

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 1 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 9001:2008.

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 1 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 Biomecanica de Valencia, in Spain). The company is also certified in accordance to the EN ISO 9001:2008 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

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	30	91	67	49	40	95	71	34	125	14,8
LILIPUT 34	55	34	30	91	67	49	40	95	71	34	125	15,0
LILIPUT 37	58	37	30	91	67	49	40	95	71	37	125	15,2
LILIPUT TRANSIT 31	48	31	30	91	70	51	40	89	65	34	125	12,8
LILIPUT TRANSIT 34	51	34	30	91	70	51	40	89	65	34	125	13,0
LILIPUT TRANSIT 37	54	37	30	91	70	51	40	89	65	37	125	13,2

## LA LIGEREZE 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  
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  
LILIPUT LIGHT 34  
LILIPUT LIGHT 37  
LILIPUT LIGHT TRANSIT 31  
LILIPUT LIGHT TRANSIT 34  
LILIPUT LIGHT TRANSIT 37

52	31	30	91	74	51	34	92	74	34	125	11
55	34	30	91	74	51	34	92	74	34	125	11
58	37	30	91	74	51	34	92	74	37	125	11
48	31	30	91	74	51	34	86	68	34	125	10
51	34	30	91	74	51	34	86	68	34	125	10
54	37	30	91	74	51	34	86	68	37	125	10

# Acessórios & Opciones

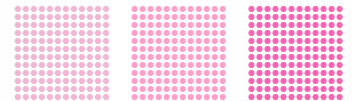
<p>Encosto de cabeça simples 99 51 A EC CB M</p> 	<p>Encosto de cabeça em U 32 EC F2 FU</p> 	<p>Encosto de cabeça de abas 32 EC F2 AB RT</p> 	<p>Suporte de tronco 98 51 A AL AB RB SP</p> 	<p>Apoia braço regulável em altura 98 51 A AL AB RB CP</p> 	<p>Apoia braço comprido 32 AB Z2 TD A DR/EQ</p> 
<p>Abductor</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 raiada pneumática 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Roda traseira 550mm raiada maciça 98 51 A AL FX TS TT</p> 				

# EXTRALIGHT

Porque merece a  
leveza do aluminio.



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

CD LL 3/4 EX 36

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



EXTRALIGHT 36 54 36 27 75 - 80 65 44 - 50 34 - 42 85 - 93 36 - 44 8° 98° 4 75 15

# ACTIVA

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.

## ACTIVA 17.57

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 36    54    36    -    75-80    65    44-50    34-42    85-93    36-44    8°    98°    4    75    14



# ACTIVA COMPACT



CD LL 4 CA 36

## ACTIVA COMPACT 17.70

CD LL 4/6 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

### Camber de 2°



### Ajuste del respaldo en altura



### Bandas tensoras



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 cruces de 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 36 54

36

75-80

60

44-50

34-42

74-80

74-80

36-44

8°

98°

4

75

13

# ACTIVA 4 LIFE



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

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**



**Respalda ajustable en ángulo**



**Apoyapiés ajustable**



**Profundidad ajustable**



**Fácil almacenamiento**



ACTIVA 4LIFE 36   54   36   74 - 80   60   44 - 50   34 - 40   78   78   36 - 42   8°   80° - 100°   4   100   10

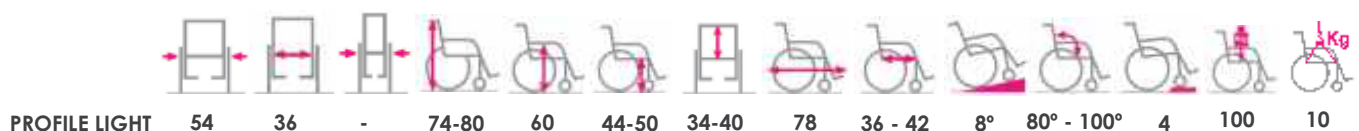
# PROFILE LIGHT

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 varios tallas.**

## PROFILE LIGHT

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



# Acessórios & Opções

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

					
14.81 Apoio de cabeça	21.82 Apoio de cabeça postural (17.68N/17.70N)	14.82 Encosto de cabeça	14.01M Punho ajustável em altura	14.78/E Apoio braço secretária (17.70N)	14.04 Ap. braço secr. ajust. altura (17.68N/17.70N)
					
14.78/C Apoio braço tubular (17.70N)	14.78/4L Apoio braço rebatível compacto (12.70N/12.72)	13.48 Suporte de tronco	13.48A Suporte de tronco swing away (12.70N/12.72)	13.58 Abductor (17.68N/17.70N)	14.78A Salva roupa em fibra de carbono (17.70N)
					
14.78-4LAN Salva roupa alumínio alm. int. (12.70N)	14.78-4LCA Salva roupa acab. carbono (12.70N/12.72)	14.51U Tabuleiro transparente (17.68N/17.70N)	14.54U Tabuleiro rígido ABS (17.68N/17.70N)	14.51U Tabuleiro transparente rebatível (17.68N/17.70N)	14.54UR Tabuleiro rígido ABS rebatível (17.68N/17.70N)
					
14.34E Encosto recínável manual (17.68N)	14.33DM4L Encosto dinâmico (12.70N)	14.87 Faixas tensoras (17.68N)	13.40 Encosto almofadado	21.06 Encosto anatômico	21.06B Encosto anatômico
					
21.14 Assento anatômico	21.30 Assento anatômico (17.68N/17.70N)	22.56E Almofada de assento	14.86 Assento sanitário (17.68N)	13.08/4L Suspensão traseira (12.70N)	13.20 Travão acompanhante
					
13.81D/S Travão unilateral	13.61D/S Comando unilateral	13.54 Aro motor (17.68N/17.70N)	13.65 Eixo recuado	13.10E Roda ø300mm (17.68N)	14.75 Patim elevatório manual (17.68N)
					
14.73A Patim duplo (17.70N)	21.84EVL Patim ajustável em ângulo (17.68N/17.70N)	14.70 Patim único alumínio (17.68N)	14.22TO Patim único reb. ajust. em ângulo (17.68N/12.70N/12.72)	14.22 Patim único rebatível (17.70N)	13.47 Rodas anti-queda (17.68N/17.70N)
					
13.47EV Rodas anti-queda rebatíveis (17.68N/17.70N)	13.46-4L Rodas anti-queda (12.70N/12.72)	13.46-4LD Rodas anti-queda (12.70N)	13.44 Rodas extra p/ passageiros estreitas (17.68N/17.70N/12.70N)	13.70 Tapa raios transparente	13.70C Tapa raios colorido
					
13.05 Suporte de canadianas (17.68N/17.70N/12.70N)	13.12 Suporte de soro (17.68N/17.70N)	13.38U Suporte de oxigénio (17.68N/17.70N)			

A close-up photograph of the seat mechanism of an electric wheelchair. The seat is upholstered in a red, textured mesh fabric. The metal frame is dark grey or black, featuring several adjustment points with gold-colored knobs. A black seatbelt is visible across the seat. The background is a solid light grey color.

**SILLAS ELÉCTRICAS  
ELECTRIC WHEELCHAIRS**



# SILLAS ELÉCTRICAS ELECTRIC WHEELCHAIRS

## VICKING MINI



### VICKING MINI

Reclinación máx 150°(mecánico)  
Max. recline 120°(neumático/eléctrico)  
150°(mechanic)  
120°(pneumatic/electric)

Reclinación/ Báscula 0°/30° (mecánico)  
Tilt / Recline -5°/25° (neumático/eléctrico)  
0°/30° (mechanic)  
-5°/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, 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 cojín *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 reclinación 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 31	62	31	93-101	70-80	47-51	45-52,5	123-128	90	30-35	91°-132°	0°-30°	125	77,5
VICKING MINI 34	62	34	93-101	70-80	47-51	45-52,5	123-128	90	30-35	91°-132°	0°-30°	125	77,5
VICKING MINI 37	62	37	93-101	70-80	47-51	45-52,5	123-128	90	35-40	91°-132°	0°-30°	125	77,5
VICKING MINI 40	62	40	93-101	70-80	47-51	45-52,5	123-128	90	35-40	91°-132°	0°-30°	125	77,5

# VICKING ADVANCE MINI

LA ELÉCTRICA COM  
MÁXIMA AJUSTABILIDAD

ELECTRIC WITH MAXIMUM  
ADJUSTABILITY



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 cójin *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 inclinación 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.

## VICKING ADVANCE MINI

Reclinación máx Maximum recline	150°(mecánico)/120°(neumático/eléctrico) 150°(mechanic)/120°(pneumatic/electric)
Reclinación/ Basculación Tilt / Recline	0°/30° (mecánico) -5°/20° (neumático/eléctrico) 0°/30° (mechanic) -5°/20° (pneumatic/electric)
Ruedas delanteras - hinchables Front wheels - pneumatic	Ø200mm
Ruedas traseras - hinchables Back wheels - pneumatic	Ø300mm / Ø350mm
Color de la estructura Structure's colour	blanco o gris white or grey
Velocidad máxima hacia adelante Maximum speed forward	6km/h*
Velocidad máxima hacia atrás Maximum reverse speed	3km/h*
Motor Engine	200W / 24V; 300W
Baterías de AGM sin mantenimiento Maintenance free AGM batteries	12V 42AH
Cargador de baterías Batteries charger	24V, 5A
Autonomía Autonomy	25km
Peso máximo de usuario Maximum user weight	150kg

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





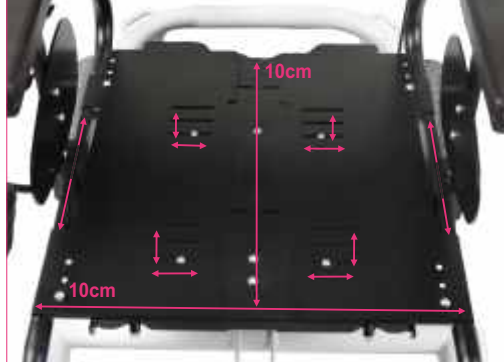
**Respaldo ajustable con fajas tensoras**  
Adjust. backrest with tensioning back straps



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.

**Asiento rígido ajustable**  
Adjustable rigid seat



**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	93-101	70-80	47-51	45-52,5	123-128	90	30-35	91°-132°	0°-30°	125	77,5
VICKING MINI ADVANCE 34	62	30-40	93-101	70-80	47-51	45-52,5	123-128	90	30-35	91°-132°	0°-30°	125	77,5
VICKING MINI ADVANCE 37	62	30-40	93-101	70-80	47-51	45-52,5	123-128	90	35-40	91°-132°	0°-30°	125	77,5
VICKING MINI ADVANCE 40	62	30-40	93-101	70-80	47-51	45-52,5	123-128	90	35-40	91°-132°	0°-30°	125	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 20° 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 CD EL 3 TI 36

Rueda delantera neumática	Ø200mm
Rueda trasera neumática	Ø300mm
Color estructura	azul
Color tapicería	pretos
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)



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

# SPACE



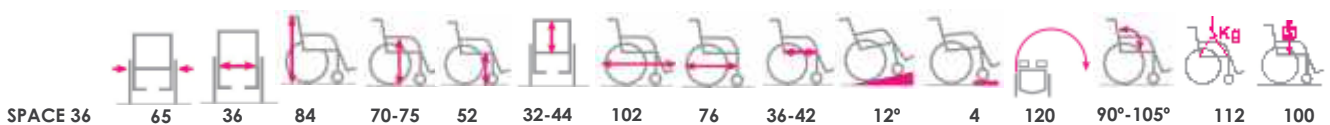
Silla de ruedas eléctrica SPACE, especialmente probada para uso en el exterior, pudiendo fácilmente ser usada en el interior, debido a sus dimensiones compactas.

Su moderno diseño incluye soluciones técnicas innovadoras. Costas y asiento regulables en altura y profundidad, desde 400mm hasta 520mm, compuestos por bandas tensoras revestidas con capa removible. Brazos acolchados regulables en altura y removibles. Incluye ruedas antivuelta. Sábanas desmontables y regulables en anchura hasta 70 mm. Patines ajustables y desmontables. Incluye kit de luces frontal abatible para facilitar la transferencia. Indicado para niños de 8 a 15 años.

## SPACE

CD EL 6 SP 36

Ruedas	pneumáticas
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



SPACE 36

65

36

84

70-75

52

32-44

102

76

36-42

12°

4

120

90°-105°

112

100

# SPACE BABY



## SPACE BABY 18.82AB

CD EL 9 SP B 28/34

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 antiqueda, mochila y cargador.



SPACE BABY 28	55	22-28	70-85	60-65	40-60	30-38	82	72	22-30	6°	6	90	95°	75	78
SPACE BABY 34	55	28-34	70-85	60-65	40-60	35-43	82	72	28-36	6°	6	90	95°	75	78

# Acesorios & Opciones

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

A close-up, slightly faded photograph of a wheelchair's rear wheel and frame. The wheel has a silver-colored rim and numerous thin spokes. The frame is a dark reddish-brown color. The background is a plain, light color.

**SILLA DE CRECIMIENTO  
GROWTH WHEELCHAIR**

LA SILLA QUE CRECE CON EL NIÑO

GROWS WITH THE CHILD



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

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

# BABY EVOLUTION

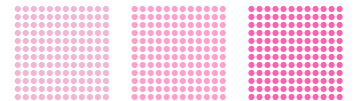


53 CD 8 LL EB 34

## 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



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



BABY EVOLUTION 22-28	47-53	22-28	75-95	58	50	22-34	75	66	36-42	6°	90°-112°	4	75	10-11
BABY EVOLUTION 28-34	47-53	34-28	75-95	58	50	22-34	75	66	36-42	6°	90°-112°	4	75	10-11



# BABY EVOLUTION FT



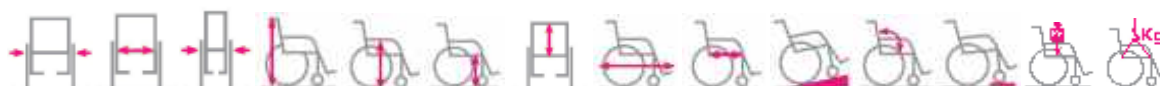
## BABY EVOLUTION FT 17.56FT 53 CD 8 LL EB FT 34

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

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.



















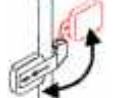





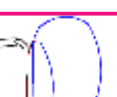



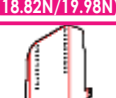




















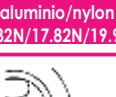
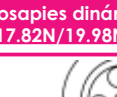
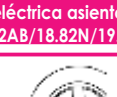




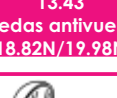
Ruedas delanteras de dirección Ø100-120mm montadas en la horquilla de apoyo que acompañan el ajuste de altura del asiento de acuerdo con el posicionamiento de las ruedas traseras. Ruedas traseras neumáticas de Ø560mm de extracción rápida y camber, fijadas a un soporte de posición variable para el desplazamiento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



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

# Acesorios & Opciones

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

# SILLAS DE POSICIONAMIENTO POSITIONING WHEELCHAIRS



# SILLAS DE POSICIONAMIENTO POSITIONING WHEELCHAIRS

## CARIBE MINI



CARIBE MINI	
Reclinación máxima Maximum recline	89°-114° / 96°-120°(neumático) 89°-114° / 96°-120°(pneumatic)
Reclinación/ Báscula Tilt / Recline	90° - 120°(neumático) 90°-120° (pneumatic)
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	29,5kg
Peso total Total weight	37,5kg
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 (89° - 114° o 96° - 120°) y basculación por bomba de gas (0° - 30° o -5° - 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 cójin 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 disponibles. Consultenos!

Ruedas antivuelco  
Anti tipping wheels



CARIBE MINI, positioning chair that provides maximum adaptability to user needs. Made of steel, with pneumatic recline (89° to 114° or 96° a 120°) and tilt (0° to 30° o -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	93-120	70-80	47-51	45-52,5	106-116	90	30-35	89°-114°	90°-120°	125	37,5
CARIBE MINI 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 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 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

# 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 anti-quebrada. 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.



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

## Acesorios & Opciones


# CARIBE ADVANCE MINI



## POSICIONAMIENTO CON ADAPTACIÓN POSITIONING WITH ADAPTATION



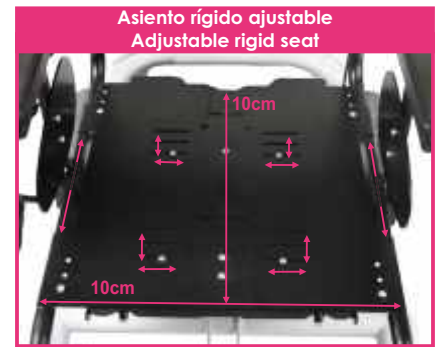
### CARIBE ADVANCE MINI

Reclinación Recline	89°-114° / 96°-120°(neumático) 89°-114° / 96°-120°(pneumatic)
Reclinación/ Basculación Tilt / Bascule	0°-30° / -5°- 25° (neumático) 0°-30° / -5°- 25° (pneumatic)
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 (89° - 114° o 96° - 120°) y basculación (0° - 30° o -5 - 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 pneumatic tilt (0° - 30° or - 5 to 25°) and bascule (89° - 114° or 96° - 120°). 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







# 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).



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

# EUROPA

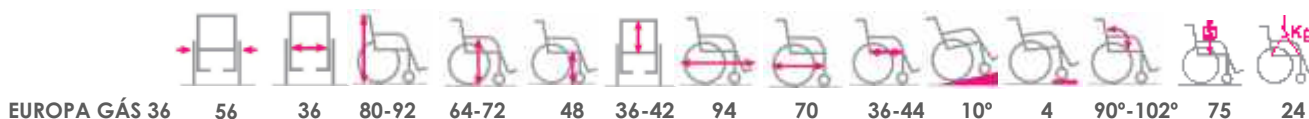


## EUROPA 18.64M/L CD VT MN EL/GS 36

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.



# 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).



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

# EUROPA ACTIVA



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



EUROPA ACTIVA 36

58

36

87-95

72

49-55

30-40

95

78-83

36-52

10°










4

0°-12°

75

21

# Acessórios & Opcões

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



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



Soporte de rodillas desmontable



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



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





# AYUDAS DE MARCHA WALKING AIDS



## 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 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

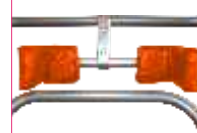


	ANDADOR POSTERIOR POSTERIOR WALKER 59 AN 3 PT XXS/XS/S			ANDADOR POSTERIOR POSTERIOR WALKER 59 AN 3 PT AB XXS/XS/S		
	XXS	XS	S	XXS	XS	S
Altura de empuñaduras Push handle height	45-55cm	55-65cm	64-78cm	45-55cm	55-65cm	64-78cm
Distancia entre empuñaduras Distance between grips	40cm	45cm	55cm	40cm	45cm	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 in 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

# 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-operatório, 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

		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 marquise 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).

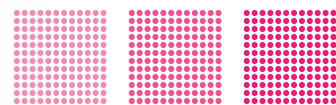
### PLANO INCLINADO CON ABDUCCIÓN TILT PLANE WITH ABDUCTION

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, consultenos.

*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°

# STANDING FRAMES

## STANDING FRAME



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	
<b>XXS</b>	
<b>59 ST 6 PT 03</b>	
Base	50x45cm
Altura de los barras Height of the bars	85cm
Peso máximo del usuario User's maximum weight	35kg
<b>XS</b>	
<b>59 ST 6 PT 02</b>	
Base	55x50cm
Altura de los barras Height of the bars	100cm
Peso máximo del usuario User's maximum weight	45kg
<b>S</b>	
<b>59 ST 6 PT 01</b>	
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.*



## BAT



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.

	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

## 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.

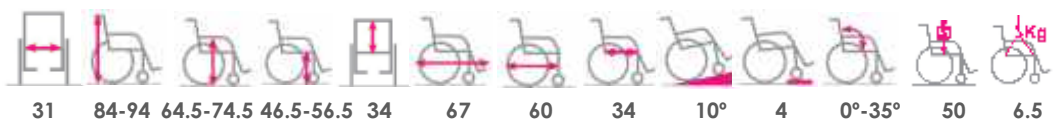
	BASE SIN RUEDAS BASE WITHOUT CASTERS	BASE CON RUEDAS BASE WITH CASTERS	PESO MAX USUARIO MAX USER'S WEIGHT
standing frame XS	103x58cm	75x05cm	50kg
standing frame S	110x60cm	85x50cm	75kg

# 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

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	<b>53 CD PA BH S</b>	75x55cm	77cm	40cm	53cm	24cm		3,5kg	20kg
Silla de baño M Bath chair M	<b>53 CD PA BH S</b>	75x55cm	100cm	45cm	70cm	30 cm		4kg	25kg
Silla de ducha S Shower chair S	<b>53 CD PA CH S</b>		55cm	50cm			60cm		
Silla de ducha M Shower chair S	<b>53 CD PA CH M</b>		71cm	51cm			60cm		

# SILLAS DE ACTIVIDADES ACTIVITIES CHAIRS

## MINNIE



53 CD E AT MN 30

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	
Sujeción 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	



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.

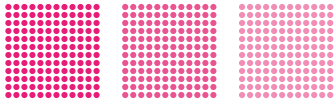
<b>MINNIE 26</b>	26-38	26	24-28	95°-105°	39,5-43,5	0-17	50
<b>MINNIE 30</b>	26-38	30	28-32	95°-105°	39,5-43,5	0-17	50
<b>MINNIE 34</b>	26-38	34	32-36	95°-105°	39,5-43,5	0-17	50
<b>MINNIE 38</b>	26-38	38	36-40	95°-105°	39,5-43,5	0-17	50

# TWEETIE



53 CD E AT NM 30

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



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





# 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

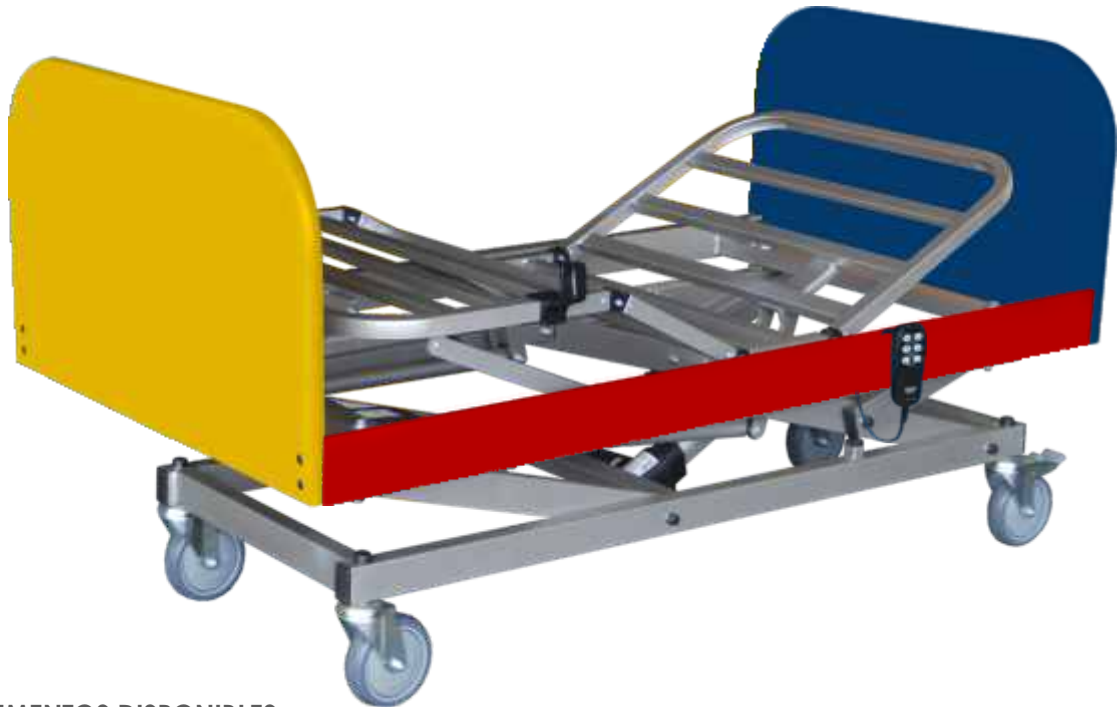
Tablero Top	118 x 80cm
Base Base	90x67cm
Regulación en altura Height regulation	69-113cm

# 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



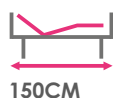
**ARMARIO  
CLOSET**

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



150CM



85CM



42-76C



144CM



75CM



70°/25°/155°

# ÍNDICE

## SILLAS MANUALES MANUAL WHEELCHAIRS

LILIPUT	1
LILIPUT LIGHT	2
NEMO	3

## SILLAS DE POSICIONAMIENTO POSITIONING WHEELCHAIRS

CARIBE MINI	5
CARIBE ADVANCE MINI	6

## SILLAS ELÉCTRICAS ELECTRIC WHEELCHAIRS

VICKING MINI	8
VICKING ADVANCE MINI	9
ACCESORIOS & OPCIONES ACCESSORIES & OPTIONS	11

## AYUDAS DE MARCHA WALKING AIDS

BASTONES CRUTCHES	13
ANDADORES WALKERS	13
ANDADORES POSTERIORES POSTERIOR WALKERS	14
ANDADORES POSTERIOR RECUPERACIÓN POSTERIOR RECOVERY WALKER	14
ANDADORES DE SOPORTE PÉLVICO PELVIC SUPPORT WALKERS	15

## PLANOS INCLINADOS TILT TABLES

PLANO INCLINADO TILT TABLE	16
PLANO INCLINADO VENTRAL Y DORSAL VENTRAL AND DORSAL TILT TABLE	16

PLANO INCLINADO CON ABDUCCIÓN TILT TABLE WITH ABDUCTION	16
--	----

PLANO INCLINADO ELÉCTRICO ELECTRIC TILT TABLE	17
--	----

## STANDING FRAMES

STANDING FRAME	18
STANDING FRAME POSTERIOR	18

## SILLAS DE ACTIVIDADES ACTIVITIES CHAIRS

MINNIE	19
TWEETIE	20
SIMBA	21

## MESAS DE ACTIVIDADES ACTIVITIES TABLES

DORA	22
FIONA	22
MESAS ELÉCTRICAS ELECTRIC TABLE	22

## BAÑO BATH

SILLA DE BAÑO BATH CHAIR	23
-----------------------------	----

## CAMA BED

MINI VICTORY ELEVATOR	24
-----------------------	----

**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