

ORT HOS

inclusive solutions
PAEDIATRICS

PEDIATRIA

Color
Crecimiento
Configuración





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

HISTORIA

Orthos XXI se originó a partir de Conrado Dias Lda., empresa fundada en 1975 en Porto, Portugal.

En 1985, con gran apoyo de los propietarios Sr. Dias y Dña Marília, que el Sr. Ribeiro y Dña Zilda, deciden dar continuidad al negocio de Producción y Comercialización de Ayudas a la marcha, con el nombre de Ortomaia, concretando así una antigua aspiración del Sr. Ribeiro de poseer un negocio propio. Esta nueva empresa cuenta con la colaboración asidua de Manuel y Luisa y con la ayuda puntual de sus otros hijos, envolviendo así, naturalmente, a toda la familia en el proceso. Se lanzaron las bases que componen la actual dinámica de Orthos XXI, basada en valores de afectividad y proximidad entre todas las generaciones de colaboradores.

Conjuntamente con la actividad de producción, se incluye en su cartera la distribución de productos de empresas nacionales e internacionales de gran referencia en el Sector.

En 1989 se adquiere e integra una unidad de producción de silla de ruedas, surgiendo así dos unidades productivas independientes y distintas, pero con comercialización conjunta.

En 1996 fue necesario expandir, integrar y optimizar totalmente los negocios, por lo que fue construido en Guimarães, una nueva nave con el doble de área para acomodar todas las vertientes del negocio. Con vistas a la expansión y evolución de la actividad, en 2007 se dan varios pasos decisivos:

Se inicia un proceso de profesionalización de la gestión separando la estructura accionista de la estructura de gestión, creándose así formalmente Orthos XXI.

Se instala una unidad de producción de camas Geriátricas y Hospitalarias y se amplían nuevamente las instalaciones para el doble. Se inició la participación directa en el mercado español, creándose una estructura comercial, OrthosMaia XXI, en España.

Se inician y desarrollan varias acciones comerciales para ampliar y desarrollar nuevos mercados y nuevos negocios.

En 2012 se crea un departamento de consolidación y desarrollo de productos que conjuntamente con una mejora continua de la Organización, ha permitido ampliar sustancialmente la gama de productos.

En 2017/18 Orthos XXI, reformula su estrategia de marketing y comercial, organizando su cartera de productos en diez marcas.

Tenemos así una base con un ADN productivo que nos permite continuar la producción en Europa y una estrategia comercial orientada marca a marca para así poder hacer frente a la competencia de las multinacionales y de los importadores asiáticos.

CALIDAD

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 actividad es 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.

VALORES

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.



SILLAS MANUALES

Liliput - Liliput light - Accesorios & Opciones - Extralight -
Activa - Activa Compact - Activa 4Life - Profile Light - Accesorios & Opciones

pág 6-14

SILLAS ELÉCTRICAS

Evolution - Vicking Mini - Vicking Advance Mini -
Accesorios & Opciones - Tilt - Space - Space Baby - Accesorios & Opciones

pág 16-23

SILLA DE CRECIMIENTO

Nemo - Baby Evolution - Baby Evolution FT - Accesorios & Opciones

pág 25-28

SILLAS DE POSICIONAMIENTO

Caribe Mini - Vario Plus - Caribe Advance Mini - Dory

pág 30-34

SILLA DE BIPEDESTACIÓN

Bamby - Bamby Plus - Europa -Europa Activa -Accesorios & Opciones
- Oceania - Oceania Avanti - Oceania Vario - Oceania Vario Avanti

pág 36-45

AYUDAS DE MARCHA

Bastones - Andadores

pág 46

ANDADORES DE REABILITACIÓN

Andadores Posteriores - Andadores Posterior Recuperación
Andadores de Soporte Pélvico

pág 47-49

STANDERS DE REABILITACIÓN

VERTICALES - Balu y Balu Posterior
SUPINO - Bat y Standers Supino Inclinado
PRONO - Bob y Standers Inclinado y Standers con Abducción
MULTIPOSICIONES - Flinstone y Stander Inclinado Ventral y Dorsal

pág 50-54

SILLAS DE ACTIVIDADES

Minnie - Tweety - Simba / Mesas de Actividades

pág 55-58

SILLA DE BAÑO

Baltic Mini - Melody

pág 59-61

CAMA

Mini Victory Elevar

pág 62



SILLAS MANUALES

pág 6-14

LILIPUT

Pág 06

LILIPUT LIGHT

Pág 07

EXTRALIGHT

Pág 09

ACTIVA

Pág 10

ACTIVA COMPACT

Pág 11

ACTIVA 4LIFE

Pág 12

PROFILE LIGHT

Pág 13

LILIPUT



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



53 CD 9 LI NO 31/34/37/ ED

LILIPUT 31/34/37 (550mm radios hinchable/150mm maciza)

CARACTERISTICAS TECNICAS



Reposabrazos extraíbles



Cruceta triple



Plegable



Reposapiés extraíbles

LILIPUT LILIPUT TRANSIT

Color - estructura

amarillo y azul

Color - tapicería

rojo

Tallas disponibles

31/34/37cm

Ruedas delanteras - macizas

Ø150mm

Ruedas traseras macizas/hinchables

Ø300mm/ Ø550mm

Llantas traseras

con radios / nylon

Peso sin componentes desmontables

11,3kg

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



	31	52	33	90	67	49	40	95	73	34	125	12.8
LILIPUT 31	31	52	33	90	67	49	40	95	73	34	125	12.8
LILIPUT 34	34	55	33	90	67	49	40	95	73	34	125	12.8
LILIPUT 37	37	58	33	90	67	49	40	95	73	37	125	12.8
LILIPUT TRANSIT 31	31	48	33	90	70	51	40	89	65	34	125	12.8
LILIPUT TRANSIT 34	34	51	33	90	70	51	40	89	65	34	125	12.8
LILIPUT TRANSIT 37	37	54	33	90	70	51	40	89	65	37	125	12.8

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). Reposabrazos 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.



Azul



53 CD 9 LI LT 31/34/37 EM

LILIPUT LIGHT 31/34/37 (radios 550mm / 150mm macizas)

LILIPUT LIGHT LILIPUT LIGHT TRANSIT

Color - estructura	blanco
Color - tapicería	azul, pistacho, rojo o rosa
Tallas disponibles	31/34/37cm
Ruedas delanteras - macizas	Ø150mm
Ruedas traseras macizas/hinchables	Ø550mm/Ø300mm
Llantas traseras	con radios
Peso sin componentes desmontables	10kg

CARACTERISTICAS TECNICAS



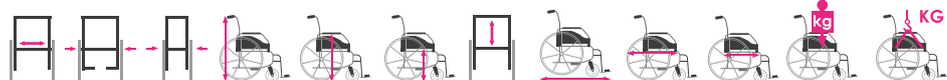
Rosa



Pistacho

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



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

ACCESORIOS & OPCIONES

Reposacabezas



Reposacabezas



Reposacabezas en U



Reposacabezas 100% ajustable



Reposabrazos reg. en altura



Reposabrazos largo

Reposapiés



Reposapiés único



Reposapiés elevables

Respaldo y asiento



Respaldo partido



Respaldo reclinable (pistones)



Respaldo reclinable (manual)



Respaldo 3D reg tensión tota



Respaldo reg. tensión parcial



Respaldo rígido



Asiento rígido



Almohada comfort back sop. lat. en PU



Almohada comfort back sop. lat. en 3D



Almohada comfort back sop. lom



Almohada soft back sop. lom.



Almohada comfort back sop. hombro



Extensión comfort back 100mm



Extensión comfort back 200mm



Almohada PU soft seat 70mm



Almohada 3D soft seat 70mm



Almohada PU comfort seat 60mm



Almohada 3D comfort seat 60mm

Ruedas



Ruedas antivuelco



Kit transfer



Aro motor con 8 pitones



Ruedas delantera hinchable



Ruedas delantera maciza



Rueda tras 300mm hinchable



Rueda tras 300mm maciza



Rueda tras 550mm nylon maciza

Otros



Taco abductor



Tablero acrílico



Tablero madera



Cinturón de seguridad



Soporte de tronco



Soporte de gemelos



53 CD LL 3 EX 36
EXTRALIGHT gris 36 17.68N

EXTRALIGHT 17.68N

Color - estructura
gris

Color - tapicería
negro

Ruedas delanteras - macizas
Ø150mm

Ruedas traseras hinchables
Ø560mm

La silla EXTRALIGHT tiene estructura en aluminio barnizado de alta resistencia, ligera y fácilmente plegable.

Permite 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.

Reposabrazos abatibles, respaldapiés extraíbles, ruedas traseras extraíbles. Otras colores disponibles.

Amplia gama de accesorios y opciones disponibles.

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

EXTRALIGHT 36





53 CD LL 8 AC 36

Silla Ligera ACTIVA (Gris) (36) 17.57

ACTIVA 17.57, silla en aluminio de alta calidad e estructura ligera permite una conducción fácil. Silla 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. Tiene 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 fajas tensoras que posee para apoyar y posicionar al usuario. Con salva ropa. Reposapiés extraíbles, abatibles y ajustables en altura. Equipado con ruedas traseras de 600mm hinchables de extracción rápida y ruedas delanteras macizas de 120mm. Posibilidad 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

Color - estructura	azul/naranja/ rojo/amarillo/ verde/gris/negro
Color - tapicería	negro
Ruedas delanteras - macizas	Ø120mm
Ruedas traseras hinchables	Ø600mm

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

ACTIVA



ACTIVA COMPACT, silla compacta en aluminio destinada a niños de 8 a 15 años. Tiene una reducción en la profundidad total, manteniendo un asiento ajustable que pueda servir a usuarios de tallas medias/grandes.

Su estructura de cruceta 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. Reposapiés único y regulable en ángulo.

Respaldo acolchado y ruedas traseras extraíbles.

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.



53 CD 8 LL CA 36

ACTIVA COMPACT rojo 36 17.70N

ACTIVA COMPACT 17.70

Color - estructura

azul/naranja/rojo/amarillo/verde/gris/negro

Color - tapicería

negro

Ruedas delanteras - macizas

Ø120mm

Ruedas traseras hinchables

Ø560mm

CARACTERISTICAS TECNICAS



Ajuste del respaldo en altura



Fajas tensoras



Camber de 2°



MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

ACTIVA COMPACT





ACTIVA 4LIFE, silla compacta en aluminio. 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.

Respaldo regulable en tensión e asiento acolchado. La espalda tiene una inclinación hasta 12° y ajustable en altura hasta 80mm, completamente plegable hacia adelante para ahorro de espacio durante el transporte. Asiento ajustable en profundidad hasta 60mm y en inclinación hasta 12°. Salva ropa ajustable en altura y extraíble. El reposapiés es ajustable en altura y ángulo. Ruedas traseras de Ø600mm hinchables de extracción rápida y camber variable 0° a 8°. Asiento ajustable en altura de 440 a 500mm, con inclinación de 14° a -4°.

Amplia gama de accesorios y opciones disponibles.

53 CD LL 8 AL 36

Silla aluminio ACTIVA 4 LIFE azul 12.80 (36)

CARACTERISTICAS TECNICAS



Reposabrazos ajustables (opción)



Respaldo ajustable en ángulo



Reposapiés ajustable



Profundidad ajustable



Fácil almacenamiento

ACTIVA 4LIFE 12.70 N

Color - estructura

gris, negro, azul o rojo

Color - tapicería

negro

Ruedas delanteras - macizas

Ø100mm

Ruedas traseras macizas/hinchables

Ø600mm



Camber 0°



Camber 2°



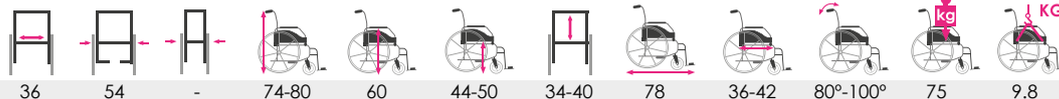
Camber 4°



Camber 6°

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



ACTIVA 4LIFE

36

54

-

74-80

60

44-50

34-40

78

36-42

80°-100°

75

9.8



53 CD LL 8 PL 36

Silla Ligera PROFILE Light (Azl) (36) 12.70L

PROFILE LIGHT 12.70L

Color - estructura	gris, negro, azul o rojo
Color - tapicería	negro
Ruedas delanteras - macizas	Ø100mm
Ruedas traseras hinchables	Ø600mm

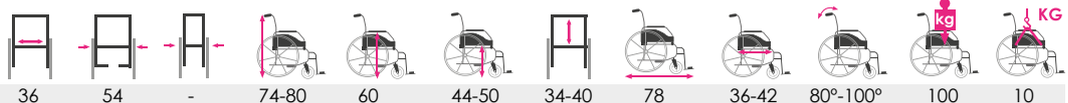
Elegancia y alto rendimiento son las palabras que caracterizan la silla ACTIVA PROFILE LIGHT, recomendada para usuarios activos. Con una estructura ligera y compacta en aluminio permite una conducción fluida, rápida y deportiva. Permite diversos ajustes a nivel del respaldo, asiento y reposapiés. Respaldo acolchado, con fajas 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 extracción rápida 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.

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

EXTRALIGHT 36



ACCESORIOS & OPCIONES

Reposacabezas



Reposacabezas en U



Reposacabezas postural



Reposacabezas

Reposabrazos



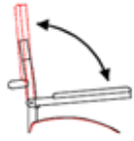
Reposabrazos de mesa



Reposabrazos de mesa ajustable en altura



Reposabrazos tubular



Reposabrazos abatible



Salva ropa de carbono



Salva ropa aluminio

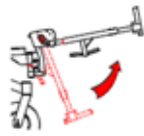
Reposapiés



Reposapiés Plegable



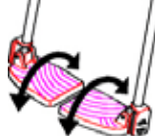
Reposapiés único reb. ajust. en ángulo (17.68N/12.70N)



Reposapiés elevables



Reposapiés (17.70N)

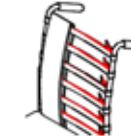


Reposapiés ajustable en ángulo (17.68N/17.70N)



Reposapiés único aluminio (17.68N)

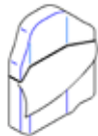
Respaldo y asiento



Bandas tensoras



Respaldo acolchado



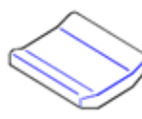
Almohada anatómica



Almohada acolchada anatómica



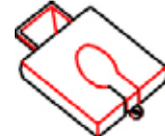
Asiento anatómico



Asiento almohadado base rígida



Almohada PU



Asiento sanitario

Ruedas



Mando unilateral



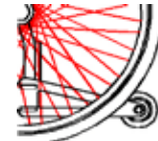
Rueda con doble mando (17.68N/17.70N)



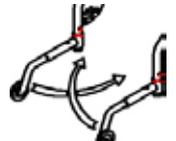
Eje retrasado



Rueda 300mm (17.68N)



Ruedas antivuelco (17.68N/17.70N)



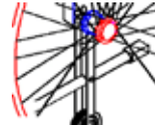
Ruedas antivuelco (17.68/17.70N)



Ruedas antivuelco (12.70)



Ruedas antivuelco (12.70N)



Ruedas extras (17.68N/ 17.70N/ 12.70N)

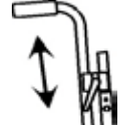


Cubre radios transparente

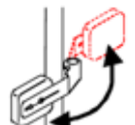


Cubre radios colorido

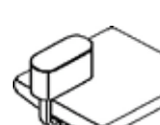
Otros



Puño ajustable en altura



Soporte de tronco



Abductor



Soporte de tronco



Tablero transparente



Tablero rígido abs



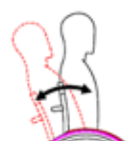
Tablero transparente plegable



Tablero rígido plegable



Respaldo reclinable (manual)



Respaldo dinámico



Suspensión trasera (12.70N)



Freno de cuidador



Freno unilateral



Soporte bastones



Soporte suero



Soporte oxígeno

SILLAS ELÉCTRICAS

pág 16-23

EVOLUTION

Pág 16

VICKING MINI

Pág 17

VICKING ADVANCE MINI

Pág 18-19

TILT

Pág 20

SPACE

Pág 21

SPACE BABY

Pág 22



53 CD 4 EL EV 36

Silla eléct EVOLUTION amarilla 36 17.82N

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 cruceta doble, plegable para facilitar el transporte. Reposabrazos abatibles. Reposapiés ajustables en altura, extraíbles y abatibles hacia adentro y hacia afuera. Respaldo ajustable en altura. Posibilidad de aumentar la profundidad del asiento en 80mm. Tiene ruedas traseras de 300mm hinchables y delanteras de 200mm. Incluye ruedas antivuelco. Con dos motores de 160W y dos baterías de 35Ah 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 hacia atrás.

EVOLUTION

Color - estructura	azul
Color - tapicería	negro
Ruedas delanteras hinchables	Ø200mm
Ruedas traseras hinchables	Ø300mm
Baterías (sin mantenimiento)	35Ah
Cargador de baterías	24V e 5A
Motor con una potencia	160W
Autonomía	35 a 40km*
Velocidad máxima hacia adelante	7km/h*
Velocidad máxima hacia atrás	3km/h*
Radio de rotación	107cm

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

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



EVOLUTION

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 reposabrazos y en profundidad (300mm a 400mm de forma continua), con cójín Comfort Seat, funda 3D. Equipada con ruedas traseras macizas de Ø300mm y ruedas macizas delanteras de Ø200mm. Reposabrazos en T, ajustables en altura y ancho y extraíbles. Reposapiés con apertura lateral y ajuste en profundidad. Con mando fijo. Ruedas antivuelco. Disponible modelos con reclinación y basculación mecánicas, neumáticas o eléctricas y en tallas de adulto. Ver accesorios.



53 CD EL VK 31/34/37/40
VICKING MINI 31/34/37/40

VICKING MINI

Reclinación máx	90°-130°(mecánico) 96°-120°(neumático/eléctrico)
Basculación	0°-30° (mecánico) -5° a 25° (neumático/eléctrico)
Ruedas delanteras - hinchables o macizas	Ø200mm
Ruedas traseras- hinchables o macizas	Ø300mm
Ruedas maciza/hinchable	Ø550mm
Color de la estructura	blanco o gris
Velocidad máxima hacia adelante	6km/h*
Velocidad máxima hacia atrás	3km/h*
Motor	200W / 24V
Baterías de AGM sin mantenimiento	12V 42AH
Cargador de baterías	24V, 5A
Autonomía	25km

(*en condiciones normales de suelo y peso de usuario)

CARACTERISTICAS TECNICAS



Reposabrazos ajustables



Respaldo abatible



Reposapiés ajustables



Respaldo con fajas tensoras

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

VICKING MINI 31	31	62	93-105	70-75	47-51	45-52.5	123-128	75	30-35	90°-130°	0°-30°	150	77.5
VICKING MINI 34	34	62	93-105	70-75	47-51	45-52.5	123-128	75	30-35	90°-130°	0°-30°	150	77.5
VICKING MINI 37	37	62	93-105	70-75	47-51	45-52.5	123-128	75	35-40	90°-130°	0°-30°	150	77.5
VICKING MINI 40	40	62	93-105	70-75	47-51	45-52.5	123-128	75	35-40	90°-130°	0°-30°	150	77.5

VICKING ADVANCE MINI



53 CD EL VK 30 40
VICKING ADVANCE MINI

CARACTERISTICAS TECNICAS



Fajas tensoras en el respaldo



Basculación y inclinación máximas



Respaldo abatible



Reposabrazos ajustables



Reposapiés ajustables

VICKING ADVANCE MINI

Reclinación máx	90°-130°(mecánico) 96°-120°(neumático/eléctrico)
Basculación	0°-30° (mecánico) -5° a 25° (neumático/eléctrico)
Ruedas delanteras - hinchables	Ø200mm
Ruedas traseras- hinchables	Ø300mm
Color de la estructura	blanco o gris
Velocidad máxima hacia adelante	6km/h*
Velocidad máxima hacia atrás	3km/h*
Motor	200W
Baterías de AGM sin mantenimiento	12V 50AH
Cargador de baterías	24V, 5A
Autonomía	25km

(*en condiciones normales de suelo y peso de usuario)



Ruedas antivuelco



Mando

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 hinchables de Ø300mm y ruedas delanteras hinchables de Ø200mm. Reposabrazos en T, ajustables en altura y profundidad y extraíbles. Reposapiés con apertura lateral y ajuste en profundidad. Con mando fijo. Puños ajustables en altura. Ruedas antivuelco. Disponible modelos con reclinación y báscula mecánicas, neumáticas o eléctricas y en tallas de adulto. Ver accesorios.



Respaldo ajustable con fajas tensoras



Asiento rígido ajustable

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

MEDIDAS

em cm/kg - tolerancia +/-1

VICKING ADVANCE MINI 31	30-40	62	93-105	70-75	47-51	45-52.5	123-128	90	30-35	90°-130°	0°-30°	150	77.5
VICKING ADVANCE MINI 34	30-40	62	93-105	70-75	47-51	45-52.5	123-128	90	30-35	90°-130°	0°-30°	150	77.5
VICKING ADVANCE MINI 37	30-40	62	93-105	70-75	47-51	45-52.5	123-128	90	35-40	90°-130°	0°-30°	150	77.5
VICKING ADVANCE MINI 40	30-40	62	93-105	70-75	47-51	45-52.5	123-128	90	35-40	90°-130°	0°-30°	150	77.5



53 CD EL 3 TI 36

Cd Elét TILT 18.82N Accion. Mec. Pediatrica

La silla de ruedas de tracción eléctrica TILT se caracteriza por la versatilidad y funcionalidad. Debido a sus soluciones técnicas es posible variar la profundidad del asiento de 400 a 520mm y aumentar hasta 70mm a medida base en la anchura. Asiento ajustable en ángulo mediante columna telescópica situada debajo de éste, funciona como basculación manual, de serie. Los reposabrazos son regulables en altura y abatibles. El asiento y el respaldo están dotados de fajas tensores que permiten elegir la tensión que desea. El respaldo permite una inclinación manual de 15° y es plegable, facilitando el transporte. Reposapiés abatibles hacia atrás, regulables en altura y desmontables. Autonomía hasta 40km en estándar.

Amplia gama de accesorios y opciones disponibles.



TILT 18.82 N

Color - estructura	azul
Color - tapicería	negro
Ruedas delanteras hinchables	Ø200mm
Ruedas traseras hinchables	Ø300mm
Baterías (sin mantenimiento)	42 Ah
Cargador de baterías	24V e 5A
Potencia	160w
Autonomía	40km*
Velocidad máxima hacia adelante	7km/h*
Velocidad máxima hacia atrás	3km/h*
Radio de rotación	100cm

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

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

TILT



36



54



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 eléct SPACE 1 amarilla 36 19.98N

SPACE 19.98 N

Ruedas
hinchables
Potencia componentes eléctricos
80Ah
Dos baterías
65Ah
Autonomía 5 horas (condiciones normales)
45km
5 velocidades, siendo la máxima
10,5km/h
Incluye cargador de baterías + Kit de luces

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. Respaldo y asiento regulables en altura y profundidad, desde 320mm hasta 440mm (respaldo), 360mm hasta 420mm (asiento), con fajas tensoras revestidas con capa removible. Reposabrazos regulables en altura y removibles. Incluye ruedas antivuelco. Salva ropa desmontables y regulables en anchura hasta 70mm.

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

MEDIDAS

em cm/kg - tolerancia +/-1

SPACE 36



SPACE BABY



53 CD 7 EL SP BABY

Cd Elét SPACE BABY

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

SPACE BABY 18.82AB

Ruedas delanteras hinchables

Ø320mm

Ruedas traseras hinchables

Ø200mm

Color estructura

azul y naranja

Color tapicería

negro

Baterías (sin mantenimiento)

35 Ah

Potencia

180w

Autonomía

45km*

Velocidad máxima hacia adelante

7km/h*

Velocidad máxima hacia atrás

5km/h*

Radio de rotación

90cm

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



MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



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

ACCESORIOS & OPCIONES

Reposacabezas



Reposacabezas en U



Reposacabezas



Reposacabezas dinámico



Apoyo de cabeza ajustable



Reposacabezas occipital envolvente

Reposabrazos



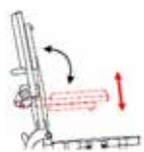
Reposabrazos cierre delantero 90°



Reposabrazos contención bilateral (19.98N)



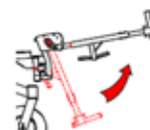
Reposabrazos ajustable en altura (17.82N)



Reposabrazos abatible ajustable altura (19.98N)



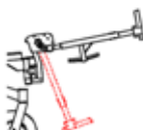
Reposabrazos acompaña reclinación (19.98N)



Reposapiés elevable eléctrico (18.82N/19.98N)



Reposapiés eléctrico giratorio removible (18.82N/19.98N)



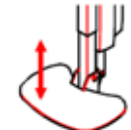
Reposapiés elevable manual (18.82N/19.98N)



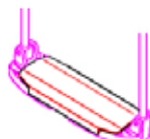
Reposapiés elevable manual giratorio removible



Reposapiés ajustable en ángulo (18.82N/17.82/19.98N)



Reposapiés eléctrico (18.82Ab)

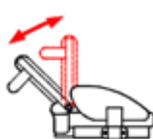


Reposapiés único aluminio/nylon (18.82N/17.82N/19.98N)



Reposapiés dinámico (17.82N/19.98N)

Respaldo y asiento



Respaldo reclinable eléctrico (18.82AB)



Respaldo reclinable manual (17.82N/18.82N/19.98N)



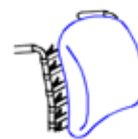
Respaldo reclinable eléctrico (18.82N/19.98N)



Respaldo dinámico



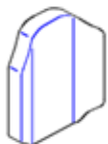
Respaldo anatómico fijo a la estructura



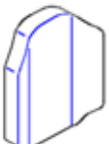
Respaldo anatómico bandas tensoras



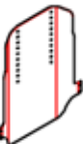
Respaldo postural superior lateral (18.82N/17.82N/19.98N)



Respaldo anatómico de fondo en tejido (18.82AB/18.82N/19.98N)



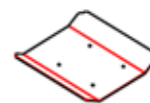
Respaldo anatómico fondo rígido (18.82AB/18.82N/19.98N)



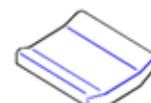
Placa rígida de respaldo (18.82AB/18.82N/19.98N)



Placa de asiento rígida (18.82N/19.98N)

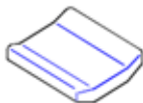


Placa de asiento rígida (18.82N/19.98N)



Asiento anatómico fondo en tejido (18.82AB/18.82N/19.98N)

Ruedas



Asiento anatómico fondo rígido tela (18.82N/19.98N)



Ruedas antivuelco (18.82N/17.82N)



Ruedas antivuelco (18.82N/19.98N)



Ruedas antivuelco (19.98N)



Ruedas antivuelco (19.98N)

Otros



Mando mentoniano



Mando mentoniano



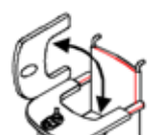
Mando duplo



Mando de acompañante



Mando abatible



Tablero abatible con mando abatible



Tablero recortada para mando



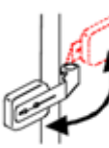
Tablero transparente rebatible



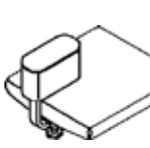
Soporte palmar (17.82N/18.82N/19.98N)



Reposabrazos cierre delantero 90°



Soporte de tronco swing away



Abductor (18.82N/17.82N)



Elevación eléctrica asiento (18.82AB/18.82N/19.98N)



Basculación eléctrica (18.82AB/18.82N/19.98N)



Contra-basculación elét. (18.82N/19.98N)



Tracción frontal (19.98N)



Trepa paseo (18.82N/17.82N/19.98N)



Soporte bastones (18.82AB)



Soporte oxígeno (18.82AB)

SILLAS CRECIMIENTO

pág 25-28

NEMO

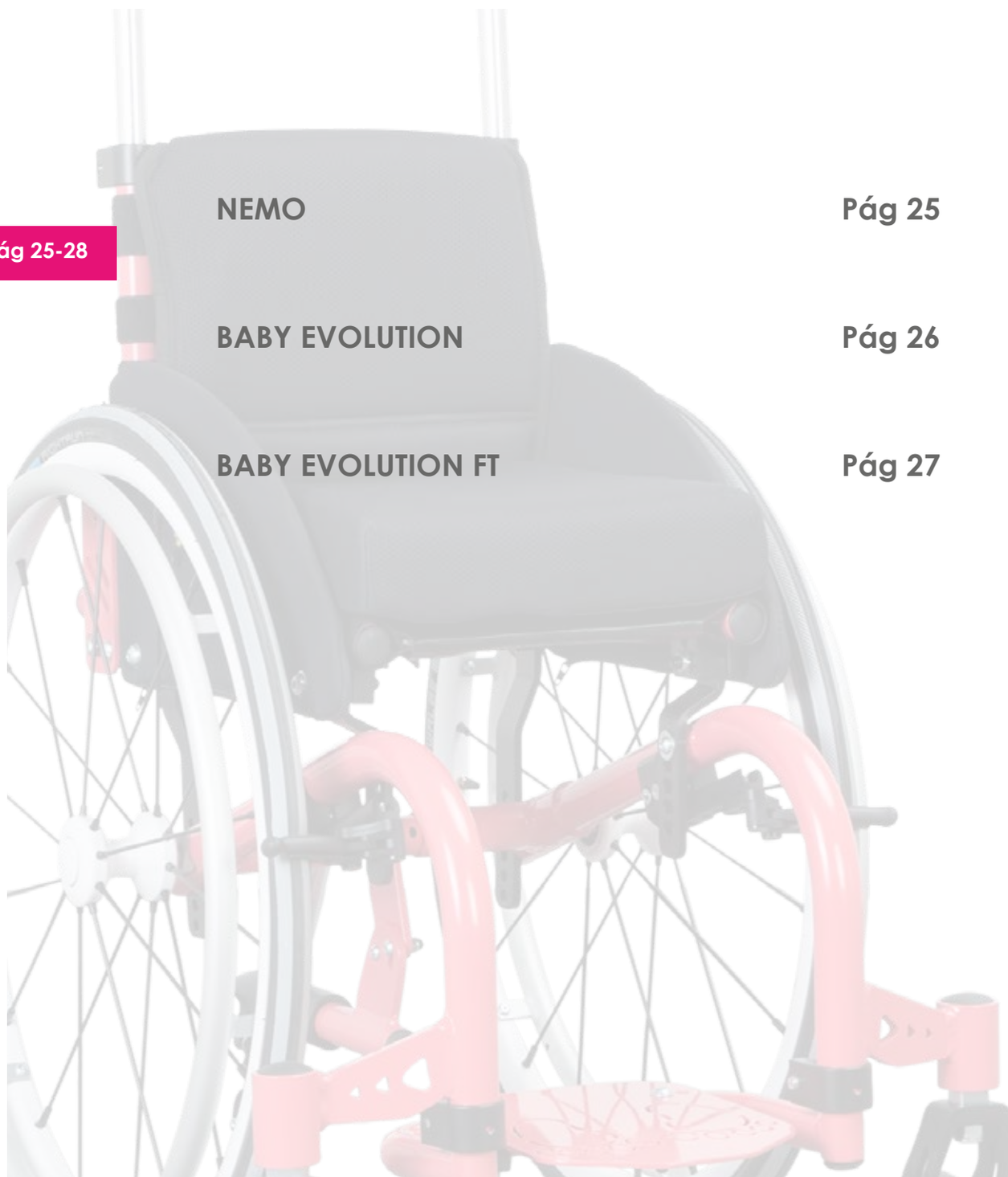
Pág 25

BABY EVOLUTION

Pág 26

BABY EVOLUTION FT

Pág 27





53 CD 2 NE (19 25)/(25 31)/(31 37) ED

Silla Crecim NEMO 25/28/31(R. hinch.550/150 mac)

NEMO

Color - estructura	rosa, rojo, azul, blanco
Color - tapicería	negro
Ruedas delanteras - macizas	Ø150/Ø200mm
Ruedas traseras macizas/hinchables	Ø550mm
Llantas traseras	con radios
Respaldo ajustable altura y reclinable	15°
Posición del respaldo	85.5°/90.5°/96°/101°
Ajuste reposapiés	-10° / 10°

NEMO, silla en aluminio con múltiples ajustes, acompañando el crecimiento del niño. Asiento y respaldo acolchados y ajustables en tensión. Respaldo ajustable en ángulo y en altura. Puños ajustables en altura. Reposapiés ajustables en altura, longitud y ángulo. El respaldo abatible y la extracción rápida de las ruedas traseras facilitan el transporte. Ver accesorios.



MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/- 1

NEMO 19 25	19-25	39-45	26	69.5	44-47	22-32	69	65	22-34	85.5°-101°	100	10.6
NEMO 25 31	25-31	45-51	26	74.5	44-47	22-32	69	65	22-34	85.5°-101°	100	10.6
NEMO 31 37	31-37	51-57	26	82	46-50	22-32	90.5	75	33-43	85.5°-101°	100	10.6

BABY EVOLUTION



53 CD 4 LL EB 34

Cd L.Leve EVOLUTION Baby 17.56F

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

Asiento y respaldo con fajas tensoras. 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 extraíbles. Opción: Reposabrazos.

Amplia gama de accesorios y opciones disponibles.

BABY EVOLUTION 17.56N

- Color - estructura
rosa, azul, verde
- Color - tapicería
negro
- Ruedas delanteras - macizas
Ø120mm
- Ruedas traseras hinchables
Ø560mm



Salva ropa ajustable

MEDIDAS

em cm/kg - tolerancia +/-1

BABY EVOLUTION 22-28



22-28



47-53



75-95



58



50



22-34



75



36-42



90°-112°



75



10-11

BABY EVOLUTION 28-34

28-34

47-53

75-95

58

50

22-34

75

36-42

90°-112°

75

10-11



53 CD 4 LL EB FT 34

Cd L.Leve EVOLUTION Baby c/Tilt 17.56FT

BABY EVOLUTION FT 17.56FT

Color - estructura	azul
Color - tapicería	negro
Ruedas delanteras macizas	Ø120mm
Ruedas traseras hinchables	Ø560mm

BABY EVOLUTION FT, silla de ruedas plegable con basculación y asiento ajustable en anchura y profundidad. Estructura en aluminio de alta resistencia y pintada a epoxi con acabado brillante. La anchura y profundidad del asiento son ajustables de 2 en 2cm (24 a 34cm), con cojines acolchados que acompañan los ajustes. Asiento y respaldo con fajas ajustables y fondos de contención para la distribución de la carga.

Basculación ajustable de 0° a 47° por palancas en los puños; este sistema permite una regulación de ángulo por ángulo, sin restricciones. Salva ropa lateral en aluminio con reposabrazos extraíbles y regulables en altura. Asiento ajustable en altura de 440 a 480mm.

Ruedas delanteras de Ø100-120mm montadas en la horquilla que permite el ajuste de altura. Ruedas traseras hinchables de Ø560mm con 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.

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

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

BABY EVOLUTION FT 34



ACCESORIOS & OPCIONES

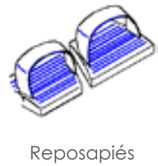
Reposacabezas



Reposabrazos



Reposapiés



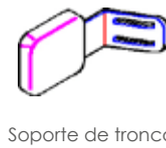
Respaldo y asiento



Ruedas



Otros



SILLAS POSICIONAMIENTO



CARIBE MINI

Pág 30

VARIO PLUS

Pág 31

pág 30-34

CARIBE ADVANCE MINI

Pág 32-33

DORY

Pág 34

CARIBE MINI



53 CD PO CR 31/34/37/40
CARIBE MINI 31/34/37/40

CARIBE MINI, silla de posicionamiento infantil que garantiza la máxima adaptabilidad a las necesidades del usuario. En acero, con inclinación manual o neumática (90°-130° o 89°-114°) y basculación por bomba de gas (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 (300mm a 400mm), anchura de 5cm y ángulo de 5cm y ángulo de 5cm y ángulo de 5cm. Reposabrazos regulables en altura y profundidad, reposapiés elevables y ruedas antivuelco. Reposacabezas en forma de U ajustable en altura y ángulo. Amplia gama de accesorios disponibles. Consultenos!

CARACTERISTICAS TECNICAS



Reposacabezas



Asiento rígido



Respaldo rígido



Reposabrazos ajustable



Reposapiés elevables

CARIBE MINI

Color - estructura	blanco o gris
Reclinación manual/neumática	90°-130°/89°-114°
Basculación	0° hasta 35°/-5° hasta 25°
Ruedas delanteras - macizas	Ø200mm
Ruedas traseras macizas	Ø300mm
Tallas disponibles	31/34/37/40cm
Ajuste de profundidad de asiento	30-40cm
Peso sin componentes desmontables	29,2kg

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



Modelo	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
CARIBE MINI 31	31	58	106-120	70-80	47-51	45-52.5	106-116	98	30-35	90°-130°	0°-30°	125	37.5
CARIBE MINI 34	34	58	106-120	70-80	47-51	45-52.5	106-116	98	30-35	90°-130°	0°-30°	125	37.5
CARIBE MINI 37	37	58	106-120	70-80	47-51	45-52.5	106-116	98	35-40	90°-130°	0°-30°	125	37.5
CARIBE MINI 40	40	58	106-120	70-80	47-51	45-52.5	106-116	98	35-40	90°-130°	0°-30°	125	37.5



53 CD PO AE JU

Cd Posic. Vario Plus

VARIO PLUS 12.17 N VARIO PLUS AE 12.17T

Color - estructura

gris

Color - tapicería

negro

Rueda delanteras hinchables

Ø125mm

Ruedas traseras hinchables

Ø600mm/ Ø300mm

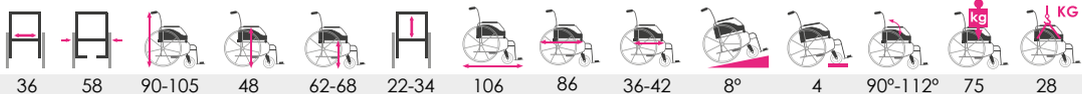
VARIO PLUS, tiene un sistema doble de inclinación con reclinación del respaldo hasta 60° y basculación hasta 45° por bomba de gas. La estructura del asiento se desliza hacia atrás, evitando problemas al usuario y, simultáneamente o no, efectúa una basculación del fulcro de inclinación delantera evitando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

Amplia gama de accesorios y opciones disponibles.

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

VARIO PLUS 12.17 N



CARIBE ADVANCE MINI



53 CD PO CR 30 40
CARIBE ADVANCE MINI (30-40)

CARACTERISTICAS TECNICAS



Reposacabezas



Freno de cuidador



Almohada Comfort
Back lateral en 3D



Cójin Comfort Seat en 3D



Reposapiés elevables

CARIBE ADVANCE MINI

Color - estructura	blanco o gris
Reclinación manual/neumática	90°-130°/89°-114°
Basculación	0° hasta 30° o -5° hasta 25°
Ruedas delanteras- macizas	Ø200mm
Ruedas traseras macizas	Ø300mm
Llantas	nylon
Profundidad de asiento ajustable	30-40cm
Anchura de asiento ajustable	30-40cm
Peso sin componentes extraíbles	29,5kg

CARIBE ADVANCE MINI, silla de posicionamiento infantil en acero, con inclinación (90°-130° o 89°-114°) y basculación (0° hasta 30° o -5° hasta 25°) por bomba de gás.

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 Ø300mm y ruedas macizas delanteras de Ø200mm. Freno de estacionamiento y freno de cuidador.

Reposabrazos 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!



Respaldo rígido con fajas tensoras



Asiento rígido ajustable

CARIBE ADVANCE MINI es una silla que se ajusta a las necesidades del usuario, proporcionando inmeusos puntos de fijación a nivel del asiento y del respaldo.

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

CARIBE ADVANCE MINI 31	30-40	58	93-120	70-80	47-51	45-52.5	106-116	98	30-35	89°-114°	0°-30°	150	37.5
CARIBE ADVANCE MINI 34	30-40	58	93-120	70-80	47-51	45-52.5	106-116	98	30-35	89°-114°	0°-30°	150	37.5
CARIBE ADVANCE MINI 37	30-40	58	93-120	70-80	47-51	45-52.5	106-116	98	35-40	89°-114°	0°-30°	150	37.5
CARIBE ADVANCE MINI 40	30-40	58	93-120	70-80	47-51	45-52.5	106-116	98	35-40	89°-114°	0°-30°	150	37.5



53 CD DO 31 37 ED
DORY 31/34/37 (600Maciza / 150 mac)

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. Destacándose 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 extraíbles (sin recurrir a llaves), ajustables en ancho (+3cm a través de las chapas +5cm a través de los reposabrazos). De serie, incluye reposacabezas ajustable, cojín de respaldo ComfortBack Lateral y cojín de asiento ComfortSeat, sin embargo, se pueden aplicar otros tipos de sistemas. Reposabrazos extraíbles, regulables en altura y anchura. Reposapiés abatibles y extraíbles, regulables en altura. Ruedas traseras hinchables de 300mm (opción ruedas de 600mm) con extracción rápida y delanteras de 150mm. Ruedas antivuelco regulables. Disponible en 2 versiones: DORY plegable (con crucero para permitir el cierre de la silla) y DORY fija (con chasis no plegable).

Consulte hoja de pedido para otras configuraciones y accesorios (ej. soportes de tronco).

DORY | DORY FIJA

Color - estructura	negro, azul, rojo
Reclinación manual/neumática	90°-130°/89°-114°
Basculación	0° hasta 50°/-5° hasta 45°
Ruedas delanteras	Ø150mm
Ruedas traseras macizas/hinchables	Ø300mm
Tallas disponibles	25-31/31-37/37-40cm



MEDIDAS

em cm/kg - tolerancia +/-1



Modelo	25-31	31-37	37-40	45-51	51-57	57-60	62-68	62-68	43.5-48	43.5-48	50.5	93	85	30-35	35-45	40-50	8°	8°	8°	4	4	4	82.5°-105°	82.5°-105°	82.5°-105°	75	75	75	18-25	18-25	18-25
DORY 25-31	25-31	31-37	37-40	45-51	51-57	57-60	62-68	62-68	43.5-48	43.5-48	50.5	93	85	30-35	35-45	40-50	8°	8°	8°	4	4	4	82.5°-105°	82.5°-105°	82.5°-105°	75	75	75	18-25	18-25	18-25
DORY 31-37	25-31	31-37	37-40	45-51	51-57	57-60	62-68	62-68	43.5-48	43.5-48	50.5	93	85	30-35	35-45	40-50	8°	8°	8°	4	4	4	82.5°-105°	82.5°-105°	82.5°-105°	75	75	75	18-25	18-25	18-25
DORY 37-40	25-31	31-37	37-40	45-51	51-57	57-60	62-68	62-68	43.5-48	43.5-48	50.5	93	85	30-35	35-45	40-50	8°	8°	8°	4	4	4	82.5°-105°	82.5°-105°	82.5°-105°	75	75	75	18-25	18-25	18-25

SILLAS DE BIPEDESTACIÓN

BAMBY

Pág 36

BAMBY PLUS

Pág 37

EUROPA

Pág 38

EUROPA ACTIVA

Pág 39

OCEANIA AVANTI

Pág 41

OCEANIA

Pág 42

OCEANIA VARIO

Pág 43

OCEANIA VARIO AVANTI

Pág 44

pág 36-45



53 CD VT GS MN BB 34

Silla vert gás BAMBY tracción manual 18.64 (36)

BAMBY, silla de ruedas de bipedestación en aluminio barnizado con pintura epoxi. La bipedestación 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 extraíbles. El respaldo es reclinable y regulable en altura. Asiento ajustable en profundidad +100mm. Cinturón acolchado con apertura de extracción fácil. Puños ajustables en altura. Reposapiés independientes y extraíbles, 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 hinchables Ø560mm con 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 18.64MB

- Color - estructura
azul o verde
- Color - tapicería
negro
- Ruedas delanteras macizas
Ø100mm
- Ruedas traseras hinchables
Ø560mm



MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



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



53 CD VT GS MN BB PL

Silla vert gás BAMBY PLUS tracción man 18.64 (36)

BAMBY PLUS 18.64 MBP

Color - estructura	negro, naranja, azul
Reclinación	90°-102°
Basculación	32°
Ruedas delanteras	Ø100mm
Ruedas traseras	Ø320mm
Tallas disponibles	22-28/28-34cm

BAMBY PLUS, silla de bipedestación niños de 8 a 15 años, en aluminio barnizado pintado a epoxi. Asiento ajustable en profundidad y anchura, basculación hasta 32° por 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. Reposapiés independientes y extraíbles, ajustables en altura, profundidad y ángulo. Apoyo de rodilla acolchado, ajustable en altura, anchura, profundidad e inclinación. Reposacabezas 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 hinchables 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).



MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/- 1

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



53 CD VT EL MN 36

Silla vert gás tracción man EUROPA

Indicada para niños de 8 a 15 años.

Con EUROPA es posible moverse activamente mejorando el espacio de movimiento. Obtener la posición bipede es mucho más que una capacidad de la silla pero sí un beneficio clínico. La bipedesación permite prevenir múltiples trastornos atribuidos a la inmovilidad, como úlceras de decúbito, mala circulación y otras patologías del foro musculoesquelético. La estructura de la silla de bipedestación garantiza una reciprocidad de movimientos de la silla con los articulos siológicos del usuario. Possibilidad de ajustar la profundidad del asiento y del ángulo de inclinación del respaldo.

EUROPA 18.64M/L

Color - estructura
verde, azul

Color - tapicería
negro

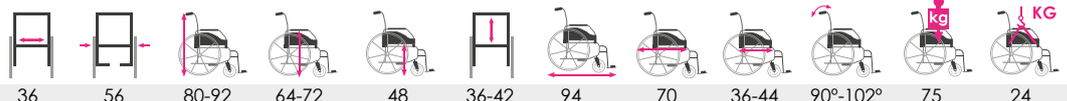
Ruedas delanteras macizas
Ø200mm

Ruedas traseras hinchables
Ø600mm



MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



EUROPA GÁS 36

36

56

80-92

64-72

48

36-42

94

70

36-44

90°-102°

75

24

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



53 CD VT GS AT MN 36

Silla vert. gás hacción man Europa Activa

EUROPA ACTIVA 18.64LA

Color - estructura

azul

Color - tapicería

negro

Ruedas delanteras hinchables

Ø100mm

Ruedas traseras hinchables

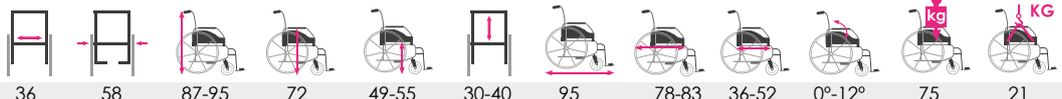
Ø600mm

CARACTERISTICAS TECNICAS



MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



EUROPA ACTIVA 36

36

58

87-95

72

49-55

30-40

95

78-83

36-52

0°-12°

75

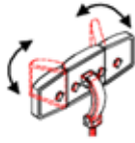
21

ACCESORIOS & OPCIONES

Reposacabezas



Reposacabezas



Reposacabezas ajustable



Reposacabezas



Reposacabezas dinámico

Reposabrazos



Salva ropa aluminio (12.70N)



Salvaropa en acolchado interior

Reposapiés



Reposapiés dinámico (17.82N/19.98N)



Reposapiés dinámico

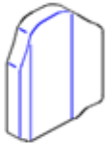


Reposapiés

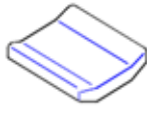
Respaldo y asiento



Almohada PU



Respaldo anatómico de fondo en tejido



Almohada asiento anatómico

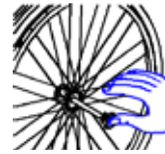
Ruedas



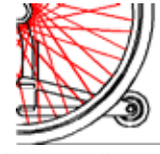
Ruedas adicionales para pasajes estrechos



Ruedas antivuelco



Ruedas traseras de 22" con extracción rápida



Ruedas antivuelco



Ruedas antivuelco



Freno de cuidador



Ruedas delanteras imperdable Ø150



22"ruedas traseras impenetrables



Cubre radios transparente

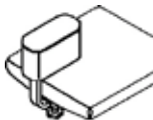


Cubre radios colorido

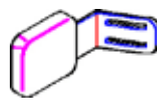
Otros



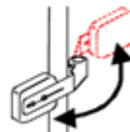
Tablero transparente



Abductor



Soporte de tronco



Soporte de tronco swing away



Reposabrazos cierre delantero 90°



Respaldo dinámico



Cinturón tronco



Mochila de almacenamiento



53 CD VT EL TD 36

Silla Vert/Tracción Elet (36) 18.68A OCEANIA AVANTI

OCEANIA AVANTI 18.68 A

Color - estructura	rojo
Color - tapicería	negro
Ruedas delanteras hinchables	Ø320mm
Ruedas traseras hinchables	Ø200mm

OCEANIA AVANTI 18.68 A, silla de ruedas con tracción y bipedestación 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 bipedestación fluida y suave. Respaldo y asiento acolchados con fajas tensoras. Posibilidad de regular la profundidad (340 +120mm talla 360, 400 +120mm tallas 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 extraíbles, regulables en altura y ángulo. Reposabrazos ajustables en anchura y altura. Salva ropa ajustables en ancho y extraíbles. Reposapiés extraíbles, regulables en altura. Soporte acolchado para gemelos. Cinturón de contención torácica incluido. Ruedas de tracción delanteras hinchables, de 320mm. Ruedas traseras giratorias hinchables de 200mm. Ruedas estabilizadoras debajo de los reposapiés. Autonomía hasta 35km en condiciones normales de piso y peso del usuario. Velocidad máxima de 7km/h. Con baterías de 42Ah y motores de 180w.



MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

OCEANIA VARIO 36





53 CD VT EL EL 36

Silla vert eléct tracción el OCEANIA 18.68/67 (36)

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. Amplia gama de accesorios y opciones disponibles.

CARACTERISTICAS TECNICAS



Soporte de rodillas desmontable



Reposabrazos rebatible

OCEANIA 18.68 E

Color - estructura	azul, rojo
Color - tapicería	negro
Ruedas delanteras hinchables	Ø200mm
Ruedas traseras hinchables	Ø300mm
Baterías	42Ah



MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



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



53 CD VT HV 36

Silla vert eléct trac el OCEANIA VARIO 18.70 (36)

OCEANIA 18.70 E

Color - estructura

rojo, azul

Color - tapicería

negro

Ruedas delanteras hinchables

Ø200mm

Ruedas traseras hinchables

Ø300mm

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 sistema 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.



MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

OCEANIA VARIO 36



OCEANIA VARIO AVANTI



53 CD VT HV TD 36

Silla Vert/Tracción Elet (36) V50 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 a 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 y una batería de litio de 63Ah con una autonomía de unos 40km. 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.

OCEANIA VARIO AVANTI 18.70 A

Color - estructura	negro, naranja, azul, rojo
Basculación	40°
Ruedas delanteras hinchables	Ø100mm
Ruedas traseras hinchables	Ø320mm
Tallas disponibles	28-22/34-28cm



MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



OCEANIA VARIO AVANTI 36

36

66

80-92

63-68

52-76

36-42

102

94

36-44

16°

4

115

90°-180°

150

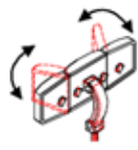
155

ACCESORIOS & OPCIONES

Reposacabezas



Reposacabezas



Reposacabezas de ala angular variable



Reposacabezas



Reposacabezas dinámico



Reposacabezas ajustable



Reposacabezas occipital

Reposabrazos



Proteccion salvapropa

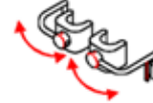
Reposapiés



Apoyo de rodillas (excepto 18.64MB/18.64MBP)



Apoyo de rodillas em T (18.64M/18.64LA/18.68E/18.70)



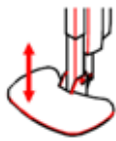
Apoyo de rodillas (18.70)



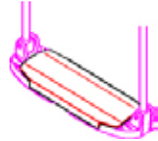
Reposapiés en T c/ ap. rodillas (18.68E/18.70)



Reposapiés único em T



Reposapiés único em T eléctrico (18.68E)



Reposapiés único nylon/alumínio



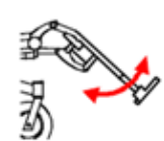
Reposapiés ajustables



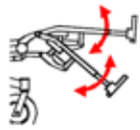
Reposapiés dinámico (excepto 18.70)



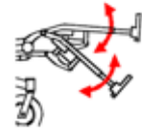
Reposapiés dinámico (excepto 18.70)



Reposapiés único elev. eléctrico (18.68E/18.70)



Reposapiés ind. elev. manual (18.70)

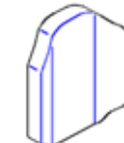


Reposapiés ind. elev. eléctrica (18.70)

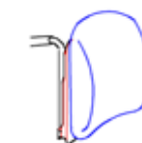
Respaldo y asiento



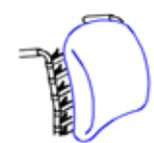
Respaldo anat. aplicado em tecido



Respaldo anatómico de fondo em tecido



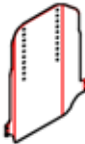
Apoyo anatómico fijo a la estructura



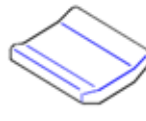
Respaldo anatómico fajas tensoras



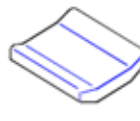
Respaldo postural superior lateral



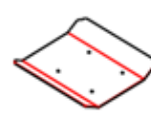
Placa rígida de respaldo



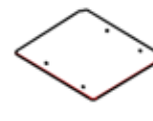
Asiento anatómico p/ fondo ríg.



Asien. anat. p/ fondo ríg./tejido



Placa de asiento rígida



Placa de asiento rígida plana

Ruedas

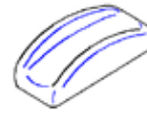


Ruedas antivuelco (18.68E)

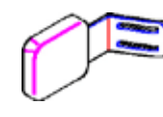


Ruedas antivuelco (18.68E)

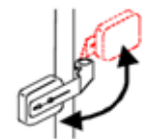
Otros



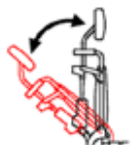
Reposabrazos contención bilateral (18.64M/18.68E/18.70)



Soporte de tronco



Soporte de tronco swing away



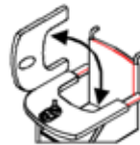
Respaldo reclinable eléctrico (18.64M/18.68E)



Respaldo dinámico (18.64MB/18.64MBP/18.64M/18.68E)



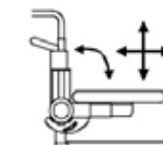
Soporte palmar



Bandeja abatible c/mando fijo (18.68E/18.70)



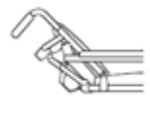
Tablero transp. abatible (18.68E/18.70)



Reposabrazos ajustable (18.68E)



Reposabrazos sport (18.68E)



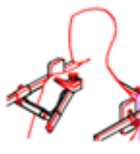
Ap. braços fix. no enc. paralelos ao assento (18.64M/18.68E)



Kit luces (18.68E/18.70)



Mando abatible (18.68E)



Mando mentoniano (18.68E/18.70)



Mando mentoniano (18.68E/18.70)



Mando duplo (18.68E/18.70)



Mando de acompañante (18.68E/18.70)



Espejo (18.68E/18.70)

BASTONES C4



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

BASTONES JÚNIOR C4

Color - estructura 53 CN 4 AF PM JU azul y amarillo

Color - estructura 53 CN 8 AF PM JU naranja y gris

Color - estructura 53 CN 6 AF PM JU rojo y amarillo

Color - estructura 53 CN X AF PM JU aluminio natural

53 CN X AF PM JU

Bastón Aluminio Junior

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

BASTONES



ANDADORES A7



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.

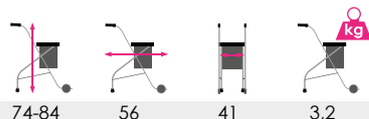
53 AN 9 RD 03

Andador Ruedas A7 - Multicolor / Júnior

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

ANDADORES



ANDADORES DE REABILITACIÓN

ANDADORES POSTERIORES ,
ANDADOR DE RECUPERACIÓN

Pág 48

ANDADOR PÉLVICO ,
ESTABILIZADOR TRONCO,
AXILAR

Pág 49

pág 47-49



ANDADORES POSTERIORES



59 AN 3 PT AB XS

And.Reabil.Posterior Artic. Apoyo Antebraquial XS



59 AN 3 PT XS

And.Reabil.Posterior Artic. Empuñaduras rectas XS

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



ANDADORES POSTERIORES XXS	52-61	40	52-62	52	59	60
ANDADORES POSTERIORES XS	55-65	45	62-72	57	66	62
ANDADORES POSTERIORES S	65-78	55	72-82	67	78	73

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

ANDADORES POSTERIORES

Color - estructura

azul / naranja / rojo / amarillo / verde / gris / negro

Color - tapicería

negro

Ruedas macizas

Ø150mm

Peso máximo de usuario

35/50/70kg



Emp. vertical y ap. antebrazos



Ap. glúteos y pelvis comb.

ANDADOR DE RECUPERACIÓN POSTERIOR (CON APOYO UMBRACAL)



59 AN 2 RC PT AU

And Reabil Posterior c/Ap Umb

Andador posterior de recuperación con soporte umbral 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.

Andador recuperación post. umbral S

Color - estructura

ceniza metalizado y naranja

Dimensiones

50(L) x 81(P) x 103(a) 125(A)

Ruedas

Ø100mm

Peso total

11kg

Peso máximo de usuario

35kg

Andador recuperación post. umbral M

Color - estructura

gris metalizado y naranja

Dimensiones

56(L) x 86(P) x 129(a) 154(A)

Ruedas

Ø100mm

Peso total

13kg

Peso máximo de usuario

50kg

ANDADOR SOPORTE PÉLVICO Y EST. DE TRONCO



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

59 AN 2 RD SP ET

And.Reabil.Anterior sop.pélv+EstTronco S(0,8-1,2m)

ANDADOR CON SOPORTE PÉLVICO Y ESTABILIZADOR DE TRONCO

Color - estructura

amarillo

Ruedas

2+2T

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

ANDADOR SOPORTE PÉLVICO S	54-79	36	10	35
ANDADOR SOPORTE PÉLVICO M	79-101	45	12	50
SOPORTE PÉLVICO Y ESTABILIZADOR DE TRONCO			9/9.5/10	30/35/40

ANDADOR CON SOPORTE PÉLVICO



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).

59 AN 2 RD SP

And.Reabil.Anterior con sop.Pélvico S (0,8m-1,2m)

ANDADOR CON SOPORTE PÉLVICO S/M

Color - estructura

gris / metalizado

Ruedas

Ø100mm

ANDADOR CON SOPORTE PÉLVICO Y AXILAR

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 barra de seguridad. Base robusta, con 4 ruedas, todas con frenos, y separador de pies (accesorio). Diseño apelativo y moderno. Disponible en 3 tallas.

ANDADOR CON SOPORTE PÉLVICO Y AXILAR S/M

Color - estructura

gris / metalizado

Ruedas

Ø100mm



Barra de seguridad



Separador de pies



Puños ergonómicos



59 AN 2 RD SP SA S

And.Reabil.Anterior con sop.Pélv+Axil S(1,1m-1,4m)

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

ANDADOR SOPORTE PÉLVICO S	74-101	54-79	0-44	36	14	35
ANDADOR SOPORTE PÉLVICO M	100-126	79-101	0-54	45	17	50

STANDERS DE REABILITACIÓN

VERTICALES

Pág 51

BALU Y BALU POSTERIOR

SUPINO

Pág 52

BAT, STANDERS SUPINO

PRONO

Pág 53

BOB Y STANDER PRONO Y STANDER

PRONO CON ABDUCCIÓN

MULTIPOSICIONES

Pág 54

FLINTSTONE Y STANDER INCLINADO

VENTRAL Y DORSAL

pág 50-54

BALU

La forma más fácil y sencilla para disfrutar de una amplia gama de ventajas que la postura bípeda tiene en el sistema osteo-articular, metabólico, circulatorio, labiríntico y todo el entorno que caracteriza al ser humano. Disponible también con tablero ajustable en altura (opción). Disponibles con ruedas (opción). También disponibles modelos de adulto.

STANDING FRAME BALU

Color - estructura
rosa, azul, amarillo

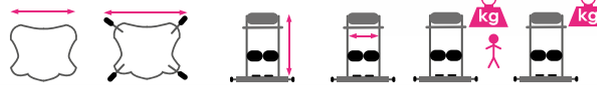


59 ST 0 TB (XXS/XS/S)

BALU-STANDER Vertic C/Band

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



	XXS	XS	S
Standing frame XXS	50x55	65x75	71.5/101.5
Standing frame XS	55x55	70x75	91.5/121.5
Standing frame S	60x60	76x80	111.5/141.5

BALU POSTERIOR

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.

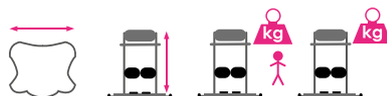


59 ST 6 PT 01

Standing Frame Posterior

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



	XXS	XS	S
Standing frame posterior XXS	50x45	85	35kg
Standing frame posterior XS	55x50	100	45kg
Standing frame posterior S	60x55	115	55kg

BAT



59 ST 0 SU EL S

BAT Elec. (S)-STANDER SUPINO Multip;Ap Cab/Lat/Sand

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

Bat XS	58	0°-90°	50kg
Bat S	60	0°-90°	75kg

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 supino. 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° em 5°. Soporte de cabeza 100% ajustable. Bandeja (opcional) ajustable en altura y inclinación. Cinturones de doble contención para mayor seguridad. Posibilidad de colocación de diversos accesorios. Posibilidad de cambiar para prono.

BAT XS

Base con ruedas
103x58cm
Altura usuario
85-120cm

BAT S

Base con ruedas
110x60cm
Altura usuario
120-150cm

STANDER SUPINO



59 PI 6 PQ/MD

Plano inclinado con ruedas, con 3 cuerpos acolchados regulables y ajustables y soportes paralos piés. También disponible modelo con tablero (53 PI 6 TB PQ/MD).

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

Stander supino S	50	65	0°-90°	75-90	30	30kg	11kg
Stander supino M	55	75	0°-90°	90-105	32	40kg	12kg

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 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), desde 0° a 40° (totalizando 80°), ajustable de forma individual, con regulaciones de 5° en 5°. Cinturones de doble contención para mayor seguridad. Tablero (opcional) ajustable en altura y inclinación. Posibilidad de colocación de diversos accesorios. Posibilidad de cambiar para supino.

BOB XS

Base con ruedas
103x58cm
Altura usuario
85-120cm

BOB S

Base con ruedas
110x60cm
Altura usuario
120-150cm



59 ST 0 PR EL (XS/S)

BOB Elec.(XS)-STANDER PRONO Ajust;Ap Lado/Sand

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

Bob XS	58	0°-90°	50kg
Bob S	60	0°-90°	75kg

STANDER PRONO



59 PI 6 TB PQ/MD

STANDER Inclinável Prono Man c/Band Rued-Ref 33-Peq

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

STANDER PRONO CON ABDUCCIÓN



59 PI 6 TB AB PQ/MD

Posicionador Ángulo Variable - 962T Ref 40 Peq

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).

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

Stander prono S	50	65	0°-90°	75-90	30	30kg	11kg
Stander prono M	55	75	0°-90°	90-105	32	40kg	12kg
Con abducción S	55	80	0°-90°	75-90	30	30kg	15kg
Con abducción M	60	85	0°-90°	90-110	30	40kg	16.5kg

FLINTSTONE



FLINTSTONE, stander inclinable supino, permite ir hasta la posición vertical, partiendo de la posición horizontal, a través de la simple acción de un mando eléctrico. Estructura bipartida con 2 cuerpos acolchados y ajustables. Acolchado en espuma viscoelástica, para una mayor comodidad del usuario. Reposapiés ajustable en profundidad con orificios para fijación de sandalia. Revestimiento en varios colores (opción). Tiene una ventaja de tener una batería, pudiendo ser usado en cualquier espacio.

FLINTSTONE S

Base	110 x 63cm
Ancho	63cm
Altura vertical	159 - 189cm (+20cm)
Altura horizontal	60 / 65 / 70cm
Almohadilla	150 x 60cm
Almohadilla (espesor)	6cm
Reclinable	0°-90°
Peso maximo de usuario	125kg

FLINTSTONE M

Base	151 x 63cm
Ancho	63cm
Altura vertical	208 - 218cm (+20cm)
Altura horizontal	81 / 86 / 91cm
Almohadilla	190 x 70cm
Almohadilla (espesor)	7cm
Reclinable	0°-90°
Peso maximo de usuario	125kg



59 PI 3 SU EL
FLINTSTONE ELEC. (M) - Stander INCLIN SUPINO con fajas

STANDER INCLINADO VENTRAL Y DORSAL



Plano inclinado dorsal y ventral de 4 ruedas (dos con freno) con múltiples posiciones de inclinación. Tiene 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.

PLANO INCLINADO VENTRAL Y DORSAL XS

Largo	36cm
Altura mínima	90cm
Altura máxima	100cm
Reclinable	0°-90°

PLANO INCLINADO VENTRAL Y DORSAL S

Largo	41cm
Altura mínima	105cm
Altura máxima	115cm
Reclinable	0°-90°

59 PI 6 DV PQ/MD
STANDER INCLIN PRONO y SUPINO Man-Ref 35-PQ

SILLAS DE ACTIVIDADES

MINNIE Y SIMBA

Pág 56

TWEETY

Pág 57

DORA, FIONA Y ALICE

Pág 58



pág 55-58

MINNIE



53 CD E AT MN 30
MINNIE 30

MEDIDAS

em cm/kg - tolerancia +/-1



MINNIE 26	26-38	26	24-28	95°-105°	38,5-43,5	0-17	50
MINNIE 30	26-38	30	28-32	95°-105°	40,5-45,5	0-17	50
MINNIE 34	26-38	34	32-36	95°-105°	43,5-48,5	0-17	50
MINNIE 38	26-38	38	36-40	95°-105°	45,5-50,5	0-17	50

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 de colores (rosa, amarillo, azul) 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: abdutor; apoyo de tronco; almohadas laterales.

MINNIE

Altura del respaldo	42 cm
Ajuste de la profundidad del asiento	4cm
Regulación de los reposa brazos en ángulo y en altura	
Color - estructura	rosa, verde agua, amarillo

SIMBA



53 CD E AT SB
SIMBA Azul

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



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

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.

SIMBA

Silla en madera para colocar el niño	
Reposa piés regulable en altura	
Abdutor	
Repozacabezas (opción)	

TWEETY, 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 serie:

- Soporte de reposapiés regulable
- 1 cinturón pélvico

* Accesorios:

- reposacabezas
- soportes de tronco swing away
- abductor
- rodezno
- fajas para los piés
- tablero



53 CD E AT NM
TWEETY Amarilla con Reposapiés 26

TWEETY

Respaldo alto	45cm
Respaldo bajo	30cm
Reposapiés reclinables y regulables en altura	60°
Ajuste del profundidad del asiento	-2;0;+2cm
Inclinación del asiento	báscula y contrabáscula

CARACTERISTICAS TECNICAS



MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/- 1

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

MESAS DE ACTIVIDADES - DORA E FIONA



DORA ALTA - 56 ME E DO FX 56



DORA - 56 ME E DO FX 48

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



FIONA ALTA - 56 ME E FI AR 56



FIONA - 56 ME E FI AR 48

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



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

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

MESAS ELECTRICAS - ALICE



53 ME E AL GR

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).

ALICE

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



SILLAS DE BAÑO



BALTIC MINI

Pág 60

MELODY

Pág 61

pág 59-61

SILLA DE BAÑO - BALTIC MINI



53 CD | BL 31 RR
BALTIC MINI-Tilt Alu 31

BALTIC MINI es una silla de baño y sanitaria en inox, 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). Reposabrazos abatibles para facilitar el transfer. Reposapiés regulables en altura y removibles. Respaldo en red. Ruedas de 125 mm, 2 con freno. Materiales resistentes a limpieza y desinfección. Disponible con cubeta (opción).



MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1

BALTIC MINI



31

84-94

64.5-74.5

46.5-56.5

34

67

60

34

10°

4

0°-35°

50

6.5



53 CD X ME 31/34/37

Silla Baño MELODY 31/34/37 con Base de Ducha

Silla de baño para la parálisis cerebral con estructura tubular de aluminio, con el interior en funda perforada impermeable y lavable, con ajuste del respaldo o de las piernas en diferentes posiciones. Disponible versión con 2 o 3 cuerpos articulados. Cinturón pélvico, fajas de piernas que controlan la abducción y aducción y apoyos de cabeza ajustables. También disponible base de ducha o de baño, en acero inoxidable.

BASE DE DUCHA

Melody 31	Melody 37
473x725x(500-625)mm	533x783x(500-625)mm
Melody 34	Melody 40
503x755x(500-625)mm	563x815x(500-625)mm

BASE DE BAÑO

Melody 31	Melody 37
473x725x380mm	473x725x380mm
Melody 34	Melody 40
473x725x380mm	473x725x380mm



Melody 3 Cuerpos Articulados

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



MELODY 31	31	21.5	46.2	4°	37.8	82	75
MELODY 34	34	28.5	56.2	4°	40.8	100	75
MELODY 37	37	33.5	66.2	4°	43.8	118	75
MELODY 40	40	38.5	76.2	4°	46.8	136	75

CAMA - MINI VICTORY ELEAR



53 BE 3 MV EL

Moisés Mini Victory Eléctr.Trip(4planos)Madera

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 3 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.

MINI VICTORY CON CARRO ELEVADOR

Cama con lamas en acero

Bastidor tripartido con 1 plano fijo y 3 articulados

Carro elevador con sistema H

Con 3 motores eléctricos

6000N

Sistema eléctrico de baja tensión

(24V)

Potência

50 Watts

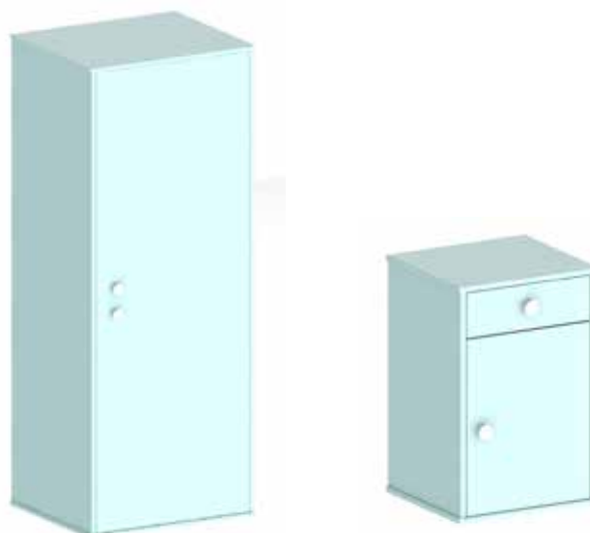
Protección

Ip54

Peso máximo del usuario

125kg

CARACTERISTICAS TECNICAS



ARMARIO
53 RP 9 1P

MESITA DE NOCHE
53 RP 9 1P

MEDIDAS

en cm/kg - tolerancia +/-1



150



85



42-76



144



75



70°/25°/155°

MINI VICTORY ELÉCTRICA ELEAR

COLOR



CRECIMIENTO



CONFIGURACIÓN

*Orthos Pediatría
es la marca que
que ofrece todas
las soluciones para
crecer con Usted...*

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/ 77/ 70
E-mail: sofia.martins@orthosxxi.com
margarida.silva@orthosxxi.com
Fax: (+351) 253 470 278
info@orthosxxi.com

www.orthosxxi.com

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