

CARE-QUIP

PRODUCTOS ORTOPEDICOS Y DE REHABILITACIÓN

Edición 11 - 2024





CAREY GUIP
THE ORIGINAL
WALKING AID

CARE-QUIP

Nacimos en 1981 y desde entonces nos hemos convertido en una empresa referente y líder, como proveedor integral de tecnologías asistivas y productos innovadores, que aportan soluciones efectivas al sector del cuidado de la salud.

En **Care-Quip**, creemos que todos merecemos la libertad de vivir la vida al máximo, independientemente de las limitaciones físicas. Por eso estamos comprometidos en proporcionar productos innovadores y de alta calidad que empoderen a los pacientes y mejoren su calidad de vida.

Nuestra Visión:

Ser referentes en tecnologías asistivas estando a la vanguardia del mercado.

Nuestra Misión:

Proveemos soluciones integrales mediante tecnologías asistivas y asesoramiento personalizado, garantizando mejorar la calidad de vida de las personas.

AÑO 1981

Sydney
Australia



AÑO 1996

Bahía Blanca



AÑO 2004

Ciudad Evita
Buenos Aires



AÑO 2015

Monte Grande
Buenos Aires



AÑO 2019

CUBRO
Partnerships
Nueva Zelanda



AÑO 2019

Care Instituciones



AÑO 2020

Care Mobility



CARE-QUIP



Sección A

SILLAS DE RUEDAS MANUALES MOTORIZADAS Y SCOOTERS

| | |
|------------|--|
| pág. 6/9 | Línea de Acero Cromado |
| pág. 10/11 | Línea Euro |
| pág. 12/13 | Línea Bariátrica |
| pág. 14/15 | Línea Aluminio |
| pág. 16/20 | Repuestos para sillas de Acero Cromado |
| pág. 20/22 | Repuestos para Sillas de Aluminio |
| pág. 23 | Accesorios Generales |
| pág. 24/25 | Motorizadas |
| pág. 26 | Scooter motorizado de 4 ruedas |
| pág. 27/28 | Repuestos de sillas Motorizadas |
| pág. 28 | Repuestos de Scooters |



Sección B

SILLAS DE RUEDAS ESPECIALES

| | |
|------------|---|
| pág. 30/31 | Sillas postural TOM 4 CLASSIC |
| pág. 32/33 | Accesorios Posturales para TOM 4 CLASSIC |
| pág. 34 | Accesorios adicionales para TOM 4 CLASSIC |
| pág. 36 | Postural Pediátrica |



Sección C

AYUDAS PARA MOVILIDAD

| | |
|------------|------------------------------------|
| pág. 38/40 | Bastones |
| pág. 40/41 | Cuádruples y Trípodes |
| pág. 41/43 | Canadienses y Muletas |
| pág. 44/49 | Andadores |
| pág. 50 | Repuestos para ayudas de movilidad |



Sección D

AYUDAS PARA EL BAÑO

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| pág. 52 | Asientos para Ducha Reforzados |
| pág. 53/55 | Asientos para Ducha |
| pág. 56 | Asientos elevados para Inodoros |
| pág. 57/59 | Inodoros Portátiles |
| pág. 60/61 | Inodoros con Ruedas con Bacinilla |
| pág. 62/63 | Sillas Higiénicas AT / SP |
| pág. 64 /65 | Accesorios Sillas Higiénicas |
| pág. 66 | Repuestos Ayudas para Baño |



Sección E

BARRAS DE SUJECIÓN

| | |
|---------|--------|
| pág. 68 | Barras |
|---------|--------|



Sección F

PRODUCTOS PARA COMODIDAD Y PROTECCIÓN ANTIESCARAS

| | |
|------------|--|
| pág. 70/71 | Productos de Vellón Siliconado |
| pág. 72 | Productos de Piel Ovina Natural |
| pág. 73 | Colchones Antiescaras |
| pág. 74/76 | Colchones Multicapa Antiescaras para Internación |
| pág. 77 | Almohadones de Goma Espuma |
| pág. 78 | Repuestos para colchones Antiéscaras |



Sección G

POSICIONAMIENTO

| | |
|------------|--|
| pág. 80 | ALMOHADONES LINEA VIGOUR Contorno Standard |
| pág. 81 | ALMOHADONES LINEA VIGOUR Contorno Alto |
| pág. 82 | ALMOHADONES LINEA XLELLA Vigour |
| pág. 83 | ALMOHADONES LINEA XLELLA Classic |
| pág. 84/85 | ALMOHADONES DE CELDILLAS INFLABLES ANTIESCARAS |
| pág. 86 | RESPALDO LINEA ZYGO Activo Medio / Activo Bajo |
| pág. 87 | RESPALDO LINEA ZYGO Profundo Medio / Profundo Bajo |
| pág. 88 | RESPALDO Manta |
| pág. 89 | RESPALDO LINEA ADAPTA Adapta 2 |
| pág. 90 | RESPALDO LINEA ADAPTA Adapta 3 |
| pág. 91 | RESPALDO LINEA XLELLA Classic |
| pág. 92 | RESPALDO LINEA XLELLA Vigour |
| pág. 93 | RESPALDO LINEA XLELLA Biangular |
| pág. 94/95 | APOYACABEZAS Comfort / Standard Lateral / Extended lateral |
| pág. 96 | SOPORTE APOYACABEZAS Soporte Stylo 160 / Soporte Stylo 260 |
| pág. 97 | SUJECIONES de Tronco / Cinturón Pélvico |
| pág. 98/99 | CONTROLES DE TRONCO Lateral Pad Amplio / Curvo / Liso / Biangular |
| pág. 100 | SOPORTE LATERAL Swing Away Axial / Swing Away /Desacople rápido |



Sección H

AYUDAS PARA LA VIDA DIARIA

| | |
|----------|----------------------------|
| pág. 102 | Ayudas para la vida diaria |
|----------|----------------------------|



Sección I

CAMAS Y ACCESORIOS

| | |
|--------------|-----------------------------------|
| pág. 104/106 | Camas Ortopédicas |
| pág. 107 | Accesorios para Camas Ortopedicas |
| pág. 108/109 | Repuestos para camas ortopedicas |
| pág. 110 | Colchones y ropa de cama |
| pág. 110 | Muebles hospitalarios |



Sección K

PRODUCTOS HOSPITALARIOS

| | |
|--------------|--------------------------------|
| pág. 112 | Portasueros |
| pág. 113/115 | Levanta-pacientes |
| pág. 116 | Arneses para Levanta-pacientes |



Sección L

PRODUCTOS PARA INCONTINENCIA

| | |
|--------------|---|
| pág. 118/120 | Productos Nacionales para Incontinencia |
|--------------|---|



Sección M

PRODUCTOS PARA FISIOTERAPIA

| | |
|--------------|---|
| pág. 122 | Bandas de latex |
| pág. 123 | Rehabilitacion de Manos |
| pág. 124 | Equipos para gimnasia |
| pág. 125/126 | Pelotas inflables |
| pág. 126 | Accesorios para productos de fisioterapia |



A

SECCIÓN

SILLAS DE RUEDAS MANUALES MOTORIZADAS Y SCOOTERS

| | |
|------------|--|
| pág. 6/9 | Línea de Acero Cromado |
| pág. 10/11 | Línea Euro |
| pág. 12/13 | Línea Bariátrica |
| pág. 14/15 | Línea Aluminio |
| pág. 16/20 | Repuestos para sillas de Acero Cromado |
| pág. 20/22 | Repuestos para Sillas de Aluminio |
| pág. 23 | Accesorios Generales |
| pág. 24/25 | Motorizadas |
| pág. 26 | Scooter motorizado de 4 ruedas |
| pág. 27/28 | Repuestos de sillas Motorizadas |
| pág. 28 | Repuestos de Scooters |

LINEA DE ACERO CROMADO

Principales beneficios: Sillas de ruedas de acero económicas de diseños clásicos, terminación cromada de buena duración, tapizados de tela vinílica lavable. Gran variedad de repuestos.

Usos: Traslado de pacientes en general, uso temporario en pacientes con movilidad reducida, uso general moderado.

STANDARD

Apoyabrazos tipo escritorio desmontables
Apoyapiés rebatibles y desmontables
Cubiertas macizas 60/20cm

Especificaciones técnicas:

- Profundidad de asiento: 43cm
- Asiento a plataformas: 40-50cm
- Asiento a apoyabrazos: 23cm
- Asiento al piso: 48 cm
- Altura de respaldo: 40cm
- Largo total: 80-105cm
- Peso total: 19Kg
- Peso máximo del usuario: 100Kg



Código A101

Ancho de asiento: 46cm
Ancho total: 65cm

Código A111

Ancho de asiento: 41cm
Ancho total: 60cm



ECONOMICA

Apoyabrazos tipo standard fijos
Apoyapiés fijos
Cubiertas macizas 60/20cm

Especificaciones técnicas:

- Profundidad de asiento: 43cm
- Asiento a plataformas: 38-48cm
- Asiento a apoyabrazos: 28cm
- Asiento al piso: 50cm
- Altura de respaldo: 40cm
- Largo total: 103cm
- Peso total: 17Kg
- Peso máximo del usuario: 100Kg



Código A107

Ancho de asiento: 46cm
Ancho total: 65cm

Código A117

Ancho de asiento: 41cm
Ancho total: 60cm

REFORZADA STANDARD

Apoyabrazos tipo escritorio desmontables
Apoyapiés rebatibles y desmontables
Cubiertas macizas 60/20cm
Doble cruzeta

Especificaciones técnicas:

- Profundidad de asiento: 46cm
- Asiento a plataformas: 40-50cm
- Asiento a apoyabrazos: 23cm
- Asiento al piso: 48cm
- Altura de respaldo: 40cm
- Largo total: 83-108cm
- Peso total: 21Kg
- Peso máximo del usuario: 150Kg



Código A121

Ancho de asiento: 51cm
Ancho total: 72cm

TRANSPORTE NEUMÁTICO

Apoyabrazos tipo escritorio desmontables
 Apoyapiés rebatibles y desmontables
 Cubiertas neumáticas/polyaire 30/20cm

Especificaciones técnicas:

- Profundidad de asiento: 43cm
- Asiento a plataformas: 40-50cm
- Asiento a apoyabrazos: 23cm
- Asiento al piso: 49cm
- Altura de respaldo: 40cm
- Largo total: 63-90cm
- Peso total: 15Kg
- Peso máximo del usuario: 100Kg

**Código A202**

Ancho de asiento: 46cm
 Ancho total: 63cm

Código A212

Ancho de asiento: 41cm
 Ancho total: 57cm

TRANSPORTE

Apoyabrazos tipo escritorio desmontables
 Apoyapiés rebatibles y desmontables
 Cubiertas macizas 20/20cm

Especificaciones técnicas:

- Profundidad de asiento: 43cm
- Asiento a plataformas: 40-50cm
- Asiento a apoyabrazos: 23cm
- Asiento al piso: 49cm
- Altura de respaldo: 40cm
- Largo total: 67-97cm
- Peso total: 14Kg
- Peso máximo del usuario: 100Kg

**Código A219**

Ancho de asiento: 41cm
 Ancho total: 57cm



RECLINABLE

Apoyabrazos rebatibles
 Apoyapiés rebatibles, elevables y desmontables
 Cubiertas neumáticas/polyaire 60/20cm
 Respaldo reclinable
 Apoyacabeza desmontable
 Mesa pedagógica regulable y desmontable
 Rueda antivuelco
 Eje desplazado
 Apto para biamputado



Especificaciones técnicas:

- Profundidad de asiento: 43cm
- Asiento a plataformas: 43-50cm
- Asiento a apoyabrazos: 25cm
- Asiento al piso: 50cm
- Altura de respaldo sin apoyacabeza: 45cm
- Altura de respaldo con apoyacabeza: 75cm
- Largo total: 90-120cm
- Peso total: 25Kg
- Peso máximo del usuario: 100Kg

Código A301

Ancho de asiento: 46cm
 Ancho total: 65cm

Código A311

Ancho de asiento: 41cm
 Ancho total: 60cm

LINEA EURO



STANDARD

Sillas modernas de acero de máxima resistencia.
 Anchos totales reducidos.
 Plataformas con protectores giratorios para circular en espacios reducidos.
 Tapizados de tela nylon-polyester de máxima duración.
 Apoyabrazos tipo escritorio desmontables.
 Apoya pies rebatibles y desmontables.
 Terminación en pintura epoxi color gris claro.
 Cubiertas macizas polyaire 60/20 cm.
 Ruedas traseras con desacople rápido.
 Origen: Bélgica

Especificaciones técnicas:

- Altura de respaldo: 41 cm.
- Asiento al piso: 50 cm
- Distancia asiento a plataformas: 40-52 cm.
- Profundidad de asiento: 43 cm.
- Peso total: 17,5 kg
- Peso máximo del usuario: 150 Kg.



Código A104

Ancho de asiento: 46cm
 Ancho total: 62cm
 Cubiertas polyaire: 60/20cm

Código A114

Ancho de asiento: 41cm
 Ancho total: 58cm
 Cubiertas polyaire: 60/20cm

Código A124

Ancho de asiento: 50cm
 Ancho total: 66cm
 Cubiertas polyaire: 60/20cm



TRANSPORTE

Sillas modernas de acero de máxima resistencia.
 Anchos totales reducidos.
 Plataformas con protectores giratorios para circular en espacios reducidos.
 Tapizados de tela nylon-polyester de máxima duración.
 Apoyabrazos tipo escritorio desmontables.
 Apoya pies rebatibles y desmontables.
 Terminación en pintura epoxi color gris claro.
 Cubiertas macizas polyaire 30/20 cm.
 Ruedas traseras con desacople rápido.
 Origen: Bélgica

Especificaciones técnicas:

- Altura de respaldo: 41 cm.
- Asiento al piso: 50 cm
- Distancia asiento a plataformas: 40-52 cm.
- Profundidad de asiento: 43 cm.
- Peso total: 16,5 kg
- Peso máximo del usuario: 150 Kg.

Código A204

Ancho de asiento: 46cm
 Ancho total: 62cm
 Cubiertas polyaire: 30/20cm

Código A214

Ancho de asiento: 41cm
 Ancho total: 58cm
 Cubiertas polyaire: 30/20cm

Código A224

Ancho de asiento: 50cm
 Ancho total: 66cm
 Cubiertas polyaire: 30/20cm



ACCESORIOS PARA LINEA EURO



Código A740

Kit de Freno con rueda de 30cm para las sillas de acero Euro. (Paq.x2).



Código A743

Manija de empuje para las sillas de acero Euro



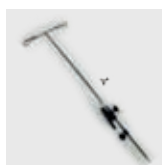
Código A741

Mesa con escotadura para sillas ruedas Línea EURO. Ancho: 67 cm / Profundidad mínima: 33 cm / Profundidad máxima: 43 cm



Código A744

Apoya cabezas para las sillas de acero Euro



Código A742

Porta Suero para las sillas de acero Euro

LINEA BARIATRICA



V100 XL

Robusta y fiable.

Silla ligera de respaldo fijo fabricada en acero.
Máxima resistencia con doble cruceta
Tapizado de nylon negro
Apoyapiés rebatibles y extraíbles
Apoyabrazos rebatibles y extraíbles
Acolchado de apoyabrazos multiposición
Ruedas traseras extraíbles de 60 cm
Ruedas delanteras macizas de 20 cm
Altura de asiento regulable en tres posiciones
Barra de empuje antitorsión
Origen: Bélgica



Especificaciones técnicas:

- Peso total: 21,4 kg
- Altura del respaldo: 38 cm
- Ancho de asiento: 53 - 56 - 60 cm
- Ancho total: 74 - 77 - 81 cm
- Profundidad de asiento: 49 cm
- Peso del máximo del usuario: 170Kg



Barra de empuje antitorsión



Máxima resistencia doble cruceta



Altura de asiento regulable en cuatro posiciones



ECLIPS XXL

Silla de ruedas de aluminio plegable con doble cruceta.
 El modelo Eclips XXL proporciona un confort natural gracias a su asiento y respaldo anatómicos.
 Esta silla de ruedas, equipada con ruedas reforzadas, tiene una capacidad máxima de carga de 200 kg.
 Fáciles transferencias gracias a su apoyapiés de aluminio en monoblock.
 Origen: Bélgica



Especificaciones técnicas:

- Largo Total: 114 cm
- Profundidad del Asiento: 53-56 cm
- Altura del Respaldo: 62 cm
- Altura del Asiento: 53 cm
- Ancho del Asiento: 60-75 cm
- Ancho Total: 85-100 cm
- Peso de la Silla: 38,5 -40,5 kg
- Peso del máximo del usuario: 250 Kg



Apoyapiés plegable monoblock



Máxima resistencia con la doble cruceta



Ancho de rueda

LINEA ALUMINIO

Atributos principales: Sillas de ruedas de aluminio livianas de diseños clásicos, terminación: pintura epoxi. Tapizados de tela nylon. Gran variedad de repuestos.

Usos: Hemiplejía, amputación monolateral o bilateral, geriatría y uso general moderado.

PLUS

Apoyabrazos tipo escritorio, rebatibles, desmontables y ajustables en altura
 Apoyapiés rebatibles y desmontables
 Cubiertas neumáticas/polyaire 60/20cm
 Ruedas traseras con desacople rápido, ajustables en altura profundidad
 Ruedas posteriores adicionales p/uso en espacios reducidos
 Ruedas anti-vuelco
 Doble cruzeta regulable en profundidad
 Apto para biamputados

Especificaciones técnicas:

- Profundidad de asiento: 42-44cm
- Asiento a plataformas: 32-38cm
- Asiento a apoyabrazos: 23-29cm
- Asiento al piso: 50cm
- Altura de respaldo: 40cm
- Largo total: 85-110cm
- Peso total: 18Kg
- Peso máximo del usuario: 120Kg



Código A501

Ancho de asiento: 46cm
 Ancho total: 65cm

Código A511

Ancho de asiento: 41cm
 Ancho total: 60cm

DEPORTIVA

Apoyabrazos y apoyapiés fijos
 Cubiertas neumáticas/macizas 60/10cm
 Ruedas traseras con desacople rápido
 Plegado lateral
 Estructura de aluminio ultraliviana
 Incluye almohadón de espuma

Especificaciones técnicas:

- Profundidad de asiento: 37cm
- Asiento a plataformas: 42-46cm
- Asiento a apoyabrazos: 20cm
- Asiento al piso: 48cm
- Altura de respaldo: 28cm
- Largo total: 85cm
- Peso total: 11Kg
- Peso máximo del usuario: 100Kg



Código A571

Ancho de asiento: 36cm
 Ancho total: 58cm



PEDIATRICA

Apoyabrazos tipo escritorio rebatibles
 Plataformas ajustables en altura
 Cubiertas neumáticas/macizas 57/15cm
 Ruedas traseras con desacople rápido,
 ajustables en altura y profundidad
 Respaldo rebatible
 Terminación en pintura epoxi brillante multicolor
 Incluye almohadón para asiento y respaldo

Especificaciones técnicas:

- Profundidad de asiento: 37cm
- Asiento a plataformas: 20-32cm
- Asiento a apoyabrazos: 19cm
- Asiento al piso: 36cm
- Altura de respaldo: 40cm
- Largo total: 85-96cm.
- Peso total: 13Kg
- Peso máximo del usuario: 100Kg



Código A581

Ancho de asiento: 35cm
 Ancho total: 51cm

AMBULANCIAS

Solo apta para traslados cortos
 Apoyabrazos rebatibles
 Cubiertas macizas 15/12,5cm
 Incluye bolso para traslado
 Frenos manuales con traba
 Incluye cinturón abdominal
 Plegado frontal

Especificaciones técnicas:

- Profundidad de asiento: 33cm
- Asiento a plataformas: 34cm
- Asiento a apoyabrazos: 26cm
- Asiento al piso: 45cm
- Altura de respaldo: 40cm
- Largo total: 74cm
- Peso total: 6,5Kg
- Peso máximo del usuario: 90Kg



Código A591

Ancho entre
 apoyabrazos: 38cm
 Ancho de asiento: 30cm
 Ancho total: 50cm

Repuestos para sillas de ACERO CROMADO

APOYABRAZOS



Código **A803**

Almohadilla para apoyabrazos fijo, color gris. Largo de 34cm



Código **A804**

Almohadilla para apoyabrazos escritorio, color gris. Largo de 27cm.



Código **A804G / A804N**

Almohadilla de poliuretano para apoyabrazos escritorio, color gris y negro. Largo de 27cm (Paq x2)



Código **A842**

Apoyabrazo escritorio derecho completo (excepto: A381 y A121)



Código **A843**

Apoyabrazo escritorio izquierdo completo (excepto: A381 y A121)



Código **A844**

Apoyabrazo escritorio derecho completo, para: A381



Código **A845**

Apoyabrazo escritorio izquierdo completo, para: A381



Código **A848**

Traba para retener apoyabrazos (Paq.x2)



Código **A890**

Tornillo para almohadilla de apoyabrazos (Paq.x2)



Código **A968**

Apoyabrazo escritorio derecho completo para: A121



Código **A969**

Apoyabrazo escritorio izquierdo completo para: A121

APOYAPIES



Código **A805**

Correa para talón, color gris, ancho de 46cm



Código **A806**

Correa para talón, color gris, ancho 41cm



Código **A822**

Plataforma derecha de aluminio con tubo ascendente



Código **A823**

Plataforma izquierda de aluminio con tubo ascendente



Código **A824**

Standard derecho completo



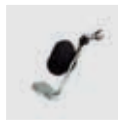
Código **A825**

Standard izquierdo completo



Código **A826**

Elevable derecho completo



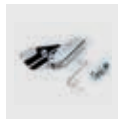
Código **A827**

Elevable izquierdo completo



Código **A828**

Almohadón para apoyapiés elevables



Código **A821**

Juego de traba y resorte, para apoyapiés, derecho e izquierdo



Código **A849**
Perno para apoyapies
desmontables (Paq.x4)



Código **A892**
Buje de goma interno
para apoyapies (Paq.x2)



Código **A893**
Tapa de plástico
para plataformas (Paq.x2)



Código **A874**
Correa para talón, color gris,
ancho 51cm, para: A121 y A127



Código **A875**
Correa para talón, color gris,
ancho 35cm, para: A381

FRENOS



Código **A840**
Freno derecho para A101,
A111, A301, A311 y A381



Código **A841**
Freno izquierdo para A101,
A111, A301, A311 y A381



Código **A846**
Freno derecho,
para: A202 y A212



Código **A847**
Freno izquierdo,
para: A202 y A212



Código **A870**
Freno derecho,
para: A219



Código **A871**
Freno izquierdo,
para: A219



Código **A872**
Freno derecho,
para: A107 y A117



Código **A873**
Freno izquierdo,
para: A107 y A117



Código **A876**
Freno derecho,
para: A121



Código **A877**
Freno izquierdo,
para: A121

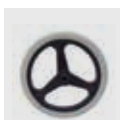


Código **A854**
Manopla plástica
para palancas de frenos (Paq.x2)

RUEDAS DE 15 Y 20 CM



Código **A809**
Rueda de 15cm con goma maciza, rulema-
nes, tornillo y tuerca



Código **A810**
Rueda de 20cm delantera con goma maciza,
bujes, tornillo y tuerca



Código **A811**
Rueda de 20cm con cubierta
neumática, rulemanes, tornillo y tuerca



Código **A814**
Cubierta neumática
para rueda de 20cm

RUEDAS DE 15 Y 20 CM



Código **A815**

Cámara para
rueda de 20cm



Código **A820**

Rueda de 20cm trasera con goma
maciza y rulemanes, para: A219



Código **A819**

Rueda de 20cm con cubierta
polyaire, rulemanes, tornillo y tuerca



Código **A856**

Tapacubo plástico para ruedas
traseras de 15, 20 y 30cm (Paq.x2)

RUEDAS DE 30 CM



Código **A812**

Rueda de 30 cm con cubierta
neumática y rulemanes



Código **A817**

Cámara
para rueda de 30cm



Código **A818**

Cubierta neumática
para rueda de 30cm

RUEDAS DE 55 Y 60 CM



Código **A830**

Rueda de 60 cm con cubierta
neumática y rulemanes



Código **A837G / A837N**

Goma maciza
para rueda de 60cm. Color gris y negro.



Código **A831**

Cubierta neumática
para rueda de 60cm



Código **A838**

Goma maciza
para rueda de 55cm



Código **A832**

Cámara
para rueda de 60cm



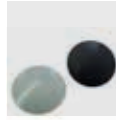
Código **A839**

Rueda de 55cm con goma maciza
y rulemanes



Código **A833**

Rueda de 60cm
con goma maciza y rulemanes



Código **A850G / A850N**

Tapacubo plástico para ruedas
de 60cm. Color gris y negro (Paq.x2)

RULEMANES, EJES Y HORQUILLAS



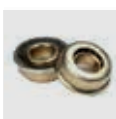
Código **A813**

Horquilla delantera
con tuerca



Código **A834**

Eje para sillas con apoyabrazos
desmontables (excepto: A121)



Código **A816**

Rulemán para horquillas
delanteras (Paq.x2)



Código **A835**

Eje para sillas con apoyabrazos fijos
(excepto: A127)



Código **A836**

Rulemán para ruedas de 60cm (excepto: A121 y A127) (Paq.x2)



Código **A878**

Eje, para: A121



Código **A855**

Tapa para rulemanes de horquillas delanteras (Paq.x2)



Código **A879**

Rulemán para ruedas de 60cm, para: A121 (Paq.x2)

TAPIZADOS DE ASIENTOS Y RESPALDOS COLOR GRIS, CON TORNILLOS



Código **A800**

Tapizado de asiento para códigos: A101, A202 y A301



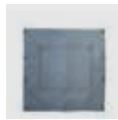
Código **A801**

Tapizado de respaldo para códigos: A101, A202 y A301



Código **A807**

Tapizado de asiento para códigos: A111, A212, A219 y A311



Código **A808**

Tapizado de respaldo para códigos: A111, A212, A219 y A311



Código **A880**

Tapizado de asiento para códigos: A381



Código **A881**

Tapizado de respaldo para códigos: A381



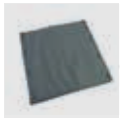
Código **A882**

Tapizado de asiento para códigos: A107



Código **A883**

Tapizado de respaldo para códigos: A107



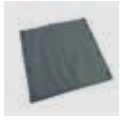
Código **A884**

Tapizado de asiento para códigos: A117



Código **A885**

Tapizado de respaldo para códigos: A117



Código **A886**

Tapizado de asiento para códigos: A121



Código **A887**

Tapizado de respaldo para códigos: A121

PARA MODELO RECLINABLE



Código **A860**

• Apto para motorizadas

Ruedita antivuelco, para: A301, A311 y A631. No incluye tubo de fijación



Código **A864**

Apoyacabeza, para: A301
No incluye tubo de fijación



Código **A862**

Mecanismo de inclinación derecho e izquierdo para: A301 y A311



Código **A865**

Apoyacabeza, para: A311
No incluye tubo de fijación

VARIOS



Código **A781**

Ruedita antivuelco para sillas de ruedas acero reclinable. Incluye tubo de fijación. (Paq.x2).



Código **A853**

Guía para el asiento de sillas con apoyabrazos fijos (Paq.x2).



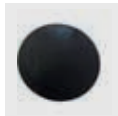
Código **A802**

Tapón y buje p/guía, (Paq. x 5 unidades de c/u). Para sillas A101, A102, A111.



Código **A857**

Separador y tornillo para aro de propulsión de sillas de ruedasde acero (Paq.x4)



Código **A829**

Tapón para tubo-guía para asiento de sillas con apoyabrazos desmontables.



Código **A858**

Pedal plástico para impulsar sillas de ruedas (Paq.x2)



Código **A851G / A851N**

Manopla de plástico. Color gris y negro. (Paq.x2)



Código **A891**

Tubo - guía para asiento de sillas con apoyabrazos desmontables



Código **A852**

Guía para el asiento de sillas con apoyabrazos desmontables (x12)

Repuestos para sillas de ALUMINIO

APOYABRAZOS



Código **A956**

Apoyabrazo escritorio izquierdo completo, para: A501, A511



Código **A945**

Palanca para apoyabrazos, para: A501, A511y A581



Código **A957**

Apoyabrazo escritorio derecho completo, para: A501, A511



Código **A948**

Almohadilla para apoyabrazo izquierdo, color negro para: A501, A511



Código **A914** • Apto para motorizadas

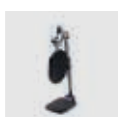
Protector lateral plást. para apoyabrazos (excepto: A581)



Código **A949**

Almohadilla para apoyabrazo derecho, color negro para: A501, A511

APOYAPIES



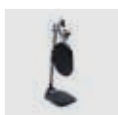
Código **A915**

Elevable izquierdo completo



Código **A939**

Standard aluminio, gris, izq. para: A501 y A511



Código **A916**

Elevable derecho completo



Código **A940**

Standard aluminio, gris, der. para: A501 y A511



Código **A941**
Plataforma izquierda de aluminio con tubo ascendente, para: A581



Código **A942**
Plataforma derecha de aluminio con tubo ascendente, para: A581



Código **A928**
Correa para talón, color negro, para: A501



Código **A929**
Correa para talón, color negro, para: A511



Código **A930**
Correa para talón, color negro, para: A571

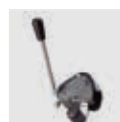


Código **A931**
Correa para talón, color negro, para: A581



Código **A967**
Abrazadera para plataforma A941 y A942

FRENOS



Código **A943**
Freno izquierdo, para códigos: A501, A511 y A581

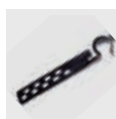


Código **A944**
Freno derecho, para códigos: A501, A511 y A581

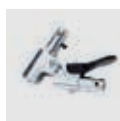
VARIOS



Código **A782**
Ruedita antivuelco. Incluye tubo de fijación. (Paq.x2).



Código **A971**
Guía plástica para cruzeta para sillas de aluminio



Código **A966**
Bisagra de respaldo para A581

RUEDAS DE 10 Y 15CM

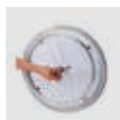


Código **A932**
Rueda de 10cm con goma maciza, rulemanes, tornillo y tuerca, para: A571



Código **A947**
Rueda de 15cm trasera con goma maciza y rulemanes, para: A591

RUEDAS DE 55 Y 60 CM

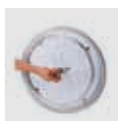


Código **A933**
Rueda de 60cm neum. con desacople rápido, para: A501 y A511



Código **A935**
Rueda de 60cm neumática con desacople rápido, para: A571

RUEDAS DE 55 Y 60 CM



Código **A936**

Rueda de 55cm neumática con desacople rápido, para: A581



Código **A954**

Cubierta neumática para rueda de 60cm, para: A571



Código **A937**

Cubierta neumática para rueda de 55cm, para: A581



Código **A955**

Cámara para rueda de 60cm, para: A571



Código **A938**

Cámara para rueda de 55cm, para: A581

RULEMANES Y HORQUILLAS



Código **A912**

Horquilla delantera de aluminio, para sillas de aluminio clásicas y motorizadas



Código **A913**

Rulemán para horquillas delanteras de aluminio (Paq.x2)

TAPIZADOS DE ASIENTOS Y RESPALDOS, COLOR NEGRO CON TORNILLOS



Código **A921**

Asiento, para: A501



Código **A925**

Tapizados de Asiento y respaldo, para: A571



Código **A922**

Respaldo, para: A501



Código **A926**

Tapizados de Asiento y respaldo, para: A581



Código **A923**

Asiento, para: A511



Código **A927**

Tapizados de Asiento y respaldo, para: A591

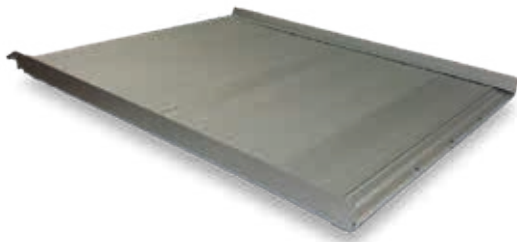


Código **A924**

Respaldo, para: A511



Accesorios Generales



Código A705 / A706

Rampa plegable de aluminio para sillas de ruedas.
 Altura mínima de escalón: 7 cm (A705) / 8 cm (A706)
 Altura máxima de escalón: 50 cm (A705) / 80 cm (A706)
 Incluye bolso.

Especificaciones Técnicas:

- Ancho total: 77 cm.
- Peso total: 13 kg.(Código A706)
- Peso total: 8 kg.(Código A705)
- Largo: 93 cm (A705) / 150 cm (A706)
- Peso máximo total: 150 kg



Código A711

Tabla de transferencia
 Medidas: 71 x 21cm

Código A721

Inflador de pie para cubiertas neumáticas



Código A722

Soporte de tubo de oxígeno para sillas de ruedas.
 Diámetro interno tubo: 14 cm.
 Alto: 35 cm.



Código A729

Mesa pedagógica regulable
 Apta para uso en sillas de ruedas de acero.
 Adaptable también a otros modelos.

Código A755

Porta sueros regulable para sillas de ruedas.



Código A779

Cinturón abdominal
 Ajustable: Máximo 128cm



Código A780

Arnés de 5 Puntos
 Permite plegar la silla estando colocado.



Especificaciones Técnicas:

- Ancho máximo: 33 cm
- Ancho mínimo: 23 cm
- Altura (en el centro): 20 cm
- Altura (en los extremos): 23 cm
- Largo correas hombro y abdominal: 1.20 m
- Largo correa entre-pierna: 80 cm

MOTORIZADAS

Atributos principales: Sillas de diseño clásico para una buena integración con la vida cotidiana del usuario. Estructura reforzada de larga vida útil, tapizados de tela reforzada para uso intensivo y duradero. Componentes electrónicos y repuestos de fácil reposición.

Usos: Traslado de pacientes con movilidad normal a reducida, o que presenten miembros superiores con movilidad restringida pero en estado cognitivo activo. Uso general moderado dentro y fuera de la vivienda. No aptas para terrenos anegados, ripio o calles sin asfalto.

MODELO TRANSPORTE

Estructura de acero cromado
 Plegado lateral (sin baterías)
 Apoyabrazos tipo escritorio rebatibles
 Apoyapiés rebatibles y desmontables
 Cubiertas polyaire 30/20 cm
 Ruedas antivuelco
 Incluye cinturón abdominal
 Respaldo rebatible
 2 baterías de gel de 12V - 24Ah c/u
 (medidas aprox. 16,5 x 12,5 x 17.5cm c/u)
 2 motores de 24V - 168W con palancas
 para opción de uso manual
 Incluye cargador de baterías
 Velocidad: 1 - 6Km/h
 Autonomía: 10Km
 Garantía: 6 meses
 Apto para biamputados

Especificaciones técnicas:

- Profundidad de asiento: 41cm
- Asiento a plataformas: 40-50cm
- Asiento a apoyabrazos: 18cm
- Asiento al piso: 50cm
- Altura de respaldo: 46cm
- Largo total: 80-105cm
- Peso total con baterías: 57Kg
- Peso total sin baterías: 40Kg
- Peso máximo del usuario: 110Kg



Código A602

Ancho de asiento: 46cm
 Ancho total: 63cm

Código A612

Ancho de asiento: 41cm
 Ancho total: 58cm



MODELO RECLINABLE

Estructura de aluminio pintado, cuadro fijo
 Respaldo y asiento tapizados en cuero vinílico
 Butaca reclinable con espuma inyectada de alta densidad
 Plegado frontal
 Apoyabrazos tipo escritorio desmontables, ajustables en ancho y al
 Apoyapiés rebatibles, desmontables y elevables
 Apoyacabeza reg. en altura
 Cubiertas polyaire 30/20cm
 Ruedas antivuelco
 Incluye cinturón abdominal
 Apto para biamputados

2 baterías de gel de 12V - 24Ah c/u
 (medidas aprox. 16,5 x 12,5 x 17,5cm c/u)

2 motores de 24V - 168W con palancas
 para opción de uso manual

Incluye cargador de baterías

Velocidad: 1-6 Km/h

Autonomía: 10Km

Garantía: 6 meses



Especificaciones técnicas:

- Profundidad de asiento: 40cm
- Asiento a plataformas: 43-48cm
- Asiento a apoyabrazos: 18-23cm
- Asiento al piso: 55cm
- Altura de respaldo sin apoyacabeza: 55cm
- Altura de respaldo con apoyacabeza: 68-82cm
- Largo total: 85-110cm
- Peso total sin baterías: 44Kg
- Peso total con baterías: 61Kg
- Peso máximo del usuario: 110Kg



Código A631

Ancho entre apoyabrazos: 46-51cm
 Ancho de asiento: 46cm
 Ancho total: 67cm

SCOOTER MOTORIZADO DE 4 RUEDAS

Atributos principales: Scooter motorizado robusto, equipado con luces de posición, luces de giro, balizas, espejo y bocina para uso seguro en espacios abiertos. Butaca y apoyacabeza regulable en altura para un uso prolongado confortable.

Estructura: Chasis de acero y carrocería plástica de alto impacto.

Terminación: Pintado

Color: Bordó

Apoyabrazos: Rebatibles y ajustables en ángulo

Apoyapies: Alfombrado

Ruedas delanteras: 26 x 8.5cm neumáticas

Ruedas traseras: 26 x 8.5cm neumáticas

Asiento: Acolchado, con tela de PVC, regulable en altura y giratorio

Respaldo: Acolchado, con tela de PVC, reclinable hacia atrás, rebatible hacia adelante, con apoyacabeza regulable en altura y desmontable.

Columna de manejo regulable en inclinación con control de velocidad y visualización de carga de baterías, llave de encendido y bocina, motor de 5100 rpm 24V - 450W, con palanca para opción de uso manual, 2 velocidades con un máximo de 10 km/h, paragolpes delantero y trasero cromados.

Accesorios incluidos:

2 baterías de gel de 12V 33Ah c/u (medidas aprox. 20x13x16cm c/u) autonomía de 15 km, cargador de baterías, canasto, cinturón de seguridad abdominal, ruedas antivuelco de 5 x 2.5cm y manual de uso.

Garantía: 6 meses

Otras características:

Especificaciones técnicas:

- Profundidad de asiento: 44cm
- Asiento a plataforma: 41-51cm
- Asiento a apoyabrazos: 20cm
- Asiento al piso: 55-65cm
- Altura de respaldo sin apoyacabeza: 41cm
- Altura de respaldo con apoyacabeza: 57-65cm
- Largo total: 126cm
- Peso total sin baterías: 66Kg
- Peso total con baterías: 86Kg
- Peso máximo del usuario: 135Kg



Código **A646**

Ancho de asiento: 46cm
Ancho total: 61cm





Repuestos para sillas MOTORIZADAS

APOYABRAZOS



Código **A962**

Apoyabrazo escritorio izquierdo completo, para : A602, A612



Código **A964**

Almohadilla izquierda con regulación para : A631



Código **A963**

Apoyabrazo escritorio derecho completo, para : A602, A612



Código **A965**

Almohadilla derecha con regulación para : A631

APOYAPIES



Código **A917**

Standard izquierdo completo, para: A602 y A612



Código **A918**

Standard derecho completo, para códigos: A602 y A612

RUEDAS DE 20, 30 Y 53 CM



Código **A909**

Rueda de 20cm con cubierta polyaire, para sillas motorizadas



Código **A910**

Rueda de 30cm con cubierta polyaire, para: A602, A612 y A631

COMPONENTES ELECTRONICOS



Código **A901**

Controlador VSI PG Drives Technologies Ltd.



Código **A900**

Baterías de gel p/ scooter de 12V 33Ah, med aprox 20x13x16 cm (el par)



Código **A903**

Motor para: (derecho) A602, A612 y A631 (izquierdo)



Código **A908**

Caja para baterías para sillas motorizadas



Código **A904**

Motor para: (izquierdo) A602, A612 y A631 (derecho)



Código **A920E**

Cargador de baterías para sillas motorizadas y scooters



Código **A907**

Baterías de gel p/ motoriz. de 12V 24Ah, med aprox 16,5x12,5x17,5 cm (el par)

ASIENTOS



Código **A919**

Asiento, respaldo y apoyacabeza completo, para: A631



Código **A993**

Tapizado de asiento, color negro, para código: A612.



Código **A991**

Tapizado de asiento, color negro, para código: A602.



Código **A994**

Tapizado de respaldo, color negro, para código: A612.



Código **A992**

Tapizado de respaldo, color negro, para código: A602.

VARIOS



Código **A783**

Ruedita antivuelco para silla de ruedas motorizada A631. Inc. tubo de fij. (Paq.x2).

Repuestos para SCOOTER



Código **A896**

Cubierta neumática para rueda de scooter



Código **A897**

Camára para rueda de scooter



B

SECCIÓN

SILLAS DE RUEDAS ESPECIALES

| | |
|------------|---|
| pág. 30/31 | Sillas postural TOM 4 CLASSIC |
| pág. 32/33 | Accesorios Posturales para TOM 4 CLASSIC |
| pág. 34/35 | Accesorios Adicionales para TOM 4 CLASSIC |
| pág. 36 | Postural Pediátrica |

POSTURAL TOM 4 CLASSIC



Chasis de acero, plegado frontal, revestido en pintura epoxi, con puntos de anclaje para uso seguro en vehículos conforme a normas europeas EN ISO 7176/19
Cubiertas neumáticas/polyaire 30/20cm
Butaca desmontable, reversible y ajustable en inclinación (Tilt)
Placas de aluminio en asiento y respaldo regulables en profundidad y altura, con perforaciones regulables para accesorios
Ancho de asiento regulable mediante soportes pélvicos acolchados
Respaldo reclinable
Apoyapiés regulable en altura e inclinación
Barral anterior de protección, desmontable
Freno de pie monocomando
Tapizado y accesorios acolchados, desmontables y lavables
Diseñada y producida en Europa
Línea completa de accesorios posturales y adicionales disponibles
Incluye manual de uso completo



Código B120

TOM 4 Classic Chica Básica

Código B121

TOM 4 Classic Mediana Básica

Código B122

TOM 4 Classic Grande Básica

**TODOS LOS ACCESORIOS
ESTÁN INCLUIDOS CON LA SILLA**

El diseño del tapizado puede variar durante la vigencia de este catálogo



| ESPECIFICACIONES TECNICAS | Tamaño CHICO | Tamaño MEDIANO | Tamaño GRANDE |
|---|--------------|----------------|---------------|
| Ancho de asiento | 260mm | 300mm | 330mm |
| (con soporte pélvicos como accesorio) | 150-260mm | 180-300mm | 210-330mm |
| Ancho total | 585mm | 585mm | 650mm |
| Profundidad de asiento | 240-310mm | 270-350mm | 320-400mm |
| Altura de respaldo | 440-610mm | 510-650mm | 560-670mm |
| Angulo de reclinación del respaldo | 0-180° | 0-180° | 0-160° |
| Angulo de inclinación de la butaca (Tilt) | +/- 27° | +/- 27° | +/- 25° |
| Distancia de asiento a apoyapies | 140-280mm | 200-350mm | 240-400mm |
| Largo total abierto | 1020mm | 1020mm | 1100mm |
| Largo total plegado | 930mm | 930mm | 960mm |
| Peso máximo del paciente | 35Kg | 35Kg | 50Kg |
| Peso del chasis | 14Kg | 14Kg | 16Kg |
| Peso de la butaca | 6Kg | 7Kg | 7.5Kg |

* Confirmar según medidas antropométricas

Nota:

La silla postural TOM 4 Classic ha sido diseñada para 'crecer' junto al niño durante muchos años. Es importante que tanto la configuración inicial de los ángulos de reclinación e inclinación de la butaca y posición de los accesorios, como así también los ajustes periódicos necesarios, sean realizados por un técnico ortopédico ó profesional idóneo a cargo del niño. Caso contrario se podría estar perjudicando la postura del paciente.

Accesorios POSTURALES para TOM 4 CLASSIC

APOYACABEZA SIMPLE



Código **B201** Chico

Código **B202** Mediano

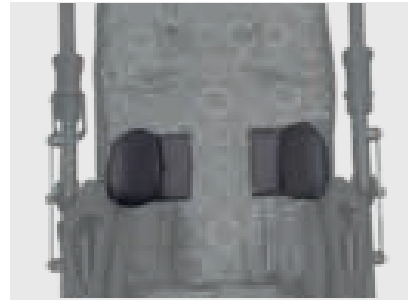
PLACAS APOYACABEZA CON APOYO PARA NUCA



Código **B207** Chicas (el par)

Código **B208** Medianas (el par)

SOPORTES PARA TRONCO



Código **B210** Chicas (el par)

Código **B211** Medianas (el par)

Código **B212** Grandes (el par)

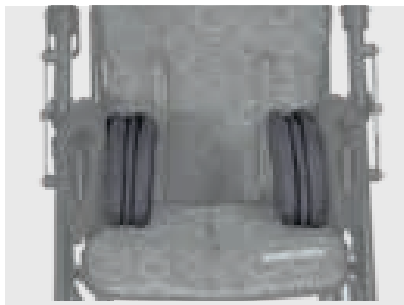
SOPORTE LUMBAR



Código **B215** Espesor 25mm

Código **B216** Espesor 35mm

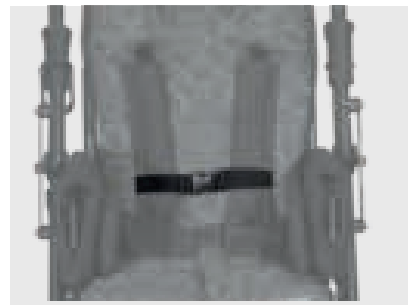
SOPORTES PELVICOS



Código **B217**

Conjunto de 6 soportes de espesores y durezas varias

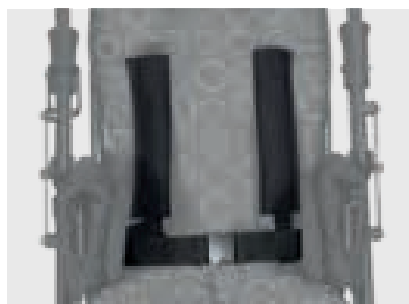
CINTURON ABDOMINAL



Código **B221**

Tamaño único con hebilla central

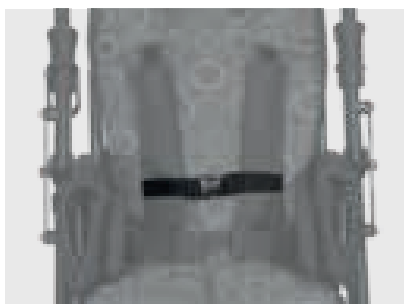
ARNES DE 4 PUNTOS



Código **B223**

Tamaño único con protectores acolchados

CINTURON TORAXICO



Código **B224**

Une las correas superiores del arnés de 4 ó 5 puntos, a la altura del tórax

ARNES DE 5 PUNTOS



Código **B215** Espesor 25mm

Código **B216** Espesor 35mm



ARNES EN H



Código **B230** Extra Chico

Código **B231** Chico

Código **B232** Mediano

CINTURON PELVICO



Código **B240** Chico

Código **B241** Mediano

CUÑA ABDUCTORA



Código **B243**

Tamaño único

CORREAS PARA APOYAPIES



Código **B246**

(el par)

APOYAPIES ALTO



Código **B248**

(para silla chica unicamente)

PROTECTORES LATERALES ACOLCHADOS SIMPLES



Código **B250**

Tamaño único

PROTECTORES LATERALES ACOLCHADOS COMPLETOS



B251

Tamaño único

ACOLCHADOS PARA CINTURON



B254

(el par)

Accesorios adicionales TOM 4 CLASSIC

BOLSA SIMPLE Carga max 3kg.



Código **B255** Para silla Chica y Mediana

Código **B256** Para silla Grande

BOLSA REFORZADA



Código **B257**

Carga máxima 10 kg
Apta para tubo de oxígeno

MESA CON ESCOTADURA



Código **B260**

Ideal para tareas pedagógicas

CAPOTA PARA LLUVIA



Instalar junto al protector solar

Código **B272** Para silla Chica y Mediana

Código **B273** Para silla Grande

PROTECTOR SOLAR



Código **B270**

CUBREPIERNAS



Ha sido diseñada para proteger al niño de las condiciones climáticas adversas

Código **B274** Para silla Chica

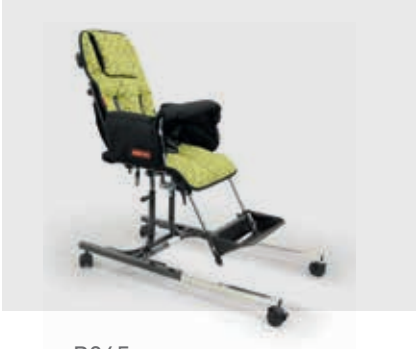
Código **B275** Para silla Mediana

Código **B276** Para silla Grande





BASE RODANTE REGULABLE



Código **B265**

Ideal para uso interno doméstico e institucional, especialmente útil junto a la mesa con escotadura



Repuestos para TOM 4 CLASSIC



Código **B820**

Articulación para rebatir manijas superiores



Código **B291**

Cámara para rueda de 30cm



Código **B290**

Cubierta neumática para rueda de 30cm



Código **B292**

Rueda de 20cm con cubierta polyaire y rulemanes

POSTURAL PEDIÁTRICA

Silla postural pediátrica de aluminio.
 Chasis con basculación (TILT).
 Apoyabrazos regulables en altura, desmontables.
 Apoya pies regulables, rebatibles y elevables.
 Asiento regulable en profundidad: 35-37 cm.
 Respaldo reclinable y regulable en altura.
 Apoyacabeza desmontable con múltiples regulaciones.
 Mesa pedagógica incluida.
 Cinturón de seguridad para tórax y piernas.
 Cubiertas traseras polyaire de 38 cm.
 Cubiertas delanteras macizas de 15 cm.
 Peso total: 23 kg.
 Peso máximo del usuario: 100 kg



Especificaciones técnicas:

- Ancho Total: 50 cm (B320)
- Ancho Total: 60 cm (B321)
- Ancho Total: 63 cm (B322)
- Ancho de asiento: 32 cm (B320)
- Ancho de asiento: 38 cm (B321)
- Ancho de asiento: 44 cm (B322)
- Altura Mínima de asiento a apoyacabezas: 54 cm.
- Altura Máxima de asiento a apoyacabezas: 78 cm.

Código B320

Silla aluminio postural,
 reclinable, ruedas 38/15cm.
 ancho 32/50cm.

Código B321

Silla aluminio postural,
 reclinable, ruedas 38/15cm.
 ancho 38/58cm.

Código B322

Silla aluminio postural,
 reclinable, ruedas 38/15cm,
 ancho 44/63cm.





C

SECCIÓN

AYUDAS PARA MOVILIDAD

pág. 38/40

Bastones

pág. 40/41

Cuádruples y Trípodes

pág. 41/43

Canadienses y Muletas

pág. 44/49

Andadores

pág. 50

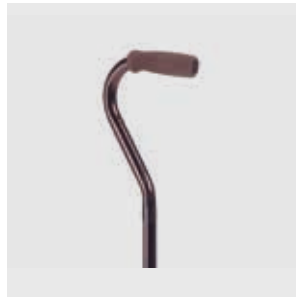
Repuestos para ayudas de movilidad

BASTONES

DE ALUMINIO CON MANGO DESALINEADO

Puño de goma EVA
Regulable en altura: 78-101cm
Terminación: Anodizado

Altura Mínima de Usuario: 148cm
Altura máxima de usuario: 192cm



Código **C115B**

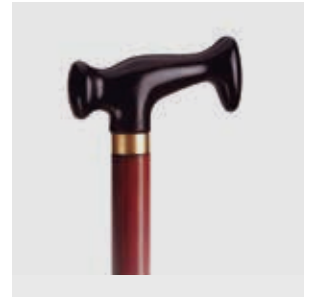
Color: Bronce

Regatón: 19mm marrón

DE MADERA CON MANGO T DE PLÁSTICO

Asta torneada con extremo afinado
Cuello dorado de fina terminación
Largo: 91cm
Regatón: 16mm negro

Altura Mínima de Usuario: 155cm
Altura máxima de usuario: 174cm



Código **C122**

Color: Nogal

BASTON DE ALUMINIO CON MANGO T DE PLASTICO

Regulable en altura: 75-101cm
Terminación: Anodizado

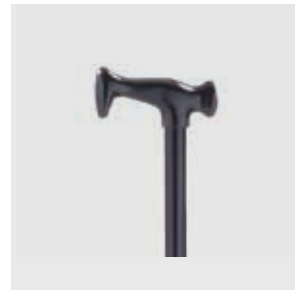
Altura Mínima de Usuario: 135cm
Altura máxima de usuario: 174cm



Código **C125B**

Color: Bronce

Regatón: 19mm marrón



Código **C125N**

Color: Negro

Regatón: 19mm negro



Código **C125P**

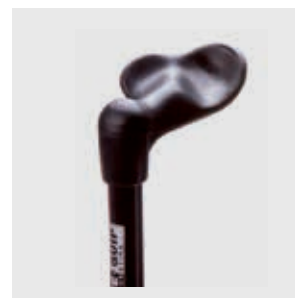
Color: Plateado

Regatón: 19mm gris

BASTON DE ALUMINIO CON MANGO ARTRÍTICO

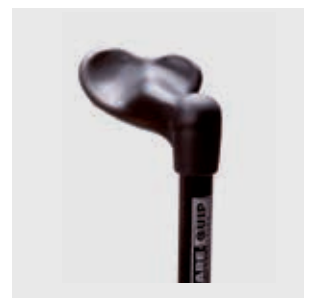
Distribución uniforme de la presión en la palma de la mano
Regulable en altura: 76-98cm
Terminación: Anodizado
Color: Negro
Regatón: 19mm negro

Altura Mínima de Usuario: 148cm
Altura máxima de usuario: 192cm



Código **C145**

Mango derecho



Código **C146**

Mango izquierdo



BASTON DE ALUMINIO PLEGABLE



Mango T de plástico
Regulable en altura: 80-90cm
Terminación: Anodizado
Regatón: 19mm marrón

Altura Mínima de Usuario: 155cm
Altura máxima de usuario: 174cm

Código **C151**

Color bronce

BASTÓN DE ALUMINIO PLEGABLE CON LINTERNA



Plegable en 4 secciones.
Con mango "T".
Incluye correa de sujeción.
Altura regulable: 84-94 cm.
Altura del usuario: 165-181 cm.

Altura Mínima de Usuario: 165cm
Altura máxima de usuario: 181cm

Código **C152**

Color Negro

BASTON DE ALUMINIO PARA CIEGOS

Mango de goma con correa sujetadora.
Terminación reflectiva.
Color: Plateado.
Puntera de nylon de alta resistencia.



Código **C157**

Plegable en cuatro secciones

Altura máxima del usuario: 175cm

Largo total: 117cm



Código **C158**

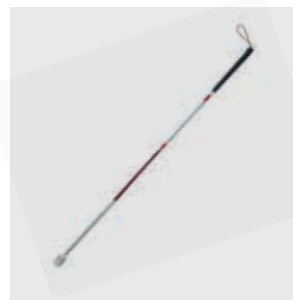
Plegable en cuatro secciones

Altura máxima del usuario: 199cm

Largo total: 139cm

BASTÓN PARA CIEGOS CON RUEDITA

Plegable en 4 secciones.
Medida: 122 cm.
Color: Aluminio con reflectores rojos.



Código **C159**

Plegable en cuatro secciones

Altura máxima de usuario: 175cm

Largo total: 122cm

BASTÓN VERDE PARA VISIÓN REDUCIDA

Bastón verde para visión reducida, plegable en 4 secciones.



Código **C157V**

Altura máxima del usuario: 175 cm

Largo total: 121cm

Código **C158V**

Altura máxima del usuario: 199 cm

Largo total: 138cm

BASTÓN DE ALUMINIO CON ASIENTO

Mango curvo.
Puño de goma EVA.



Especificaciones técnicas:

- Terminación: Anodizado.
- Altura del asiento al piso: 49cm.
- Peso máximo: 90Kg.
- Regatones: 22mm gris.
- Altura máxima del usuario: 163 cm

Código **C155**

Color: Plateado,
Largo: 84cm.

CUÁDRUPLES Y TRÍPODES

CUADRUPLE

Asta de aluminio.
Terminación: Anodizado.
Color: Bronce.
Base de acero pintado.
Color: Negro.
Mango T de plástico.
Regulable en altura: 65-88 cm.

Especificaciones técnicas:

- Altura máxima del usuario:
168 cm (C211) / 174 cm (C212)
- Base chica 17x21 cm, Regatones: 13 mm negro.
- Base grande 21x31 cm, Regatones: 16 mm negro
- Altura mínima del usuario:
139 cm (C211) / 140 cm (C212)



Código **C211**

Base chica, largo:
65-88cm.

Código **C212**

Base grande, largo:
65-88cm.



TRIPODE

Asta de aluminio.
 Terminación: Anodizado.
 Color: Plateado.
 Mango T de plástico.
 Base de acero cromado
 con aro de refuerzo.
 Regatones: 16mm gris.

Especificaciones técnicas:

- Regulable en altura: 74-97 cm. (C242)
- Regulable en altura: 78-101 cm. (C241)
- Altura mínima de usuario:
150 cm (C241) / 145 cm (C242)
- Altura máxima de usuario:
193 cm (C241) / 186 cm (C242)



Código **C241**

Base grande

Código **C242**

Base chica

CANADIENSES Y MULETAS

CANADIENSE ADULTO

Fabricado en aluminio ultraliviano.
 Terminación: Anodizado.
 Color: Natural.
 Brazaletes rebatible.
 Empuñadura anatómica.
 Peso máximo del usuario: 100Kg.
 Regatón: 22mm gris.

Especificaciones técnicas:

- Modelo de regulación doble.
Del piso al mango: 70-92cm.
Del mango al brazaletes: 20-28cm.
- Modelo de regulación inferior.
Del piso al mango: 70-92cm.
Del mango al brazaletes: 24cm.
- Altura del usuario: 148-186cm

Código **C313**

Regulación doble, adulto,
largo 70-92cm (c/u).



REPUESTOS



Código **C319**

Brazaletes de repuesto
para C313



Código **C937**

Mango de repuesto
c/remache.
Color: Gris (c/u)



CANADIENSE ADULTO CON BRAZALETE INTEGRAL

Fabricado en aluminio ultraliviano
 Terminación: Anodizado
 Brazaete integral
 Empuñadura anatómica

Especificaciones técnicas:

- Altura del mango al brazaete: 24 cm.
- Peso máximo del usuario: 120 Kg.
- Regatón color gris: 19 mm.
- Regulación en altura del piso al mango: 74 - 97 cm.
- Altura del usuario: 148-186 cm

Código C353G

Color: Gris, largo 74-97 cm (c/u).

Código C353L

Color: Lila, largo 74-97 cm (c/u).

Código C335V

Color: Verde, largo 74-97 cm (c/u).



CANADIENSE PEDIATRICO

Terminación: Anodizado.
 Color: Amarillo.
 Brazaete rebatible de 200mm de circunferencia interna.
 Empuñadura anatómica.
 Regatón: 19mm gris.

Especificaciones técnicas:

- Regulable en altura.
 Del piso al mango: 45-67cm.
 Del mango al brazaete: 17-22cm.
- Altura mínima del usuario: 92 cm
- Altura máxima del usuario: 120 cm

Código C382

Canadiense de aluminio, doble regulación, pediátrico, amarillo,



REPUESTOS



Código C389

Brazaete de repuesto para C382



Código C938

Mango de repuesto con remache para C382





MULETAS DE ALUMINIO

Fabricadas en aluminio ultraliviano.
Terminación: Anodizado.
Color: Natural.
Totalmente regulables.
Axileras y empuñaduras de goma espumada.
Peso máximo del usuario: 120Kg.
Regatón: 22 mm

Especificaciones técnicas:

- Altura mínima del usuario:
87 cm (C409)
100 cm (C410)
130 cm (C411)
155 cm (C412)
178 cm (C413)
- Altura máxima del usuario:
100 cm (C409)
130 cm (C410)
155 cm (C411)
178 cm (C412)
199 cm (C413)



Código C409

Extrapediátrica:
70-83cm
(paq.x2)

Código C410

Pediátrica:
80-95cm
(paq.x2)

Código C411

Pequeña:
95-115cm
(paq.x2)

Código C412

Mediana:
113-133cm
(paq.x2)

Código C413

Grande:
134-154cm
(paq.x2)

REPUESTOS PARA MULETAS



Código C943

Conector inferior con dos remaches



Código C946

Soporte para axilera
(paq.x2)



Código C944

Soporte para empuñadura
(paq.x2)



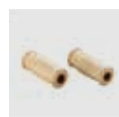
Código C947

Axilera de goma espumada
(paq.x2)



Código C945

Tornillo y tuerca tipo mariposa para
empuñadura (paq.x2)



Código C948

Empuñadura de goma espumada
(paq.x2)

ANDADORES

ANDADOR FIJO

Fabricado en aluminio ultraliviano.
Regulable en altura.
Terminación: Anodizado.
Color: Natural.
Regatones: 25mm gris.



Especificaciones técnicas:

- Chico. Altura: 65-75 cm. Ancho: 40cm.
- Mediano. Altura: 74-84 cm. Ancho: 42cm.
- Grande. Altura: 85-95 cm. Ancho: 43cm.
- Altura del usuario: 110-125 cm

Código C510

Chico / Altura: 65-75cm

Altura mín. del usuario: 110cm

Altura máx. del usuario: 125cm

Código C512

Mediano / Altura: 74-84cm

Altura mín. del usuario: 126cm

Altura máx. del usuario: 155cm

Código C513

Grande / Altura: 85-95cm

Altura mín. del usuario: 156cm

Altura máx. del usuario: 182cm

ANDADOR POSTERIOR PEDIÁTRICO

Andador de aluminio.
Posterior, plegable, pediátrico.
Ruedas anti-retroceso.
Ruedas que giran a 360° sobre su propio eje (C532).
Regulable en altura

Autorizado por ANMAT PM-1813-9



Especificaciones Técnicas:

- Altura del usuario:
C530: 75-95 cm
C532: 100-130 cm

- Altura regulable:
C530: 45-55 cm
C532: 60-70 cm

- Ancho total:
C530: 54 cm / C532: 64 cm

- Ancho interior:
C530: 33 cm / C532: 39 cm

Código C530

Andador de aluminio, posterior, plegable, pediátrico, regulable en alt.: 45-55cm.

Código C532

Andador de aluminio, posterior, plegable, pediátrico, regulable en alt.: 60-70cm.



ANDADOR POSTERIOR CON ARNÉS PEDIÁTRICO

Estructura de aluminio, plegable.
Ruedas delanteras giratorias con frenos.
Ruedas traseras anti-retroceso.
Ruedas que giran a 360° sobre su propio eje.

Especificaciones Técnicas:

- Ancho interno: C531: 36 cm / C533: 39 cm
- Altura regulable: C531: 45-55 cm / C533: 60-70 cm
- Altura del usuario: C531: 75-95 cm / C533: 100-130 cm
- Ancho total: C531: 51 cm / C533: 64 cm
- Peso total: 2,2 kg

Código C531

Andador de aluminio,
posterior, plegable, pediátrico
c/arnés, alt. reg: 45-55cm.

Código C533

Andador de aluminio,
posterior, plegable, pediátrico
c/arnés, alt. reg: 60-70cm.



ANDADOR PLEGABLE TIJERA PEDIÁTRICO

Fabricado en aluminio.
Regulable en altura.
Color: Plateado.

Especificaciones Técnicas:

- Ancho interior: 42cm.
- Peso: 1,360kg
- Altura: 51-61cm.
- Ancho total: 49cm.
- Altura del usuario: 84-105 cm

Código C534

Andador plegable,
pediátrico, tipo tijera.
Altura: 51-61cm.
Ancho: 49cm.



ANDADOR CON RUEDAS PLEGABLE PEDIÁTRICO

Fabricado en aluminio.
Regulable en altura.
Color: Plateado.

Especificaciones Técnicas:

- Peso: 1,850kg
 - Altura: 48-58cm.
 - Ancho total: 52 cm.
 - Ancho interior: 40 cm.
 - Altura del usuario: 84-105 cm
-



Código C536

Andador de aluminio,
plegable, pediátrico,
con ruedas.
Altura: 48-58cm.

ANDADOR PARA HEMIPLEGICOS

Fabricado en aluminio ultraliviano.
Terminación: Anodizado.
Color: Plateado.
Fácilmente plegable.

Especificaciones Técnicas:

- Regatones: 19mm negro.
 - Regulable en altura: 72-82cm.
 - Altura del usuario: 140-160 cm
-

Código C542

Andador de aluminio,
plegable, para
hemiplégicos, regulble
en altura: 72-82cm.





ANDADOR PLEGABLE ARTICULADO

Fabricado en aluminio ultraliviano.
Terminación: Anodizado.
Incluye trabas para mantener el andador rígido o permitir movimiento paso a paso.
Regulable en altura: 76-94cm.
Ancho total: 58cm.

Especificaciones Técnicas:

- Color: Plateado. Regatones: 25mm gris.
- Altura del usuario: 146-183 cm

Código C572P

Andador de aluminio,
plegable, articulado,
color: Plata Mate,
altura: 76-94cm.



ANDADOR DE ALUMINIO, PLEGABLE Y EN DOS NIVELES

Andador con dos niveles.
De aluminio.
Plegable.
Color: Plata Mate

Especificaciones Técnicas:

- Ancho total: 55 cm.
- Nivel bajo: 58-76 cm.
- Nivel alto: 83-100 cm.
- Altura mínima del usuario: 148 cm
- Altura máxima del usuario: 160-190 cm

Código C574P

Andador de aluminio,
plegable, 2 niveles,
2 alturas: 58-76cm
y 83-100 cm.



ANDADOR PLEGABLE CON ASIENTO

Fabricado en aluminio ultraliviano.
Terminación: anodizado plateado o pintado verde Epoxi
Asiento desmontable.
Dos pares de ruedas delanteras.
Regatones: 28 mm negro.

Especificaciones Técnicas:

- Distancia de asiento al piso:
55-65cm (Plateado) / 50-60cm (Verde)
- Regulable en altura: 80-90cm.
- Altura del usuario: 160-185 cm
- Ancho total: 59cm
- Ancho de asiento: 35 cm
- Ancho interior:
45,5cm (Plateado) / 43cm (Verde)
- Largo total: 53cm
- Peso máximo del usuario:
120Kg (Plateado) / 100Kg (Verde)



Código C601

Andador plegable con asiento y ruedas delanteras, color: plata brillante, altura: 80-90cm.

ANDADOR PLEGABLE CON ASIENTO CANASTO Y FRENOS

Fabricado en aluminio ultraliviano.
Terminación: Pintado.
Fácilmente plegable.
Ruedas delanteras giratorias.
Ruedas traseras con frenos manuales.
Regulable en altura: 78-88cm.
Asiento al piso: 52cm.
Ancho de asiento: 35cm
Ancho total: 59cm.
Peso total: 9Kg.

Especificaciones Técnicas:

- Altura del usuario: 150-172 cm
- Color: Bordó.
- Peso máximo del usuario: 120Kg.



Código C651

Andador pleg. con asiento, canasto, ruedas y frenos, alt.:78-88cm.



GOLIAT ANDADOR BARIÁTRICO

Plegado compacto y fácil.
Cinturón de respaldo cómodo y desmontable.
Origen: Bélgica.

Especificaciones Estándar:

- Andador XXL
- Peso: 10,7 kg
- Altura de asiento regulable
- Asiento amplio y confortable
- Peso máximo: 200 kg



GOLIAT

Andador bariátrico

REGATONES

Forma cónica. Con arandela metálica insertada 6 tamaños: 13, 16, 19, 22, 25 y 28mm. Colores a elección

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>Código C913G</p>  <p>13mm Gris (Paq.x12)</p> | <p>Código C919B</p>  <p>19mm Beige (Paq.x12)</p> | <p>Código C922B</p>  <p>22mm Beige (Paq.x12)</p> | <p>Código C925N</p>  <p>25mm Negro (Paq.x12)</p> |
| <p>Código C913N</p>  <p>13mm Negro (Paq.x12)</p> | <p>Código C919G</p>  <p>19mm Gris (Paq.x12)</p> | <p>Código C922G</p>  <p>22mm Gris (Paq.x12)</p> | <p>Código C928G</p>  <p>28mm Gris (Paq.x12)</p> |
| <p>Código C916G</p>  <p>16mm Gris (Paq.x12)</p> | <p>Código C919M</p>  <p>19mm Marrón (Paq.x12)</p> | <p>Código C922N</p>  <p>22mm Negro (Paq.x12)</p> | <p>Código C928N</p>  <p>28mm Negro (Paq.x12)</p> |
| <p>Código C916N</p>  <p>16mm Negro (Paq.x12)</p> | <p>Código C919N</p>  <p>19mm Negro (Paq.x12)</p> | <p>Código C925G</p>  <p>25mm Gris (Paq.x12)</p> | |

REPUESTOS PARA AYUDAS DE MOVILIDAD



Código **C598P**

Par de ruedas para andadores
Color: Plateado



Código **C599**

Soporte de antebrazo para hemipléjicos.
Adaptable a todo tipo de andadores.



Código **C901**

Rueda trasera con rulemanes
para andador C651.



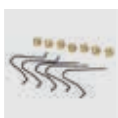
Código **C902**

Cable de freno manual
para andador C651



Código **C911**

Juego de regatones y tornillos para
el bastón C152 (Paq.x4).



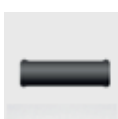
Código **C930**

Juego de botones y resortes para regulación
de bastones, muletas y andadores.



Código **C933N**

Mango de repuesto para C155,
color: Negro (c/u)



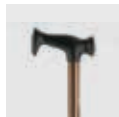
Código **C934N**

Mango de repuesto para C115, C211
y C212, color: Negro (c/u)



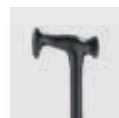
Código **C935G**

Mango de repuesto para C125P, C241
y C242, color: Gris (c/u)



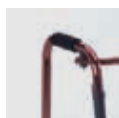
Código **C935M**

Mango de repuesto para C125B, C211
y C212, color: Marrón (c/u)



Código **C935N**

Mango de repuesto para C122
y C125N, color: Negro (c/u)



Código **C952N**

Empuñadura de repuesto
color: Negro (c/u)



Código **C955**

Traba plástica con perno metálico
para travesaño de C572P importado



Código **C956**

Traba plástica con perno
metálico largo



Código **C957**

Traba plástica con perno metálico
para patas de C542



Código **C958**

Traba plástica con perno metálico
corto para patas de artículos varios



D

SECCIÓN

AYUDAS PARA EL BAÑO

| | |
|------------|-----------------------------------|
| pág. 52 | Asientos para Ducha Reforzados |
| pág. 53/55 | Asientos para Ducha |
| pág. 56 | Asientos elevados para Inodoros |
| pág. 57/59 | Inodoros Portátiles |
| pág. 60/61 | Inodoros con Ruedas con Bacinilla |
| pág. 62/63 | Sillas Higiénicas AT / SP |
| pág. 64/65 | Accesorios Sillas Higiénicas |
| pág. 66 | Repuestos de Ayudas para el Baño |

ASIENTOS PARA DUCHA REFORZADO

JILL

Todos los asientos están equipados con un material especial antideslizante que proporciona seguridad adicional.

Facilidad de uso en combinación con un diseño funcional.

Altura regulable.

Color: Azul.

Origen: Bélgica



JILL

Banqueta de aluminio, para ducha, con asiento plástico, reg. en altura: 35-53,5cm.



Especificaciones Técnicas:

- Profundidad de asiento: 42 cm
- Ancho de asiento: 51 cm
- Alto total: 35-53,5 cm
- Peso máximo del usuario: 150 kg.

KATE

El modelo Kate es una silla de transferencia para ducha.

Regulable en altura para que sea compatible con la mayoría de bañeras del mercado.

Completo con apoyabrazos, respaldo y terminaciones de goma para mejorar la estabilidad.

Altura regulable.

Origen: Bélgica



KATE

Banco de transferencia de aluminio y plástico, para bañera, altura: 45-58 cm



Especificaciones Técnicas:

- Profundidad de asiento: 40 cm.
- Ancho total: 83 cm
- Altura del asiento: 45-58 cm
- Ancho de asiento: 61 cm
- Alto total: 80-91 cm
- Peso máximo del usuario: 150 kg.



ASIENTOS PARA DUCHA

BANQUETA DE ALUMINIO PARA DUCHA

Estructura de aluminio, con tornillos de acero inoxidable.
Terminación: Anodizado.
Color: Plateado.
Totalmente resistente al agua.
Asiento plástico con escotadura para facilitar el lavado del paciente.
Regatones: 25mm gris.

Especificaciones Técnicas:

- Profundidad de asiento: 32cm.
- Ancho total: 55cm.
- Ancho de asiento: 48cm.
- Altura de asiento: 34-53cm.
- Peso total: 2,5Kg.
- Peso máximo del usuario: 100Kg.



Código D100

Banqueta de aluminio, para ducha, con asiento plástico, reg. en altura: 40-58cm..

BANQUETA PLEGABLE

Especificaciones Técnicas:

- De aluminio.
- Para ducha.
- Regulable en altura: 40-45 cm.
- Ancho de asiento: 50 cm.
- Totalmente resistente al agua.
- Peso máximo del usuario: 100 kg.



Código D101

Banqueta plegable de aluminio, para ducha, reg. en altura: 40-45cm.

SILLA PARA DUCHA PLEGABLE

Silla de aluminio reforzada plegable, para ducha.
Respaldo desmontable.
Origen: Bélgica.

Especificaciones Técnicas:

- Ancho interno: 46 cm.
- Ancho total: 51 cm.
- Altura regulable: 44-54 cm.
- Peso máximo usuario: 130 kg.



Código D103

Silla de acero reforzada plegable, para ducha, reg. en altura: 44-52 cm.



SILLA DE ALUMINIO PARA DUCHA

Estructura de aluminio, con tornillos de acero inoxidable.
Terminación: Anodizado.
Color: Plateado.
Totalmente resistente al agua.

Asiento plástico con escotadura para facilitar el lavado del paciente.
Respaldo plástico lavable.
Regatones: 25mm gris.



Código **D104**

Silla de aluminio para ducha, con asiento y respaldo plástico, altura: 40-56cm.

Especificaciones Técnicas:

- Altura de respaldo: 38cm.
- Altura de asiento: 40-56cm.
- Peso total: 2,8Kg.
- Profundidad de asiento: 32cm.
- Ancho total: 55cm.
- Ancho de asiento: 48cm.
- Peso máximo del usuario: 100Kg.

BANCO DE TRANSFERENCIA PARA BAÑERA

Estructura de aluminio, con tornillos de acero inoxidable.
Apoyabrazo (Modelo Importado).
Respaldo reversible para uso en distintas bañeras (Modelo Importado).
Terminación: Anodizado.
Color: Natural.
Ideal para bañeras.
Totalmente resistente al agua.
Regatones antideslizantes con succión.
Regatones: 25mm gris.



Código **D105**

Banco de transferencia de aluminio y plástico, para bañera, altura: 42-56 cm.

Especificaciones Técnicas:

- Altura de respaldo:
36 cm (Importado) / 38 cm (Nacional)
- Peso total: 4,5 Kg.
- Ancho total:
78 cm (Importado) / 73 cm (Nacional)
- Ancho de asiento:
70 cm (Importado) / 65 cm (Nacional)
- Altura de asiento: 42-56 cm.
- Profundidad de asiento:
42 cm (Importado) / 46 cm (Nacional)
- Peso máximo del usuario: 100 Kg.



ASIENTO PARA DUCHA DE PARED

Estructura de acero pintado blanco Epoxi.
Asiento plástico y rebatible.
Incluye fijaciones de acero inoxidable para amurar a la pared.



Especificaciones Técnicas:

- Ancho total: 46 cm
- Profundidad de asiento: 44 cm
- Peso máximo del usuario: 100 Kg.
(Dependiendo de la superficie donde esté amurado)

Código D112

Asiento de ducha para amurar a la pared.

ASIENTO CRUCE PARA BAÑERA

Estructura de acero pintado blanco epoxi.
Diámetro de asiento 30 cm y ancho total 72 cm
Plástico resistente
Peso de usuario 100 kg máximo.



Código D114

Asiento cruce para bañera.

TABLA PARA BAÑERA

Fabricada en plástico blanco reforzado.
Agujeros de drenaje.
Con jabonera integral.
Bordes mínimos de apoyo bilateral: 5cm.
Trabas antideslizantes ajustables para cualquier bañera con ancho superior interno: 57-70cm.

Especificaciones Técnicas:

- Profundidad de asiento: 37cm.
- Ancho de asiento: 70cm.
- Con agarradera de seguridad.
- Regulable: 40-60 cm.
- Peso máximo del usuario: 150 kg.



Código D152

Tabla de plástico blanco, para bañera, con grampas ajustables.

ASIENTOS ELEVADOS PARA INODOROS



ASIENTO ELEVADO

Diseño monopieza totalmente sellado que permite su inmersión total.
Mejor higiene.
Incluye trabas antideslizantes, de fácil colocación.
Excelente estabilidad.
Disponible en tres alturas.

Especificaciones Técnicas:

- Ancho de asiento: 37cm.
- Profundidad de asiento: 40cm.
- Peso máximo del usuario: 150Kg.



Código D201

Asiento elevado de 5cm,
para inodoros.

Código D202

Asiento elevado de 10cm,
para inodoros.

Código D203

Asiento elevado de 15cm,
para inodoros.



INODOROS PORTÁTILES

MODELO ACERO FIJO

Estructura de acero robusta,
con apoyabrazos.

Terminación: Pintado.

Color: Blanco.

Asiento y tapa rebatibles y desmontables.

Incluye bacinilla plástica con
tapa y manija.

Estructura con respaldo extraíble (D312P)

Especificaciones Técnicas:

- Ancho total: 59cm.
- Espacio libre bajo asiento: 36-46cm.
- Altura de asiento: 40-50cm.
- Ancho de asiento: 38cm.
- Profundidad de asiento: 40cm.
- Ancho entre apoyabrazos: 50cm.
- Peso máximo del usuario: 150Kg.



Código **D312**

Inodoro portátil, fijo, acero blanco, con apoyabrazos.
Altura regulable: 50-60cm.



Código **D312P**

Inodoros portátil, fijo, acero blanco, apoyabrazos,
patas regulables y respaldo:40-56cm.

MODELO ALUMINIO FIJO

Estructura de aluminio desarmable,
con apoyabrazos y respaldo.
Terminación: Anodizado.
Asiento robusto.
Tapizado de asiento desmontable.
Incluye bacinilla plástica con tapa y manija.

Especificaciones Técnicas:

- Altura de asiento: 41-51cm.
 - Profundidad de asiento: 44cm.
 - Ancho de asiento: 44cm.
 - Ancho total: 56cm.
 - Espacio libre bajo asiento: 31-41cm.
 - Peso máximo del usuario: 100Kg.
-

Código D313

Inodoro portátil, fijo, aluminio, con apoya-
brazos y patas regulables: 41-51cm.



INODORO PORTÁTIL PARA OBESOS

Especificaciones Técnicas:

- De acero.
 - Con apoyabrazos y respaldo.
 - Regulable en altura: 42-60 cm.
 - Ancho asiento: 60 cm.
 - Peso máximo del usuario: 200 kg.
-

Código D318

Inodoro portátil para obesos,
acero, fijo, altura regulable,
apoyabrazos





INODORO PORTÁTIL MODELO ALUMINIO PLEGABLE

Estructura de aluminio, con apoyabrazos y respaldo.
 Terminación: Anodizado.
 Color: Natural.
 Asiento y tapa rebatibles y desmontables.
 Incluye bacinilla plástica con tapa y manija.

Especificaciones Técnicas:

- Espacio libre bajo asiento: 37-47cm.
- Altura de asiento: 45-55cm.
- Ancho total: 55cm.
- Profundidad de asiento: 40cm.
- Ancho entre apoyabrazos: 44cm.
- Ancho de asiento: 38cm.
- Peso máximo del usuario: 100Kg.



Código D317

Inodoro portátil, plegable, aluminio, con apoyabrazos y respaldo. Alt.: 45-55cm.

MODELO ACERO PLEGABLE CON RUEDAS



Estructura de acero con apoyabrazos y respaldo.
 Terminación: Cromado.
 Asiento y tapa rebatibles y desmontables.
 Incluye bacinilla plástica con tapa y manija.

Especificaciones Técnicas:

- Ancho total: 55cm.
- Ancho entre apoyabrazos: 44cm.
- Ancho de asiento: 38cm.
- Profundidad de asiento: 40cm.
- Espacio libre bajo asiento: 37-47cm.
- Altura de asiento: 43-53cm.
- Peso máximo del usuario: 100Kg.

Código D315

Inodoro portátil, plegable, acero cromado con apoyabrazo y respaldo.
 Altura 43-53cm.



Estructura de acero cromado con ruedas, apoyabrazos y respaldo.
 Frenos en ruedas traseras.
 Patas regulables en altura.
 Ruedas giratorias de 7,5 cm.

Especificaciones Técnicas:

- Ancho total: 55 cm.
- Altura de asiento: 45-55 cm.
- Espacio libre bajo asiento: 40-50 cm
- Peso máximo del usuario: 100Kg.

Código D332

Inodoro portátil plegable, acero cromado c/ruedas, apoyabrazo y respaldo.
 Alt:45-55cm.

INODOROS CON RUEDAS CON BACINILLA

INODORO DE ACERO CROMADO CON RUEDAS

Estructura de acero.
Terminación: Cromado.
Apoyabrazos tipo escritorio desmontables ideales para acercarse a la mesa.
Apoyapiés rebatibles y desmontables.
Asiento robusto.
Tapizado de asiento desmontable.
Respaldo desmontable para uso en inodoros con mochila.
Ideal para uso geriátrico dentro del hogar.
Incluye bacinilla plástica con tapa y manija.

Especificaciones Técnicas:

- Distancia entre asiento y apoyapiés 42 a 52 cm
- Profundidad de asiento: 44cm.
- Ancho de asiento: 44cm.
- Peso total: 17Kg.
- Espacio libre bajo asiento: 42cm.
- Altura de asiento: 52cm.
- Ancho total: 54cm.
- Peso máximo del usuario: 100Kg.



Código **D333**

Inodoro de acero cromado, con ruedas y bacinilla, totalmente desmontable.

INODORO DE ALUMINIO CON RUEDAS PARA DUCHA

Estructura de aluminio, con tornillos de acero inoxidable.
Terminación: Anodizado.
Color: Plateado.
Totalmente resistente al agua.
Asiento rebatible. Respaldo lavable desmontable.
Frenos en ruedas traseras.
Incluye bacinilla plástica con tapa y manija.

Especificaciones Técnicas:

- Ancho de asiento: D336D: 40cm / D336P: 38cm.
- Ancho total: D336: 58cm / D336D: 58cm / D336P: 57cm.
- Peso total: D336: 10kg / D336D: 10kg / D336P: 10kg.
- Espacio libre abajo asiento: D336D: 40cm / D336P: 42cm.
- Ancho entre apoyabrazos: D336D: 45cm / D336P: 45cm.
- Altura de asiento: D336D: 48cm / D336P: 52cm.
- Profundidad de asiento: D336D: 40cm / D336P: 40cm.
- Peso máximo del usuario: D336P: 120Kg. / D336D: 100 kg.



Código **D336P**

Inodoro de aluminio con ruedas y bacinilla para la ducha.
Asiento acolchado.



Código **D336D**

Inodoro de aluminio con ruedas y bacinilla para la ducha,
asiento acolchado / PARA ARMAR.



INODORO DE ALUMINIO CON RUEDAS, APOYABRAZOS Y APOYAPIES DESMONTABLES

Estructura de aluminio
 Terminación: pintura epoxi blanca
 Apoyabrazos tipo escritorio rebatibles
 Apoyapiés desmontables y rebatibles hacia adentro y hacia afuera
 Plataformas con angulación tibio - tarsiana
 Asiento robusto de poliuretano para mayor confort con orificio central desmontable
 Respaldo desmontable
 Incluye bacinilla plástica con tapa y manija
 Ideal para ducha y uso higiénico

Especificaciones Técnicas:

- Altura de asiento: 53cm.
- Espacio libre bajo asiento: 46cm.
- Ancho de asiento: 46cm.
- Ruedas traseras con freno
- Peso total: 13,5 Kg.
- Distancia entre asiento y apoyapiés 40 a 50 cm
- Ruedas giratorias de 12,5 cm. reforzadas, resistentes al agua
- Profundidad de asiento: 41cm.
- Ancho total: 58cm.
- Peso máximo del usuario: 120Kg.



Código D337

Inodoro de aluminio con ruedas, apoyabrazos y apoyapiés desmontables.

INODORO PORTÁTIL CON BASCULACIÓN TILT

Estructura de aluminio
 Chasis con basculación (TILT)
 Terminación: pintura epoxi blanca
 Apoyabrazos rebatibles
 Apoyapiés desmontables y rebatibles
 Asiento con centro desmontable para uso de bacinilla
 Respaldo desmontable
 Apoyacabeza regulable en altura
 Ruedas giratorias de 12,5 cm con frenos
 Incluye bacinilla plástica con tapa y manija

Especificaciones Técnicas:

- Peso total: 14,2 kg.
- Ancho total: 58 cm.
- Espacio libre abajo asiento: 36 cm.
- Altura de asiento: 55 cm.
- Angulo de basculación (TILT): 0° a 35°.
- Profundidad de asiento: 41 cm.
- Ancho de asiento: 46 cm.
- Ancho entre apoyabrazos: 47 cm.
- Peso máximo del usuario: 100 Kg.



Código D341

Inodoro portátil, basculación TILT, aluminio, con apoyabrazos y apoyacabeza.

AT

Silla higiénica con Tilt



Silla higiénica confeccionada en material inoxidable, con sistema de basculación TILT.

Asiento contorneado en espuma soft lo que permite un correcto y confortable posicionamiento al momento de la higiene, el mismo cuenta con un sistema de alineación isquio-esquial (IPAS) que proporciona la correcta alineación de la pelvis con una variación de hasta 5cm de ajuste en profundidad.

Respaldo elaborado en material impermeable con seis correas de ajuste que nos permite la correcta tensión necesaria de la zona dorso-lumbo-sacra. Posee una regulación fija de 90° a 95° de inclinación.

Apoya brazo rebatible íntegramente almohadillado. Apoya pies de pedanas individuales, desmontable, rebatible, extraíble y regulable en altura con soporte de pantorrillas.

Control cefálico con apoyo suboccipital/occipital confeccionado en material de espuma soft con un brazo de doble articulación que permite infinitas regulaciones en profundidad y altura adecuada a cada necesidad.

Sistema de basculación Tilt mediante dos pistones que permiten una angulación de 90° hasta 135°, accionado mediante dos gatillos situados en las manijas de empuje.

Ruedas delanteras y traseras macizas de 12.7cm con doble bloqueo de dirección accionado mediante pedal actuador con frenos en las cuatro ruedas.

Cinturón pélvico de dos puntos. Cubeta orinal con tapa de fácil extracción.

El chasis de la silla posee una abertura posterior que permite el fácil ingreso de la silla al inodoro y ante sanitarios sobreelevados, el chasis de las ruedas, se puede rebatir para darle una altura mayor a la silla sanitaria.



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad de peso: 160 kg
- Ancho del marco: 46 cm
- Ancho total: 57 cm
- Largo total: 99 cm
- Ancho del asiento: 46 cm
- Profundidad del asiento: 40 cm o 48 cm
- Altura del asiento al piso: 45 – 55 cm
- Peso del producto: 28 kg



SP

Silla higiénica con ruedas de autopropulsión y Tilt



Silla higiénica confeccionada en material inoxidable, con sistema de basculación TILT y ruedas traseras macizas de autopropulsión, lo que permite una mayor independencia.

Asiento contorneado en espuma soft lo que permite un correcto y confortable posicionamiento al momento de la higiene, el mismo cuenta con un sistema de alineación isquio-esquial (IPAS) que proporciona la correcta alineación de la pelvis con una variación de hasta 5cm de ajuste en profundidad.

Respaldo elaborado en material impermeable con seis correas de ajuste que nos permite la correcta tensión necesaria de la zona dorso-lumbo-sacra. Apoya brazo rebatible íntegramente almohadillado.

Apoya pies de pedanas individuales, desmontable, rebatible, extraíble y regulable en altura con soporte de pantorrillas. Ruedas delanteras macizas de 12.7cm con frenos y ruedas traseras macizas de 56cm, con sistema de extracción rápida, frenos en ambas ruedas y con sistema de regulación de altura.

Cubeta orinal con tapa de fácil extracción.

El chasis de la silla posee una abertura posterior que permite el fácil ingreso de la silla al inodoro y ante sanitarios sobre-elevados.



Especificaciones Técnicas:

- Capacidad de peso: 160 kg
- Ancho del marco: 46 cm
- Ancho total: 67 cm
- Largo total: 99 cm
- Ancho del asiento: 46 cm
- Profundidad del asiento: 40,5 cm o 48 cm
- Altura del asiento al piso: 51 – 61 cm
- Peso del producto: 21,3 kg

ART / CAT / ACCESORIOS



Almohadón higiénico
Apertura frontal



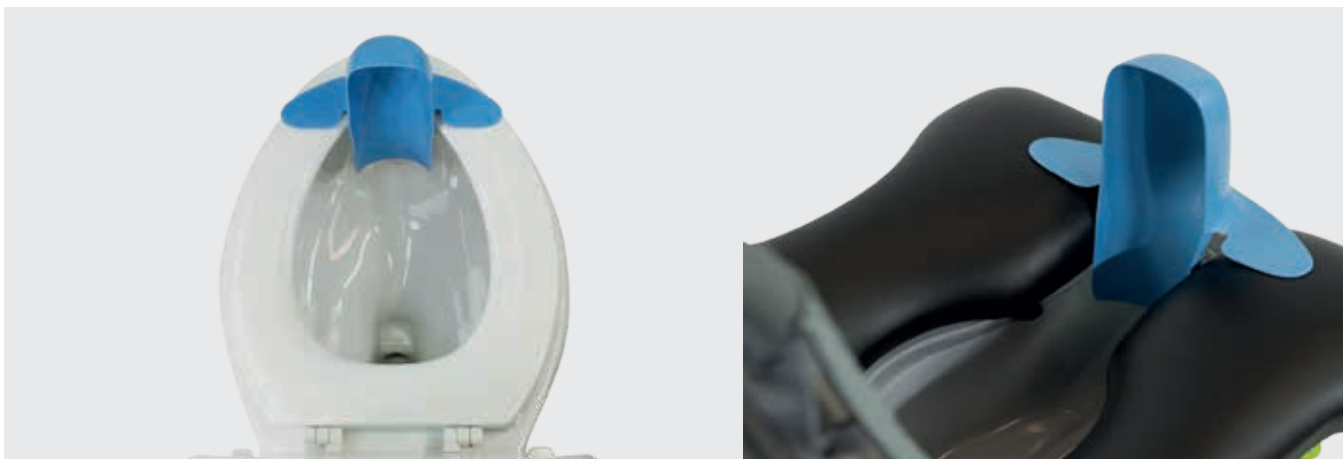
Almohadón higiénico apertura
Lateral derecho



Almohadón higiénico apertura
Lateral izquierdo



Almohadón higiénico
Apertura trasera



Deflector de Orina Whizard



Apoyabrazos tubular pivot



Pedana Única Retráctil



Soporte de tronco higiénico Bodypoint



Cinturón pélvico higiénico bodypoint



Soporte de antebraquial higiénico



Mástil con sistema de lateralización



Ruedas bloqueo direccional

REPUESTOS DE AYUDAS PARA EL BAÑO**Código D370**

Tapa de asiento,
para: D313 y D333

**Código D371**

Asiento para:
D313 y D333

**Código D372**

Tapizado de respaldo,
color negro, para: D333

**Código D382**

Asiento Acolchado
para: D336.

**Código D382P**

Asiento de plástico
para: D336P.

**Código D390**

Acople de asiento, para inodoros
plegables, (el par).

**Código D391**

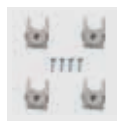
Rueda giratoria sin freno,
para: D333

**Código D392**

Rueda giratoria con freno,
para: D333

**Código D393**

Bacinilla plástica para
inodoros portátiles.

**Código D394A**

Traba plástica, para asiento de
D312, D315, D317, D332 y D336 (paq x 4).

**Código D394T**

Traba plástica, para tapa de inodoros
D312, D315, D317 y D332, (paq x 4).

**Código D395**

Asiento y tapa, para:
D312, D315, D317 y D332

**Código D396**

Rueda giratoria sin freno,
para: D336P.

**Código D396E**

Rueda giratoria sin freno,
para: D336E.

**Código D397**

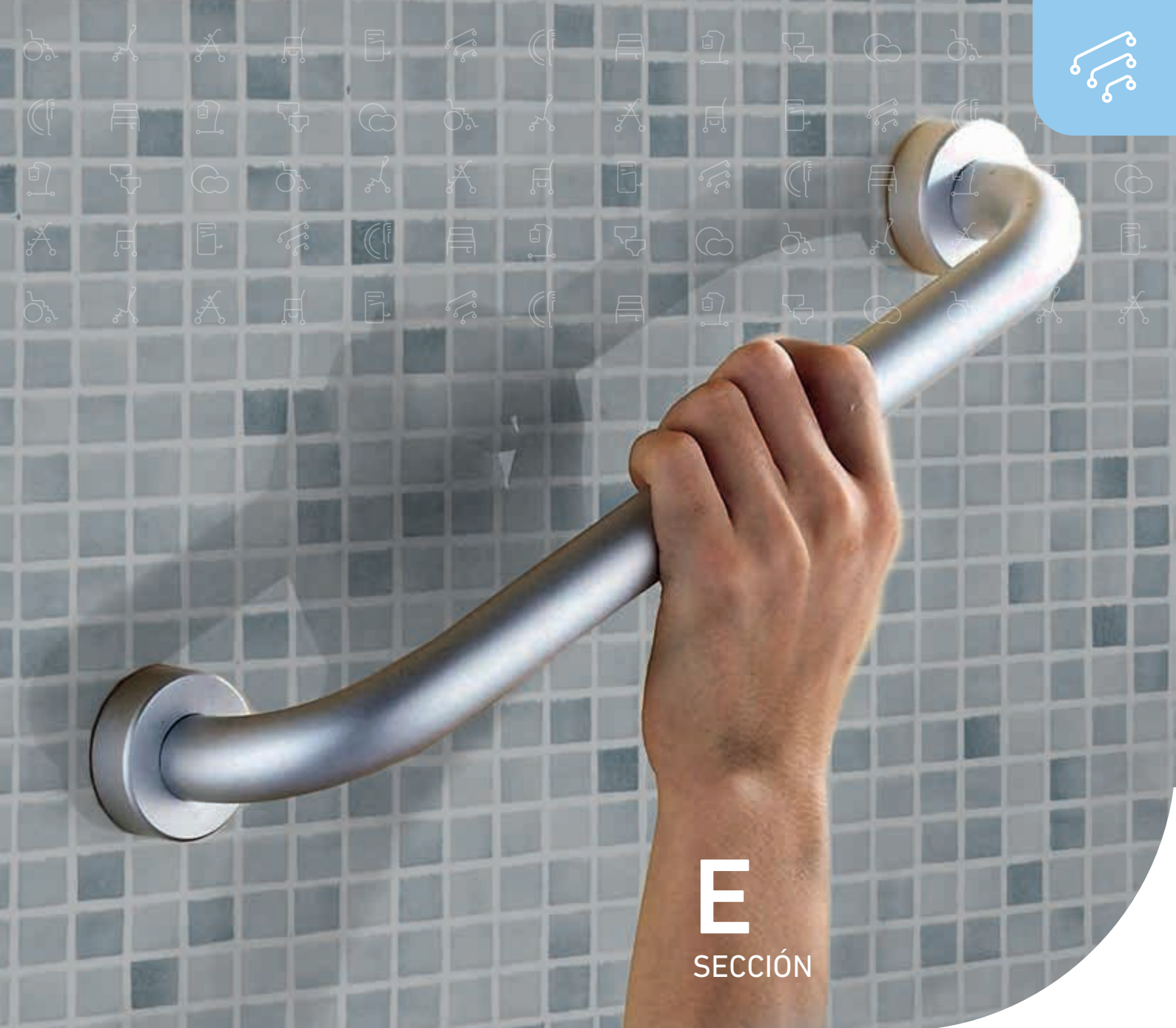
Rueda giratoria con freno,
para: D336P.

**Código D397E**

Rueda giratoria con freno,
para: D336E.

**Código D399**

Apoyabrazo
para: D315, D317 y D332



E

SECCIÓN

BARRAS DE SUJECIÓN



BARRAS STANDADRD

Fabricadas con tubos de 25mm.
De acero con terminación en pintura epoxi blanca.
Incluyen 4 tornillos y 4 tarugos plásticos de 8mm.



Especificaciones Técnicas:

- Largo: 80cm.
- Largo: 60cm.
- Largo: 45cm.
- Largo: 30cm.

Código E203

Barra standard de acero, color blanco, largo: 60cm, inc. fijac. de acero..

Código E201

Barra standard de acero, color blanco, largo: 30cm, incluye fijación de acero.

Código E202

Barra standard de acero, color blanco, largo: 45 cm, incluye fijación de acero.

Código E204

Barra standard de acero, color blanco, largo: 80cm, incluye fijación de acero.

BARRAS 135°

Barra de acero.
Pintura epoxi.
Medida: 40+40 cm.
Color: Blanco.



Código E234

Barra 135° de acero, color blanco, largo: 40+40cm, inc. fijac. de acero inox.

BARRA ÁNGULO

Fabricada con tubo de acero de 25mm.
Terminación: Pintura epoxi blanca.
Ideal para uso al lado del inodoro.
Incluye 4 tornillos y 4 tarugos plásticos de 8mm.



Código E251

Barra de acero en angulo a 90°, color blanco, med. 65 x 60cm, tornillos..
• Medidas: 65x60cm.

BARRAL REBATIBLE

Fabricado con tubo de acero de 25mm.
Terminación: Pintura epoxi blanca.
Para uso en laterales del inodoro o lavatorio.
Al plegarse contra la pared deja libre la zona.
Incluye portarrollos.
Incluye 4 tirrafondos y 4 tarrugos de 10mm



Código E301

Barral rebatible de acero, color blanco, largo: 73cm, incluye fijaciones..
• Largo: 73cm.

Nota: Este barral debe ser fijado a una pared sólida.



F

SECCIÓN

PRODUCTOS PARA COMODIDAD Y PROTECCIÓN ANTIESCARA

| | |
|------------|--|
| pág. 70/71 | Productos de Vellón Siliconado |
| pág. 72 | Productos de Piel Ovina Natural |
| pág. 73 | Colchones Antiéscaras |
| pág. 74/76 | Colchones Multicapa Antiéscaras para Internación |
| pág. 77 | Almohadones de Goma Espuma |
| pág. 78 | Repuestos para colchones antiéscaras |

PRODUCTOS DE VELLÓN SILICONADO

ALMOHADON PARA ASIENTO

Relleno con vellón siliconado.
Tela celeste de poliéster respirable.
Tela amarilla impermeable para
pacientes con incontinencia.
Totalmente lavable.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas: 41x43cm.



Código F102

Almohadón de vellón siliconado, para
asiento, medidas: 41 x 43 cm.



ALMOHADON PARA ASIENTO, RESPALDO Y APOYABRAZOS

Relleno con vellón siliconado.
Tela celeste de poliéster respirable.
Tela amarilla impermeable para pacientes
con incontinencia.
Totalmente lavable.

Especificaciones Técnicas:

- Altura de respaldo: 41cm.
- Asiento a apoyabrazos: 30cm.
- Profundidad de asiento: 41cm.
- Ancho de asiento y respaldo: 43cm.



Código F103

Almohadón de vellón siliconado, para
asiento, respaldo y apoyabrazos.



TALONERA ANTIESCARAS

Rellena con vellón siliconado.
Tela celeste de poliéster respirable.
Tiras de velcro para sujeción.
Reduce la presión en la zona del talón y tobillos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Totalmente lavable.



Código F104

Talonera de vellón siliconado, con tiras
de velcro.





ALMOHADILLA CERVICAL

Otorga excelente apoyo para nuca.
Ideal para descanso cervical.
Correa de sujeción para llevar de viaje.
Rellena con vellón siliconado.
Fabricado en tela respirable y lavable.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas: 28x10cm.



Código F204

Almohadilla cervical rellena con vellón siliconado, con correa de sujeción.



ALMOHADILLA DE VIAJE

Otorga excelente apoyo para cuello y nuca.
Ideal para descanso cervical.
Rellena con vellón siliconado.
Fabricado en tela respirable y lavable.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas: 36x27x10cm.



Código F205

Almohadilla de viaje rellena con vellón siliconado.



ALMOHADON CIRCULAR

Alivia la presión en la zona sacra del paciente.
Proporciona mayor confort en sillas de ruedas o en sillas comunes.
Relleno con vellón siliconado.
Fabricado en tela respirable y lavable.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas: 38x10cm.



Código F207

Almohadón circular relleno con vellón siliconado.



PRODUCTOS DE PIEL OVINA NATURAL

PIEL OVINA NATURAL EN FORMA DE CUERO

Con curtido medicinal.
Máxima suavidad y absorción.
Pelo cortado para mayor efectividad antiescaras.
Permite una buena ventilación de área afectada.
Lavable.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas típicas: 75x45cm.
-



Código F123

Piel ovina natural en forma de cuero,
medidas típicas: 75 x 45cm.

PIEL OVINA NATURAL PARA ASIENTO

Ideal para silla de ruedas o sillas domiciliarias.
Con curtido medicinal.
Máxima suavidad y absorción.
Pelo cortado para mayor efectividad antiescaras.
Permite una buena ventilación de área afectada.
Lavable.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas típicas: 45x45cm.
-



Código F131

Piel ovina natural para asiento,
medidas: 45 x 45cm

TALONERA DE PIEL OVINA

Reduce la presión en la zona del talón y tobillos.
Previene roces y úlceras por decúbito.
Con tira de sujeción de velcro.
Con curtido medicinal.
Máxima suavidad y absorción.
Pelo cortado para mayor efectividad antiescaras.
Permite una buena ventilación de área afectada.
Lavable.
Tamaño grande.

Especificaciones Técnicas:

- Paq.x2.
-



Código F134

Talonera de piel ovina natural, con velcro
(Paq.x2)



COLCHONES ANTIESCARAS

COLCHÓN DE CELDILLAS DE AIRE CON COMPRESOR Y REDUCTOR DE PRESIÓN

Compresor secuencial ultrasónico de inflado y desinflado automático.
Funcionamiento las 24hs con bajo consumo eléctrico.
Colchoneta fabricada en PVC flexible con 2 extensiones no inflables de 48cm,
para colocar debajo del colchón.
Incluye mangueras de conexión, parches y pegamento para reparación de colchoneta.
Apto para camas ortopédicas.
Debe ser colocado sobre un colchón de goma espuma tradicional.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas inflado: 190x80x6cm.
- Garantía de la colchoneta: 3 meses.
- Garantía del compresor: 1 año.
- Peso máximo sugerido: 135Kg.



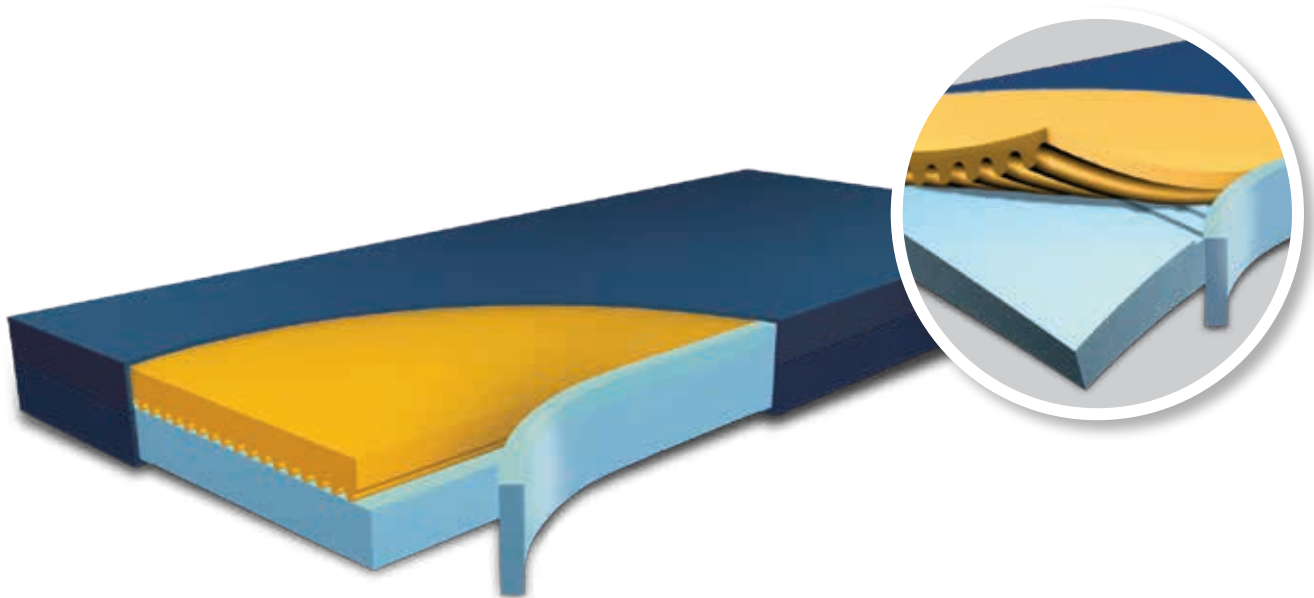
Código **F163**

Colchón de celdillas de aire con compresor y reductor de presión (IVA red.)

COLCHONES MULTICAPA ANTIESCARAS PARA INTERNACIÓN



COLCHÓN HYPER FOAM PLUS CLINIC



- Placa superior de goma espuma para mayor confort.
- Placa inferior de goma espuma densa para mayor estabilidad y duración.
- Cortes longitudinales y transversales que forman canales de ventilación para un microclima óptimo.
- Perfecto ajuste a las articulaciones de la cama.
- Costuras soldadas ultrasónicamente para evitar ingresos de fluidos al colchón.
- Bordes reforzados para mayor duración del colchón y mayor estabilidad del paciente al sentarse en la cama.
- Funda suave de elasticidad bidireccional: Desmontable / Autoclave hasta 95 °C para la desinfección de flujos.
- Cierre con solapa impermeable.
- Funda para incontinencia impermeable y respirable. Material retardante del fuego.
- Apto para la prevención y tratamiento de úlceras por presión.
- Indicado para úlceras hasta en estado 3 (según Panel Consultivo Europeo para las Úlceras por Presión EPUAP).
- Origen: Alemania.
- Vida útil: 3 años



ESPUMA ECOLAST
TRANSPIRABLE DE
POROS ABIERTOS



ESTERILIZABLE
EN AUTOCLAVE



MATERIAL DE FUNDA
IMPERMEABLE A
VIRUS Y BACTERIAS
SEGUN ASTM



IMPERMEABLE
Y A SU VEZ
TRANSPIRABLE



ALIVIO
DE PRESIÓN
<18 mmHg



FUNDA BIOELÁSTICA
PARA REDUCCIÓN
DE LA FUERZAS
DE CORTE



LIBRE
DE
MANTENIMIENTO



MARCA CE
MDR 2017/745



BAJA INFLAMABILIDAD
DIN EN 577
(PARTE 1 + 2)
CRIB-5



MAX. 5000 PPM

Especificaciones Técnicas:

- Densidad promedio: 30 kg/m³
- Peso del paciente: 20-140 Kg
- Medidas: 196 x 86 x 14 cm

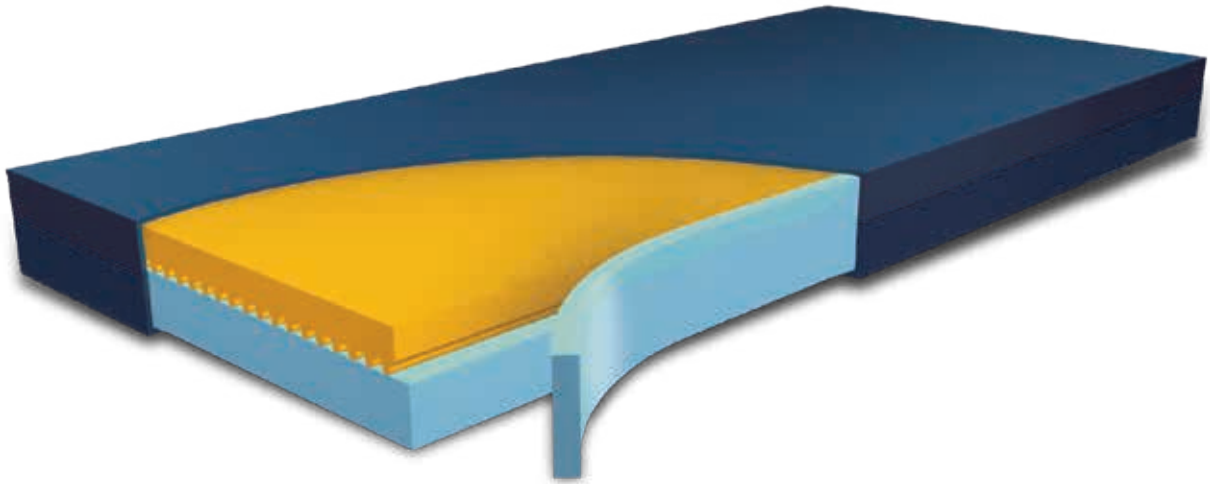
Código F210

Placa superior Foam Clinic

Medidas: 196x86x14 cm.



COLCHÓN HYPER FOAM VISCO PLUS CLINIC



- Placa superior de goma espuma viscoelástica para mayor confort.
- Placa inferior de goma espuma densa para mayor estabilidad y duración.
- Cortes longitudinales y transversales que forman canales de ventilación para un microclima óptimo.
- Perfecto ajuste a las articulaciones de la cama.
- Costuras soldadas ultrasónicamente para evitar ingresos de fluidos al colchón.
- Bordes reforzados para mayor duración del colchón y mayor estabilidad del paciente al sentarse en la cama.
- Funda suave de elasticidad bidireccional: Desmontable / Autoclave hasta 95 °C para la desinfección de flujos.
- Cierre con solapa impermeable.
- Funda para incontinencia impermeable y respirable. Material retardante del fuego.
- Apto para la prevención y tratamiento de úlceras por presión.
- Indicado para úlceras hasta en estado 3 (según Panel Consultivo Europeo para las Úlceras por Presión EPUAP).
- Origen: Alemania.
- Vida útil: 3 años



ESPUMA ECOLAST
TRANSPIRABLE DE
POROS ABIERTOS



ESTERILIZABLE
EN AUTOCLAVE



MATERIAL DE FUNDA
IMPERMEABLE A
VIRUS Y BACTERIAS
SEGÚN ASTM



IMPERMEABLE
Y A SU VEZ
TRANSPIRABLE



ALIVIO
DE PRESIÓN
<18 mmHg



FUNDA BIOELÁSTICA
PARA REDUCCIÓN
DE LA FUERZAS
DE CORTE



LIBRE
DE
MANTENIMIENTO



MARCA CE
MDR 2017/745



BAJA INFLAMABILIDAD
DIN EN 597
(PARTE 1 + 2)
CRIB-5



MAX. 5000 PPM

Especificaciones Técnicas:

- Densidad promedio: 35 kg/m³
- Peso del paciente: 20-140 Kg
- Medidas: 200 x 90 x 14 cm

Código **F220**

Placa superior Visco Clinic

Medidas: 200x90x14 cm.

FUNDA CLINIC

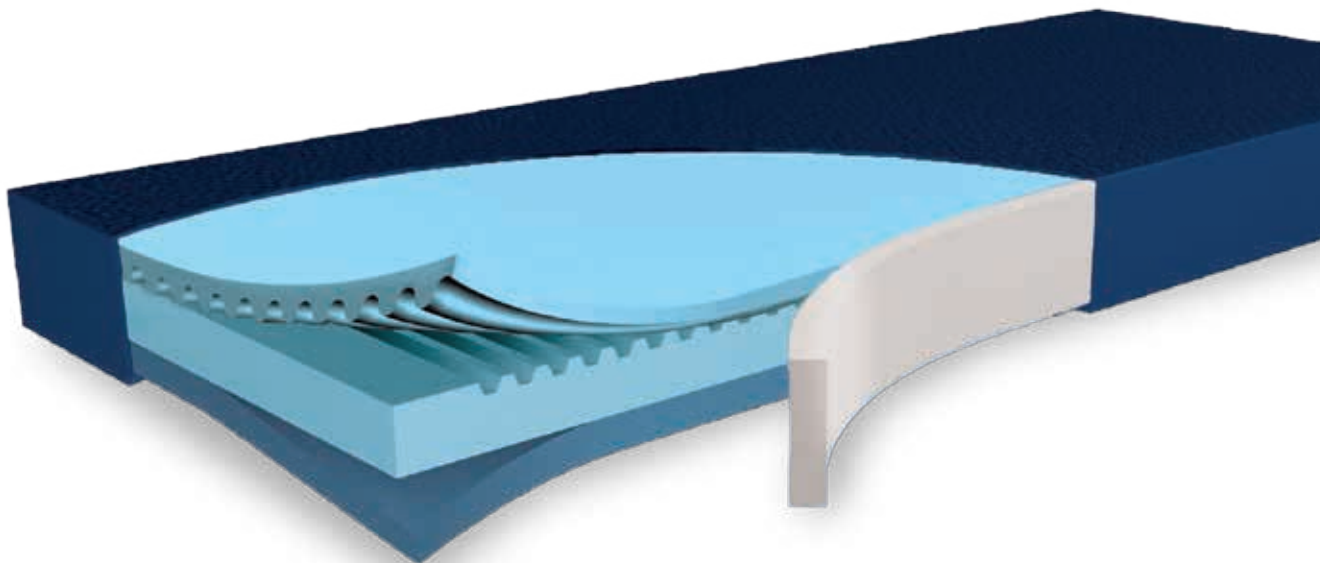
Funda para colchón F210.

Código **F212**

Medidas: 196x86x14 cm.



COLCHÓN BARIATRICO MAXX-250



- Placa superior de goma espuma elástica para mayor confort.
- Placa intermedia de goma espuma de media densidad para mayor distribución de presiones
- Placa inferior de goma espuma densa para mayor estabilidad y duración.
- Cortes longitudinales y transversales que forman canales de ventilación para un microclima óptimo.
- Perfecto ajuste a las articulaciones de la cama.
- Costuras soldadas ultrasónicamente para evitar ingresos de fluidos al colchón.
- Bordes reforzados para mayor duración del colchón y mayor estabilidad del paciente al sentarse en la cama.
- Funda suave de elasticidad bidireccional: Desmontable / Autoclave hasta 95 °C para la desinfección de flujos.
- Cierre con solapa impermeable.
- Funda para incontinencia impermeable y respirable. Material retardante del fuego.
- Apto para la prevención y tratamiento de úlceras por presión.
- Indicado para úlceras hasta en estado 4 (según Panel Consultivo Europeo para las Úlceras por Presión EPUAP).
- Origen: Alemania.
- Vida útil: 3 años



ESPUMA ECOLAST
TRANSPIRABLE DE
POROS ABIERTOS



ESTERILIZABLE
EN AUTOCLAVE



MATERIAL DE FUNDA
IMPERMEABLE A
VIRUS Y BACTERIAS
SEGÚN ASTM



IMPERMEABLE
Y A SU VEZ
TRANSPIRABLE



ALIVIO
DE PRESIÓN
<18 mmHg



FUNDA BIOELÁSTICA
PARA REDUCCIÓN
DE LA FUERZAS
DE CORTE



LIBRE
DE
MANTENIMIENTO



MARCA CE
MDR 2017/745



BAJA INFLAMABILIDAD
DIN EN 597
[PARTE 1 + 2]
CRIB-5



MAX. 5000 PPM



Especificaciones Técnicas:

- Medidas: 200x90x18cm
- Peso del Paciente: 20-250kg

Código **F270**

Colchón de terapia de decúbito bariátricos



ALMOHADONES DE GOMA ESPUMA

ALMOHADON DE GOMA ESPUMA ECONOMICO



Placa de goma espuma plana.
Incluye funda de elasticidad bidireccional,
respirable y lavable.



Especificaciones Técnicas:

- Medidas: 41x41x6cm.

Código F313

Almohadón de goma espuma, económico, medidas: 41x41x6cm.

ALMOHADON DE CELDILLAS DE ESPUMA

Placa inferior de goma espuma plana, con celdillas superiores en forma de hongo, para favorecer la distribución del peso corporal y la ventilación. Incluye funda de elasticidad bidireccional, respirable y lavable, con base antideslizante.



Código F322

Almohadón de goma espuma standard, medidas: 41x41x6cm..

Código F324

Almohadón de goma espuma standard, medidas: 46x46x6cm..

Código F342

Almohadón de goma espuma standard, medidas: 41x41x10cm..

Código F344

Almohadón de goma espuma standard, medidas: 46x46x10cm..

REPUESTOS PARA COLCHONES ANTIESCARAS



Código **F152**

Juego de parches y pegamento para reparación de colchoneta.



Código **F154N**

Diafragma p/bomba interna nuevos modelos F181A (Paq.x2).



Código **F181A**

Compresor secuencial, con reductor de presión (IVA reducido).



Código **F182A**

Colchoneta de celdillas de repuesto, incluye mangueras, parches y pegamento.



G

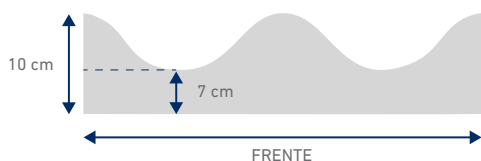
SECCIÓN

POSICIONAMIENTO

| | |
|------------|---|
| pág. 80 | ALMOHADONES LINEA VIGOUR Contorno Standard |
| pág. 81 | ALMOHADONES LINEA VIGOUR Contorno Alto |
| pág. 82 | ALMOHADONES LINEA XLELLA Vigour |
| pág. 83 | ALMOHADONES LINEA XLELLA Classic |
| pág. 84/85 | ALMOHADONES DE CELDILLAS INFLABLES ANTIESCARAS |
| pág. 86 | RESPALDO LINEA ZYGO Activo Medio / Activo Bajo |
| pág. 87 | RESPALDO LINEA ZYGO Profundo Medio / Profundo Bajo |
| pág. 88 | RESPALDO Manta |
| pág. 89 | RESPALDO LINEA ADAPTA Adapta 2 |
| pág. 90 | RESPALDO LINEA ADAPTA Adapta 3 |
| pág. 91 | RESPALDO LINEA XLELLA Classic |
| pág. 92 | RESPALDO LINEA XLELLA Vigour |
| pág. 93 | RESPALDO LINEA XLELLA Biangular |
| pág. 94/95 | APOYACABEZAS Comfort / Standard Lateral / Extended lateral |
| pág. 96 | SOPORTE APOYACABEZAS Soporte Stylo 160 / Soporte Stylo 260 |
| pág. 97 | SUJECIONES de Tronco / Cinturón Pélvico |
| pág. 98/99 | CONTROLES DE TRONCO Lateral Pad Amplio / Curvo / Liso / Biangular |
| pág. 100 | SOPORTE LATERAL Swing Away Axial / Swing Away /Desacople rápido |

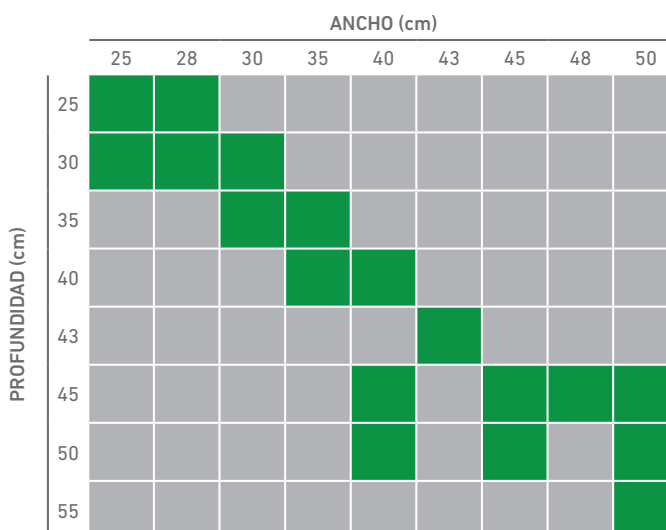
ALMOHADONES LINEA VIGOUR

Contorno Standard



RENDIMIENTO DEL PRODUCTO

| PUNTUACIÓN | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------------------------|---|---|---|---|---|
| Cuidado de presión | | | | | |
| Posicionamiento | | | | | |
| Estabilidad Lateral | | | | | |
| Descarga | | | | | |
| Necesidades cambiantes | | | | | |



Cód. del Producto: *SVSC + ancho x profundidad = Ej. SVSC 25X25
 *Spex Vigour Standard Contour

Detalle técnico:

Almohadón de goma espuma de cinco densidades. En la parte posterior posee una espuma isquiática de gel la cual distribuye uniformemente la presión debajo de la pelvis y reduce las fuerzas de cizallamiento en áreas sensibles. Recomendado para usuarios activos que requieran una reducción y redistribución de la presión y un control moderado de la postura y las extremidades superiores. Funda de incontinencia.

* APTO PARA TODO TIPO DE SILLAS

Beneficios Clínicos

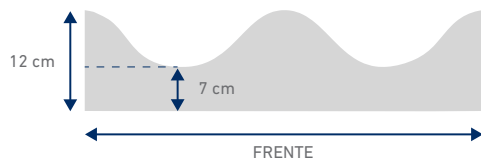
Diseñado para el usuario que tiene posturas simétricas o levemente asimétricas que necesitan un control postural de leve a moderado.

Excelente opción para personas que:

- Requieren reducción y redistribución de la presión.
- Requieren estabilidad pélvica.
- Necesitan un control moderado de la postura y las extremidades superiores.
- Necesitan un control moderado de la abducción o la propensión a la aducción.
- Usuarios autopulsados activos.

ALMOHADONES LINEA VIGOUR

Contorno Alto



Detalle técnico:

Almohadón de goma espuma de cinco densidades. En la parte posterior posee una espuma isquiática de gel la cual distribuyen uniformemente la presión debajo de la pelvis y reduce las fuerzas de cizallamiento en áreas sensibles. Recomendado para usuarios que requieren estabilidad pélvica y necesitan un control moderado de la abducción o la propensión a la aducción. Funda incontinencia.

* APTO PARA TODO TIPO DE SILLAS

RENDIMIENTO DEL PRODUCTO

| PUNTUACIÓN | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------------------------|---|---|---|---|---|
| Cuidado de presión | | | | | |
| Posicionamiento | | | | | |
| Estabilidad Lateral | | | | | |
| Descarga | | | | | |
| Necesidades cambiantes | | | | | |

| PROFUNDIDAD (cm) | ANCHO (cm) | | | | | | | |
|------------------|------------|----|----|----|----|----|----|----|
| | 25 | 30 | 35 | 40 | 43 | 45 | 48 | 50 |
| 25 | | | | | | | | |
| 30 | | | | | | | | |
| 35 | | | | | | | | |
| 40 | | | | | | | | |
| 43 | | | | | | | | |
| 45 | | | | | | | | |
| 50 | | | | | | | | |
| 55 | | | | | | | | |

Cód. del Producto: *SVHC + ancho x profundidad = Ej. SVHC 25X25
*Spex Vigour High Contour

Beneficios Clínicos

Diseñado para el usuario que tiene posturas simétricas o levemente asimétricas que necesitan un control postural de leve a moderado.

Excelente opción para personas que:

- Requiere reducción y redistribución de la presión.
- Requiere estabilidad pélvica.
- Necesita un control moderado de la postura y las extremidades superiores.
- Necesita un control moderado de la abducción o la propensión a la aducción.
- Usuarios autopropulsados activos.

ALMOHADONES LINEA XLELLA

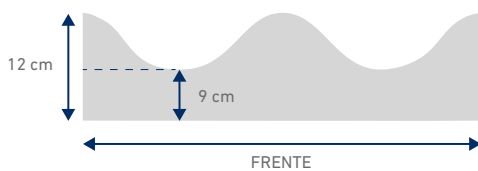
Vigour



| RENDIMIENTO DEL PRODUCTO | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|---|---|
| PUNTUACIÓN | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Cuidado de presión | | | | | |
| Posicionamiento | | | | | |
| Estabilidad Lateral | | | | | |
| Descarga | | | | | |
| Necesidades cambiantes | | | | | |

| PROFUNDIDAD (cm) | ANCHO (cm) | | | |
|------------------|------------|----|----------------------|----------------------|
| | 55 | 60 | 65 | 70 |
| 45 | | | DISPONIBLES A PEDIDO | DISPONIBLES A PEDIDO |
| 50 | | | DISPONIBLES A PEDIDO | DISPONIBLES A PEDIDO |
| 55 | | | DISPONIBLES A PEDIDO | DISPONIBLES A PEDIDO |
| 60 | | | DISPONIBLES A PEDIDO | DISPONIBLES A PEDIDO |

Cód. del Producto: *SVX + ancho x profundidad = Ej. SVX 55X45
 *Spex Vigor Xlella



Detalle técnico:

Almohadón de goma espuma. Contorno estándar, siendo una opción menos compleja y no contorneable, es ideal para usuarios más activos que requieren una base de apoyo y alto grado de estabilidad.

Resistente y reforzado con espuma robusta.

Funda de incontinencia.

* APTO PARA TODO TIPO DE SILLAS

Beneficios Clínicos

Fabricados con espuma de mayor densidad para garantizar la durabilidad y la longevidad del almohadón.

Esto nos permite soportar una capacidad de peso mayor mientras mantiene el soporte y la comodidad por un largo periodo de tiempo. La geometría del pozo isquiático esta desarrollada específicamente para adaptarse a formas corporales mas grandes. La espuma isquiática XLELLA se ha perfeccionado para adaptarse mejor a la anatomía de los usuarios bariátricos



ALMOHADONES LINEA XLELLA

Classic



| PROFUNDIDAD (cm) | ANCHO (cm) | | | |
|------------------|------------|------------|---------------------|---------------------|
| | 55 | 60 | 65 | 70 |
| 45 | Disponible | Disponible | Disponible a Pedido | Disponible a Pedido |
| 50 | Disponible | Disponible | Disponible a Pedido | Disponible a Pedido |
| 55 | Disponible | Disponible | Disponible a Pedido | Disponible a Pedido |
| 60 | Disponible | Disponible | Disponible a Pedido | Disponible a Pedido |

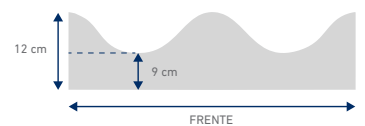
Cód. del Producto: *SCX + ancho x profundidad = Ej. SCX 55X45
 *Spex Classic Xlella

Detalle técnico: Almohadón de goma espuma de contorno estándar o alto, base de posicionamiento estratégico Spex, permitiendo que el almohadón se configure para resolver diferentes necesidades de la pelvis. Resistente, reforzado, con soportes laterales y espuma robusta.
 Funda de incontinencia

* APTO PARA TODO TIPO DE SILLAS

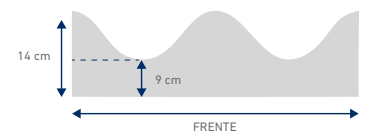
Standard

| RENDIMIENTO DEL PRODUCTO | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|---|---|
| PUNTUACIÓN | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Cuidado de presión | | | 3 | | |
| Posicionamiento | | | | 4 | |
| Estabilidad Lateral | | | 3 | | |
| Descarga | | | | 4 | |
| Necesidades cambiantes | | | | 4 | |



Alto

| RENDIMIENTO DEL PRODUCTO | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|---|---|
| PUNTUACIÓN | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Cuidado de presión | | | 3 | | |
| Posicionamiento | | | | 4 | |
| Estabilidad Lateral | | | | 4 | |
| Descarga | | | | 4 | |
| Necesidades cambiantes | | | | 4 | |



Beneficios Clínicos

Fabricados con espuma de mayor densidad para garantizar la durabilidad y la longevidad del almohadón.

Esto nos permite soportar una capacidad de peso mayor mientras mantiene el soporte y la comodidad por un largo periodo de tiempo.

La geometría del pozo isquiático está desarrollada específicamente para adaptarse a formas corporales más grandes.

La espuma isquiática XLELLA se ha perfeccionado para adaptarse mejor a la anatomía de los usuarios bariátricos

ALMOHADONES DE CELDILLAS INFLABLES ANTIESCARAS



ALMOHADÓN CON DOS VÁLVULAS

Compuesto por múltiples celdillas inflables individuales, interconectadas entre sí, en forma de panel. Fabricadas en LAXPRENE - material moderno, flexible, muy suave y resistente - son capaces de inflarse, desinflarse, rotar, y doblarse hacia adelante, hacia atrás y hacia los costados.

Efectivo, Ergonómico y Confortable:



Al sentarse sobre el almohadón, cada celdilla se adapta suavemente a los contornos y a la anatomía del paciente, manteniéndolo en flotación y minimizando los riesgos de ruptura de la piel al cambiar de posición. Se adapta a todo tipo de anatomía.

Dos zonas separadas - doble válvula:

Las válvulas de inflado dividen el almohadón en dos compartimientos independientes, permitiendo ajustar el posicionamiento y la estabilidad lateral o antero-posterior.

Incluye funda de elasticidad bidireccional, respirable y lavable, que permite cumplir con la efectividad terapéutica de las celdillas.

La base antideslizante de la funda, asegura que el almohadón quede posicionado firmemente en la silla.

Incluye inflador electrónico - Permite un sistema de inflado preciso y eficaz.

Incluye - Estuche de reparación con adhesivo.

Origen: Francia

Especificaciones Técnicas:

Código **F513** - Medidas: 36x36x6 cm - Peso máximo: 60 Kg.

Código **F515** - Medidas: 40x40x6 cm - Peso máximo: 80 Kg.

Código **F516** - Medidas: 46x40x6 cm - Peso máximo: 120 Kg.

Código **F518** - Medidas: 51x46x6 cm - Peso máximo: 160 Kg.

Código **F525** - Medidas: 40x40x10 cm - Peso máximo: 80 Kg.

Código **F526** - Medidas: 46x40x10 cm - Peso máximo: 120 Kg.

Código **F528** - Medidas: 51x46x10 cm - Peso máximo: 160 Kg.



Código F513

Almohadón de celdillas inflables con dos válvulas, medidas: 36x36x6cm.(IVA red.).



Código F525

Almohadón de celdillas inflables con dos válvulas, medidas: 40x40x10cm.(IVA red)..



Código F515

Almohadón de celdillas inflables con dos válvulas, medidas: 40x40x6cm.(IVA red.).



Código F526

Almohadón de celdillas inflables con dos válvulas, medidas: 46x40x10cm.(IVA red).



Código F516

Almohadón de celdillas inflables con dos válvulas, medidas: 46x40x6cm.(IVA red.)



Código F528

Almohadón de celdillas inflables con dos válvulas, medidas: 51x46x10cm.(IVA red)..



Código F518

Almohadón de celdillas inflables con dos válvulas, medidas: 51x46x6cm.(IVA red)..

Código F591

Inflador de repuesto con manómetro



RESPALDO LINEA ZYGO

Activo Medio / Activo Bajo



Detalle técnico:

Respaldo con estructura en aluminio recubierto con dos capas de goma espuma. Contorno poco profundo, adecuado para usuarios con movilidad y fuerza moderadas del tronco. Con sistema extraíble mediante hardware drop mount, desacople rápido, ajustable en altura, profundidad y ángulo. Tapicería acolchada y transpirable.

Beneficios clínicos:

El respaldo activo medio brinda mayor soporte a nivel torácico alto.

El respaldo activo bajo brinda mayor soporte a nivel inferior y lumbar.

Diseñados para usuarios que:

- Requieren un respaldo sólido para adaptarse a las necesidades posturales y de estabilidad leve.
- Que puedan necesitar soporte posterior y lateral del tronco para mantener una buena alineación de la postura y mejorar la función.
- Que tienen asimetrías de torso de leves a moderadas.

| ALTURA (cm) | ANCHO (cm) | | | | | |
|-------------|------------|----|----|----|----|----|
| | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
| 22 | ■ | | | | | |
| 25 | | ■ | | | | |
| 27 | ■ | | | | | |
| 30 | | ■ | | | | |
| 33 | | ■ | ■ | | | |
| 35 | | | | ■ | | |
| 38 | | | ■ | | ■ | ■ |
| 40 | | | ■ | ■ | | |
| 43 | | | | ■ | ■ | |
| 45 | | | | | ■ | ■ |

Cód. del Producto: *SAM + ancho x altura = Ej. SAM 25X27
*Spex Activo Medio

| ALTURA (cm) | ANCHO (cm) | | | | |
|-------------|------------|----|----|----|----|
| | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
| 17 | ■ | | | | |
| 20 | | ■ | | | |
| 22 | | | ■ | ■ | |
| 27 | | | | | ■ |

Cód. del Producto: *SAB + ancho x altura = Ej. SAB 30X17
*Spex Activo Bajo

- Que requieren una distribución de presión superior.
- Que puedan autopropulsarse.
- Que es posible que necesiten transferirse de forma independiente dentro y fuera de su silla de ruedas.
- Que es posible que deban instalar y quitar de forma independiente el respaldo de la silla de ruedas.



Anclaje para respaldo línea ZYGO

Cód. SZMH P: 20 a 35 cm

Cód. SZMH S: 35 a 45 cm

Cód. SZMH M: 45 a 55 cm



RESPALDO LINEA ZYGO

Profundo Medio / Profundo Bajo



| ALTO (cm) | ANCHO (cm) | | | | | |
|-----------|------------|----|----|----|----|----|
| | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
| 22 | ■ | | | | | |
| 25 | | ■ | | | | |
| 27 | ■ | | | | | |
| 30 | | ■ | | | | |
| 33 | | ■ | ■ | | | |
| 35 | | | | ■ | | |
| 38 | | | ■ | | ■ | ■ |
| 40 | | | ■ | ■ | | |
| 41 | | | ■ | | | |
| 43 | | | | ■ | ■ | |
| 45 | | | | | ■ | ■ |

Cód. del Producto: *SPM + ancho x altura = Ej. SPM 25X27
*Spex Profundo Medio

| ALTURA (cm) | ANCHO (cm) | | | |
|-------------|------------|----|----|----|
| | 30 | 35 | 40 | 45 |
| 17 | ■ | | | |
| 20 | | ■ | | |
| 22 | | | ■ | ■ |

Cód. del Producto: *SPB + ancho x altura = Ej. SPB 30X17
*Spex Profundo Bajo

Detalle técnico:

Respaldo con estructura en aluminio recubierto con dos capas de goma espuma.

Contorno poco profundo, adecuado para usuarios con movilidad y fuerza moderadas del tronco.

Con sistema extraíble mediante hardware drop mount, desacople rápido, ajustable en altura, profundidad y ángulo. Tapicería acolchada y transpirable.

Beneficios Clínicos

El respaldo con contorno profundo medio brinda mayor soporte a nivel torácico alto.

El respaldo con contorno profundo bajo brinda mayor soporte a nivel torácico inferior, lumbar y proporciona estabilidad pélvica debido al contorno que brinda el respaldo.

Diseñados para usuarios que:

- Requieren un respaldo sólido para adaptarse a las necesidades posturales y de estabilidad moderada.
- Que puedan necesitar soporte posterior y lateral del tronco para mantener una buena alineación de la postura y mejorar la función.

- Que tienen asimetrías de torso de leves a moderadas.
- Que requieren una distribución de presión superior.
- Que puedan autopropulsarse.

- Que es posible que necesiten transferirse de forma independiente dentro y fuera de su silla de ruedas.
- Que es posible que deban instalar y quitar de forma independiente el respaldo de la silla de ruedas.



Anclaje para respaldo línea ZYGO

Cód. SZMH P: 20 a 35 cm

Cód. SZMH S: 35 a 45 cm

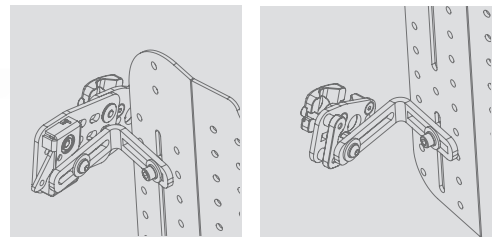
Cód. SZMH M: 45 a 55 cm

RESPALDO MANTA



| ALTURA (cm) | ANCHO (cm) | | | |
|-------------|------------|----|----|----|
| | 35 | 40 | 45 | 50 |
| 40 | | | | |
| 45 | | | | |
| 50 | | | | |

Cód. del Producto: *SMB + ancho x altura = Ej. SMB 35X40
 *Spex Manta Back



Anclaje para respaldo línea MANTA

Cód. SMDHM: Pediátrico

Cód. SMQMH: Adulto

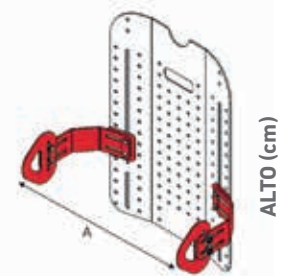
Detalle técnico:

Respaldo con estructura en aluminio recubierto con dos capas de goma espuma. Ofrece una carcasa sólida con alas laterales incorporadas únicas que son ajustables en ancho para brindar una excelente estabilidad lateral. Estabilidad del tronco excepcional. Incluye kit de posicionamiento para mejoras posturales adicionales. Con sistema extraíble mediante hardware drop mount, desacople rápido, ajustable en altura, profundidad y ángulo. Tapicería acolchada y transpirable.

Beneficios clínicos:

Diseñado para usuarios que:

- Tienen deformidades mínimas o necesidades de estabilidad.
- Necesitan apoyo postural de mínimo a moderado.
- Requieren posicionamiento mejorado de tronco y pélvis mientras se mantiene la eficiencia de propulsión.
- Tienen asimetrías de torso leves a moderadas.
- Precisan mayor funcionalidad al existir un contacto entre el cliente y los soportes laterales.



| ANCHO DEL RESPALDO | ALAS LATERALES | MÁX. ANCHO INTERNO (A) | MIN. ANCHO INTERNO (A) |
|--------------------|----------------|---|--|
| 33-38 cm | Medida 1 | Las alas laterales reducen el ancho max. interno en -5 cm (ejemplo, respaldo de 35 cm = 30 cm internos) | Las alas laterales reducen el ancho min. interno en -13 cm (ejemplo, respaldo de 35 cm = 22 cm internos) |
| 40 cm o + | Medida 2 | Las alas laterales reducen el ancho max. interno en -4 cm (ejemplo, respaldo de 40 cm = 36 cm internos) | Las alas laterales reducen el ancho min. interno en -13 cm (ejemplo, respaldo de 40 cm = 27 cm internos) |



RESPALDO LINEA ADAPTA

Adapta 2



| ALTURA (cm) | ANCHO (cm) | | |
|-------------|------------|----|----|
| | 35 | 40 | 45 |
| 30 | | | |
| 35 | | | |
| 38 | | | |
| 43 | | | |

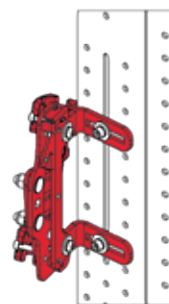
Cód. del Producto: *SA2 + ancho x altura = Ej. SA2 35X30
 *Spex Adapta 2

Detalle técnico:

Respaldo con estructura en aluminio, recubierto con dos capas de goma espuma. La carcasa está dividida en dos secciones diferentes que se pueden ajustar para lograr un contorno natural para colocar y sostener la pelvis y la columna. Posturas complejas que incluyen lordosis, inclinación pélvica anterior y plataforma glútea prominente. Con sistema extraíble mediante hardware, con desacople, ajustable en altura, profundidad y ángulo. Tapicería acolchada y transpirable.

Beneficios clínicos:

- Diseñado para usuarios que:
- Presentan lordosis e inclinación pélvica anterior y requieren apoyo adicional en la columna lumbar.
 - Necesitan un mayor soporte lumbar con alivio de presión para acomodar una plataforma glútea.
 - Precisan un contorno específico para adaptar la columna torácica y lumbar.



Anclaje para respaldo línea ADAPTA
 Código: SAD2M



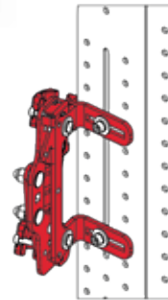
RESPALDO LINEA ADAPTA

Adapta 3



| ALTURA (cm) | ANCHO (cm) | | |
|-------------|------------|----|----|
| | 35 | 40 | 45 |
| 40 | | | |
| 45 | | | |
| 50 | | | |

Cód. del Producto: *SA3 + ancho x altura = Ej. SA3 35X40
*Spex Adapta 3



Anclaje para respaldo línea ADAPTA
Código: SAD2M

Detalle técnico:

Respaldo con estructura en aluminio, recubierto con dos capas de goma espuma. La carcasa está dividida en tres secciones diferentes que se pueden ajustar individualmente para lograr un contorno natural para colocar y sostener la pelvis y la columna. Posturas complejas que incluyen inclinación pélvica anterior, lordosis, inclinación pélvica posterior y cifosis. Capacidad de ajuste de ángulo superior 40° anterior y posterior, capacidad de ajuste de ángulo - Parte inferior 40° anterior y 60° posterior. Con sistema extraíble mediante hardware, con desacople, ajustable en altura, profundidad y ángulo. Tapicería acolchada y transpirable.

Beneficios clínicos:

Diseñado para usuarios que:

- Presentan cifosis e inclinación pélvica posterior y requieren apoyo en el sacro y un área de contacto de superficie aumentada junto con una columna curva en forma de C.
- Tienen lordosis e inclinación pélvica anterior y requieren un respaldo más alto o un contorno torácico superior adicional.



RESPALDO LINEA XLELLA

Classic



| ALTURA (cm) | ANCHO (cm) | |
|-------------|------------|----|
| | 55 | 60 |
| 40 | | |
| 50 | | |

Cód. del Producto: *SCX + ancho x altura = Ej. SCX 55X40
*Spex Classic Xlella

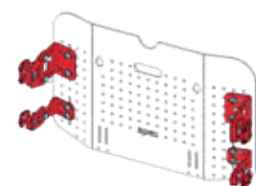
Detalle técnico:

Respaldo bariátrico con estructura en aluminio recubierto con dos capas de goma espuma. Mayor distribución de presión que requieren un soporte de espalda con la posibilidad de crear formas y contornos para apoyo postural y/o necesidades cambiantes. El exclusivo sistema de cubos de contorno Spex se puede moldear y configurar. Proporcionará un rango de ajuste más completo para configuraciones más complejas. Para usuarios requieren inmersión en el soporte de la espalda, posturas asimétricas o no adaptables. Incluye cubos de posicionamiento interno. **Peso máximo del usuario 300kg.**

Beneficios clínicos:

Diseñado para usuarios que:

- Requieren inmersión en el soporte de la espalda, simplemente ajuste el sistema de celdas de contorno de cubo para configurar un ajuste y una forma para la espalda del usuario.
- Presentan posturas asimétricas o desadaptativas, el contorno se puede arreglar para proporcionar la forma correspondiente requerida para soportar el perfil del torso del usuario.
- Poseen prominencias óseas leves. El respaldo integra una cómoda capa superficial de espuma que reduce la presión para absorber prominencias y asimetrías óseas leves para un contacto uniforme con el torso.



Anclaje para respaldo línea XLELLA
Código: SXML

RESPALDO LINEA XLEELA

Vigour



| ALTURA (cm) | ANCHO (cm) | |
|-------------|------------|----|
| | 55 | 60 |
| 40 | | |
| 50 | | |

Cód. del Producto: *SVPX + ancho x altura = Ej. SVPX 55X40
 *Spex Vigour Plano Xlella

Detalle técnico:

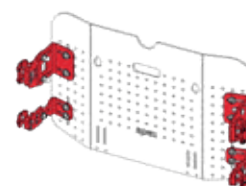
Respaldo bariátrico con estructura en aluminio recubierto con dos capas de goma espuma. Mayor distribución de presión que requieren un soporte de espalda con la posibilidad de crear formas y contornos para apoyo postural y/o necesidades cambiantes. El exclusivo sistema de cubos de contorno Spex se puede moldear y configurar. Proporcionará un rango de ajuste más completo para configuraciones más complejas. Para usuarios requieren inmersión en el soporte de la espalda, posturas asimétricas o no adaptables.

Peso máximo del usuario 300kg.

Beneficios clínicos:

Diseñado para usuarios que:

- Requieren inmersión en el soporte de la espalda.
- Necesitan un contorno suave para mayor comodidad sin necesidad de contorno



Anclaje para respaldo línea XLELLA
 Código: SXLM





RESPALDO LINEA XLELLA

Biangular



| ALTURA (cm) | ANCHO (cm) | |
|-------------|------------|----|
| | 55 | 60 |
| 40 | | |
| 50 | | |

Cód. del Producto: *SBX + ancho x altura = Ej. SVPX 55X40
*Spex Biangular Xlella

Detalle técnico:

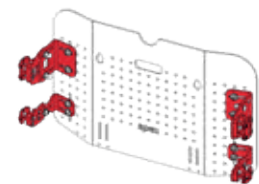
Detalle técnico: Respaldo bariátrico biangular con estructura en aluminio recubierto con dos capas de goma espuma. Contiene dos secciones ajustables para acomodar la plataforma glútea y el exceso de tejido adiposo. Ajuste de contorno mediante sistema de curvatura de perfil de bisagra en la parte inferior con 85° de ajuste en total, 55° posterior y 30° anterior. Esto maximiza la distribución y el alivio de la presión, para asegurar un soporte postural adecuado y brindar comodidad. Hardware de soporte de espalda bariátrico de liberación rápida XLella.

Peso máximo del usuario 300kg

Beneficios clínicos:

Diseñado para usuarios que:

- Tienen exceso de tejido adiposo. Contiene dos secciones ajustables para acomodar la plataforma glútea.
- Necesitan una distribución y alivio de la presión, para un soporte postural adecuado y brindar mayor comodidad.



Anclaje para respaldo línea XLELLA
Código: SXLM

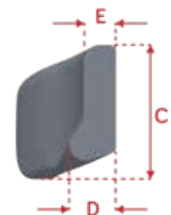
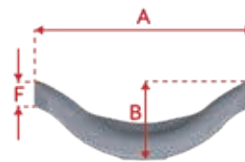


APOYACABEZAS

APOYA CABEZA COMFORT



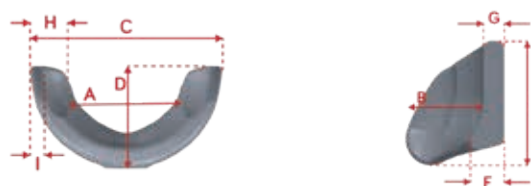
| MODELO | COMFORT | |
|----------------------|----------|----------|
| CÓDIGO | SCHS 250 | SCHS 350 |
| ANCHO (A) | 260 mm | 340 mm |
| PROFUNDIDAD (B) | 90 mm | 120 mm |
| ALTURA (C) | 125 mm | 165 mm |
| ESPESOR INFERIOR (D) | 45 mm | 60 mm |
| ESPESOR SUPERIOR (E) | 30 mm | 50 mm |



Apocabeza de un componente. Almohadilla en dos medidas (250, 350). Para usuarios con movimiento regular de la cabeza pero que requieren un contorno poco profundo para mayor estabilidad y función. Conformación occipital incorporada para promover la realineación de la cabeza. Mástil de aluminio con múltiples regulaciones. Cubierto con tela Spextex resistente a la humedad.



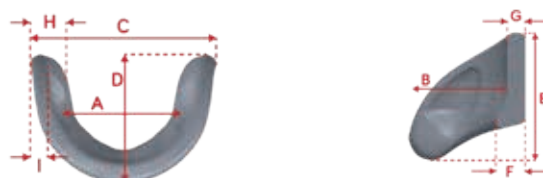
APOYACABEZA STANDARD LATERAL



| MODELO | STANDARD LATERAL | |
|----------------------|---------------------------|---------------------------|
| CÓDIGO | SLHS 250 | SLHS 220 |
| ANCHO (A) | 250 mm | 220 mm |
| PROFUNDIDAD (B) | 145 mm | 180 mm |
| ALTURA (C) | 170 mm | 150 mm |
| ESPESOR INFERIOR (D) | 60 mm | 50 mm |
| ESPESOR SUPERIOR (E) | 45 mm | 40 mm |
| ESPESOR DE BORDE | Borde de abajo: (F) 60 mm | Borde de abajo: (F) 55 mm |
| | Borde de abajo: (G) 30 mm | Borde de abajo: (G) 30 mm |

El apoyacabeza standard lateral ha sido diseñado para satisfacer necesidades moderadas de posicionamiento de la cabeza. Están contruidos a partir de una carcasa interna de aluminio cubierta por espuma de poliuretano moldeada por inyección para asegurar una superficie de soporte suave y cómoda. Una capa de espuma viscoelástica suave permite la reducción de presión incluso para clientes con patrones de tono alto. La familia de formas de soporte para la cabeza ha sido diseñada geométrica y biomecánicamente para brindar un mayor soporte y estabilidad para el posicionamiento de la cabeza para usuarios de sillas de ruedas.

APOYACABEZA EXTENDED LATERAL



| MODELO | EXTENDED LATERAL | |
|----------------------|---------------------------|---------------------------|
| CÓDIGO | SLHS 260 | SLHS 230 |
| ANCHO (A) | 260 mm | 230 mm |
| PROFUNDIDAD (B) | 180 mm | 160 mm |
| ALTURA (C) | 190 mm | 180 mm |
| ESPESOR INFERIOR (D) | 60 mm | 50 mm |
| ESPESOR SUPERIOR (E) | 45 mm | 40 mm |
| ESPESOR DE BORDE | Borde de abajo: (F) 60 mm | Borde de abajo: (F) 50 mm |
| | Borde de abajo: (G) 35 mm | Borde de abajo: (G) 35 mm |

El apoyacabeza extended lateral ha sido diseñado para satisfacer las necesidades de posicionamiento de cabeza complejas específicamente para aquellos con control limitado de la cabeza. Están contruidos a partir de una carcasa interna de aluminio cubierta por espuma de poliuretano moldeada por inyección para asegurar una superficie de soporte suave y cómoda. Una capa de espuma viscoelástica suave permite la reducción de presión incluso para clientes con patrones de tono alto. La familia de formas de soporte para la cabeza ha sido diseñada geométrica y biomecánicamente para brindar un mayor soporte y estabilidad para el posicionamiento de la cabeza para usuarios de sillas de ruedas.

SOPORTE APOYACABEZAS

SOPORTE STYLO 160

Para apoyacabeza,
con anclaje para respaldo.



El apoyacabeza Stylo 160 se ha confeccionado para lograr beneficios por partida doble: simple y fácil de ajustar y a la vez altamente ajustable y versátil. El uso inteligente de las rótulas implica que la almohadilla del apoya cabeza se puede orientar hacia donde se requiera mayor soporte, a través de 45° de un rango disponible de inclinación, junto con dos bisagras que ofrecen infinitos ajustes hacia arriba/abajo, y hacia adelante/atrás. El producto terminado... un mecanismo extremadamente versátil que permite ajustes en el posicionamiento de la almohadilla, creando una solución que es completamente adaptable para el usuario.

SSFE 160

SOPORTE STYLO 260

Para apoyacabeza,
con anclaje para respaldo.



El apoya cabezas Stylo 260 está diseñado para ofrecer máxima e incomparable ajustabilidad para satisfacer las necesidades de posicionamiento de cabeza más complejas; ofrece simplicidad a los casos más complejos. Similar al Stylo 160, el uso inteligente de las rótulas dobles implica que la almohadilla de cabeza se puede orientar hacia donde se necesite mayor soporte, a través de una inclinación de 45°, junto con dos articulaciones en bisagra que ofrecen infinitos ajustes hacia arriba y abajo, hacia adelante y hacia atrás. Además, ofrece increíble alcance con conectores ajustables en profundidad.

SSFE 260

SUJECIONES

SOPORTES DE TRONCO



Arnés con apertura central:

Soporte anterior de tronco.

Elasticidad bidireccional.

Hebilla central con botón pulsador.

| SCPH XS | SCPH S | SCPH M



Arnés en H, apertura central:

Soporte anterior de tronco.

Elasticidad bidireccional.

Hebilla central plástica.

| SHH XS | SHH S | SHH M



Arnés en H Clásico:

Soporte anterior de tronco.

Elasticidad bidireccional.

Hebillas de liberación en las cuatro puntas.

| SVH XS | SVH S | SVH M

CINTURONES PÉLVICOS



Cinturón Pélvico Standard 4 Puntos:

Almohadillas blandas y cómodas.
Regulable en longitud.

Hebilla central con botón pulsador.

| S4CP XS | S4CP S | S4CP M



Cinturón Pélvico Standard 2 Puntos:

Almohadillas blandas y cómodas.

Regulable en longitud.

Hebilla central con botón pulsador.

| S2CP XS | S2CP S | S2CP M

CONTROLES DE TRONCO

LATERAL PAD AMPLIO



El diseño anatómico de los cojines en las almohadillas estrechas curvas y anchas incorpora una nueva superficie Natural-Lateral completamente curva que ha sido desarrollada para un ajuste óptimo a la forma del cuerpo.

Beneficios:

- Los soportes laterales modulares proporcionan un control óptimo del tronco mientras mejoran el equilibrio, la postura y la comodidad.
- Se puede aplicar corrección de compensación a un tronco asimétrico para lograr una mejor alineación del tronco y una función mejorada.

| Códigos | Altura | Profundidad |
|---------|--------|-------------|
| SLPB3 | 140mm | 150mm |
| SLPB4 I | 160mm | 155mm |
| SLPB5 | 195mm | 165mm |

LATERAL PAD CURVO



El diseño anatómico de los cojines en las almohadillas estrechas curvas y anchas incorpora una nueva superficie Natural-Lateral completamente curva que ha sido desarrollada para un ajuste óptimo a la forma del cuerpo.

Beneficios:

- Los soportes laterales modulares proporcionan un control óptimo del tronco mientras mejoran el equilibrio, la postura y la comodidad.
- Se puede aplicar corrección de compensación a un tronco asimétrico para lograr una mejor alineación del tronco y una función mejorada.

| Códigos | Altura | Profundidad |
|---------|--------|-------------|
| SLPC2 I | 95mm | 180mm |
| SLPC3 | 115mm | 210mm |
| SLPC4 | 115mm | 240mm |



LATERAL PAD LISO



El diseño anatómico de los cojines en las almohadillas Estrechas Curvas y Anchas incorpora una nueva superficie Natural-Lateral completamente curva que ha sido desarrollada para un ajuste óptimo a la forma del cuerpo.

Beneficios:

- Los soportes laterales modulares proporcionan un control óptimo del tronco mientras mejoran el equilibrio, la postura y la comodidad.
- Se puede aplicar corrección de compensación a un tronco asimétrico para lograr una mejor alineación del tronco y una función mejorada.

| Códigos | Altura | Profundidad |
|---------|--------|-------------|
| SLPS2 I | 95mm | 180mm |

LATERAL PAD BIANGULAR



El soporte lateral de tronco Axial Biangular ha sido diseñado para proporcionar un posicionamiento superior del tronco y una mejor distribución de la presión para individuos que presentan escoliosis y/o otras asimetrías complejas del tronco observadas en el plano frontal. Su sistema comprende una bisagra de pivote dentro de las almohadillas laterales que permite un posicionamiento intrincado tanto para desviaciones cóncavas como convexas, ya que se ajusta a diferentes presentaciones corporales.

| Códigos | Altura | Profundidad |
|---------|--------|-------------|
| SBLP4 | 165mm | 175mm |
| SBLP6 | 215mm | 195mm |

FUNDA COMFY



Código SLB6

SOPORTE LATERAL



Soporte lateral Swing Away Axial

Con su sistema rotacional mecánico patentado, asegura que el tronco del usuario esté siempre bien apoyado, incluso en las posiciones más desafiantes. Un soporte lateral bien ajustado mejorará el equilibrio, la postura y la comodidad en la silla de ruedas.

| SASA I |



Soporte lateral Swing Away

Con su sistema rotacional mecánico patentado, asegura que el tronco del usuario esté siempre bien apoyado, incluso en las posiciones más desafiantes. Un soporte lateral bien ajustado mejorará el equilibrio, la postura y la comodidad en la silla de ruedas.

| SQRFA I |



Soporte lateral Swing Away desacople rápido

Cuenta con un mecanismo de liberación rápida, para usuarios que deseen quitar fácilmente su soporte lateral para transferencias y otras situaciones en las que los laterales requieran ser removidos temporalmente de la silla de ruedas.

| SSSA I |



CONTORNO PARA PLATOS

Ayuda indispensable para comer con una sola mano.
Fabricado en plástico flexible.

Especificaciones Técnicas:

Adaptable a platos de 13 a 25cm de diámetro.



Código H104

CUCHILLO TENEDOR

Permite cortar y comer con una sola mano.
Sumamente útil para pacientes hemiplejicos.

Especificaciones Técnicas:

Hoja de acero inoxidable pulido.



Código H122

BABERO IMPERMEABLE

Babero impermeable forrado en tela tipo escocesa, con bolsillo.



Código H201

CALZADOR PLÁSTICO FLEXIBLE PARA ZAPATOS

Util para pacientes con dificultad para agacharse.
Fácil de colgar.

Especificaciones Técnicas:

Largo: 40cm.



Código H213

CALZADOR FLEXIBLE PARA MEDIAS

Dispositivo para colocarse las medias sin mayor esfuerzo y sin agacharse.

Especificaciones Técnicas:

Puede ser utilizado para medias de hombre o de mujer de baja compresión.



Código H214

ALCANZADOR DE OBJETOS

Ultraliviano.
Operador por gatillo.
Incluye imán para levantar pequeños objetos metálicos y gancho para descolgar objetos.

Especificaciones Técnicas:

Largo: 83cm.



Código H422



SECCIÓN

CAMAS Y ACCESORIOS

pág. 104/106

Camas Ortopédicas

pág. 107

Accesorios para Camas Ortopedicas

pág. 108/109

Repuestos para camas ortopedicas

pág. 110

Colchones y ropa de cama

pág. 110

Muebles hospitalarios

CAMAS ORTOPÉDICAS

CAMA ORTOPÉDICA MANUAL CON RUEDAS

4 planos con 3 articulaciones.
Lechos rígidos, aptos para RCP.
Regulable con manivelas telescópicas.
Barandas plegables retráctiles.
Incluye porta suero.
Ruedas con frenos.
Manivelas con mecanismo de giro sin tope para evitar roturas.
Aprobado por ANMAT: PM-1813-27.

Especificaciones Técnicas:

- Altura de lecho: 55 cm.
- Medidas exteriores: 210 x 98 cm.
- Medidas interiores: 195 x 90 cm.
- Medidas de lecho: 192 x 85 cm.
- Peso máximo del usuario: 160 kg.



Código I223



CAMA ORTOPÉDICA MANUAL

Estructura en acero SAE 1010 con terminación en pintura epoxi poliéster horneable electroestática, de color beige. Lecho rígido apto para masajes cardíacos con 4 planos de 3 articulaciones. Movimientos manuales de cabecera – torso (Fowler), y pies con quiebre de rodilla (Antiflebítico) son regulables a manivela e impulsada con tornillos de fuerza de rosca cuadrada y bujes de bronce fosforoso. Respaldos desmontables de acero y madera laminada con borde PVC o borde lustrado con doble grampa para una doble regulación de altura fija en 40 o 50 cm al lecho para luego sumar el colchón. Incluye par de barandas de acero cromado, desmontables.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas del lecho: 189,5 x 86 cm
 - Medidas interiores: 199 x 91 cm
 - Peso máximo sugerido del usuario: 120 kg.
-



Código **I360**

CAMA ORTOPÉDICA MOTORIZADA

Chasis de acero pintado, plegable y transportable sobre cuatro ruedas giratorias reforzadas, con frenos.

Lecho tubular pintado con flejes rígidos.

Cabecera y piecera desmontables.

Barandas de madera, regulables en altura y desmontables.

Trapezio regulable en altura, para uso derecho o izquierdo.

Todas las partes de la cama pueden ser lavadas con desinfectantes hospitalarios tales como Fenol, Clorina, Formaldehído y otros bactericidas y fungicidas.

Posee 4 motores "Linak" con control remoto:

Regulación de ángulo de respaldo: 0-69°.

Regulación de ángulo de rodilla: -16,5°.

Regulación de altura de lecho: 35-76cm.

Regulación de ángulo de lecho: Anti-Trendelenburg: 10,6°.

Regulación de ángulo de los pies: -20,7°

Nota: Este producto puede requerir mano de obra para su ensamble. Consulte con nuestro personal de ventas.

Origen: Bélgica

Especificaciones Técnicas:

- Medidas exteriores: 2125x1005mm.
- Peso de transporte: 60,8Kg
- Peso máximo del usuario: 165Kg.



Código I451





ACCESORIOS PARA CAMAS ORTOPEDICAS

RESPALDO REGULABLE PARA CAMA

Fabricado en acero pintado.
 Color: Blanco.
 Regulable en 5 posiciones.
 Permite levantar la posición de la almohada para mayor confort.
 Al plegarse, ocupa un mínimo espacio físico.

Especificaciones Técnicas:

- Profundidad: 52 cm.
- Alto: 0 a 80° con cinco puntos de regulación
- Medida ancho: 42 cm.



Código I101

SOPORTA - COBIJAS DE ALUMINIO

Fabricado en aluminio.
 Color: Natural.
 Evita la presión de las sábanas o frazadas sobre los miembros inferiores.
 Al desarmarse ocupa un mínimo espacio físico.

Especificaciones Técnicas:

- Profundidad: 55cm.
- Medida alto: 50-63cm.
- Medida ancho: 52cm.



Código I102

BARANDAS TELESCÓPICAS PARA CAMA

Fabricadas en acero cromado.
 Con soportes regulables entre 87 y 99cm de ancho, adaptables a la mayoría de las camas.
 Laterales telescópicos extensibles entre 1,10cm y 1,85cm.
 Altura regulable en 2 posiciones.

Especificaciones Técnicas:

- Medida de tubo superior a lecho de la cama: 14 a 37cm.



Código I104

MESA EXTENSIBLE

Para barandas de cama.
De plástico.
Color: Beige.
Peso total de la mesa: 4.4 kg.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas de ancho: 82-95 cm.
- Profundidad: 25-30 cm.
- Medidas de la mesa: 73x29 cm.



Código I141

TACOS PARA ELEVAR CAMAS Y SILLAS

Fabricados en madera dura lustrada.
Elevan 9 ó 13cm de acuerdo al lado que se utilice.
Necesarios en post-operatorios de cirugías de cadera, várices,
trastornos respiratorios, etc.
• Paq. por 4 unidades.



Código I152

REPUESTOS PARA CAMAS ORTOPÉDICAS

CABECERA PARA CAMA ORTOPÉDICA MANUAL

Fabricada en plástico de alto impacto
Incluye trabas de sujeción
para código I223



Código I291CA

PIECERA PARA CAMA ORTOPÉDICA MANUAL

Fabricada en plástico de alto impacto.
Incluye trabas de sujeción.
I291PI:
para código I223



Código I291PI

BARANDA DERECHA E IZQUIERDA PARA CAMA ORTOPÉDICA MANUAL

Para cama ortopédica manual.
Fácil anclaje.
Gatillo para su plegado.
para código I223



Código I292DE

Código I292IZ



REPUESTOS PARA CAMAS ORTOPÉDICAS



Código I293

Rueda giratoria con freno / para código I223



Código I294

Portasuero / para código I223



Código I295

Trapezio / para código I223



Código I296PI

Sistema de regulación de piernas para código I223



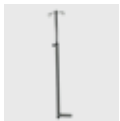
Código I296RE

Sistema de regulación de respaldo para cama ortopédica manual / para código I223



Código I390

Trapezio para cama ortopédica manual I360



Código I391

Portasuero para cama ortopédica manual I360
Caño inferior de soporte en "L". 20mm x 20mm



Código I394

Par de barandas cromadas para cama ortopédica manual

Par de barandas cromadas para cama ortopédica manual I360

Especificaciones Técnicas:

- Ancho total: 1,27 cm

- Altura: 53 cm

- Distancia entre caños de anclaje a la cama: 70 cm



Código I491

Control remoto con cable para cama ortopédica motorizada I451



Código I492

Caja central de conexiones para cama ortopédica motorizada I451



Código I493RE

Motor con pistón para regulación de respaldo p/cama motoriz



Código I493RO

Motor con pistón para regulación de rodillas p/cama motoriz



Código I494

Motor con pistón para regulación de altura de cama motoriz



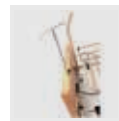
Código I495

Kit de barrandas y guía plastica con 4 pernos para cama motoriz



Código I495P

Guía plástica con cuatro pernos para baranda de cama motoriz. I451



Código I496

Portasuero para cama ortopédica motorizada



Código I497

Tope de acero con manija plástica para baranda de cama ortopédica motorizada I451.



Código I498

Mariposa plástica con perno de acero para unir lechos de cama ortopédica motorizada



Código I499

Rueda giratoria con freno para cama ortopedica eléctrica

COLCHONES Y ROPA DE CAMA

ALMOHADA HOSPITALARIA DE VELLÓN SILICONADO

Funda PVC, con refuerzo polyester impermeable

Especificaciones Técnicas:

Medidas 70 x 50 x 15 cm.

Color: Blanco

Con cierre



Código I623

COLCHÓN PARA CAMA ORTOPÉDICA

Colchón de espuma.
Funda impermeable PVC Blanco con cierre.



Código I630

Especificaciones Técnicas:

- Densidad: 18/20 Kg/M3
- Medidas: 190 x 80 x 15 cm
- Peso máximo recomendado: 110 kg.

COLCHÓN PARA CAMA HOSPITALARIA

funda impermeable PVC Azul, funda atóxica, impermeable,
con cierre y costuras reforzadas



Código I631

Especificaciones Técnicas:

- Densidad: 20/22kg kg.
- Medidas: 190 x 85 x 15 cm
- Peso máximo recomendado: 125 kg.

MUEBLES HOSPITALARIOS

MESA REFORZADA PARA CAMA

Fabricada en melamina de 18 mm de espesor.
Cantos de tapa de mesa forrados con ABS de 2mm de grosor.
Estructura de Acero con pintura Epoxi.
4 ruedas de pvc. / 2 ruedas con frenos.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas 67 x 40 cm
- Altura regulable de 70 a 115 cm



Código I121N



K

SECCIÓN

PRODUCTOS HOSPITALARIOS

pág. 112

Portasueros

pág. 113/115

Levanta-pacientes

pág. 116

Arneses para Levanta-pacientes

PORTASUEROS

STANDARD



Código K115

Portasuero de aluminio con 4 ganchos, base con 5 ruedas

Especificaciones Técnicas:

- Altura 130-220 cm

REFORZADO



Código K117

Portasuero reforzado de acero inoxidable, apto para una bomba de infusión, con 5 ruedas y 4 ganchos

Especificaciones Técnicas:

- Altura regulable 1.30mt a 2.10mt.



LEVANTA-PACIENTES

LEVANTA PACIENTE STAND UP MOTORIZADO CON ARNÉS



Código K150



Estructura de acero con terminación en pintura Epoxi.
Montado sobre 4 ruedas giratorias.

Mecanismo para apertura y cierre de patas para pasar por puertas estrechas.

Caja de control central que incluye una batería sellada del tipo plomo-ácido, de 24 V 5AH que con carga completa resulta 50 ascensos y descensos aproximadamente

Soporte de arnés fijo con 2 ganchos.

Incluye botón de seguridad.

Diseñado para levantar y transferir pacientes de hasta 150Kg.

LEVANTA-PACIENTES MOTORIZADO CON ARNÉS

Estructura de acero.
Terminación: Pintura epoxi.
Montado sobre cuatro ruedas giratorias.
Ruedas delanteras dobles de 7,5 cm.
Ruedas traseras de 10 cm con frenos.
Mecanismo para apertura y cierre de patas para pasar por puertas estrechas.
Caja de control central que incluye una batería sellada del tipo plomo-ácido, de 24 V 5AH. que con carga completa resulta 50 ascensos y descensos aproximadamente.
Control remoto.
Manijas cómodas para un fácil manejo del equipo.
Soporte de arnés giratorio 360° con 4 ganchos.
Altura máxima de las patas para ingresar debajo de la cama: 9 cm.
Incluye botón de seguridad.
Autorizado por ANMAT PM1813-34
Diseñado para levantar y transferir pacientes de hasta 150Kg.
Arnés de uso general incluido, soporta 100kg.



Especificaciones Técnicas:

- Regulable en altura: 62-185cm.
 - Peso total: 40Kg.
 - Ancho total: 60-80cm.
-

Código K160



LEVANTA-PACIENTES HIDRÁULICO CON ARNÉS

Estructura de acero.
 Terminación: Pintura epoxi.
 Montado sobre cuatro ruedas giratorias.
 Ruedas delanteras de 7,5 cm.
 Ruedas traseras de 10 cm con frenos.
 Mecanismo para apertura y cierre de patas para pasar por puertas estrechas.
 Bomba hidráulica manual.
 Manijas cómodas para un fácil manejo del equipo.
 Soporte de arnés giratorio 360° con 4 ganchos.
 Altura máxima de las patas para ingresar debajo de la cama: 11,5 cm
 Peso máximo del arnés: 100Kg.
 Autorizado por ANMAT PM1813-34
 Diseñado para levantar y transferir pacientes de hasta 150Kg.
 Arnés de uso general incluido, soporta 100kg.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas (desarmado): 124x63x35cm.
- Ancho total: 58-78cm.
- Peso total: 40Kg.
- Regulable en altura: 78-168cm.



Código K162

LEVANTA-PACIENTES HIDRÁULICO CON ARNÉS (Nacional)

Estructura de acero
 Terminación: Pintura epoxi
 Montado sobre cuatro ruedas giratorias
 Ruedas delanteras de 10 cm
 Ruedas traseras de 10 cm con frenos
 Mecanismo para apertura y cierre de patas para pasar por puertas estrechas
 Bomba hidráulica manual IMPORTADA
 Manijas cómodas para un fácil manejo del equipo
 Soporte de arnés giratorio 360° con 6 ganchos
 Altura máxima de las patas para ingresar debajo de la cama: 14 cm
 Peso máximo del arnés: 100Kg.
 Diseñado para levantar y transferir pacientes de hasta 150Kg.
 Arnés de uso general incluido, soporta 100kg.

Especificaciones Técnicas:

- Apertura de patas: 48-103 cm
- Altura total: 130 cm
- Altura regulable: 86-182 cm
- Profundidad: 110 cm
- Ancho total: 63 cm



Código K162N

REPUESTOS PARA LEVANTA-PACIENTES



Código K166

Bomba hidráulica



Código K165

Baterías de ácido para levanta paciente K150, K160 y K169 de 12 V5.4 AH, medidas aprox 8x6x10cm. (el par)

ARNESES PARA LEVANTA-PACIENTES

ARNES PARA USO GENERAL

Fabricado en tela reforzada lavable.
 Provisto con correas reforzadas.
 Posiciones de soporte a elección.
 Incluye manual de instrucciones.
 Peso máximo del usuario: 150Kg.

TALLES:

La medida A corresponde a la semicircunferencia medida por detrás de la espalda hasta la zona anterior de las axilas.

Especificaciones Técnicas:

- K174: Talle: Chico - Color: Rojo - Medida "A": 735 mm
- K175: Talle: Mediano - Color: Amarillo - Medida "A": 85 cm.
- K176: Talle: Grande - Color: Verde - Medida "A": 1020 mm



Código K174

ARNES PARA USO ESPECÍFICO

Fabricado en tela acolchada lavable.
 Al cubrir menor superficie corporal, facilita el higienizado.
 Sólo útil en un 25% de los pacientes.
 Generalmente utilizado como complemento del arnés para uso general.
 Peso máximo del usuario: 150Kg.

TALLES:

La medida A corresponde a la semicircunferencia medida por detrás de la espalda hasta la zona anterior de las axilas.

Especificaciones Técnicas:

- K184: Talle: Chico - Color: Rojo - Medida "A": 695 mm.
- K185: Talle: Mediano - Color: Amarillo - Medida "A": 820 mm
- K186: Talle: Grande - Color: Verde - Medida "A": 980 mm.



Código K184



L

SECCIÓN

PRODUCTOS PARA INCONTINENCIA

pág. 118/120

Productos Nacionales
para Incontinencia

PRODUCTOS NACIONALES PARA INCONTINENCIA

ZALEAS DE TELA PVC REFORZADA

Fabricadas en tela PVC reforzada, de fácil limpieza.
Provistas de ojales en cada extremo para su sujeción.
Ayudan en la rotación y movilización del enfermo.
Protegen la zona central del colchón.

Especificaciones Técnicas:

- Medida: 90x150cm.
-

Código **L166**



SÁBANAS CUBRECOLCHONES ELASTIZADAS

Fabricadas en tela de PVC flexible, atóxica, de fácil limpieza.
Elastizadas en cada extremo para su sujeción al colchón.
Tres tamaños a elección.

Especificaciones Técnicas:

- Para colchones de 1 plaza. Medidas: 190x90x17cm.
 - Para colchones de 2 plazas. Medidas: 190x150x17cm.
 - Para colchones de 2 1/2 plazas. Medidas: 200x160x25cm.
-



Código **L261**

Sábana cubre colchón elastizada
de PVC flexible, 1 plaza...

Código **L262**

Sábana cubre colchón elastizada
de PVC flexible, 2 plazas...

Código **L263**

Sábana cubre colchón elastizada de
PVC flexible, 2 1/2 plazas...



CUBRE CAMILLA ELASTIZADO

Fabricado en tela de PVC flexible, atóxica.
De fácil limpieza.
Reutilizable.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas: 170x70x15cm.
-

Código **L275**



FUNDA IMPERMEABLE PARA COLCHÓN ORTOPÉDICO

Fabricada en tela de PVC flexible, atóxica de alta resistencia y fácil limpieza.
Protege todo el colchón.
Con cierre de velcro en un extremo.
Reutilizable.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas: 200x90x17cm.
-

Código **L284**



FUNDA IMPERMEABLE PARA ALMOHADA

Fabricada en tela de PVC flexible, atóxica, de fácil limpieza.
Protege toda la almohada.
Con solapa en un extremo.

Especificaciones Técnicas:

- Medidas: 74x43cm.
-

Código **L294**





M

SECCIÓN

PRODUCTOS PARA FISIOTERAPIA

pág. 122

Bandas de latex

pág. 123

Rehabilitación de Manos

pág. 124

Equipos para gimnasia

pág. 125/126

Pelotas inflables

pág. 126

Accesorios para productos
de fisioterapia

BANDAS DE LATEX

BANDAS DE LATEX EN SOBRES

Utilizadas en la rehabilitación progresiva de miembros superiores e inferiores.
Un color para cada densidad.

Especificaciones Técnicas:

- Largo: 1,5m.
 - Ancho: 12cm.
-

Código **M192**

Densidad Blanda

Color: Amarillo



Código **M193**

Densidad Media

Color: Rojo



Código **M194**

Densidad Firme Media

Color: Verde





REHABILITACION DE MANOS

PELOTITAS DE GOMA ESPUMA

Utilizadas en la rehabilitación progresiva de manos.
Un color para cada densidad.
Presentación: Paquete de 8 unidades.
Tamaño mediano: 55mm.
Densidades: blanda, media, firme.



Código **M237**

Densidad blanda

Color: Amarillo (Paq.x8).



Código **M238**

Densidad media

Color: Rojo (Paq.x8).



Código **M239**

Densidad firme

Color: Verde (Paq.x8).

ESFERA CON PINCHES

Para estimulación, rehabilitación,
reflexología, circulación, etc.



Código **M267**

Esfera con pinches - Rígida

diámetro 6cm.



Código **M268**

Esfera con pinches - Rígida

diámetro 8cm.



Código **M269**

Esfera con pinches - Inflable

diámetro 10cm.

EQUIPOS PARA GIMNASIA

DISCO INFLABLE

Utilizadas en la rehabilitación progresiva de manos.
Utilizado para entrenamiento funcional.
Para entrenamiento funcional.
Para ejercicios de coordinación y estabilidad.

Especificaciones Técnicas:

- Diámetro: 33cm.
 - Peso máximo recomendado: 120 kg.
-

Código **M185**



PEDALERA PARA EJERCICIOS

Fabricada en tubo de acero.
Pedales con correas de sujeción.
Intensidad ajustable.
Regatones de goma para evitar el deslizamiento de la pedalera.
Ideal para ejercitar miembros inferiores y superiores.

Especificaciones Técnicas:

- Terminación: Cromada.
-

Código **M325**





PELOTAS INFLABLES

PELOTAS INFLABLES CIRCULARES

Diseñadas para ejercicios de equilibrio, tonificación, estiramiento y relajación.

Fabricadas con resinas sintéticas de la más alta calidad.

Incluyen manual de ejercicios.

Origen: Nacional

Resistentes hasta 150Kg.

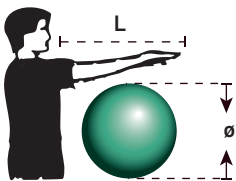
Nota: Las medidas indicadas se logran al inflar las pelotas hasta su máxima capacidad.

Especificaciones Técnicas:

Diámetros: 55, 65, 75 o 85cm.



Elección de tamaños:



| L | ø |
|----------|-------|
| 46-55 cm | 45 cm |
| 56-65 cm | 55 cm |
| 66-80 cm | 65 cm |
| 81-90 cm | 75 cm |

Código **M335N**

COLOR ROJO

material antidesgarre.

diámetro 85cm.

Código **M332N**

COLOR ROJO

material antidesgarre.

diámetro 55cm.

Código **M333N**

COLOR AZUL

material antidesgarre.

diámetro 65cm.

Código **M334N**

COLOR AMARILLO

material antidesgarre.

diámetro 75cm.

PELOTAS INFLABLES ELONGADAS

Diseñadas para ejercicios de equilibrio, tonificación, estiramiento y relajación.
Ayudan a desarrollar confianza en pacientes inseguros con las pelotas circulares.
Fabricada con resinas sintéticas de la más alta calidad.
Origen: Nacional
Resistentes hasta 180Kg.

Nota: Las medidas indicadas se logran al inflar las pelotas hasta su máxima capacidad.



Código **M351N**

material antidesgarre.

diámetro 30 x 50cm.

Código **M352N**

material antidesgarre.

diámetro 35 x 60cm.

Código **M353N**

material antidesgarre.

diámetro 40 x 70cm.

ACCESORIOS PARA PRODUCTOS DE FISIOTERAPIA



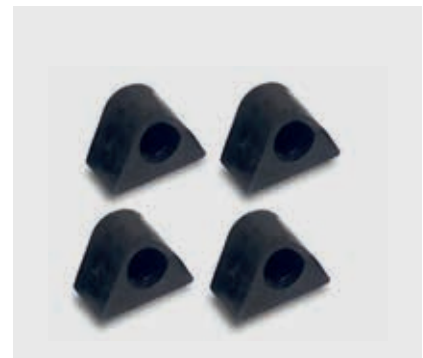
Código **M371**

Inflador para pelotas



Código **M390**

Perilla para pedalera de ejercicios



Código **M391**

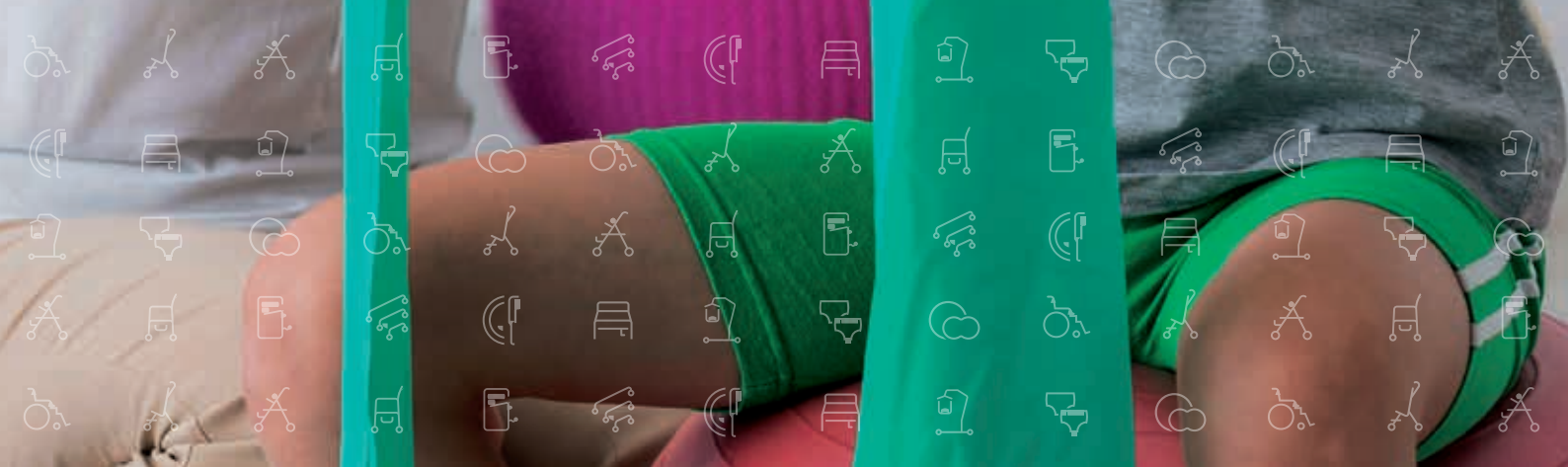
Regatón para pedalera de ejercicios
(paq. x4 u.)



CONTACTOS

0800 222 2273
+54 9 11 5152 0998

info@care-quip.com.ar
www.care-quip.com.ar





0800 222 2273 - www.care-quip.com.ar

