



Gerriátrica Rama S.L.U.

VENTA Y ALQUILER

Comodidad, seguridad y autonomía. Pregunta sin compromiso.

Disponemos de...

- Sillas de ruedas (manuales y eléctricas)
- Camas articuladas y colchones antiescaras
- Andadores
- Grúas de traslado y cambia pañales
- Sillas para ducha
- Y muchos más ...

- Asesoramiento personalizado
- Precios accesibles
- Entrega y montaje a domicilio

627837841

(Llamadas y WhatsApp)

info@geriatricarama.com



Geriátrica Rama

CAMAS ARTICULADAS NIVEL BAJO O COTA 0

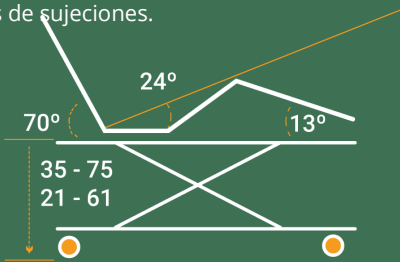
Diseñadas para el tratamiento y alivio de enfermedades, así como para compensar lesiones o deficiencias. Puede ser utilizada tanto en un entorno médico, donde se requiere supervisión y monitorización, como en un entorno doméstico, donde se busca aliviar o compensar condiciones de salud. Esto muestra la versatilidad del producto y su importancia en diferentes contextos de cuidado.



NIVEL BAJO

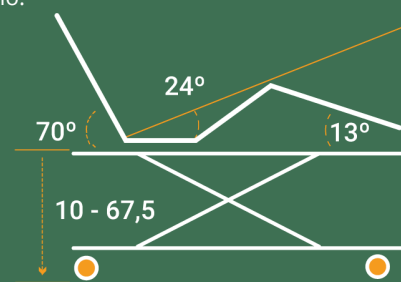
Versión estándar con rango de elevación 35-75 cm.

Versión Baja con rango 21-61 cm para entornos libres de sujeciones.



COTA 0

Rango de elevación 10-67,5 cm muy amplio para adaptarse a los requerimientos asistenciales del usuario.



Dimensiones exteriores con cabeceros y barandillas de madera: 105x214



Soporte máximo de usuario: 150 kg.



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



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.



Con 4 sujeta-colchones laterales y un arquillo en los pies para evitar el desplazamiento indeseado del colchón.

ACCESORIOS OPCIONALES

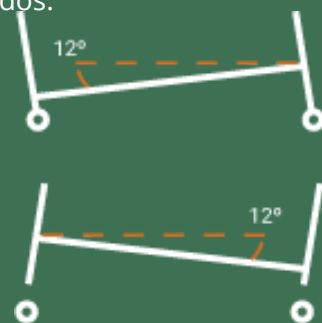
PORTAGOTERO



INCORPORADOR



Trend y antitrendelenburg para facilitar el retorno venoso y ayudar a posicionar al usuario semi sentado. Con posibilidad de bloqueo para evitar usos indebidos.





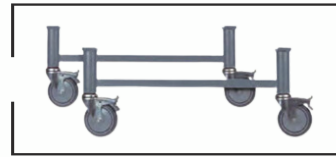
Geriátrica Rama

CAMAS ARTICULADAS CON CARRO ELEVADOR O PATAS

Diseñadas para el tratamiento y alivio de enfermedades, así como para compensar lesiones o deficiencias. Puede ser utilizada tanto en un entorno médico, donde se requiere supervisión y monitorización, como en un entorno doméstico, donde se busca aliviar o compensar condiciones de salud. Esto muestra la versatilidad del producto y su importancia en diferentes contextos de cuidado.

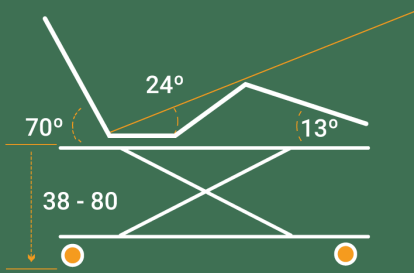


Cama articulada, con patas con o sin ruedas



Cama articulada, con carro elevador

Amplio rango de elevación 38-80 cm y carro elevador con base extra ancha para mayor estabilidad lateral.



Soporte máximo de usuario:
150 kg.



Lecho de 4 planos y 3 articulaciones. Lamas de plástico. Tacos de sujeción de lamas fijos de polietileno.

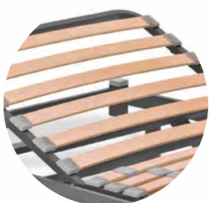


Distancia de seguridad anti-atrapamiento de 30mm entre articulaciones y bastidor exterior.



Elevación vertical: de 38 a 80 cm.

ACCESORIOS OPCIONALES



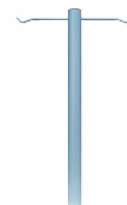
LAMAS MADERA

FRENO CENTRALIZADO



BARANDILLA ACERO
4 BARRAS

PORTAGOTERO



INCORPORADOR



COLCHONES GERIÁTRICOS

Gerriátrica Rama

- Funda de poliuretano ignífugo certificación CRIB 5
- Impermeable
- Transpirable
- Color azul
- Superficie muy deslizante para fácil limpieza
- Lavable a 90 grados
- Acabado anti-bacterias
- Cerrado con cremallera en L, permite desenfundar para lavar
- Solapa de protección para cremallera



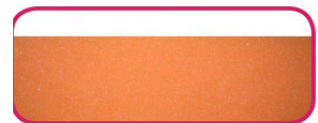
• SERIE VISCOELÁSTICA / COLCHÓN VISCO 25

- Plancha de 2Cm de viscoelástica de 50 kg/m³
- Plancha de 13Cm de eliocel de 22 kg/m³



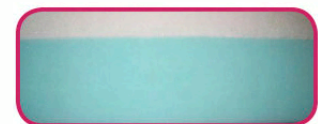
• SERIE VISCOELÁSTICA / COLCHÓN VISCO 30

- Plancha de 4Cm de viscoelastica de 55 kg/m³
- Plancha de 11Cm de eliocel de 30 kg/m³



• SERIE VISCOELÁSTICA / COLCHÓN VISCO 30 EXTRAFIRME

- Plancha 4Cm de viscoelástica de 55 kg/m³
- Plancha de 11Cm de eliocel de 30 kg/m³ Extrafirme



• SERIE LÁTEX / COLCHÓN LÁTEX 100%

- Plancha de 15Cm de látex 100% densidad 63 kg/m³
- 100% Natural



• SERIE ELIOCEL / COLCHÓN ELIOCEL 25/30

- Plancha de 15 Cm de eliocel de 25 kg/m³
- Plancha de 15Cm de eliocel de 30kg/m³





PROTECTORES DE BARANDILLA

Geriátrica Rama

Protector acolchado para barandillas de cama. Protege al paciente de golpes contra las barandillas e impide introducir los brazos y piernas entre las barras de las mismas.

Costura a 60 mm. del borde superior para doblar el protector sobre la barra superior de la barandilla.

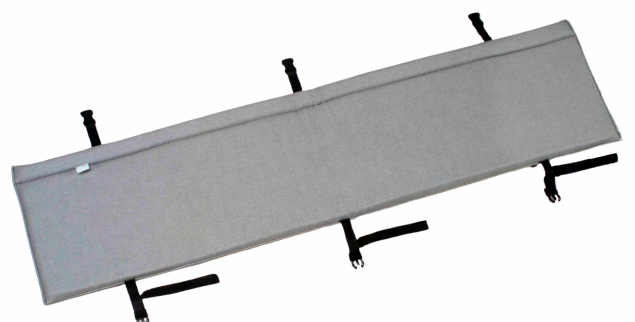
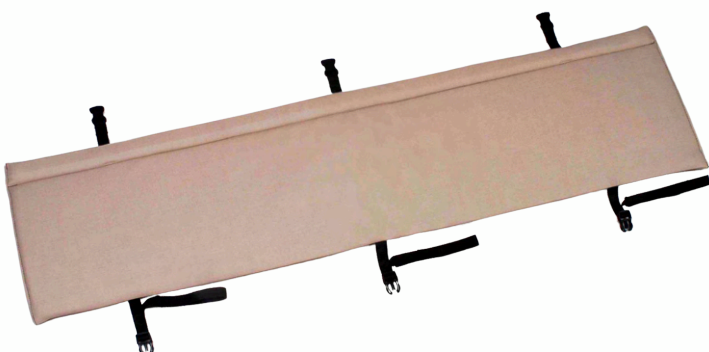
Material:

- Foam de alta densidad
- Tapicería Ignífuga (M-2) vinilo
- Lavable con paño húmedo.
- Sujeción por 3 cintas con cierres de tridente ajustables.
- Máxima calidad de materiales para una duración de producto superior.
- Posibilidad de solicitar el protector de barandilla en medidas diferentes a la estándar.

Medidas:

Largo:1.530 mm.Ancho:380 mm.Grosor:30 mm.

Colores: Gris y Beige.





COMPLEMENTOS DESCANSO

Gerriátrica Rama

BARANDILLAS



ALMOHADA LAVABLE DE FIBRA HUECA



PIJAMA DEMENCIA

Pijamas cortos y largos, con cremalleras en diferentes posiciones, para usuarios con algún tipo de demencia.

TOALLAS



SÁBANAS 100% ALGODÓN NO RECICLABLE





COMPLEMENTOS DESCANSO

Geriátrica Rama

COLCHONES ANTI ESCARAS



COJÍN ANTI ESCARAS



LATERALIZADOR
AUTOMÁTICO ANTIESCARAS



TALONERAS ANTI ESCARAS



ARNESES PARA SILLA DE
RUEDAS



Arneses para sillas de ruedas, sillas o sillones.

SÁBANAS DE
SUJECIÓN



La sábana de sujeción impide al paciente levantarse o caerse de la cama, así como manipular los empapadores, sondas etc. Permite sentarse en la cama, girarse y mover libremente brazos y piernas.



BAÑOS Y VESTUARIOS

Geriátrica Rama



SILLA DE DUCHA CON RUEDAS Y WC



TABURETE DUCHA CON RESPALDO



TABURETE DUCHA



ELEVADOR DE BAÑERA



SILLA INODORA



SILLA DE DUCHA MULTIFUNCIONAL



ELEVADOR DE WC



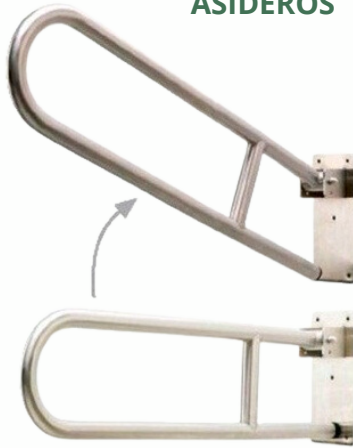
BAÑOS Y VESTUARIOS

Geríátrica Rama

TAQUILLAS



ASIDEROS



CONTENEDOR DE PAÑALES



BANCOS Y PERCHAS DE VESTUARIO



GRÚAS DE TRASLADO



GRÚAS DE BIPEDESTACIÓN
(CAMBIA PAÑALES)



GRÚAS BIPEDESTACIÓN 140 -160 KG

Geriátrica Rama

Características clave de la grúa de bipedestación **Compact:**

- Peso máximo usuario **140 Kg**
- Baterías incluidas
- **Apertura de patas manual + palanca**
- Ruedas 100 mm traseras con freno
- Placa de bipedestación 5°

Características clave de la grúa de bipedestación **Standard:**

- Peso máximo usuario **160 Kg**
- Batería extraíble
- **Apertura de patas manual + palanca**
- Ruedas 100 mm traseras con freno
- Placa de bipedestación 5°



BRAZO EXTENSIBLE



PATAS CURVAS



**EMPUÑADURAS
ERGONÓMICAS**





GRÚAS BIPEDESTACIÓN 180 - 200 KG

Geriatrica Rama

Características clave de la grúa de bipedestación **Plus:**

- Peso máximo usuario **180 Kg**
- Batería extraíble de carga
- **Apertura de patas eléctrica**
- Ruedas de 100 mm
- Placa de bipedestación inclinada

Características clave de la grúa de bipedestación **XPlus:**

- Peso máximo usuario **200 Kg**
- Sistema JumboCare: batería + indicador de carga + análisis sistema
- Ergosupport: soporte de piernas con movimiento
- **Apertura de patas eléctrica**
- Ruedas 100 mm delanteras + ruedas traseras 120 mm



BRAZO EXTENSIBLE



PATAS CURVAS



EMPUÑADURAS ERGONÓMICAS





BABERO "PERMA-PRINT"

Geriatrica Rama



Descripción:

- Babero super resistente con superficie de tejido absorbente y barrera impermeable. Cierre por "clip" ajustable en 3 posiciones.
- Bordes en color coordinado con el babero. Color permanente (resistente a la lejía). 3 diseños. Opcional en tipo "bolsillo".
- Peso: 170 gr.

Composición:

- 1ª capa (superior): Absorbente. Mezcla de poliéster/rayon, tejido sin tejer "Perma-Print".
Colores resistentes a la lejía.
- 2ª capa (barrera): Película 100% impermeable. Vinilo de alta resistencia de color blanco. Entretejido con una capa de poliéster 100%. Resistente a las arrugas.
- Bordes: Color coordinado con el diseño de la capa superior. 50% algodón y 50% poliéster.
- Hilo: Poliéster 100% de 1ª calidad.
- Clips de cierre: 2 machos y 2 hembras para ajustar en 3 posiciones diferentes. Acero inoxidable. Resistente a detergentes etc.

Lavado:

Lavado: Pre-lavado suave en agua fría antes de usar, para eliminar exceso de color.

65° No utilizar suavizante. El suavizante reduce la capacidad de absorción.

PUEDE UTILIZARSE LEJÍA. (240ml al 1%).

Temperatura máxima de lavado: 65° C.

Secado: Temperatura máxima de secado: 65° C. Recomendable que quede en el producto un 3-5% de humedad.

Después de secado, se recomienda el uso de aire frío y seguidamente plegar y almacenar.

Referencias:

70836/SG/B: Babero 45x90 cm Color cuadros en blanco/azul/rosa

70836/SY/B: Babero 45x90 cm Color cuadros en amarillo/azul

70836/SB/B: Babero 45x90 cm Color cuadros en azul

BO2733: Bolsa babero transparente de 27x33 cm opcional.

Garantía:

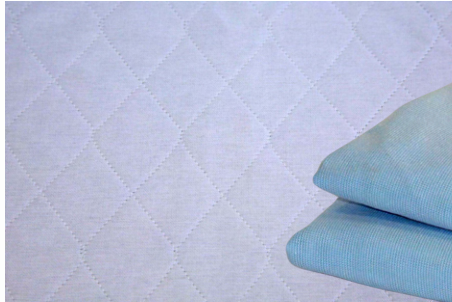
MED-I-PANT, Inc. Quebec-Canadá, certifica que todos los materiales utilizados en la fabricación de este producto son exclusivamente de primera calidad. Este producto está garantizado frente a cualquier defecto de material o de fabricación. La duración y las prestaciones de este producto están subordinadas al cumplimiento de las instrucciones de lavado.





EMPAPADOR ESTÁNDAR 3 CAPAS

Geriátrica Rama



Descripción:

- Empapador lavable con la parte superior de 80% algodón y 20% poliéster, color blanco. 3 capas de materiales.
- Bordes tipo “remallado” con 2 pinzas/4 hilos.
- Peso: 545 gr (650 gr con alas).

Capacidad de absorción: Aproximadamente 1.500 ml.

Composición:

1ª capa (superior): 80% algodón y 20% poliéster, color blanco (184 gr/m²).

2ª capa (interior): Capa absorbente. 65% poliéster y 35% viscosa (235 gr/m²).

3ª capa (barrera): Película impermeable de vinilo azul entretejido con poliéster (265 gr/m²) Antideslizante.

Alas: Algodón 35%/poliéster 65% tejido (105 gr/m²), 50 x 90 cm


Hilo: Poliéster 100% alta resistencia (Poliéster 60 TEX).

Lavado:

Lavado: Pre-lavado suave antes de usar. No utilizar suavizante. El suavizante reduce la capacidad de absorción.

75° LEJÍA: Máximo 1.400 ml. al 1% por 45 kg de carga. Se recomienda el uso de blanqueadores oxigenados.
Temperatura máxima de lavado: 75° C.

Secado: Temperatura máxima de secado: 75° C. Recomendable que quede en el producto un 3-5% de humedad.

 Después de secado, se recomienda el uso de aire frío y seguidamente plegar y almacenar.

Referencias:

500/Q/BL: Empapador 85x90 cm, (ancho x largo cama) sin alas

500/QFS/BL: Empapador 85x90 cm,(ancho x largo cama) con alas (alas 50x90 cm)

515/Q Empapador 45x55 cm, (ancho x largo cama) para sillas (peso: 200 gr)

508/Q*: Empapador 85x115 cm,(ancho x largo cama) sin alas.

5010/QF*: Empapador 90x120 cm,(ancho x largo cama) con alas (alas 53x120 cm)

*El color del vinilo es verde claro

Garantía:

MED-I-PANT, Inc. Québec-Canadá, certifica que todos los materiales utilizados en la fabricación de este producto son exclusivamente de primera calidad. Este producto está garantizado frente a cualquier defecto de material o de fabricación. La duración y las prestaciones de este producto están subordinadas al cumplimiento de las instrucciones de lavado.



Geriatrica Rama

CARROS

TODO EL MOBILIARIO SE PUEDE ELEGIR COLOR Y AGREGAR O QUITAR ACCESORIOS



CARROS DE SERVICIO COMEDOR



TOLVA PARA DESBARAZAR



CARROS TRANSPORTE LENCERÍA



CARROS DE SERVICIO DE LIMPIEZA



CARROS DE BASURA



CARROS DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE ROPA



CARTEL PRECAUCIÓN



CARROS LAVANDERÍA



CARROS DE DISTRIBUCIÓN DE LENCERÍA

Geriátrica Rama

- Carro de distribución de lencería cromado alámbrico con diferentes tipos de configuración.
- Fabricado los pilares en tubo cromado de 25 mm de diámetro.
- Acceso fácil, sin ningún travesaño que impida acceso a los productos.
- Contiene cuatro ruedas pivotantes de 125 mm y dos de ellas con freno, y los 6 estantes con separadores.
- Puede soportar cargas importantes : desde 225 hasta 337 kg

15 USUARIOS



20 USUARIOS



25 USUARIOS



OPCIONES:

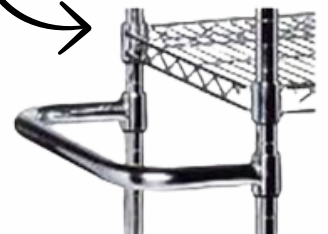
15 ó 20 USUARIOS + PERCHA



FUNDA PROTECTORA



TIRADOR EN L



MEDIDAS

- Para 15 usuarios + percha L. 915 x P. 457 x Alt. 1725
- Para 20 usuarios + percha L. 1525 x P. 457 x Alt. 1725
- Para 20 usuarios L. 1220 x P. 457 x Alt. 1725
- Para 25 usuarios L. 1525 x P. 457 x Alt. 1725



SILLONES GERIÁTRICOS PARA COMEDOR

FABRICADOS EN MADERA DE HAYA, TAPIZADOS EN VINILO 100% IMPERMEABLE

Geriátrica Rama

Nuestra colección de sillones para comedor están fabricados en estructura de madera maciza de haya de primera calidad con cantos y bordes redondeados, confeccionados con tapizado de vinilo ignífugo, resistente a la orina y a la sangre, además de ser hidrófugo y de fácil limpieza. Ofrecemos diversas opciones de color para que elijas el que mas te guste.

Las telas vinílicas son como el primo excepcional del cuero natural y los textiles; presentan una apariencia espectacular, pero cuentan con las ventajas del vinilo. ¡Dile adiós a las manchas! Son fáciles de limpiar, 100% impermeables y efectivas contra hongos y bacterias. Con un cuidado adecuado, el vinilo puede mantener su aspecto y durabilidad durante años.



MOD. 300



MOD. 301



MOD. 302



MOD. 303



MOD. 304



MOD. 305



MOD. 306



MOD. 307



MOD. 308



MOD. 309



MOD. 310



MOD. 311



MOD. 312



¡Todos nuestros sillones vienen con la fabulosa opción de agregar un protector acolchado para los reposabrazos! ¡Sí, desmontables y lavables por separado! Y, por si fuera poco, también están tapizados en vinilo, porque la comodidad y la limpieza son lo primero. ¡Un verdadero combo de lujo!



SILLONES GERIÁTRICOS

FABRICADOS EN MADERA DE HAYA, TAPIZADOS EN VINILO 100% IMPERMEABLE

Geriátrica Rama

Nuestra colección de sillones para comedor están fabricados en estructura de madera maciza de haya de primera calidad con cantos y bordes redondeados, confeccionados con tapizado de vinilo ignífugo, resistente a la orina y a la sangre, además de ser hidrófugo y de fácil limpieza. Ofrecemos diversas opciones de color para que elijas el que mas te guste. Además, podrás añadirle: reposacabezas, reposabrazos, soporte de gotero, ruedas, etc.

Las telas vinílicas son como el primo excepcional del cuero natural y los textiles; presentan una apariencia espectacular, pero cuentan con las ventajas del vinilo. ¡Dile adiós a las manchas! Son fáciles de limpiar, 100% impermeables y efectivas contra hongos y bacterias. Con un cuidado adecuado, el vinilo puede mantener su aspecto y durabilidad durante años.



MOD. 102



MOD. 103



MOD. 104



MOD. 105



MOD. 106



MOD. 120



SILLONES GERIÁTRICOS

FABRICADOS EN MADERA DE HAYA, TAPIZADOS EN VINILO 100% IMPERMEABLE

Geriatría Rama



MOD. 107



MOD. 108



MOD. 109



MOD. 110



MOD. 111



MOD. 112



MOD. 113



MOD. 114



SILLONES GERIÁTRICOS

FABRICADOS EN MADERA DE HAYA, TAPIZADOS EN VINILO 100% IMPERMEABLE

Gerriátrica Rama



MOD. 115



MOD. 116



MOD. 117



MOD. 118



MOD. 119



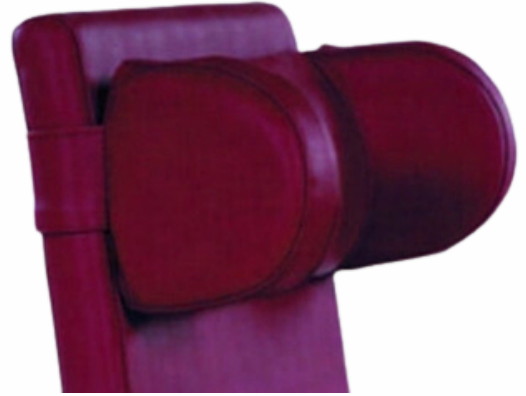
COMPLEMENTOS PARA SILLONES GERIÁTRICOS

FABRICADOS EN MADERA DE HAYA, TAPIZADOS EN VINILO 100% IMPERMEABLE

Gerriátrica Rama



REPOSACABEZAS CERVICAL



REPOSACABEZAS OREJERO



COJINES LUMBARES



REPOSABRAZOS ACOLCHADO



REPOSAPIÉS FIJO



REPOSAPIÉS ABATIBLE



REPOSAPIÉS FIJO



Geriátrica Rama

SOFÁS

FABRICADOS EN MADERA DE HAYA, TAPIZADOS EN VINILO 100% IMPERMEABLE



MOD: 200



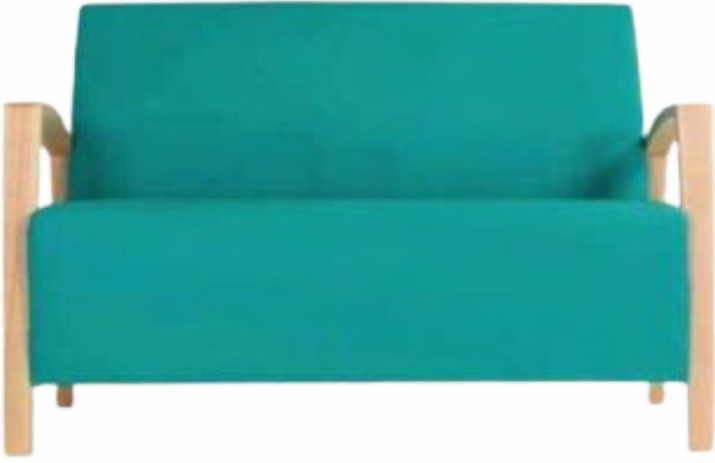
MOD: 201



MOD: 202



MOD: 203



MOD: 204



MOD: 205



Geriátrica Rama

SOFÁS

FABRICADOS EN MADERA DE HAYA, TAPIZADOS EN VINILO 100% IMPERMEABLE



MOD: 206



MOD: 206 3PLZ



MOD: 207



MOD: 208



Geriátrica Rama

BUTACAS

FABRICADOS EN MADERA DE HAYA, TAPIZADOS EN VINILO 100% IMPERMEABLE



MOD: 209



MOD: 210



MOD: 211



MOD: 212



MOD: 213



MOD: 2014



MESA BAJA CENTRO + RINCONERA



MESA BAJA CENTRO REVISTERO + RINCONERA



CATÁLOGO DE COLORES

Geriátrica Rama

 White	 Light brown	 Pebble	 Marsala
 Sand	 Beige	 Cinder	 Fuchsia
 Creme	 Light orange	 Dark stone	 Bordeaux
 Stone	 Orange	 Dark stone	 Red
 Cobalt	 Oil	 Nude	 Terracota
 Ashgrey	 Grey	 Dark grey	 Black
 Frost	 Turquoise	 Blue-grey	 Blue
 Pistache	 Light green	 Green	 Vineyard



MESAS PARA COMEDOR

FABRICADOS EN MADERA DE HAYA MACIZA

Geriátrica Rama

SE PUEDEN FABRICAR A LA MEDIDA DESEADA



MESA COMEDOR CON PATAS DE MADERA. MEDIDAS: 90 X 90



MESA COMEDOR CON PATAS METÁLICAS. MEDIDAS: 90 X 90



MESA DE COMEDOR CON ESTRUCTURA Y PATAS DE MADERA. PRESENTA UN DISEÑO ERGONÓMICO Y CANTOS REDONDEADOS. DIMENSIONES: 90 X 90 CM.



Mobiliario variado

TODO EL MOBILIARIO SE PUEDE ELEGIR COLOR Y AGREGAR O QUITAR ACCESORIOS

Geriátrica Rama

ARMARIO REHABILITACIÓN



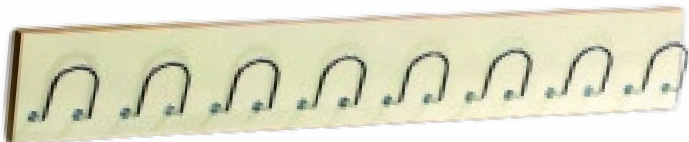
LIBRERÍA



ARMARIO TERAPIA



PERCHERO



APARADOR DOS CUERPOS



MESA REDONDA
PIE CENTRAL



MESA
REDONDA
CUATRO PATAS





Geriátrica Rama

OFICINA

TODO EL MOBILIARIO SE PUEDE ELEGIR COLOR Y AGREGAR O QUITAR ACCESORIOS

MESA OFICINA



SILLÓN DIRECTOR



SILLA CONFIDENTE
(VARIOS COLORES Y MODELOS)

ESQUINEROS Y PROTECTORES DE PARED





TERAPIA OCUPACIONAL

TODO EL MOBILIARIO SE PUEDE ELEGIR COLOR Y AGREGAR O QUITAR ACCESORIOS

Geríátrica Rama

SILLA DE TERAPIA APILABLE



MESA TRAPEZOIDAL



REHABILITACIÓN



PARALELAS PLEGABLES



ESPEJO CUADRICULADO PORTÁTIL



ESCALERA CON PLANO INCLINADO



REHABILITACIÓN

TODO EL MOBILIARIO SE PUEDE ELEGIR COLOR Y AGREGAR O QUITAR ACCESORIOS

Geríátrica Rama

RUEDA DE HOMBRO



PEDALIER Y BRAZOS



CONJUNTO MANCUERNAS



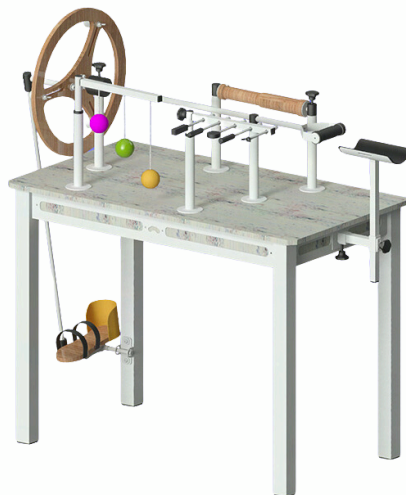
PEDALIER



AUTOPASIVO



MESA DE MANOS Y PIES



ESCALERILLA DE DEDOS



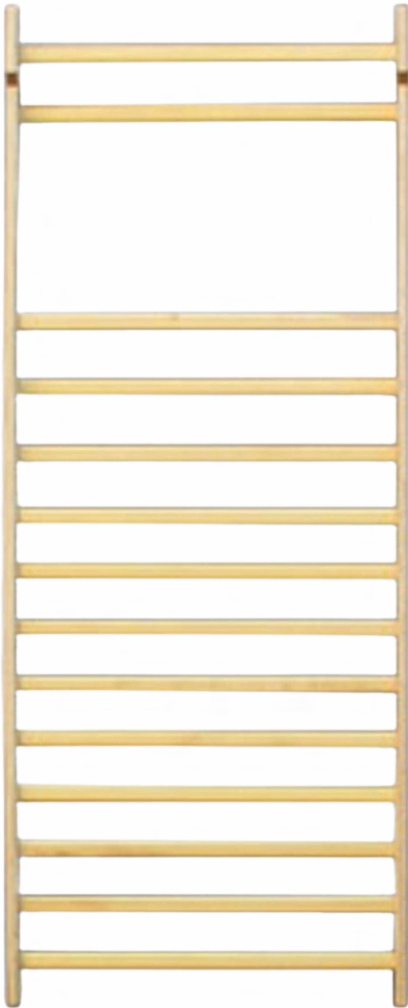


REHABILITACIÓN

TODO EL MOBILIARIO SE PUEDE ELEGIR COLOR Y AGREGAR O QUITAR ACCESORIOS

Geriátrica Rama

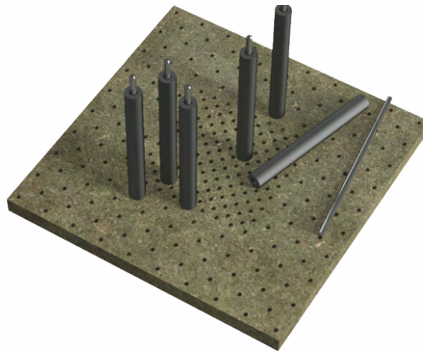
ESPALDERA DE UN CUERPO



CINTAS ELÁSTICAS DE RESISTENCIA



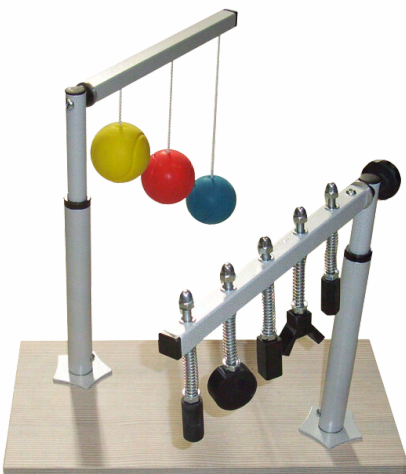
TABLA CANADIENSE PARA COORDINACIÓN DE MIEMBROS SUPERIORES



AUTOPASIVO PARA ESPALDERA



TABLERO PARA LA EJERCITACIÓN DE DEDOS



TABLERO PARA LA EJERCITACIÓN DE MUÑECA



ÁRBOL DE ANILLAS PARA EJERCITAR LA COORDINACIÓN





REHABILITACIÓN

TODO EL MOBILIARIO SE PUEDE ELEGIR COLOR Y AGREGAR O QUITAR ACCESORIOS

Geríátrica Rama

PICAS DE MADERA Y SOPORTE



RULOS
(POSIBILIDAD DE ELEGIR MEDIDAS)



MUÑEQUERA/TOBILLERA
LASTRADA CON PESO



PELOTAS PARA EJERCICIO



SOPORTE PARA PELOTAS CON/SIN RUEDAS



COLCHONETA ANTIBACTERIANA



COLCHONETA CON OJALES





REHABILITACIÓN

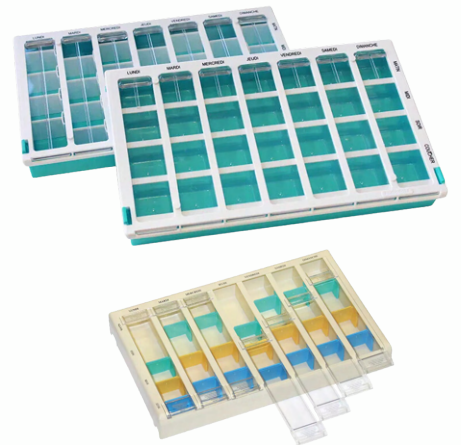
TODO EL MOBILIARIO SE PUEDE ELEGIR COLOR Y AGREGAR O QUITAR ACCESORIOS

Geríátrica Rama

CAMILLA ELÉCTRICA



PASTILLEROS SEMANALES



BIOMBO TRES CUERPOS



LÁMPARA DE INFRARROJOS PIE RODABLE





Geriátrica Rama

ARTÍCULOS VARIOS

TODO EL MOBILIARIO SE PUEDE ELEGIR COLOR Y AGREGAR O QUITAR ACCESORIOS

SILLA DE RUEDAS



ANDADORES



SILLA DE RUEDAS ELÉCTRICAS



DESFIBRILADOR AUTOMÁTICO



TENSÍÓMETRO BRAZO



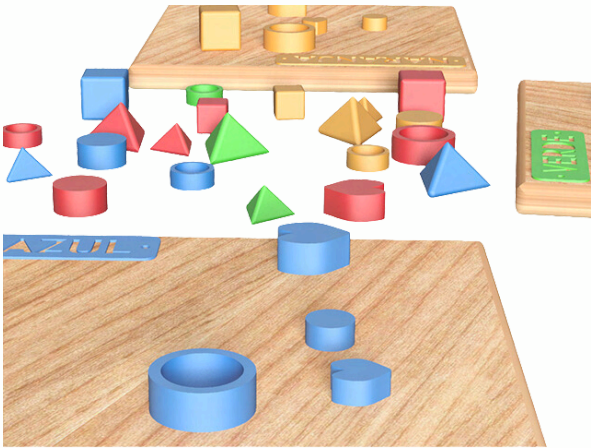


Geríátrica Rama

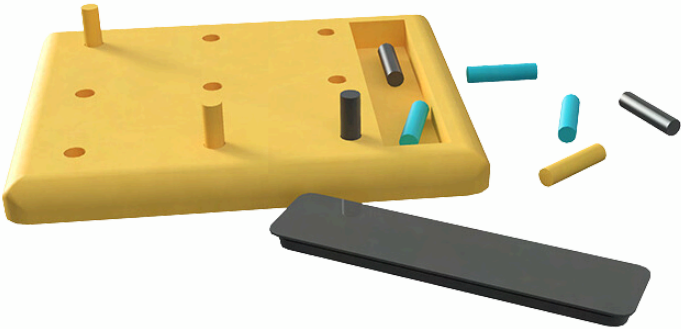
LUDOTERAPIA

TODO EL MOBILIARIO SE PUEDE ELEGIR COLOR Y AGREGAR O QUITAR ACCESORIOS

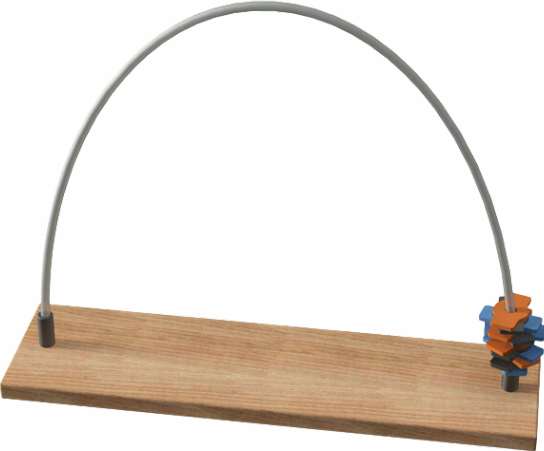
TABLERO DE JUEGOS PARA T.O



TABLERO PARA TÚNEL CARPIANO



ARCO DE MOVILIDAD



JUEGO DE ALZAS





DISPOSITIVOS DE AVISO "ALERT-IT"

"OLVIDATE DE LOS SISTEMAS DE SUJECCIÓN"

Geriátrica Rama

- Las alfombras para detección de presencia Alert-it detectan el peso del usuario cuando está tumbado en la cama o sentado en la silla.
- Las alfombras de cama se colocan sobre el colchón, preferiblemente debajo de una sábana para mayor confort del usuario.
- La alfombra de silla puede colocarse directamente sobre la silla o bien debajo de un cojín.
- Su diseño fino y flexible proporciona la máxima comodidad.
- Las alfombras son compatibles con el sistema de alarmas Alert-it y con la mayoría de sistemas de alarma de las residencias.
- Medidas alfombras cama: 760 x 250 x 3 mm y 740 x 500 x 3 mm.
- Medidas alfombras silla: 380 x 250 x 3 mm
- Las alfombras cuentan con protección IP64 por lo que soportan cualquier tipo de incontinencia.



P143C
Alfombra
grande para cama



P143CB
Alfombra pequeña
para cama



P149A
Alfombra avisadora
para silla

Lo más habitual es poner una alfombra de cama, ya que es el sensor más fiable y que funciona bien el 100% de las veces.

Las tiras de cama se colocan debajo del colchón y se pueden fijar con bridas a las lamas del somier. La tira-sensor para detección de presencia Alert-it, detectan el peso del usuario cuando está tumbado en la cama o sentado en la silla.



P143GAB
Tira-sensor 80 cm para cama
(bajo el colchón)



P149B
Tira-sensor avisador para silla
(para colocación debajo de
cojín)

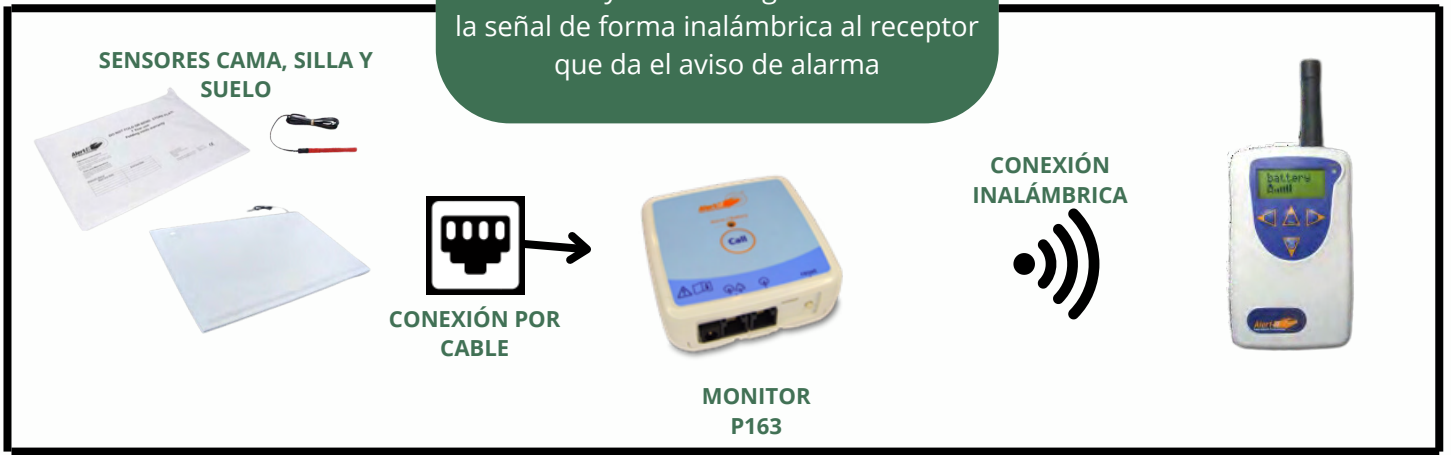
Alfombra de suelo detección de caídas



P150C
Alfombra avisadora
para suelo

La alfombra para suelo ALERT-IT detecta cuando el usuario se levanta de la cama y pisa la alfombra. Se coloca en un lateral de la cama. Medidas 910 x 610 x 5.5 mm

El monitor P163 recibe la señal de los sensores y es el encargado de enviar la señal de forma inalámbrica al receptor que da el aviso de alarma



Estas alfombras se colocan sobre el colchón y nuestra recomendación es que vaya colocada dentro de la funda de incontinencia, a la altura de los hombros del usuario. De esa forma, está más protegida y no se moverá con los movimientos habituales del usuario, a la par que detectará que el usuario se levanta nada más intente levantar el cuerpo, dando así más tiempo a los auxiliares a acudir.

Las alfombras de cama, suelo necesitan siempre de un Monitor P163, para poder emitir la señal y que esta llegue a los receptores inalámbricos. Va unido a la alfombra de cama a través de un cable con un conector telefónico(RJ11) y normalmente se suele colocar o bien en el cabecero de la cama o bien en la pared al lado de la cama. Debe estar accesible para el personal, ya que una vez se genera una alarma por parte del usuario, hay que resetear la alarma en este monitor, obligando al auxiliar a acudir (deber de auxilio).

Como estándar, estos monitores generan la alarma nada más el usuario deja de presionar la alfombra, pero es posible programarlos a demanda para que en vez de sonar inmediatamente, puedan sonar por ejemplo, a los 10 minutos, para controlar si un usuario sin riesgo de caída, vuelva o no a la cama (por ejemplo, un incontinente, sin riesgo de caída, que va a hacer sus necesidades varias veces por la noche al baño y queremos saber si vuelve a la cama).

Actualmente, es posible conectar dos alfombras al mismo monitor, de tal manera que en una habitación doble, sólo haría falta un monitor.

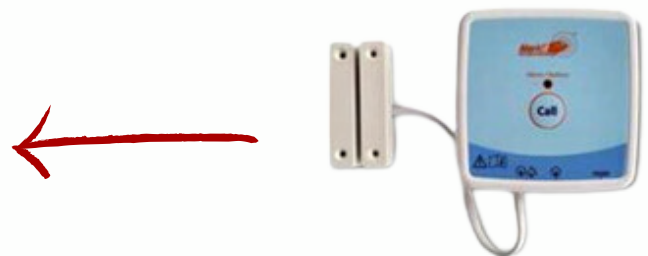


DETECTORES DE PRESENCIA

Sensor muy flexible que puede ser usado en múltiples aplicaciones, tanto para detectar personas que se levantan de la cama, que salen por una puerta, que entran en una zona prohibida, etc. Se puede llevar de un sitio a otro o fijar a la pared.

SENSOR DE PUERTA

Interesante para personas que no tienen riesgo de caída, pero se quiere saber si deambulan fuera de su habitación, para saber si alguien está entrando en una zona restringida o para controlar posibles salidas por la ventana.



TIRADOR AVISADOR PARA CUARTO DE BAÑO

Con botón de llamada y cuerda para permitir a los usuarios que se han caído en el baño activar la alarma o a los auxiliares pedir asistencia.

BOTÓN LLAMADA/ANTICAÍDAS

Existen 2 modelos. Uno que al pulsar genera una llamada en el receptor para el auxiliar(incluye una pulsera y un colgador para el cuello) y otro con una funcionalidad adicional, que detecta si el usuario ha perdido la horizontalidad(por ejemplo, si se ha caído en el baño).



Todos estos sensores comentados anteriormente pueden ser controlados a través del corazón del sistema, un receptor inalámbrico como este:



Este receptor sirve para recibir la señal de hasta 64 sensores a la vez (puede llegar incluso a 128), es decir, que un solo auxiliar podría controlar al mismo tiempo a 10 usuarios en cama con sus respectivas alfombras de cama, 10 usuarios en silla, otros tantos sensores de puerta, detectores de presencia, etc. Cada usuario genera un mensaje de alarma diferente, para poder discernir quién está generando el aviso(por ejemplo, Jose Hab.12)

Es un sistema escalable, de tal modo que una vez se tiene el receptor, se pueden ir adquiriendo diferentes sensores según las necesidades que tenga el centro. Basta con adquirir un sensor, emparejarlo con el receptor y a funcionar.

Se puede tener 1 receptor en una planta, 1 receptor por planta si se quiere individualizar la gestión por plantas, o se puede discernir qué sensores se conectan a uno u otro receptor, dependiendo de las necesidades del centro.



SENSORES DE EPILEPSIA

Aparte de los sensores de errantes, en la gama de Alert-it también tenemos sensores que detectan posibles ataques epilépticos.

Por una parte tenemos el Companion Mini, que es un sensor que es capaz de detectar las convulsiones de un usuario:

Al igual que en los sensores de errantes, las alarmas generadas por este sensor se reciben en el mismo receptor inalámbrico comentado anteriormente, por lo que es posible controlar al mismo tiempo errantes y usuarios con epilepsia.

Pulse Companion, más completo que el anterior:

En este caso, además de crisis por convulsiones, sería posible detectar crisis epilépticas de ausencia.

El sistema monitoriza las pulsaciones del usuario y detecta posibles convulsiones o ausencias, con límites de ritmo cardiaco predeterminados previamente por los cuidadores.





SISTEMAS DE LLAMADA INALÁMBRICOS

Alert-it también puede funcionar como sistema de llamada inalámbrico, de tal modo que es posible poner un botón llamador en la habitación y que la señal se reciba en el receptor inalámbrico:

Es posible tener lo mismo, pero incluyendo una o dos peras de llamada:



También podrían combinar una alfombra + un monitor para un usuario conjuntamente con una pera de llamada e incluso podrían llegar a poner dos alfombras + dos peras con un solo monitor, para dos usuarios.



AMPLIFICADOR DE SEÑAL

Todos los sensores de Alert-it funcionan con radiofrecuencia, una señal que es bastante potente y que raramente suele dar problemas de cobertura en una planta, aunque sea grande.

Esta señal en ocasiones, dependiendo de la configuración y materiales del edificio, suele llegar incluso a traspasar forjados y llegar a dos o más plantas. En el caso de que los auxiliares del centro necesiten que la señal llegue a todos los rincones del centro y se detecte que la señal de los monitores no llega correctamente, se puede instalar uno o más amplificadores de señal, para tener cobertura en todas partes.



Monitorizador de sueño

Alert-it tiene un dispositivo, el P200, que es capaz de hacer lo siguiente:

- ✓ Detección de movimientos o sonidos repetitivos
- ✓ Detección de episodios de incontinencia
- ✓ Detección de ausencia de movimientos de respiración (apnea o similares)
- ✓ Patrones de sueño e informes de la calidad de sueño del usuario útil para la toma de decisiones
- ✓ Detección de ausencia en cama
- ✓ Compatible con el resto de sensores

Este dispositivo genera toda esta información y la traslada a una App o a un PC, donde se puede analizar y ver el patrón de sueño de una persona y los posibles problemas que pueda haber tenido durante la noche.

