



cymam

ANTIESCARAS

MOVILIDAD

ASEO

SISTEMAS DE SUJECIÓN

REHABILITACIÓN

ENURESIS

ORTESIS

Polígono Promosa, Calle W5, Nave 13. Gijón 33211 Tlf.985 990 833 Whatsapp: 684 624 620

[www.europodex.com](http://www.europodex.com) [ventas@europodex.com](mailto:ventas@europodex.com)





## COLCHÓN CON COMPRESOR DE PRESIÓN ALTERNA “OLES”

### Características:

El colchón anti escaras tubular Oles es la superficie de presión alterna adecuada para tratar las úlceras por presión de grado II, así como para prevenir la aparición de las mismas cuando el riesgo es medio. La presión alterna a un ritmo adecuado, evita la compresión vascular prolongada que puede causar hipoxia tisular. Así mismo, adapta el colchón al paciente y a su posición. Kit reparación de pinchazos.

**Destaca por su compresor silencioso (de aluminio) y soportar usuarios de hasta 145 kg.**

COD.INT.: EPCAT01



Compresor regulable



Filtro de polvo

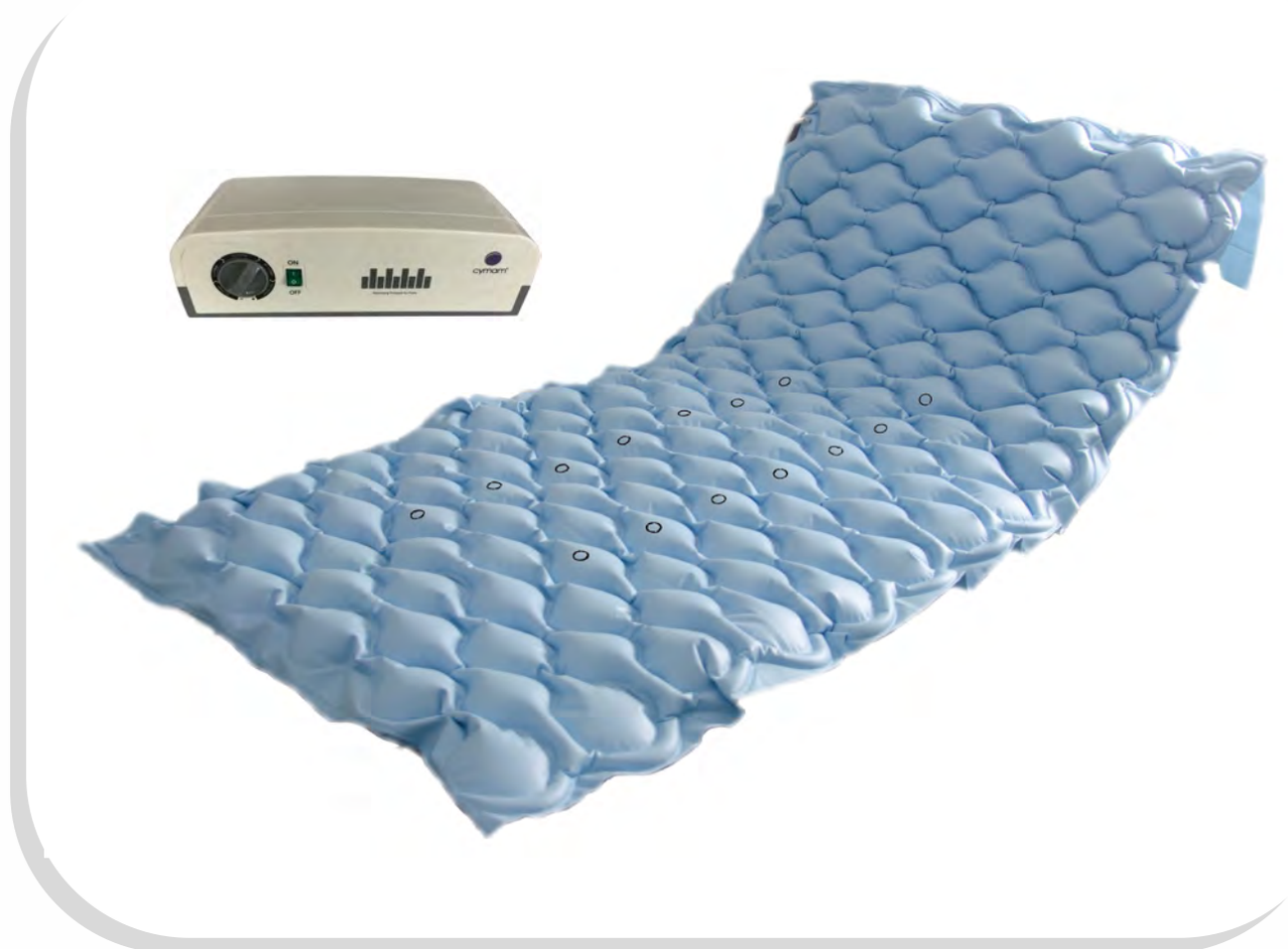


Fusible y ganchos de sujeción a cama



Sistema anti desconexión.

COMPRESOR	COLCHÓN
Ref.: HF-601	Ref.: HF-6002
Potencia: 220V / 50-60 Hz	Tamaño: 200 cm x 90 cm x 7,0 cm
Salida de aire: 6—8 litros / minuto	18—24 celdas tubulares
Rango de presión: 50 mmHg—120 mmHg	Cubierta exterior: Nylon /PU
Tiempo de ciclo: 12 minutos	Celdas de aire: Nylon / PVC / TPU
Consumo eléctrico: 7W	PVC grosor: 0,3—0,4
Fusible: 1 A	Color: Azul
Tamaño: 27.5 cm x 13.5 cm x 9.0 cm	Peso de la colchoneta: 6 Kg
Peso: 1,6 Kg	Peso soportado: 135—145 Kg



## COLCHÓN CON COMPRESOR DE PRESIÓN ALTERNA “ONÍS”

### Características:

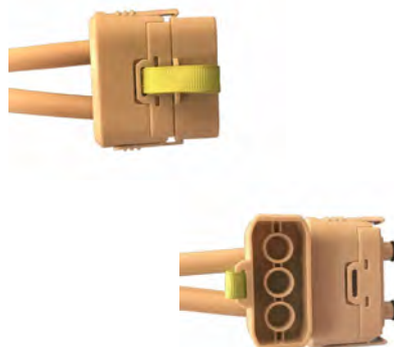
El colchón anti escaras Onís es la superficie de presión alterna adecuada para tratar las úlceras por presión de grado I, así como para prevenir la aparición de las mismas cuando el riesgo es medio-bajo. Sus micro orificios de ventilación en la zona del sacro reducen la maceración de la piel. Incluye kit de reparación de pinchazos.

**Destacado por su cochón con orificios de ventilación y su motor silencioso (aluminio).**

COD.INT.: EPCAC03



Compresor regulable



Sistema anti desconexión.



Fusible, filtro de polvo y ganchos de sujeción a cama



Micro orificios de ventilación

COMPRESOR	COLCHÓN
Ref.: HF-601	Ref.: EFFECT 2500VF
Potencia: 220V / 50-60 Hz	Tamaño: 280 cm x 90 cm x 6,5 cm
Salida de aire: 6—8 litros / minuto	130 celdas de burbuja
Rango de presión: 50 mmHg—120 mmHg	Con solapas de ajuste y orificios de ventilación
Tiempo de ciclo: 12 minutos	Material: PVC (EN-71, toxicidad baja)
Consumo eléctrico: 7W	PVC grosor: 0,3—0,4 mm
Fusible: 1 A	Color: Azul
Tamaño: 27.5 cm x 13.5 cm x 9.0 cm	Kit reparación: 2 parches y adhesivo
Peso: 1,6 Kg	Peso soportado: 120—130 Kg



## COLCHÓN CON COMPRESOR DE PRESIÓN ALTERNA “OTUR”

**Características:**

El colchón anti escaras Otur es la superficie de presión alterna adecuada para tratar las úlceras por presión de grado I, así como para prevenir la aparición de las mismas cuando el riesgo es bajo. Incluye kit de reparación de pinchazos.

**Destacado por su excelente relación calidad-precio.**

COD.INT.: EPCAC04



Compresor regulable



Solapas de 40 cm



Ganchos sujeción a cama



Kit reparación pinchazos

COMPRESOR	COLCHÓN
Ref.: HF-62012	Ref.: HF-6001
Potencia: 220V / 50—60 Hz	Tamaño: 280 cm x 90 cm x 7 cm
Salida de aire: 4—6 litros / minuto	130 celdas de burbuja
Rango de presión: 50 mmHg—120 mmHg	Con solapas de ajuste
Tiempo de ciclo: 12 minutos	Material: PVC Medical Class
Consumo eléctrico: 7W	PVC grosor: 0,3—0,4 mm
Fusible: 1 A	Color: Beige
Tamaño: 23.5 cm x 12 cm x 9.5 cm	Kit reparación: 2 parches y adhesivo
Peso: 1.4 Kg	Peso soportado: 120 Kg



**CUADRADO  
BORREGUILLO**

Base de PU impermeable e ignífugo. Parte superior en poliéster tratado contra bacterias, hongos y ácaros. Sanitized®.  
COD.INT.: E1500



**CUADRADO HUECO  
BORREGUILLO**

Base de PU impermeable e ignífugo. Parte superior en poliéster tratado contra bacterias, hongos y ácaros. Sanitized®.  
COD.INT.: E1550



**CIRCULAR  
BORREGUILLO**

Base de PU impermeable e ignífugo. Parte superior en poliéster tratado contra bacterias, hongos y ácaros. Sanitized®.  
COD.INT.: E1600



**CIRCULAR ABIERTO  
BORREGUILLO**

Base de PU impermeable e ignífugo. Parte superior en poliéster tratado contra bacterias, hongos y ácaros. Sanitized®.  
COD.INT.: E1650



**CUADRADO  
IMPERMEABLE**

Fabricado en PU impermeable e ignífugo. Facilidad de limpieza y desinfección.  
COD.INT.: E1700



**CUADRADO HUECO  
IMPERMEABLE**

Fabricado en PU impermeable e ignífugo. Facilidad de limpieza y desinfección.  
COD.INT.: E1750



**CIRCULAR  
IMPERMEABLE**

Fabricado en PU impermeable e ignífugo. Facilidad de limpieza y desinfección.  
COD.INT.: E1800



**CIRCULAR ABIERTO  
IMPERMEABLE**

Fabricado en PU impermeable e ignífugo. Facilidad de limpieza y desinfección.  
COD.INT.: E1850



**COJÍN ANTIESCARAS  
VISCO 3D**

Fabricado con espuma viscoelástica de densidad 50. Funda realizada en material 3D totalmente transpirable.  
COD.INT.: ECOVI3D



**COJÍN ANTIESCARAS  
ANATÓMICO**

Fabricado con espuma viscoelástica de densidad 80 y forma anatómica. Funda realizada en material totalmente impermeable.  
COD.INT.: ECOVIAN



**COJÍN ANATÓMICO DE  
POSICIONAMIENTO**

Fabricado en EVA y con funda de nylon. Mantiene correctamente posicionados espalda y sacro durante la sedestación.  
COD.INT.: EPCAP01



**PROTECTOR DE CODO-TALÓN**

Fabricado en su parte interior en un poliéster especial tratado contra bacterias, hongos y ácaros. Cierre de velcro forrado en su interior. Sanitized®.  
COD.INT.: E2700



### SILLA ALUMINIO AUTOPROPULSABLE "LLANES"

**Características:**

Silla de aluminio plegable con apoyabrazos abatibles y apoyapiés extraíbles y regulables en altura. Ruedas delanteras de PU de 200 x 50 mm y traseras de 600 mm de PU anti pinchazos con sistema de extracción rápida (QR). Tapicería en nylon color negro.

**Destaca por su ligereza (14 kg) y soportar hasta 135 Kg.**

COD.INT.: EPSL643. Ancho de asiento 43 cm.

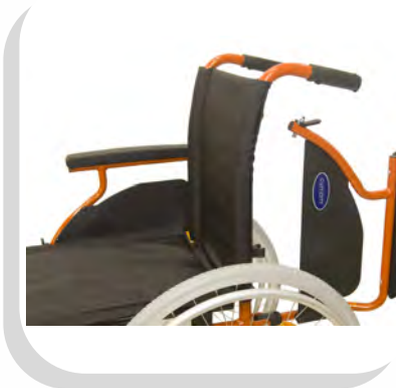
COD.INT.: EPSL646. Ancho de asiento 46 cm.

COD.INT.: EPSL651. Ancho de asiento 51 cm.



# MOVILIDAD

## SILLAS DE RUEDAS



Apoyabrazos de escritorio abatible



Sistema de extracción rápida (QR)



Freno de usuario



Empuñaduras antideslizantes



Bolso porta objetos en la parte trasera



Apoyapiés extraíbles y regulables en altura

Longitudes cm Peso kg													PESO SI-LLA
<b>EPSL64 3</b>	43	46	43	45	29	43	60	96	105	31	135	14	
<b>EPSL64 6</b>	46	46	43	45	29	46	63	96	105	31	135	14	
<b>EPSL65 1</b>	51	46	43	45	29	51	69	96	105	31	135	14	

Polígono Promosa, Calle W5, Nave T3. Gijón 33211 Tlf.985 990 833 Whatsapp: 684 624 620



### SILLA ALUMINIO ACOMPAÑANTE "LLANES"

**Características:**

Silla de aluminio plegable con apoyabrazos abatibles y apoyapiés extraíbles y regulables en altura. Ruedas delanteras de PU de 200 x 50 mm y traseras de 300 mm de PU anti pinchazos con sistema de extracción rápida (QR). Tapicería en nylon color negro.

**Destaca por su ligereza (14 kg) y soportar hasta 135 Kg.**

COD.INT.: EPSL343. Ancho de asiento 43 cm.

COD.INT.: EPSL346. Ancho de asiento 46 cm.

COD.INT.: EPSL351. Ancho de asiento 51 cm.

SILLAS DE RUEDAS



Apoyabrazos de escritorio abatible



Sistema extracción rápida (QR)



Freno de usuario



Empuñaduras antideslizantes



Bolso porta objetos en la parte trasera



Apoyapiés extraíbles y regulables en altura

Longitudes cm Peso kg												PESO SI-LLA
<b>EP343</b>	43	46	43	45	29	43	60	96	105	31	135	14
<b>EP346</b>	46	46	43	45	29	46	63	96	105	31	135	14
<b>EP351</b>	51	46	43	45	29	51	69	96	105	31	135	14



### SILLA ACERO LIGERO ACOMPAÑANTE "NOEGA"

**Características:**

Silla de acero ligero plegable con apoyabrazos abatibles y apoyapiés extraíbles y regulables en altura. Incluye un sistema de doble freno: manual y acompañante. Ruedas delanteras de PU de 200 x 50 mm y traseras de 300 mm de PU anti pinchazos. Tapicería en nylon color negro.

**Destaca por incluir frenos de acompañante, cinturón y soportar hasta 135 Kg.**

COD.INT.: EPSAC43. Ancho de asiento 43 cm.

COD.INT.: EPSAC46. Ancho de asiento 46 cm.

COD.INT.: EPSAC51. Ancho de asiento 51 cm.

SILLAS DE RUEDAS



Apoyabrazos de escritorio abatible



Freno de acompañante



Freno de usuario



Cinturón de seguridad



Bolso porta objetos en la parte trasera



Apoyapiés extraíbles y regulables en altura

Longitudes cm Peso kg													PESO SILLA
<b>EP-SAC43</b>	43	46	43	45	29	43	60	96	105	31	135	17	
<b>EP-SAC46</b>	46	46	43	45	29	46	63	96	105	31	135	17	
<b>EP-SAC51</b>	51	46	43	45	29	51	69	96	105	31	135	17	



### SILLA DE ACERO LIGERO AUTOPROPULSABLE "DEVA"

**Características:**

Silla de acero ligero plegable con apoyabrazos abatibles y apoyapiés extraíbles y regulables en altura. Ruedas delanteras de PU de 200 x 50 mm y traseras de 600 mm de PU anti pinchazos con sistema de extracción rápida. Tapicería en nylon color negro.

**Destaca por sus ruedas de extracción rápida y soportar hasta 135 Kg.**

COD.INT.: EPSPC43. Ancho de asiento 43 cm.

COD.INT.: EPSPC46. Ancho de asiento 46 cm.

COD.INT.: EPSPC51. Ancho de asiento 51 cm.

SILLAS DE RUEDAS



Apoyabrazos de escritorio abatible



Freno de usuario



Catadióptricos. Llanta, aro y radios de acero



Extracción rápida.



Apoyapiés extraíbles y regulables en altura



Bolso porta objetos en la parte trasera

Longitudes cm Peso kg												PESO SILLA
<b>EPSPC43</b>	43	49	43	45	29	43	60	96	105	31	135	17
<b>EPSPC46</b>	46	49	43	45	29	46	63	96	105	31	135	17
<b>EPSPC51</b>	51	49	43	45	29	51	69	96	105	31	135	17



### SILLA ALUMINIO ACOMPAÑANTE "GIGIA"

**Características:**

Silla de aluminio plegable ligera con apoyabrazos fijos y apoyapiés extraíbles y regulables en altura. Respaldo abatible. Incluye doble freno: manual y acompañante con sistema de bloqueo. Ruedas delanteras de 200 mm y traseras de 300 mm de PU anti pinchazos. Tapicería en nylon color negro.

**Destaca por su doble sistema de freno (usuario y acompañante).**

COD.INT.: EPSAL43. Ancho de asiento 43 cm.

COD.INT.: EPSAL46. Ancho de asiento 46 cm.

SILLAS DE RUEDAS



Empuñadura anatómica y freno de acompañante



Respaldo abatible y freno de usuario



Cinturón de seguridad



Apoyapiés extraíbles y regulables en altura



Bolso porta objetos en la parte trasera



Plegado compacto 70 x 70 x 25

Longitudes cm Peso kg												PESO SILLA
<b>EP-SAL43</b>	43	49.5	40	48	24	43	51	99	97	27	110	14
<b>EP-SAL46</b>	46	49.5	40	48	24	43	54	99	97	27	110	14



### SILLA ALUMINIO AUTOPROPULSABLE "NAVA"

**Características:**

Silla de aluminio plegable extremadamente ligera (peso total 12 Kg) con apoyabrazos fijos y apoyapiés de aluminio, fijos y regulables en inclinación. Ruedas delanteras macizas de PVC de 150 mm y traseras de PU anti pinchazos de 500 mm. Tapicería en nylon color negro.

**Destaca por su ligereza (12Kg) y su plegado compacto para un fácil transporte.**

COD.INT.: EPSPL41. Ancho de asiento 41 cm.

COD.INT.: EPSPL46. Ancho de asiento 46 cm.



# MOVILIDAD

## SILLAS DE RUEDAS



Freno de acompañante



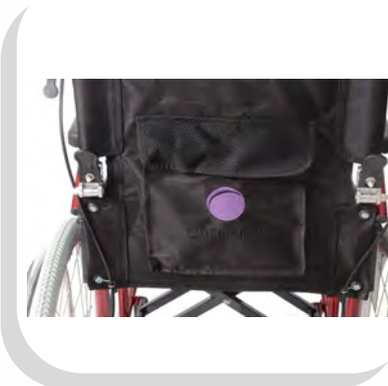
Freno de usuario



Apoyapiés de inclinación regulable



Doble cruceta



Bolso porta objetos en la parte trasera



Plegado compacto 78 x 65 x 32

Longitudes cm Peso kg												PESO SI-LLA
<b>EPSPL4 1</b>	41	43	38	45	23	40	58	91	100	32	100	12
<b>EPSPL4 6</b>	46	43	38	45	23	49	63	91	100	32	100	12



## ROLATOR CON FRENO DE PRESIÓN "BULNES"

**Características:**

Andador muy ligero y maniobrable fabricado en aluminio. Fácil de plegar y guardar. Incorpora asiento acolchado con respaldo y cesta porta objetos.

**Destaca por ser robusto, ligero y la suavidad de sus acolchados.**

COD.INT.: EPRLP01



Empuñadura regulable en altura



Ruedas delanteras giratorias



Doble rueda trasera con freno por presión



Respaldo acolchado



Asiento y cesta porta objetos



Plegado compacto

Especificaciones técnicas	Rolator Bulnes
Dimensiones (largo-ancho-alto)	62 cm x 61 cm x 79—91 cm
Peso	7 Kg
Material	Aluminio
Color	Azul
Altura del asiento al suelo	54 cm
Peso máximo soportado	100 Kg



### ROLATOR CON FRENO MANUAL "TANES"

**Características:**

Andador muy ligero y maniobrable fabricado en aluminio. Fácil de plegar y guardar. Incorpora asiento acolchado con respaldo y cesta porta objetos.

**Destaca por ser robusto y ligero e incluir sistema de freno en puño.**

COD.INT.: EPRLM01



Empuñadura regulable en altura



Ruedas delanteras giratorias



Freno manual



Respaldo acolchado



Cesta porta objetos



Plegado compacto

Especificaciones técnicas	Rolator Tanes
Dimensiones (largo-ancho-alto)	76 cm x 64 cm x 81-92 cm
Peso	7 Kg
Material	Aluminio
Color	Azul
Altura del asiento al suelo	50 cm
Peso máximo soportado	100 Kg



**RUEDA DELANTERA 200 mm**

Rueda maciza, anti pinchazos fabricada en PVC.  
COD.INT.: ERRD2



**RUEDA TRASERA 300 mm**

Rueda maciza, anti pinchazos fabricada en PU.  
COD.INT.: ERRT3



**REPOSA PIES ELEVABLE**

Accesorio disponible para ambas piernas.

COD.INT.	DESCRIPCIÓN
ERRPD2	Pierna derecha.
ERRPI2	Pierna izquierda.



**RUEDA TRASERA 500 mm PU**

Rueda maciza, anti pinchazos fabricada en PU.  
COD.INT.: ERRT5



**RUEDA TRASERA 600 mm PU**

Rueda maciza, anti pinchazos fabricada en PU.  
COD.INT.: ERRT6



**REPOSA PIES ELEVABLE**

Accesorio disponible para ambas piernas.

COD.INT.	DESCRIPCIÓN
ERRPD	Pierna derecha.
ERRPI	Pierna izquierda.



**EMPUÑADURA BLANDA**

Empuñadura anatómica blanda.  
Válida para sillas y caminadores.  
COD.INT.: ERPAB



**EMPUÑADURA DURA**

Empuñadura anatómica.  
Válida para sillas y caminadores.  
COD.INT.: ERPA



**PORTA BASTONES**

Accesorio acoplable a sillas  
y caminadores.  
COD.INT.: ERPBS



**CONTERA TRÍPODE**

Fabricada en PU y con refuerzo de  
acero. Facilita la deambulación en  
terrenos irregulares.  
COD.INT.: ECONTRI



**CONTERA BASCULANTE**

Fabricada en PU y con refuerzo de  
acero. Facilita la deambulación en  
terrenos irregulares.  
COD.INT.: ECONBAS



**CONTERA MAXI TREKKING**

Fabricada en PU y con refuerzo de  
acero. Facilita la deambulación en  
terrenos irregulares.  
COD.INT.: ECONMTR

MULETILLAS PLEGABLES



Acabado liso, color negro.  
Aluminio. Regulable entre 80 y 90 cm.  
COD.INT.: EPMP03



Acabado liso, color bronce.  
Aluminio. Regulable entre 80 y 90 cm.  
COD.INT.: EPMP01



Acabado liso, color rojo.  
Aluminio. Regulable entre 70 y 93 cm.  
Incluye cinta porta bastón.  
COD.INT.: EPMP05



Acabado liso, color cobalto.  
Aluminio. Regulable entre 70 y 93 cm.  
Incluye cinta porta bastón.  
COD.INT.: EPMP07



Acabado liso, color verde.  
Aluminio. Regulable entre 70 y 93 cm.  
Incluye cinta porta bastón.  
COD.INT.: EPMP06



Acabado estampado, cuadros.  
Aluminio. Regulable entre 70 y 93 cm.  
Incluye cinta porta bastón.  
COD.INT.: EPMP04

MULETILLAS EXTENSIBLES



Aluminio acabado liso, color rojo. anatómico Incluye cinta porta bastón. Regulable entre 70 y 93 cm. COD.INT.: EPMEL06

Puño Regula-



Aluminio acabado liso, color cobalto. anatómico Incluye cinta porta bastón. Regulable entre 70 y 93 cm. D.INT.: EPMEL08

Puño CO-



Aluminio acabado liso, color verde. anatómico Incluye cinta porta bastón. Regulable entre 70 y 93 cm. D.INT.: EPMEL07

Puño CO-



Aluminio acabado liso, color azul. anatómico Incluye cinta porta bastón. Regulable entre 70 y 93 cm. D.INT.: EPMEL05

Puño CO-



Aluminio acabado liso, color negro. Regulable entre 80 y 90 cm. D.INT.: EPMEL01

CO-



Aluminio acabado liso, color bronce. Regulable entre 80 y 90 cm. COD.INT.: EPMEL02



Tubo especial ovalado y estriado. aluminio con acabado liso, negro o bronce. Regulable entre 70 y 93 cm. COD.INT.: EPMEL03 (Bronce) D.INT.: EPMEL04 (Negro)

Alumi-Regu- CO-



**BASTÓN INTEGRAL EXTENSIBLE**

Regulable en la parte superior en tres posiciones y en la inferior entre 64 y 98 cm. Facilita la deambulación a personas con problemas de movilidad.

COD.INT.: E1030



**BASTÓN CODERA ARTICULADA**

Regulable en la parte superior en tres posiciones y en la inferior entre 64 y 98 cm. Provisto de pinza de antebrazo para facilitar su uso a personas con movilidad reducida.

COD.INT.: E1060



**CLAN**

Pasador de seguridad.  
COD.INT.: E5050



**CONTERA PVC**

Fabricada en PVC antideslizante de 18 mm. Se recomienda sustituir frecuentemente según desgaste.

COD.INT.: E5100N18

BASTONES Y ACCESORIOS



**PROTECTOR DE MANO DE BASTÓN**

Indicado para proteger la mano y musculatura del antebrazo durante el uso continuado de bastones en la deambulaci3n.  
COD.INT.: E1000

PARA



**EXPOSITOR PROTECTOR DE MANO PARA BASTÓN**

Expositor con 20 unidades de protector de mano para bast3n. Una unidad por envase.  
COD.INT.: E1001



**CONTERA DE CAUCHO**

COD. INT.	DESCRIPCIÓN
<b>ERCG19B</b>	Contera gris de 19 mm.
<b>ERCG22B</b>	Contera gris de 22 mm.



**CONTERA PVC**

Bast3n ingl3s de 19 mm.  
COD.INT.: ERCN19B



### SILLA DE DUCHA PLEGABLE CON RUEDAS “ERCINA”

**Características:**

Gracias a sus ruedas, tanto delanteras como traseras de 130 mm y a su estructura de aluminio, permite largos desplazamientos desde la habitación hasta el baño, permitiendo salvar tanto escalones como las guías de la mampara. Realizada en aluminio y PVC sanitario está diseñada para soportar un peso máximo de 100 Kg.

Sus dimensiones son: ancho: 54 cm, fondo: 58 cm, alto: 90 cm. Peso: 7.5 Kg.

**Destaca por su ligereza, maniobrabilidad y plegado compacto.**

COD.INT.: EPSBPH01



### ASIENTO GIRATORIO DE BAÑERA "CAUDAL"

**Características:**

Fabricado en acero inoxidable. No requiere obras ni mantenimiento y se puede retirar para dejar libre la bañera. Lleva reposabrazos integrados y una palanca con 4 posiciones que puede bloquear el giro del asiento. El diseño del asiento impide deslizamientos y evacua el agua. Dos tornillos acolchados, lo aseguran en el interior de la bañera. Sus dimensiones son: Ancho total: 70 cm. Fondo total: 54 cm. Ancho asiento: 46 cm. Medidas: Fondo del asiento cm.: 30 cm. Alto del respaldo: 36 cm. Peso: 4.3 Kg. Peso máximo usuario: 100 Kg.

**Destaca por su estructura de acero inoxidable y facilidad de uso.**

COD.INT.: EPAG01



**TABURETE PLEGABLE NALÓN**

Fabricado en aluminio y PVC.  
 Altura asiento-suelo 48 cm.  
 Peso máximo usuario: 100 Kg.  
 COD.INT.: EPTBP01



**TABLA BAÑERA LENA**

Fabricado en polipropileno.  
 Ancho interior bañera 40 a 62 cm.  
 Peso máximo usuario: 150 Kg.  
 COD.INT.: EPTB01



**TABURETE ENOL**

Aluminio y PVC. Soporte ducha.  
Graduable de 40 a 50 cm.  
Montaje sin herramientas.  
Peso máximo usuario: 100 Kg.  
COD.INT.: EPTBC01



**TABURETE CARES**

Fabricado en aluminio y PVC.  
Graduable de 37 a 56 cm.  
Montaje sin herramientas.  
Peso máximo usuario: 100 Kg.  
COD.INT.: EPTBH01



**SILLA ALBA**

Fabricada en aluminio y PVC.  
Graduable de 37 A 56 cm.  
Montaje sin herramientas.  
Peso máximo usuario: 100 Kg.  
COD.INT.: EPSBC01



**SILLA NARCEA**

Fabricada en aluminio y PVC.  
Graduable en altura de 35 a 53 cm.  
Montaje sin herramientas.  
Peso máximo usuario: 100 Kg.  
COD.INT.: EPSBH01



**CINTURÓN  
ABDOMINAL**

Composición: nylon cordura y antelina.  
Cierre tridente. Talla única.  
COD.INT.: E2100



**CINTURÓN  
PÉLVICO**

Composición: nylon cordura y antelina.  
Cierre tridente. Talla única.  
COD.INT.: E2101



**CINTURÓN ABDOMINAL  
CON TIRANTES**

Composición: nylon cordura y antelina.  
Cierre tridente. Talla única.  
COD.INT.: E2102



**CINTURÓN PÉLVICO  
CON TIRANTES**

Composición: nylon cordura y antelina.  
Cierre tridente. Talla única.  
COD.INT.: E2103



**INMOVILIZADOR TRONCO CON IMÁN**

Para evitar caídas y movimientos no deseados en pacientes con diferentes trastornos.  
COD.INT.: E2040



**INMOVILIZADOR DE MUÑECAS CON IMÁN**

Evita que determinados pacientes se puedan lesionar o acceder a vías, sondas o pañales.  
COD.INT.: E2050



**INMOVILIZADOR DE PIÉS CON IMÁN**

Evita que determinados pacientes puedan agredir o lesionarse.  
COD.INT.: E2060

**LLAVE PARA INMOVILIZADOR DE IMAN**

Llave magnética que permite abrir los botones de los sistemas de inmovilización.

COD.INT.: E0002



**BOTON PARA INMOVILIZADOR DE IMAN**

Botón que permite bloquear los sistemas de inmovilización.

COD.INT.: E0001



**INMOVILIZADOR TRONCO ESTÁNDAR**

Indicado para evitar caídas de la cama en determinados pacientes.  
COD.INT.: E2010



**INMOVILIZADOR MANOS Y PIÉS ESPECIAL**

Evita que determinados pacientes puedan agredir o lesionarse. Forrado con borreguillo.  
COD.INT.: E2030



**INMOVILIZADOR MANOS Y PIÉS ESTÁNDAR**

Evita que determinados pacientes puedan agredir o lesionarse.  
COD.INT.: E2020



## REHABILITACIÓN

### STOP-STRESS



**BOLA DE GOLF**  
COD.INT.: EPSBG02



**BOLA DE TENIS**  
COD.INT.: EPSBT01



**BALÓN DE RUGBY**  
COD.INT.: EPSBR03



**GUANTE DE BOXEO**  
COD.INT.: EPSBX05



**HAND GRIP**  
COD.INT.: EPSBH06



**PACK 5 UNIDADES**  
COD.INT.: EPSTST5



## FORMAS ANTI STRESS Y REHABILITACIÓN

### Contenido:

COD.INT.	DESCRIPCIÓN	UDS
EPSBHG	Hand grip azul.	3
EPSBG02	Golf verde.	3
EPSBR03	Rugby morado.	3
EPSBT01	Tenis amarillo.	3
EPSBX05	Boxeo rojo.	3

### Características:

Formas fabricadas en FOAM de alta calidad. Cada una de las formas está indicada para patologías o situaciones diferentes. Desarrollo físico (movilidad). Terapia física. Terapia ocupacional. Desarrollo mental. Rehabilitación neurocognitiva. Desarrollo social. Psicoterapia individual y grupal. Grupo de apoyo. Terapia alterna o medicina alternativa.

COD.INT.: EPSBEXP



## ALARMA DE ENURESIS WET-STOP 3

### Características:

Wet-Stop 3 consta de una unidad de alarma con una pinza de soporte magnético que permite su fácil colocación sobre cualquier camiseta o pijama. La alarma está unida mediante un cable de conexión a un sensor que detecta la humedad provocada por la orina. Dicho sensor está diseñado con un sistema de pinza que permite fijarlo convenientemente en los pantalones del pijama o en la ropa interior. Vibración y 5 alarmas diferentes para evitar que el niño se acostumbre al sonido.

COD.INT.: EPPSA03



CD El libro de la Enuresis



Unidad de alarma



Unidad de alarma cierre de imán



Sistema de recompensas



Sensor humedad



Cable conexión con el sensor



**MUÑEQUERA CORTA**

Se ajusta mediante velcro y hebilla para asegurar estabilidad y confort durante su uso.

Talla única.

COD.INT.: E4100



**MUÑEQUERA METAPULGAR**

Provista de un fleje a nivel pulgar.

Tratamiento de la rizartrosis.

Talla única bilateral.

COD.INT.: E4200



**CODERA CON CINTA VELCRO**

La presión sobre los epicóndilos se regula con la cinta de velcro según necesidad.

Talla única.

COD.INT.: E4300



**MUSLERA**

Soporte térmico para patología muscular en el muslo: contracturas, roturas fibrilares, etc.

Talla única.

COD.INT.: E4600



**RODILLERA ROTULAR**

Es ideal para problemas articulares cuando es necesario descargar la presión rotular.

Talla única.

COD.INT.: E4500



**RODILLERA CERRADA**

Indicada para problemas degenerativos articulares y derrames repetidos.

Talla única.

COD.INT.: E4400



**BANDA ABDOMINAL**

Ofrece soporte térmico y compresión a la zona lumbar. Gran confort. Altura: 21cm.

Talla única.

COD.INT.: E4700



**TOBILLERA CON VENDA**

Provista de venda elástica que permite estabilizar el tobillo de forma adecuada.

Talla única.

COD.INT.: E4800



(Anterior)

**FAJA SACROLUMBAR**

(Posterior)

Provista de cuatro flejes flexibles que favorece su adaptación y facilita el uso continuado. Diseñada para proteger la zona lumbar durante el ejercicio físico. Altura: 24 cm. Talla única. COD.INT.: E4900



(Anterior)

**FAJA REFORZADA**

(Posterior)

Diseñada para proteger la zona lumbar durante el ejercicio físico. Provista de cuatro flejes flexibles. Disponible en cinco tallas para garantizar una perfecta adaptación a todos los pacientes. Altura: 28 cm.

Talla	S	M	L	XL	XXL
cm	<79	80-89	90-99	100-109	>110
COD. INT.	E4910S	E4910M	E4910L	E4910XL	E4910XXL



EXPOSITOR LÍNEA MEDICINA DEPORTIVA CO-

COD.INT.	Descripción	Cantidad	Bonificación
E4100	Muñequera corta. Talla única.	2	3
E4200	Muñequera metapulgar. Talla única.	3	
E4300	Codera con cinta velcro. Talla única.	1	
E4400	Rodillera cerrada. Talla única.	2	
E4500	Rodillera rotular. Talla única.	2	
E4600	Muslera. Talla única.	1	
E4800	Tobillera con venda. Talla única.	3	
E4700	Banda abdominal. Talla única.	2	
E4900	Faja sacrolumbar. Talla única.	1	



**TOBILLERA**

Indicada para cualquier patología que requiera inmovilización ligera o compresión. Longitud: 90 cm. Talla única.  
 COD.INT.: E2740



**MUÑEQUERA**

Indicada para cualquier patología que requiera inmovilización ligera o compresión. Longitud: 40 cm. Talla única.  
 COD.INT.: E2730



**CODERA**

Indicada para cualquier patología que requiera inmovilización ligera o compresión. Longitud: 90 cm. Talla única.  
 COD.INT.: E2720



**RODILLERA**

Indicada para cualquier patología que requiera inmovilización ligera o compresión. Longitud: 150 cm. Talla única.  
 COD.INT.: E2710



EXPOSITOR LÍNEA ELÁSTICA

COD.INT.:

COD.INT.	Descripción	Cantidad	Bonificación
E2710	Rodillera. Talla única.	4	1
E2720	Codera. Talla única.	2	
E2730	Muñequera. Talla única.	6	1
E2740	Tobillera. Talla única.	6	1

**CORRECTOR NOCTURNO**



**CORRECTOR NOCTURNO**

Indicado para la corrección nocturna del Hallux-Valgus.



**EXPOSITOR CORRECTOR NOCTURNO**

COD.INT.: E7009

COD.INT.	DESCRIPCIÓN
<b>E7001-D</b>	Corrector nocturno. Talla 1. Derecho.
<b>E7001-I</b>	Corrector nocturno. Talla 1. Izquierdo.
<b>E7002-D</b>	Corrector nocturno. Talla 2. Derecho.
<b>E7002-I</b>	Corrector nocturno. Talla 2. Izquierdo.

COD.INT.	DESCRIPCIÓN	UDS
<b>E7001-D</b>	Corrector nocturno. Talla 1. Derecho.	3
<b>E7001-I</b>	Corrector nocturno. Talla 1. Izquierdo.	3
<b>E7002-D</b>	Corrector nocturno. Talla 2. Derecho.	3
<b>E7002-I</b>	Corrector nocturno. Talla 2. Izquierdo.	3

CABESTRILLOS



**RATIER**

Indicada para cualquier patología que requiera inmovilización ligera o compresión.

Talla única.

COD.INT.: E2146



**DOS PIEZAS**

Indicada para cualquier patología que requiera inmovilización ligera o compresión.

Talla única.

COD.INT.: E2135



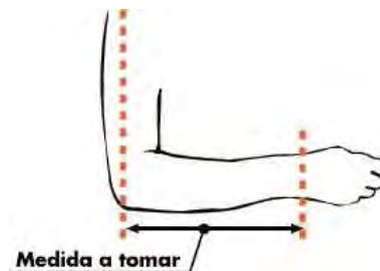
**CERRADO**

Indicada para cualquier patología que requiera inmovilización ligera o compresión.

COD.INT.: E2140

**INDICACIONES:**

Los cabestrillos están indicados para proporcionar descarga de hombro y brazo, procesos inflamatorios que requieran inmovilización, fracturas de clavícula y húmero, sujeción de brazos escayolados, esguinces y luxaciones del miembro superior.



Talla	S	M	L
cm	0-38	39-41	42-44
<b>COD. INT.</b>	<b>E2140S</b>	<b>E2140M</b>	<b>E2140L</b>