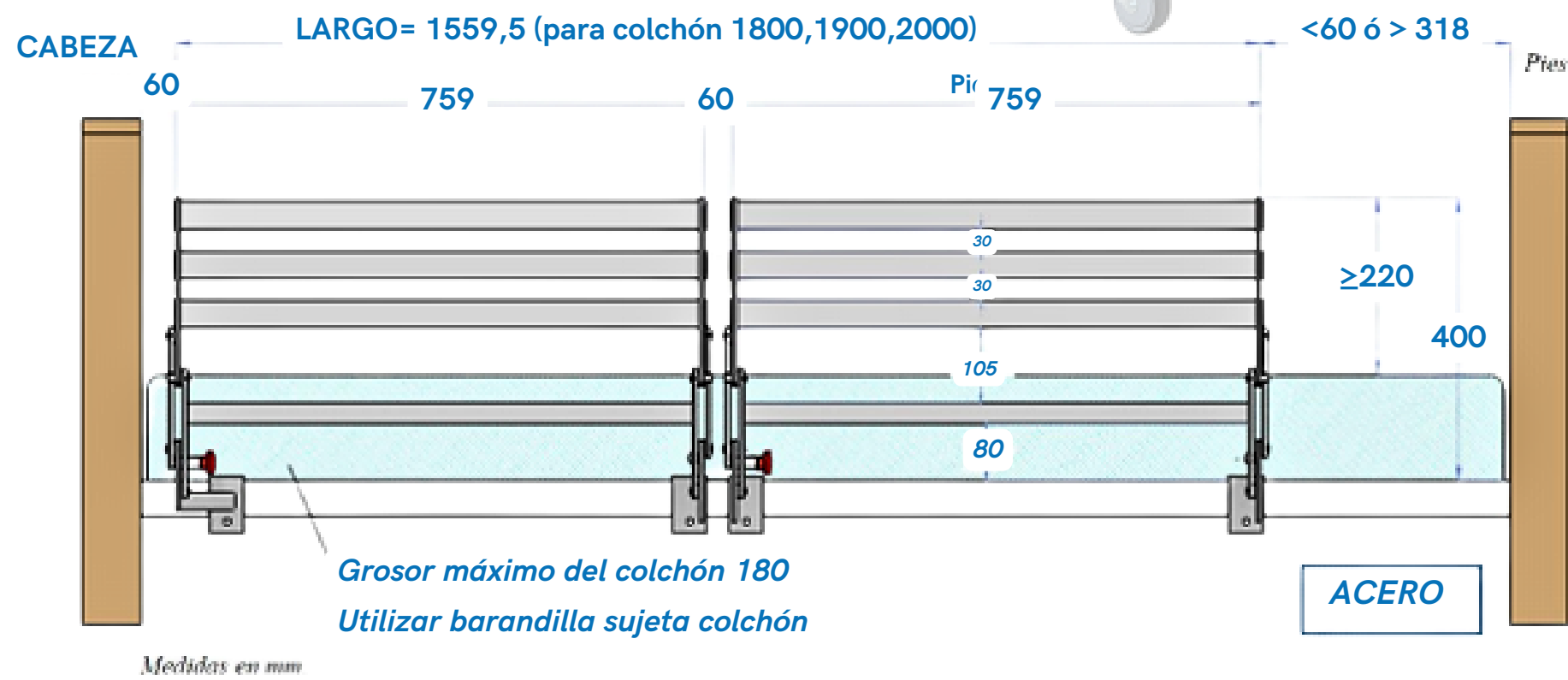
# BARANDILLAS Y ACCESORIOS



## BARANDILLAS Y ACCESORIOS

### BARANDILLAS ABATIBLES MOD. CORTO SECCIONABLE DE ACERO APTAS ELIMINACIÓN SUJECIONES

Nuestras barandillas son fáciles de usar y seguras, ya que su sistema de fijación se desliza al abatirlas, y el exclusivo diseño de seguridad evita accidentes y pinzamientos.



### 2 TIPOS DE ANCLAJES SEGUN SOMIER

- CAMA PERFIL SOMIER 2,8 cm
- CAMA PERFIL SOMIER 4,5 cm

ATO	LARGO	ANCLAJE
40 cm	90 cm	2,8x8,5cm
40 cm	90 cm	4,2x8,5cm

### MOD. CORTO DE ACERO APTAS ELIMINACIÓN SUJECIONES

Esta barandilla previene caídas y da confianza al paciente sin limitar sus movimientos, ya que no encierra a la persona en la cama.

Producto adecuado para el cuidado diferenciado y libre de sujecions. Es una buena ayuda para entrar y salir de la cama. Abatible.



## BARANDILLAS Y ACCESORIOS

### BARANDILLAS ABATIBLES

#### MOD. CORTO DE ACERO

#### APTAS ELIMINACIÓN SUJECIONES

Esta barandilla previene caídas y da confianza al paciente sin limitar sus movimientos, ya que no encierra a la persona en la cama.

Producto adecuado para el cuidado diferenciado y libre de sujeciones. Es una buena ayuda para entrar y salir de la cama. Abatible.



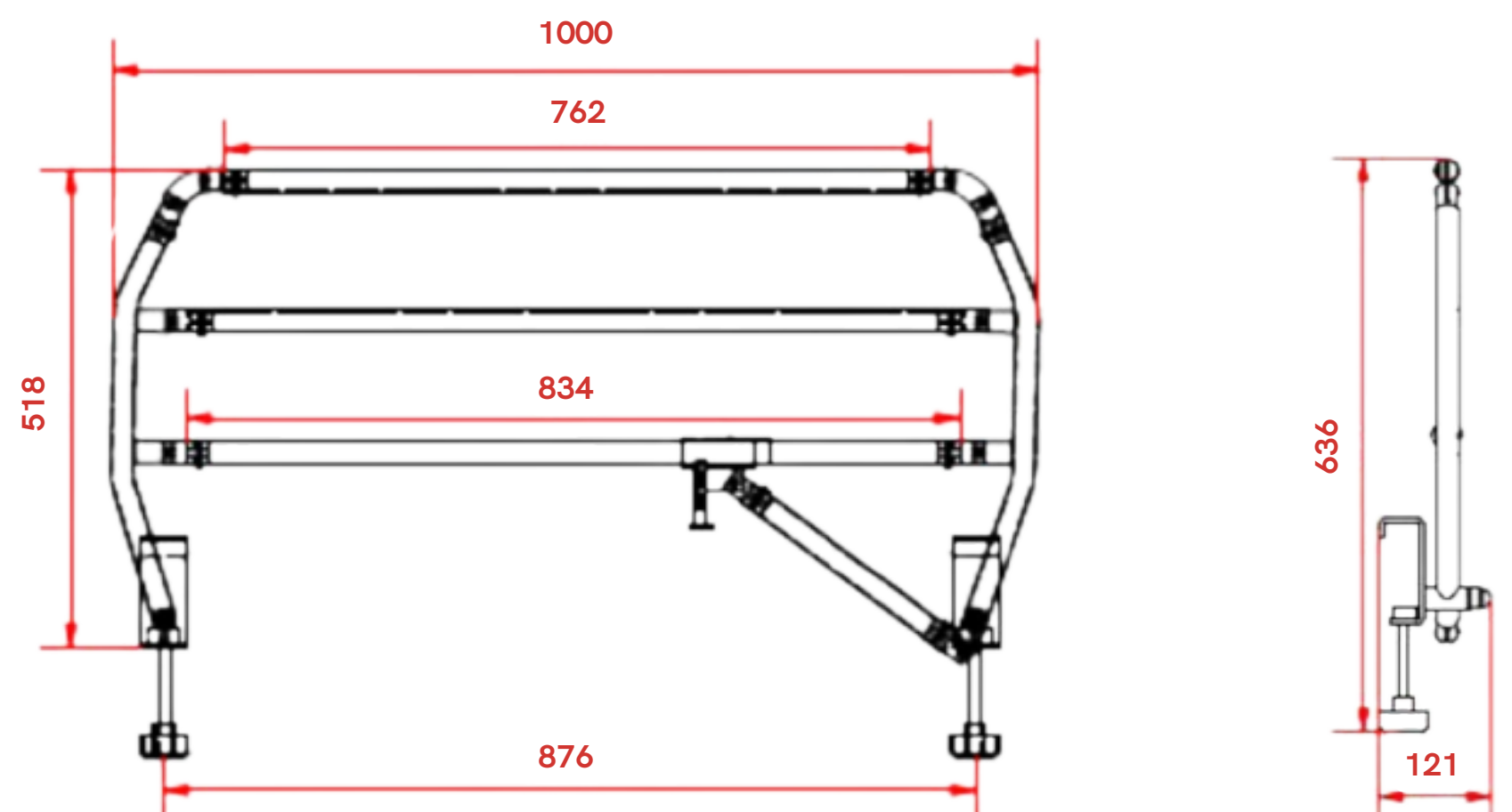
**Composición:** Acero

#### Ficha técnica:

Estructura en tubo redondo con pintura en epoxy.

Con bisagras de nylon.

Anclaje universal mediante acople sencillo.



#### 2 TIPOS DE ANCLAJES SEGUN SOMIER

CAMA PERFIL SOMIER 3 cm

CAMA PERFIL SOMIER 4,5 cm

ALTO	ANCHO	LARGO/FONDO
5,18 cm	70 cm	100 cm

## BARANDILLAS Y ACCESORIOS PROTECTORES DE BARANDILLA

### MOD. SENCILLO



### \*PROTECCIÓN GOLPES Y ATRAPAMIENTOS



#### COMPOSICIÓN:

Goma espuma de alta densidad.  
Poliuretano ignifugo **M-2**

#### LAVADO:

- Lavar con esponja o paño húmedo enjabonado.
- Enjuagar con agua limpia.

**NO USAR DISOLVENTES,  
BLANQUEANTES, QUÍMICOS,  
NI ABRILLANTADORES**

LARGO

ALTURA

150cm

38cm

#### COMPOSICIÓN:

Goma espuma de alta densidad.  
Poliuretano ignifugo **M-2**

#### LAVADO:

- Lavar con esponja o paño húmedo enjabonado.
- Enjuagar con agua limpia.

**NO USAR DISOLVENTES,  
BLANQUEANTES, QUÍMICOS,  
NI ABRILLANTADORES**

### MOD. DOBLE



## ACCESORIOS MESA ATRIL

### ELEVACIÓN HIDRAULICA

TABLERO MDF 19mm

#### MOD. ABATIBLE



#### MOD. CONFORT FIJA



DESCRIPCIÓN	1 BANDEJA	2 BANDEJAS		RANGO DE ELEVACIÓN	ALTURA BASE	CARGA MÁXIMA	RUEDAS	PESO
	BANDEJA FINA	Bandeja fija (pequeña)	Bandeja inclinable (grande)					
EVIENCE	92X46cm	-	-	76X115cm	10cm	15kg	Diámetro 50mm con freno	13kg
	-							
		29X46cm	64X46cm					
CONFORLENCE	91X43cm	-	-	76x114cm	11cm	15kg	Diámetro 50mm con freno	16kg
	-							
		30X43cm	61X43cm					

#### MOD. EVIENCE ABATIBLE



#### MOD. EVIENCE FIJA



## ACCESORIOS

### MESA ATRIL

#### MOD. AD688

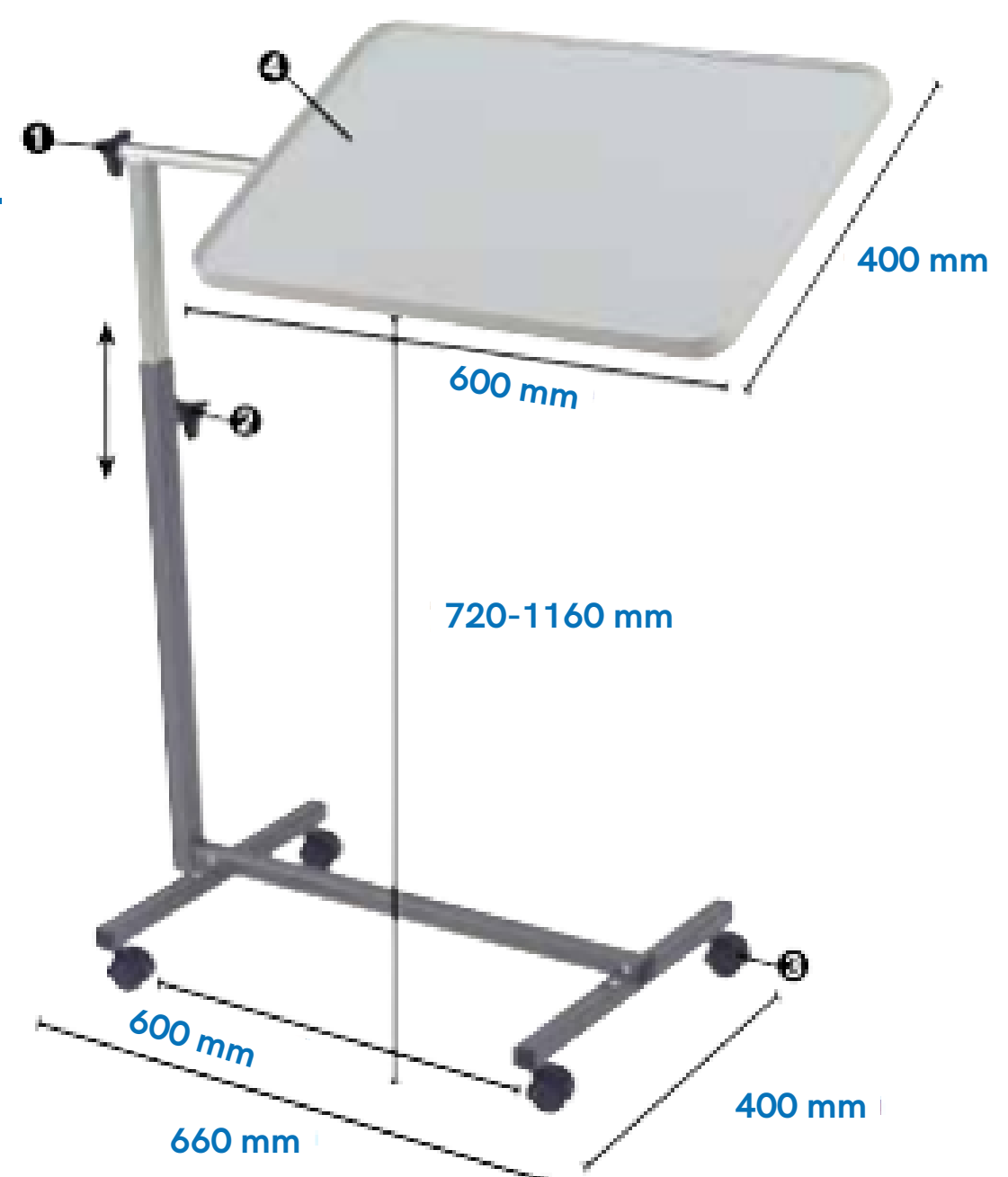


- Mesita auxiliar de cama plegable y graduable en altura.
  - Mesita con 4 ruedas, 2 de ellas con frenos para mayor seguridad.
  - Especialmente recomendada para personas que necesiten una mesa para desplazarla a la cama o al sillón.
  - El tablero tiene un borde externo que ayuda a evitar caídas de objetos.
  - Mesita auxiliar plegable apropiada también para silla de ruedas gracias a su base en forma de U.
  - Tablero basculante hasta 90° en los dos sentidos y mástil basculante hasta 80° que permite acercar más la mesita al usuario si fuese necesario.
  - Mesita auxiliar plegable hasta una posición plana que permite almacenarla o transportarla de forma cómoda.
- Color Marrón.**

COLOR	TABLERO	ALTO REGULABLE	MEDIDAS BASES
BLANCO	60x40cm	de 61 a 94cm	50x42cm
MARRÓN	60x40cm	de 61 a 94cm	50x42cm

#### MOD. L865

- Mesita auxiliar para cama estándar en color gris.
- Mesita auxiliar para cama fabricada en acero con bandeja basculante hasta 90° en las dos direcciones.
- Tablero de melamina chapada con borde externo para evitar que los objetos caigan.
- Base con ruedas que facilita el traslado.
- Color gris.



CONOS DE ELEVACIÓN

Juego de 4 conos elevadores que elevan camas corrientes para que resulte más fácil entrar o salir, especialmente en las transferencias.



ALTO	DIÁMETRO
9 cm	9 cm
14 cm	9 cm

DEMASIADO BAJO

CORRECTO



 KG Peso máximo 380 Kg

RENTSICA

# MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO

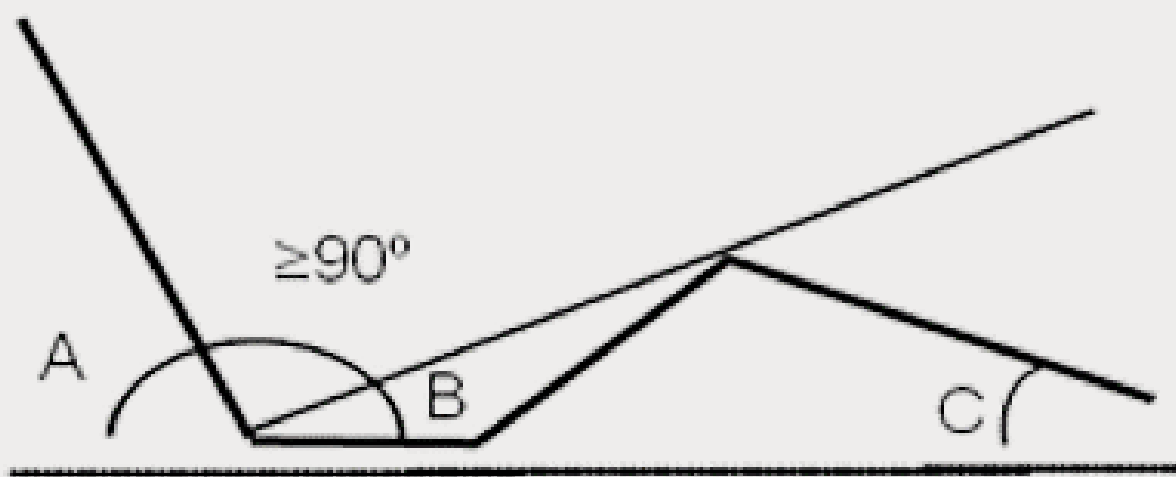


## SOMIER ELÉCTRICO ARTICULADO 4 PLANOS

Destinado para ser utilizado en seres humanos con fines de tratamiento o alivio de una enfermedad, así como al tratamiento, alivio o compensación de una lesión o una deficiencia, según la reglamentación española de productos sanitarios vigente.



**KG** Peso máximo usuario 135 Kg



**Ángulo A:** Respaldo ajustable de 0° a 70° respecto a la horizontal

**Ángulo B:** Módulo muslos ajustable de 0° a 20° respecto a la horizontal

**Ángulo C:** Módulo pantorrillas ajustable de 0° a 10° respecto a la horizontal Los módulos de muslos y pantorrillas se gradúan a la vez.



Soporte máximo de usuario: 135 Kg.



Lecho de 4 planos y 3 articulaciones. Lamas de haya vaporizada recubiertas de papel melamínico de 53x8mm, doble lama con tensores en zona lumbar. Tacos de sujeción de lamas fijos de polietileno.



Dimensiones exteriores de la cama: 90 x 196 cm



Distancia de seguridad anti-atrapamiento de 30mm entre articulaciones y bastidor exterior.

## MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO



### CABECEROS

Estructura de madera de haya maciza



#### MOD.1

Dimensiones del cabecero:

**Ancho:** 92cm (para cama de 90)

**Altura:** 70 cm

**Altura sobre la cama:** 59 cm

Dimensiones del piecero:

**Ancho:** 92cm (para cama de 90)

**Altura:** 60 cm

**Altura sobre la cama:** 49 cm

**Altura sobre el marco de la cama:** 49 cm

Estructura de madera de haya maciza

En DM, espesor 20 mm, recubierto de polilaminado en PVC que se puede lavar y desinfectar con cualquier producto, excepto acetona.



#### MOD.2

Dimensiones del cabecero:

**Ancho:** 92cm (para cama de 90)

**Altura:** 62 cm

**Altura sobre bastidor de la cama:** 52,5 cm

Dimensiones del piecero:

**Ancho:** 92cm (para cama de 90)

**Altura:** 50 cm

**Altura sobre el bastidor de la cama:** 49 cm

Estructura de madera de haya maciza

En DM, espesor 20 mm, recubierto de polilaminado en PVC que se puede lavar y desinfectar con cualquier producto, excepto acetona.



#### MOD.3

Dimensiones del cabecero:

**Ancho:** 92cm (para cama de 90)

**Ancho:** 107 cm (para cama de 105)

**Alto:** 47 cm

**Altura sobre el bastidor de la cama:** 35 cm

Dimensiones del piecero:

**Ancho:** 92cm (para cama de 90)

**Altura:** 60 cm

**Altura sobre la cama:** 49 cm

**Altura sobre el marco de la cama:** 49 cm

# MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO

## CAMAS CON CARRO ELEVADOR

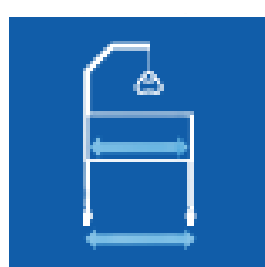
### MOD. AL001



### CARACTERÍSTICAS

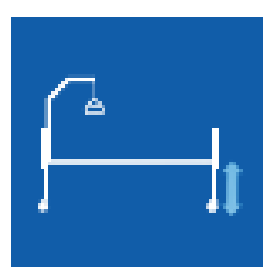
- Cabecero y piecero de madera de haya perfilada.
- 4 secciones y 3 articulaciones con sistema eléctrico.
- Ruedas direccionales 100mm con freno.
- Equipada con barandillas abatibles y juego de cabecero/piecero.

Ancho exterior / ancho interior



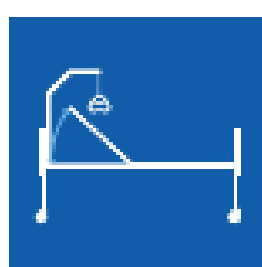
900mm / 900mm

Ajustes de altura



280 / 800mm

Angulo del respaldo



0 - 70°

Angulo de los pies



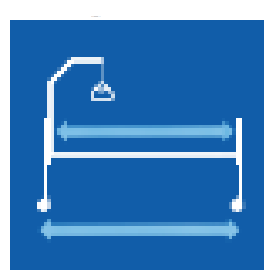
0 - 18°

Parte más pesada



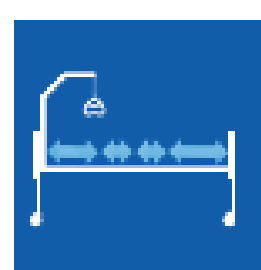
35kg

Largo exterior / largo interior



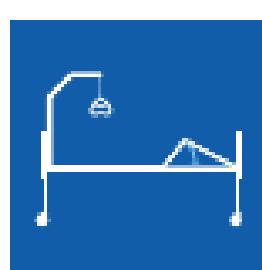
2110mm / 2000mm

Dimensiones del somier



800-230-300-670mm

Angulos muslos



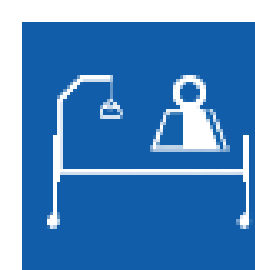
0 - 33°

Peso



78 Kg

Peso máx. usuario



SWL 170kg / 135kg

## CAMAS CON CARRO ELEVADOR

### MOD. RS1069



### CARACTERÍSTICAS

- Estructura de acero.
- 4 Segmentos de articulacion, cabecero 600mm, fijo lumbar 400mm, piernas 399mm, pies 410mm.
- Carro preparado para recibir barandillas, cabeceros, potencia y soporte gotero.
- Lecho en lamas de haya vaporizada.
- Carro con 4 ruedas zona pies, de 75mm (2 con frenos) y 2 ruedas unidireccionales zona cabecero, de 100mm.
- Acabado epoxy
- Medidas lecho 900X1900mm
- Altura regulable 230 a 730mm.

## MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO

### CAMAS CON CARRO ELEVADOR

#### MOD. ALZHEIMER RS 6160



**KG** Peso máximo usuario 135 Kg

## TREN-ANTITRENDELENBURG

### CARACTERÍSTICAS

- Estructura de acero.
- Cabecero /piecero en melamina de haya.
- Lecho 3 articulado en 4 secciones permitiendo posiciones fowler y vascular.
- Sección espalda 0° a 70°    Sección fija 0° a 15°    sección piernas 15°
- 4 ruedas dobles giratorias de 75mm con freno independiente.
- Medidas lecho 900X1900mm.
- Altura regulable 70 a 650mm.

MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO

**RENTSICA**

CAMAS ALZHEIMER

MOD. ALZHEIMER COTA 0 **ULTRABAJA**



Peso máximo usuario 135 Kg

**TREN-ANTITRENDELENBURG**



### CARACTERÍSTICAS

- Estructura de acero.
- Cabecero / piecero en melamina de haya.
- Lecho 3 articulado en 4 secciones permitiendo posiciones fowler y vascular.
- Sección espalda 0° a 70°    Sección fija 0° a 15°    sección piernas 15°
- 4 ruedas dobles giratorias de 75mm con freno independiente.
- Medidas lecho 900X1900mm
- Altura regulable 70 a 650mm

## MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO

### COLCHONES VISCO

### PREVENTION VISCO



Canales de transpiración



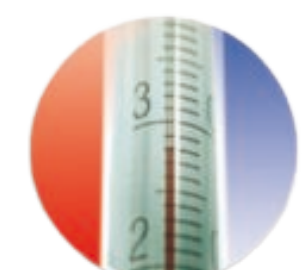
Viscoleástica termosensible



Alivio de la presión



Antiescaras



Regulación de temperatura



Regulación de temperatura



Ergonómico



Articulable



Mejora la circulación

### COLCHÓN SOCIO SANITARIO

La parte superior del colchón es de viscoelástica termo sensible de célula abierta. Gracias a sus excepcionales propiedades físicas **mantiene la memoria instantes después de retirar la presión.**

Se adapta perfectamente al cuerpo y crea un molde de éste, evitando así los puntos de presión y repartiendo los puntos de apoyo, por lo que ayuda a mejorar la circulación sanguínea.

Es de célula abierta, permite la libre circulación del aire y transpiración del colchón, evitando el exceso de humedad.

**Alivio de presión y transpiración** características esenciales de las superficies de apoyo que contribuyen a disminuir la aparición de úlceras por presión.

La parte inferior es de Biocell, un soporte perfecto para la viscoelástica que garantiza una firmeza flexibilidad óptimas para el cuerpo.

**No presenta contraindicaciones médicas**, ni elementos perjudiciales, nocivos o tóxicos para la salud. Certificado Oko-tex Standard 100. Libre de Látex.

**Se adapta perfectamente a camas articuladas**, hospitalarias y geriátricas, no interfiere en el uso de barandillas.

## MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO

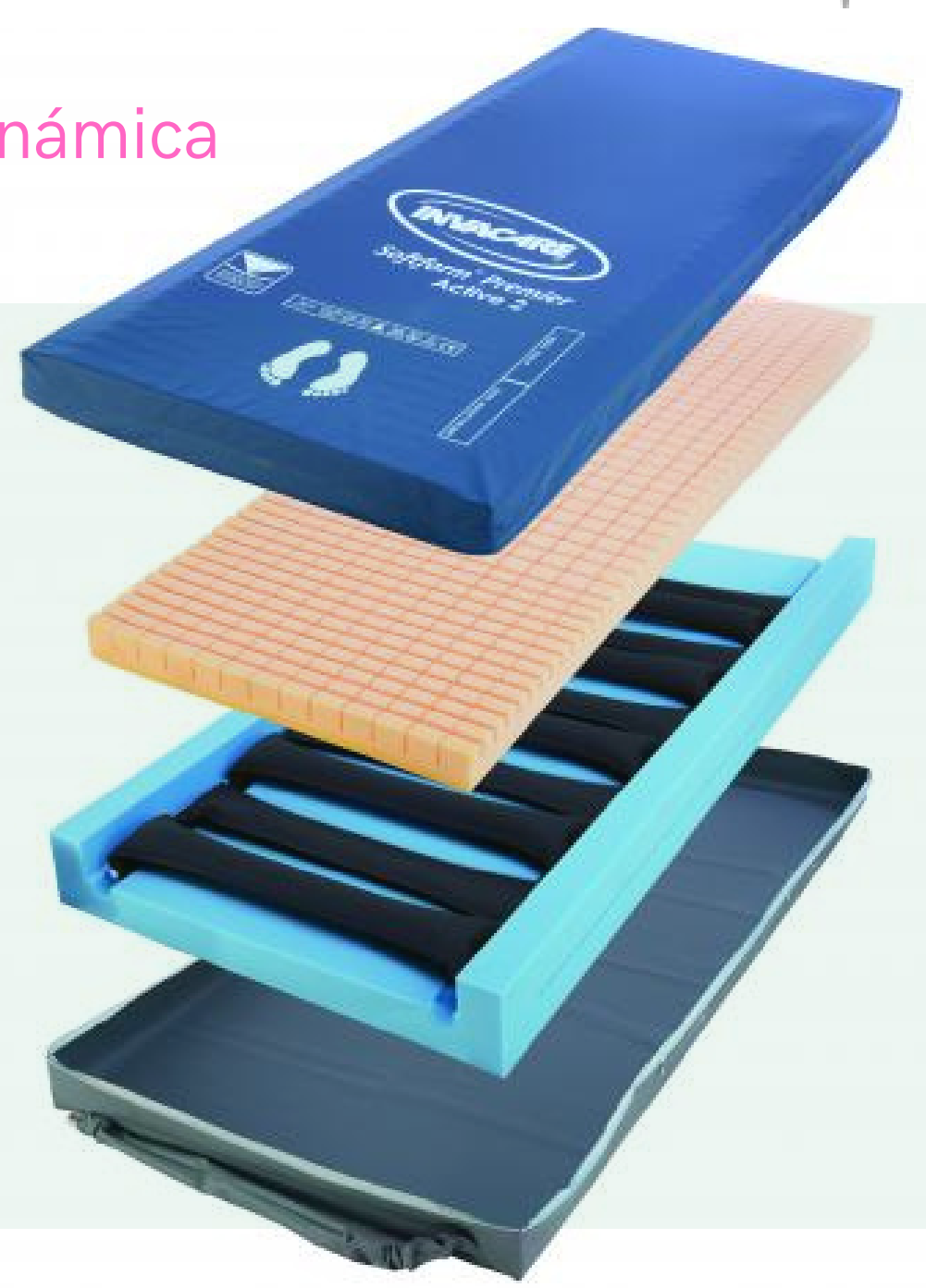
### COLCHONES ANTIESCARAS

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.

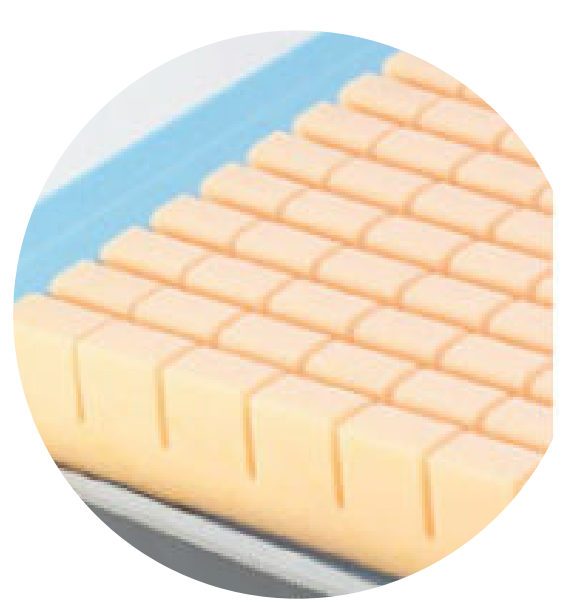
\*(NICE Guía Clínica 179, Septiembre 2014)



1

**Superficie estática espuma de alta especificación**

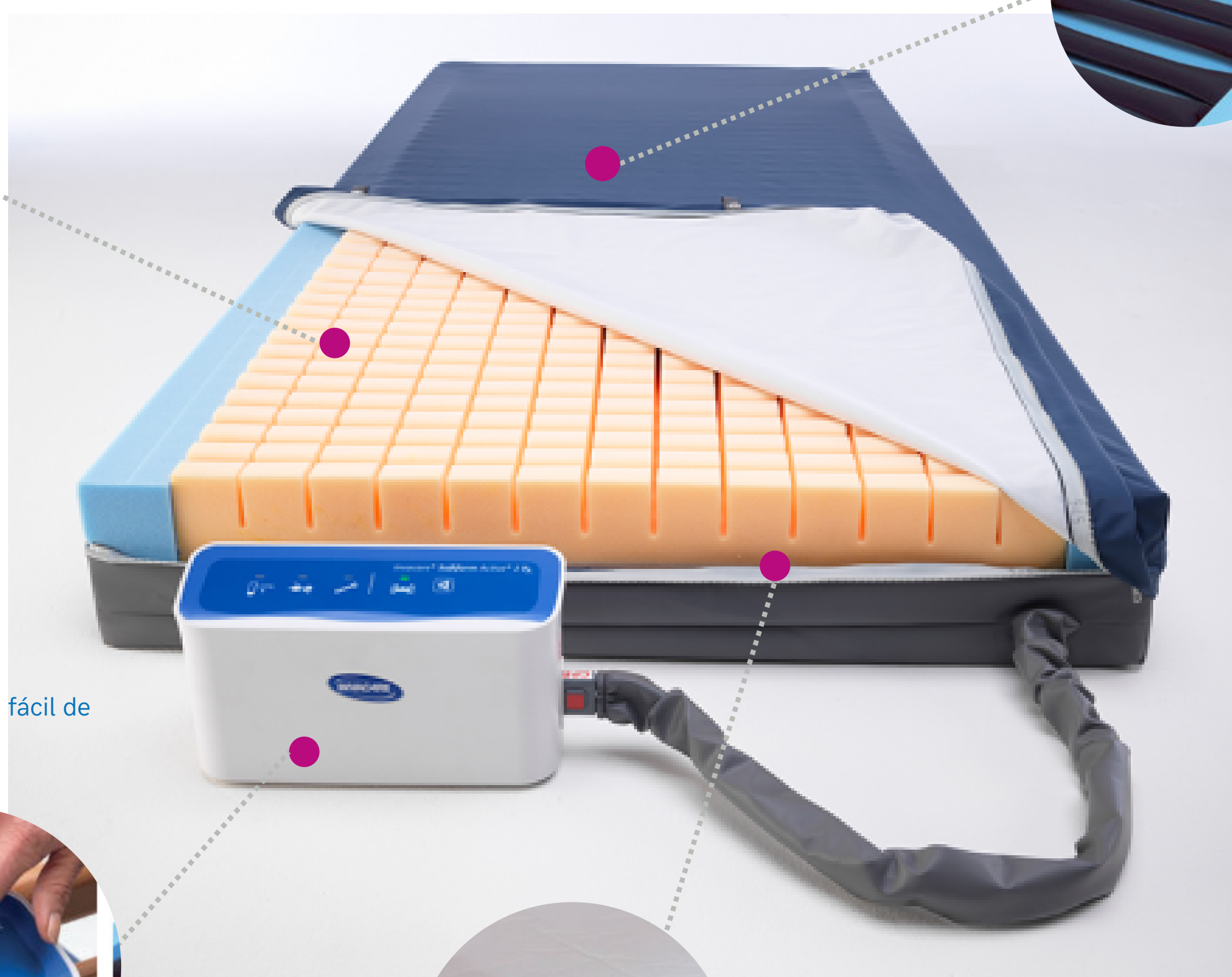
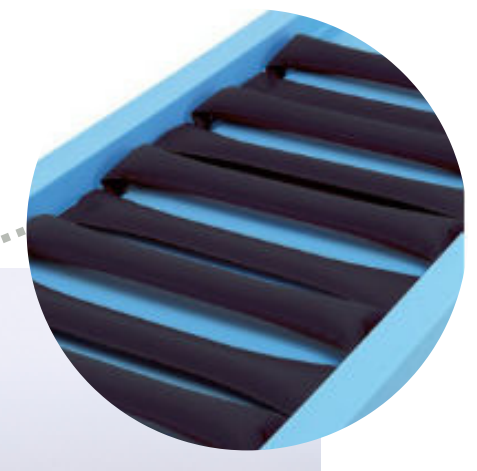
El paciente permanecerá en una superficie de reducción de las presiones de "muy alto riesgo", minimizando el riesgo de sufrir daños por úlceras por presión.



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.

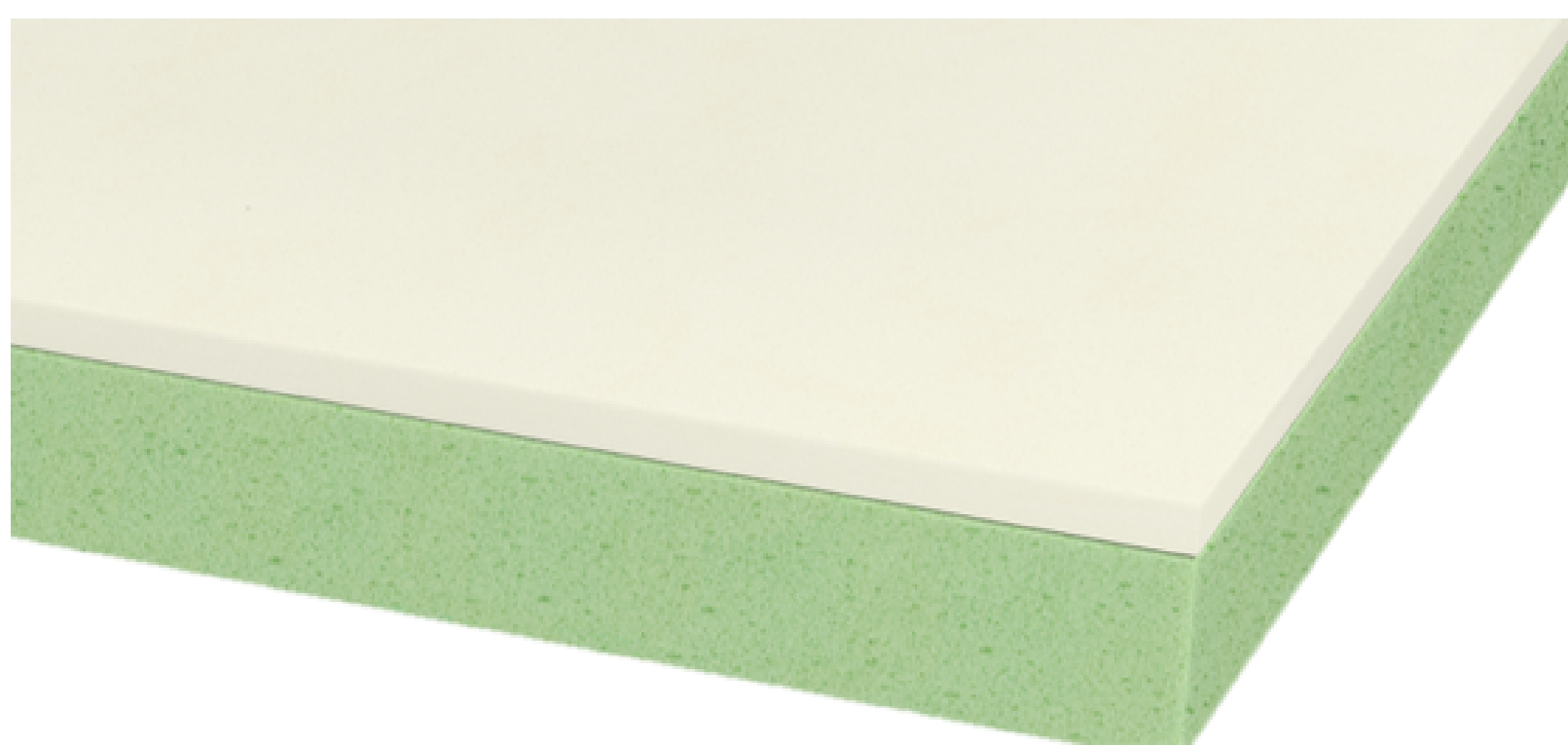
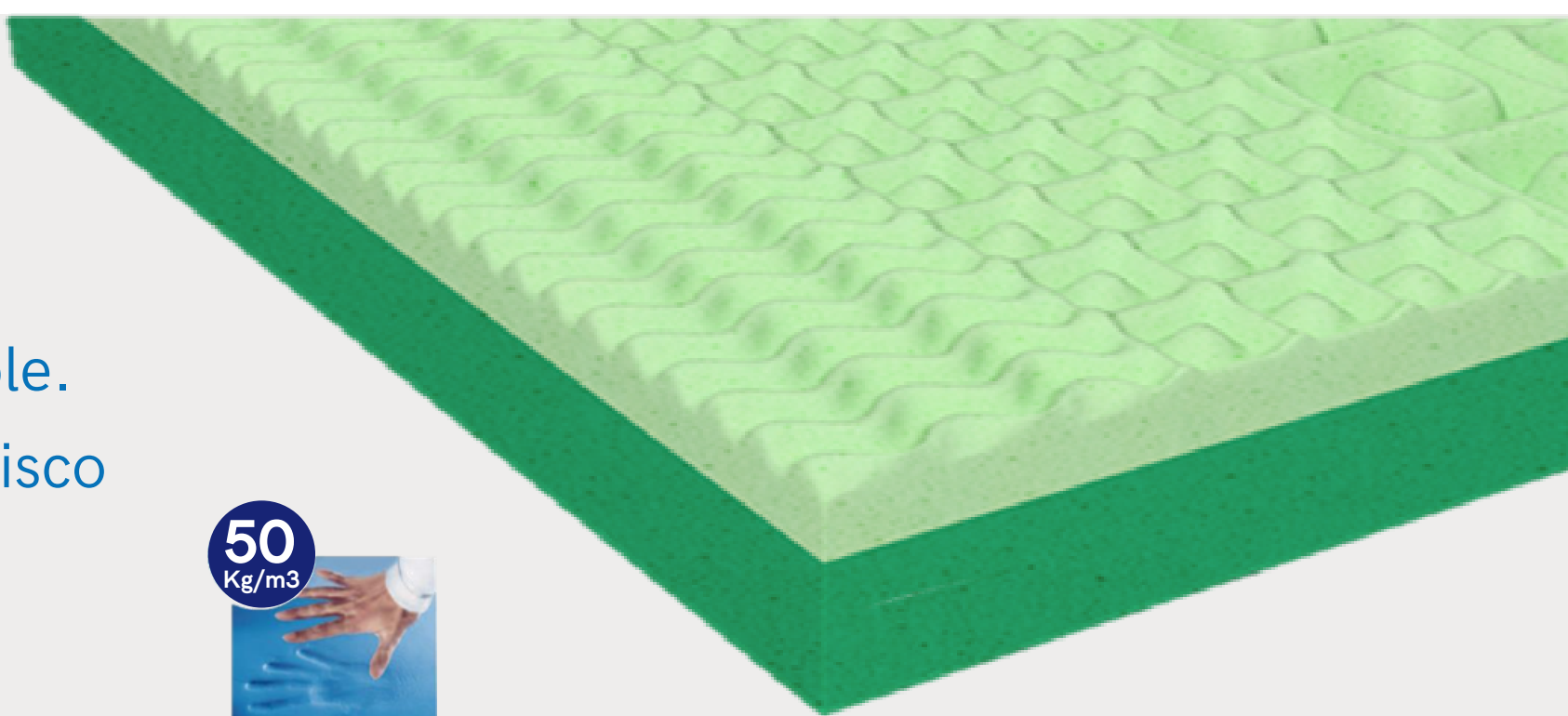
# MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO



## COLCHONES VISCO

### MOD. VISCO-GREEN

- Con zona especial Feng Shui.
- Temperatura regulable, transpirable.
- Grosor 15 cm (7 cm soja + 8 cm Visco vegetal).



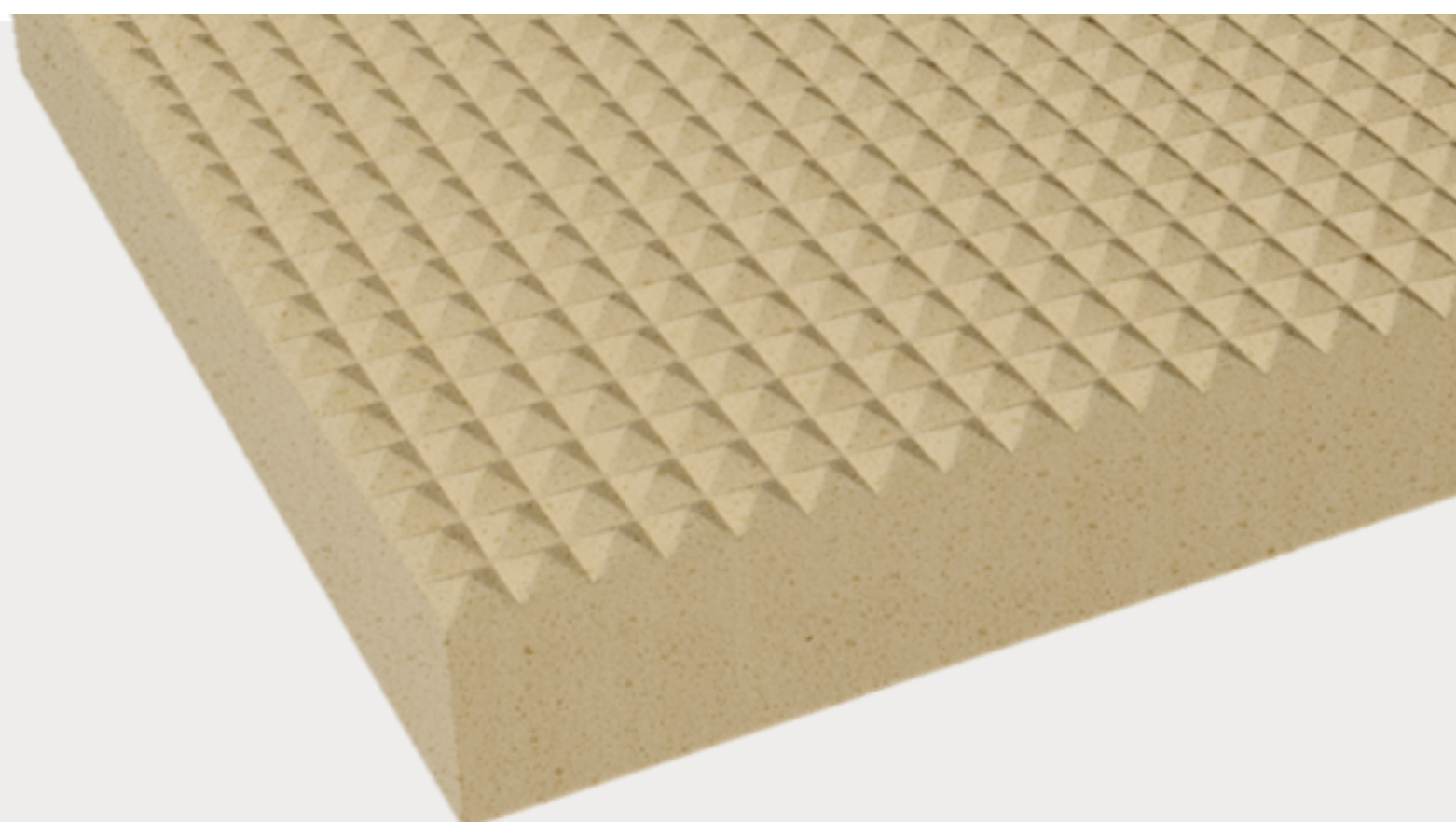
### MOD. CLINIC FOAM

- Modelo económico.
- Tecnología Biocell Shoft, 100% libre látex.
- Grosor 14 cm (10 cm D25 + 3 CM 23HS Visco)

## COLCHONES ESPUMA

### MOD. ERGOCLINIC F1

- Grosor 15cm D80 o D30 HR
- Gran firmeza y adaptación al cuerpo
- Reducción de los puntos de presión
- Favorece la circulación sanguínea
- Gran transpiración, Tecnología Biocell

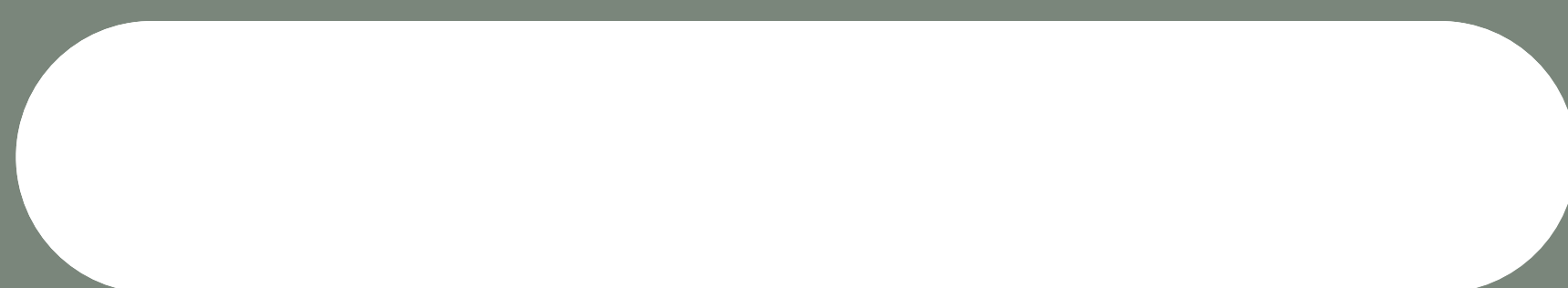


### MOD. ERGOCLINIC F2

- Grosor 15cm D80 o D30 HR
- Gran firmeza y adaptación al cuerpo
- Reducción de los puntos de presión
- Favorece la circulación sanguínea
- Gran transpiración, Tecnología Biocell

RENTSICA

# APARATOLOGÍA



# APARATOLOGÍA



## PULSIOXIMETRO



Toma rápida y simultanea de SpO2, Tension arterial+Pulso

- Funda de transporte
- SPO2%, pulso y gráficas
- Consumo bajo, dos pilas AAA

## TENSIOMETROS DIGITALES

### MOD. OMROM R2 MUÑECA



### MOD. OMROM M3 BRAZO

### MOD. RENTSICA



## TENSIOMETROS

### MOD. E-MEGA RIESTER



- Carcasa acero
- Membrana resistente a sobrepresiones de hasta 600 mm Hg
- Máxima tolerancia de error +/- 3 mm Hg

### MOD. 348

- Estuche en dotación
- Válvula
- 0-300mmHg graduada intervalos 2 mmHg
- Escala numerada cada 20 mmHg
- Desde 260 mmHg hasta 15 mmHg - 10 segundos
- Brazaletes con cierre de velcro y anillo de metal



**FÁCIL MANEJO (UNA MANO)**

# APARATOLOGÍA

## MONITORES



### MOD. PIE RODABLE

#### 3 Modos:

- Auto 1 medida, auto 3 medidas, medida con fonendo.
- Presión arterial, sistólica /diastólica, pulso.
- **Presión arterial:** 0 a 299 mmHg -Pulso: 30 a 199 pulsaciones/min.
- Precisión arterial +/- 3mmHg, pulso +/-5% -Inflado rápido y silencioso auto inteligente.
- Fuente alimentación red/batería.

### MOD. OMRON 907

- 3 Modos: auto 1 medida, auto 3 medidas, medida con fonendo.
- -Presión arterial, sistólica /diastólica, pulso.
- -Presión arterial: 0 a 299 mmHg
- -Pulso: 30 a 199 pulsaciones/min.
- -Precisión arterial +/- 3mmHg, pulso +/-5%
- -Inflado rápido y silencioso auto inteligente.
- -Fuente alimentación red/batería.



### MOD.PC 900 PLUS

- Pantalla táctil de 7" con ondas y valores numéricos de SpO2/ECG.
- Diseño en altura para un uso cómodo y agradable.
- Memoria de hasta 12000 grupos de PANI, 3000 grupos de SpO2 y alarmas.
- Los datos históricos pueden ser revisados como ondas, listas o gráficas de tendencia.
- Exportación de datos y actualización de software por USB.
- SpO2 compatible con Nelicor, Pani Sun Tech y Termómetro timpánico o cutáneo.

# APARATOLOGÍA

## FONOENDOSCOPIO

### MOD. CARDIO HSK-30K

- Doble campana regulable .
- Fabricado en acero INOX.
- Garantía: 2 años

NOVEDAD



### MODELOS LITTMAN



### MOD. SELECT

- Diafragma regulable.
- Diseñado especialmente para enfermeras.
- Largo: 71 cm.
- Garantía: 2 años

### MOD. CLASSIC

- Tubo resistente de gran espesor.
- Membrana de doble frecuencia.
- Aros quita fríos.
- Olivas superblandas.
- Largo total: 68 cm.
- Garantía: 2 años.



### MOD. CARDIOLOGY

- Campana resistente de acero inoxidable.
- Diseño de dos tubos en uno.
- Arco metálico ligero y confortable.
- Aro quita fríos.
- Sistema de doble muelle.
- Olivas superblandas.
- Garantía: 7 años



# APARATOLOGÍA



## OTOSCOPIO PEN-SCOPE 2,7 V DE VACÍO O 2,5 V HL

En bolsa de nylon acolchada con cierre velcro y puente para cinturón.

- Tubo de plástico con cinco espéculos auriculares reutilizable de 2,5 mm y 4mm.
- Mango para dos pilas de tipo AA.
- Pilas no incluidas.

- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| <b>2,7 V</b> | <b>2,5 V HL</b> |
| ● N°2056-201 | ● N°2056-200    |
| ● N°2058-201 | ● N°2058-200    |
| ● N°2060-201 | ● N°2060-200    |
| ● N°2066-201 | ● N°2066-200    |
| ● N°2068-201 | ● N°2068-200    |



## OFTALMOSCOPIO PEN-SCOPE 2,7 V DE VACÍO

En bolsa de nylon acolchada con cierre velcro y puente para cinturón.

- Mango para dos pilas de tipo AA.
- Pilas no incluidas.

- N°2076
- N°2078
- N°2070
- N°2086
- N°2088



## OTOSCOPIO / OFTALMOSCOPIO PEN-SCOPE 2,7 V DE VACÍO

En bolsa de nylon acolchada con cierre velcro y puente para cinturón.

- Tubo de plástico con cinco espéculos auriculares reutilizable de 2,5 mm y 4mm.
- Mango para dos pilas de tipo AA.
- Pilas no incluidas.

- N°2090-200
- N°2092-200
- N°2080-200
- N°2094-200
- N°2096-200



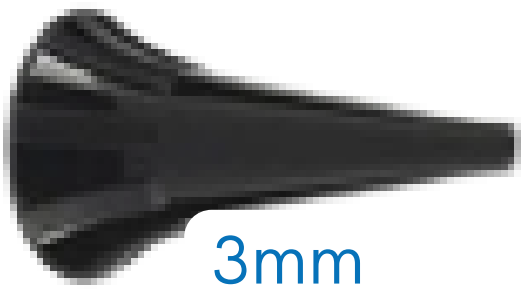
**ESPÉCULOS REUTILIZABLES**



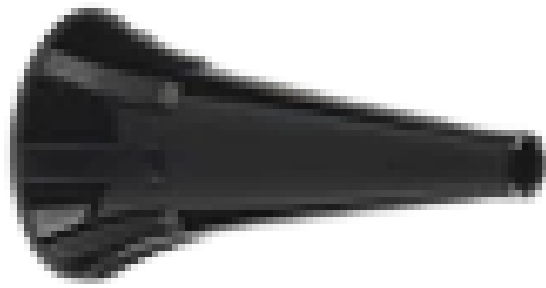
2mm



2,5mm



3mm



4mm



5mm

2mm N°10775 10 UD

2,5mm N°10779 10 UD

3mm N°10783 10 UD

4mm N°10789 10 UD

5mm N°10795 10 UD



2mm



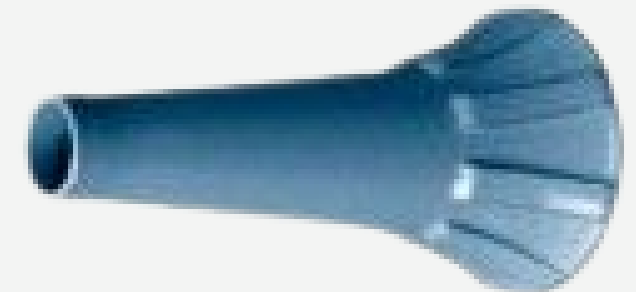
2,5 mm



4mm



3mm



5mm

**2mm** N°10772-532 100 UD  
 N°10773-532 500 UD  
 N°10774-532 1000 UD

**2,5mm** N°10772-531 100 UD  
 N°10773-531 500 UD  
 N°10774-531 1000 UD

**3mm** N°10772-533 100 UD  
 N°10773-533 500 UD  
 N°10774-533 1000 UD

**4mm** N°10772-534 100 UD  
 N°10773-534 500 UD  
 N°10774-534 1000 UD

**5mm** N°10772-535 100 UD  
 N°10773-535 500 UD  
 N°10774-535 1000 UD



# APARATOLOGÍA



## TERMOMETROS ESPECIALES



MOD. 226

**TEMPERATURA MAX/MIN.**  
**ALTA PRECISIÓN (NEVERAS MEDICACIÓN)**

ESPECIFICACIONES	TERMÓMETRO DE PRECISIÓN THERMAGUARD
RANGO SONDA - SONDA EXTERIOR	DE -39.9 A +49.9°C
RANGO-SENSOR INTERNO (SOLO MODELO 226-511)	DE -19.9 A + 49.9 °C
RESOLUCIÓN	0.1°C / F
PRECISIÓN	± 0.4°C
BATERÍA	2XAAA DE 15 VOLTIOS
VIDA ÚTIL BATERÍA	25.000 HORAS DE USO NORMAL SIN ALARMA
DIMENSIONES	29x73x96mm (SIN SONDA)
PESO	165 GRAMOS (SIN SONDA)
MATERIAL DE LA CARCASA	PLÁSTICO ABS



MOD. 810

**TEMPERATURA MAX/MIN.**  
**ALTA PRECISIÓN (NEVERAS MEDICACIÓN)**

ESPECIFICACIONES	TERMÓMETRO DE PRECISIÓN THERMAGUARD
RANGO	DE -49.9 A +69.9°C
RESOLUCIÓN	0.1°C / F
PRECISIÓN	± 1°C
BATERÍA	DE 15 VOLTIOS AAA
VIDA ÚTIL BATERÍA	5000 HORAS
DIMENSIONES	15x52x73mm
PESO	48 GRAMOS
PANTALLA	LCD

# APARATOLOGÍA



## TEST CONTROL BIOLÓGICO

La incubadora biológica "RENTSICA" permite comprobar si el autoclave ha desarrollado correctamente su trabajo.

Totalmente automática con un interfaz digital que permite regular la temperatura deseada de forma muy cómoda y fácil.

Permite realizar 7 test a la vez  
Conexiones eléctricas que soportan una carga de hasta 10 A.

## INCUBADORA



## INDICADOR BIOLÓGICO



### Especiales para esterilización con vapor.

- Detecta la presencia de esporas y la correcta esterilización
- Incubación de 24 a 48 horas
- Adjunta indicador químico y biológico

Sirve para todo tipos de productos esterilizados:

- Instrumentos metálicos
- Artículos duros envueltos
- Artículos con envoltura sencilla
- Artículos porosos, textiles, etc.

# APARATOLOGÍA



## ASPIRADOR SECRECIONES



### MOD. NEW ASPIRET

- Características Técnicas:**
- Alimentación:** 230V - 50Hz
- Aspiración Máxima - regulable:** -0.75 Bar / -75KPa / -563 mmHg
- Flujo Máximo de aspiración:** 15 L/ minuto
- Nivel de ruido:** 59.6 dB
- Potencia absorbida:** 184 VA
- Fusible:** 1 x 1.6 A 250V
- Funcionamiento:** Uso Continuo
- Peso:** 220 Kg
- Dimensiones:** 235 x 190 x 165 mm
- Garantía:** 2 años

### MOD. ASKIR 30L

- Características Técnicas:**
- Alimentación:** 230V - 50Hz
- Aspiración Máxima - regulable:** -0.80 Bar / -80KPa / -600 mmHg
- Flujo Máximo de aspiración:** 40L/ minuto
- Nivel ruido:** 60.5 dB
- Potencia absorbida:** 107 VA
- Fusible:** 1 x 1.6 A 250V
- Funcionamiento:** uso continuo
- Peso:** 3.60 Kg
- Dimensiones:** 350 x 210 x 180 mm



### FILTRO ASPIRADOR



### SONDA DE ASPIRACIÓN



# APARATOLOGÍA

## NEBULIZADOR GRAN POTENCIA

### MOD. NYXY PRO



- Flujo de aire 15 l/min (libre), 0-6,8 l/min (operativo).
- Presión máxima 250 kPa/36Psi.
- Presión en función 0 ÷ 110 kPa.
- Flujo medio de nebulización min 0.60ml.
- Modo de funcionamiento continuous.
- Capacidad de medicación 2 ÷ 16ml.
- Nebulización < 5 µm 80%.
- Emisión sonora 55 dBA.
- MMAD 2,7 µm.
- Temperatura de uso 10°C - 40°C
- Alimentación AC 230V - 50Hz



### MOD. HOSPINEB



- Flujo de aire 15 l/min (libre), 0-6,8 l/min (operativo).
- Presión máxima 350 kPa.
- Presión en función 0 ÷ 130 kPa.
- Flujo medio de nebulización min 0.35ml ÷ 0,8 ml (60 a 130 kPa).
- Modo de funcionamiento continuous.
- Emisión sonora 60 dBA.
- MMAD 2,11 µm.
- Temperatura de uso 10°C - 40°C
- Alimentación AC 230V - 50Hz (90Va)

# APARATOLOGÍA



## NEBULIZADOR

### MOD. CLINEB

- **Presión operativa:** 130 kPa (1.30 Bar).
- **Flujo de trabajo:** 5.2 l/min a 130 kPa.
- **Nebulización:** 0.50 ml/min con 4ml de solución NaCl 0.9%.
- **MMA (en conformidad con EN 13544-1):** 3.25 µM.
- **GSD:** 3.45.
- **Peso:** 2.20 Kg.
- **Dimensión:** 255 x 190 x 165 (h) mm.
- **Nivel sonoro máximo:** Aprox. 57 dB (A).
- **Funcionamiento:** Continuo.
- **Volumen mínimo del llenado del nebulizador:** 2ml.
- **Volumen máximo de llenado del nebulizador:** 6ml.



### MOD. NYXY



- **Flujo de aire** 10 l/min (libre), 0-5 l/min (operativo).
- **Presión máxima** 185 kPa / 26.8 Psi.
- **Presión de ejercicio:** 60 KPa / 8.6 Psi.
- **Flujo medio de nebulización:** 0.35ml/min.
- **Capacidad de medicamento:** 2-12 ml.
- **Nebulización:** < 5µm 75%.
- **MMAD** 2,61 µm.
- **Emisión sonora:** 58 dBA.
- **Modo de funcionamiento:** Continuo.
- **Alimentación:** 230V - 50 Hz

# APARATOLOGÍA



## AUTOCLAVES

### MOD. RS EX 8L

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Certificación: CE 1023, ISO 13485.
- Número de enchufes: 3
- Potencia: 1.7 Kw.
- Temperatura de esterilización: 121C-134C.
- Tamaño del producto: 59cm x 43 cm x 36 cm.
- Diámetro de la cámara: 17cm.
- Programación para: Bowie & Dick (B&D).
- Profundidad de la cámara: 32cm.
- Volumen de la cámara: 8 litros.
- Material de la cámara: Acero Inoxidable.
- Tipo de pantalla: LED.
- Medida de la pantalla: 2.5 x 2 cm, 3.8 x 2 cm.
- Sistema de cerrado: Mecánico.



#### MEDIDAS DE SEGURIDAD:

- Doble cierre de seguridad.
- Sensor de temperatura.
- Sensor de presión.
- Sensor de nivel del tanque de agua limpia y sucia.
- Válvula de presión.
- Filtro de gérmenes.

### MOD. RS EX 12L

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Certificación: CE 1023, ISO 13485.
- Número de enchufes: 3
- Potencia: 1.7 Kw.
- Temperatura de esterilización: 121C-134C.
- Tamaño del producto: 59cm x 43 cm x 36 cm.
- Diámetro de la cámara: 20 cm.
- Profundidad de la cámara: 36cm.
- Volumen de la cámara: 12 litros.
- Material de la cámara: Acero Inoxidable.
- Tipo de pantalla: LED.
- Medida de la pantalla: 2.5 x 2 cm, 3.8 x 2 cm.
- Sistema de cerrado: Mecánico.



#### MEDIDAS DE SEGURIDAD:

- Doble cierre de seguridad.
- Sensor de temperatura.
- Sensor de presión.
- Sensor de nivel del tanque de agua limpia y sucia.
- Válvula de presión.
- Filtro de gérmenes.

# APARATOLOGÍA



## AUTOCLAVES

### MOD. RS EX 18L

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Certificación: CE 1023, ISO 13485.
- Norma BS EN 13060:2004 + A2:2010.
- Frecuencia: 50Hz.
- Número de enchufes: 3 orificios.
- Voltaje: 1950 VA.
- Temperatura de esterilización: 105 - 134 °C
- Presión máxima de trabajo: 0.21 - 0.23 MPA.
- Material de la cámara: Acero Inoxidable.
- Tipo de pantalla: LED.
- Tamaño del producto: 61cm x 50 cm x 43 cm.
- Tamaño de la pantalla: 6 x 4,25 cm
- Idiomas disponibles: inglés, alemán, chino.
- Sistema de cerrado: Mecánico.
- Contraseña de usuario: Sí.



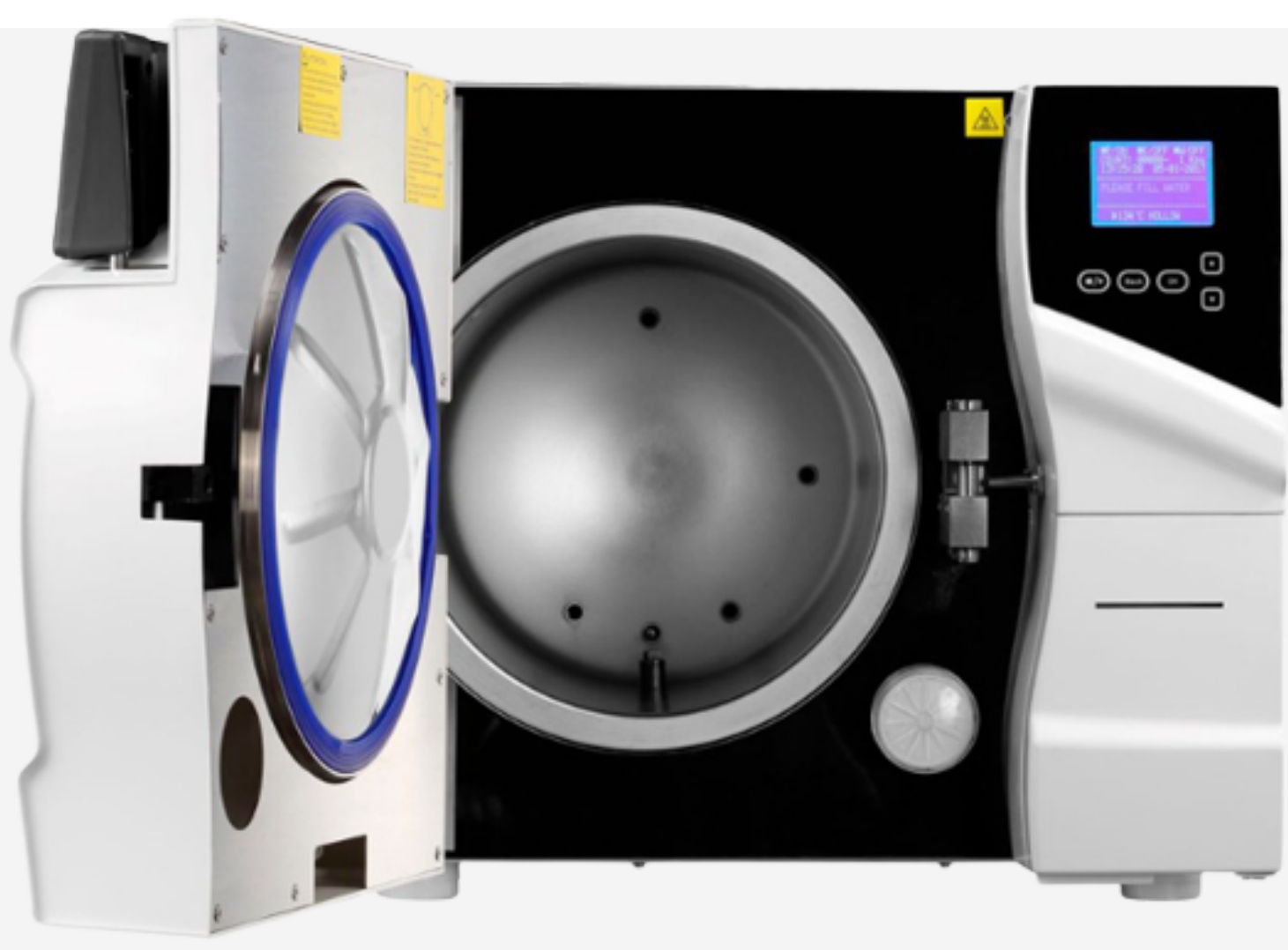
#### MEDIDAS DE SEGURIDAD:

- Doble cierre de seguridad.
- Sensor de temperatura.
- Sensor de presión.
- Sensor de nivel del tanque de agua limpia y sucia.
- Válvula de presión.
- Filtro de gérmenes.

### MOD. RS EX 23L

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Certificación: CE 1023, ISO 13485.
- Número de enchufes: 3
- Potencia: 1.7 Kw.
- Temperatura de esterilización: 121C-134C.
- Tamaño del producto: 65cm x 50 cm x 43 cm.
- Diámetro de la cámara: 25 cm.
- Programación para: Bowie & Dick Test (B&D).
- Profundidad de la cámara: 42 cm.
- Volumen de la cámara: 23 litros.
- Material de la cámara: Acero Inoxidable.
- Tipo de pantalla: LED.
- Medida de la pantalla: 2.5 x 2 cm, 3.8 x 2 cm.
- Sistema de cerrado: Mecánico.



#### MEDIDAS DE SEGURIDAD:

- Doble cierre de seguridad.
- Sensor de temperatura.
- Sensor de presión.
- Sensor de nivel del tanque de agua limpia y sucia.
- Válvula de presión.
- Filtro de gérmenes.

# APARATOLOGÍA

## AUTOCLAVES ACCESORIOS

### CINTA VAPOR.

- Cintas con un indicador externo de esterilización.
- Fija y asegura el envoltorio.
- El indicador químico que contiene cambia de color al exponerse a las condiciones adecuadas de esterilización.
- Medidas de la Cinta: 19mm x 50m.



### TIRAS INDICADORAS

- Son tiras de control químico para uso interno en autoclaves.
- Las tiras establecen en que momento se han alcanzado los límites inferiores de los parámetros del proceso durante la esterilización.
- Las tiras de vapor están diseñadas como un indicador de esterilización para vapor ya que establecen en que momento se han alcanzado los límites inferiores de los parámetros del proceso durante la esterilización.

### BOLSA ESTERILIZAR

Bolsa de esterilización con indicadores para vapor de agua y óxido de etileno. Cierre mediante sellado térmico.

#### CARACTERÍSTICAS:

- Papel de grado médico 60gr/m2.
- Producto sanitario Clase 1 con marcado CE.
- Conforme con ISO 11607.
- Dirección de abertura indicada en la impresión.



- Caja de 800UD de 75mm x 200 mm
- Caja de 800UD de 75mm x 300 mm
- Caja de 800UD de 100mm x 200mm
- Caja de 800UD de 100mm x 300mm

# APARATOLOGÍA



## ELECTROCARDIÓGRAFO

### MOD. CARDIOLINE 3-6 CANALES



- Canales ECG. 12-derivadas (I,II,III,aVR-L-F, V1-6).
- Cable paciente standard 15D, 10-latiguillos.
- CMRR: > 100dB.
- Impedancia de entrada: > 100MO.
- Frecuencia de muestreo de la etapa de entrada: 3200 muestras/segundo/canal.
- Resolución ECG: 500 muestras/seg: 5µV/LSB.
- Rango dinámico: +/- 330mV.
- Banda pasante: 0,05 - 150 Hz.
- Detección marcapasos: detección hardware junto con convolución.
- Filtros: filtro digital, filtro de paso alto completamente digital de diagnóstico; filtro de interferencia de CA digital adaptativo (50/60 Hz); filtro digital de aso bajo (solo para visualización e impresión).
- Protección desfibrilación: AAMI/IEC standard.
- Rendimiento del front-end: ANSI/AAMI IEC 60601-2-25:2011.
- Modo de adquisición: Automático (12 derivaciones), Manual (3/6 derivaciones), tira de ritmo.
- Configuración standard o cabrera.
- Detección de fallo del electrodo: independiente sobre todas las derivaciones.
- Medidas ECG: Todas las derivaciones, promedios, QT corregido, indice Sokolow-Lyon.
- Interpretación ECG: programa de análisis de Glasgow para adultos, pediátricos, STEMI.
- Formato de exportación: SCP-PDF.
- PC-ECG (easy app): aplicación de gestión dedicada para PC.
- Medias: 270 x 190 x 60 mm.
- Peso: 1,48 Kg.

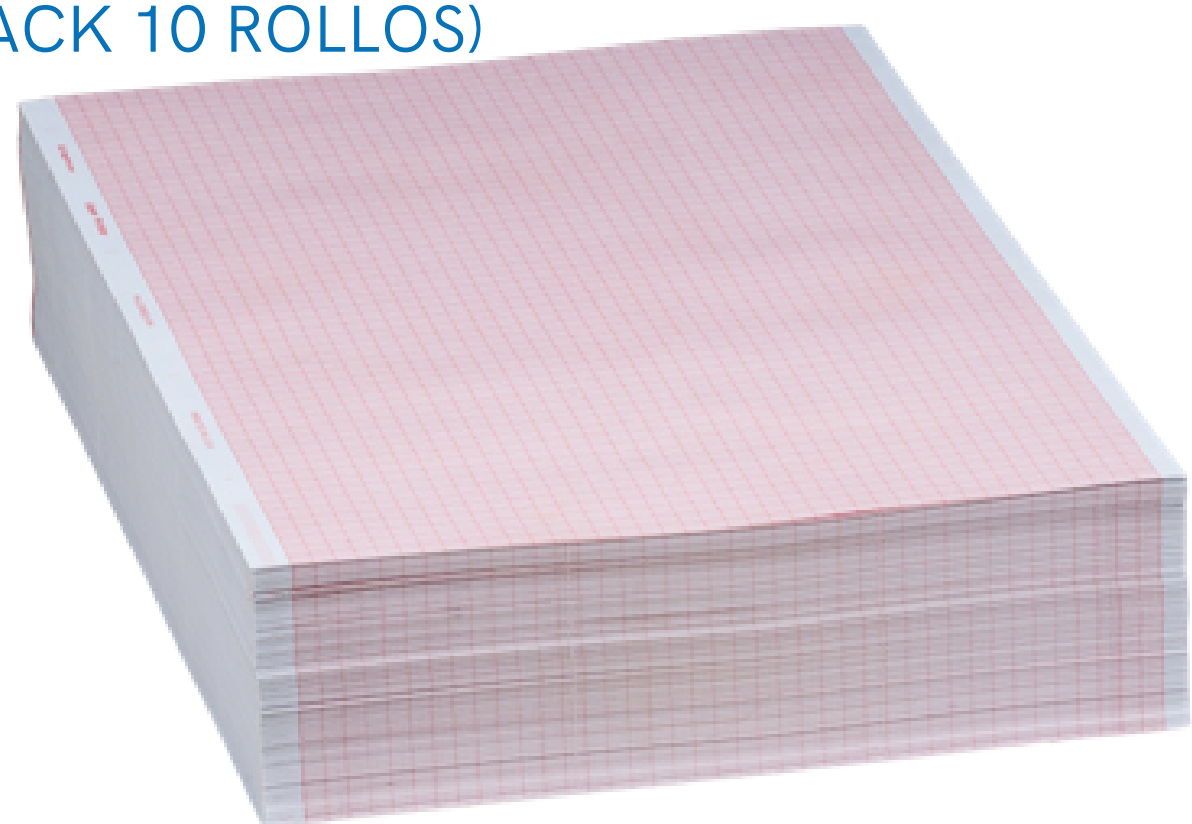
# APARATOLOGÍA



## ELECTROCARDIÓGRAFOS (CONSUMIBLES)

### PAPEL ECG

CANTIDADES MÍNIMAS  
(PACK 10 ROLLOS)



PLEGADO



ROLLO

## CONSULTAR MODELO ECG

### ELECTRODOS

#### TERMINAL CLIP

(BOLSA 50 UDS)



### PINZAS Y TERMINALES

#### CABLES PACIENTE

#### EXTREMIDADES



RENTSICA

# VESTUARIO SANITARIO



# VESTUARIO SANITARIO



## PIJAMA SANITARIO

**Material:** 65% Poliéster, 35% Algodón.  
Gramaje de 190 gr/m2.

*Pijama con manga corta con escote en pico y pantalón con goma elástica.*

**Talla 0/2/4/6/8/10/12**



43	22	24	23	67	26
Amarillo claro	Naranja claro	Rojo Coral	Fucsia	Burdeos	Morado



0	1	28	5	2	25
Negro	Azul Marino	Turquesa claro	Celeste	Verde	Verde Lima

# PERSONALIZACIÓN CORPORATIVA



## BATA DE MUJER

**Material:** 65% Poliéster, 35% Algodón.  
Gramaje de 190 gr/m2.

*Bata de mujer con ribete en 22 colores disponibles.*

**Tallas:** XS/S/M/L/XL/2XL/3XL

## VESTUARIO SANITARIO



### PIJAMA SANITARIO COMPLETO

**Material:** 80% Poliéster, 20% Algodón.

Gramaje de 180 gr/m2.

*Pijama con manga corta con escote en pico y pantalón con goma elástica.*

**Talla 0/2/4/6/8/10/12**



### ZUECO SANITARIO



Zapato perforado en su totalidad, hiperventilado y altamente transpirable, con cierre de velcro.

Piso muy ligero, flexible y antideslizante.

**TALLA:**

34/35/36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47

### ZAPATO SANITARIO



RENTSICA

# MOBILIARIO CLÍNICO



## SISTEMA DE MEDICACIÓN

### SISTEMA DIARIO

#### BA-DI03

Bandeja para 19 dispensadores y 19 vasitos.  
Fabricado en ABS resistente.



COMPARTIMENTOS	ANCHO (cm)	ALTURA (cm)	PROFUNDIDAD
19 - 19	46	4,5	34

### DISPENSADORES 4 TOMAS

#### BA-DI11

ANCHO (cm)	ALTURA (cm)	PROFUNDIDAD
22,5	1,7	5



#### BA-DI44



ANCHO (cm)	ALTURA (cm)	PROFUNDIDAD
22,5	1,9	5,8

### VASITOS

#### BA-VAS1

Vasito graduado con tapa hermética.  
En 5 colores.



**NOTA: LAS TAPAS DE DISPENSADORES Y VASITO SE VENDEN SUELTAS**

**MOD. C706 - BANDEJA DIARIA****DESCRIPCIÓN:**

**Material:** Estructura en acero esmaltado en epoxi.

**Encimera:** En acero inoxidable 18/8.

**Puertas:** Abatibles con cerradura.

**Capacidad:** Para 10 bandejas de 19 dispensadores, no incluidas.

**Accesorios opcionales:** Bandejas, cubo de residuos y mesa abatible.

**Ruedas:** de Ø 100mm . 2 con freno y 2 sin freno y paragolpes.

**OPCIÓN: CAJÓN INFERIOR, PUERTA PERSIANA.**

ANCHO (mm)	ALTURA (mm)	PROFUNDIDAD (mm)
540	950	390



## MOD. SE-01



ANCHO (cm)	ALTURA (cm)	PROFUNDIDAD (cm)
32	4	20

7 pastilleros extraíbles en distintos colores

.Separadores regulables y extraíbles

.Gran capacidad, incluso los sobres

.Las tapas se abren en los dos sentidos

.Etiqueta en el lateral del pastillero

.Lavable hasta 60°C. No utilizar productos abrasivos

S.

## MOD. 32 BANDEJAS SEMANALES

Carro de medicación para transporte de 32 bandejas de medicación BA-SE01 (No incluidas)

.4 Ruedas Ø 125mm 2 con freno

.Los carros de medicación facilitan las labores de reparto de medicación en hospitales y geriátricos

.Fabricado en ABS y PVC sobre estructura de acero

ANCHO (cm)	ALTURA (cm)	PROFUNDIDAD (cm)
75,7	121	47,7



# MEDICACIÓN



## TRITURADOR TOOKAN



- Triturador de comprimidos con base de chapa de acero y con un tratamiento epoxi
- Asa incorporada para facilitar la trituración
- Pieza para triturar comprimidos hecha con aluminio anodizado
- Con ejes hechos de acero inoxidable
- Con un peso total de 1,4kg

ANCHO (mm)	ALTURA (mm)	PROFUNDIDAD (mm)
265	90	75



## CARROS ESPECIALES

# RENTSICA

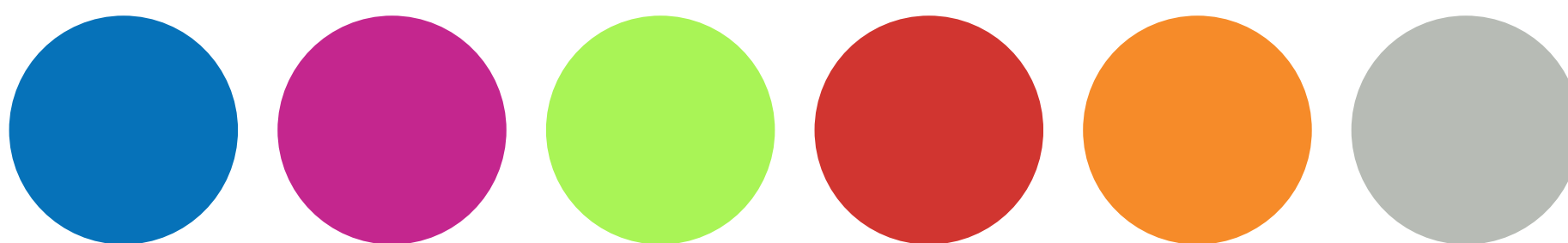
MOD. 10510

MOD. 10555



CUBO RESIDUOS OPCIONAL

### COLORES CAJONES



- Estructura de acero inoxidable
- Plano superior en ABS
- Empujador
- Protección antichoques
- Balda inferior
- Dos cajones con autocierre, frentes colores a elegir
- Porta tarjetas de identificación
- Ruedas giratorias, dos con freno

- Medida largo 62 cm
- Medida ancho: 53 cm
- Altura: 100 cm
- Frente cajón: 56,6 x 11,2 cm
- interior cajón: 48 x 42 x 8 cm
- plano superior ABS: 62,5 x 52,5 cm
- estante inferior: 59,5 x 51 cm
- Distancia del estante inferior a cajón: 46 cm

## CARROS MEXA AUXILIAR



### MOD. 14106



ANCHO (mm)	ALTURA (mm)	PROFUNDIDAD (mm)
600	800	400

- Estructura acero inoxidable AISI 304 18/8 • Tubo acero inoxidable  $\varnothing$  22 x 1 mm
- Estante superior e inferior de acero inoxidable AISI 304 18/8
- Chapa acero inoxidable 0,8 mm • Capacidad de carga hasta 30 kg por estante
- Ruedas giratorias de 80 mm
- Núcleo de la rueda: polipropileno
- Bandaje en goma termoplástica
- Con placas antihilos

REF: RS 10001 HERMETICO

EVITA MALOS OLORES



ANCHO (mm)	ALTURA (mm)	PROFUNDIDAD (mm)
500	830	60

- Carro soporte bolsa a pedal de cierre hermético.
- Contribuye a disminuir el riesgo de la biocontaminación.
- Fabricado en acero inoxidable 18/10.
- Con pinzas antideslizantes y articuladas en abs para un buen mantenimiento de las bolsas.
- 4 ruedas giratorias de 75 mm diámetro, 2 de ellas con freno, de acero galvanizado, con protectores de goma.
- Capacidad de 70 a 120 L

ESPECIAL PAÑALES/ROPA SUCIA

RENTSICA

REF: RS 10002 HERMETICO

EVITA MALOS OLORES



ANCHO (mm)	ALTURA (mm)	PROFUNDIDAD (mm)
500	830	1200

- Carro soporte bolsa a pedal de cierre hermético.
- Contribuye a disminuir el riesgo de la biocontaminación.
- Fabricado en acero inoxidable 18/10.
- Con pinzas antideslizantes y articuladas en abs para un buen mantenimiento de las bolsas.
- 4 ruedas giratorias de 75 mm diámetro,, de acero galvanizado, con protectores de goma.
- Capacidad de 70 a 120 L

RENTSICA

# COLECTIVIDADES



## SILLÓN GERIÁTRICO

### RESPALDO ALTO OREJERO



- Estructura: Madera de haya. Sin tornillos vistos Gruesos de madera 70 mm y 38 mm.
- Tapicería: Tela vinílica, protección antimicrobial, antibacterial y antimicótico Acabado antiestático Alta resistencia a la abrasión, Material ignifugo UNE 23.727-90 1R/M2. Combustión retardada M2. Resistente a la orina y a la sangre. Cumple la norma BS/DIN EN 71-3.
- Asiento: Laminado de aglomerado compactado de 16 mm. Densidad de goma espuma 30 m3. Espuma de poliuretano. Espesor medio 50 mm.
- Respaldo: Estructura de madera de haya. Densidad de goma espuma 30 m3. Espuma de poliuretano. Espesor medio 40 mm 4 puntos de fijación.
- Barnizado: Fondos y acabados poliuretanos.
- Conforme con las exigencias de la norma española UNE-EN 150 9001-1994 Sistemas de calidad.

### DIMENSIONES

MODELO	ASIENTO (cm)	ANCHO
	37	40
	40	40
	42	42



## SILLÓN GERIÁTRICO

### RESPALDO ALTO OREJERO NEPAL



- Estructura: Madera de haya. Sin tornillos vistos Gruesos de madera 70 mm y 38 mm.
- Tapicería: Tela vinílica, protección antimicrobial, antibacterial y antimicótico Acabado antiestático Alta resistencia a la abrasión, Material ignífugo UNE 23.727-90 1R/M2. Combustión retardada M2. Resistente a la orina y a la sangre. Cumple la norma BS/DIN EN 71-3.
- Asiento: Laminado de aglomerado compactado de 16 mm. Densidad de goma espuma 30 m3. Espuma de poliuretano. Espesor medio 50 mm.
- Respaldo: Estructura de madera de haya. Densidad de goma espuma 30 m3. Espuma de poliuretano. Espesor medio 40 mm 4 puntos de fijación.
- Barnizado: Fondos y acabados poliuretanos.
- Conforme con las exigencias de la norma española UNE-EN 150 9001-1994 Sistemas de calidad.