

COLOR

GROWTH

CONFIGURATION

PEDIATRIA
PAEDIATRICS

**ORT
HOS**

inclusive solutions
PAEDIATRICS

HISTORIA HISTORY

ORTHOS XXI es un fabricante europeo, ubicado en Portugal, perteneciente al universo del material ortopédico y hospitalario. Creada en 2007, ORTHOS XXI sucede a ORTOMAIA, cuya actividad empezó en el año 1985. A lo largo de su trayecto de más de 30 años, ORTHOS XXI ha crecido y se ha consolidado, haciéndose una empresa reconocida y respetada, convirtiéndose incluso en un punto de referencia para muchos. De cara al futuro, hemos inaugurado recientemente un nuevo pabellón, duplicando así las instalaciones productivas.

ORTHOS XXI añade a su condición de fabricante europeo con un amplio catálogo propio, la distribución de los productos de reputadas empresas nacionales e internacionales. Pretendemos así consolidar nuestra posición de one stop shop de cercanía, explotando en simultaneo la vertiente de las necesidades especiales.

ORTHOS XXI participa regularmente en actividades internacionales de promoción y comercio, en Ferias y Congresos en el sector de la Salud, así como en misiones empresariales en varios países de Europa y en los Continentes Americano y Africano.

ORTHOS XXI is an European manufacturer located in Portugal, belonging to the universe of orthopedic and hospital materials. Founded in 2007, ORTHOS XXI succeeds ORTOMAIA, which activity began in 1985. Through these more than 30 years, ORTHOS XXI has grown and consolidated, converting itself into a recognised and respected company, a reference for many, even. Towards the future, we have recently inaugurated a new pavillion thereby doubling our production facilities.

ORTHOS XXI adds to its condition as an European manufacturer of an ever growing range of products, the distribution of products from reputed national and international companies, through agreements with them. We aim at consolidating our position as a vicinity one stop shop, simultaneously exploiting the special needs' aspect.

ORTHOS XXI regularly participates in international promotion and trade activities, in Exhibitions and Congresses in the Health sector, as well as in business missions, namely in a number of European countries, America and Africa.

VALORES VALUES

Nos mueve la convicción de que, con nuestra labor, contribuimos diariamente para la mejora de la calidad de vida y para la satisfacción de las necesidades de los usuarios de nuestros productos y servicios. Priorizamos una actitud de trabajo en equipo, flexibilidad y mejora continua. Consideramos fundamental una constante inversión en innovación y desarrollo de los productos, contando actualmente con un equipo dedicado exclusivamente a esta finalidad.

Estos valores soportan la presentación, en este nuevo catálogo, de algunas de las novedades desarrolladas más recientemente y, a la par, dar respuesta a las necesidades personalizadas de los usuarios.

We are moved by the belief that, through our work, with our products and services, we daily contribute towards the improvement of end users' life quality and the satisfaction of their needs. We value a team work, flexibility and continuous improvement attitude. We believe it is vital to have a continuous investment in innovation and development of our products, thereby currently having a dedicated team for that purpose.

These values enable us to present, in this catalogue, some of the latest developments and, in parallel, to provide customised solutions to the end users' needs.

CALIDAD QUALITY

La calidad de los productos de ORTHOS XXI puede ser confirmada en los mejores hospitales e instituciones, donde nos han elegido. La mayoría de nuestros productos son dispositivos médicos de clase I y ostentan el marcado CE, según las Directivas Comunitarias 93/42/CEE y 2007/47/CE y están registrados en la Autoridad competente, Infarmed. Son testados por entidades acreditadas e independientes, como el IBV (Instituto de Biomecánica de Valencia, en España). La empresa está también certificada según la norma EN ISO 9001.

El valor y la cualificación de los recursos humanos a través de la implementación de actividades de entrenamiento y actualización en distintas áreas han sido fuertes apuestas de nuestra empresa. ORTHOS XXI tiene como principal preocupación la mejora continua de los procesos productivos y de los servicios, así como la mejora de la calidad de sus productos, lo que nos permite satisfacer cada vez mejor las necesidades y exigencias de clientes y usuarios.

The quality of ORTHOS XXI's products can be confirmed in the best hospitals and institutions, where they have been preferred. Most of them are Class I Medical Devices, CE marked in accordance with European Directives 93/42/CEE and 2007/47/CE and registred in the competent Authority, to Infarmed. Many are tested by well renowned and independent entities, namely IBV (Instituto de Biomecánica de Valencia, in Spain). The company is also certified in accordance to the EN ISO 9001 Standards.

The qualification of ORTHOS XXI's human resources, through the implementation of training in various areas, has been a strong stake. ORTHOS XXI's main concerns are to continuously improve its productive processes and services as well as the quality of its products, so as to better satisfy our costumers and end user's needs and demands.

SILLAS MANUALES MANUAL WHEELCHAIRS



LILIPUT

Apoyabrazos destacables
Removable armrest



Cruceta triple
Triple cross bar



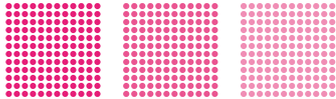
Plegable
Foldable



Reposapiés destacables
Removable footrests



53 CD 9 LI NO 34 ED



LILIPUT / LILIPUT TRANSIT

53 CD 9 LI (NO/AE) (31/34/37) (ED/AD/AM/EM)

Ruedas delanteras - macizas Ø150mm / Ø200mm
Front wheels - solid

Ruedas tras. maciza/hinchable Ø550mm/Ø300mm
Back wheels solid / pneumatic

Llantas traseras con radios / nylon
Rear rims spokes / nylon

Color - estructura amarillo y azul
Colour - structure blue and yellow

Color - tapicería rojo
Colour - upholstery red

Tallas disponibles 31/34/37cm
Available sizes

Peso sin componentes desmontables 11,3kg
Weight without dismantlable components

Peso total 12,8kg
Total weight

Peso máximo de usuario 125kg
Maximum user weight

LILIPUT, silla infantil en acero de diseño moderno y llamativo. Estructura en azul y amarillo, tapizados en rojo. Con cruceta triple, apoyabrazos destacables y reposapiés ajustables en altura, con paleta plegable. Disponible con ruedas traseras de Ø550 mm o Ø300mm (transit).

Ver accesorios.



LILIPUT, infant steel wheelchair, with modern and appealing design. Structure in blue and yellow and red upholstery. With triple cross bar, removable armrest and height adjustable foot rests, with folding pallet. Available with Ø550mm or Ø300mm (transit) rear wheels.

See accessories.



LILIPUT 31	52	31	33	90	67	49	40	95	73	34	125	12,8
LILIPUT 34	55	34	33	90	67	49	40	95	73	34	125	12,8
LILIPUT 37	58	37	33	90	67	49	40	95	73	37	125	12,8
LILIPUT TRANSIT 31	48	31	33	90	70	51	40	89	65	34	125	12,8
LILIPUT TRANSIT 34	51	34	33	90	70	51	40	89	65	34	125	12,8
LILIPUT TRANSIT 37	54	37	33	90	70	51	40	89	65	37	125	12,8

LA LIGEREZA DEL ALUMINIO

ALUMINUM'S LIGHTNESS



53 CD 9 LI LT 34 EM

LILIPUT LIGHT, silla infantil en aluminio ideal para niños activos, diseño moderno y llamativo. Estructura blanca y tapicería en varias opciones (rosa, azul, pistacho o rojo). Apoyabrazos extraíbles y reposapiés ajustables en altura y ángulo lateral, con paleta plegable. Ruedas delanteras macizas y ruedas traseras de Ø550mm (hinchables o macizas). También disponible con ruedas de Ø300mm (transit).

Ver accesorios.

LILIPUT LIGHT, infant aluminum wheelchair ideal for active children, with modern and appealing design. White structure and upholstery in various options (pink, blue, pistachio or red). Removable armrest and height and lateral angle adjustable footrests, with folding footrest. Solid front wheels and Ø550mm rear wheels (pneumatic or solid). Also available with Ø300mm wheels (transit). See accessories.

LILIPUT LIGHT / LILIPUT LIGHT TRANSIT

53 CD 9 LI LT (31/34/37) (EM/ED)

53 CD 9 LI LT AE (31/34/37) AM

Ruedas delanteras - macizas Front wheels - solid	Ø150 / Ø200mm
Ruedas traseras maciza / hinchable Back wheels solid / pneumatic	Ø550mm / Ø300mm
Llantas traseras Rear rims	con radios spokes
Color - estructura Colour - structure	blanco white
Color - tapicería Colour - upholstery	azul, pistachio, rojo o rosa blue, pistachio, red or pink
Tallas disponibles Available sizes	31/34/37cm
Peso sin componentes desmontables Weight without desmountable components	10kg
Peso total Total weight	11kg
Peso máximo de usuario Maximum user weight	125kg



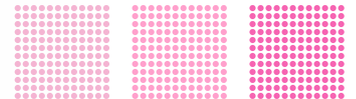
LILIPUT LIGHT 31	51	31	26	91	74	51	34	92	71	34	125	11
LILIPUT LIGHT 34	54	34	26	91	74	51	34	92	71	34	125	11
LILIPUT LIGHT 37	57	37	26	91	74	51	34	92	71	37	125	11
LILIPUT LIGHT TRANSIT 31	48	31	26	91	74	51	34	86	68	34	125	10
LILIPUT LIGHT TRANSIT 34	51	34	26	91	74	51	34	86	68	34	125	10
LILIPUT LIGHT TRANSIT 37	54	37	26	91	74	51	34	86	68	37	125	10

Accesorios & Opciones

<p>Encosto de cabeça simples 99 51 A EC CB M</p> 	<p>Encosto de cabeça em U 32 EC F2 FU</p> 	<p>Encosto de cabeça de abas 32 EC F2 AB RT</p> 	<p>Suporte de tronco 98 51 A AL AB RB SP</p> 	<p>Apoia braço regulável em altura 98 51 A AL AB RB CP</p> 	<p>Apoia braço comprido 32 AB Z2 TD A DR/EQ</p> 
<p>Abductor</p> 	<p>Tabuleiro acrílico 32 TB AC</p> 	<p>Tabuleiro madeira 32 TB MD</p> 	<p>Cinto de segurança 99 51 AC CI MU</p> 	<p>Esticador 98 51 A AL CT AB</p> 	<p>Costas abatíveis 98 51 A AL CT RC MC</p> 
<p>Costas reclináveis (sist. bomba gás) 98 51 A AL CT RC BG</p> 	<p>Costas reclináveis (sist. mecânico) 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Encosto c/ regulação tensão total capa 3D 98 51 A AL FX TS TT</p> 	<p>Encosto / regulação tensão parcial 98 51 A AL CT RI</p> 	<p>Costas rígidas 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Assento rígido 98 51 A AL FX TS PR</p> 
<p>Almofada comfort back suporte lateral em PU 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Almofada comfort back suporte lateral em 3D 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Almofada comfort back suporte lombar em PU 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Almofada soft back suporte lombar em PU 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Almofada comfort back suporte de ombros em PU 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Almofada comfort back extensão 100mm em PU 98 51 A AL AS RI</p> <p>para placa rígida extensível</p> 
<p>Almofada comfort back extensão 200mm em PU 98 51 A AL FX TS TT</p> <p>para placa rígida extensível</p> 	<p>Almofada soft seat 70mm em PU 98 51 A AL FX TS TT</p> 	<p>Almofada comfort seat 70mm em 3D 98 51 A AL FX TS TT</p> 	<p>Almofada comfort seat 60mm em PU 98 51 A AL FX TS TT</p> 	<p>Almofada comfort seat 60mm em 3D 34 SN 2/4 AN 46</p> 	<p>Capa de chuva 32 SX F2 CD FX/AR</p> 
<p>Suporte de gêmeos 99 51 A EC CB M</p> 	<p>Patim de alumínio 32 EC F2 FU</p> 	<p>Apoia pés único 32 EC F2 AB RT</p> 	<p>Apoia pés elevatório 98 51 A AL AB RB SP</p> 	<p>Rodas anti-queda 98 51 A AL AB RB CP</p> 	<p>Kit transfer 32 AB Z2 TD A DR/EQ</p> 
<p>Aro motor com 8 pilões</p> 	<p>Roda dianteira pneumática 32 TB AC</p> 	<p>Roda dianteira maciça 32 TB AC</p> 	<p>Roda traseira 300mm pneumática 99 51 AC CLMU</p> 	<p>Roda traseira 300mm maciça 99 51 AC CI MU</p> 	<p>Roda traseira 550mm nylon maciça 98 51 A AL CT RC RG</p> 
<p>Roda traseira 550mm raçada pneumática 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Roda traseira 550mm raçada maciça 98 51 A AL FX TS TT</p> 				



53 CD LL 3 EX 36



La silla EXTRALIGHT se construye en aluminio de alta resistencia fácilmente plegable y transitable al mismo tiempo que tiene ruedas traseras de extracción rápida.

El brillo de su estructura barnizada le confiere ligereza teniendo la posibilidad de cambiar el eje de carga para un aumento del rendimiento de la silla.

La concepción del chasis con cruzeta doble garantiza la robustez y la seguridad que se desea en una silla de aluminio.

Soporte de brazos abatibles. Apoyo de pies desmontables. Disponible en varios tamaños.

Amplia gama de accesorios y opciones disponibles.

EXTRALIGHT 17.68N

53 CD LL (3/4) EX (36/38)

Rueda delantera maciza	Ø150mm
Rueda trasera neumática	Ø560mm
Color estructura	gris
Color tapicería	negro
Peso máximo del usuario	100kg
Peso total	15kg

Disponible en España



EXTRALIGHT 36

54

36

27

75 - 80

65

44 - 50

34 - 42

85 - 93

36 - 44

75

15

ACTIVA



53 CD LL 3 AC 36

ACTIVA 17.57

53 CD LL 3 AC 36

Rueda delantera maciza	Ø120mm
Rueda tra. neumático	Ø600mm
Color estructura	azul / naranja / rojo / amarillo / verde / gris / negro
Color tapicería	negro
Peso máximo del usuario	120kg
Peso total	14kg

ACTIVA 17.57, silla de aluminio de alta calidad. La estructura ligera y la conducción fácil hacen que esta silla esté indicada para usuarios activos, que mantengan un buen equilibrio de tronco, así como fuerza y movilidad de los miembros superiores, pudiendo mover la silla de ruedas de forma autónoma. Su estructura de crucetas doble garantiza toda la seguridad, durabilidad y robustez deseadas. Posee el asiento y el respaldo acolchados así como puños suaves para la comodidad del cuidador. Posibilidad de cambiar la profundidad del asiento de la silla hasta 8 cm. Permite la variación de la altura del respaldo así como la tensión por las bandas tensoras que posee para apoyar y posicionar al usuario. Con sábanas. Apoya los pies desmontables, abatibles y ajustables en altura. Equipado con ruedas traseras de 600mm neumáticas de extracción rápida y ruedas delanteras macizas de 120mm. El calefactor posibilita la angulación de 5° en las ruedas traseras. También permite cambiar el eje y la distribución de las cargas por medio de los fulcros en las ruedas grandes y en las ruedas pequeñas.

Disponible en España



ACTIVA 36

54

36

-

75-80

65

44-50

34-42

85-93

36-44

75

14

ACTIVA COMPACT



CD LL 4 CA 36

ACTIVA COMPACT, silla compacta de aluminio destinada a niños de 8 a 15 años. Tiene una reducción máxima de las dimensiones totales, manteniendo un asiento ajustable que pueda servir a usuarios de tamaños medios / grandes. Su estructura de crucetas doble garantiza toda la seguridad, durabilidad y robustez deseadas. Permite cambiar el eje y la distribución de las cargas por medio de los fulcros en las ruedas grandes y en las ruedas pequeñas. Apoya pies único y regulable en ángulo.

Posee el respaldo acolchado, puños para el cuidador y ruedas traseras desmontables.

Respaldo ajustable en altura y ajustable en tensión. Puños ajustables en altura para el acompañante. Ruedas traseras Ø560mm con extracción rápida y camber de 2° y ruedas delanteras Ø120mm macizas. Con bolsillo porta-objetos en la espalda.

Amplia gama de accesorios y opciones disponibles.

ACTIVA COMPACT 17.70

53 CD (4/6) LL CA 36

Rueda delantera maciza	Ø120mm
Rueda tra. neumático	Ø560mm
Color estructura	azul / naranja / rojo / amarillo / verde / gris / negro
Color tapicería	negro
Peso máximo del usuario	100kg
Peso total	13kg



Disponible en España



ACTIVA COMPACT 36

54

36

75-80

60

44-50

34-42

74-80

74-80

36-44

75

13

ACTIVA 4LIFE



Camber 0°



Camber 4°



Camber 2°



Camber 6°



ACTIVA 4LIFE, silla compacta de aluminio y plegable para facilitar el transporte. La estructura ligera y la conducción fácil, asociadas al bajo peso, hacen que esta silla esté indicada para niños activos, que mantengan un buen equilibrio de tronco, así como fuerza y movilidad de los miembros superiores, siendo así capaces de mover la silla de ruedas de forma autónoma.

La espalda acolchada, el asiento y el respaldo inferior se ajusta a través de bandas de tensión. La espalda tiene una inclinación hasta 12° y ajustable en altura hasta 80 mm, completamente plegable hacia adelante para ahorro de espacio durante el transporte. Asiento ajustable en profundidad hasta 60 mm y en inclinación hasta 12°. Salva ropa ajustable en altura y removible. El reposapiés es ajustable en altura y ángulo. Ruedas traseras de Ø600 neumáticas de extracción rápida y camber variable 0° a 8°. Asiento ajustable en altura de 440 a 500 mm, con inclinación de 14° a -4°.

Amplia gama de accesorios y opciones disponibles.

ACTIVA 4LIFE 12.70

53 CD LL 4 AL 36

Rueda delantera maciza	Ø100mm
Rueda trasera neumática	Ø600mm
Color estructura	gris, negro, azul o rojo
Color tapicería	negro
Peso máximo de usuario	100kg
Peso total	10kg

Apoyabrazos ajustables



Respaldo ajustable en ángulo



Apoyapiés ajustable



Profundidad ajustable



Fácil almacenamiento



Disponible en España



ACTIVA 4LIFE 36

54

36

74 - 80

60

44 - 50

34 - 40

78

78

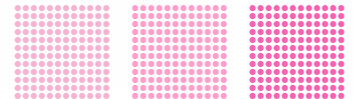
36 - 42

80° - 100°

100

10

PROFILE LIGHT



La elegancia y el alto rendimiento son las palabras que caracterizan a la nueva ACTIVA PROFILE LIGHT, recomendada para usuarios activos. Con una estructura ligera y compacta en aluminio permite una conducción fluida, rápida y deportiva. Permite diversos ajustes a nivel del respaldo, asiento y reposapiés. Respaldo acolchado, con bandas tensoras ajustables, abatible para facilitar el transporte y el almacenaje. Asiento con base rígida flexible en la zona isquiotibial (amortiguación de los impactos, cuando se usa en pisos exteriores irregulares) y cojín de confort de serie. Respaldo ajustable en ángulo 25° (85°-110°) y en altura 100mm (mínimo 320mm para permitir la máxima libertad del usuario). Asiento ajustable en profundidad +140mm y en ángulo. Con salva ropa. Reposapiés único, regulable en altura y abatible. Ruedas traseras neumáticas de 600mm, con rápido release y ruedas delanteras macizas de 100mm. Camber variable 0° a 8°. Sistema de freno compacto para no interferir en las transferencias. Los componentes desmontables, asociados al respaldo abatible y bajo peso de la silla (total aprox. 10Kg) permiten que el usuario lo coloque fácilmente en el coche. **Disponible en varias tallas.**

PROFILE LIGHT

53 CD LL 4 PL 36

Rueda delantera maciza	Ø100mm
Rueda trasera neumática	Ø600mm
Color estructura	gris, negro, azul o rojo
Color tapicería	negro
Peso máximo de usuario	100kg
Peso total	10kg



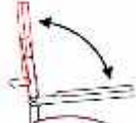
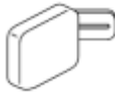
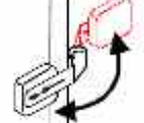
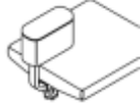
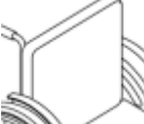
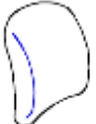
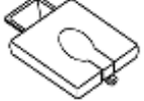
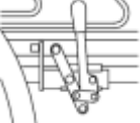
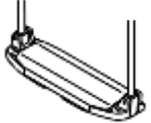
Disponible en España



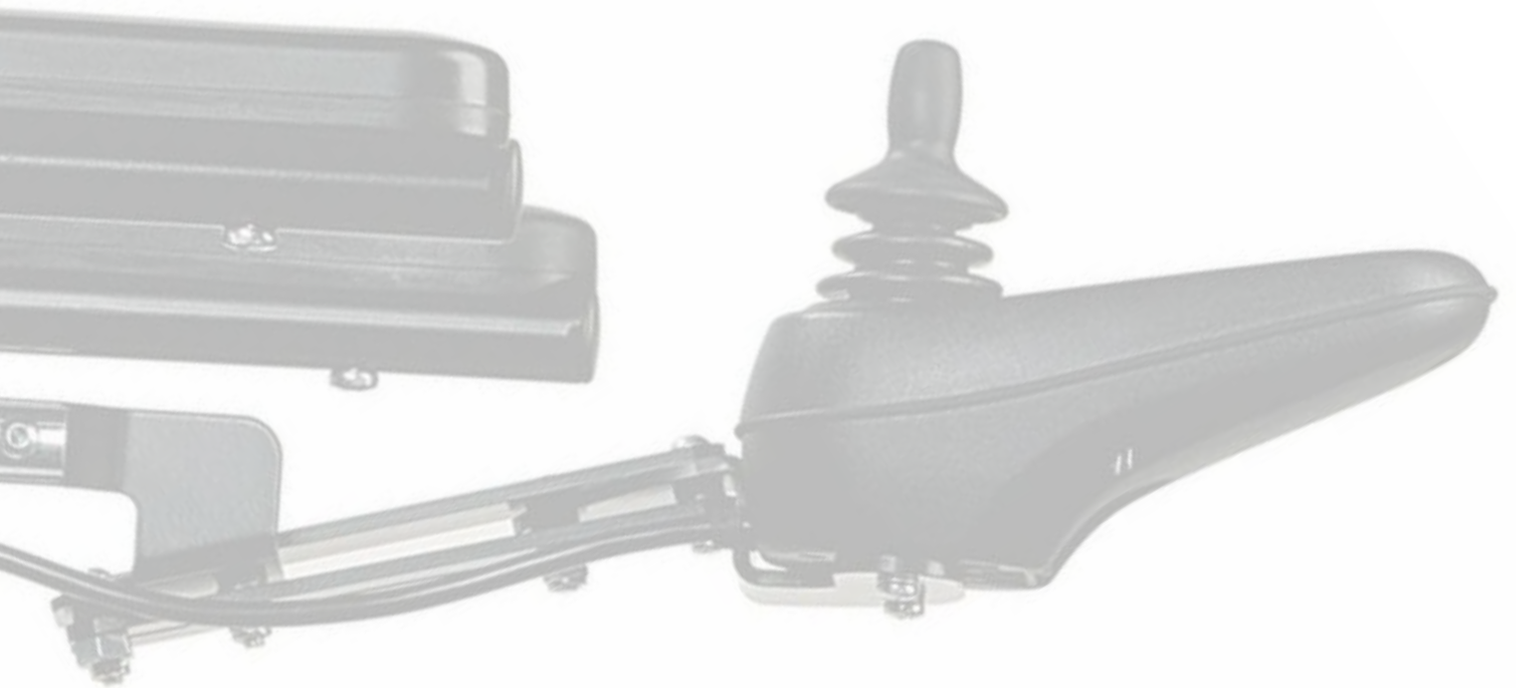
PROFILE LIGHT 54 36 - 74-80 60 44-50 34-40 78 36 - 42 80° - 100° 100 10

Accesorios & Opciones

EXTRALIGHT (17.68N)/ ACTIVA COMPACT (17.70)/
ACTIVA 4LIFE (12.70N)/ PROFILE LIGHT

					
14.81 Apoyo de cabeza	21.82 Apoyo de cabeza postural (17.68N/17.70N)	14.82 Reposacabezas	14.01M Puño ajustable en altura	14.78/E Apoyabrazos de mesa (17.70N)	14.04 Apoyabrazos mesa ajustable en altura (17.68N/17.70N)
					
14.78/C Apoyabrazos tubular (17.70N)	14.78/4L Apoyabrazos abatible (12.70N/12.72)	13.48 Soporte de tronco	13.48A Soporte de tronco swing away (12.70N/12.72)	13.58 Abductor (17.68N/17.70N)	14.78A Salva ropa de fibra de carbono (17.70N)
					
14.78-4LAN Salva ropa aluminio (12.70N)	14.78-4LCA Salva ropa carbono (12.70N/12.72)	14.51U Tablero transparente (17.68N/17.70N)	14.54U Tablero rígido ABS (17.68N/17.70N)	14.51U abujero transparente plegable	14.54UR Tablero rígido ABS plegable (17.68N/17.70N)
					
14.34E Respaldo reclinable (manual) (17.68N)	14.33DM4L Respaldo reclinable (pistones)	14.87 Bandas tensoras (17.68N)	13.40 Respaldo acolchado	21.06 Almohada comfort back	21.06B Almohada comfort back
					
21.14 Almohada 3D soft seat	21.30 Almohada 3D soft seat (17.68N/17.70N)	22.56E Almohada PU	14.86 Asiento sanitario (17.68N)	13.08/4L Suspensión trasera (12.70N)	13.20 Freno de cuidador
					
13.81D/S Freno unilateral	13.61D/S Mando unilateral	13.54 Rueda con doble mando (17.68N/17.70N)	13.65 Eje retrasado	13.10E Rueda ø300mm (17.68N)	14.75 Reposapiés elevables (17.68N)
					
14.73A Reposapiés (17.70N)	21.84EVL Reposapiés ajustable en ángulo (17.68N/17.70N)	14.70 Reposapiés único aluminio (17.68N)	14.22TO Reposapiés único reb. ajust. en ángulo (17.68N/12.70N/12.72)	14.22 Reposapiés plegable (17.70N)	13.47 Ruedas antivuelco (17.68N/17.70N)
					
13.47EV Ruedas antivuelco (17.68N/17.70N)	13.46-4L Ruedas antivuelco (12.70N/12.72)	13.46-4LD Ruedas antivuelco (12.70N)	13.44 Ruedas extra (17.68N/17.70N/12.70N)	13.70 Cubre radios transparente	13.70C Cubre radios colorido
					
13.05 Soporte bastones (17.68N/17.70N/12.70N)	13.12 Soporte suero (17.68N/17.70N)	13.38U Soporte oxígeno (17.68N/17.70N)			

SILLAS ELÉCTRICAS ELECTRIC WHEELCHAIRS



EVOLUTION



53 CD EL 4 EV 42



EVOLUTION

53 CD 7 EL EV 36

Rueda delantera neumática	Ø200mm
Rueda trasera neumática	Ø300mm
Color estructura	azul
Color tapicería	negro
Baterías (sin mantenimiento)	42Ah
Cargador de baterías	24V e 5A
Motor con una potencia	160W
Autonomía	35 a 40km*
Velocidad máxima hacia adelante	7km/h*
Velocidad máxima marcha atrás	3km/h*
Radio de rotación	107cm
Peso máximo del usuario	120kg
Peso total	68-75kg

(* en condiciones normales de piso y peso del usuario)

EVOLUTION 17.82 es una silla apropiada para conducción en espacios interiores y exteriores. Con mando manual a la derecha (de serie) siendo posible colocarlo a la izquierda. Estructura en acero de alta resistencia, con cruzeta doble, plegable para facilitar el transporte. Apoya los brazos abatibles. Apoyo de pies ajustables en altura, desmontables y abatibles hacia adentro y hacia afuera. Costas ajustables en altura. Posibilidad de aumentar la profundidad del asiento en 80mm. Tiene ruedas neumáticas traseras de 300mm y delanteras de 200mm. Incluye ruedas contra caída. Con dos motores de 160w y dos baterías de 42Ah desmontables. Tiene una palanca que desbloquea el dispositivo eléctrico haciendo las ruedas libres para el desplazamiento manual de la silla. Autonomía máxima hasta 35/40Km en condiciones normales de piso y peso del usuario. Velocidad máxima de 7 km/h hacia adelante y 3 km/h en marcha atrás.

Disponible en España



EVOLUTION 54 36 82-90 68 50 35-43 92-100 72 36-42 10° 4 90 68-75 120

VICKING MINI



53 CD EL VK 34



VICKING MINI, la silla eléctrica para niños. En acero, con 2 motores de 180/200W de bajo consumo de energía y freno electromagnético. Garantiza el correcto posicionamiento y seguridad del niño, con su respaldo ajustable en altura y profundidad, con fajas tensoras y funda 3D. Asiento rígido regulable en anchura (50 mm) a través del apoyabrazos y en profundidad (300mm a 400mm de forma continua), con cójin Comfort Seat, funda 3D. Equipada con ruedas traseras macizas de Ø300mm y ruedas macizas delanteras de Ø200mm. Apoya brazos en T, ajustables en altura y profundidad y destacables. Reposapiés con apertura lateral y ajuste en profundidad. Con mando fijo. Ruedas anti-vuelco. Disponible modelos con inclinación y báscula mecánicas, neumáticas o eléctricas y en tallas de adulto.

Ver accesorios.

VICKING MINI, the electric wheelchair for children. Made of steel, with 2 engines of 180/200W low consumption and electromagnetic brakes. Ensures the right positioning and security of the child with height and depth adjustable backrest, tension back straps and 3D flexible backrest cover. Rigid seat, adjustable in width (50mm) through the armrest and in depth (300mm to 400mm continuously), with Comfort Seat cushion. Height and depth adjustable T shape armrests, with joystick. Footrests with lateral opening and depth adjustment. Anti-tipping wheels. Available models with mechanical, pneumatic or electric tilt and bascule and adult sizes.

See accessories.

VICKING MINI	
53 CD EL VK 31/34/37/40	
Reclinación máx	90°-130°(mecánico) 96°-120°(neumático/eléctrico)
Max. recline	90°-130°(mecanic) 96°-120°(pneumatic/electric)
Reclinación/ Báscula	0°-30° (mecánico) -5° a 25° (neumático/eléctrico)
Tilt / Recline	0°-30° (mechanic) -5° to 25° (pneumatic/electric)
Ruedas delanteras - hinchables o macizas	Ø200mm
Front wheels - pneumatic or solid	
Ruedas traseras - hinchables o macizas	Ø300mm
Back wheels - pneumatic or solid	
Color de la estructura	blanco o gris
Structure's colour	white or grey
Velocidad máxima hacia adelante	6km/h*
Maximum speed forward	
Velocidad máxima hacia atrás	3km/h*
Maximum reverse speed	
Motor	200W / 24V
Engine	
Baterías de AGM sin mantenimiento	12V 42AH
Maintenance free AGM batteries	
Cargador de baterías	24V, 5A
Batteries charger	
Autonomía	25km
Autonomy	
Peso máximo de usuario	150kg
Maximum user weight	
(*en condiciones normales de suelo y peso de usuario) (*in normal pavement and user's weight conditions)	



VICKING MINI 31	62	31	93-105	70-80	47-51	45-52,5	123-128	75	30-35	90°-130°	0°-30°	150	77,5
VICKING MINI 34	62	34	93-105	70-80	47-51	45-52,5	123-128	75	30-35	90°-130°	0°-30°	150	77,5
VICKING MINI 37	62	37	93-105	70-80	47-51	45-52,5	123-128	75	35-40	90°-130°	0°-30°	150	77,5
VICKING MINI 40	62	40	93-105	70-80	47-51	45-52,5	123-128	75	35-40	90°-130°	0°-30°	150	77,5

VICKING ADVANCE MINI

LA ELÉCTRICA COM
MÁXIMA AJUSTABILIDAD

ELECTRIC WITH MAXIMUM
ADJUSTABILITY



53 CD EL VK 30 40



VICKING ADVANCE MINI

53 CD EL VK 30 40

Reclinación máx 90°-130°(mecánico)/96°-120°(neumático/eléctrico)
Maximum recline 90°-130°(mechanic)/96°-120°(pneumatic/electric)

Reclinación/ Basculación 0°-30° (mecánico)
-5° a 25° (neumático/eléctrico)
Tilt / Recline 0°-30° (mechanic)
-5° to 25° (pneumatic/electric)

Ruedas delanteras - hinchables Ø200mm
Front wheels - pneumatic

Ruedas traseras - hinchables Ø300mm/Ø350mm
Back wheels - pneumatic

Color de la estructura blanco o gris
Structure's colour white or grey

Velocidad máxima hacia adelante 6km/h*
Maximum speed forward

Velocidad máxima hacia atrás 3km/h*
Maximum reverse speed

Motor 200W / 24V; 300W
Engine

Baterías de AGM sin mantenimiento 12V 50Ah
Maintenance free AGM batteries

Cargador de baterías 24V, 5A
Batteries charger

Autonomía 25km
Autonomy

Peso máximo de usuario 150kg
Maximum user weight

(*en condiciones normales de suelo y peso de usuario)
(*in normal pavement and user's weight conditions)

VICKING ADVANCE MINI, la silla eléctrica para niños. En acero, con 2 motores de 180/200W de bajo consumo y freno electromagnético. Garantiza el correcto posicionamiento y seguridad del niño, con su respaldo ajustable en altura y profundidad, con fajas tensoras y funda 3D. Asiento rígido ajustable en anchura (300mm a 400mm de forma continua) y en profundidad (300mm a 400mm de forma continua), con cójín *Comfort Seat*, funda 3D. Equipada con ruedas traseras macizas de Ø300mm y ruedas hinchables delanteras de Ø200mm. Apoya brazos en T, ajustables en altura y profundidad y destacables. Reposapiés con apertura lateral y ajuste en profundidad. Con mando fijo. Puños ajustables en altura. Ruedas anti-vuelco. Disponible modelos con reclinación y basculación mecánicas, neumáticas o eléctricas y en tallas de adulto.

Ver accesorios.

*VICKING ADVANCE MINI, the electric wheelchair for children. Made of steel, with 2 engines of 180/200W low consumption and electromagnetic brakes. Ensures the right positioning and security of the child with height and depth adjustable backrest, tension back straps and 3D Flexible Backrest cover. Rigid seat, adjustable in width (300mm to 400mm continuously) through the armrest and in depth (300mm to 400mm continuously), with *Comfort Seat* cushion, 3D cover. Height and depth adjustable T shape armrests, with joystick. Footrests with lateral opening and depth adjustment. Anti-tipping wheels. Height adjustable handles. Available models with mechanical, pneumatic or electric tilt and bascule and adult sizes.*

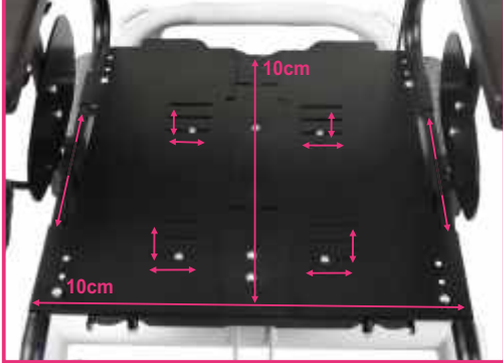
See accessories.



Respaldo ajustable con fajas tensoras
Adjust. backrest with tensioning back straps

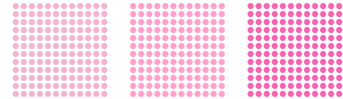


Asiento rígido ajustable
Adjustable rigid seat



VICKING ADVANCE MINI, adecuada para niños con problemas de movilidad que requieren un buen soporte postural y cambios frecuentes de posición.

VICKING ADVANCE MINI, suitable for children with mobility problems that require a good postural support and that need frequent positioning change.



Fajas tensoras en el respaldo
Tensioning back straps



Plegable
Foldable



Báscula y reclinación máximas
Maximum tilt and recline



Mando
Joystick



Apoyabrazos ajustables
Adjustable armrests



Reposapiés ajustables
Adjustable footrests



Ruedas anti-vuelco
Anti-tipping wheels



VICKING MINI ADVANCE 31	62	30-40	93-105	70-80	47-51	45-52,5	123-128	90	30-35	90°-130°	0°-30°	150	77,5
VICKING MINI ADVANCE 34	62	30-40	93-105	70-80	47-51	45-52,5	123-128	90	30-35	90°-130°	0°-30°	150	77,5
VICKING MINI ADVANCE 37	62	30-40	93-105	70-80	47-51	45-52,5	123-128	90	35-40	90°-130°	0°-30°	150	77,5
VICKING MINI ADVANCE 40	62	30-40	93-105	70-80	47-51	45-52,5	123-128	90	35-40	90°-130°	0°-30°	150	77,5

TILT



La silla de ruedas de tracción eléctrica TILT se caracteriza por la versatilidad y funcionalidad. Gracias a sus soluciones técnicas es posible variar la profundidad del asiento de 400 a 520 mm y aumentar hasta 70 mm a medida base en la anchura. Asiento ajustable en ángulo mediante columna telescópica situada debajo de éste, funciona como báscula manual, de serie. Los apoyabrazos son regulables en altura y abatibles. El asiento y el respaldo están dotados de bandas tensoras que permiten elegir la tensión que desea. El respaldo permite una inclinación manual de 15° y es plegable, facilitando el transporte. Patines recopilados hacia atrás, regulables en altura y removibles. Autonomía hasta 40km en estándar. Amplia gama de accesorios y opciones disponibles.

TILT 18.82 53 CD EL 3 TI 36

Rueda delantera neumática	Ø200mm
Rueda trasera neumática	Ø300mm
Color estructura	azul
Color tapicería	negro
Baterías (sin mantenimiento)	42 Ah
Cargador de baterías	24V e 5A
Potencia	160w
Autonomía	40km*
Velocidad máxima adelante	7km/h*
Velocidad máxima marcha atrás	3km/h*
Radio de rotación	100cm
Peso máximo del usuario	100kg
Peso total	72kg

(* en condiciones normales de piso y peso del usuario)

Disponible en España



TILT 36 54 36 76-86 70-75 50 32-42 88 76 36-42 10° 4 100 90°-105° 100 72



53 CD 7 EL SP 13 6

Silla de ruedas eléctrica SPACE, especialmente probada para uso en el exterior, pudiendo fácilmente ser usada en el interior, debido a sus dimensiones compactas.

Su moderno diseño incluye soluciones técnicas innovadoras. Costas y asiento regulables en altura y profundidad, desde 320mm hasta 440mm (costas), 360mm hasta 420mm (asiento), compuestos por bandas tensoras revestidas con capa removible. Brazos acolchados regulables en altura y removibles. Incluye ruedas antivuelta. Guardabarros desmontables y regulables en anchura hasta 70mm.

Patines ajustables y desmontables. Incluye kit de luces frontal abatible para facilitar la transferencia. Indicado para niños de 8 a 15 años.

SPACE 19.98	
53 CD 7 EL SP 13 6	
Ruedas	neumáticas
Potencia componentes eléctricos	80Ah
Dos baterías	65Ah
Incluye cargador de baterías	
Kit de luz	
Autonomía 5 horas (condiciones normales)	45km
5 velocidades, siendo la máxima	10,5km/h
Peso máximo del usuario	100kg

Disponible en España



SPACE 36 65 36 84 70-75 52 32-44 102 76 36-42 12° 4 120 90°-105° 0°-25° 112 100

SPACE BABY



53 CD 7 EL SP BABY

SPACE BABY 18.82AB

53 CD 7 EL SP BABY

Rueda delantera neumática	Ø320mm
Rueda trasera neumática	Ø200mm
Color estructura	azul e laranja
Color tapicería	pretos
Baterías (sin mantenimiento)	35 Ah
Potencia	180w
Autonomía	45km*
Velocidad máxima adelante	7km/h*
Velocidad máxima marcha atrás	5km/h*
Radio de rotación	90cm
Peso máximo del usuario	75kg
Peso total	78kg

(* en condiciones normales de piso y peso del usuario)

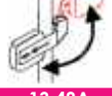
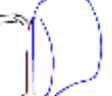
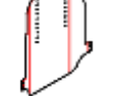
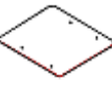
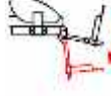
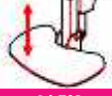
SPACE BABY, silla eléctrica de tracción frontal para niños de 3 a 6 años de edad. Silla en dos tamaños básicos de asiento que pueden ser ajustados según su usuario acompañando su crecimiento (desde 280 mm de ancho hasta un mínimo de 220mm, y de 340mm hasta 280mm). La profundidad se puede ajustar hasta 100mm. Los paneles laterales en aluminio, se pueden ajustar hasta 40 mm individualmente, consiguiendo así la reducción de la anchura del asiento. Respaldo con inclinación (0° a 25°) ajustable en altura hasta 80 mm y es abatible. Ruedas delanteras de tracción neumáticas de Ø320mm, ruedas traseras neumáticas de Ø200mm que se adaptan a superficies irregulares debido a la articulación central, con motores de 180W, 2 baterías de 35Ah sin mantenimiento. Apoya los pies ajustable en altura y ángulo. Apoya los brazos acolchados y ajustables en altura y ángulo (hasta 12°). Equipada con ruedas anti-queda, mochila y cargador.

Disponible en España



SPACE BABY 28	55	22-28	70-85	60-65	40-60	30-38	82	72	22-30	6°	6	90	0°-25°	75	78
SPACE BABY 34	55	28-34	70-85	60-65	40-60	35-43	82	72	28-36	6°	6	90	0°-25°	75	78

Accesorios & Opciones

						
14.81 Apoyo de cabeza en U	14.82 Reposacabezas	14.83D Apoyo de cabeza dinámico	21.78 Apoyo de cabeza ajustable	21.80N Apoyo de cabeza occipital envolvente	14.01ME36 Puño ajustable en altura (18.82AB)	14.98 Mando mentoniano
						
14.99BR Mando mentoniano	14.95 Mando duplo	14.94U Mando de acompañante	13.26C Mando abatible	13.11 Protección de joystick	14.96S Joystick en el bandeja	14.96Bandeja abatible con joystick abatible
						
14.53PPD/S Bandeja recortada para joystick	14.51URE Bandeja transparente rebatible	21.40 Soporte palmar (17.82N/18.82N/19.98N)	13.00/S Apoyabrazos cierre delantero 90°	21.88 Apoyabrazos contención bilateral (19.98N)	14.04J Apoya brazo ajustable en altura (17.82N)	14.78S Apoyabrazos abatible ajustable altura (19.98N)
						
14.05A Apoyabrazos acompaña inclinación (19.98N)	13.67 Almohadas interiores (17.82N/18.82N/19.98N)	13.48 Soporte de tronco	13.48A Soporte de tronco swing away	13.58 Abdutor (18.82N/17.82N)	14.92B Respaldo reclinable eléctrico (18.82AB)	14.34EE-36 Respaldo reclinable manual (17.82N/18.82N/19.98N)
						
14.92S36 Respaldo reclinable eléctrico (18.82N/19.98N)	14.33 E Respaldo dinámico (17.82N/19.98N)	21.06 Respaldo anatómico fijo a la estructura	21.06B Respaldo anatómico bandas tensoras	21.06P E Respaldo postural superior lateral (18.82N/17.82N/19.98N)	13.15SH Respaldo anatómico de fondo en tejido (18.82AB/18.82N/19.98N)	13.15SC Respaldo anatómico fondo rígido (18.82AB/18.82N/19.98N)
						
21.06F Placa rígida de respaldo (18.82AB/18.82N/19.98N)	21.18FP Placa de asiento rígida (18.82N/19.98N)	21.18F Placa de asiento rígida (18.82N/19.98N)	13.15SD Asiento anatómico fondo en tejido (18.82AB/18.82N/19.98N)	13.15SB AAsiento anatómico fondo rígido tela (18.82N/19.98N)	22.56E Almohada PU (18.82N/17.82N/19.98N)	14.74EB Reposapiés elevables (18.82AB)
						
14.74ES Reposapiés de elevación eléctrico (18.82N/19.98N)	14.74ESG Reposapiés eléctrico giratorio removible (18.82N/19.98N)	14.74N Reposapiés elevador manual (18.82N/19.98N)	14.74EPG Reposapiés elevadores manual giratorio desprendible (18.82N/17.82N/19.98N)	14.73H Reposapiés ajustable en ángulo (18.82N/17.82N/19.98N)	14.73B Reposapiés eléctrico (18.82AB)	14.22TO Reposapiés único reb. ajust. en ángulo(17.82N)
						
14.76/H Reposapiés único aluminio/nylon (18.82N/17.82N/19.98N)	14.71DM Reposapiés dinámico (17.82N/19.98N)	14.71DMT Reposapiés dinámico (17.82N/19.98N)	13.27 Elevación eléctrica asiento (18.82AB/18.82N/19.98N)	13.22 Báscula eléctrica (18.82AB/18.82N/19.98N)	13.22A/SA Contra-báscula elét. (18.82N/19.98N)	13.25 Tracción frontal (19.98N)
						
13.41 Ruedas antivuelco (18.82N/17.82N)	13.43 Ruedas antivuelco (18.82N/19.98N)	13.41S1 Ruedas antivuelco (19.98N)	13.41S2 Ruedas antivuelco (19.98N)	13.12A Trepa paseo (18.82N/17.82N/19.98N)	13.05 Soporte bastones (18.82AB)	13.38 Soporte oxígeno (18.82AB)
		(sólo disponible con tracción trasera)				
13.68 Kit luz (18.82AB/18.82N/17.82N)	13.03 Espejo	(sólo disponible con tracción trasera)				

**SILLA DE CRECIMIENTO
GROWTH WHEELCHAIR**



LA SILLA QUE CRECE CON EL NIÑO

GROWS WITH THE CHILD



53 CD 2 NE 25 31 ED

NEMO, silla en aluminio con múltiples ajustes, acompañando el crecimiento del niño (asiento de 22 a 34cm). Asiento y respaldo acolchados y ajustables en tensión. Respaldo ajustable en ángulo (92° y 107°) y en altura. Puños ajustables en altura y ángulo. Reposapiés ajustables en altura, distancia, longitud y ángulo. El respaldo abatible y la extracción rápida de las ruedas traseras facilitan el transporte de NEMO.

Ver accesorios.

NEMO, aluminum chair with multiple size settings, allowing you to monitor your child's growth (seat from 22 to 34cm). Adjustable padded seat and backrest. Backrest can be placed in two positions (92° and 107°) and adjustable height. Adjustable handle in height and angle. Footrest adjustable in height, distance, length and angle. Folding backrest and quick release rear wheels easily allow the transport of NEMO.

See accessories.



NEMO	
53 CD 2 NE (19 25)/(25 31)/(31 37) ED	
Ruedas delanteras - macizas Front wheels - solid	Ø150 / Ø200mm
Ruedas traseras maciza / hinchable Back wheels solid / pneumatic	Ø550mm
Llantas traseras Rear rims	com radios spokes
Color - estructura Colour - structure	naranja orange
Color - tapicería Colour - upholstery	negro black
Respaldo ajustable altura y reclinable Back - height adjustable & recline	15°
Posición del respaldo Position of backrest	92°/107°
Puños ajustables ángulo Handles angle adjustment	100°
Ajuste reposapiés Footrests angle adjustment	-10° / 10°
Peso total Total weight	13,5kg
Peso máximo de usuario Maximum user weight	100kg

NEMO 19 25
NEMO 25 31
NEMO 31 37



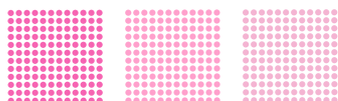
BABY EVOLUTION

BABY EVOLUTION 17.56N 53 CD 8 LL EB 28/34

Rueda delantera maciza	Ø120mm
Rueda trasera neumática	Ø560mm
Color estructura	rosa, azul ou verde
Color tapicería	negro
Peso máximo del usuario	75kg
Peso total	10 a 11kg



53 CD 8 LL EB 34



BABY EVOLUTION, silla de ruedas de aluminio muy ligera, con cargas dinámicas activas. El sistema 3D permite ajustes de 22 a 28 cm para niños de los 3-5 años y de 28 a 34 cm para 6-10 años, siendo un producto que se adapta al crecimiento y necesidades del usuario.

Asiento y respaldo con bandas tensoras y cojín de relleno. Respaldo regulable en ángulo de 12 ° y es plegable hacia adelante, facilitando el transporte y el almacenamiento.

Ruedas traseras Ø560mm con extracción rápida y ruedas delanteras Ø120mm macizas.

Puños ajustables en altura y removibles. Opción: Apoyo de brazos.

Amplia gama de accesorios y opciones disponibles.

Colores disponibles



Lateral ajustable



Disponible en España



BABY EVOLUTION 22-28
BABY EVOLUTION 28-34

47-53
47-53

22-28
28-34

75-95
75-95

58
58

50
50

22-34
22-34

75
75

36-42
36-42

90°-112°
90°-112°

75
75

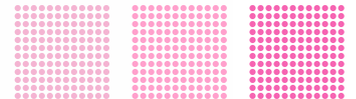
10-11
10-11

BABY EVOLUTION FT



BABY EVOLUTION FT 17.56FT 53 CD 8 LL EB FT 34

Rueda delantera maciza	Ø120mm
Rueda trasera neumática	Ø560mm
Color estructura	azul
Color tapicería	negro
Peso máximo del usuario	75kg
Peso total	18,5kg



53 CD 8 LL EB FT 34

BABY EVOLUTION FT, silla de ruedas plegable con báscula y asiento ajustable en anchura y profundidad. Estructura en aluminio de alta resistencia, revestida con polvo de epoxi con acabado brillante. La anchura y profundidad del asiento son ajustables de 2 en 2 cm (34 a 24 cm), con cojines acolchados que acompañan los ajustes. Asiento y respaldo con bandas ajustables y fondos de contención para la distribución de la carga. Báscula ajustable de 0° a 47° por palancas colocadas en los puños; este sistema permite una regulación de ángulo por ángulo, sin restricciones. Paneles laterales de aluminio con apoyabrazos removibles y regulables en altura. Asiento ajustable en altura de 440 a 48 mm.

Ruedas delanteras de dirección Ø100-120mm montadas en la horquilla de apoyo que acompañan el ajuste de altura del asiento de acuerdo con el posicionamiento de las ruedas traseras. Ruedas traseras neumáticas de Ø560mm de extracción rápida y camber, fijadas a un soporte de posición variable para el desplazamiento y el equilibrio ideal de acuerdo con las necesidades del niño.

Apoyapiés plegables y ajustables en altura, anchura y profundidad en la flexión-extensión del pie.

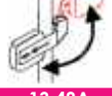
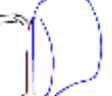
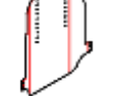
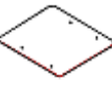
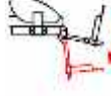
Puños ajustables en altura, permitiendo varias alturas de acuerdo con el acompañante.

Disponible en España



BABY EVOLUTION FT 34 52-62 24-34 - 75-95 56-62 44-48 40-50 69-81 24-34 10 90°-130° 0°-47° 4 75 18,5

Accesorios & Opciones

						
14.81 Apoyo de cabeza en U	14.82 Reposacabezas	14.83D Apoyo de cabeza dinámico	21.78 Apoyo de cabeza ajustable	21.80N Apoyo de cabeza occipital envolvente	14.01ME36 Puño ajustable en altura (18.82AB)	14.98 Mando mentoniano
						
14.99BR Mando mentoniano	14.95 Mando duplo	14.94U Mando de acompañante	13.26C Mando abatible	13.11 Protección de joystick	14.96S Joystick en el bandeja	14.96Bandeja abatible con joystick abatible
						
14.53PPD/S Bandeja recortada para joystick	14.51URE Bandeja transparente rebatible	21.40 Soporte palmar (17.82N/18.82N/19.98N)	13.00/S Apoyabrazos cierre delantero 90°	21.88 Apoyabrazos contención bilateral (19.98N)	14.04J Apoya brazo ajustable en altura (17.82N)	14.78S Apoyabrazos abatible ajustable altura (19.98N)
						
14.05A Apoyabrazos acompaña inclinación (19.98N)	13.67 Almohadas interiores (17.82N/18.82N/19.98N)	13.48 Soporte de tronco	13.48A Soporte de tronco swing away	13.58 Abdutor (18.82N/17.82N)	14.92B Respaldo reclinable eléctrico (18.82AB)	14.34EE-36 Respaldo reclinable manual (17.82N/18.82N/19.98N)
						
14.92S36 Respaldo reclinable eléctrico (18.82N/19.98N)	14.33 E Respaldo dinámico (17.82N/19.98N)	21.06 Respaldo anatómico fijo a la estructura	21.06B Respaldo anatómico bandas tensoras	21.06P E Respaldo postural superior lateral (18.82N/17.82N/19.98N)	13.15SH Respaldo anatómico de fondo en tejido (18.82AB/18.82N/19.98N)	13.15SC Respaldo anatómico fondo rígido (18.82AB/18.82N/19.98N)
						
21.06F Placa rígida de respaldo (18.82AB/18.82N/19.98N)	21.18FP Placa de asiento rígida (18.82N/19.98N)	21.18F Placa de asiento rígida (18.82N/19.98N)	13.15SD Asiento anatómico fondo en tejido (18.82AB/18.82N/19.98N)	13.15SB AAsiento anatómico fondo rígido tela (18.82N/19.98N)	22.56E Almohada PU (18.82N/17.82N/19.98N)	14.74EB Reposapiés elevables (18.82AB)
						
14.74ES Reposapiés de elevación eléctrico (18.82N/19.98N)	14.74ESG Reposapiés eléctrico giratorio removible (18.82N/19.98N)	14.74N Reposapiés elevador manual (18.82N/19.98N)	14.74EPG Reposapiés elevadores manual giratorio desprendible	14.73H Reposapiés ajustable en ángulo (18.82N/17.82N/19.98N)	14.73B Reposapiés eléctrico (18.82AB)	14.22TO Reposapiés único reb. ajust. en ángulo(17.82N)
						
14.76/H Reposapiés único aluminio/nylon (18.82N/17.82N/19.98N)	14.71DM Reposapiés dinámico (17.82N/19.98N)	14.71DMT Reposapiés dinámico (17.82N/19.98N)	13.27 Elevación eléctrica asiento (18.82AB/18.82N/19.98N)	13.22 Báscula eléctrica (18.82AB/18.82N/19.98N)	13.22A/SA Contra-báscula elét. (18.82N/19.98N)	13.25 Tracción frontal (19.98N)
						
13.41 Ruedas antivuelco (18.82N/17.82N)	13.43 Ruedas antivuelco (18.82N/19.98N)	13.41S1 Ruedas antivuelco (19.98N)	13.41S2 Ruedas antivuelco (19.98N)	13.12A Trepa paseo (18.82N/17.82N/19.98N)	13.05 Soporte bastones (18.82AB)	13.38 Soporte oxígeno (18.82AB)
		(sólo disponible con tracción trasera)				
13.68 Kit luz (18.82AB/18.82N/17.82N)	13.03 Espejo	(sólo disponible con tracción trasera)				

SILLAS DE POSICIONAMIENTO POSITIONING WHEELCHAIRS



CARIBE MINI



CARIBE MINI 53 CD PO CR 31/34/37/40	
Reclinación manual/neumática Manual/pneumatic recline	90°-130°/89°-114° 90°-130°/89°-114°
Báscula Tilt	0° hasta 35°/-5 hasta 25° 0° to 35°/-5° to 25°
Ruedas delanteras - maciza Front wheels - solid	Ø200mm
Ruedas traseras maciza / hinchable Back wheels solid / pneumatic	Ø300mm
Tallas disponibles Available sizes	31/34/37/40cm
Ajuste de profundidad de asiento Seat's depth adjustment	30-40cm
Color de la estructura Structure's colour	blanco o gris white or grey
Peso sin componentes desmontables Weight without detachable components	29,2kg
Peso total Total weight	37,2kg
Peso máximo de usuario Maximum user weight	150kg



CARIBE MINI, silla de posicionamiento infantil que ofrece máxima adaptabilidad a las necesidades del usuario. En acero, con reclinación manual o neumática (90°-130° o 89°-114°) y basculación por bomba de gás (0° hasta 30° o -5° hasta 25°). Garantiza el correcto posicionamiento y la seguridad del niño. Respaldo rígido regulable en altura con almohada Comfort Back lateral en 3D. Asiento regulable en profundidad (de 300mm a 400mm), anchura de 5cm y ángulo, con cójín Comfort Seat. Puños ajustables en altura. Apoya brazos regulables en altura y profundidad, reposapiés elevables y ruedas anti-vuelco. Apoyo de cabeza en forma de U ajustable en altura y ángulo. Amplia gama de accesorios

Ruedas antivuelco
Anti tipping wheels



CARIBE MINI, positioning chair that provides maximum adaptability to user needs. Made of steel, with manual or pneumatic recline (90°-130° or 89°-114°) and tilt (0° to 30° or -5° to 25°). Ensures correct positioning and child's safety. Height adjustable rigid back with 2 tension lower back straps with Comfort Back lateral cushion. The seat is adjustable in depth (from 300mm to 400mm), width up to 5cm and angle with Comfort Seat cushion. Height adjustable handles. Height and depth adjustable armrests, elevating footrests and anti-tipping wheels. U shape headrest is adjustable in height and angle. Wide range of accessories available. Consult with us!



CARIBE MINI 31	58	30-40	106-120	70-80	47-51	45-52,5	106-116	98	30-35	90°-130°	0°-35°	125	37,5
CARIBE MINI 34	58	30-40	106-120	70-80	47-51	45-52,5	106-116	98	30-35	90°-130°	0°-35°	125	37,5
CARIBE MINI 37	58	30-40	106-120	70-80	47-51	45-52,5	106-116	98	35-40	90°-130°	0°-35°	125	37,5
CARIBE MINI 40	58	30-40	106-120	70-80	47-51	45-52,5	107-136	98	35-40	90°-130°	0°-35°	125	37,5

VARIO PLUS



VARIO PLUS 12.17 N VARIO PLUS AE 12.17T CD PO VP RG/CD PO VP

Rueda delantera neumática	Ø125mm
Rueda trasera neumática	Ø600mm /Ø300mm
Color estructura	vermelho
Color tapicería	pretos
Peso máximo de usuario	75kg
Peso total	28kg

VARIO PLUS, posee un sistema doble de inclinación con reclinación de espalda hasta 60° y basculación hasta 45° por bomba de gas. La estructura del asiento se desliza hacia atrás, evitando problemas al usuario y, simultáneamente o no, efectúa una báscula del fulcro de inclinación delantera evitando que las rodillas de los usuarios se levante demasiado, disminuyendo la posibilidad de choque de los apoyabrazos con las mesas. Además de este sistema único de inclinación hasta 43° con bomba a gas, toda la silla es forrada con un sistema acolchado en formato anatómico. El reposacabezas, los patines y los brazos apoyados son debidamente acolchados, ajustables y desmontables. Para máxima seguridad, posee ruedas antifuera. Con este sistema de inclinación, la ropa del niño no sube ni desliza en el respaldo, permitiendo siempre una posición muy cómoda.

Amplia gama de accesorios y opciones disponibles.

Disponible en España



VARIO PLUS 12.17 N 58 36 90-105 62-68 48 22-34 106 86 36-42 90°-112° 8° 4 75 28

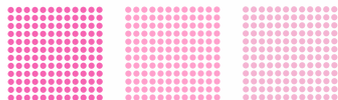
Accesorios & Opciones

CARIBE ADVANCE MINI



POSICIONAMIENTO CON ADAPTACIÓN

POSITIONING WITH ADAPTATION



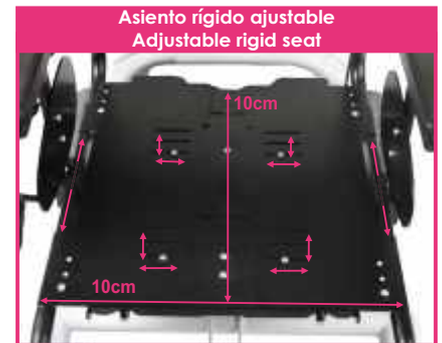
CARIBE ADVANCE MINI 53 CD PO CR 30 40

Reclinación manual/neumática Recline manual/pneumatic	90°-130°/89°-114° 90°-130°/89°-114°
Basculación Tilt	0° hasta 30° o -5° hasta 25° 0° to 30° or -5° to 25°
Ruedas delanteras - maciza Front wheels - solid	Ø200mm
Ruedas traseras macizas / hinchable Back wheels solid / pneumatic	Ø400mm
Llantas Rims	nylon
Tallas disponibles Available sizes	31/34/37/40cm
Profundidad de asiento ajustable Adjustable seat's depth	30-40cm
Anchura de asiento ajustable Adjustable seat's width	30-40cm
Color de la estructura Structure's colour	blanco o gris white or grey
Peso sin componentes desmontables Weight without detachable components	29,5kg
Peso total Total weight	37,5kg
Peso máximo de usuario Maximun user weight	150kg

CARIBE ADVANCE MINI, silla de posicionamiento infantil en acero, con reclinación (90°-130° o 89°-114°) y basculación (0° hasta 30° o -5 hasta 25°) por bomba de gas. También disponibles modelos con reclinación y basculación mecánicas o eléctricas. Respaldo rígido ajustable en altura, con fajas de tensión y almohada *Comfort Back* lateral, funda 3D. Asiento rígido regulable en profundidad (de 300mm a 400mm), anchura (300mm a 400mm), altura y en ángulo con cójin *Comfort Seat*. Varias opciones de almohadas disponibles. Puños ajustables en altura y kit de transporte de 4 puntos. Equipada con ruedas traseras macizas de Ø400mm y ruedas macizas delanteras de Ø200mm. Freno de estacionamiento y freno de cuidador. Apoya brazos en T regulables en altura y profundidad con almohada *Comfort*. Reposapiés elevables, con apertura lateral y ajuste de profundidad (50mm). Ruedas anti-vuelco destacables y ajustables. Apoyo de cabeza en forma de U ajustable en altura, ángulo y profundidad. **Amplia gama de accesorios disponibles. Consultenos!**

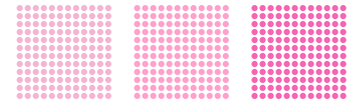
*CARIBE ADVANCE MINI, positioning chair made of steel, with recline (90°-130° or 89°-114°) and tilt (0° to 35° or -5° to 25°). Also, available model with mechanic or electric tilt and bascule. Height adjustable rigid back plate with tension back straps with lateral *Comfort Back* cushion 3D cover. Adjustable rigid seat, in depth (from 300mm to 400mm), width (300mm to 400mm), height and angle with *Comfort Seat* cushion. Several options available for seat and backrest cushions. Height adjustable handles and transport kit with 4 fixation points. Equipped with Ø400mm solid rear wheels and Ø200mm front solid wheels. Parking and attendant's brakes. T shape armrests adjustable in height and depth with *Comfort* cushion. Elevating footrests with side opening and depth adjustment (50mm). Adjustable and removable anti-tipping wheels. U shape headrest is adjustable in height, angle and depth.*

Wide range of accessories available. Consult with us!



CARIBE ADVANCE MINI es una silla ajustable a las necesidades del usuario, proporcionando innumerables puntos de fijación a nivel del asiento y del respaldo.

CARIBE ADVANCE MINI is an adjustable wheelchair to user needs, providing numerous points of attachment to the seat and backrest.



CARIBE MINI ADVANCE 31	58	30-40	93-120	70-80	47-51	45-52,5	106-116	90	30-35	89°-114°	90°-120°	125	37,5
CARIBE MINI ADVANCE 34	58	30-40	93-120	70-80	47-51	45-52,5	106-116	90	30-35	89°-114°	90°-120°	125	37,5
CARIBE MINI ADVANCE 37	58	30-40	93-120	70-80	47-51	45-52,5	106-116	90	35-40	89°-114°	90°-120°	125	37,5
CARIBE MINI ADVANCE 40	58	30-40	93-120	70-80	47-51	45-52,5	107-136	90	35-40	89°-114°	90°-120°	125	37,5

DORY



DORY, silla pediátrica de crecimiento, pensada para niños con necesidad de posicionamiento pero también en los cuidadores que necesiten una silla ligera y práctica de transportar en el día a día. En aluminio, con basculación (tilt), combina la capacidad de posicionamiento con el fácil transporte. Destaque para la función de basculación que auxilia en el control de la presión y en el mantenimiento de la postura adecuada. Respaldo y asiento con base rígida, fácilmente desmontables (sin recurrir a llaves), ajustables en ancho (+ 3 cm a través de las chapas + 5 cm a través de los brazos apoyados). De serie, incluye reposacabezas ajustable, cojín de respaldo ComfortBack Lateral y cojín de asiento ComfortSeat, sin embargo, se pueden aplicar otros tipos de sistemas. Apoya los brazos desmontables, regulables en altura y anchura. Apoya los pies abatibles y desmontables, regulables en altura. Ruedas traseras neumáticas de 300mm con versión rápida y delanteras de 150mm. Ruedas anti-caída regulables. Disponible en 2 versiones: DORY plegable (con crucero para permitir el cierre de la silla) y DORY fija (con chasis no plegable). Consulte el orden de pedido para otras configuraciones y accesorios.

DORY, pediatric growth chair, designed for children in need of positioning but also in caregivers who need a lightweight and practical chair to transport on a day-to-day basis. In aluminum, with tilting (tilt), combines the ability of positioning with easy transport. Highlight for the tilting function that helps in pressure control and maintaining the proper posture. Back and seat with rigid base, easily removable (without using keys), adjustable in width (+ 3 cm through the plates + 5 cm through the arms supported). As standard, it includes adjustable headrest, ComfortBack Lateral backrest cushion and ComfortSeat seat cushion, however, other types of systems can be applied. It supports the removable arms, adjustable in height and width. It supports the collapsible and removable feet, adjustable in height. 300mm pneumatic rear wheels with quick version and front 150mm. Adjustable anti-fall wheels. Available in 2 versions: folding DORY (with cruiser to allow the chair to close) and fixed DORY (with non-folding chassis). Consult the order form for other configurations and accessories



DORY	46-64	25-43	100-107,5	62-68	48	50,5	104-93	96-85	36-42	82.5°-105°	8°	4	100	18-25
							(550 wheels/ 300 wheels)	(550 wheels/ 300 wheels)						

SILLA DE VERTICALIZACIÓN VERTICAL WHEELCHAIR



BAMBY



BAMBY 18.64MB

CD VT GS MN BB 28/34

Rueda delantera maciza	Ø100mm
Rueda trasera neumática	Ø560mm
Color estructura	azul ou verde
Color tapicería	pretos
Peso máximo del usuario	75kg
Peso total	15kg



BAMBY, silla de ruedas de verticalización en aluminio barnizado con polvo epoxi. La verticalización se realiza a través de una bomba de gas con control en los puños. Asiento y respaldo acolchados y regulables en tensión, lavables y fácilmente removibles. El respaldo es reclinable y regulable en altura. Asiento ajustable en profundidad + 100mm. Cinturón acolchado con apertura de extracción fácil. Puños ajustables en altura. Apoyapiés independientes y removibles, ajustables en altura, profundidad y ángulo. Apoyo de rodilla acolchado, ajustable en altura, anchura, profundidad y ángulo. Ruedas delanteras Ø100mm macizas y direccionales. Ruedas traseras neumáticas Ø560mm con aro motor y sistema extracción rápida.

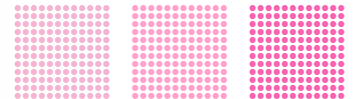
Disponible a partir de 280mm (reductible hasta 220mm para usuarios de 3 a 6 años) con capacidad hasta 340mm (reductible hasta 280mm para usuarios de 6 a 10 años).

Disponible en España



BAMBY 28-22	46-52	28-22	80-94	62-70	41-48	30-40	78-88	78	26-38	8°	4	90°-102°	75	12-15
BAMBY 34-28	46-52	34-28	80-94	62-70	41-48	30-40	78-88	78	32-44	8°	4	90°-102°	75	12-15

BAMBY PLUS



BAMBY PLUS, silla de verticalización niños de 8 a 15 años, en aluminio barnizado con polvo epoxi. Asiento ajustable en profundidad y anchura, báscula hasta 32° a través de bombas de gas independientes con controles mecánicos en los puños para el acompañante. Respaldo ajustable en altura y reclinación por bomba de gas con los puños ajustables en altura. Apoyapiés independientes y removibles, ajustables en altura, profundidad y ángulo. Apoyo de rodilla acolchado, ajustable en altura, anchura, profundidad e inclinación.

Respaldo de cabeza acolchado ajustable en profundidad, altura y ángulo. Cinturón acolchado en el respaldo regulable en anchura con apertura de extracción rápida. Ruedas delanteras Ø100mm macizas y direccionales. Ruedas traseras neumáticas Ø320mm, con posibilidad de ajuste en varias posiciones para dar un mayor confort y movimiento. Disponible a partir de 280mm (reductible hasta 220mm para usuarios de 3 a 6 años) con capacidad hasta 340mm (reductible hasta 280mm para usuarios de 6 a 10 años).



Disponible en España



BAMBY PLUS 28-22	56-66	28-22	84-90	62-70	47-52	30-40	68-80	72	26-38	8°	4	90°-102°	75	16-19
BAMBY PLUS 34-28	56-66	34-28	84-90	62-70	47-52	30-40	68-80	72	32-44	8°	4	90°-102°	75	16-19

EUROPA



EUROPA 18.64M/L CD VT MN EL/GS 36

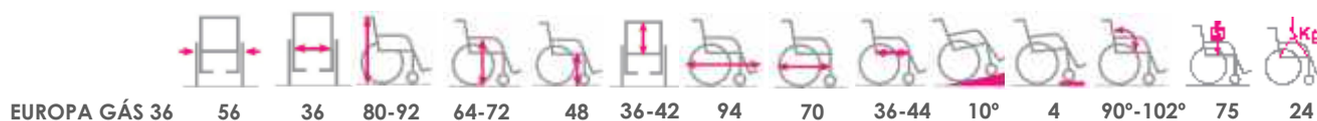
Rueda delantera neumática	Ø200mm
Rueda trasera neumática	Ø600mm
Color estructura	verde
Color tapicería	pretos
Peso máximo usuario	75-120kg
Peso total	38kg

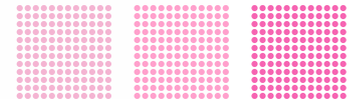


Indicado para niños de 8 a 15 años.

Con EUROPA es posible moverse activamente mejorando el espacio de movimiento. Obtener la posición vertical es mucho más que una capacidad de la silla pero sí un beneficio clínico. La verticalización permite prevenir múltiples trastornos atribuidos a la inmovilidad, tales como úlceras de decúbito, mala circulación y otras patologías del foro musculoesquelético. La particular estructura de las sillas de verticalización presentadas garantiza una reciprocidad de movimientos de la silla con los articulos fisiológicos del usuario. La estructura de la silla permite ajustar la profundidad del asiento y del ángulo de inclinación de la espalda.

Disponible en España





EUROPA ACTIVA, silla de ruedas verticalización activa de línea y diseño activo y atractivo. Estructura ligera en duraluminio con acabado brillante. Asiento ajustable en profundidad (8 cm), en altura (de 50 a 55 cm) y en ángulo (0° a 12°). Rotación de los apoyos brazos hacia arriba y / o hacia atrás, activados por una palanca trasera. Verticalización por bomba de gas, que permite reducir el esfuerzo físico del usuario al levantarse. Ruedas delanteras y traseras ajustables en altura del asiento y con varias posiciones de ajuste para obtener una óptima estabilidad y equilibrio. Ranuras tensoras en el asiento y respaldo con funda acolchada fija por velcro.

EUROPA ACTIVA 18.64LA

CD VT GS AT MN 36

Rueda delantera neumática	Ø100mm
Rueda trasera neumática	Ø600mm
Color estructura	azul
Color tapicería	negro
Peso máximo del usuario	75kg
Peso Total	21kg



Disponible en España



EUROPA ACTIVA 36

58

36

87-95

72

49-55

30-40

95

78-83

36-52

10°

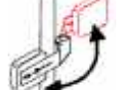
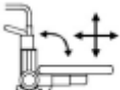
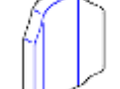
4

0°-12°

75

21

Accesorios & Opciones

						
14.81 Apoyo de cabeça em U	14.81A Apoyo de cabeça de ala anular variable	14.82 Reposacabezas	14.83D Apoyo de cabeça dinámico	21.82 Apoyo de cabeça postural (excepto 18.64L e 18.70)	21.80 Enc. cabeça envol. occipital (excepto 18.64MB e 18.64MBP)	21.78 Apoyo de cabeça ajustable
						
13.58B Abdutor (18.64MB/MBP)	13.48 Suporte de tronco	13.48A Suporte de tronco swing away	13.00/S Ap. braços fecho frontal ajust. alt. (18.64MB)	13.00SJ Ap. de braço fecho central a 90° (18.64M/18.68E/18.70)	14.78SP Apoio de braço de braço sport (18.64M/18.68E)	14.05A Ap. braços fix. no enc. paralelos ao assento (18.64M/18.68E) (aplicável com encosto reclinável)
						
14.03MD/MS Apoio braços ajustável (18.64M/18.68E)	21.88 Ap. braços contensão bilateral (18.64M/18.68E/18.70)	14.51U Tabuleiro transparente (18.64MB/18.64MBP)	14.51URE Tabuleiro transp. rebatível (18.64M/18.68E/18.70)	14.96 Tabuleiro rebatível c/ joystick fixo (18.68E/18.70)	14.96S Tabuleiro rebatível c/ joystick (18.68E/18.70)	14.98R Comando mentoniano (18.68E/18.70)
						
14.99 Comando mentoniano (18.68E/18.70)	14.95 Comando duplo (18.68E/18.70)	14.94U Comando de acompanhante (18.68E/18.70)	13.26C Comando rebatível (18.68E)	13.11 Protecção joystick (18.68E/18.70)	21.40 Suporte palmar (18.64M/18.68E/18.70)	14.33DH Encosto dinámico (18.64MB/18.64MBP/18.64M/18.68E)
						
14.92G Encosto reclinável pneumático (18.64M/18.68E)	14.34EE Encosto reclinável manual (18.64M)	14.92L Encosto reclinável eléctrico (18.64M/18.68E)	13.22L Bâscula eléctrica (18.64M/18.68E)	13.22G Bâscula pneumática (18.64M)	21.06 Encosto acolchoado anatómico (excepto 18.64MB/18.64MBP)	21.06B Encosto acol. anat. aplicado em tela (excepto 18.64MB/18.64MBP)
						
21.06P Encosto anatómico sup. lateral (excepto 18.64MB/18.64MBP)	13.15SHSC Enc. anat. aplicado em tela/rígido (excepto 18.64MB/18.64MBP)	21.06MB Encosto anat. aplicado em tela (18.64MB/18.64MBP)	21.14MB Assento anatómico p/ fundo rig. (18.64MB/18.64MBP)	13.15SD/SB Ass. anat. p/ fundo rig./tela (excepto 18.64MB/18.64MBP)	21.18F Assento rígido (excepto 18.64MB/18.64MBP)	21.06F Encosto rígido (excepto 18.64MB/18.64MBP)
						
13.42 Apoio de joelhos (excepto 18.64MB/18.64MBP)	14.40H Apoio de joelhos em T (18.64M/18.64LA/18.68E/18.70)	14.40HJ Apoio de joelho (18.70)	21.84HC patins em T c/ ap. joelho (18.64M/18.64LA/18.68E/18.70)	13.31 Patim único elev. eléctrico (18.64M/18.68E/18.70)	21.84HA Patim único em T (excepto 18.64MB/18.64MBP)	14.73HM/HE Patim único em T eléctrico (18.64M/18.68E)
						
14.76/H Patim único nylon/alumínio (excepto 18.64MB/18.64MBP)	14.73H Patim duplo ajustável (excepto 18.64MB/18.64MBP)	14.73HB Patim duplo ajustável (18.64MB)	14.73VT Patins ind. elev. manuais (18.70)	14.74HV Patins ind. elev. eléctricos (18.70)	14.71DHE Patim dinámico (excepto 18.70)	14.71DHT Patim dinámico (excepto 18.70)
						
13.47 Rodas antiqueda (18.64MB/18.64MBP)	13.43HM Rodas antiqueda (18.64M/18.64L/18.64LA)	13.47MB Rodas antiqueda (18.64MB/18.64MBP)	13.44 Rodas extra passagens estreitas (excepto 18.68E/18.70)	13.70C Tapa raios colorido (excepto 18.68E/18.70)	13.65HM Eixo recuado (18.64M/18.64L/18.64LA)	13.12HV Sobe degraus p/ rodas dianteiras (18.70)
						
13.61D/S Aro motor (18.64M)	13.43G Rodas antiqueda rebatíveis (18.64M)	13.43B Rodas antiqueda (18.64M/18.68E)	13.41N Rodas antiqueda (18.68E)	13.20 Travão acompanhante (excepto 18.68E/18.70)	13.68HE Kit luzes (18.68E/18.70)	13.03 Espelho (18.68E/18.70)

OCEANIA AVANTI



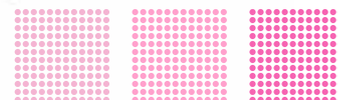
AVANTI 18.68 A, silla de ruedas con tracción y verticalización eléctricas. Con tracción delantera, facilita las maniobras en espacios reducidos. La combinación entre la robustez y la agilidad de la silla, en sintonía con los ejes articulares del usuario, permiten una verticalización fluida y suave. Respaldo y asiento acolchados con bandas tensoras. Posibilidad de regular la profundidad (340 + 120mm tamaño 360, 400 + 120mm tamaños 420 y 460) y ancho del asiento (+ 60mm). Altura de asiento regulable de forma manual desde 450mm hasta 530mm. Respaldo regulable en pendiente (hasta 115°), altura y abatible hacia adelante. Puños ajustables en altura. Estabilizadores de rodillas desmontables, regulables en altura y ángulo. Soporte de brazos ajustables en anchura y altura. Protecciones laterales del asiento ajustable en ancho y desmontables. Apoya los pies desmontables, regulables en altura. Soporte acolchado para gemelos. Cinturón de contención torácica incluido. Ruedas de tracción delanteras neumáticas, de 320mm. Ruedas traseras giratorias neumáticas de 200mm. Ruedas estabilizadoras debajo de los patines. Autonomía hasta 35km en condiciones normales de piso y peso del usuario. Velocidad máxima de 7 km / h. Con baterías de 42Ah y motores de 180w.



Disponible en España



OCEANIA AVANTI 36 66 36 80-92 63-68 52-76 36-42 95 94 36-44 16° 115 4 90°-180° 150 100



Silla de elevación y tracción eléctrica con capacidad para verticalización, del asiento de acuerdo con los ejes articulares del usuario. Posibilidad de aplicar báscula eléctrica. Soporte de rodillas ajustable y desmontable. Apoyabrazos ajustables. Salva ropa desmontable. Seleccionando más que una opción eléctrica, es necesario la colocación de baterías de 65Ah. Amplia gama de accesorios y opciones disponibles.

OCEANIA 18.68 E

CD VT EL EL 36

Rueda delantera neumática	Ø200mm
Rueda trasera neumática	Ø300mm
Color estructura	azul
Color tapicería	negro
Peso máximo do usuario	100kg
Peso Total	82kg

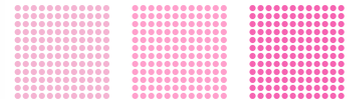


Disponible en España



OCEANIA 36 56 36 80-92 63-68 50 36-42 95 70 36-44 10° 100 4 90°-102° 82 100

OCEANIA VARIO



La silla de ruedas eléctrica OCEANIA VARIO satisface las necesidades prioritarias en el ámbito de la asistencia y atención de pacientes con enfermedades neurológicas y motoras profundas, pues mejora la circulación y funcionamiento del aparato gastrointestinal, reduce el surgimiento de la osteoporosis, mejora el trofismo musculoesquelético, reduce el riesgo de aparición de úlceras de decúbito y de heridas. Está equipada con una estructura muy resistente, con ruedas neumáticas, para dar confort en el exterior. El asiento y el respaldo se suministran con cinturones de tensión, revestidos por un tejido elástico acolchado. Las articulaciones siguen simultáneamente los movimientos del usuario, la profundidad y el ancho del asiento son ajustables para adaptarse a los diferentes tamaños de los usuarios. Joystick articulado de serie.

OCEANIA 18.70 E CD VT HV 36

Rueda delantera neumática	Ø200mm
Rueda trasera neumática	Ø300mm
Color estructura	rojo
Color tapicería	negro
Peso máximo del usuario	100kg
Peso Total	150kg

Disponible en España



OCEANIA VARIO 36 66 36 80-92 63-68 52-76 36-42 95 94 36-44 16° 115 4 90°-180° 150 100

OCEANIA VARIO AVANTI



OCEANIA VARIO AVANTI 18.70A es una silla de tracción frontal altamente técnica, proporcionando a su usuario una amplia gama de posiciones. Entre ellas, la posición de verticalización que proporciona innumerables ventajas en los sistemas circulatorio, musculoesquelético, entre otros. Esta silla beneficia a los más activos pues permite que éstos sean independientes y consigan estar en un nivel más elevado, tanto en el trabajo o en la vida social debido no sólo a la verticalización, sino también a la elevación del asiento hasta 350mm de la medida base. Realiza báscula / tilt hasta 40°; reclinación del respaldo hasta 180° (con deslizamiento para reducir las fuerzas de fricción), elevación eléctrica de los apoyapies y horizontalización. Todos los movimientos se realizan en simbiosis con las articulaciones del cuerpo humano. Joystick R-NET con pantalla a color. Asiento y respaldo acolchado y anatómico garantiza el máximo confort de su usuario. El asiento es ajustable para adaptarse a la altura del usuario. Apoyo de cabeza ajustable en ángulo, profundidad y altura. Los apoyabrazos son ajustable en altura, abatibles y con cierre frontal a 90°. Ruedas de gran tamaño con suspensión frontal y trasera asegurando un uso más suave y cómodo en pisos menos regulares. Equipada con dos motores de 350W colocados delante de la silla, una batería de litio de 63Ah con una autonomía de unos 40km y cargador para baterías de litio. La carga de las baterías es bastante rápido, tardando sólo dos horas, siendo una plusvalía para los usuarios activos. Velocidad máxima de 10Km / h. Kit de luces incluido de serie.

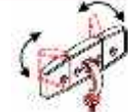
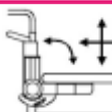
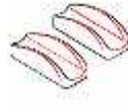
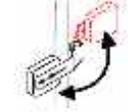
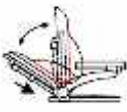
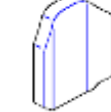
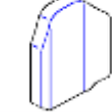
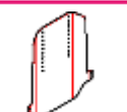
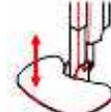
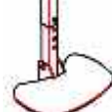


Disponible en España

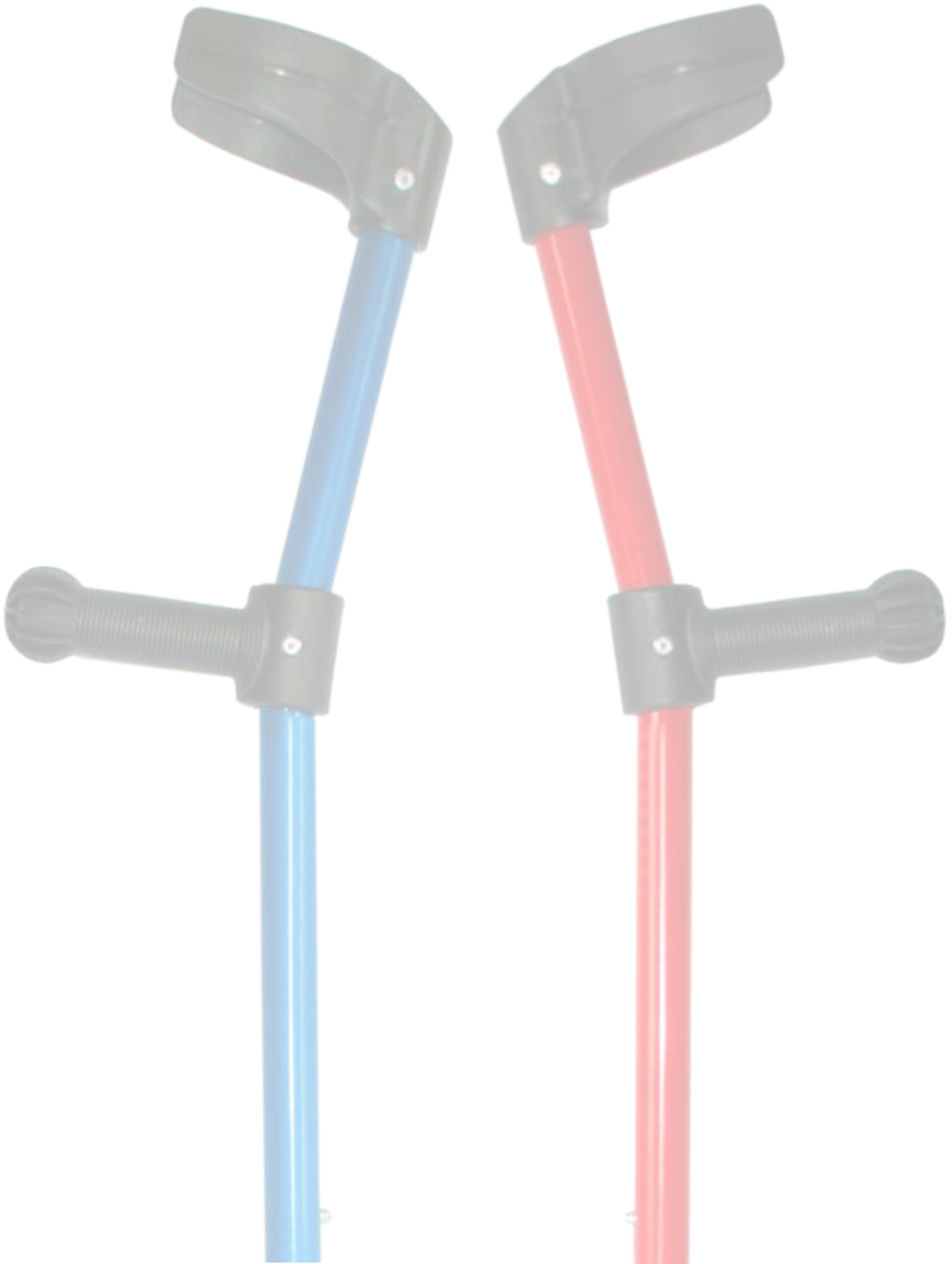


OCEANIA VARIO AVANTI 36 66 36 80-92 63-68 52-76 36-42 102 94 36-44 16° 115 4 90°-180° 100 155

Accesorios & Opciones

						
14.82 Reposacabezas	14.83 Apoyo de cabeza dinámico	14.81A Apoyo de cabeza ajustable	21.82E Apoyo de cabeza occipital	14.81EN Apoyo de cabeza postural fijo	21.80E Apoyo de cabeza occipital envolvente	21.78EN Apoyo de cabeza ajustable
						
14.98R Mando mentoniano	14.99 Mando mentoniano	14.95 Mando doble	14.94U Mando de acompañante	13.26C Mando abatible (18.68E)	13.11 Protección de joystick	21.40 Soporte palmar
						
14.96 Bandeja rebatible c/ joystick fijo	14.96S Bandeja rebatible c/ joystick rebatible	14.51URE Bandeja transparente rebatible	13.00S Apoyabrazos cierre delantero 90°	14.03MD/S Apoyabrazos ajustable	14.78SP Apoyabrazos sport (18.68E)	14.05A Apoyabrazos acompañante inclinación (18.68E)
						
21.88 Apoyabrazos contención bilateral	13.48H Soporte de tronco	13.48A Soporte de tronco swing away	13.67 Almohadas interiores (18.70)	14.23H Almohadas interiores salva ropa	14.92L Respaldo eléctrico reclinable completo (18.68E)	14.33DH Respaldo dinámico (18.68E)
						
14.92G Respaldo reclinable neumático (18.68E)	14.33S2 Respaldo reclinable apoyabrazos sport (18.68E)	13.22L Báscula eléctrica (18.68E)	13.15SH Respaldo anatómico de fondo en tejido	13.15SC Respaldo anatómico fondo rígido	21.06 Respaldo anatómico fijo a la estructura	21.06B Respaldo anatómico bandas tensoras
						
21.06P Respaldo postural superior lateral	21.06F Placa rígida de respaldo	13.15SB Asiento anatómico fondo en tejido	13.15SD Asiento anatómico fondo rígido	21.18F Placa de asiento rígida	21.18FP Placa de asiento rígida	13.42 Apoyo de rodilla regulable
						
14.40H Apoyo de rodilla en T	14.41 Apoyo de rodilla independientes (18.70)	21.84HC Apoyo de rodilla regulable en T con reposapiés	14.73HM/HE Reposapiés eléctrico (18.68E)	21.84HA Reposapiés en T	14.76 Reposapiés nylon	14.73H Reposapiés doble ajustable ángulo
						
14.71DHE Reposapiés dinámico	14.71DHT Reposapiés dinámico	13.31HE/HM Reposapiés elevadora eléctrica independiente (18.68E)	13.31HV Reposapiés elevadora eléctrica (18.70)	14.74HV Reposapiés eléctrica independiente (18.70)	14.73VT Reposapiés elevadora manual independiente	13.43B Ruedas antivuelco (18.68E)
						
13.41N Ruedas antivuelco (18.68E)	13.12HV Rueda sobre escaleras (18.70)	13.68H Kit luz	13.03 Espejo			

AYUDAS DE MARCHA WALKING AIDS



ANDADORES POSTERIORES

POSTERIOR WALKERS

Andador posterior con arco delantero regulable en altura con empuñaduras. Ruedas traseras con frenos anti-rebote. Plegable. 3 tallas disponibles.

Posterior walker with height adjustable front arc with straight handles. Reverse-roll locks at the rear wheels. Foldable. 3 sizes available

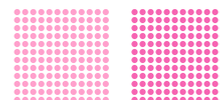


	ANDADOR POSTERIOR POSTERIOR WALKER 59 AN 3 PT XXS/XS/S			ANDADOR POSTERIOR POSTERIOR WALKER 59 AN 3 PT AB XXS/XS/S		
	XXS	XS	S	XXS	XS	S
Altura de empuñaduras Push handle height	45-55cm	55-65cm	64-78cm	45-55cm	55-65cm	64-78cm
Distancia entre empuñaduras Distance between grips	40cm	45cm	55cm	40cm	45cm	55cm
Distancia do apoyo de antebrazo Distance forearm supports-floor	-	-	-	52-62cm	62-72cm	72-82cm
Distancia entre apoyo de antebrazo (centro) Distance betw. forearm support (center)	-	-	-	36-40cm	41-45cm	52-55cm
Ancho x largo soporte de antebrazo (en el interior) Forearm support width x length (inside)	-	-	-	6x16cm	6x16cm	6x16cm
Anchura total Overall width	52cm	57cm	67cm	52cm	57cm	67cm
Longitud total (+ 10cm antivuelco) Overall length (with anti-tipper + 10cm)	64cm	72cm	76cm	64cm	72cm	76cm
Dimensiones plegado (L x W x H) Folding dimensions (L x W x H)	64x58x60cm 72x63x60cm 83x73x60cm			64x58x60cm 72x63x60cm 83x73x60cm		
Diámetro de la rueda delantera Front wheel diameter	15cm	15cm	15cm	15cm	15cm	15cm
Diámetro de la rueda trasera Rear wheel diameter	15cm	15cm	15cm	15cm	15cm	15cm
Peso Weight	5,5kg	6kg	6,5kg	5,5kg	6kg	6,5kg
Peso máximo usuario Maximim user's weight	35kg	50kg	75kg	35kg	50kg	75kg

Emp. vertical y ap. antebrazos
Vert. hand grips and forearm sup.



Ap. glúteos y pelvis comb.
Comb. gluteal and pelvic sup.



ANDADOR DE RECUPERACIÓN POSTERIOR CON APOYO UMBRACAL

POSTERIOR RECOVERY WALKER WITH UMBRACAL SUPPORT



Andador posterior de recuperación con soporte umbracal en aluminio, arco ajustable en altura y dos pares de empuñaduras verticales, dos frente al niño y dos frente al cuidador para ayudar en la marcha. Apto para niños con dificultades para mantenerse de pie. Base robusta, con 4 ruedas, todas con frenos. Fácil transporte y almacenamiento.

Posterior recovery walker with umbracal support en aluminio, height adjustable front arc and two sets of handles, one set to the child and the other to the handler to help. Suitable for children with difficulties of standing up. Brackets with security locks. Robust base, with 4 castors, all with brakes. Easy transport and storage.

	COLOR DE ESTRUCTURA STRUCTURE'S COLOUR	RUEDAS CASTERS	DIMENSIONES DIMENSIONS	PESO	PESO MAX. USUARIO
andador recuperación post. umbracal S post. recovery walker umbracal support S	59 AN 2 RC PT AU S	ceniza metalizado y naranja metallic grey and orange	Ø100mm 50(L) x 81(P) x 103(a) 125(A)	11kg	35kg
andador recuperación post. umbracal M post. recovery walker umbracal support M	59 AN 2 RC PT AU M	ceniza metalizado y naranja metallic grey and orange	Ø100mm 56(L) x 86(P) x 129(a) 154(A)	13kg	50kg

BASTONES CRUTCHES

Bastones ligeros de codera fija y puño blando. Regulables en altura en la parte inferior. Con conteras de 16mm.

Lightweight open cuff crutches with soft handle. Height adjustable. With 16mm ferrules.



BASTONES JÚNIOR JÚNIOR CRUTCHES

Altura Height	82-102cm
Altura codera/puño Handle/ulna height	20cm

53 CN 4 AF PM JU

Color azul y amarillo Blue an yellow colour
--

53 CN 8 AF PM JU

Color naranja y ceniza Orange and grey colour
--

53 CN 6 AF PM JU

Color rojo y amarillo Red and yellow colour
--

53 CN X AF PM JU

Color aluminio natural Natural aluminium colour
--

ANDADORES WALKERS

Andador con ruedas, con estructura en aluminio y acero de alta resistencia. Ajustable en altura y plegable. Con conteras de 20mm y ruedas delanteras de 120mm. Empuñaduras anatómicas. Su diseño multicolor ofrece al usuario una ayuda agradable de usar.

Walker with wheels, with aluminium and steel structure. Foldable and height adjustable. With 20mm anti-skid rubber ferrules and 120mm front wheels. Anatomical grips. Its colourful design offers the user pleasant to use aid.



ANDADOR CON RUEDAS WALKER WITH WHEELS

53 AN 9 RD 03

Altura Height	74-84cm
------------------	---------

Profundidad Depth	56cm
----------------------	------

Ancho Width	41cm
----------------	------

Peso Weight	3,2kg
----------------	-------

ANDADORES SOPORTE PÉLVICO PELVIC SUPPORT WALKERS

ANDADOR CON SOPORTE PÉLVICO PELVIC SUPPORT WALKER

Andador dinámico con soporte pélvico. Apto para niños con dificultades para mantenerse de pie. Base robusta, con 4 ruedas, todas con frenos, y separador de pies (accesorio).

Dynamic walker with pelvic support. Suitable for children with difficulties of standing up. Brackets with security locks. Robust base, with 4 castors, all with brakes and foot tab (accessory).



ANDADOR CON SOPORTE PÉLVICO Y ESTABILIZADOR DE TRONCO PELVIC SUPPORT WALKER AND TRUNK STABILIZER

Andador dinámico con soporte pélvico. Apto para usuario con dificultades para mantenerse de pie.

Dynamic walker with pelvic support. Suitable for users with difficulties of standing up.



	COLOR DE ESTRUCTURA STRUCTURE'S COLOUR	RUEDAS CASTERS	DIMENSIONES DIMENSIONS	PESO	PESO MAX. USUARIO
andador pélvico S pelvic walker S	59 AN 2 RD SP S	ceniza metalizado metallic grey	Ø100mm 28 (L) x 25 (P) x 54 (a) 79 (A)	10kg	35kg
andador pélvico M pelvic walker M	59 AN 2 RD SP M	ceniza metalizado metallic grey	Ø100mm 34 (L) x 30 (P) x 80 (a) 105 (A)	12kg	50kg
soporte pélvico y estabilizador de tronco pelvic support walker and trunk stabilizer	59 AN 2 RD SP ET 01/02/03	amarillo yellow	2+2T 80 (L) x 50 (P)	9/9,5/10kg	30/35/40kg

ANDADOR CON SOPORTE PÉLVICO Y AXILAR PELVIC AND AXILLARY SUPPORT WALKER

Andador dinámico, con apoyo axilar, asidero de manos y soporte pélvico (regulables en altura y acolchados para confort del usuario). Este andador de rehabilitación permite la posición erguida y la deambulación a personas con escasa movilidad (hemiplejía, parálisis cerebral, post-operatorio, etc.) Soportes con trabas de seguridad. Base robusta, con 4 ruedas, todas con frenos, y separador de pies (accesorio). Diseño apelativo y moderno. Disponible en 3 tallas.

Dynamic walker with arm support, hand grip and pelvic support (height adjustable and padded). Allows upright positions and walking for people com low mobility (hemiplegia, cerebral palsy, postoperative, etc.). Brackets with security locks. Robust base, with 4 castors, all with brakes and foot tab (accessory). Appealing and modern design. Available in 3 sizes.



59 AN 2 RD SP SA S

Puños ergonómicos Ergonomic handles	Trabas de seguridad Security locks	Separador de pies (accesorio) Foot tab (accessory)	Ruedas con frenos Casters with brakes

	COLOR DE ESTRUCTURA STRUCTURE'S COLOUR	PESO TOTAL TOTAL WEIGHT	RUEDAS CASTERS	DIMENSIONES (PELVIS/AXILA) DIMENSIONS (PELVIS/ARMPIT)	ALTURA DE USUARIO USER'S HEIGHT	PESO MAX. MAX. USER'S W
andador axilar S axillary walker S	59 AN 2 RD SP SA S	ceniza metalizado metallic grey	10kg	Ø100mm 50 (L) x 81 (P) x 54 (a) 79 (A) 74 (a) 99 (A)	110/140	35kg
andador axilar M axillary walker M	59 AN 2 RD SP SA M	ceniza metalizado metallic grey	12kg	Ø100mm 56 (L) x 86 (P) x 80 (a) 105 (A) 100 (a) 125(A)	140/170	50kg

PLANOS INCLINADOS TILT TABLES

PLANO INCLINADO

TILT TABLE



59 PI 6 PQ/MD



59 PI 6 TB PQ/MD

Plano inclinado con ruedas, con 3 cuerpos acolchados regulables y ajustables y soportes para los pies. También disponibles modelo con tablero (53 PI 6 TB PQ/MD).

Tilt table with wheels, with 3 adjustable cushions and foot supports. Available with tray (53 PI 6 TB PQ/MD).

PLANO INCLINADO TILT TABLE

59 PI 6 PQ/MD

59 PI 6 TB PQ/MD

	S	M
Largo Depth	65cm	75cm
Ancho Width	50cm	55cm
Altura almohadillas Pads height	75-90cm	90-105cm
Ancho almohadillas Pads width	30cm	32cm
Altura base/tablero Base/tray height	80cm	80cm
Reclinable Reclining	0-90°	0-90°

PLANO INCLINADO VENTRAL Y DORSAL

VENTRAL AND DORSAL TILT TABLE



Plano inclinado dorsal y ventral de 4 ruedas (dos con freno) con múltiples posiciones de inclinación. Consta de una plataforma de tipo marquesa y una almohada más pequeña, regulable en altura. Patas ajustables en altura, con dos bandas de velcro ajustable para apoyar el tronco y las piernas. Modelos disponibles con o sin tablero.

Ventral and dorsal tilt table with 4 casters (two with brakes) with multiple tilt positions. It consists of a height adjustable platform marquee and a smaller pad. Height adjustable footrests, with two adjustable velcro bands to support the trunk and legs. Available models with or without tray.

PLANO INCLINADO TILT TABLE

59 PI 6 DV PQ/MD

	S	M
Largo Depth	36cm	41cm
Altura mínima Minimum height	90cm	105cm
Altura máxima Maximum height	100cm	115cm
Reclinable Reclining	0-90°	0-90°

PLANO INCLINADO CON ABDUCCIÓN

TILT TABLE WITH ABDUCTION



59 PI 6 TB AB PQ/MD

Posicionador de ángulo variable con ruedas, con cuerpo superior acolchado, pieza de abducción con soporte de espalda y soporte de pies individuales, todos componentes ajustables y regulables en altura. También disponible modelo con tablero (59 PI 6 TB AB PQ/MD).

Tilt table with casters, with upper body padded support, abduction piece with back and individual feet support, all components height adjustable. Available with tray (59 PI 6 TB AB PQ/MD).

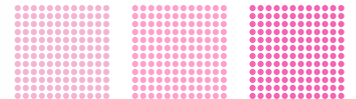
PLANO INCLINADO CON ABDUCCIÓN TILT PLANE WITH ABDUCTION

59 PI 6 TB AB PQ/MD

	S	M
Largo base Base depth	80cm	85cm
Ancho base Base width	55cm	60cm
Altura almohadillas Pads height	75-90cm	90-110cm
Ancho almohadillas Pads width	30cm	30cm
Altura base/tablero Base/tray height	80cm	80cm
Reclinable Reclining	0-90°	0-90°

PLANO INCLINADO ELÉCTRICO

ELECTRIC TILT TABLE



Plano inclinado eléctrico con ruedas, con 2 cuerpos acolchados y ajustables. y Reposapiés ajustables. Amplia gama de accesorios disponibles, consúltenos.

Electric tilting table with 2 adjustable padded cushions. Adjustable footrest. Wide range of accessories available.



PLANO INCLINADO ELÉCTRICO

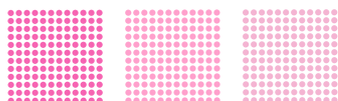
ELECTRIC TILT TABLE

Base Base	110 x 63cm
Ancho Width	60cm
Altura vertical Vertical height	159 - 189cm (+20cm)
Altura horizontal Horizontal height	60 / 65 / 70cm
Almohadilla Pad	150 x 60cm
Almohadilla (espesor) Pad (thickness)	6cm
Reclinable Reclining	0-90°



BAT es un stander inclinable eléctrico que permite ir desde la posición horizontal hasta la posición vertical a través de mando eléctrico, permitiendo asumir la posición prono. Con sección de tronco y pelvis ajustable en altura y profundidad a través de columna central, este stander permite varios ajustes independientes al nivel de los soportes de rodillas y pies. Con función de abducción (opcional) de cada pierna hasta los 40°, consiguiendo una abducción total de 80°, ajustable individualmente, con regulación de 5° en 5°. Bandeja (opcional) ajustable en altura y inclinación. Cinturones de doble contención para mayor seguridad. Posibilidad de colocación de diversos accesorios.

BAT is an electric tilting stander that allows to go from the horizontal position to the vertical position through electric control, allowing to assume the prone position. With trunk and pelvis section adjustable in height and depth through central column, this stander allows several independent adjustments to the level of the knees and feet. With abduction function (optional) of each leg up to 40°, obtaining a total abduction of 80°, individually adjustable, with regulation of 5° in 5°. Tray (optional) adjustable in height and inclination. Double containment belts for safety. Possibility of placing various accessories.



BOB

BOB es un stander inclinable eléctrico que permite ir desde la posición horizontal hasta la posición vertical a través de mando eléctrico, permitiendo asumir la posición supina. Con sección de tronco y pelvis ajustable en altura y profundidad a través de columna central, este stander permite varios ajustes independientes al nivel de los soportes de rodillas y pies. Con función de abducción (opcional), desde 0° a 40° (totalizando 80°), ajustable de forma individual, con regulaciones de 5° en 5°. Soporte de cabeza 100% ajustable. Cinturones de doble contención para mayor seguridad. Tablero (opcional) ajustable en altura y inclinación. Posibilidad de colocación de diversos accesorios.

BOB is an electric tilting stander that allows to go from the horizontal position to the vertical position through electric control, allowing to assume the supine position. With trunk and pelvis section adjustable in height and depth through the central column, this stander allows several independent adjustments at the level of the knee and foot supports. With abduction function (optional), from 0° to 40° (totaling 80°), individually adjustable, with regulations of 5° in 5°. 100% adjustable head support. Double containment belts for safety. Board (optional) adjustable in height and inclination. Possibility of placing various accessories.



	BASE SIN RUEDAS BASE WITHOUT CASTERS	BASE CON RUEDAS BASE WITH CASTERS	PESO MAX USUARIO MAX USER'S WEIGHT
standing frame XS	103x58cm	75x05cm	50kg
standing frame S	110x60cm	85x50cm	75kg

STANDING FRAMES

STANDING FRAME BALU



La forma más fácil y sencilla para disfrutar de una amplia gama de ventajas que la postura bípede tiene en el sistema osteo-articular, metabólico, circulatorio, labiríntico y todo el entorno que caracteriza al ser humano. El tablero se puede ajustar a diferentes alturas. Disponibles con ruedas (accesorio). También disponibles modelos de adulto.

The bipedal posture offers a simple and easy way to enjoy a wide range of advantages to the osteo-articular, metabolic, circulatory, labyrinthic systems and all the surrounding that characterizes the human being. Height adjustable tray. Casters available (accessory). Also available adult sizes.

	COLOR COLOUR	BASE SIN RUEDAS BASE WITHOUT CASTERS	BASE CON RUEDAS BASE WITH CASTERS	ALTURA DE LAS BARRAS HEIGHT OF THE BARS	ANCHO ENTRE LOS TUBOS WIDTH BETWEEN TUBES	PESO WEIGHT	PESO MAX USUARIO MAX USER'S WEIGHT	
standing frame XXS	59 ST 6 PT 03	naranja o verde orange or green	50x55cm	65x75cm	85/115cm	33cm	10kg	35kg
standing frame XS	59 ST 6 PT 02	naranja o verde orange or green	55x55cm	70x75cm	105/135cm	37,5cm	12,5kg	50kg
standing frame S	59 ST 6 PT 01	naranja o verde orange or green	60x60cm	76x80cm	125/155cm	42,5cm	15kg	75kg

STANDING FRAME POSTERIOR

STANDIG FRAME POSTERIOR	
XXS	
59 ST 6 PT 03	
Base	50x45cm
Altura de los barras Height of the bars	85cm
Peso máximo del usuario User's maximum weight	35kg
XS	
59 ST 6 PT 02	
Base	55x50cm
Altura de los barras Height of the bars	100cm
Peso máximo del usuario User's maximum weight	45kg
S	
59 ST 6 PT 01	
Base	60x55cm
Altura de los barras Height of the bars	115cm
Peso máximo del usuario User's maximum weight	55kg

Posicionador vertical estático para uso pediátrico, con el apoyo de tronco regulable en altura y 2 bandas de velcro ajustables, apoyo de cadera regulable en altura, 2 apoyos laterales regulables en longitud, apoyo de rodillas regulables en altura y apoyos a los talones. Disponible en 3 tallas dependiendo del peso y altura del niño.

Static vertical positioner for pediatric use, with height adjustable trunk support (2 adjustable velcro bands), height and width adjustable hip support, height adjustable knee support and heels support. Available in 3 sizes depending on the child's weight and height.



SILLA DE BAÑO BATH CHAIR

BALTIC MINI

BALTIC MINI es una silla de baño y sanitaria en aluminio, para niños con dificultades motoras. Con báscula y apoyo de cabeza, permite posicionar al niño con más comodidad y seguridad. Báscula hasta 35°, a través de bombas de gas en acero inoxidable, para resistencia y durabilidad contra la oxidación. Asiento regulable en altura (100 mm), con apertura sanitaria. Cubo removible. Reposabrazos abatibles para facilitar el transfer. Reposapiés regulables en altura y removibles. Respaldo en red. 4 ruedas de 125 mm, 2 con freno. Materiales resistentes a limpieza y desinfección.



BALTIC MINI is a bathroom and sanitary chair in aluminum, for children with motor difficulties. With scale and head support, allows positioning the child with more comfort and safety. Scale up to 35°, through gas pumps in stainless steel, for resistance and durability against oxidation. Adjustable seat height (100 mm), with sanitary opening. Removable cube. Folding armrests to facilitate the transfer. Footrests adjustable in height and removable. Network backup. 4 125 mm wheels, 2 with brake. Materials resistant to cleaning and disinfection.



BALTIC MINI 31 84-94 64.5-74.5 46.5-56.5 34 67 60 34 10° 4 0°-35° 50 6.5

MELODY



53 CD PA BH S/M

Silla de baño para la parálisis cerebral con estructura tubular de PVC, con el interior en funda perforada impermeable y lavable, con ajuste del respaldo o de las piernas en diferentes posiciones. Cinturón de tronco, correas de las piernas que controlan la abducción y aducción, 2 apoyos de cabeza ajustables y bañera de estructura tubular redonda de acero inoxidable.

También disponible mesa para alzar la zona de trabajo para más gran confort del cuidador.

Bath chair for cerebral palsy with PVC tube frame, perforated, waterproof and washable interior, with adjustment of the backrest or legs in various positions. Belt trunk, leg belts controlling the abduction and adduction, 2 adjustable headrests and support tub round tubular stainless steel structure. Also available table to lift the work area and improve the care taker's comfort.

	BASE PARA EL BAÑO BASE FOR BATHTUB	LONGITUD LENGTH	ANCHURA WIDTH	RESPALDO BACKREST	ASIENTO SEAT	ALTURA HEIGHT	PESO WEIGHT	PESO MÁX USUARIO USER'S MAX WEIGHT
Silla de baño S Bath chair S	53 CD PA BH S	75x55cm	77cm	40cm	53cm	24cm	3,5kg	20kg
Silla de baño M Bath chair M	53 CD PA BH S	75x55cm	100cm	45cm	70cm	30 cm	4kg	25kg
Silla de ducha S Shower chair S	53 CD PA CH S		55cm	50cm		60cm		
Silla de ducha M Shower chair S	53 CD PA CH M		71cm	51cm		60cm		



**SILLAS DE ACTIVIDADES
ACTIVITIES CHAIRS**



MINNIE 53 CD E AT MN 26/30

Altura del respaldo Back height:	42 cm
Ajuste de la profundidad del asiento Seat's depth adjustment	4cm
Regulación de los reposa brazos en ángulo y en altura Arms rest adjustment in height and in angle	
Sujección pélvica Pelvic belt	
Peso máximo del usuario Maximum user's weight:	50kg
Accesorios Accessories: Abductor Spreader	
Apoyo de tronco Back support Almohadas laterales Side pads	

53 CD E AT MN 30

MINNIE, silla con soporte postural bajo/mediano. La altura del asiento relativamente baja permite la integración del niño con otros niños, sentados al mismo nivel. Silla en chapado de abedul con tapizados rojos con interior en poliuretano HD y viscoelástico.

Funcionalidades:

- Reclinación del asiento (báscula y contrabáscula)
- Patas con regulación en altura
- Inclinación del respaldo (95° a 105°)
- Ajuste de la profundidad del asiento en 4cm
- Regulación de los reposa brazos en ángulo y en altura.

Permite acoplar accesorios: abductor; apoyo de tronco; almohadas laterales.

MINNIE, birchwood chair for low/medium trunk support. The relatively low seat height enables the child's integration with other children seating at the same level. Birchwood chair with red upholstery and HD polyurethane and memory foam.

Functionalities:

- Seat recline
- Height adjustable legs
- Back reclination (95° - 105°)
- Seat's depth adjustment (4cm)
- Armrests adjustment in height and angle

Available accessories: abductor, back support, side pads.



MINNIE 26	26-38	26	24-28	95°-105°	39,5-43,5	0-17	50
MINNIE 30	26-38	30	28-32	95°-105°	39,5-43,5	0-17	50
MINNIE 34	26-38	34	32-36	95°-105°	39,5-43,5	0-17	50
MINNIE 38	26-38	38	36-40	95°-105°	39,5-43,5	0-17	50

TWEETY



- * Accesorios: * Accessories:
 - apoyo de cabeza- headrest
 - soporte de torso - torso support
 - abductor - abductor
 - rodetes - castors

53 CD E AT NM 30



TWEETIE

53 CD E AT NM 26/30/34/38

Altura del asiento al suelo Height seat to floor	42 - 58cm
Respaldo alto High back	45cm
Respaldo bajo Low back	30cm
Inclinación del respaldo Backrest tilt	95°/130°
Reposapiés reclinables y regulables en altura Reclining and height adjustable footrests	60°
Ajuste del profundidad del asiento Seat depth adjustment	-2;0;+2cm
Inclinación del asiento Seat tilt adjustment	báscula y contrabáscula tilt and reverse tilt
Tallas disponibles Available sizes	26/30/34/38cm
Peso máximo por talla Maximum weight per size	talla 26/30 50kg talla 34/38 70kg size 26/30 50kg size 34/38 70kg



TWEETIE 26	42 - 58	26	28 - 32	95° - 130°	0 - 17	90° - 150°	20 - 40	50kg
TWEETIE 30	42 - 58	30	32 - 36	95° - 130°	0 - 17	90° - 150°	20 - 40	50kg
TWEETIE 34	42 - 58	34	36 - 40	95° - 130°	0 - 17	90° - 150°	20 - 40	70kg
TWEETIE 38	42 - 58	38	40 - 44	95° - 130°	0 - 17	90° - 150°	20 - 40	70kg

TWEETIE, silla con soporte postural bajo o alto. La altura del asiento permite al cuidador una adecuada ergonomía en el desarrollo de las actividades. Silla multifuncional con elevada adaptación al usuario. Silla en chapado de abedul con tapizados amarillos con interior en poliuretano HD y viscoelástico.

Incluye de série:

- Soporte de reposapiés regulable
- 1 cinturón pélvico

TWEETIE, low or high postural support chair. The seat height enables the caregiver suitable ergonomics in the development of the activities. Multifunctional chair with high adaptation to the user. Chair in birch wood with yellow upholstery, HD polyurethane and memoryfoam.

Included as standard:

- Adjustable footrests support
- 1 pelvic belt



SIMBA



53 CD E AT SB 32

Soporte postural nivel medio/alto. Altura del asiento elevado para permitir una mejor ergonomía del cuidador en las actividades. Silla multi-funcional con elevada adaptación al usuario.

Medium/high postural support. Boosted seat height to allow a better ergonomic of the caregiver in the activities. Multi-functional chair with high adaptation to the user.

SIMBA
53 CD E AT SB 28/32/34/38

Silla en madera para colocar el niño
Wood chair for placing the child

Reposa piés regulable en altura
Footrests adjustable in height

Abductor Spreader

Repozacabezas (opción) Headrest (option)



SIMBA 28	45	30	28	28	95° - 115°	45°	25 - 35	40KG
SIMBA 32	60	34	32	32	95° - 115°	45°	30 - 35	40KG
SIMBA 34	70	40 - 45	34	34	95° - 115°	45°	35 - 40	40KG

MESAS DE ACTIVIDADES

ACTIVITIES TABLES

DORA

Modelo con tablero plana y protector delantero. Dora baja y Dora alta para mejor ergonomía de niño y cuidador.

Model with fixed top and front protection. Small Dora and High Dora or better ergonomics of child and carer.



56 ME E DO FX 48

DORA ALTA/HIGH



56 ME E DO FX 56

FIONA

Modelo con tablero regulable en ángulo con área de almacenamiento de objetos. Fiona baja y Fiona alta para mejor ergonomía de niño y cuidador.

Model with angle adjustable top and storage area. Small Fiona and High Fiona for better ergonomics of child and carer.



56 ME E FI AR 48

FIONA ALTA/HIGH



56 ME E FI AR 56



DORA	80	58	46 - 62	-
DORA ALTA/HIGH	80	58	56 - 73	-
FIONA	80	58	46 - 62	0 - 60°
FIONA ALTA/HIGH	80	58	56 - 73	0 - 60°

MESAS ELECTRICAS

ELECTRIC TABLES

ALICE PEQUEÑA SMALL



Modelo moderno con tablero regulable en altura. Posibilidad de conjugar distintos tableros y bases. También disponible modelo con mando con posiciones memorizadas predefinidas (53 ME E AL GR).

Modern model with height adjustable top. Possibility to combine various tops and bases. Also available control with memorised predefined heights (53 ME E AL GR).



ALICE PEQUEÑA SMALL

53 ME E AL PQ

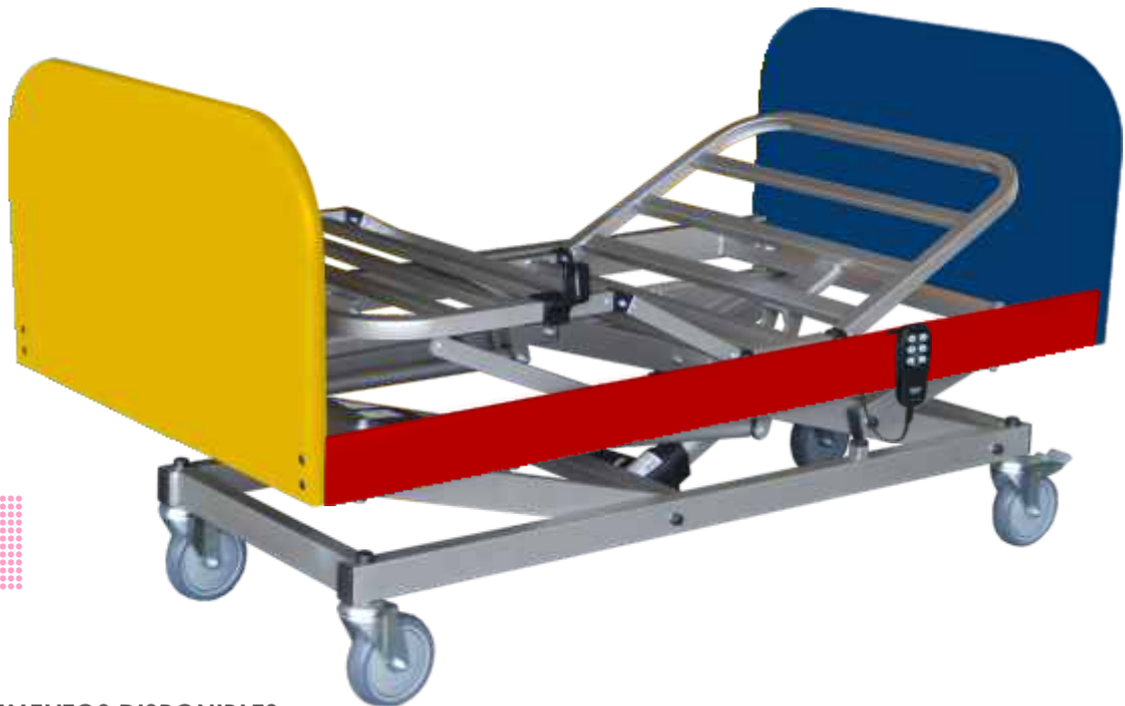
Tablero Top	118 x 80cm
Base Base	90x67cm
Regulación en altura Height regulation	69-113cm

CAMA BED

MINI VICTORY ELEAR ELEVATOR

Con la Mini victory ganamos la posibilidad de tener una habitación a la dimensión del niño. Cama eléctrica con estructura robusta en acero pintado en epoxy, con 4 planos articulados y carro de elevar. Exterior en madera MDF, en tonos agradables y coloridos. También disponibles modelos con patas. Disponibilidad para hacer camas bajo medida.

With the Mini victory we achieve the possibility of having a room the child's size. Electric bed with robust steel painted structure, with 4 articulated sections and electric elevator. Exterior in MDF wood in nice and pleasant colours. Also available model with legs. Availability of manufacturing beds under special measures.



COMPLEMENTOS DISPONIBLES ALSO AVAILABLE



**MESITA DE NOCHE
BEDSIDE TABLE**

53 ME 9 CB



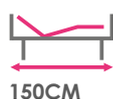
**ARMARIO
CLOSET**

53 RP 9 1P

MINI VICTORY CON CARRO ELEVADOR WITH ELEVATOR

Cama con lamas en acero / Bed with steel slats	
Bastidor tripartido con 1 plano fijo y 3 articulados / 4-Section mattress support, one fixed and three articulated	
Carro elevador con sistema H / Elevator with H system	
Con 3 motores eléctricos / With 3 electric motors	6000N
Sistema eléctrico de baja tensión / Low voltage electrical system	(24V)
Potência / Power	50 Watts
Protección / Protection	Ip54
Peso máximo del usuario / Maximum user's weight	100kg

MINI VICTORY ELÉCTRICA ELEAR
MINI VICTORY ELECTRIC W/ ELEVATOR



ÍNDICE

SILLAS MANUALES MANUAL WHEELCHAIRS

Liliput	2
Liliput light	3
Accesorios & opciones <i>Accessories & options</i>	4
Extralight	5
Activa	6
Activa Compact	7
Activa 4life	8
Profile Light	9
Accesorios & opciones <i>Accessories & options</i>	10

SILLAS ELÉCTRICAS ELECTRIC WHEELCHAIRS

Evolution	12
Vicking mini	13
Vicking advance mini	14
Accesorios & opciones <i>Accessories & options</i>	15
Tilt	16
Space	17
Space Baby	18
Accesorios & opciones <i>Accessories & options</i>	19

SILLA DE CRECIMIENTO GROWTH WHEELCHAIR

Nemo	21
Baby Evolution	22
Baby Evolution FT	23
Accesorios & opciones <i>Accessories & options</i>	24

SILLAS DE POSICIONAMIENTO POSITIONING WHEELCHAIRS

Caribe mini	26
Vario Plus	27
Caribe advance mini	28
Dory	30

SILLA DE VERTICALIZACIÓN VERTICAL WHEELCHAIR

Bamby	32
Bamby Plus	33
Europa	34
Europa Activa	35
Accesorios & opciones <i>Accessories & options</i>	36
Oceania	37
Oceania Avanti	38
Oceania Vario	39
Oceania Vario Avanti	40

AYUDAS DE MARCHA WALKING AIDS

Andadores posteriores <i>Posterior walkers</i>	43
Andadores posterior recuperación <i>Posterior recovery walker</i>	43
Bastones <i>Crutches</i>	44
Andadores <i>Walkers</i>	44
Andadores de soporte pélvico <i>Pelvic support walkers</i>	45

PLANOS INCLINADOS TILT TABLES

Plano inclinado <i>Tilt table</i>	46
Plano inclinado ventral y dorsal <i>Ventral and dorsal tilt table</i>	46
Plano inclinado con abducción <i>Tilt table with abduction</i>	46
Plano inclinado eléctrico <i>Electric tilt table</i>	47

STANDING FRAMES

Standing frame- Balu Bat/Bob	48 49
---------------------------------	----------

BAÑO BATH

Baltic Mini Melody	49 50
-----------------------	----------

SILLAS DE ACTIVIDADES ACTIVITIES CHAIRS

Minnie	51
Tweetie	52
Simba	53

MESAS DE ACTIVIDADES ACTIVITIES TABLES

Dora	55
Fiona	55
Mesas electricas <i>Electric table</i>	55

CAMA BED

Mini victory elevar elevator	56
------------------------------	----

by **ORTHOS**
XXI
e u r o p e a n
i n c l u s i v e s o l u t i o n s

ORTHOSMAIA XXI

C/ Manuel Nuñez nº2 Ofic.9 Pl. 3 | 36203 Vigo | España
Tel: (+34) 886 312 806 | Móvil: (+34) 678 994 993 | E-mail: comercialespana@orthosxxi.com

ORTHOS XXI, Unipessoal Lda.

Rua de Santa Leocádia | 4809-012 Santa Leocádia de Briteiros | Guimarães | Portugal
Phone: (+351) 253 470 276/ 70/ 74 | Mobile: (+351) 936 199 005
E-mail: margarida.silva@orthosxxi.com | sofia.martins@orthosxxi.com
Fax: (+351) 253 470 278
info@orthosxxi.com
www.orthosxxi.com