



Soluciones integrales para personas
con necesidades especiales



CATÁLOGO GENERAL
2025





Fundada hace más de 25 años por Jordi Gispert, Rehagirona dispone de los conocimientos y servicios para ayudar al usuario a conseguir la calidad de vida que merece

Ubicada en Girona, **nuestra misión es lograr acuerdos con los mejores fabricantes a nivel mundial, para así poder ofrecer las mejores soluciones.**

Nuestros valores guían nuestra actividad. Con **vocación, globalidad, conocimiento, calidad, formación e innovación**, todos los integrantes del equipo de Rehagirona estamos comprometidos con la misión de nuestra empresa.

Somos distribuidores de marcas punteras y reconocidas a nivel mundial tales como **Spex**,

Rifton, Jenx, Bodypoint, Schuchmann, Hoggi o Akces Med, entre otras.

Además, compartimos el conocimiento a través de **Rehacademia**, un espacio multidisciplinar, abierto e interactivo, donde los distintos enfoques nos ayudan a crecer y ampliar nuestra competencia profesional.

En este catálogo encontrarás una **amplia gama de soluciones** que **cubren las necesidades de posicionamiento de una persona con necesidades especiales durante las 24 horas del día.**



Soluciones integrales en posicionamiento 24 horas que mejoran el bienestar de las personas con necesidades especiales, sean niños, adolescentes o adultos

Cada persona es única y requiere de una atención personalizada, con un enfoque integral y un equipo de profesionales dedicados a su atención. Por este motivo nos dirigimos con empatía y dedicación a personas con parálisis cerebral y patologías afines.

Estamos presentes en toda la península a través de un equipo de Asesores Clínicos que realizan valoraciones a diario, ya sea en primera instancia para determinar cuál es la mejor solución para el usuario y qué configuración es la óptima, así como a posteriori para entregar el producto al usuario y ajustarlo adecuadamente.

Las ayudas que aparecen en este catálogo destacan por su adaptabilidad, confort y durabilidad. Si lo que buscas no está en este catálogo o bien necesitas de una adaptación, medida, accesorio especial... ponemos a su disposición todos nuestros conocimientos.

Creemos en esta fórmula:

SOLUCIÓN=
PRODUCTO
+ INNOVACIÓN
+ CONOCIMIENTO



REHAFAMILY

Cualquiera que sean las necesidades de posicionamiento durante las 24 horas del día, la RehaFamily está allí para acompañarnos: posicionamiento, sedestación, bipedestación...

¡No hay mejor compañía!



MR H. Encabeza un equipo formado por Paula, Max, Bob, Greta y Dani.



DANI Ei, ¿qué pasa colega? Dani es el buen humor personificado. Si alguien sabe contar chistes y hacer reír a todo el mundo, ese es Dani. ¡A su lado nunca te aburres!



BOB El miembro más aventurero del equipo. Amante de los paseos y de la naturaleza, no pierde ninguna ocasión para disfrutar del aire libre con sus amigos.



GRETA La más pequeña del grupo. Con un encanto natural inigualable, a Greta le encanta perderse en sus mundos imaginarios. ¡Creativa y muy despierta!



MAX Competitivo, a la vez que cooperativo. Max es la mezcla perfecta entre buscar la superación personal y darlo todo por el equipo.



PAULA Urbanita e inteligente. Atenta a las tendencias en todo momento para estar a la última, pero fiel a sus principios y valores. Por cierto, Paula no se separa nunca de su móvil.



Índice

| | | | |
|---------------------------|---------------|--|----------------|
| Rehagirona | 2 | Bodypoint | 104-109 |
| | | Chasis basculantes | 110-111 |
| RehaFit | 3 | Posicionamiento nocturno | 112-113 |
| RehaFamily | 4 | Sillas de interior | 114-133 |
| | | Atención temprana | 116-117 |
| Cochecitos | 6-21 | Casa y cole | 118-131 |
| Atención temprana | 8 | Adultos | 132-133 |
| Basculantes y reclinables | 9-17 | | |
| Reclinables | 18-19 | Movilidad | 134-147 |
| Deportivos | 20-21 | Anteriores | 136-137 |
| | | Posteriores | 138-139 |
| Buggies | 22-27 | Entrenadores de la marcha | 140-143 |
| Buggies | 24-27 | Triciclos | 144-147 |
| | | Bipedestación | 148-169 |
| Sillas de ruedas | 28-37 | Atención temprana | 150 |
| Niños & Jóvenes | 30-35 | Planos inclinados | 151-158 |
| Basculantes | 36-37 | Estáticos | 159-161 |
| | | Asistidos | 162-169 |
| Posicionamiento | 38-113 | Baño e higiene | 170-175 |
| Cojines Spex | 40-55 | Sillas de coche & Seguridad | 176-185 |
| Accesorios cojines Spex | 56-59 | Rehacademia | 186 |
| Respaldos Spex | 60-87 | | |
| Accesorios respaldos Spex | 88-91 | | |
| Otros Spex | 92-95 | | |
| Reposacabezas | 96-103 | | |



Cochecitos

Atención temprana

Bingo Evolution Mini 8

Basculantes y reclinables

Bingo Spex 9
Bingo Evolution 10
Bingo Evolution Cross 11
Bingo Switch 12
Bingo Switch Cross 14
Harmony 15
Tom 5 & Tom 5 Xcountry 16
Tom 4 & Tom 4 Xcountry 17

Reclinables

Duro 18
Duro Cross 19
Kukini 20



¡Buenas! Soy **Greta**, la benjamina del grupo. Esta es mi parte del catálogo, en la que están todos nuestros cochecitos, que están pensados para que nuestro amigo pueda tener sus necesidades cubiertas.

Empecemos por descubrir qué patologías tiene el usuario y con qué producto le podemos ayudar más para que esté cómodo y mejore su posicionamiento. **Recuerda que los cochecitos están pensados como un tratamiento**, y que cuanto más estén adaptados al entorno y a las necesidades posturales, más le ayudaremos. Preguntémonos qué objetivos perseguimos y busquemos el producto que más le encaje. Si tienes alguna duda, consulta0 a nuestro equipo de Asesores Clínicos.





BINGO EVOLUTION MINI

Para los más pequeños

- Posicionamiento para niños de 6 meses a 3 años.
- Unidad de asiento multifuncional con basculación hasta 45°.
- Respaldo reclinable de 80° a 180°.
- Sistema de basculación y reclinación con bloqueo.
- Base móvil (chasis) válida para la siguiente unidad de asiento (talla 1).
- Plegado compacto.
- Diseño estético y robusto.
- Gran capacidad de posicionamiento.
- Maniobrabilidad excelente.



Destacados



SISTEMA DE SUSPENSIÓN
REGULABLE EN DUREZA



ALTURA DEL RESPALDO AJUSTABLE. ANCHURA
Y PROFUNDIDAD DE ASIENTO AJUSTABLES



RECLINACIÓN Y BASCULACIÓN
CON UNA SOLA MANO



PLEGADO COMPACTO



FRENO DE PIE



FRONTAL CHASIS MÁS ESTRECHO



SOPORTES PÉLVICOS
MULTIAJUSTABLES



BASCULACIÓN MÁS SEGURA POR
PUNTOS DE BLOQUEO

Medidas

Ver medidas de tallas más grandes en Bingo Evolution (página 10)

| | Talla Mini |
|------------------------|------------|
| Ancho asiento | 13-25 |
| Profundidad asiento | 12-27 |
| Altura respaldo | 37-51 |
| Basculación de asiento | 45° |
| Reclinación | 80°-180° |
| Altura reposapiés | 16-30 |
| Ancho total | 63 |
| Largo total | 92 |
| Carga máxima | 25 |

Medidas en cm y peso en kg.





BINGO SPEX

Unión perfecta

- Posicionamiento para niños de 2 a 10 años.
- Chasis y unidad de asiento Bingo OT de Hoggi.
- Sistema de asiento y respaldo Spex.
- Dos profundidades de cojín disponibles para cada talla (a escoger una de las dos).
- Basculación hasta 45° y reclinación de 90° a 160°.
- Maniobrabilidad excelente.
- Combinación perfecta con soportes de tronco axiales y reposacabezas Estándar o Lateral Extendido Spex.
- Para niños con necesidades posturales complejas.



Destacados



SISTEMA CONTORNEADO



BASE DE POSICIONAMIENTO DEL COJÍN SPEX



INCLINACIÓN AJUSTABLE, BASCULACIÓN Y REPOSAPIÉS ELEVABLE



MODIFICACIONES INSTANTÁNEAS

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 |
|-------------------------------|---------|---------|
| Ancho de cadera | 17-28 | 22-33 |
| Profundidad de asiento | 18-30 | 23-38 |
| Altura respaldo | 36-44 | 40-48 |
| Basculación | 45° | 45° |
| Reclinación | 90-160° | 90-160° |
| Altura reposapiés | 25-40 | 25-45 |
| Ancho total | 63 | 68 |
| Largo total | 92 | 92 |
| Carga máxima | 50 | 50 |

Medidas en cm y peso en kg.





BINGO EVOLUTION

Apasiónate

- Posicionamiento para niños de 2 a 12 años.
- Mayor rango de crecimiento del mercado.
- Unidad de asiento multifuncional con basculación hasta 45°.
- Sistema de basculación y reclinación por bloqueo.
- Gran capacidad de posicionamiento.
- Plegado compacto.
- Diseño estético y robusto.
- Maniobrabilidad excelente.
- Basculación más segura por puntos de bloqueo.
- Soportes pélvicos multiajustables.
- Múltiples configuraciones con una amplia gama de accesorios.



Destacados



SISTEMA DE SUSPENSIÓN REGULABLE EN DUREZA



ALTURA DEL RESPALDO AJUSTABLE, ANCHURA Y PROFUNDIDAD DE ASIENTO AJUSTABLES



EMPUÑADURA AJUSTABLE EN ALTURA



RECLINACIÓN Y BASCULACIÓN CON UNA SOLA MANO

Medidas

Ver medidas de talla Mini en Bingo Evolution Mini (página 8)

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 2 XL |
|-------------------------------|----------|----------|------------|
| Ancho asiento | 18-30 | 23-35 | 23-35 |
| Profundidad asiento | 16-34 | 22-40 | 30-45 |
| Altura respaldo | 45-63 | 54-75 | 62-83 |
| Basculación de asiento | 45° | 45° | 45° |
| Reclinación | 90°-160° | 90°-160° | 90°-135° |
| Altura reposapiés | 16-37 | 16-40 | 16-40 |
| Ancho total | 63 | 68 | 68 |
| Largo total | 92 | 92 | 92 |
| Carga máxima | 50 | 50 | 50 |

Medidas en cm y peso en kg.





BINGO EVOLUTION CROSS

Para los terrenos más exigentes

- Versión Cross del popular cochecito Bingo Evolution, con freno de tambor y ruedas más grandes (16") para los terrenos más exigentes.
- Posicionamiento para niños de 2 a 12 años.
- Mayor rango de crecimiento del mercado.
- Unidad de asiento multifuncional con basculación hasta 45°.
- Sistema de basculación y reclinación por bloqueo.
- Gran capacidad de posicionamiento.
- Plegado compacto.
- Diseño estético y robusto.



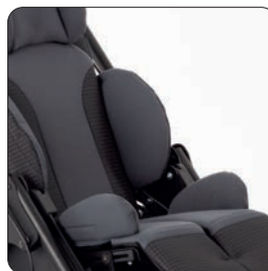
Destacados



RUEDAS TRASERAS DE 16"



SISTEMA DE SUSPENSIÓN REGULABLE EN DUREZA



SOPORTES PÉLVICOS MULTIAJUSTABLES



PLEGADO COMPACTO

Medidas

| | Mini | Talla 1 | Talla 2 | Talla 2 XL |
|-------------------------------|----------|----------|----------|------------|
| Ancho asiento | 13-25 | 18-30 | 23-35 | 23-35 |
| Profundidad asiento | 12-27 | 16-34 | 22-40 | 30-45 |
| Altura respaldo | 37-51 | 45-63 | 54-75 | 62-83 |
| Basculación de asiento | 45° | 45° | 45° | 45° |
| Reclinación | 80°-180° | 90°-160° | 90°-160° | 90°-135° |
| Altura reposapiés | 16-30 | 16-37 | 16-40 | 16-40 |
| Ancho total | 63 | 63 | 68 | 68 |
| Largo total | 93-103 | 93-103 | 93-103 | 93-106 |
| Carga máxima | 25 | 50 | 50 | 50 |

Medidas en cm y peso en kg.





BINGO SWITCH

Más todoterreno

- Nuevo modelo del cochecito Bingo Evolution, en el que **puedes elegir si quieres 2 ruedas delanteras, una de sola más grande o ambas opciones.**
- **Cambia las ruedas delanteras de forma rápida y sencilla**, gracias a las abrazaderas de la parte frontal del chasis.
- Posicionamiento para niños de 2 a 12 años.
- Mayor rango de crecimiento del mercado.
- Unidad de asiento multifuncional con basculación hasta 45°.
- Sistema de basculación y reclinación por bloqueo.
- Gran capacidad de posicionamiento.
- Plegado compacto y maniobrabilidad excelente.
- Diseño estético y robusto.



Nueva versión: SWITCH



ABRAZADERAS QUE PERMITEN EL CAMBIO DE RUEDAS



LAS 2 RUEDAS DELANTERAS SON FÁCILES Y RÁPIDAS DE QUITAR



LA HORQUILLA FRONTAL CON UNA SOLA RUEDA SE INSTALA MUY CÓMODAMENTE

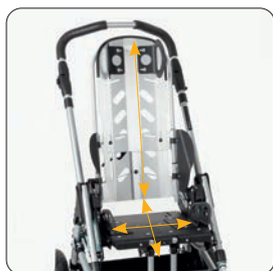


LA OPCIÓN CON UNA SOLA RUEDA PERMITE MÁS FLEXIBILIDAD Y ES MÁS TODOTERRENO

Destacados



SISTEMA DE SUSPENSIÓN REGULABLE EN DUREZA



ALTURA DEL RESPALDO AJUSTABLE. ANCHURA Y PROFUNDIDAD DE ASIENTO AJUSTABLES



EMPUÑADURA AJUSTABLE EN ALTURA



RECLINACIÓN Y BASCULACIÓN CON UNA SOLA MANO



FRENO DE PIE



SOPORTES PÉLVICOS MULTIAJUSTABLES



POSICIÓN EN CONTRAMARCHA



PLEGADO COMPACTO

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 2 XL |
|------------------------|----------|----------|------------|
| Ancho asiento | 18-30 | 23-35 | 23-35 |
| Profundidad asiento | 16-34 | 22-40 | 30-45 |
| Altura respaldo | 45-63 | 54-75 | 62-83 |
| Basculación de asiento | 45° | 45° | 45° |
| Reclinación | 90°-160° | 90°-160° | 90°-135° |
| Altura reposapiés | 16-37 | 16-40 | 16-40 |
| Altura empuñadura | 75-116 | 75-116 | 86-126 |
| Ancho total | 60 | 65 | 65 |
| Carga máxima | 50 | 50 | 50 |

Medidas en cm y peso en kg.

Bingo Switch con 1 rueda delantera más grande



Bingo Switch con 2 ruedas delanteras





BINGO SWITCH CROSS

Para los terrenos más exigentes

- Versión Cross del cochecito Bingo Switch, con freno de tambor y ruedas traseras más grandes (16") para los terrenos más exigentes.
- Nuevo modelo del cochecito Bingo Evolution, en el que **puedes elegir si quieres 2 ruedas delanteras, una de sola más grande o ambas opciones.**
- **Cambia las ruedas delanteras de forma rápida y sencilla**, gracias a las abrazaderas de la parte frontal del chasis.
- Posicionamiento para niños de 2 a 12 años.



ESCOGE LAS RUEDAS DELANTERAS

Con 2 ruedas delanteras



Con 1 rueda delantera más grande



Destacados



RUEDAS TRASERAS DE 16"



SISTEMA DE SUSPENSIÓN REGULABLE EN DUREZA



SOPORTES PÉLVICOS MULTIAJUSTABLES



PLEGADO COMPACTO

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 2 XL |
|------------------------|----------|----------|------------|
| Ancho asiento | 18-30 | 23-35 | 23-35 |
| Profundidad asiento | 16-34 | 22-40 | 30-45 |
| Altura respaldo | 45-63 | 54-75 | 62-83 |
| Basculación de asiento | 45° | 45° | 45° |
| Reclinación | 90°-160° | 90°-160° | 90°-135° |
| Altura reposapiés | 16-37 | 16-40 | 16-40 |
| Altura empuñadura | 75-116 | 75-116 | 86-126 |
| Ancho total | 60 | 65 | 65 |
| Carga máxima | 50 | 50 | 50 |

Medidas en cm y peso en kg.





HARMONY

Perfectamente equipado

- Diseñado para niños de hasta 120 cm de altura con disfunciones musculoesqueléticas.
- Tiene las características más importantes de una silla de ruedas terapéutica, sin parecerse en nada a ella.
- Incorpora una amplia gama de elementos estándares que garantiza una adecuada estabilización del usuario.
- Es seguro y estable, y al mismo tiempo muy cómodo.
- Proporciona un alto grado de estabilidad y ajuste.
- El respaldo, el asiento y el reposapiés regulable en longitud permiten que el cochecito se ajuste correctamente a la altura del niño.



Destacados



COHECITO RECLINABLE Y BASCULANTE



TOTALMENTE EQUIPADO



POSICIÓN EN CONTRAMARCHA



ESTRUCTURA ESTABLE QUE GARANTIZA UNA ESTABILIDAD ADECUADA Y LA SEGURIDAD DEL USUARIO

Medidas

| | |
|---|-----------|
| Altura indicativa del usuario | 100-120 |
| Ancho de asiento (sin soporte pélvico) | 34 |
| Profundidad de asiento | 30-35 |
| Altura respaldo | 54-60 |
| Ángulo de inclinación del respaldo | 110°-180° |
| Ángulo de inclinación del asiento | 0°-30° |
| Altura reposapiés | 13-29 |
| Ancho total | 61 |
| Largo total | 98 |
| Carga máxima | 40 |

Medidas en cm y peso en kg.





TOM 5 & TOM 5 XCOUNTRY

Líder urbano

- Adaptable al crecimiento del niño.
- La versión Xcountry incorpora ruedas más grandes para dar más soluciones a las situaciones al aire libre.
- Asiento extraíble, reversible, basculante y regulable en anchura y profundidad.
- Respaldo ajustable en altura, con soportes laterales y completamente reclinable.
- Empuñadura ergonómica regulable en altura.
- Reposapiés regulable en ángulo y altura.
- Amplia gama de accesorios y colores.



Tom 5



Tom 5 Xcountry

Destacados



ASIENTO AJUSTABLE



RESPALDO, ASIENTO Y REPOSAPIÉS AJUSTABLES



POSICIÓN EN CONTRAMARCHA



VERSIÓN XCOUNTRY, CON RUEDAS MÁS GRANDES

Medidas

| | Talla Mini | Talla Std | Talla Maxi | Talla Maxi-XLG (sólo Tom 5) |
|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Ancho asiento | 23-30 | 25-34 | 27-38 | 27-38 |
| Profundidad asiento | (18,5) 20-27 | 23-33 | 29-40 | 34-45 |
| Altura respaldo | 45-57 | 51-68 | 55-71 | 61-79 |
| Regulación ángulo asiento | +46°/-30° | +38°/-32° | +43°/-33° | 43°/10° |
| Regulación ángulo respaldo | 90°/165° | 90°/180° | 90°/180° | 90°/180° |
| Altura reposapiés | 12-28 | 12-36 | 12-39 | 12-43 |
| Ancho total | 59,5 | 63 | 67 | 67 |
| Largo total | 76 (Tom 5) 84 (Xcountry) | 76 (Tom 5) 84 (Xcountry) | 76 (Tom 5) 84 (Xcountry) | 76 |
| Carga máxima | 40 | 40 | 50 | 50 |

Medidas en cm y peso en kg.





TOM 4 & TOM 4 XCOUNTRY

Madera de líder

- Posicionamiento para niños de 4 a 16 años.
- La versión Xcountry incorpora ruedas más grandes para dar más soluciones a las situaciones al aire libre.
- Talla SuperMaxi apta para adolescentes.
- Asiento extraíble y reversible. Plegado compacto.
- Asiento regulable en profundidad y respaldo regulable en altura.
- Respaldo completamente reclinable.
- Amplia gama de accesorios y colores.
- Crash-Test EN ISO 7176/19.



Tom 4

Tom 4 Xcountry

Destacados



PLEGABLE



FRENO DE PIE



BASCULANTE Y RECLINABLE



NUEVA GAMA DE COLORES

Medidas

| | Talla Mini | Talla Std | Talla Maxi | Talla Super Maxi |
|-----------------------------------|------------|-----------|------------|------------------|
| Ancho asiento | 20-30 | 24/34 | 28/38 | 32/42 |
| Profundidad asiento | 20-27 | 27,5-31 | 32-43 | 32-43 |
| Altura respaldo | 45-60 | 52-68 | 58-68 | 58-68 |
| Regulación ángulo asiento | 22°/-22° | 22°/-22° | 22°/-22° | 22°/-22° |
| Regulación ángulo respaldo | 90°/160° | 90°/160° | 90°/165° | 90°/165° |
| Altura reposapiés | 14,5-29 | 19,5-33,5 | 23-38,5 | 23-38,5 |
| Ancho total | 58 | 58 | 62 | 67 |
| Largo total | 86 | 86 | 86 | 86 |
| Carga máxima | 40 | 40 | 50 | 75 |

Medidas en cm y peso en kg.



Cochecitos - Reclinables

DURO

Para todos los desafíos



- Para niños de 4 a 16 años.
- Asiento regulable en profundidad y anchura.
- Respaldo regulable en altura y reclinable de 78° a 108°.
- Ángulo de basculación de asiento de 16° o 20°.
- Plegado compacto.
- Robustez y ligereza.
- Gran variedad de accesorios.
- Maniobrabilidad excelente.



Destacados



MECANISMO DE RECLINACIÓN



ÁNGULO DE ASIENTO DE 16° O 20°



REPOSAPIÉS REGULABLE EN ALTURA



TAMAÑO DE PLEGADO COMPACTO

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 |
|---------------------|----------|----------|
| Ancho asiento | 23-34 | 28-39 |
| Profundidad asiento | 30-40 | 35-45 |
| Altura respaldo | 45-63 | 61-83 |
| Reclinación | 78°-120° | 78°-120° |
| Basculación | 16°-20° | 16°-20° |
| Altura reposapiés | 20-44 | 20-44 |
| Ancho total | 63 | 68 |
| Largo total | 109 | 109 |
| Carga máxima | 75 | 75 |

Medidas en cm y peso en kg.



Cochecitos - Reclinables

DURO CROSS

Para terrenos más exigentes



- Versión Cross del cochecito Duro, con freno de tambor y ruedas más grandes para los terrenos más exigentes.
- Para niños de 4 a 16 años.
- Asiento regulable en profundidad y anchura.
- Respaldo regulable en altura y reclinable de 78° a 108°.
- Ángulo de basculación de asiento de 16° o 20°.
- Plegado compacto.
- Robustez y ligereza.
- Gran variedad de accesorios.
- Maniobrabilidad excelente.

Destacados



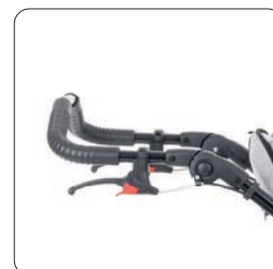
RUEDAS TRASERAS MÁS GRANDES
PARA LOS TERRENOS MÁS EXIGENTES



ÁNGULO DE ASIENTO DE 16° O 20°



REPOSAPIÉS REGULABLE EN ALTURA



EMPUÑADURAS CON FRENO
DE TAMBOR

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 |
|----------------------------|----------|----------|
| Ancho asiento | 23-34 | 28-39 |
| Profundidad asiento | 30-40 | 35-45 |
| Altura respaldo | 45-63 | 61-83 |
| Reclinación | 78°-120° | 78°-120° |
| Basculación | 16°-20° | 16°-20° |
| Altura reposapiés | 20-44 | 20-44 |
| Ancho total | 61 | 66 |
| Largo total | 109 | 109 |
| Carga máxima | 75 | 75 |

Medidas en cm y peso en kg.





KUKINI

En continuo movimiento

- **Ahora disponible en 2 tallas.**
- Perfecto tanto para realizar largas caminatas como para correr.
- Ideal para personas que buscan confort y seguridad para sus hijos, sin renunciar a llevar una vida activa al aire libre.
- Estructura estable y muy ligero.
- Fácil de usar: montaje y ajuste intuitivos.
- Cinturón de seguridad de 5 puntos incluido.
- Se puede transportar y almacenar muy fácilmente.
- Amplia gama de accesorios.



Destacados



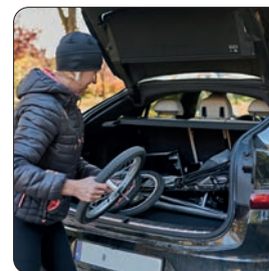
DISFRUTA DE UNA VIDA ACTIVA



GRAN CONFORT Y SEGURIDAD



SE PUEDE ACOPLAR A UNA BICI



RUEDAS DESMONTABLES

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 |
|-----------------------------------|---------|---------|
| Ancho total | 67 | 74 |
| Ancho plegado* | 54 | 60 |
| Largo total (mín.-máx.) | 124-143 | 141-169 |
| Altura total | 105 | 107 |
| Altura plegado* | 38 | 38 |
| Altura orientativa usuario | 100-135 | 130-166 |
| Carga máxima | 40 | 65 |



* Sin ruedas ni reposapiés.

Medidas en cm y peso en kg.





Buggies

| | |
|-------------------------|----|
| Mamalú | 24 |
| Piper | 25 |
| Corzo | 26 |
| Corzino & Corzino Basic | 27 |





Buggies

MAMALÚ

Moderno y práctico



- Buggy terapéutico creado para los más pequeños.
- Funciona perfectamente en todas las condiciones.
- Chasis tipo paraguas ligero y duradero.
- Crece junto con el usuario gracias a la amplia gama de ajustes que ofrece: el reposacabezas y los cinturones de seguridad de 5 puntos se pueden montar a diferentes alturas, el asiento es ajustable en profundidad y el reposapiés dispone de tres niveles de ajuste de altura.
- Extremadamente maniobrable: gracias a los amortiguadores independientes y a las ruedas giratorias de PU.

Destacados



MUY MANIOBRABLE Y FÁCIL DE UTILIZAR



SE PLIEGA FÁCIL Y RÁPIDAMENTE



BUGGY TERAPÉUTICO PARA LOS MÁS PEQUEÑOS



COMO ACCESORIO ESTÁ DISPONIBLE LA TAPICERÍA CONFORT, QUE PROPORCIONA GRAN COMODIDAD

Medidas

| | |
|--|---------|
| Altura indicativa del usuario | 90-130 |
| Ancho de asiento | 38 (32) |
| Profundidad de asiento | 22, 29 |
| Altura respaldo | 57 |
| Ángulo inclinación respaldo (en relación asiento) | 95° |
| Ángulo inclinación asiento | 25° |
| Ancho total | 61 |
| Largo total | 87 - 94 |
| Carga máxima | 50 |

Medidas en cm y peso en kg.



Buggies



PIPER

Cómodo y ligero

- Para niños de 4 a 8 años.
- Estética convencional.
- Respaldo reclinable de 90° a 135°.
- Capacidad de carga de hasta 50 kg.
- Cinturón de 5 puntos incluido.
- Plegado tipo paraguas.
- Amplia gama de accesorios y colores.



Destacados



CINTURÓN DE 5 PUNTOS
AJUSTABLE EN ALTURA



RESPALDO RECLINABLE



REPOSAPIÉS ELEVABLE



PLEGABLE

Medidas

| | |
|----------------------------|----------|
| Ancho asiento | 26 / 34 |
| Profundidad asiento | 29 |
| Altura respaldo | 68 |
| Basculación | 25° |
| Reclinación | 90°-125° |
| Altura reposapiés | 24-37 |
| Ancho total | 59 |
| Largo total | 108 |
| Carga máxima | 50 |

Medidas en cm y peso en kg.



Buggies

CORZO Auténtico



- Para niños de 5 años a adolescentes.
- Profundidad de asiento y altura de respaldo ajustables.
- Crece con el niño.
- Diseño auténtico, funcional y ligero.
- Para usuarios de hasta 75 kg.
- Plegado compacto.
- Cinturón de 5 puntos incluido.
- Crash-Test EN ISO 7176/19.
- La lona de la tapicería es de alta resistencia.
- Amplia gama de accesorios y colores.



Destacados



PLATAFORMA REPOSAPIÉS



PLEGADO COMPACTO



RESPALDO AJUSTABLE EN ALTURA



CAR CASH TEST EN ISO 7176/19

Medidas

| | CRX30 | CRX34 | CRX38 | CRX42 |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|
| Ancho asiento | 30 | 34 | 38 | 42 |
| Profundidad asiento | 28-34 | 29-35 | 32-39 | 33-41 |
| Altura respaldo | 55-65 | 58-69 | 65-93 | 65-93 |
| Reclinación | 90°,89° | 94°,91° | 90°,88° | 94°,92° |
| Altura reposapiés | 31-44 | 32-46 | 29-45 | 35-52 |
| Ancho total | 52 | 57 | 62 | 65 |
| Largo total | 96/94 | 103 | 98/97 | 105/104 |
| Carga máxima | 45 | 55 | 75 | 75 |

Medidas en cm y peso en kg.



Buggies

CORZINO & CORZINO BASIC Utilizarios

- Corzino está basado en el modelo Corzo, y es perfecto para aquellos niños que no requieran ajustes de respaldo o asiento.
- Corzino Basic incorpora un rediseño del chasis de Corzino, y está pensado para que los niños con necesidades especiales lo utilicen en actividades de corta duración, como puede ser para el transporte.
- Para usuarios de hasta 75 kg.
- Plegado compacto.



Corzino



Corzino Basic



Corzino



Corzino Basic

Destacados



PLATAFORMA REPOSAPIÉS



PLEGADO COMPACTO



PERFECTOS PARA LA VIDA URBANA



EXTENSIÓN DE ALTURA DEL RESPALDO (SÓLO CORZINO BASIC)

Medidas

| | Corzino | | | | Corzino Basic | |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------|
| | CNX30 | CNX34 | CNX38 | CNX42 | CNB38 | CNB42 |
| Ancho asiento | 30 | 34 | 38 | 42 | 38 | 42 |
| Profundidad asiento | 28 | 33 | 38 | 38 | 38 | 38 |
| Altura respaldo | 55 | 65 | 65/82 | 66/83 | 65 (82) | 66 (83) |
| Reclinación | 91°,93° | 91°,94° | 90°,93° | 90°,93° | 90°/93° | 90°/93° |
| Altura reposapiés | 27-41 | 29-43 | 30-47 | 32-48 | 30-44 | 33-49 |
| Ancho total | 53 | 59 | 62 | 65 | 62 | 65 |
| Largo total | 98 | 98 | 105 | 105 | 105 | 105 |
| Carga máxima | 45 | 55 | 75 | 75 | 75 | 75 |

Medidas en cm y peso en kg.



Sillas de ruedas

Niños & Jóvenes

| | |
|----------------|----|
| Cleo & Cleo Ti | 30 |
| Cleo Teen | 32 |
| Cesa | 33 |
| Supra 2.0 | 34 |

Basculantes

| | |
|----------------------|----|
| Swingbo VTI & VTI XL | 36 |
|----------------------|----|



¡Ya estás aquí! Bien, te cuento: soy **Max** y mi misión es acercarte un poco más a nuestras sillas activas autopropulsables. ¡Sí! Para los que quieran disfrutar de un poco más de libertad y poder llegar los primeros donde quieran.

Recuerda la importancia de la basculación en algunas personas. También debes pensar en el COG (centro de gravedad), ya que será el punto clave para dar la ligereza necesaria a la silla. Ah, y en el tamaño de los casters, según el terreno por el que quiera ir nuestro compi. Y, por supuesto, en las medidas óptimas de la silla, ya que cada uno debe tener la silla ideal. Si tienes alguna duda, consulta a nuestro equipo de Asesores Clínicos.





CLEO & CLEO TI

Actividad precoz

- Silla chasis rígido.
- Ultraligera y compacta.
- Gran capacidad de crecimiento.
- Modelo base: a partir de 6,85 kg (sin ruedas).
- Diseño innovador.
- Placa de respaldo personalizable.
- Placas laterales y base reposapiés en fibra de carbono (opcional).
- Versión basculante 45°: CLEO TI.



Destacados



LATERALES DE CARBONO (OPCIONAL)



REPOSAPIÉS DE CARBONO (OPCIONAL)



EMPUÑADURA AJUSTABLE (OPCIONAL)



HORQUILLA ESTÁNDAR



REPOSABRAZOS (OPCIONAL)



ANTIVUELCO (OPCIONAL)



CLEO TI PLEGADA



CLEO TI RECLINABLE



CLEO TI: BASCULACIÓN CON CLEO TI

CON ESTE ACCESORIO PODRÁS CAMBIAR LA POSICIÓN DEL USUARIO DE ACTIVA A PASIVA. EL ÁNGULO DEL ASIENTO SE PUEDE AJUSTAR CÓMODAMENTE DE -5° a +45°, MIENTRAS QUE EL RESPALDO SE PUEDE RECLINAR DE -5° a +35° (EN 6 TRAMOS DE 8°)

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 |
|--------------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Ancho asiento | 24-30 | 24-34 | 26-34 |
| Profundidad asiento | 22-36 | 22-40 | 24-40 |
| Altura respaldo Cleo | 20, 25, 30, 35 | 20, 25, 30, 35 | 20, 25, 30, 35 |
| Altura respaldo Cleo-Ti | 20, 25, 30, 35, 40 | 20, 25, 30, 35, 40 | 20, 25, 30, 35, 40 |
| Basculación Cleo-Ti | -5° a 45° | -5° a 45° | -5° a 45° |
| Reclinación respaldo rígido | -10° a 10° | -10° a 10° | -10° a 10° |
| Reclinación respaldo plegable | -5° a 35° | -5° a 35° | -5° a 35° |
| Altura reposapiés | 13-36 | 13-36 | 13-36 |
| Carga máxima | 60 | 60 | 60 |

Medidas en cm y peso en kg.





CLEO TEEN

Actividad juvenil

- Silla chasis rígido.
- Para adolescentes.
- Gran capacidad de crecimiento.
- Estética innovadora.
- Muy ligera.
- Ajuste completo y fácil de la profundidad, altura y ángulo del asiento, así como de la altura e inclinación del respaldo y del grado activo.
- Puede crecer 2 cm en ancho mediante el uso de un conjunto de separadores.
- Muy configurable y personalizable gracias a la amplia gama de opciones y accesorios a escoger.



Destacados



MODERNA Y DEPORTIVA



ALTURA Y ÁNGULO DE ASIENTO AJUSTABLE



ÁNGULO RESPALDO AJUSTABLE



CAPACIDAD DE CRECIMIENTO

Medidas

| | Ancho asiento | | | | |
|--------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 34 | 36 | 38 | 40 | 42 |
| Profundidad asiento | 32-40 | 34-42 | 36-44 | 38-46 | 40-48 |
| Altura asiento | | | | | |
| Ruedas traseras 24" | 40-49 | 40-49 | 40-49 | 40-49 | 40-49 |
| Ruedas traseras 26" | 43-53 | 43-53 | 43-53 | 43-53 | 43-53 |
| Altura respaldo | 20, 25, 30, 35 | 20, 25, 30, 35 | 20, 25, 30, 35 | 20, 25, 30, 35 | 20, 25, 30, 35 |
| Reclinación respaldo rígido | -10° a 10° |
| Reclinación respaldo plegable | 80°-105° | 80°-105° | 80°-105° | 80°-105° | 80°-105° |
| Altura reposapiés | 20-41 | 20-41 | 20-41 | 20-41 | 20-41 |
| Carga máxima | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 |

Medidas en cm y peso en kg.





CESA

Deportiva

- Silla chasis rígido.
- Gran capacidad de crecimiento.
- 3 tallas: para niños, jóvenes y adultos.
- Personalizable individualmente gracias a su gran variedad de ajustes.
- Fácil regulado de altura y ángulo de asiento.
- Chasis frontal estándar o con abducción.
- Distancia entre ejes ajustable independientemente del grado de actividad.
- Chasis de doble tubo con la mayor rigidez y mínimo peso.



Destacados



ESTRUCTURA DEL CHASIS DE DOBLE TUBO



PROTECTOR LATERAL (AJUSTE DEL ÁNGULO DEL ASIENTO)



DISEÑO MODERNO Y DEPORTIVO



RESPALDO PLEGABLE (OPCIONAL)

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 |
|--------------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| Ancho asiento | 24-30 | 26-36 | 30-44 |
| Profundidad asiento | 24-36 | 26-42 | 32-48 |
| Inclinación asiento | 0°-12° | 0°-12° | 0°-12° |
| Altura respaldo | 20, 25, 30, 35 | 20, 25, 30, 35 | 20, 25, 30, 35 |
| Reclinación respaldo rígido | -10° a 10° | -10° a 10° | -10° a 10° |
| Reclinación respaldo plegable | 80° a 105° | 80° a 105° | 80° a 105° |
| Altura reposapiés | 15-40 | 19-43 | 23-47 |
| Diámetro rueda trasera | 20" | 22" | 24" |
| Carga máxima | 60 | 80 | 100 |

Medidas en cm y peso en kg.





SUPRA 2.0

Modular

- Silla chasis rígido.
- Fácilmente ajustable: con dos llaves Allen se puede modificar el ángulo, la altura, la profundidad o el grado activo del asiento.
- 3 tallas: para niños, jóvenes y adultos.
- Chasis abierto y rígido con un diseño deportivo.
- Chasis que permite un ajuste y un crecimiento extremadamente flexibles.
- Silla rígida activa técnicamente innovadora.
- Ajuste del ángulo modificando una sola tuerca gracias al nuevo cojinete de horquilla de rueda.



Destacados



ANTIVUELCO ABATIBLE (OPCIONAL)



REPOSAPIÉS



RESPALDO PLEGABLE



OPCIÓN DE CHASIS CON ABDUCCIÓN RÍGIDA

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 |
|--------------------------------------|---------------|---------------|----------------|
| Ancho asiento | 30-34 | 30-38 | 30-44 |
| Ancho asiento (versión Abdu) | 24-34 | 28-38 | 28-38 |
| Profundidad asiento | 23-39 | 24-44 | 29-49 |
| Altura asiento | 36-45 | 38-47 | 43-51 |
| Ángulo asiento (ajustable) | 0° a 10° | 0° a 10° | 0° a 10° |
| Altura respaldo | 20/25/30/35 | 20/25/30/35 | 20/25/30/35 |
| Reclinación respaldo rígido | 70° a 115° | 70° a 115° | 70° a 115° |
| Reclinación respaldo plegable | 70° a 130° | 70° a 130° | 70° a 130° |
| Altura reposapiés | 16-40 | 19-41 | 23-46 |
| Ángulo reposapiés | -10° a 10° | -10° a 10° | -10° a 10° |
| Camber | 3°, 6°, 9° | 3°, 6°, 9° | 3°, 6°, 9° |
| Carga máxima | 60 (AA 24-32) | 80 (AA 34-38) | 100 (AA 40-44) |

Medidas en cm y peso en kg.





SWINGBO VTI & SWINGBO VTI XL

Autonomía y posicionamiento

- Silla chasis rígido.
- Para niños, jóvenes y adultos.
- Modelo VTI: talla de 24 a 36 cm. VTI XL: talla de 36 a 44 cm.
- 3 en 1: posicionamiento, basculación y autopropulsión.
- Basculación hasta 45°.
- Sistema de asiento modular.
- Cambia de posición pasiva a activa fácilmente.



Destacados



BASCULACIÓN



RESPALDO AJUSTABLE EN ALTURA



ASIENTO AJUSTABLE EN PROFUNDIDAD



CONFIGURACIÓN BÁSICA



DISEÑO ELEGANTE



ANTIVUELCOS



RESPALDO ABATIBLE



REPOSABRAZOS (OPCIONAL)



SWINGBO VTI XL
MAYOR CAPACIDAD DE CARGA (75 KG) Y ASIENTO MÁS ANCHO

Medidas Swingbo VTI

| | Talla 24 | Talla 26 | Talla 28 | Talla 30 | Talla 32 | Talla 34 | Talla 36 |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Ancho asiento | 24 | 26 | 28 | 30 | 32 | 34 | 36 |
| Profundidad asiento | 24-30 | 24-32 | 26-34 | 28-36 | 30-38 | 32-40 | 34-42 |
| Altura respaldo | 33-42 | 35-44 | 37-46 | 39-48 | 41-50 | 43-52 | 45-54 |
| Basculación | -5° a 45° |
| Reclinación | 75° a 115° o 80° a 120° |
| Altura reposapiés | 16-37 | 16-37 | 16-37 | 16-37 | 16-37 | 16-37 | 16-37 |
| Carga máxima | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |

Medidas en cm y peso en kg.

Medidas Swingbo VTI XL

| | Talla 36 | Talla 40 | Talla 44 |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Ancho asiento | 36 | 40 | 44 |
| Profundidad asiento | 34-46 | 38-50 | 38-50 |
| Altura respaldo | 41-51 | 41-51 | 41-51 |
| Reclinación | -5° a 45° | -5° a 45° | -5° a 45° |
| Basculación | 75° a 115° o 80° a 120° | 75° a 115° o 80° a 120° | 75° a 115° o 80° a 120° |
| Altura reposapiés | 20-41 | 20-41 | 20-41 |
| Carga máxima | 75 | 75 | 75 |

Medidas en cm y peso en kg.



Posicionamiento

Cojines Spex

| | |
|--------------------------|----|
| Spex Vigour | 40 |
| Spex XLella Vigour | |
| Standard Contour | 41 |
| Spex Standard Contour | 42 |
| Spex XLella Standard | |
| Contour | 43 |
| Spex High Contour | 44 |
| Spex XLella High Contour | 46 |
| Spex SuperHigh Contour | 48 |
| Spex Constructa Shape | 50 |
| Spex Constructa Flex | 51 |
| Gráfica selección cojín | 52 |
| Diagrama configuración | 52 |
| Crea tu propio cojín | 54 |

Accesorios cojines Spex

| | |
|---------------------|----|
| Taco abductor | 56 |
| Controles de cadera | 58 |
| Reposabrazos | 59 |

Respaldos Spex

| | |
|----------------------------|----|
| Spex Vigour Hi | 60 |
| Spex XLella Vigour | 62 |
| Spex XLella2 | 64 |
| Spex Manta | 66 |
| Spex Classic | 68 |
| Spex XLella Classic | 70 |
| Spex Classic regulable | |
| en altura | 72 |
| Spex SuperShape | 74 |
| Funcionamiento Spex | |
| Classic y SuperShape | 76 |
| Kit posi. Tessellated | 77 |
| Zygo activo altura baja | 78 |
| Zygo activo altura media | 80 |
| Zygo profundo altura baja | 82 |
| Zygo profundo altura media | 84 |
| Diagrama configuración | 87 |
| Guía respaldos | 87 |

Accesorios respaldos Spex

| | |
|------------------------|----|
| Controles torácicos | 88 |
| Almohadillas controles | |
| torácicos | 89 |

Otros Spex

| | |
|--------------------------|----|
| Wonderseat | 92 |
| Gama de colores | 94 |
| Certificación transporte | 95 |

Reposacabezas

| | |
|-------------------------|-----|
| Reposacabezas Spex | 96 |
| Reposacabezas Universal | 100 |
| Headaloft | 102 |
| Headaloft 360 | 103 |

Bodypoint

| | |
|---------------------------|-----|
| Sujeción pélvica | 104 |
| Sujeción de tronco | 105 |
| Soporte de brazo dinámico | 106 |
| Extremidades inferiores | |
| y otros componentes | 107 |
| Arnés hombro estilo H | |
| Bodypoint Essentials | 108 |
| Cinturones pélvicos | |
| Bodypoint Essentials | 109 |

Chasis

| | |
|------------------|-----|
| Sherpa | 110 |
| Swingbo VTI Spex | 111 |

Posicionamiento nocturno

| | |
|--------|-----|
| Dreama | 112 |
|--------|-----|





SPEX VIGOUR

Confort

Diseñado para usuarios con posturas simétricas que requieren un control postural leve.

CLÍNICO

Excelente opción para personas que:

- Requieren reducción de presión y posicionamiento.
- Requieren estabilidad pélvica.
- Necesitan un control moderado de la postura y de las extremidades superiores.
- Necesitan aducción y/o abducción de la cadera.

FUNCIONAL

- Gel-espuma en la zona de los isquiones que distribuye uniformemente la presión en la pelvis.
- Fabricado con capas de espuma de distintas densidades, combinadas estratégicamente para ofrecer una postura óptima en sedestación.
- Elevación de los muslos para una mayor estabilidad.
- Perfecta acomodación de la pelvis.
- Hondonada pélvica.
- Canal de coxis para un alivio de presión (solo disponible para cojines a partir de 40 cm de ancho).
- La funda de doble capa reduce las fuerzas de cizallamiento. El tejido en 3D en los lados del cojín contrarresta la humedad.
- Funda interna impermeable con cremallera sellada (incontinencia).
- Disponible en varias tallas.
- Disponible también en contorno Profundo para una mejor estabilización de la pelvis.
- Uso necesario de una base de asiento rígida.



Vigour Standard Contour



Vigour High Contour



Medidas

| Profundi. | Anchura | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|--|
| | 20 | 25 | 28 | 30 | 33 | 35 | 38 | 40 | 43 | 45 | 48 | 50 | |
| 20 | 5/8 | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 5/8 | 5/8 | 6/9 | | | | | | | | | | |
| 30 | | 5/8 | 6/9 | 6/9 | 6/9 | | | | | | | | |
| 35 | | | | 6/9 | 6/9 | 6/9 | 6/9 | | | | | | |
| 40 | | | | | | 6/9 | 6/9 | 7/10 | | | | | |
| 43 | | | | | | | | | 7/10 | | | | |
| 45 | | | | | | 6/9 | | 7/10 | 7/10 | 8/11 | 8/11 | 8/11 | |
| 50 | | | | | | | | 7/10 | | 8/11 | 8/11 | 8/11 | |
| 55 | | | | | | | | | | 8/11 | | 8/11 | |

Medidas en cm.

El número que aparece en la tabla indica la altura mínima y máxima del cojín en la parte frontal.
Consultar posibilidad de medidas especiales (asimetrías).



SPEX XLELLA VIGOUR STANDARD CONTOUR

Versión bariátrica

Versión bariátrica del cojín Spex Vigour Standard Contour para usuarios de hasta 300 kg que necesitan las tallas más grandes.

CLÍNICO

Excelente opción para personas que:

- Requieren reducción de presión y posicionamiento.
- Requieren estabilidad pélvica.
- Necesitan un control moderado de la postura y de las extremidades superiores.
- Necesitan aducción y/o abducción de la cadera.

FUNCIONAL

- Gel-espuma en la zona de los isquiones que distribuye uniformemente la presión en la pelvis.
- Fabricado con capas de espuma de distintas densidades, combinadas estratégicamente para ofrecer una postura óptima en sedestación.
- Elevación de los muslos para una mayor estabilidad.
- Perfecta acomodación de la pelvis.
- Hondonada pélvica.
- Canal de coxis para un alivio de presión (solo disponible para cojines a partir de 40 cm de ancho).
- La funda de doble capa reduce las fuerzas de cizallamiento. El tejido en 3D en los lados del cojín contrarresta la humedad.
- Funda interna impermeable con cremallera sellada (incontinencia).
- Disponible también en contorno Profundo para una mejor estabilización de la pelvis.



Medidas

| Profundi. | Anchura | | |
|-----------|---------|------|------|
| | 55 | 60 | 65 |
| 45 | 8/11 | 8/11 | 8/11 |
| 50 | 8/11 | 8/11 | 8/11 |
| 55 | 8/11 | 8/11 | 8/11 |
| 60 | | 8/11 | |

Medidas en cm.

El número que aparece en la tabla indica la altura mínima y máxima del cojín en la parte frontal.

Consultar posibilidad de medidas especiales (asimetrías).





SPEX STANDARD CONTOUR

Confort y posicionamiento en un solo cojín

Diseñado para usuarios con necesidades leves a moderadas y de control postural.

CLÍNICO

Excelente opción para personas que:

- Requieren cambios posturales a lo largo del tiempo.
- Tienen una postura simétrica o asimétrica y requieren corrección y control postural.
- Requieren comodidad pélvica y alivio/distribución de las presiones.
- Requieren estabilidad pélvica y contornos específicos.
- Tienen los isquiotibiales acortados.
- Necesitan un control moderado de la abducción y/o aducción.

FUNCIONAL

- El pack de cuñas que se puede colocar en la base del cojín, ofrece una adaptación perfecta para un posicionamiento pélvico óptimo.
- Gel-espuma en la zona de los isquiones que distribuye uniformemente la presión en la pelvis.
- Canal de coxis para un alivio de presión (solo disponible para cojines a partir de 40 cm de ancho).
- La funda de doble capa reduce las fuerzas de cizallamiento. El tejido en 3D en los lados del cojín contrarresta la humedad.
- Funda interna impermeable con cremallera sellada (incontinencia).
- Disponible en varias tallas.
- Uso necesario de una base de asiento rígida.



Medidas

| Profundi. | Anchura | | | | | | | | | | | |
|-----------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|
| | 20 | 25 | 28 | 30 | 33 | 35 | 38 | 40 | 43 | 45 | 48 | 50 |
| 20 | 5/8 | | | | | | | | | | | |
| 25 | 5/8 | 5/8 | 6/9 | | | | | | | | | |
| 30 | | 5/8 | 6/9 | 6/9 | 6/9 | | | | | | | |
| 35 | | | | 6/9 | 6/9 | 6/9 | 6/9 | | | | | |
| 40 | | | | | | 6/9 | 6/9 | 7/10 | | | | |
| 43 | | | | | | | | | 7/10 | | | |
| 45 | | | | | | 6/9 | | 7/10 | 7/10 | 8/11 | 8/11 | 8/11 |
| 50 | | | | | | | | 7/10 | | 8/11 | 8/11 | 8/11 |
| 55 | | | | | | | | | | 8/11 | | 8/11 |

Medidas en cm.

El número que aparece en la tabla indica la altura mínima y máxima del cojín en la parte frontal.
Consultar posibilidad de medidas especiales (asimetrías).



SPEX XLELLA STANDARD CONTOUR

Versión bariátrica

Versión bariátrica del cojín Spex Standard Contour para usuarios de hasta 300 kg que necesitan las tallas más grandes.

CLÍNICO

Excelente opción para personas que:

- Requieren cambios posturales a lo largo del tiempo.
- Tienen una postura simétrica o asimétrica y requieren corrección y control postural.
- Requieren comodidad pélvica y alivio/distribución de las presiones.
- Requieren estabilidad pélvica y contornos específicos.
- Tienen los isquiotibiales acortados.
- Necesitan un control moderado de la abducción y/o aducción.

FUNCIONAL

- El pack de cuñas que se puede colocar en la base del cojín, ofrece una adaptación perfecta para un posicionamiento pélvico óptimo.
- Gel-espuma en la zona de los isquiones que distribuye uniformemente la presión en la pelvis.
- Canal de coxis para un alivio de presión (solo disponible para cojines a partir de 40 cm de ancho).
- La funda de doble capa reduce las fuerzas de cizallamiento. El tejido en 3D en los lados del cojín contrarresta la humedad.
- Funda interna impermeable con cremallera sellada (incontinencia).
- Disponible en varias tallas.
- Uso necesario de una base de asiento rígida.



Medidas

| Profundi. | Anchura | | |
|-----------|---------|------|------|
| | 55 | 60 | 65 |
| 45 | 8/11 | 8/11 | 8/11 |
| 50 | 8/11 | 8/11 | 8/11 |
| 55 | 8/11 | 8/11 | 8/11 |
| 60 | | 8/11 | |

Medidas en cm.

El número que aparece en la tabla indica la altura mínima y máxima del cojín en la parte frontal.

Consultar posibilidad de medidas especiales (asimetrías).





SPEX HIGH CONTOUR

Alineamiento, posicionamiento y confort

El cojín Spex High Contour ofrece un mayor soporte para los muslos y abductores. Solución clave para posicionar y nivelar la pelvis de manera correcta y efectiva. Se pueden hacer modificaciones en la base de cojín acomodando o corrigiendo la pelvis.

CLÍNICO

Excelente opción para personas que:

- Necesitan un alto control de abducción y/o aducción.
- Requieren cambios posturales a lo largo del tiempo.
- Tienen una postura simétrica o asimétrica que requiere corrección o control.
- Requieren comodidad pélvica y distribución de presión.
- Requieren un alto grado de estabilidad pélvica y contornos específicos.

FUNCIONAL

- La base del cojín se adapta al acortamiento de los isquiotibiales.
- Diseñado para solucionar posturas asimétricas.
- El pack de cuñas que se puede colocar en la base del cojín, ofrece una adaptación perfecta para un posicionamiento pélvico óptimo.
- Gel-espuma en la zona de los isquiones que distribuye uniformemente la presión en la pelvis.
- Canal de coxis para un alivio de presión (solo disponible para cojines a partir de 40 cm de ancho).
- La funda de doble capa reduce las fuerzas de cizallamiento. El tejido en 3D en los lados del cojín contrarresta la humedad.
- Funda interna impermeable y con cremallera sellada (incontinencia).
- Disponible en varias tallas.
- Uso necesario de una base de asiento rígida.



Destacados



FUNDA DE DOBLE CAPA PARA LA REDUCCIÓN DE CIZALLAMIENTO



CONTROL Y SOPORTE DE ABDUCCIÓN



PERSONALIZABLE PARA TODAS LAS POSTURAS EN SEDESTACIÓN



MANTIENE LA ESTABILIDAD PÉLVICA CON LA BASE DE POSICIONAMIENTO AJUSTABLE

Medidas

| Profundi. | Anchura | | | | | | | | | | | |
|-----------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 20 | 25 | 28 | 30 | 33 | 35 | 38 | 40 | 43 | 45 | 48 | 50 |
| 20 | 5/10 | | | | | | | | | | | |
| 25 | 5/10 | 5/10 | 6/11 | | | | | | | | | |
| 30 | | 5/10 | 6/11 | 6/11 | 6/11 | | | | | | | |
| 35 | | | | 6/11 | 6/11 | 6/11 | 6/11 | | | | | |
| 40 | | | | | | 6/11 | 6/11 | 7/12 | | | | |
| 43 | | | | | | | | | 7/12 | | | |
| 45 | | | | | | 6/11 | | 7/12 | 7/12 | 8/13 | 8/13 | 8/13 |
| 50 | | | | | | | | 7/12 | | 8/13 | 8/13 | 8/13 |
| 55 | | | | | | | | | | 8/13 | | 8/13 |

Medidas en cm.

El número que aparece en la tabla indica la altura mínima y máxima del cojín en la parte frontal. Consultar posibilidad de medidas especiales (asimetrías).

Cojín de posicionamiento

El cojín se configura según las necesidades pélvicas del usuario. Al colocar estratégicamente las cuñas en la base de posicionamiento, la superficie del cojín se adapta a la configuración. De este modo, el usuario obtiene una perfecta alineación pélvica y un gran equilibrio postural, reduciendo las zonas de presión.



FLEXIÓN DE CADERA LIMITADA



ANTEVERSIÓN PÉLVICA



RETROVERSIÓN PÉLVICA



ROTACIÓN PÉLVICA





SPEX XLELLA HIGH CONTOUR

Versión bariátrica

Versión bariátrica del cojín Spex High Contour para usuarios de hasta 300 kg que necesitan las tallas más grandes.

CLÍNICO

Excelente opción para personas que:

- Necesitan un alto control de abducción y/o aducción.
- Requieren cambios posturales a lo largo del tiempo.
- Tienen una postura simétrica o asimétrica que requiere corrección o control.
- Requieren comodidad pélvica y distribución de presión.
- Requieren un alto grado de estabilidad pélvica y contornos específicos.

FUNCIONAL

- La base del cojín se adapta al acortamiento de los isquiotibiales.
- Diseñado para solucionar posturas asimétricas.
- El pack de cuñas que se puede colocar en la base del cojín, ofrece una adaptación perfecta para un posicionamiento pélvico óptimo.
- Gel-espuma en la zona de los isquiones que distribuye uniformemente la presión en la pelvis.
- Canal de coxis para un alivio de presión (solo disponible para cojines a partir de 40 cm de ancho).
- La funda de doble capa reduce las fuerzas de cizallamiento. El tejido en 3D en los lados del cojín contrarresta la humedad.
- Funda interna impermeable y con cremallera sellada (incontinencia).
- Disponible en varias tallas.
- Uso necesario de una base de asiento rígida.



Medidas

| Profundi. | Anchura | | |
|-----------|---------|------|------|
| | 55 | 60 | 65 |
| 45 | 8/11 | 8/11 | 8/11 |
| 50 | 8/11 | 8/11 | 8/11 |
| 55 | 8/11 | 8/11 | 8/11 |
| 60 | | 8/11 | |

Medidas en cm.

El número que aparece en la tabla indica la altura mínima y máxima del cojín en la parte frontal.

Consultar posibilidad de medidas especiales (asimetrías).







SPEX SUPERHIGH CONTOUR

Gran apoyo para músculos y abductores

Usando la probada tecnología de posicionamiento estratégico de Spex, el cojín Spex SuperHigh Contour crea una base pélvica óptima para usuarios que requieren una inmersión completa de la pelvis y muslos.

Este cojín, al tener las paredes laterales más altas, ofrece al usuario un mayor equilibrio pélvico y seguridad. La combinación anatómica de taco abductor con paredes laterales altas, proporciona un mayor equilibrio y soporte de tronco. La alta calidad de la espuma de este cojín ofrece comodidad y alivio para sentarse diariamente; mientras el tejido 3D de sus bordes ayuda a reducir la humedad y la temperatura.

CLÍNICO

Excelente opción para personas que:

- Requieren una inmersión adicional de pelvis y cadera.
- Requieren contención lateral del muslo. El borde lateral del cojín es más alto para la alineación de las caderas.
- En los casos que la inmersión de este asiento es insuficiente, se recomienda un cojín Spex High Contour con los accesorios de control de cadera y/o taco abductor.
- Tienen una postura asimétrica que requiere corrección o control/acomodación.
- Requieren comodidad pélvica y distribución de presión.
- Requieren un alto grado de estabilidad pélvica y contención.

FUNCIONAL

- La base del cojín se adapta al acortamiento de los isquiotibiales.
- Placas laterales extraíbles que proporcionan una mejor contención y alineación adicional del muslo.
- La parte lateral trasera está rebajada para una correcta colocación del cinturón pélvico.
- Diseñado para solucionar posturas asimétricas.
- El pack de cuñas que se puede colocar en la base del cojín, ofrece una adaptación perfecta para un posicionamiento pélvico óptimo.
- Canal de coxis para un alivio de presión (solo disponible para cojines a partir de 40 cm de ancho).

INCOMPATIBILIDAD

- No se puede utilizar con los accesorios de controles de cadera ni de taco abductor.

Destacados



HONDONADA PÉLVICA PARA UN MEJOR POSICIONAMIENTO



CONTORNO MEDIANO Y LATERAL MUY ALTO PARA UN MAYOR CONTROL Y ESTABILIDAD



FUNDA 3D TRANSPIRABLE EN LOS LATERALES



MANTIENE LA ESTABILIDAD PÉLVICA CON LA BASE DE POSICIONAMIENTO AJUSTABLE. IDEAL PARA LA COLOCACIÓN DEL CINTURÓN PÉLVICO



Cojín de posicionamiento

El cojín se configura según las necesidades pélvicas del usuario. Al colocar estratégicamente las cuñas en la base de posicionamiento, la superficie del cojín se adapta a la configuración. De este modo, el usuario obtiene una perfecta alineación pélvica y un gran equilibrio postural, reduciendo las zonas de presión. Asimismo, el cojín aporta estabilidad medial y lateral.



FLEXIÓN DE CADERA LIMITADA



ANTEVERSIÓN PÉLVICA



RETROVERSIÓN PÉLVICA



ROTACIÓN PÉLVICA

Medidas

| Profundidad | Anchura | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 20 | 25 | 28 | 30 | 33 | 35 | 38 | 40 | 43 | 45 | 48 | 50 |
| 20 | 5/13 | | | | | | | | | | | |
| 25 | 5/13 | 5/13 | 6/14 | | | | | | | | | |
| 30 | | 5/13 | 6/14 | 6/14 | 6/14 | | | | | | | |
| 35 | | | | 6/14 | 6/14 | 6/16 | 6/16 | | | | | |
| 40 | | | | | | 6/16 | 6/16 | 7/17 | | | | |
| 43 | | | | | | | | | 7/17 | | | |
| 45 | | | | | | 6/16 | | 7/17 | 7/17 | 8/18 | 8/18 | 8/18 |
| 50 | | | | | | | | 7/17 | | 8/18 | 8/18 | 8/18 |
| 55 | | | | | | | | | | 8/18 | | 8/18 |

Medidas en cm.

El número que aparece en la tabla indica la altura mínima y máxima del cojín en la parte frontal.

Consultar posibilidad de medidas especiales (asimetrías).





SPEX CONSTRUCTA SHAPE

Gran adaptación

- Los cojines Spex Constructa (modelos Shape y Flex) son los más anatómicamente adaptables de Spex.
- Cojín modular que se puede adaptar para ajustarse a las necesidades posturales complejas de usuarios.
- Esta es la versión simplificada de este innovador cojín y está diseñada para brindar un soporte óptimo, que se puede ajustar individualmente para cada usuario.
- Fácil ajuste y configuración: el proceso es sencillo, ya que a partir de una base plana se construye el cojín añadiendo bloques de espuma y cuñas de contorno.
- Cojín adaptado que minimiza la presión y maximiza la comodidad, y que da respuesta a todo tipo de retos.



Destacados



VERSIÓN SIMPLIFICADA DE ESTE INNOVADOR COJÍN MODULAR



FÁCIL AJUSTE Y CONFIGURACIÓN



ESTÉTICA MÁS ELEGANTE



LOS SOPORTES PARA LOS MUSLOS Y LA HONDONADA PÉLVICA SE PUEDEN AJUSTAR PARA ADAPTARSE A LA ROTACIÓN, AL CRECIMIENTO Y PARA ALIVIAR LAS ÁREAS DE PRESIÓN DE ALTRO RIESGO

Medidas

| Profundidad | Anchura | | | |
|-------------|---------|----|----|----|
| | 35 | 40 | 45 | 50 |
| 35 | X | | | |
| 40 | X | X | | |
| 45 | X | X | X | |
| 50 | | X | X | X |
| 55 | | | | X |

Medidas en cm.

La x indica que el cojín está disponible en este tamaño





SPEX CONSTRUCTA FLEX

El Spex más anatómicamente adaptable

- Los cojines Spex Constructa (modelos Shape y Flex) son los más anatómicamente adaptables de Spex.
- Cojín modular que se puede adaptar para ajustarse a las necesidades posturales complejas de usuarios.
- Se mejora notablemente el rango de ajuste a partir de una amplia variedad de funciones de posicionamiento optimizadas, incluidos bloques ajustables para el crecimiento o la asimetría, así como contornos ajustables para el control de los muslos y la pelvis.
- Cojín adaptado que minimiza la presión y maximiza la comodidad, y que da respuesta a todo tipo de retos.



Destacados



GRAN VARIEDAD DE FUNCIONES DE POSICIONAMIENTO OPTIMIZADAS



FÁCIL AJUSTE Y CONFIGURACIÓN



DISEÑADO PARA GESTIONAR LA PRESIÓN Y ALINEARSE AL CUERPO



EL ACOLCHADO ISQUIÁTICO Y LA SUPERPOSICIÓN AYUDAN A DISTRIBUIR Y REDUCIR LOS PUNTOS MÁXIMOS DE PRESIÓN

Medidas

| | Profundidad | | Anchura | | |
|----|-------------|----|---------|----|----|
| | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 |
| 35 | X | | | | |
| 40 | X | X | | | |
| 45 | X | X | X | | |
| 50 | | X | X | X | |
| 55 | | | | | X |

Medidas en cm.

La x indica que el cojín está disponible en este tamaño



GRÁFICA SELECCIÓN DE COJÍN

Consulte este cuadro para encontrar el cojín de nuestra gama que más se adapta a sus necesidades.



DIAGRAMA PARA LA CONFIGURACIÓN

En nuestra web puede descargarse el Diagrama de posicionamiento de base para los cojines Spex, que le servirá para configurar los cojines Spex Standard Contour, Spex High Contour y Spex SuperHigh Contour.

Después de una valoración, debemos apuntar la configuración del cojín para poder hacer un seguimiento clínico.

Lo encontrará en la pestaña "Más información", en la página de cada producto.

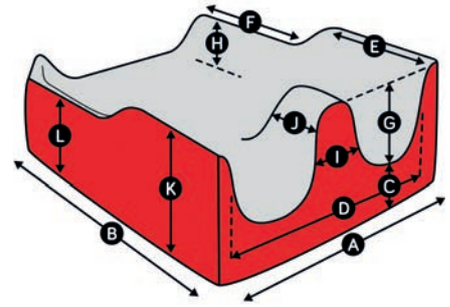
| Parte delantera | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Pierna derecha usuario | Pierna izquierda usuario |
| Anote el número de espumas | Anote el número de espumas |
| Anote el número de espumas | Anote el número de espumas |
| Anote el número de espumas | Anote el número de espumas |
| Anote el número de espumas | Anote el número de espumas |
| Anote el número de espumas | Anote el número de espumas |
| Parte trasera | |





CREA TU PROPIO COJÍN

Máxima personalización



Pasos a seguir

En nuestra web encontrarás el documento dónde se detallan exactamente todos los pasos a seguir para crear tu propio cojín. Este apartado es simplemente un resumen para mostrar algunas de las opciones disponibles.

1. ESCOGER COJÍN



SPEX VIGOUR



SPEX STANDARD CONTOUR



SPEX HIGH CONTOUR

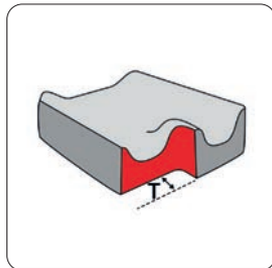


SPEX SUPERHIGH CONTOUR

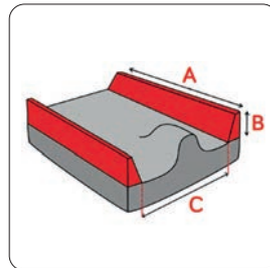
2. SELECCIONAR CARACTERÍSTICAS



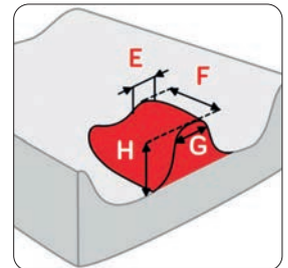
CAPA REVESTIMIENTO
DISTINTOS MATERIALES DISPONIBLES



DISMETRÍA



CREAR SOPORTES LATERALES
DE MUSLO



TACO ABDUCTOR







TACO ABDUCTOR



Estándar



Multiarticulado



El Taco abductor Spex tiene como objetivo colocar las piernas del usuario en la posición correcta para mantener una pelvis neutral. Proporciona un apoyo del lateral interno del fémur firme y confortable debido al almohadillado suave. Contiene una funda lavable extraíble.

CLÍNICO

- Ideal para usuarios que experimenten una variedad de trastornos de movimiento, espasticidad o contracturas.
- Ayuda a alinear la cabeza de los fémures con el acetábulo, lo que proporciona una abducción simétrica de cadera.
- Proporciona una base de soporte más amplia para la parte superior del cuerpo. Limita las contracturas y deformidades de la cadera.
- En casos de displasia de cadera, luxación o dislocación, proporciona comodidad y reduce el dolor.
- El taco multiarticulado está pensado para los casos en los que necesitamos una abducción individualizada de cada pierna, el usuario tiene una asimetría o progresión de abducción (ej: toxina).

FUNCIONAL

- Se puede extraer para realizar transferencias sin obstáculos (si no se requiere, esta función se puede bloquear con un tornillo).
- Hardware que se debe montar en una base de asiento rígida.

INCOMPATIBILIDAD

- No utilizar con cojines anatómicos que ya tengan taco abductor.



Modelos



ESTÁNDAR

CONSULTE LA TABLA DE DEBAJO PARA OPCIONES DE TAMAÑO



MULTIARTICULADO

MOSTRADO SIN FUNDA. DESPLAZAMIENTO Y GIRO PARA POSICIONES ASIMÉTRICAS, CON INFINITOS AJUSTES

Medidas

| Tipo | Talla | A | B | C | D | E | F |
|-----------------|-------|--------|-----|-----|--------|----|----|
| Estándar | 1 | 60 | 145 | 95 | 40 | 40 | 65 |
| Estándar | 2 | 60 | 155 | 100 | 60 | 50 | 65 |
| Estándar | 3 | 60 | 185 | 105 | 60 | 60 | 75 |
| Multiarticulado | 1 | 70-140 | 145 | 95 | 50-120 | 40 | 65 |
| Multiarticulado | 2 | 70-140 | 155 | 100 | 60-140 | 50 | 65 |
| Multiarticulado | 3 | 70-160 | 185 | 105 | 60-140 | 60 | 75 |

Medidas en mm.

Peso: Estándar (de 0,8 kg a 1,1 kg aprox.) y Multiarticulado (de 0,95 kg a 1,25 kg).



CONTROLES DE CADERA

Diseñados para ser instalados en el panel o en la barra del asiento, lo que permite un posicionamiento preciso para el usuario. Hay varias configuraciones disponibles, incluyendo el anclaje Axial, que permite un soporte total para la rotación externa de la cadera.



CLÍNICO

- Facilita una buena alineación del muslo y estabiliza la postura en sedestación.
- Control de la abducción y de la rotación externa moderada de la cadera. Reduce la presión del fémur y del lateral del trocánter.
- Evita la rotación de la cadera, la pelvis y el tronco, mediante la estabilización de la pelvis.
- En combinación con los controles torácicos, ayudan a alinear la postura del usuario, estabilizando la parte superior del cuerpo.

FUNCIONAL

- El hardware se puede configurar de varias maneras para adaptarse a diferentes patrones de pelvis y muslo.
- El control de cadera se puede instalar en el brazo del reposabrazos de Spex.

Destacados



REDUCIENDO EL ANCHO DE ASIENTO



AJUSTADOS A LA ANCHURA DEL USUARIO



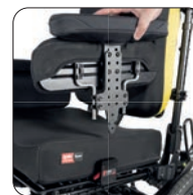
ADAPTACIÓN A USUARIOS CON FÉMUR EN RÁFAGA



CONTROL DE ABDUCCIÓN PARA UN AJUSTE PRECISO

OPCIONES PARA CONTROLES DE CADERA Y RESPASABRAZOS

FUNCIONALES



Liberación rápida



Abatible hacia abajo. Facilita las transferencias

Medidas

| | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Altura | 90 | 95 | 130 | 135 | 145 | 160 |
| Profundidad | 265 | 310 | 360 | 410 | 460 | 510 |

Medidas en mm.





REPOSABRAZOS

Los reposabrazos están pensados para que el usuario pueda descansar y descargar el peso de los miembros superiores, así como ofrecerle una mayor estabilidad.

Se pueden configurar con los controles de cadera, si el usuario lo requiere.

CLÍNICO

- Tener los reposabrazos en la posición correcta proporciona una mejor alineación y soporte del tronco, mejorando así la postura del usuario.
- Ayuda a la estabilidad de la pelvis y el tronco, para reducir o redirigir las fuerzas que conducen a las úlceras por presión.
- Ayuda a la estabilización de la cintura escapular.
- En combinación con una bandeja, ayudan a mejorar la estabilidad de la parte superior del cuerpo, esencial para llevar a cabo las tareas.

FUNCIONAL

- El hardware Spex permite un posicionamiento preciso de las almohadillas de los reposabrazos, para garantizar que el usuario obtenga el posicionamiento correcto.
- Los controles de cadera se puede instalar fácilmente.
- Obtenga una configuración de ancho y altura precisa para una mejor colocación del antebrazo.

MONTAJE



EN EL PERFIL DEL ASIENTO

Se monta verticalmente en el perfil del asiento en la mayoría de las sillas eléctricas.



EN EL PANEL DEL ASIENTO

Se monta horizontalmente en el panel del asiento de la mayoría de las sillas de ruedas.

Opciones funcionales



AJUSTABLE EN ALTURA Y ÁNGULO



ÁNGULO FIJO PERO AJUSTABLE EN ALTURA

Medidas

| | T1 / Estrecha | T2 / Estrecha | T3 / Estrecha | T1 / Ancha | T2 / Ancha | T3 / Ancha |
|--------------------|---------------|---------------|---------------|------------|------------|------------|
| Anchura | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 |
| Profundidad | 250 | 300 | 350 | 250 | 300 | 350 |

Medidas en mm.





SPEX VIGOUR HI

Ligero, robusto y eficiente

Vigour Hi de Spex es un respaldo rígido y excepcionalmente ajustable, adecuado para usuarios que necesitan un respaldo de altura completa para un máximo apoyo en el tronco y los hombros.

Se instala fácilmente en cualquier silla de ruedas y es ligero a la vez que resistente para satisfacer las demandas diarias del estilo de vida de los usuarios activos de sillas de ruedas. El ángulo del respaldo y la profundidad del asiento ofrecen un ajuste excepcional.

CLÍNICO

Diseñado para las personas que:

- Requieren un respaldo sólido/rígido.
- Quieren autopropulsarse.
- Necesitan un soporte postural mínimo o moderado.
- Requieren un posicionamiento pélvico y espinal mejorado mientras se mantiene la eficiencia de propulsión.
- Tienen asimetrías leves en el torso.
- Tienen necesidades posturales que cambian con el tiempo.

FUNCIONAL

- Ofrece una estabilidad torácica y de tronco excepcional.
- Respaldo ligero de aluminio rígido con herrajes de liberación rápida.
- Contorno mínimo que incluye un kit de posicionamiento para potenciar mejoras posturales.
- Para mejorar el posicionamiento, el respaldo Vigour Hi puede combinarse con controles de tronco y reposacabezas Spex.



Destacados



OFRECE UNA ESTABILIDAD TORÁCICA Y DE TRONCO EXCEPCIONAL



RESPALDO LIGERO DE ALUMINIO RÍGIDO CON HERRAJES DE LIBERACIÓN RÁPIDA



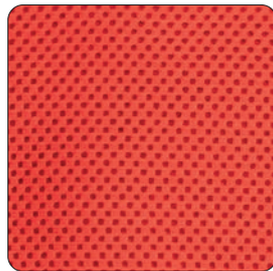
CONTORNO MÍNIMO



LA CARCASA VENTILADA AUMENTA EL FLUJO DE AIRE A TRAVÉS DEL RESPALDO FAVORECIENDO LA TRANSPIRACIÓN



LIGERO A LA VEZ QUE RESISTENTE



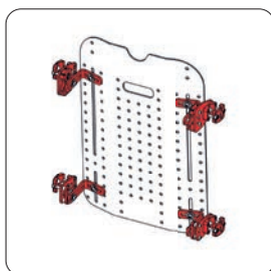
FUNDA 3D TRANSPIRABLE EN LOS LATERALES

Medidas

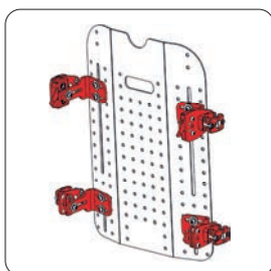
| Altura | Anchura | | | | | | | | | | |
|--------|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | 25 | 28 | 30 | 33 | 35 | 38 | 40 | 43 | 45 | 48 | 50 |
| 30 | X | X | | | | | | | | | |
| 35 | X | X | X | X | | | | | | | |
| 40 | X | X | X | X | X | X | | | | | |
| 45 | | | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 50 | | | | | X | X | X | X | X | X | X |
| 58 | | | | | | | X | X | X | X | X |

La x indica que el respaldo está disponible en ese tamaño.

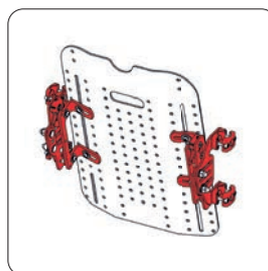
Soportes de respaldo



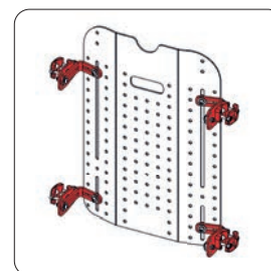
SOPORTE DE 4 PUNTOS
"QUAD MOUNT"



SOPORTE DE 4 PUNTOS
"QUAD MOUNT" - HEAVY-DUTY



SOPORTE DE 2 PUNTOS
"DUAL MOUNT"



SOPORTE DE 4 PUNTOS FIJO





SPEX XLELLA VIGOUR

Versión bariátrica

Versión bariátrica del respaldo Spex Vigour para usuarios de hasta 300 kg que necesitan las tallas más grandes.

Está diseñado para ayudar a los usuarios que requieren un soporte postural mínimo y que cuentan con un acolchado plano.



CLÍNICO

Diseñado para las personas que:

- Requieren un respaldo sólido/rígido.
- Quieren autopropulsarse.
- Requieren un soporte postural mínimo o moderado.
- Requieren un posicionamiento pélvico y espinal mejorado mientras se mantiene la eficiencia de propulsión.
- Tienen asimetrías leves en el torso.
- Tienen necesidades posturales que cambian con el tiempo.

FUNCIONAL

- Ofrece una estabilidad torácica y de tronco excepcional.
- Respaldo ligero de aluminio rígido con herrajes de liberación rápida.
- Contorno mínimo que incluye un kit de posicionamiento para potenciar mejoras posturales.
- Para mejorar el posicionamiento, el respaldo XLElla Vigour puede combinarse con controles de tronco y reposacabezas Spex.



Destacados



OFRECE UNA ESTABILIDAD TORÁCICA Y DE TRONCO EXCEPCIONAL



RESPALDO LIGERO DE ALUMINIO RÍGIDO CON HERRAJES DE LIBERACIÓN RÁPIDA



FUNDA EXTERIOR CON TECNOLOGÍA DE DOBLE CAPA QUE REDUCE LAS FUERZAS DE CORTE, MIMINIZANDO ROZADURAS Y ÚLCERAS POR PRESIÓN



LA CARCASA VENTILADA AUMENTA EL FLUJO DE AIRE A TRAVÉS DEL RESPALDO FAVORECIENDO LA TRANSPIRACIÓN

Medidas

| Altura | Anchura | | | |
|--------|---------|----|----|----|
| | 55 | 60 | 65 | 70 |
| 30 | X | X | X | |
| 40 | X | X | X | X |
| 50 | X | X | X | |

La x indica que el respaldo está disponible en ese tamaño.





SPEX XLELLA2

Biangular bariátrico

Respaldo biangular con dos secciones ajustables para acomodar la plataforma de los glúteos y el exceso de tejido adiposo, para usuarios de sillas de ruedas bariátricas de hasta 300 kg.

XLella² proporciona un mayor grado de soporte para el tronco al descargar el lado posterior de la pelvis para acomodar la zona lumbar y los glúteos.

Su sección inferior tiene un total de 8° de ajuste, con 55° posterior y 30° anterior. Esto maximiza la distribución y el alivio de la presión, para asegurar un soporte postural adecuado y, en última instancia, proporcionar comodidad.



Destacados



SISTEMA DE CURVATURA DE PERFILES ADAPTABLE A LA FORMA DEL INDIVIDUO



RESPALDO LIGERO DE ALUMINIO RÍGIDO CON HERRAJES DE LIBERACIÓN RÁPIDA



FUNDA EXTERIOR CON TECNOLOGÍA DE DOBLE CAPA QUE REDUCE LAS FUERZAS DE CORTE, MIMINIZANDO ROZADURAS Y ÚLCERAS POR PRESIÓN

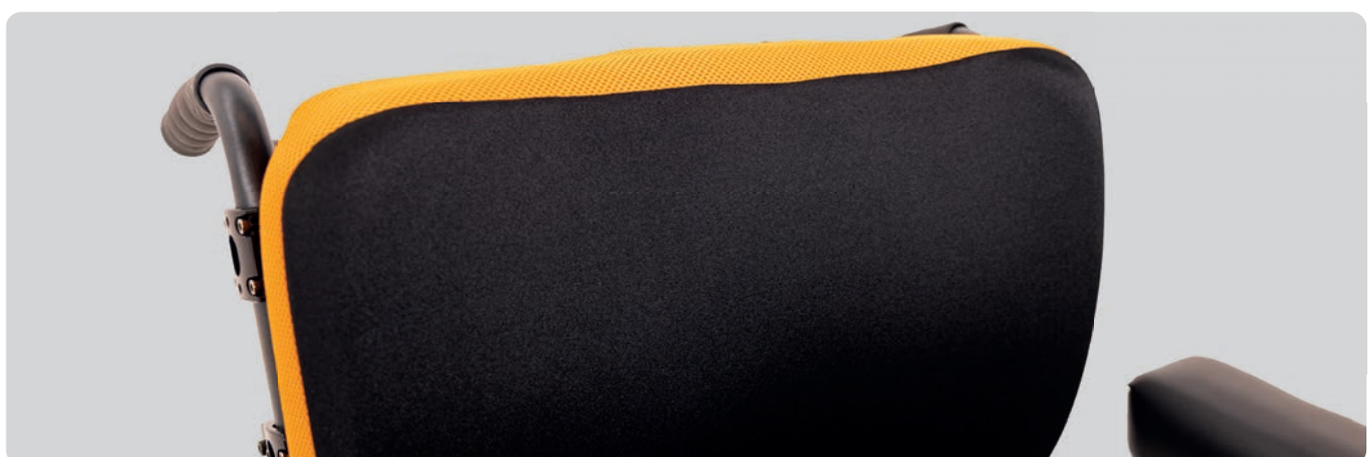


LA CARCASA VENTILADA AUMENTA EL FLUJO DE AIRE A TRAVÉS DEL RESPALDO FAVORECIENDO LA TRANSPIRACIÓN

Medidas

| Altura | Anchura | | | |
|--------|---------|----|----|----|
| | 55 | 60 | 65 | 70 |
| 43 | X | X | X | |
| 53 | X | X | X | X |
| 63 | X | X | X | |

La x indica que el respaldo está disponible en ese tamaño.







SPEX MANTA

Contorno modificable

Manta ofrece una carcasa sólida con controles laterales incorporados que son ajustables en ancho, altura y profundidad, para proporcionar una excelente estabilidad lateral. La funda envolvente ofrece comodidad y soporte al tronco.



CLÍNICO

Excelente opción para personas que:

- Requieren un respaldo sólido para soportar deformidades mínimas o necesidades de estabilidad.
- Requieren un soporte postural de mínimo a moderado.
- Necesitan mejorar el posicionamiento del tronco/pelvis mientras se mantiene la eficiencia de propulsión.
- Tienen asimetrías leves de la columna.

FUNCIONAL

- Los controles de tronco totalmente ajustables permiten que el paciente reciba el soporte adecuado.
- Elegante y no molesto. Proporciona el soporte adecuado para las necesidades posturales.
- Respaldo ligero de aluminio sólido con hardware de liberación rápida.
- La funda envolvente ofrece una excelente comodidad.
- Contorneado mínimo, e incluye un kit de posicionamiento para mejoras posturales adicionales.
- Agregue reposacabezas y otros soportes de posicionamiento si se requiere más soporte.



Destacados



FUNDA LATERAL COMPLETA (CUBRE LATERALES DE TRONCO Y RESPALDO)



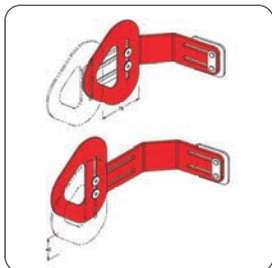
OFRECE UNA GRAN ESTABILIDAD DE TRONCO



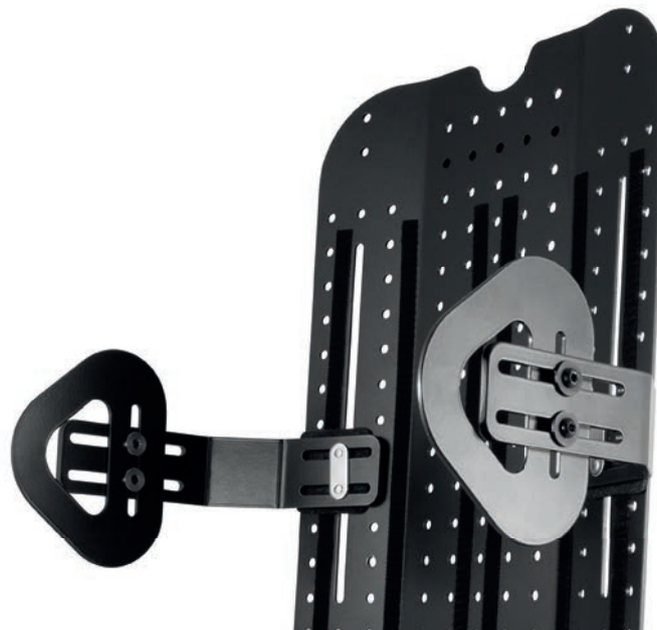
FUNDA DE LATERALES DE TRONCO AJUSTABLE



FUNDA 3D TRANSPIRABLE EN LOS LATERALES



LATERALES DE TRONCO AJUSTABLES EN ALTURA Y PROFUNDIDAD

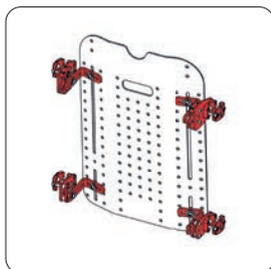


Medidas

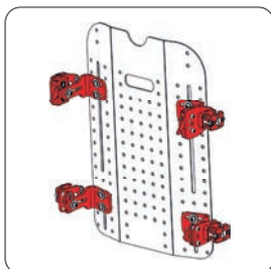
| Altura | 25 | 30 | 33 | 35 | 38 | 40 | 43 | 45 | 48 | 50 |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 30 | X | | | | | | | | | |
| 35 | X | X | X | | | | | | | |
| 40 | | X | X | X | X | | | | | |
| 45 | | | | X | X | X | X | X | X | |
| 50 | | | | | | X | X | X | X | X |

La x indica que el respaldo está disponible en ese tamaño.

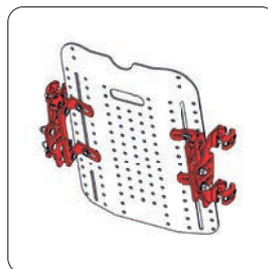
Soportes de respaldo



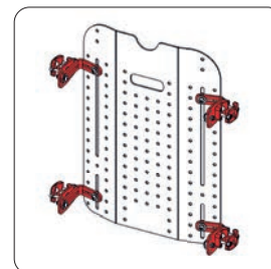
SOPORTE DE 4 PUNTOS
"QUAD MOUNT"



SOPORTE DE 4 PUNTOS
"QUAD MOUNT" - HEAVY-DUTY



SOPORTE DE 2 PUNTOS
"DUAL MOUNT"



SOPORTE DE 4 PUNTOS FIJO





SPEX CLASSIC

Resuelve fácilmente las necesidades del tronco

El respaldo incorpora un sistema de celdas con almohadillas que permite crear una superficie de contacto de acuerdo a las curvaturas naturales y patológicas del usuario, ofreciendo un máximo reparto de presiones y confort. Aconsejado especialmente para necesidades posturales moderadas.

CLÍNICO

Diseñado para personas que:

- Requieren un respaldo cómodo para reducir dolores en la espalda.
- Requieren una correcta alineación de la columna.
- Tienen prominencias esqueléticas óseas o protuberancias con necesidad de ser aliviadas.
- Tienen necesidad de cambiar la configuración del respaldo para una mejor corrección o acomodación de la espalda, debido al proceso de cambios que ocurre en una espalda patológica.
- Requieren una mejora del confort en posturas asimétricas.

FUNCIONAL

- La personalización para contornearse se realiza al momento (siempre que sea necesario realizar cambios).
- Se pueden añadir controles torácicos.
- Ofrece un excepcional contacto total de la espalda.
- La funda de doble capa reduce las fuerzas de cizallamiento. El tejido 3D en los laterales de respaldo contrarresta la humedad y la temperatura.
- Adaptable a distintos tipos de chasis y sillas de ruedas.



Destacados



LAS RANURAS Y LAS POSICIONES DE LOS AGUJEROS EN LA CARCASA PERMITEN UNA FÁCIL INSTALACIÓN DEL REPOSACABEZAS, SOPORTES LATERALES Y ARNESES



AÑADA LOS CONTROLES DE TRONCO LATERALES QUE SE ADAPTAN MÁS A SUS NECESIDADES



LA FUNDA DE DOBLE CAPA REDUCE LAS FUERZAS DE CIZALLAMIENTO CON BORDES LATERALES EN TEJIDO 3D, PARA CONTRARRESTAR LA HUMEDAD Y LA TEMPERATURA



LA ROBUSTA CARCASA VENTILADA AUMENTA EL FLUJO DE AIRE A TRAVÉS DEL RESPALDO FAVORECIENDO LA TRANSPIRACIÓN



FUNDA 3D TRANSPIRABLE EN LOS LATERALES

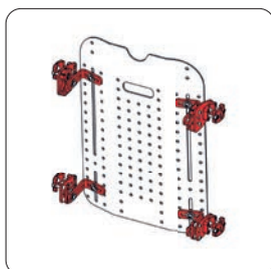


Medidas

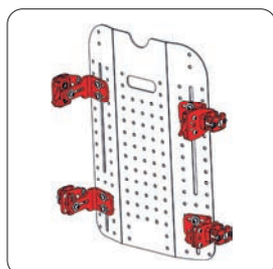
| Altura | Anchura | | | | | | | | | | |
|--------|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | 25 | 28 | 30 | 33 | 35 | 38 | 40 | 43 | 45 | 48 | 50 |
| 30 | X | X | | | | | | | | | |
| 35 | X | X | X | X | | | | | | | |
| 40 | X | X | X | X | X | X | | | | | |
| 45 | | | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 50 | | | | | X | X | X | X | X | X | X |
| 58 | | | | | | | X | X | X | X | X |

La x indica que el respaldo está disponible en ese tamaño.

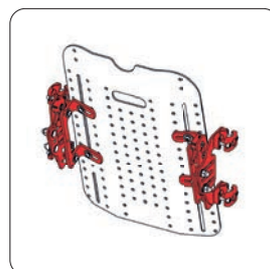
Soportes de respaldo



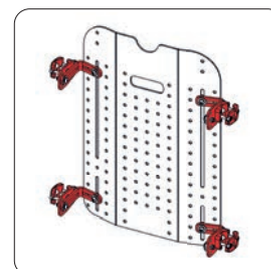
SOPORTE DE 4 PUNTOS
"QUAD MOUNT"



SOPORTE DE 4 PUNTOS
"QUAD MOUNT" - HEAVY-DUTY



SOPORTE DE 2 PUNTOS
"DUAL MOUNT"



SOPORTE DE 4 PUNTOS FIJO





SPEX XLELLA CLASSIC

Versión bariátrica

Versión bariátrica del respaldo Spex Classic para usuarios de hasta 300 kg que necesitan las tallas más grandes.

Está diseñado para ayudar a los usuarios con una mayor distribución de presión que requieren un respaldo con la posibilidad de crear formas y contornos para soporte postural y/o necesidades cambiantes. El exclusivo sistema de celdas de contorno de Spex se puede moldear y configurar tantas veces como sea necesario.

CLÍNICO

Diseñado para personas que:

- Requieren un respaldo cómodo para reducir dolores en la espalda.
- Requieren una correcta alineación de la columna.
- Tienen prominencias esqueléticas óseas o protuberancias con necesidad de ser aliviadas.
- Tienen necesidad de cambiar la configuración del respaldo para una mejor corrección o acomodación de la espalda, debido al proceso de cambios que ocurre en una espalda patológica.
- Requieren una mejora del confort en posturas asimétricas.

FUNCIONAL

- La personalización para contornear se realiza al momento (siempre que sea necesario realizar cambios).
- Se pueden añadir controles torácicos.
- Ofrece un excepcional contacto total de la espalda.
- La funda de doble capa reduce las fuerzas de cizallamiento. El tejido 3D en los laterales de respaldo contrarresta la humedad y la temperatura.
- Adaptable a distintos tipos de chasis y sillas de ruedas.



Destacados



OFRECE UNA ESTABILIDAD TORÁCICA Y DE TRONCO EXCEPCIONAL



LAS CELDAS PARA LAS ALMOHADILLAS PERMITEN UN FÁCIL AJUSTE



FUNDA EXTERIOR CON TECNOLOGÍA DE DOBLE CAPA QUE REUCE LAS FUERZAS DE CORTE, MIMINIZANDO ROZADURAS Y ÚLCERAS POR PRESIÓN



LA CARCASA VENTILADA AUMENTA EL FLUJO DE AIRE A TRAVÉS DEL RESPALDO FAVORECIENDO LA TRANSPIRACIÓN

Medidas

| Altura | Anchura | | | |
|--------|---------|----|----|----|
| | 55 | 60 | 65 | 70 |
| 30 | X | X | X | |
| 40 | X | X | X | X |
| 50 | X | X | X | |

La x indica que el respaldo está disponible en ese tamaño.





SPEX CLASSIC REGULABLE EN ALTURA

Un respaldo con margen de crecimiento

Un innovador estilo de carcasa conserva todas las características livianas pero resistentes del respaldo Spex Classic, e incorpora un sistema de crecimiento que permite 10 cm, 12 cm o 15 cm de altura adicional, en función de la talla. De este modo, el usuario tiene un respaldo que crece en altura a medida que él lo hace.



CLÍNICO

Diseñado para personas que:

- Necesiten un respaldo que crezca.
- Estén pendientes de cirugía con cambios continuos en el respaldo de su silla de ruedas.

FUNCIONAL

- El acolchado de espuma sigue los ajustes realizados.
- Disponible en tamaños para adaptarse a sillas de ruedas de 25 cm a 45 cm.
- Disponible con relleno de espuma Vigour, Micro-cube y Spex.
- El ajuste de altura se puede realizar en el acto sin necesidad de piezas adicionales.



Destacados



ALMOHADILLAS BAJO EL SOPORTE DE LA ESPALDA



EL ACOLCHADO SE EXTIENDE CON EL RESPALDO



AJUSTE DE CRECIMIENTO AL MOMENTO



OPCIONES DE ACOLCHADO PARA ADAPTARSE A LAS NECESIDADES

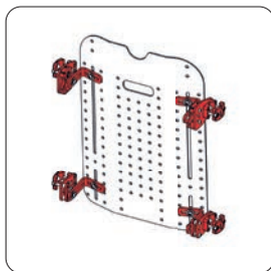
Medidas

| Altura | 30 | 35 | 40 |
|--------|----------------|----------------|----------------|
| 28-38 | X ¹ | | |
| 35-45 | X ² | | |
| 30-43 | | X ² | |
| 40-53 | | X ² | |
| 35-50 | | | X ³ |
| 45-60 | | | X ³ |

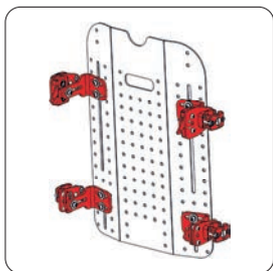
La x indica que el respaldo está disponible en ese tamaño.

1- Crece hasta 10 cm / 2- Crece hasta 12 cm / 3 - Crece hasta 15 cm

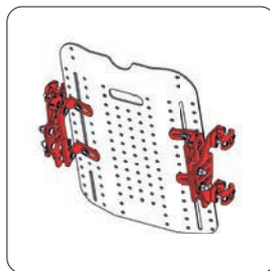
Soportes de respaldo



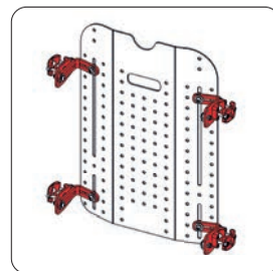
SOPORTE DE 4 PUNTOS
"QUAD MOUNT"



SOPORTE DE 4 PUNTOS
"QUAD MOUNT" - HEAVY-DUTY



SOPORTE DE 2 PUNTOS
"DUAL MOUNT"



SOPORTE DE 4 PUNTOS FLUX





SPEX SUPERSHAPE

Gran capacidad de adaptación

Este respaldo proporciona una solución personalizada para usuarios con necesidades posturales muy complejas. Está compuesto de tres capas que incorporan celdas con almohadillas de dos densidades distintas para proporcionar estabilidad postural, integridad de la piel, alivio de presiones y confort. Se adapta a la perfección a las curvaturas fisiopatológicas de usuarios con necesidades posturales complejas.



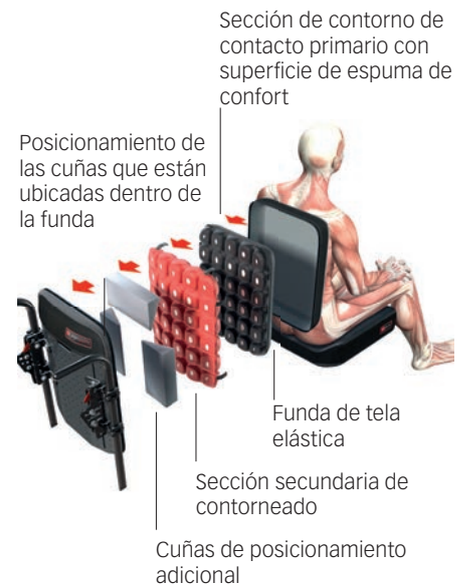
CLÍNICO

Diseñado para personas que:

- Tienen necesidades posturales complejas.
- Presentan asimetrías significativas de la columna vertebral.
- Tienen protuberancias prominentes en la espalda.
- Riesgos de degradación de la piel y requisitos de cuidado de la presión.
- Requieren una mayor inmersión en el respaldo para mayor estabilidad y comodidad.
- Requieren reducción del dolor a nivel lumbar, torácico o cervical.

FUNCIONAL

- Funda con tejido elástico que permite todo tipo de contornos sin comprometer la protección de la piel.
- Solución de contorno profundo que ofrece un contacto excepcional con el cuerpo.
- Cómoda capa de espuma que reduce la presión para absorber las prominencias óseas.



Destacados



ACCEDA FÁCILMENTE AL SISTEMA DE CELDAS DE CONTORNO PARA HACER CAMBIOS EN USUARIOS ASIMÉTRICOS COMPLEJOS



LAS CELDAS PARA LAS ALMOHADILLAS PERMITEN UN FÁCIL AJUSTE, Y ESTAS NO SE MOVERÁN UNA VEZ EL RESPALDO ESTÉ CONFIGURADO



EL SISTEMA DE CELDAS DE CONTORNO DE TRES CAPAS PROPORCIONA CONFIGURACIONES PARA UN AJUSTE Y UNA FORMA PERFECTOS PARA EL USUARIO



CADA KIT INCLUYE ALMOHADILLAS DE POSICIONAMIENTO DE DOS DENSIDADES DISTINTAS, PARA ASEGURAR EL AJUSTE INDIVIDUALIZADO

Medidas

| Altura | Anchura | | | | | | | | | | |
|--------|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | 25 | 28 | 30 | 33 | 35 | 38 | 40 | 43 | 45 | 48 | 50 |
| 30 | X | X | X | X | | | | | | | |
| 35 | X | X | X | X | X | X | | | | | |
| 40 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 45 | | | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 50 | | | | | X | X | X | X | X | X | X |
| 58 | | | | | | | X | X | X | X | X |

La x indica que el respaldo está disponible en ese tamaño.

Estructura

La estructura del respaldo está compuesta por un sistema de tres capas con celdas

La inmersión entre capas es esencial para la máxima corrección/acomodación de la deformidad del usuario



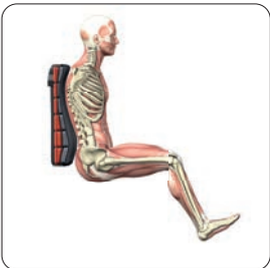
Las apariencias son engañosas. Parece otro producto de posicionamiento pero SuperShape tiene la tecnología oculta

El mejor resultado se logra mediante la creación de áreas de mayor o menor apoyo con el ajuste de las múltiples capas de celdas de acolchados



La superficie acolchada delantera está compuesta por espuma viscoelástica que facilita la inmersión del tronco y ofrece comodidad al usuario

Adaptación según las necesidades del usuario



HACIENDO UN PEQUEÑO APOYO EN LA ZONA LUMBAR, LOGRAMOS UNA MEJOR POSTURA A NIVEL TORÁCICO Y CERVICAL



ACOMODAR LAS CURVAS CIFÓTICAS PARA UN CONTACTO TOTAL USUARIO-RESPALDO



RESPETAR LAS DEFORMIDADES OSEOSQUELÉTICAS DEL USUARIO OFRECIÉNDOLES UN MAYOR CONFORT





CÓMO FUNCIONAN SPEX CLASSIC Y SPEX SUPERSHAPE

Lo que caracteriza los respaldos de la gama Spex es su sistema de celdas con fácil configuración. La funda se abre desde la parte superior del respaldo y permanece fija a la carcasa mientras se retira el sistema de celdas. Los cambios de contorno se realizan in situ para obtener resultados instantáneos.

Logramos el mejor posicionamiento ajustando el ángulo, la profundidad y la altura, y con el kit de cuñas de posicionamiento.



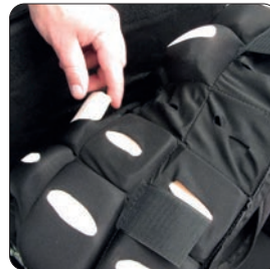
Destacados



EL DISEÑO DE LA FUNDA PERMITE QUE EL SISTEMA DE CELDAS DE CONTORNO SE PUEDA QUITAR A TRAVÉS DE LA PARTE SUPERIOR DEL RESPALDO



PUEDEN IMPLEMENTARSE CAMBIOS AL MOMENTO PARA CONFIGURAR LA SUPERFICIE DE APOYO POSTERIOR



AÑADA ESPUMAS PARA CREAR ÁREAS DONDE SE REQUIERA UN APOYO PRONUNCIADO. QUITA ESPUMAS DONDE SE REQUIERA MÁS INMERSIÓN



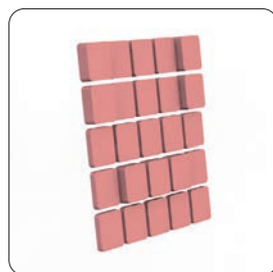
LAS ADAPTACIONES PUEDEN RECONFIGURARSE EN CUALQUIER MOMENTO CUANDO CAMBIAN LAS NECESIDADES POSTURALES

Modificación de las celdas



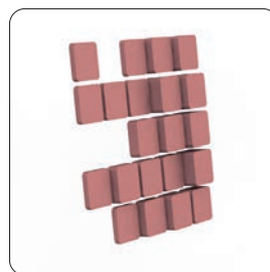
PARA PROMINENCIAS ÓSEAS
LA PARTE VISCO ELÁSTICA DE LOS RESPALDOS SPEX PERMITE, SIN QUE ESTÉ CONFIGURADO, LA ACOMODACIÓN LIGERA DE LAS PROMINENCIAS ÓSEAS

Mostrando la superficie de contacto



PARA INMERSIÓN
PARA LOS USUARIOS QUE NECESITEN INMERSIÓN EN EL RESPALDO, SIMPLEMENTE AJUSTE EL SISTEMA DE CELDAS PARA ADAPTARLO A LA ESPALDA DEL USUARIO

Celdas sin la superficie de espuma delantera



PARA ASIMETRÍA
PARA POSTURAS ASIMÉTRICAS O COMPLEJAS, EL CONTORNO SE PUEDE ADAPTAR PARA PROPORCIONAR LA FORMA NECESARIA PARA SOPORTAR EL PERFIL DE LA ESPALDA DEL USUARIO

Las áreas en blanco muestran dónde se han quitado todas las espumas, pero la superficie de espuma aún ofrece soporte acolchado

KIT POSICIONAMIENTO TESSELLATED

Posicionamiento por capas

Spex tomó el concepto de mosaico y aplicó este método para crear contornos para el posicionamiento. Este sistema se puede agregar a cualquier soporte posterior de la gama Spex para obtener un contorno adicional detrás del acolchado existente en la tapicería. Está formado por una base de fijación (no carcasa) y teselas de tres densidades distintas.

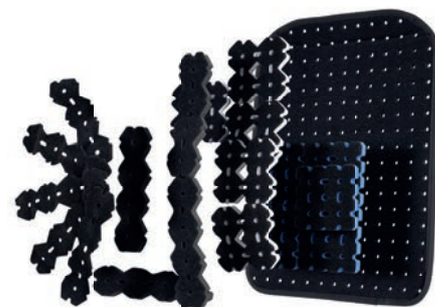
CLÍNICO

El kit de posicionamiento Tessellated se puede usar:

- Para ayudar a pacientes con necesidades posturales leves cuando se usa un respaldo estándar con almohadillado plano.
- Para mejorar la postura sentada (por ejemplo, crear soportes sacros / lumbares).

FUNCIONAL

· Se puede colocar en cualquier respaldo de silla y cochecito. Incluso en asientos pélvicos con funda.



Destacados



DESARROLLADO PARA SER COLOCADO ENTRE LA CARCASA Y EL COJÍN



CONFIGURAR LAS TESELAS SEGÚN LAS NECESIDADES DEL USUARIO



EL KIT INCLUYE DIFERENTES TESELAS DE DISTINTAS DENSIDADES



EL COLOR DE LAS TESELAS INDICA LA DENSIDAD: NEGRO (ALTA), GRIS (MODERADA) Y AZUL (BAJA)

Medidas

Las teselas no se adhieren directamente al respaldo, sino en una base de fijación que incorpora el kit y que debe ser del mismo tamaño que el respaldo. Por este motivo, se debe adquirir el kit del mismo tamaño que el respaldo.

| Altura | Anchura | | | | | |
|--------|---------|----|----|----|----|----|
| | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
| 30 | X | | | | | |
| 35 | X | X | | | | |
| 40 | X | X | X | | | |
| 45 | | X | X | X | X | X |
| 50 | | | X | X | X | X |
| 58 | | | | X | X | X |

La x indica que el respaldo está disponible en ese tamaño.

Posicionamiento - Respaldos Spex



ZYGO ACTIVO ALTURA BAJA

Máxima autopropulsión

Diseñado para usuarios de sillas de ruedas autopropulsadas, este respaldo permite mucha libertad y comodidad.

CLÍNICO

Diseñado para personas que:

- Requieren un soporte para la pelvis y la columna lumbar.
- Tienen movilidad y fuerza del tronco moderada y necesitan un contorno poco profundo.
- Requieren un soporte de tronco firme para proveer apoyo a las necesidades posturales y de estabilidad leves.
- Necesitan apoyo posterior y lateral del tronco para mantener una buena alineación postural y mejorar la función.

FUNCIONAL

- Cuenta con un relieve superior redondo y acolchado para sostener y proteger la columna.
- Diseño estético y minimalista.
- Se puede instalar en distintas sillas de ruedas.
- Fácil de instalar y ajustar.
- Proporciona más comodidad y libertad para moverse.
- Disponible en distintas alturas y anchuras.



Destacados



CONTORNO POCO PROFUNDO



ALTURA BAJA



CUIDA TU ESPALDA DONDE
SEA QUE VAYAS



DISEÑO ELEGANTE

Soportes de respaldo



SOPORTE
"DROP MOUNT"



Medidas

| Altura | Anchura | | | | |
|--------|---------|----|----|----|----|
| | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
| 18 | X | | | | |
| 20 | | X | | | |
| 23 | | | X | X | |
| 28 | | | | | X |

La x indica que el respaldo está disponible en ese tamaño.





ZYGO ACTIVO ALTURA MEDIA

Libertad en movimiento

Diseñado para usuarios de sillas de ruedas autopropulsadas, este respaldo permite mucha libertad y comodidad.

CLÍNICO

Diseñado para personas que:

- Requieren un soporte para la pelvis, la columna lumbar y la columna torácica.
- Tienen movilidad y fuerza del tronco moderada y necesitan un contorno poco profundo.
- Requieren un soporte de tronco firme para proveer apoyo a las necesidades posturales y de estabilidad leves.
- Necesitan apoyo posterior y lateral del tronco para mantener una buena alineación postural y mejorar la función.

FUNCIONAL

- Diferentes opciones de altura permiten que el respaldo alcance la región torácica media o superior.
- Diseño estético y minimalista.
- Se puede instalar en distintas sillas de ruedas.
- Fácil de instalar y ajustar.
- Proporciona más comodidad y libertad para moverse.
- Disponible en distintas alturas y anchuras.



Destacados



CONTORNO POCO PROFUNDO



ALTURA MEDIA



SE ADAPTA A TI



COMPATIBLE CON DISTINTAS
SILLAS DE RUEDA

Soportes de respaldo



SOPORTE
"DROP MOUNT"



Medidas

| Altura | Anchura | | | | | |
|--------|---------|----|----|----|----|----|
| | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
| 23 | X | | | | | |
| 25 | | X | | | | |
| 28 | X | | | | | |
| 30 | | X | | | | |
| 33 | | X | X | | | |
| 35 | | | | X | | |
| 38 | | | X | | X | X |
| 40 | | | X | X | | |
| 43 | | | | X | X | |
| 45 | | | | | X | X |

La x indica que el respaldo está disponible en ese tamaño.





ZYGO PROFUNDO ALTURA BAJA

Autopropulsión segura y eficaz

Diseñado para usuarios de sillas de ruedas autopropulsadas, este respaldo permite mucha libertad y comodidad.

CLÍNICO

Diseñado para personas que:

- Requieren un soporte para la pelvis y la columna lumbar.
- Tienen movilidad y fuerza del tronco moderada y necesitan un contorno profundo.
- Requieren un soporte de tronco firme para proveer apoyo a las necesidades posturales y de estabilidad leves.
- Necesitan apoyo posterior y lateral del tronco para mantener una buena alineación postural y mejorar la función.

FUNCIONAL

- Cuenta con un relieve superior redondo y acolchado para sostener y proteger la columna.
- Diseño estético y minimalista.
- Se puede instalar en distintas sillas de ruedas.
- Fácil de instalar y ajustar.
- Proporciona más comodidad y libertad para moverse.
- Disponible en distintas alturas y anchuras.



Destacados



CONTORNO PROFUNDO



ALTURA BAJA



MÁS LIBERTAD DE MOVIMIENTO

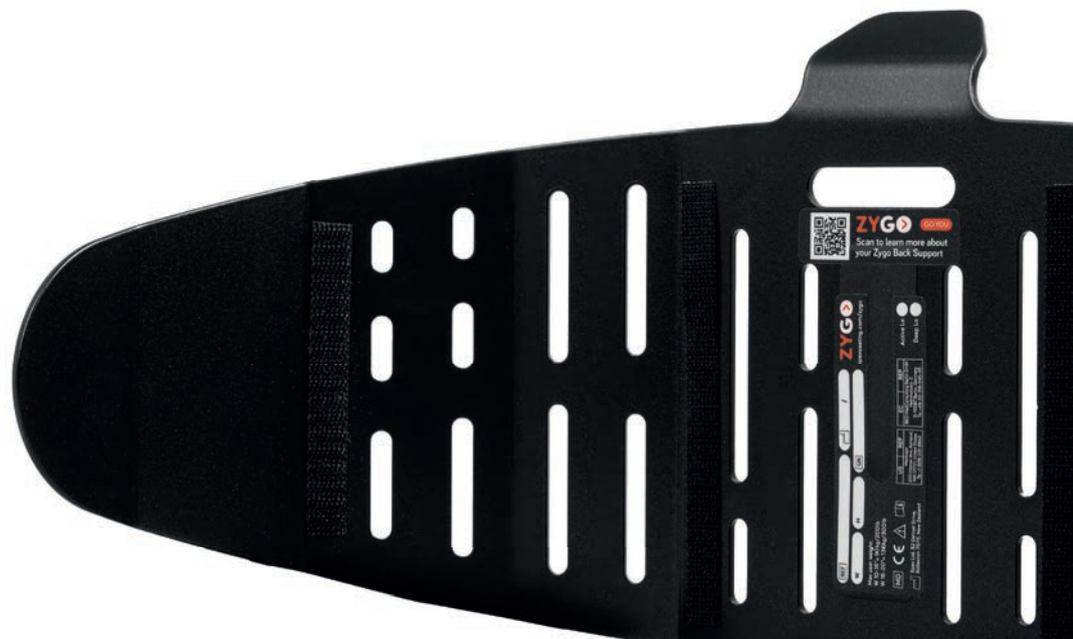


ÓPTIMO SOPORTE

Soportes de respaldo



SOPORTE
"DROP MOUNT"



Medidas

| Altura | Anchura | | | | |
|--------|---------|----|----|----|----|
| | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
| 18 | x | | | | |
| 20 | | x | | | |
| 23 | | | x | x | |
| 28 | | | | | x |

La x indica que el respaldo está disponible en ese tamaño.





ZYGO PROFUNDO ALTURA MEDIA

Comodidad en acción

Diseñado para usuarios de sillas de ruedas autopropulsadas, este respaldo permite mucha libertad y comodidad.

CLÍNICO

Diseñado para personas que:

- Requieren un soporte para la pelvis, la columna lumbar y la columna torácica.
- Tienen movilidad y fuerza del tronco moderada y necesitan un contorno profundo.
- Requieren un soporte de tronco firme para proveer apoyo a las necesidades posturales y de estabilidad leves.
- Necesitan apoyo posterior y lateral del tronco para mantener una buena alineación postural y mejorar la función.

FUNCIONAL

- Diferentes opciones de altura permiten que el respaldo alcance la región torácica media o superior.
- Diseño estético y minimalista.
- Se puede instalar en distintas sillas de ruedas.
- Fácil de instalar y ajustar.
- Proporciona más comodidad y libertad para moverse.
- Disponible en distintas alturas y anchuras.



Destacados



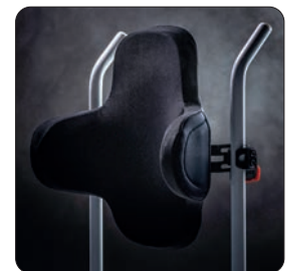
CONTORNO PROFUNDO



ALTURA MEDIA



FÁCIL DE USAR Y AJUSTAR



DISEÑO ELEGANTE Y MINIMALISTA

Soportes de respaldo



SOPORTE
"DROP MOUNT"



Medidas

| Altura | Anchura | | | | | |
|--------|---------|----|----|----|----|----|
| | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
| 23 | X | | | | | |
| 25 | | X | | | | |
| 28 | X | | | | | |
| 30 | | X | | | | |
| 33 | | X | X | | | |
| 35 | | | | X | | |
| 38 | | | X | | X | X |
| 40 | | | X | X | | |
| 43 | | | | X | X | |
| 45 | | | | | X | X |

La x indica que el respaldo está disponible en ese tamaño.



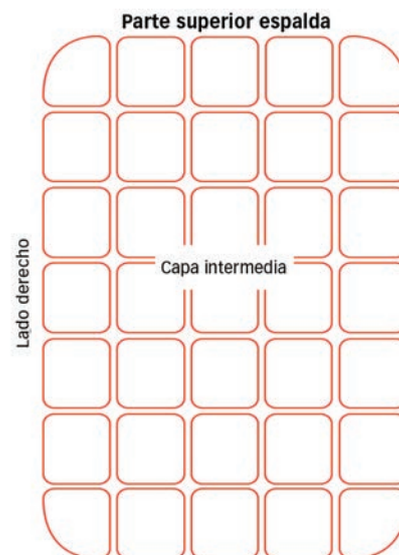


DIAGRAMA PARA LA CONFIGURACIÓN

En nuestra web puede descargarse el Diagrama de posicionamiento de base para los respaldos Spex, que le servirá para configurar los respaldos Spex y Spex SuperShape.

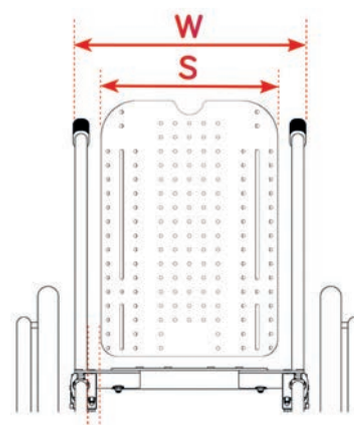
Después de una valoración, debemos apuntar la configuración del respaldo para poder hacer un seguimiento clínico.

Lo encontrará en la pestaña "Más información", en la página de cada producto.



GUÍA RESPALDOS SPEX, COMFI, VIGOUR HI Y SPEX SUPERSHAPE

Tabla para aclarar la diferencia de medidas entre sillas de ruedas y algunos respaldos Spex (véase la explicación debajo de la tabla de medidas).



| Talla del respaldo (anchura) | 25 | 28 | 30 | 33 | 35 | 38 | 40 | 43 | 45 | 48 | 50 |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|---------|---------|-----------|
| * Se adapta a la silla de ruedas de (aprox.) (W en el dibujo) | 22,5 - 30 | 22,5 - 30 | 30 - 34,5 | 30 - 34,5 | 34,5 - 39 | 34,5 - 39 | 39 - 44 | 42 - 46,5 | 44 - 49 | 44 - 49 | 49 - 53,5 |
| Anchura de la carcasa (S en el dibujo) | 16 | 18 | 21 | 23 | 26 | 29 | 31 | 33,5 | 36 | 39 | 41 |
| Anchura del acolchado de los respaldos Spex, Comfi y Vigour Hi | 22 | 24 | 27 | 29 | 32 | 34 | 37 | 39 | 42 | 44 | 47 |
| Anchura del acolchado del respaldo SuperShape | 23 | 25 | 28 | 30 | 33 | 35 | 38 | 40 | 43 | 45 | 48 |

Medidas en cm.

* Las medidas de la silla de ruedas son ancho x alto.

Ejemplo con un respaldo de 35x40 cm:

- Se adapta a una silla de ruedas de aproximadamente 34,5 a 39 de anchura.
- La anchura de la carcasa es de 26 cm para permitir el movimiento y ajuste de los controles torácicos.
- La anchura total de los respaldos Spex, Comfi y Vigour Hi con el acolchado es de 32 cm y la del SuperShape es de 33 cm.
- Tanto la altura de la carcasa como la del acolchado de los respaldos es de 40 cm (es la segunda medida de la talla).



CONTROLES TORÁCICOS



Ofrecen ajuste, comodidad y posicionamiento. La superficie de apoyo incluye una capa de espuma para una protección y comodidad adicionales.

CLÍNICO

- Los soportes laterales modulares proporcionan un control óptimo del tronco al tiempo que mejoran el equilibrio, la postura y la comodidad.
- Diseñados para aplicar a una espalda asimétrica y mejorar tanto la alineación de tronco como su funcionalidad. Deben ser colocados siempre que el usuario necesite un apoyo lateral, tanto en casos de corrección como de acomodación de las curvaturas laterales de la espalda.

BENEFICIOS FUNCIONALES

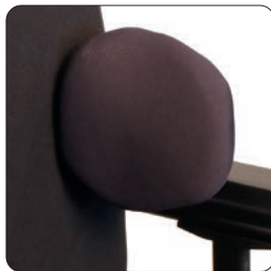
- Ideados para reducir la presión y adaptarse a la forma del usuario.
- Fundas extraíbles y lavables.



Destacados



TECNOLOGÍA NATURAL-LATERAL® DE CURVA COMPLETA ANATÓMICA PARA UN AJUSTE ÓPTIMO A LA FORMA DEL CUERPO



CONFORT SUPERIOR CON LA CAPA REDUCTORA DE PRESIÓN



AMPLIA GAMA DE ALMOHADILLAS PARA PROPORCIONAR LA COMODIDAD DE AJUSTE EXACTO QUE SE REQUIERE



OPCIÓN DE SOPORTE ABATIBLE PARA FACILITAR LAS TRANSFERENCIAS DEL USUARIO

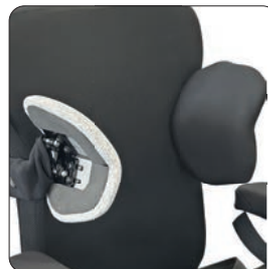
Soportes de controles torácicos



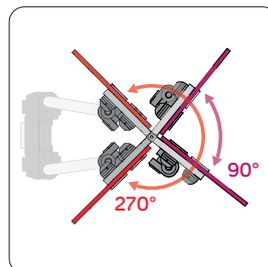
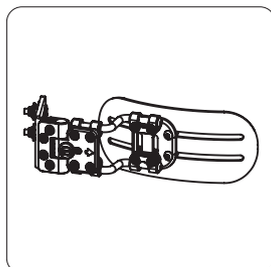
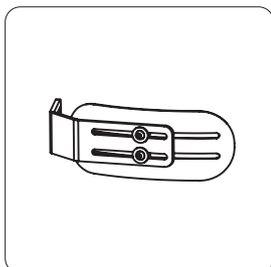
FIJOS
ANCHO Y PROFUNDIDAD AJUSTABLES



ABATIBLE AXIAL
ANCHO, PROFUNDIDAD Y ÁNGULO MÚLTIPLE AJUSTABLES MEDIANTE SU SISTEMA DE ROTACIÓN



ABATIBLE AXIAL BIANGULAR
CON ALMOHADILLA AJUSTABLE DE + 90°





ALMOHADILLAS CONTROLES TORÁCICOS

El diseño anatómico de la almohadilla con la nueva superficie Natural-Lateral® totalmente curvada ha sido desarrollado para un ajuste óptimo a la forma del cuerpo. Existen varias opciones tanto de formas como de medidas, acorde con las necesidades del usuario.



Las fundas protegen los brazos de los controles torácicos, para que estos no estén en contacto directo con el usuario.

FUNDAS ESTÁNDAR

- Funda de neopreno extraíble y lavable.

FUNDAS COMFY

Estas exclusivas fundas de neopreno están disponibles para todos las almohadillas.

- Correa de liberación inteligente para operar el movimiento de oscilación.
- Liberación fácil para los usuarios que necesitan liberar el apoyo lateral para hacer transferencias.
- Disponible para los tres tipos de almohadillas con correa para liberar el control rápidamente. Solo disponible en soporte abatible y Axial.



Fundas Comfy

Medidas

| | Forma | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----|-----|-----|-----|------------------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | Estrecha recta | | | | | Estrecha curvada | | | | Ancha | | | | | |
| Talla | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Altura | 85 | 95 | 95 | 115 | 115 | 95 | 95 | 115 | 115 | 105 | 125 | 140 | 160 | 195 | 230 |
| Profundidad | 115 | 145 | 180 | 210 | 240 | 145 | 180 | 210 | 240 | 130 | 140 | 150 | 155 | 165 | 175 |

Medidas en mm.

Almohadillas



ESTRECHA RECTA

LIBERTAD DE MOVIMIENTO HACIA ADELANTE Y HACIA ATRÁS, PARA ACTIVIDADES Y TRANSFERENCIAS



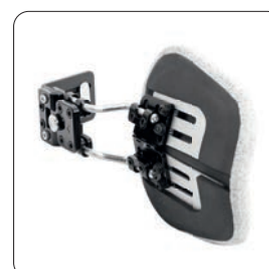
ESTRECHA CURVADA

ACOMPAÑA LA FORMA ANATÓMICA DEL CUERPO



ANCHA

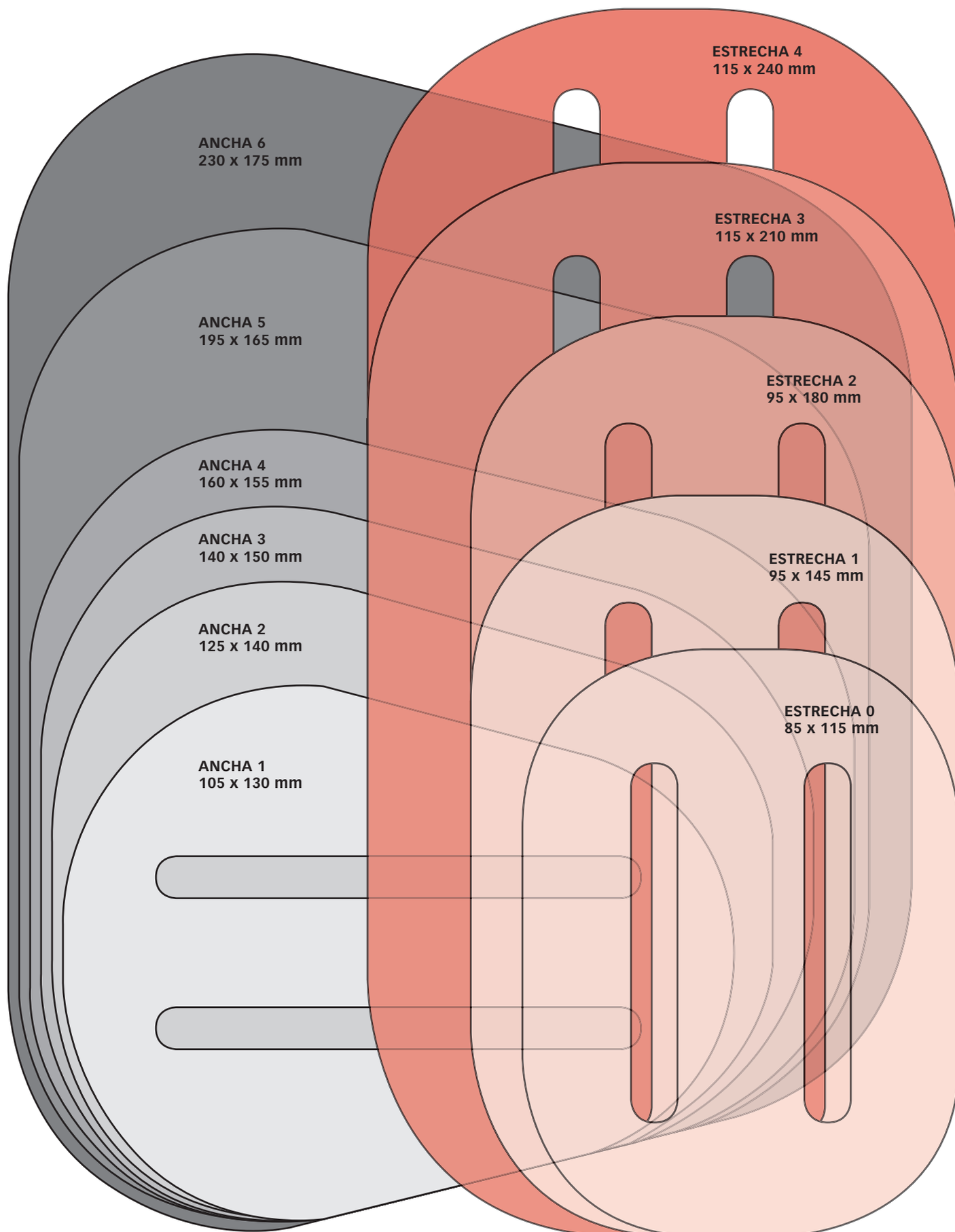
ACOMPAÑA LA FORMA ANATÓMICA DEL CUERPO Y REDUCE LA PRESIÓN DE CONTACTO



PARA CONTROL ABATIBLE AXIAL BIANGULAR

PLANTILLA A TAMAÑO REAL DE ALMOHADILLA LATERAL

Para decidir qué tipo y tamaño de la almohadilla de control torácico se adaptará mejor a un usuario, coloque esta página contra su torso.



PLANTILLA A TAMAÑO REAL DE ALMOHADILLA LATERAL AXIAL BIANGULAR

Para decidir qué tipo y tamaño de la almohadilla de control torácico se adaptará mejor a un usuario, coloque esta página contra su torso.

TALLA 8
265 x 195 mm

TALLA 6
215 x 195 mm

TALLA 4
165 x 175 mm

— — — — — BISAGRA BIANGULAR — — — — —



WONDERSEAT

El mejor para atención temprana

- Sistema de posicionamiento para chasis pediátricos formado por cojín modular, respaldo (Spex Vigour o Spex Classic), reposacabezas, reposabrazos, controles torácicos, controles de cadera y base rígida.
- Creado específicamente para brindar el máximo apoyo a los niños.
- Disponible en 2 tallas: la 0 para usuarios de 1 a 5 años, y la 1 de 4 a 11 años.
- Fácil instalación y ajuste.
- El cojín modular permite un ajuste y crecimiento continuos según las necesidades del usuario.



Destacados



FÁCILES TRANSFERENCIAS GRACIAS A LOS MECANISMOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA



ANCLAJE DEL PETO INTEGRADO (SIN HARDWARE)



SISTEMA DE FÁCIL AJUSTE PARA CINTURÓN PÉLVICO



FÁCIL AJUSTE DE LA ALTURA DEL RESPALDO



Medidas

| | Talla 0 | Talla 1 |
|------------------------|---------|---------|
| Ancho de cadera | 15-25 | 18-30 |
| Profundidad de asiento | 15-28 | 23-38 |
| Ancho de tronco | 10-24 | 15-29 |
| Ancho respaldo | 20 | 25 |
| Altura respaldo | 25-38 | 30-43 |
| Carga máxima | 47 | 47 |

Medidas en cm y peso en kg.



GAMA DE COLORES

Resalta tu personalidad eligiendo el color de los **laterales de cualquier cojín, respaldo y reposacabezas** de la gama del **Sistema de posicionamiento Spex**, y del cochecito **Bingo Spex**.

Elige entre negro, rosa, naranja, azul, gris, rojo, verde, amarillo y púrpura.

El **tejido de las fundas** está formado por materiales de alta calidad, lo que hace que sea muy **versátil, transpirable y resistente**.



GARANTIZA LA MÁXIMA HIGIENE ADQUIRIENDO UNA FUNDA EXTRA

Para facilitar la máxima higiene en tu Sistema de posicionamiento Spex, y continuar garantizando la óptima sedestación, adquiere una funda exterior extra al comprar tu cojín, respaldo y/o reposacabezas Spex. De este modo, puedes ir alternando la funda que utilizas y lavarla cuando quieras, sin la presión que se seque lo antes posible para volver a utilizarla.



ROJO



NARANJA



AMARILLO



PÚRPURA



AZUL



VERDE



ROSA



GRIS



NEGRO

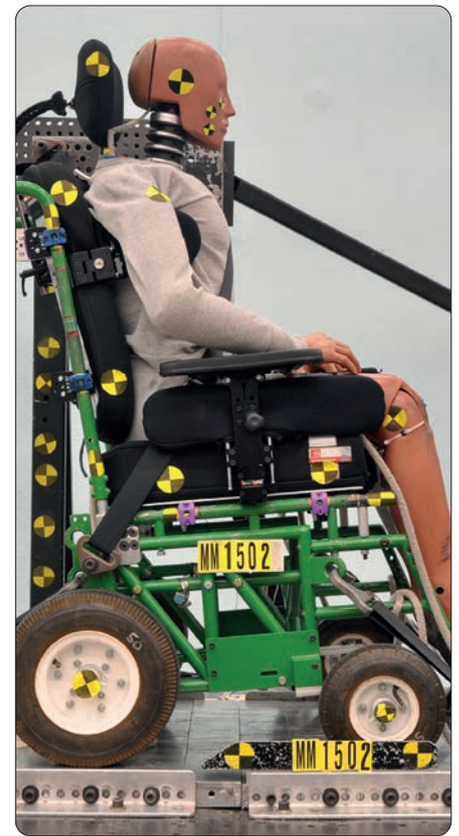
CERTIFICACIÓN DE TRANSPORTE

ISO 16840-4

Spex Seating está diseñado solo para usarse con sillas de ruedas que cumplan con los requisitos de rendimiento de ISO 7176-19. Los sistemas de asientos Spex deben usarse en una base de silla de ruedas que proporcione puntos de seguridad que cumplan con los requisitos de diseño de ISO 7176-19.

Los componentes Spex con certificación ISO 16840-4 para su uso durante el transporte de vehículos a motor incluyen: soporte de respaldo, asiento rígido, cojín, controles de cadera y reposabrazos, controles torácicos y reposacabezas. El sistema de asiento está diseñado para orientarse hacia adelante cuando se usa con una base para silla de ruedas en un vehículo de motor.

Se debe usar un sistema de sujeción de sillas de ruedas y de ocupantes (WTORS) que cumpla con los requisitos de ISO 10542-1 durante el transporte de sillas de ruedas con este sistema de asientos. Cuando se probó de acuerdo con el Anexo D de ISO 16840-4 con respecto a acomodar las restricciones de ocupantes ancladas al vehículo, Spex obtuvo la puntuación general de 16 de 16, y la calificación de A (Bueno).



REPOSACABEZAS SPEX

Spex ofrece distintos modelos tanto de **mecanismos** como de **almohadillas** de reposacabezas. **Juntos forman una amplia gama de reposacabezas.**

Diseñados geométrica y biomecánicamente para **brindar un mayor soporte y estabilidad para el posicionamiento de la cabeza para los usuarios de sillas de ruedas.**



1- ALMOHADILLAS DE REPOSACABEZAS SPEX

Las almohadillas de reposacabezas Spex **garantizan una superficie de apoyo suave y cómoda**, ya que están fabricadas con una carcasa interna de aluminio cubierta por una espuma de poliuretano moldeada por inyección.

FUNCIONAL

- Soporte de espuma interior acolchado con espuma suave.
- Distintos modelos disponibles en función de las necesidades del usuario.



Modelos



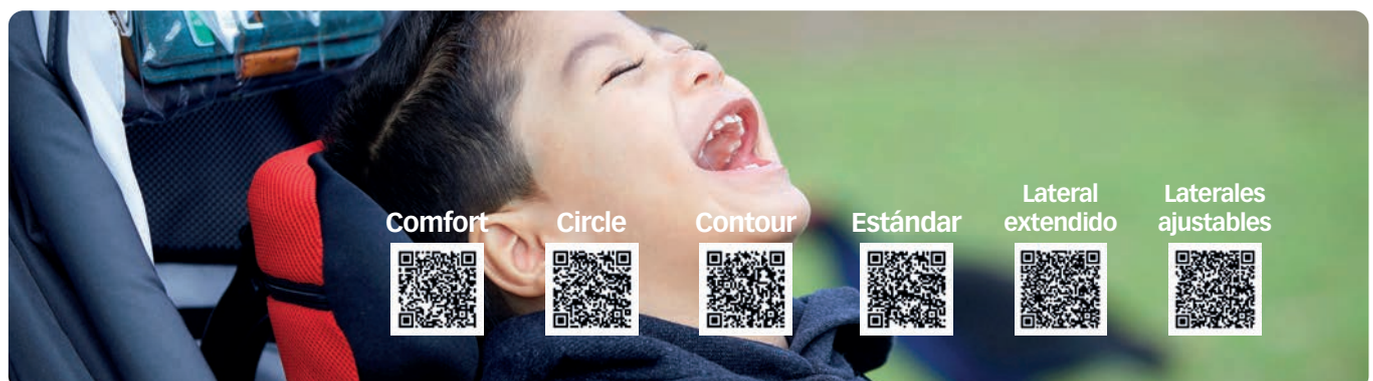
COMFORT

PROPORCIONA UN CÓMODO SOPORTE POSTERIOR CONTORNEADO PARA LA CABEZA. SOLUCIÓN IDEAL PARA USUARIOS CON UN MOVIMIENTO DE CABEZA JUSTO, PERO QUE REQUIEREN UN CONTORNO POCO PROFUNDO PARA UNA MAYOR ESTABILIDAD Y FUNCIÓN



CIRCLE

TIENE UNA FORMA MINIMALISTA Y DISCRETA IDEAL PARA USUARIOS CON BUEN CONTROL DE LA CABEZA. SU FORMA PROMUEVE UN ALTO GRADO DE COMODIDAD A TRAVÉS DE UNA FORMA OCCIPITAL SUPERIOR, MIENTRAS SE ENFOCA EN EL USUARIO, NO EN LA SILLA





CONTOUR

PROPORCIONA UNA COMODIDAD SUPERIOR Y PROTECCIÓN LATERAL. LA FORMA ANATÓMICA DE LA SUPERFICIE SIGUE LOS CONTORNOS NATURALES DE LA CABEZA Y EL CUELLO, CON UN SOPORTE OCCIPITAL Y SUBOCCIPITAL MEJORADO



ESTÁNDAR

DISEÑADA PARA SATISFACER LAS NECESIDADES MODERADAS DE POSICIONAMIENTO DE LA CABEZA. INCORPORA UN SOPORTE ADICIONAL EN EL ÁREA SUBOCCIPITAL, PARA PROMOVER EL POSICIONAMIENTO DE LA CABEZA Y FOMENTAR LA ALINEACIÓN. LA SUPERPOSICIÓN DE ESPUMA CON MEMORIA, JUNTO CON UN PEQUEÑO ESPACIO PARA ACOMODAR LA OREJA, PERMITEN LA REDUCCIÓN DE PRESIÓN INCLUSO PARA CLIENTES CON ALTOS PATRONES DE TONO



LATERAL EXTENDIDO

DISEÑADA PARA SATISFACER LAS COMPLEJAS NECESIDADES DE POSICIONAMIENTO DE LA CABEZA. LOS LATERALES DE LA ALMOHADILLA SE EXTIENDEN HACIA ADELANTE, PARA DAR SOPORTE A LA CABEZA DE LAS PERSONAS CON UN TONO BAJO Y MANTENERLA CONTENIDA DENTRO DEL REPOSACABEZAS. INCORPORA UN SOPORTE ADICIONAL EN EL ÁREA SUBOCCIPITAL, PARA PROMOVER EL POSICIONAMIENTO DE LA CABEZA Y FOMENTAR LA ALINEACIÓN



LATERALES AJUSTABLES

SISTEMA SUPERIOR DE REPOSACABEZAS CON LATERALES AJUSTABLES, QUE ES PUEDE CONFIGURAR INDIVIDUALMENTE. LAS ALAS LATERALES DE LA ALMOHADILLA DE REPOSACABEZAS SE PUEDEN AJUSTAR Y BLOQUEAR EN LA POSICIÓN DESEADA, Y OFRECEN AJUSTE INDIVIDUALIZADO PARA ADAPTARSE A CUALQUIER NECESIDAD. SE PUEDEN INSTALAR EN LA PARTE SUPERIOR DE LA CABEZA O EN LA PARTE INFERIOR, DEPENDIENDO DEL SOPORTE QUE SE REQUIERA

Medidas

| | Comfort | | Circle | | Contour | | Estándar | | Lateral extendido | | Laterales ajustables | |
|-------------|---------|------|--------|------|---------|-----|----------|------------|-------------------|------------|----------------------|------|
| Talla | 250 | 350 | 150 | 250 | 250 | 350 | Estándar | Pediátrico | La. Exten. | Pediátrico | 150 | 250 |
| Ancho | 26 | 34 | 17,5 | 22 | 28 | 35 | 25 | 22 | 26 | 23 | 17,5 | 22 |
| Profundidad | 9 | 12 | 5,5 | 7 | 14 | 17 | 14,5 | 18 | 18 | 16 | 5,5 | 7 |
| Altura | 12,5 | 16,5 | 14,5 | 18,5 | 16,5 | 21 | 17 | 15 | 19 | 18 | 14,5 | 18,5 |

Medidas en cm.

Posicionamiento - Reposacabezas

2- MECANISMOS DE REPOSACABEZAS STYLO DE SPEX

Capacidad de ajuste infinita par dar solución a las situaciones más complejas.

FUNCIONAL

- Sin barra sobresaliente detrás, evitando molestias al acompañante.
- Diseñados para personas con: 1. Aumento de la curvatura torácica o lumbar de la columna y, por lo tanto, requieren que el reposacabezas se coloque lejos del respaldo. / 2. Rotación o flexión lateral del tronco, que pueden requerir que el reposacabezas se coloque en un lugar específico, desplazado del respaldo.



Modelos



STYLO 130



STYLO 160



STYLO 260



STYLO ABATIBLE (160 o 260)

Destacados



AJUSTABLES EN PROFUNDIDAD



AJUSTABLES EN ALTURA



EJES AJUSTABLES EN ALTURA



AJUSTABLES LATERALMENTE



AJUSTABLES EN ÁNGULO



2 MODELOS ABATIBLES: STYLO 160 ABATIBLE Y STYLO 260 ABATIBLE



3- REPOSACABEZAS SPEX (COMBINACIÓN DE MECANISMO, ALMOHADILLA Y TALLA)

| |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|
| | STYLO 130 | STYLO 160 | STYLO 260 | STYLO 160 ABATIBLE | STYLO 260 ABATIBLE |
|  | Comfort 250 (260x125 mm) SP-1232-0031 | Comfort 250 (260x125 mm) SP-1252-0031 | Comfort 250 (260x125 mm) SP-1282-0031 | Comfort 250 (260x125 mm) SP-2252-0031 | Comfort 250 (260x125 mm) SP-2282-0031 |
| COMFORT | Comfort 350 (340x165 mm) SP-1232-0032 | Comfort 350 (340x165 mm) SP-1252-0032 | Comfort 350 (340x165 mm) SP-1282-0032 | Comfort 350 (340x165 mm) SP-2252-0032 | Comfort 350 (340x165 mm) SP-2282-0032 |
|  | Circle 150 (175x145 mm) SP-1232-0011 | Circle 150 (175x145 mm) SP-1252-0011 | Circle 150 (175x145 mm) SP-1282-0011 | Circle 150 (175x145 mm) SP-2252-0011 | Circle 150 (175x145 mm) SP-2282-0011 |
| CIRCLE | Circle 250 (220x185 mm) SP-1232-0012 | Circle 250 (220x185 mm) SP-1252-0012 | Circle 250 (220x185 mm) SP-1282-0012 | Circle 250 (220x185 mm) SP-2252-0012 | Circle 250 (220x185 mm) SP-2282-0012 |
|  | Contour 250 (280x165 mm) SP-1232-0021 | Contour 250 (280x165 mm) SP-1252-0021 | Contour 250 (280x165 mm) SP-1282-0021 | Contour 250 (280x165 mm) SP-2252-0021 | Contour 250 (280x165 mm) SP-2282-0021 |
| CONTOUR | Contour 350 (350x210 mm) SP-1232-0022 | Contour 350 (350x210 mm) SP-1252-0022 | Contour 350 (350x210 mm) SP-1282-0022 | Contour 350 (350x210 mm) SP-2252-0022 | Contour 350 (350x210 mm) SP-2282-0022 |
|  | Estándar (250x170 mm) SP-1232-0043 | Estándar (250x170 mm) SP-1252-0043 | Estándar (250x170 mm) SP-1282-0043 | Estándar (250x170 mm) SP-2252-0043 | Estándar (250x170 mm) SP-2282-0043 |
| ESTÁNDAR | Pediátrico estándar (220x150 mm) SP-1232-0041 | Pediátrico estándar (220x150 mm) SP-1252-0041 | Pediátrico estándar (220x150 mm) SP-1282-0041 | Pediátrico estándar (220x150 mm) SP-2252-0041 | Pediátrico estándar (220x150 mm) SP-2282-0041 |
|  | Lateral extendido (260x190 mm) SP-1232-0044 | Lateral extendido (260x190 mm) SP-1252-0044 | Lateral extendido (260x190 mm) SP-1282-0044 | Lateral extendido (260x190 mm) SP-2252-0044 | Lateral extendido (260x190 mm) SP-2282-0044 |
| LATERAL EXTENDIDO | Pediátrico lat. ext. (230x180 mm) SP-1232-0042 | Pediátrico lat. ext. (230x180 mm) SP-1252-0042 | Pediátrico lat. ext. (230x180 mm) SP-1282-0042 | Pediátrico lat. ext. (230x180 mm) SP-2252-0042 | Pediátrico lat. ext. (230x180 mm) SP-2282-0042 |
|  | Lat. ajustables 150 (175x145 mm) SP-1232-0061 | Lat. ajustables 150 (175x145 mm) SP-1252-0061 | Lat. ajustables 150 (175x145 mm) SP-1282-0061 | Lat. ajustables 150 (175x145 mm) SP-2252-0061 | Lat. ajustables 150 (175x145 mm) SP-2282-0061 |
| LATERALES AJUSTABLES | Lat. ajustables 250 (220x145 mm) SP-1232-0062 | Lat. ajustables 250 (220x145 mm) SP-1252-0062 | Lat. ajustables 250 (220x145 mm) SP-1282-0062 | Lat. ajustables 250 (220x145 mm) SP-2252-0062 | Lat. ajustables 250 (220x145 mm) SP-2282-0062 |



REPOSACABEZAS UNIVERSAL

La gama de reposacabezas Universal está formada por distintos modelos tanto de **almohadillas** como de **mecanismos** de reposacabezas.



1- ALMOHADILLAS DE REPOSACABEZAS UNIVERSAL

Las almohadillas de reposacabezas Universal están fabricadas en espuma PU negro con inserción de aluminio y soporte de bola de 25 mm de diámetro.

Modelos



PU-KO-5-S



PU-KO-6-S



PU-KO-7-S



PU-KO-10-S

Medidas

| | PU-KO-5-S | PU-KO-6-S | PU-KO-7-S | PU-KO-10-S |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| Ancho | 22,5 | 21,3 | 30 | 23 |
| Profundidad | 9,6 | 13,5 | 11 | 18,5 |
| Altura | 10 | 13,5 | 15 | 18,9 |

Medidas en cm.

2- MECANISMOS DE REPOSACABEZAS UNIVERSAL

Son mecanismos de alta calidad.

CM3500-03 y **CM3500-06** son de acero, mientras que **CM3500-07** y **CM3500-08** son de aluminio.



PU-KO-5-S



PU-KO-6-S



PU-KO-7-S



PU-KO-10-S



CM3500-03



CM3500-06



CM3500-07



CM3500-08



Modelos



CM3500-03



CM3500-06



CM3500-07



CM3500-08

3- REPOSACABEZAS UNIVERSAL (COMBINACIÓN DE MECANISMO Y ALMOHADILLA)

| |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|
| | CM3500-03 | CM3500-06 | CM3500-07 | CM3500-08 |
|  | CM3500-03 + PU-KO-5-S | CM3500-06 + PU-KO-5-S | CM3500-07 + PU-KO-5-S | CM3500-08 + PU-KO-5-S |
| PU-KO-5-S | | | | |
|  | CM3500-03 + PU-KO-6-S | CM3500-06 + PU-KO-6-S | CM3500-07 + PU-KO-6-S | CM3500-08 + PU-KO-6-S |
| PU-KO-6-S | | | | |
|  | CM3500-03 + PU-KO-7-S | CM3500-06 + PU-KO-7-S | CM3500-07 + PU-KO-7-S | CM3500-08 + PU-KO-7-S |
| PU-KO-7-S | | | | |
|  | CM3500-03 + PU-KO-10-S | CM3500-06 + PU-KO-10-S | CM3500-07 + PU-KO-10-S | CM3500-08 + PU-KO-10-S |
| PU-KO-10-S | | | | |



HEADALOFT

Soporte de cabeza

- Completo soporte de cabeza que mejora instantáneamente la calidad de vida de las personas que carecen de control de la cabeza.
- Proporciona soporte de cabeza estable y versátil en sillas de ruedas, sillas de coche, cochecitos u otros dispositivos de movilidad equipados con un reposacabezas.
- Mantiene la cabeza erguida de manera cómoda y suave, lo que reduce las molestias en el cuello y permite respirar, alimentarse y comunicarse más fácilmente.
- Transpirable y lavable.
- Cumple con los estándares de seguridad de crash test de EEUU - FMVSS 213, NRMP 213.



Destacados



SE ACOPLA A TODAS LAS SILLAS DE RUEDAS CON REPOSACABEZAS ESTÁNDAR



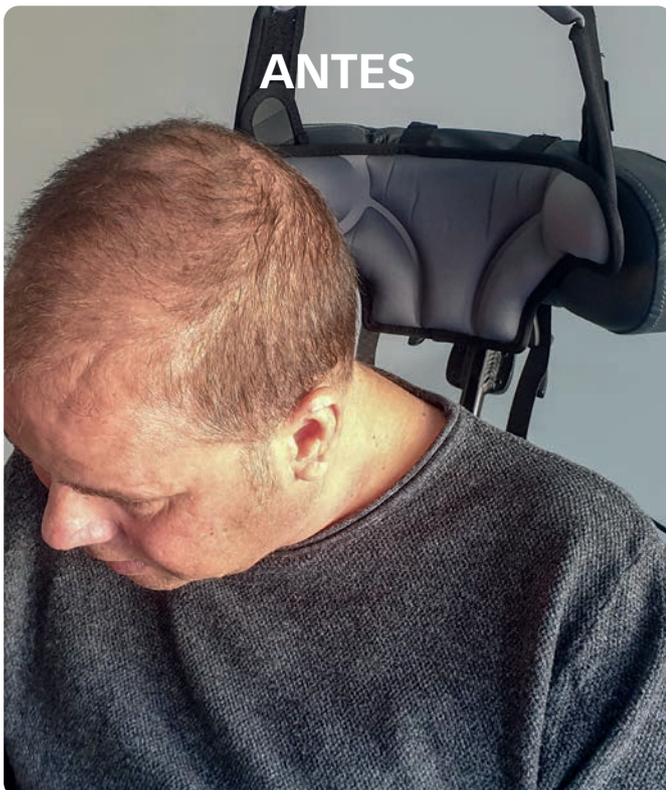
INCLUYE 3 CORREAS DE DIFERENTES TAMAÑOS PARA AJUSTARSE AL TAMAÑO DE LA CABEZA DEL USUARIO



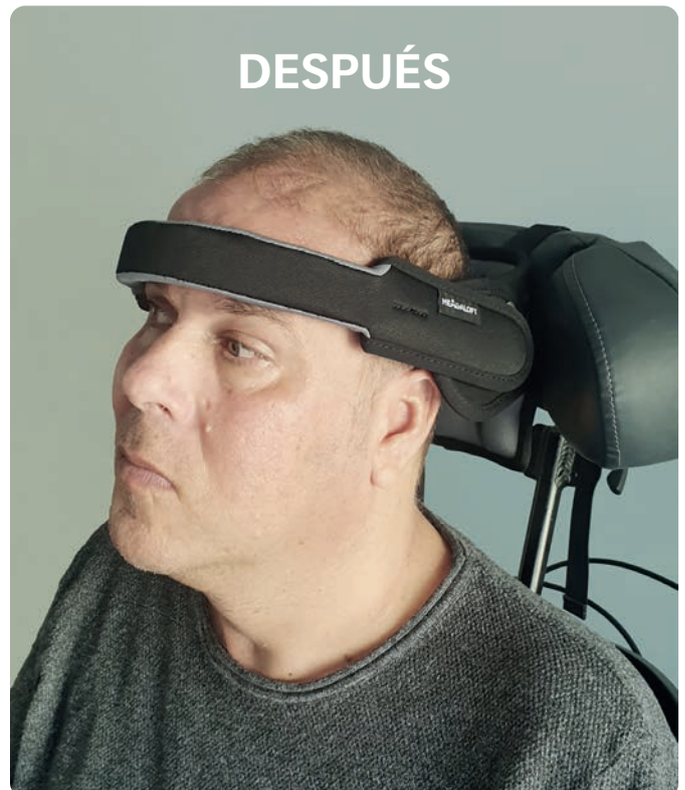
RELLENO IGNÍFUGO



FABRICADO CON MATERIALES DE ALTA CALIDAD



ANTES



DESPUÉS



HEADALOFT 360

Soporte de cabeza integral

- Acompaña la posición de la cabeza en múltiples direcciones, en 360°.
- Es una solución revolucionaria, innovadora y de alta tecnología, lo que la convierte en el mejor reposacabezas del mundo.
- Se puede acoplar fácilmente a cualquier silla de ruedas y proporcionar una solución integral para cualquier necesidad de apoyo de la cabeza.
- Da apoyo, pero no es restrictivo.
- Facilita el contacto visual y, por lo tanto, la comunicación social y el compromiso.
- Mejora la simetría corporal y, en consecuencia, la autoestima del usuario.
- Facilita la alimentación y la deglución.



Destacados



MUY ERGONÓMICO,
ADAPTÁNDOSE AL USUARIO



MATERIALES DE ALTA CALIDAD



LA SUPERFICIE SE PUEDE LAVAR
CUANDO SEA NECESARIO



INSTALACIÓN FÁCIL Y SENCILLA,
CON SÓLO UN TORNILLO





SUJECCIÓN PÉLVICA

Posicionamiento

- Ideal para un mejor control y alineamiento de la pelvis, ayudando al correcto posicionamiento.
- Está disponible en varias tallas y modelos, según las necesidades del usuario.
- Ideal para usuarios activos y pasivos.
- Se puede adaptar a todos los cochecitos, chasis y sillas de ruedas, con sus múltiples posibilidades de fijaciones.



Destacados



CINTURONES PÉLVICOS DE 2 Y 4 PUNTOS



CINTURÓN CON SUB-ASIS PADS



EVOFLEX™



ARNÉS DE PIERNAS

Opciones de montaje



B1 - FLAT-MOUNT
VERSÁTIL, PERFIL LIGERO



B2 - CINCH-MOUNT
AHORRO DE TIEMPO Y FÁCIL AJUSTE



FRAMESAVER CLAMP (OPCIONAL)
PARA MONTAR SIN PERFORACIÓN





SUJECCIÓN DE TRONCO

Estabilidad

- Proporciona estabilidad al tronco.
- Está disponible en varias tallas, modelos y versiones, según las necesidades del usuario.
- Versión estándar: no elástica, para un control más agresivo, para necesidades de posicionamiento como cifosis o rotaciones de tronco.
- Versión dinámica: permite el movimiento controlado para reducir el tono espástico, gracias al tejido elástico.
- Se puede adaptar a todos los cochecitos, chasis y sillas de ruedas, con sus múltiples posibilidades de fijaciones.



Destacados



PIVOTFIT™



STAYFLEX™



TRIMLINE™



MONOFLEX™

Opciones de montaje



B5 - PLASTIC FLAT-MOUNT



B6 - PLASTIC CINCH-MOUNT





SOPORTE DE BRAZO DINÁMICO

Apoyabrazos hemipléjico ajustable



- Soporte dinámico de codo, antebrazo y mano para sillas de ruedas.
- Es ajustable y una buena opción para la intervención y prevención de las extremidades superiores después de una lesión o de eventos neurológicos.
- Proporciona tres puntos de apoyo con un enfoque en la prevención de contracturas, dolor y subluxación de hombros.
- Las almohadillas de forma única facilitan una posición funcional y neutral del antebrazo y la mano.

Destacados



3 PUNTOS DE CONTACTO VITALES:
CODO, ANTEBRAZO Y MANO



FUNCIÓN DE LIBERACIÓN RÁPIDA,
FACILITANDO LAS TRANSFERENCIAS



MOVIMIENTO DINÁMICO GRACIAS
A LOS 60° DE ROTACIÓN



EL BLOQUE DE MANO PUEDE
GIRAR HACIA ADENTRO Y HACIA
AFUERA PARA ADAPTARSE AL
POSICIONAMIENTO DE LA MANO
Y LA MUÑECA



EXTREMIDADES INFERIORES Y OTROS COMPONENTES

Seguridad y soluciones

EXTREMIDADES INFERIORES

- Las sujeciones de tobillo son importantes para inhibir movimientos espásticos. Fácil de ajustar con el nuevo e innovador cierre.
- La cincha y el panel de pantorrilla es una muy buena ayuda para aquellos que necesitan un soporte en la parte trasera de las piernas.
- Se puede adaptar a todos los cochecitos, chasis y sillas de ruedas.

OTROS COMPONENTES

- BodyPoint tiene una amplia gama de componentes para adaptaciones especiales a las sillas de ruedas.
- Mandos para joystick BP, disponibles en muchas formas, tamaños y estilos, para cualquier silla de ruedas electrónica.

Extremidades inferiores



Otros componentes



Destacados extremidades inferiores



ANKLE HUGGERS



SOPORTES DE PANTORRILLA

Destacados otros componentes



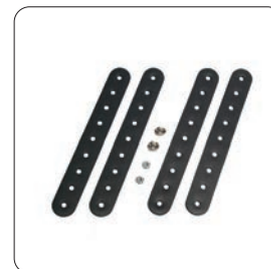
MANDOS JOYSTICK



KIT MIDLINE JOYSTICK



SISTEMAS DE MONTAJE



SOLUCIONES DE INSTALACIÓN



Posicionamiento - Bodypoint

ARNÉS HOMBRO ESTILO H BODYPOINT ESSENTIALS

Apariencia más minimalista



- La línea Bodypoint Essentials consiste en soluciones de posicionamiento con el diseño, la innovación y la calidad de Bodypoint, pero a un precio más asequible, para ofrecer más opciones.
- Ofrece una forma más ergonómica para brindar una mayor comodidad y rendimiento.
- Proporciona un posicionamiento de hombros resistente y económico para un mejor control de la cabeza y el tronco.



Destacados



CALIDAD BODYPOINT A UN PRECIO MÁS ACCESIBLE



LA CAPA EXTERIOR DE TELA CORDURA® Y EL RIBETE ELIMINAN LAS ARRUGAS Y OFRECEN MÚLTIPLES BENEFICIOS



OFRECE UNA FORMA MÁS ERGONÓMICA



MONTAJE: INCLUYE DOS UNIDADES B5 FLAT-MOUNT™ DE PLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA



Posicionamiento - Bodypoint

CINTURONES PÉLVICOS BODYPOINT ESSENTIALS

Rentables y de calidad



2
puntos



4
puntos

- La línea Bodypoint Essentials consiste en soluciones de posicionamiento con el diseño, la innovación y la calidad de Bodypoint, pero a un precio más asequible, para ofrecer más opciones.
- Existen 2 modelos: el cinturón pélvico de 2 puntos Bodypoint Essentials y el cinturón pélvico de 4 puntos Bodypoint Essentials.
- Tienen características y funcionalidades de alta calidad en las que puede confiar.

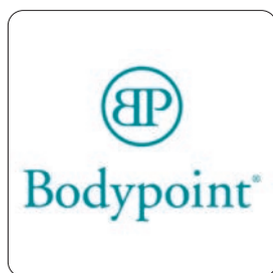


Cinturón pélvico 2 puntos
Bodypoint Essentials



Cinturón pélvico 4 puntos
Bodypoint Essentials

Destacados



CALIDAD BODYPOINT A UN PRECIO
MÁS ACCESIBLE



FABRICADOS CON LOS MISMOS
MATERIALES Y TÉCNICAS QUE EL
RESTO DE CINTURONES DE BODYPOINT



CINTURÓN 2 PUNTOS: IDEAL PARA
USUARIOS ACTIVOS, O CON TONO
NORMAL O BAJO



CINTURÓN 4 PUNTOS: PERFECTO
PARA USUARIOS QUE SE MUEVEN
MUCHO O TIENEN UN TONO ALTO

Hebillas y montaje



2 OPCIONES DE HEBILLAS: PRESIÓN
DE PLÁSTICO O DURALATCH™



HEBILLA PRESIÓN DE PLÁSTICO:
PRÁCTICA Y RÁPIDA DE USAR



NUEVA HEBILLA DURALATCH™:
CREADA ESPECÍFICAMENTE
PARA EL USO DE TECNOLOGÍA DE
REHABILITACIÓN COMPLEJA



MONTAJE: INCLUYE DOS UNIDADES
B5 FLAT-MOUNT™ DE PLÁSTICO DE
ALTA RESISTENCIA





SHERPA

Ligero

- Base estable y segura, perfecta para adaptar cualquier sistema de sedestación (estándar o a medida).
- Basculación hasta 45°.
- Basculación negativa de 7 grados, ideal para las transferencias.
- Ideal para transporte y paseos en el exterior.
- Posicionamiento preciso y adecuado.
- Múltiples opciones de configuración.
- Rueda posterior disponible en cuatro medidas.
- Muy adaptable, gracias a la gran variedad de accesorios disponibles.
- Estructura del asiento disponible en 4 longitudes.
- Estructura del respaldo disponible en 3 alturas.



Destacados



BASCULACIÓN



CUATRO VERSIONES DE RESPALDO



REPOSAPIÉS REGULABLE EN ABDUCCIÓN (OPCIONAL)



REPOSABRAZOS EN FORMA DE T

Medidas

| | Talla 36 | Talla 40 | Talla 44 | Talla 48 |
|----------------------------|------------|------------|------------|------------|
| Ancho asiento | 36 | 40 | 44 | 48 |
| Profundidad asiento | 29-54 | 29-54 | 29-54 | 29-54 |
| Altura respaldo | 47-61 | 47-61 | 47-61 | 47-61 |
| Basculación | -7° a 45° | -7° a 45° | -7° a 45° | -7° a 45° |
| Reclinación | 80° a 123° | 80° a 123° | 80° a 123° | 80° a 123° |
| Altura reposapiés | 21-41 | 21-41 | 21-41 | 21-41 |
| Carga máxima | 134 | 134 | 134 | 134 |

Medidas en cm y peso en kg.





SWINGBO VTI SPEX

Autonomía y posicionamiento

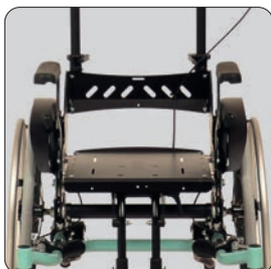
- Configuración básica de serie sugerida del chasis Swingbo® VTI y Swingbo® VTI XL, **adaptada para el Sistema de posicionamiento Spex.**
- Puedes modificar la configuración en función de las necesidades del usuario.
- Silla chasis rígido.
- Para niños, jóvenes y adultos.
- 3 en 1: posicionamiento, basculación y autopropulsión.
- Basculación hasta 45°.



Destacados



BASCULACIÓN



ASIENTO AJUSTABLE EN PROFUNDIDAD



ANTIVUELCOS



RUEDAS TRASERAS LIGERAS, CON AREOS DE EMPUJE

Medidas

| | Talla 24 | Talla 26 | Talla 28 | Talla 30 | Talla 32 | Talla 34 | Talla 36 |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Ancho asiento | 24 | 26 | 28 | 30 | 32 | 34 | 36 |
| Profundidad asiento | 24-30 | 24-32 | 26-34 | 28-36 | 30-38 | 32-40 | 34-42 |
| Altura respaldo | 33-42 | 35-44 | 37-46 | 39-48 | 41-50 | 43-52 | 45-54 |
| Basculación | -5° a 45° |
| Reclinación | 75° a 115° o 80° a 120° |
| Altura reposapiés | 16-37 | 16-37 | 16-37 | 16-37 | 16-37 | 16-37 | 16-37 |
| Carga máxima | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |

Medidas en cm y peso en kg.





DREAMA

Dulces sueños

- Adaptable a la mayoría de camas (incluso camas articuladas).
- Ideal para un descanso rehabilitador.
- Pensado para un posicionamiento en supino y lateral.
- Cambio de posición fácil y cómodo.
- Amplia gama de accesorios.



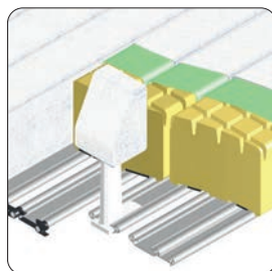
Destacados



POSICIONAMIENTO PERSONALIZABLE
Y CONFIGURABLE



CONTORNO ADAPTABLE



COJINES MODULARES



MONTAJE RÁPIDO Y SENCILLO

Medidas

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Rango de edad aproximada | 9 meses a adulto |
| Medidas totales | 90 x 190 |
| Altura (base incluida) | 17 |
| Carga máxima | 110 |

Medidas en cm y peso en kg.





Sillas de interior

Atención temprana

Atom 116

Casa y cole

Junior+ 118

Timo 120

Madita 121

Madita-Fun 122

Smilla 124

Activity Chair 125

Jordi 126

Kidoo 128

Zebra Invento 129

Dalmatian Invento 130

Mesas Joy & Kidoo 131

Adultos

Multiseat 132

Maxi 133



Ei, majete. *My name is Paula* y te voy a dar algunos *tips* para poder encontrar la silla de interior que buscas.

Es importante tener en cuenta que las posibilidades de ajuste de una silla de interior y su personalización han demostrado mejorar la participación durante las clases y las terapias en niños en edad escolar.

Recuerda también que tenemos una silla para casi cada necesidad postural. Y ya sabes: si necesitas algún consejo más, consulta a nuestro equipo de Asesores Clínicos.





ATOM

Atención temprana

- Ofrece un posicionamiento óptimo.
- Diseño moderno.
- Para usuarios de 6 meses a 5 años.
- Tapicería higiénica y fácil de limpiar.
- Diferentes bases disponibles, en función de las necesidades del usuario.
- Gran rango de crecimiento.
- Amplia gama de accesorios multiajustables para adaptarse a las necesidades individuales del niño.



Destacados



SOPORTES DE HOMBROS AJUSTABLES EN ANCHURA Y ALTURA



SOPORTES TORÁCICOS FLEXIBLES QUE PROPORCIONAN UN GRAN CONFORT



ASIENTO DE ESPUMA CON MEMORIA PARA PROPORCIONAR UNA CORRECTA ALINEACIÓN PÉLVICA



REPOSAPIÉS AJUSTABLE EN ÁGULO

Medidas

| | |
|--|-----------|
| Altura respaldo | 27-38 |
| Basculación bases X e Y | 30°-10° |
| Basculación base madera | 20° |
| Reclinación | 15°-15° |
| Ancho asiento | 18-27 |
| Profundidad asiento | 9-34 |
| Profundidad asiento con Long Leg Conversion | 31,5-56,5 |
| Altura reposapiés con reposapiés estándar | 16,5-32,5 |
| Altura reposapiés con reposapiés abatible | 11,5-36 |
| Ancho total base X | 62,5 |
| Largo total base X | 62,5 |
| Ancho total base Y | 66 |
| Largo total base Y | 70 |
| Ancho total base madera | 50 |
| Largo total base madera | 61,5 |
| Carga máxima | 25 |

Medidas en cm y peso en kg.





JUNIOR+

Posicionamiento y actividad

- Gran funcionalidad y adaptabilidad.
- Soporte postural.
- Excepcional sistema de control pélvico.
- Crece con el niño.
- Muy versátil, gracias a multitud de accesorios.
- Apta tanto para centros como para un solo usuario.
- Controles multiajustables.
- Unidad de sedestación modular anatómica y estable que fomenta la actividad y el desarrollo de las habilidades.
- Disponible en 2 bases: X e Y.
- 3 tallas (de 18 meses hasta 12 años aprox.).
- Posibilidad de controlar la abducción individual de las piernas.



Destacados



FACILIDAD PARA TRANSFERENCIAS



POSICIONAMIENTO PARA
PIERNAS Y PIES



POSICIONAMIENTO PÉLVICO
Y DE TRONCO



REPOSACABEZAS MULTIAJUSTABLE
CON UNA, DOS O TRES
ARTICULACIONES

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 |
|----------------------------|-----------|-----------|----------|
| Profundidad asiento | 21-30,5 | 24-35,5 | 26-44 |
| Altura respaldo | 34,5-43,5 | 34,5-43,5 | 41-50 |
| Basculación | 30°-10° | 30°-10° | 30°-10° |
| Reclinación | 15°/-15° | 15°/-15° | 15°/-15° |
| Ancho de cadera | 15-37,5 | 15-37,5 | 15-37,5 |
| Altura reposapiés | 19,5-27 | 23,5-35 | 25-40,5 |
| Ancho total base X | 62,5 | 62,5 | 62,5 |
| Largo total base X | 62,5 | 62,5 | 62,5 |
| Ancho total base Y | 66 | 66 | 66 |
| Largo total base Y | 70 | 70 | 70 |
| Carga máxima | 50 | 50 | 50 |

Medidas en cm y peso en kg.





TIMO

Pensada para terapia

- Silla terapéutica con ajuste de altura.
- Respaldo extraíble por encima de la zona lumbar, para conseguir una estabilización pélvica simultáneamente con una posición erguida en sedestación.
- Disponible en 2 tallas.
- Sedestación activa, mediante el ángulo ajustable de asiento y respaldo, así como del ajuste de ángulo de las rodillas.
- El chasis de asiento con sistema de perfiles ofrece la máxima flexibilidad para posicionar el respaldo, los reposabrazos y los controles de cadera, así como para anclar otros componentes especiales.
- 55° de basculación por puntos, sin pistón de gas (-10° (activo) a +45°).



Destacados



REPOSABRAZOS MUY LIGEROS Y FÁCILES DE AJUSTAR



LA UNIDAD DE ASIENTO PUEDE DESPLAZARSE SOBRE EL PUNTO DE BASCULACIÓN



CONTROLES DE CADERA FÁCILMENTE AJUSTABLES



SISTEMA DE REPOSAPIÉS EXTRAÍBLE CON LIBERACIÓN RÁPIDA

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 |
|------------------------------|------------|------------|
| Ancho asiento | 18-30 | 23-35 |
| Profundidad asiento | 19-38 | 24-43 |
| Altura respaldo corto | 36-46 | 40-50 |
| Altura respaldo medio | 42-52 | 45-55 |
| Altura respaldo largo | 48-58 | 52-62 |
| Basculación | -10 a +45° | -10 a +45° |
| Altura reposapiés | 18-40 | 18-46 |
| Reclinación | 80°-125° | 80°-125° |
| Ancho total | 55 | 63 |
| Largo total | 88 | 90 |
| Carga máxima | 50 | 60 |

Medidas en cm y peso en kg.



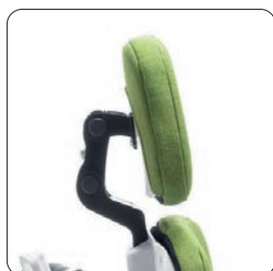
MADITA

Polivalente y basculante

- Tapicería acolchada y estructura resistente.
- Gran capacidad de crecimiento.
- Chasis basculante y asiento reclinable.
- Múltiples opciones de posicionamiento.
- Disponible en varios colores.
- Ideal para centros, colegios y hogar.



Destacados



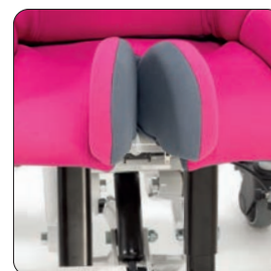
REPOSACABEZAS REGULABLE EN
ÁNGULO Y DESMONTABLE



LAS ALMOHADILLAS LATERALES SE
PUEDEN AJUSTAR FÁCILMENTE EN
ANCHO Y ALTO



REPOSABRAZOS AJUSTABLE EN
ÁNGULO Y ALTURA



ABDUCCIÓN DE PIERNAS Y
REPOSAPIÉS AJUSTABLES
INDIVIDUALMENTE

Medidas

| | Talla 0 | Talla 1 | Talla 1B | Talla 2 |
|------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| Ancho asiento | 16-26 | 20-30 | 20-30 | 28-38 |
| Profundidad asiento | 15-25 | 21-30 | 26-36 | 30-42 |
| Altura respaldo corto | 35-43 | 35-43 | 42-52 | 42-52 |
| Altura respaldo largo | 42-52 | 42-52 | 53-63 | 53-63 |
| Reclinación | -5°-+25° | -5°-+25° | -5°-+25° | -5°-+25° |
| Altura reposapiés | 15-25 | 19-32 | 22-36 | 25-43 |
| Ancho total | 45 | 45 | 53 | 53 |
| Largo total | 66 | 66 | 77 | 77 |
| Carga máxima | 30 | 30 | 45 | 50 |

Medidas en cm y peso en kg.



MADITA-FUN

Posicionamiento e integración

- Chasis con posibilidad de bajar hasta el suelo, para facilitar la integración.
- Tapicería acolchada y estructura resistente.
- Gran capacidad de crecimiento.
- Chasis basculante y asiento reclinable.
- Múltiples opciones de posicionamiento.
- Base basculante con regulación en altura mediante pistón.
- Disponible en varios colores.
- Ideal para centros, colegios y hogar.



Madita-Fun



Madita-Fun

Mini



Destacados



APOYABRAZOS REGULABLE
CÓMODAMENTE



ALTURA AJUSTABLE MEDIANTE
PISTÓN DE GAS HASTA EL SUELO



REPOSAPIÉS AJUSTABLE EN ÁNGULO



RESPALDO ACTIVO ERGONÓMICO,
QUE PROPORCIONA BUEN SOPORTE
Y PERMITE LIBERTAD EN LA ZONA DEL
HOMBRO Y DEL BRAZO

Medidas

| | Talla 0 | Talla 1 | Talla 1B | Talla 2 |
|------------------------------|----------------|----------------|-----------------|---------|
| Ancho asiento | 16-26 | 20-30 | 20-30 | 28-38 |
| Profundidad asiento | 15-25 | 21-30 | 26-36 | 30-42 |
| Altura respaldo corto | 35-43 | 35-43 | 42-52 | 42-52 |
| Altura respaldo largo | 42-52 | 42-52 | 53-63 | 53-63 |
| Basculación | -8°-37° | -8°-37° | -8°-37° | -8°-37° |
| Reclinación | -5°-25° | -5°-25° | -5°-25° | -5°-25° |
| Altura reposapiés | 12-22* / 15-25 | 16-29* / 19-32 | 19-33* / 22 -36 | 25-43 |
| Ancho total | 54 | 54 | 64 | 64 |
| Largo total | 61 | 61 | 75 | 75 |
| Carga máxima | 30 | 30 | 45 | 50 |

Medidas en cm y peso en kg / *Este rango de ajuste se puede lograr reposicionando el soporte







SMILLA

Actividad en el hogar

- Multiajustable en altura, adaptándose al crecimiento del niño.
- Fabricada en madera.
- Disponible en tres tallas.
- Muy práctica para el hogar.
- Chasis disponible en natural, blanco o gris.
- Tapicería inocua para la piel según DIN EN ISO 10993-5, y en distintos colores.



Destacados



REPOSABRAZOS REGULABLES EN ALTURA MUY FÁCILMENTE



LA PLACA DEL ASIENTO SE PUEDE AJUSTAR EN ALTURA, PROFUNDIDAD Y ÁNGULO



AJUSTE DE ALTURA SUAVE DE LA PLATAFORMA DEL REPOSAPIÉS



MESA (OPCIONAL)

Medidas

| | Talla 0 | Talla 1 | Talla 2 |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Ancho asiento | 17 – 28 | 20 – 35 | 30-40 |
| Profundidad asiento | 16 – 26 | 25 – 35 | 30-40 |
| Altura respaldo | 25 | 29 | 34 |
| Ángulo de respaldo | -3°-17,5° | -3°-17,5° | -3°-17,5° |
| Ángulo de asiento | -5°, 0°, 7,5°, 15° | -5°, 0°, 7,5°, 15° | -5°, 0°, 7,5°, 15° |
| Ángulo de reposapiés | -5°, 0°, 7,5°, 15° | -5°, 0°, 7,5°, 15° | -5°, 0°, 7,5°, 15° |
| Carga máxima | 30 | 45 | 60 |

Medidas en cm y peso en kg.



Sillas de interior - Casa y cole

ACTIVITY CHAIR

Ideal para el hogar y la escuela

- Calidad y resistencia excepcionales.
- Diferentes tipos de bases y ajustes para todas las necesidades.
- Posibilidad de sistema dinámico que acompaña el movimiento.
- Ajustable por completo sin uso de herramientas.



Destacados



REPOSABRAZOS



BASE ESTÁNDAR



ASIENTO Y RESPALDO DINÁMICO (OPCIONAL)



AJUSTES SIN HERRAMIENTAS

Medidas

| | Pequeño | Mediano | Grande |
|---|----------|----------|----------|
| Altura del usuario | 81-122 | 102-142 | 127-188 |
| Ángulo de asiento con base estándar | -15°-15° | -15°-15° | -15°-15° |
| Ángulo de asiento con base Hi-Lo | -15°-25° | -15°-25° | -15°-25° |
| Ángulo de respaldo | -5°-20° | -5°-20° | -5°-20° |
| Ancho de asiento sin control de cadera | 30 | 36 | 43 |
| Profundidad de asiento | 20-30 | 28-41 | 38-51 |
| Altura de respaldo | 32-39 | 39-48 | 48-61 |
| Altura reposacabezas (por encima del asiento) | 37-53 | 44-62 | 50-75 |
| Carga máxima | 34 | 68 | 113 |

Medidas en cm y peso en kg.





JORDI

Silla educativa resistente y versátil

- Chasis metálico.
- Patas regulables en altura.
- Basculante (mediante la regulación de las patas).
- Reclinable.
- Reposabrazos ajustables en altura y ángulo.
- Gran capacidad de crecimiento.
- Múltiples accesorios para el posicionamiento.
- Disponible en 4 tallas.



Destacados



RECLINABLE



REPOSAPIÉS



CINCHAS PARA REPOSAPIÉS



BANDEJA



Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 | Talla 4 |
|---------------------|----------|----------|----------|----------|
| Ancho asiento | 25 | 30 | 37 | 45 |
| Profundidad asiento | 23-29 | 26-34 | 30-40 | 35-45 |
| Altura respaldo | 33 | 39 | 46 | 55 |
| Reclinación | 90°-135° | 90°-135° | 90°-135° | 90°-135° |
| Ancho total | 37 | 42 | 52 | 64 |
| Largo total | 48 | 54 | 60 | 68 |
| Carga máxima | 50 | 65 | 80 | 120 |

Medidas en cm y peso en kg.





KIDOO

En el cole o en casa para los más peques

- Fabricada en madera.
- Regulable en altura.
- Basculante (mediante la regulación de las patas).
- Reclinable.
- Reposabrazos ajustables en ángulo y altura.
- Crece con el niño.
- Variedad de accesorios para el posicionamiento del usuario.
- Disponible en 4 tallas.



Destacados



SEPARADOR DE PIERNAS



REPOSABRAZOS REGULABLES EN ALTURA



TACO ABDUCTOR



REPOSACABEZAS HEXAGON PRO

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 | Talla 4 |
|----------------------------|----------|----------|-----------|----------|
| Ancho asiento | 23 | 26,5 | 31 | 35 |
| Profundidad asiento | 18-23,5 | 22,5-30 | 24,5-34,5 | 31-41 |
| Altura respaldo | 26 | 31 | 35 | 40 |
| Reclinación | 90°-116° | 90°-116° | 90°-116° | 90°-116° |
| Ancho total | 34 | 37 | 42 | 47 |
| Largo total | 37,5 | 41 | 53 | 58 |
| Carga máxima | 20 | 30 | 40 | 55 |

Medidas en cm y peso en kg.





ZEBRA INVENTO

De sentado a tumbado

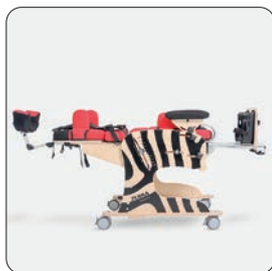
- Basculante y reclinable.
- Permite pasar de sedestación a posición supina.
- Regulación eficiente, que permite ajustar rápida y fácilmente la silla al usuario, garantizando comodidad y una rehabilitación eficaz.
- Proporciona comodidad y una posición estable tanto de pie como acostado.
- Tapicería transpirable que ayuda a mantener seca la piel del usuario.
- Crece con el niño.
- Fabricada en madera.
- Amplia gama de accesorios.



Destacados



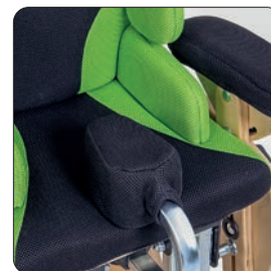
BASCULACIÓN



POSICIÓN SUPINO



REPOSACABEZAS OPTIMIZADO



TACO ABDUCTOR AJUSTABLE EN PROFUNDIDAD

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 |
|--|----------|----------|----------|
| Ancho asiento | 34 | 38 | 50 |
| Profundidad asiento | 15-24 | 18-30 | 18-37 |
| Altura respaldo sin reposacabezas | 26-36 | 32-42 | 40-50 |
| Altura respaldo con reposacabezas | 36-61 | 42-67 | 50-75 |
| Reclinación | 90°-180° | 90°-180° | 90°-180° |
| Altura reposapiés | 14-32 | 15-37 | 15-45 |
| Ancho total | 48 | 56 | 60 |
| Largo total | 72 | 100 | 105 |
| Carga máxima | 25 | 45 | 60 |

Medidas en cm y peso en kg.





DALMATIAN INVENTO

De sentado a ponerse en pie

- Silla de rehabilitación que pasa a bipedestación.
- Permite tumbarse al niño.
- Basculante.
- Amplia gama de accesorios.
- Crece con el niño.



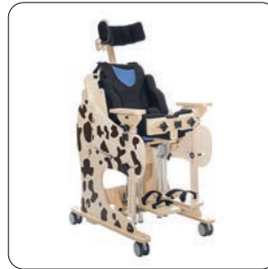
Destacados



POSICIÓN SUPINA



POSICIÓN VERTICAL



POSICIÓN SENTADA



MESA

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 |
|----------------------------|---------|---------|---------|
| Ancho asiento | 33 | 36 | 45 |
| Profundidad asiento | 16-25 | 20-31 | 27-42 |
| Altura respaldo | 28 | 35 | 40 |
| Altura reposapiés | 15-34 | 15-37 | 15-45 |
| Ancho total | 46 | 50 | 60 |
| Largo total | 70 | 81 | 97 |
| Carga máxima | 25 | 45 | 60 |

Medidas en cm y peso en kg.





MESAS JOY & KIDOO

Complemento perfecto

- Mesas regulables en altura.
- Posibilidad de tablero reclinable.
- Tableros con escotadura.
- Gran resistencia.



Destacados mesa Joy



SE PUEDE UTILIZAR CON TODO TIPO DE SILLAS



AJUSTABLE EN ALTURA



MUY AMPLIA



OPCIÓN INCLINABLE

Destacados mesa Kidoo



INCLINACIÓN DE LA MESA AJUSTABLE



FÁCIL Y CÓMODA DE USAR



AJUSTABLE EN ALTURA



BANDEJA ERGONÓMICA

Medidas

| | Mesa Joy | Mesa Kidoo | | | |
|---------------------|--|------------|---------|---------|---------|
| | | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 | Talla 4 |
| Ancho | 90 | 65 | 70 | 75 | 80 |
| Profundidad | 60 | 43 | 48 | 54 | 58 |
| Altura | 45-73 | 39-50 | 47-64 | 51-71 | 55-79 |
| Carga máxima | 50 (con escotadura y rectangular) 30 (inclinable) | 30 | 30 | 30 | 30 |

Medidas en cm y peso en kg.



MULTISEAT

Actividad e integración en jóvenes y adultos

- Gran funcionalidad y adaptabilidad.
- Soporte postural incluso para las necesidades más complejas de posicionamiento.
- Excepcional sistema de control pélvico.
- Crece con el usuario.
- Muy versátil, gracias a todos sus accesorios.
- Apta para centros y hogar.
- Controles multiajustables.
- Unidad de sedestación modular anatómica y estable que fomenta la actividad.
- Disponible en dos tallas.



Destacados



SOPORTES TORÁCICOS



SOPORTES DE PIERNA



SOPORTES DE HOMBRO



BASCULACIÓN

Medidas

| | Talla 4 | Talla 5 |
|---------------------------------|---------|---------|
| Ancho asiento | 20-44 | 20-44 |
| Profundidad asiento | 28,5-45 | 35,5-52 |
| Altura respaldo | 46,5-59 | 52,5-66 |
| Basculación | 30°-10° | 30°-10° |
| Altura asiento a suelo | 33,5-57 | 33,5-57 |
| Ancho asiento reposapiés | 25-47 | 25-47 |
| Medida base Z | 65,5-91 | 65,5-91 |
| Carga máxima | 100 | 100 |

Medidas en cm y peso en kg.





MAXI

Posicionamiento en adultos

- Gran resistencia y seguridad: soporta hasta 125 kg y el chasis inferior es sólido y resistente.
- Diseño único: su aspecto discreto se adapta perfectamente al entorno.
- Posición de asiento estable y erguida, gracias al asiento y el respaldo con forma anatómica.
- Mayor comodidad: la altura del reposacabezas y los reposabrazos se puede ajustar.
- Chasis basculante.
- Múltiples accesorios para el posicionamiento de tronco y pelvis.
- 4 ruedas de 100 mm para facilitar el desplazamiento.



Destacados



ALTO NIVEL DE SEGURIDAD GRACIAS A UN CHASIS SÓLIDO Y ESTABLE



TAPIZADO DURADERO EN GRIS PIZARRA MODERNO DE EXCELENTE CALIDAD



EL REPOSAPIÉS SE PUEDE AJUSTAR EN ALTURA Y EN ÁNGULO DE RODILLA Y ESTÁ FIRMEMENTE FIJADO A LA UNIDAD DEL ASIENTO



MAXI OFRECE MAYOR INDEPENDENCIA GRACIAS AL AJUSTE ELÉCTRICO DE LA ALTURA Y LA PROFUNDIDAD, ASÍ COMO DEL ÁNGULO DEL ASIENTO Y DEL RESPALDO

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 |
|-------------------------------|---------|---------|---------|
| Profundidad asiento | 30-42 | 38-48 | 45-55 |
| Ancho asiento | 28-38 | 36-48 | 36-48 |
| Altura respaldo corto | 42-54 | 42-54 | 42-54 |
| Altura respaldo largo | 53-62 | 53-62 | 53-62 |
| Reclinación | -5°-25° | -5°-25° | -5°-25° |
| Ancho total | 60,5 | 60,5 | 60,5 |
| Largo total del chasis | 84,5 | 84,5 | 84,5 |
| Carga máxima | 125 | 125 | 125 |

Medidas en cm y peso en kg.



Movilidad

Anteriores

Marcy 136

Posteriores

Flux 138

Malte 139

Entrenadores de la marcha

Pacer Dinámico 140

Meywalk 4 142

Activall & Activall Cross 143

Triciclos

Momo 144

Nuevo Triciclo Rifton 146



¡Hello my friends! Soy **Bob** y me encantan las excursiones. Te quiero ayudar con los andadores y triciclos que tenemos en nuestra gama.

Para escoger el andador para nuestro compañero, debemos conocer bien su capacidad de marcha. Pero recordemos que el entreno de una habilidad mejora con la cantidad de tiempo que la ejercitemos, el efecto de la motivación, una buena planificación y la variabilidad, es decir, que implique un desafío. Como ya sabes, nuestros Asesores Clínicos te pueden ayudar en todo lo que necesites.





MARCY

Independencia y movilidad

- Andador anterior ideal para los primeros pasos.
- Óptimo soporte para entrenar la musculatura del tronco.
- La base telescópica regula la profundidad para una mayor estabilidad/actividad.
- Variedad de accesorios y regulaciones para adaptarse a cada usuario y conseguir una postura erguida.
- Disponible en 4 tallas.



Destacados



BASE TELESCÓPICA



EMPUÑADURAS AJUSTABLES INDIVIDUALMENTE



BLOQUEO DE DIRECCIÓN



CESTA PARA TRANSPORTAR OBJETOS (MÁS PEQUEÑA EN TALLAS 0 Y 1)

Medidas

| | Talla 0 | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 |
|--------------------------|---------|---------|---------|---------|
| Altura empuñadura | 30-47 | 38-59 | 53-75 | 63-88 |
| Ancho empuñadura | 18-32 | 22-36 | 30-44 | 36-50 |
| Altura asiento | 25 | 30 | 45 | 45 |
| Carga máxima | 20 | 30 | 50 | 65 |

Medidas en cm y peso en kg.







FLUX

Movimiento natural

- Andador posterior que facilita una marcha natural y erguida.
- Estructura robusta y ligera que transmite confianza y seguridad al andar.
- Variedad de accesorios y regulaciones para adaptarse a cada usuario.
- Disponible en 4 tallas.



Destacados



SUSTENTADOR PÉLVICO



CONTROL DE CADERA DINÁMICO



BARRA DE APOYO REGULABLE EN ALTURA



EMPUÑADURAS REGULABLES

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 | Talla 4 |
|--|---------|---------|---------|---------|
| Altura barra estándar | 48-61 | 57-81 | 69-87 | 82-102 |
| Altura barra con empuñadura ajustable en rotación | 43-68 | 51-88 | 62-94 | 75-102 |
| Ancho barra estándar | 41 | 46 | 51 | 51 |
| Ancho barra con empuñadura ajustable en rotación | 29-41 | 34-46 | 39-51 | 39-51 |
| Altura asiento | 37 | 44 | 54 | 58 |
| Carga máxima | 60 | 75 | 75 | 100 |

Medidas en cm y peso en kg.





MALTE

Movimiento y estimulación

- Andador posterior para el entrenamiento de la marcha.
- Para moverse de forma independiente y segura.
- Robusto y ligero para facilitar una marcha estable y natural.
- Variedad de accesorios y regulaciones para adaptarse a cada usuario.
- Disponible en 5 tallas.



Destacados



SOPORTE PÉLVICO



SOPORTE ANTEBRAZO



PLEGADO



EMPUÑADURAS AJUSTABLES EN ALTURA

Medidas

| | Talla 0 | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 | Talla 4 |
|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Altura total | 29-53 | 34-58 | 51-75 | 68-94 | 87-113 |
| Distancia entre empuñaduras | 22-36 | 22-36 | 30-44 | 38-52 | 43-57 |
| Altura asiento | – | 33 | 45 | 60 | 70 |
| Carga máxima | 20 | 30 | 50 | 75 / 70 | 100 |

Medidas en cm y peso en kg.





PACER DINÁMICO

Evolutivo

- Diseñado para satisfacer el soporte adecuado y necesario para la iniciación y rehabilitación a la deambulación.
- La versión dinámica permite 5 cm de movimiento lateral y 8 cm de movimiento vertical.
- Ideal en casa o en entornos multiuso.
- Gran ligereza y versatilidad.
- Chasis modular ajustable en altura.
- 3 bases disponibles.
- Amplia gama de configuraciones.
- Ajustes sin herramientas.



Destacados



VERSIÓN ESTÁNDAR



VERSIÓN DINÁMICA



EL SOPORTE DE PECHO Y LAS EMPUÑADURAS OFRECEN NUEVAS OPCIONES DE POSICIONAMIENTO



SILLÍN MULTIPOSICIONADOR

Medidas

| | Mini | Pequeño | Mediano | Grande | XL |
|--|-------|---------|---------|--------|--------|
| Altura de talón a codo | 39-52 | 47-70 | 61-89 | 81-119 | 86-124 |
| Altura total base estándar y exterior | 32 | 41-53 | 55-69 | 72-98 | 79-104 |
| Altura total base cinta de marcha | – | 58-89 | 60-93 | 76-119 | – |
| Carga máxima | 23 | 34 | 68 | 91 | 113 |

Medidas en cm y peso en kg.







MEYWALK 4

Mejor calidad de vida

- Andador con un alto grado de control para usuarios que requieren de mucho soporte.
- Fácil de regular y adaptar.
- Fácil transferencia desde la silla de ruedas.
- Permite al usuario participar activamente en las actividades diarias.
- Disponible en 3 tallas.
- Para todas las edades.



Destacados



SOPORTE DE TRONCO MODULAR



FÁCIL ACCESO AL ASIENTO BAJANDO EL TOPE POSTERIOR



GUÍA PARA PIERNAS



BARRA DE APOYO

Medidas

| | Pequeño | Mediano | Grande |
|--------------------------------------|------------------|-----------------------|-----------------------|
| Altura soporte de tronco | 74-99 | 101-133 | 120-152 |
| Altura de asiento | 44-67 | 60-84 | 80-104 |
| Medidas del soporte de tronco | 70, 90, 105, 120 | 70, 90, 105, 120, 130 | 70, 90, 105, 120, 130 |
| Carga máxima | 100 | 130 | 130 |

Medidas en cm y peso en kg.





ACTIVALL & ACTIVALL CROSS

Andadores dinámicos

- Aporta la estabilidad y seguridad adecuada para cada usuario.
- Permite la bipedestación y la marcha del usuario.
- Para una bipedestación tanto estática como dinámica.
- Fácil de usar y ajustes muy intuitivos.
- Disponible en 5 tallas.
- Para todas las edades.



Destacados



SEPARADOR DE PIERNAS



FRENO



ARNÉS PÉLVICO ROBUSTO



VERSIÓN ACTIVALL CROSS

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 | Talla 4 | Talla 5 |
|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Altura soporte torácico | 52-70 | 77-95 | 89-116 | 92-126 | 108-143 |
| Altura de talón a trocánter | 44-60 | 66-82 | 77-102 | 83-112 | 98-120 |
| Ancho de pelvis | 26 | 28 | 31 | 37 | 42 |
| Carga máxima | 25 | 40 | 60 | 80 | 95 |

Medidas en cm y peso en kg.





MOMO

Integración en libertad

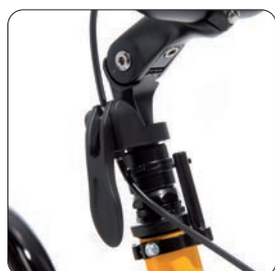
- Ayuda a desarrollar la motricidad del usuario.
- Entrenamiento divertido, estable y seguro.
- Proporciona libertad para explorar el entorno.
- Disponible una amplia gama de accesorios de posicionamiento para adaptarse a todas las necesidades.
- Chasis de aluminio con punto de acceso muy bajo para ayudar a la transferencia.
- Disponible en 5 tallas. Para todas las edades.



Destacados



ESTABILIZADOR DE DIRECCIÓN



FRENO DE ESTACIONAMIENTO



BARRA DE RESPALDO CON CONTROLES



SOPORTES DE TOBILLO

Medidas

| | 12" | 16/12" | 16" | 20" | 24/20" | 24" | 26" | 26" (XL) |
|---|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|----------|
| Distancia pedal-sillín con soporte sillín estándar | 30-43 | 35-48 | 42-62 | 49-71 | 53-75 | 55-77 | 65-87 | 72-94 |
| Distancia pedal-sillín con soporte sillín forma T | 33-40 | 38-45 | 45-60 | 52-67 | 56-71 | 58-81 | 68-91 | 75-98 |
| Largo total | 102 | 110 | 120 | 140 | 153 | 165 | 178 | 178 |
| Ancho total | 58 | 65 | 65 | 69 | 75 | 75 | 75 | 75 |
| Carga máxima | 40 | 50 | 60 | 80 | 90 | 100 | 120 | 120 |

Medidas en cm y peso en kg.







TRICICLO RIFTON

Flexibilidad y adaptabilidad

- Aún más accesible y funcional.
- Óptima solución para la movilidad, disponible en 3 tallas (pequeña, mediana y grande).
- Ayuda a mejorar la fuerza de las piernas, el equilibrio y la resistencia.
- Permite trabajar la coordinación motora y la disociación de los movimientos de los miembros inferiores.
- Mejora la integración social y las capacidades funcionales y músculo esqueléticas.
- Diseño sin obstáculos para ayudar a la transferencia.



Destacados



RESPALDO CON CONTROL DE TRONCO



PEDALES CON CINCHAS Y POLEA TRASERA



MANILLAR ANATÓMICO



RUEDAS ANTI PINCHAZOS

Medidas

| | Pequeño | Mediano | Grande |
|------------------------------------|---------|---------|--------|
| Ancho promedio | 67 | 70 | 80 |
| Longitud interior de pierna | 38-51 | 48-71 | 64-91 |
| Longitud total | 112 | 135 | 165 |
| Carga máxima | 57 | 113 | 140 |

Medidas en cm y peso en kg.





Bipedestación

Atención temprana

Monkey 150

Planos inclinados

Cat 2 151

Rifton Stander 152

Standz 154

Multistander 156

Till 157

Supine Stander 158

Bipedestadores estáticos

Smart Pro 159

Astride Pro 160

Astride Pro Max 161

Planos asistidos

Evolv 162

Bantam 164

Glider 166

Lifter 168



Hola compi, ¡soy **Dani**! Mi especialidad es la de bipedestar. Debes saber que los bipedestadores aportan un gran número de beneficios físicos y fisiológicos, y que en los últimos tiempos tienen una especial importancia en la intervención para la vigilancia de las luxaciones de cadera.

Cuando escojas el producto piensa en estos puntos y, si tienes alguna duda, consulta a nuestro equipo de Asesores Clínicos.





MONKEY

Atención temprana

- Inclinación prono 20°-90°.
- Gran crecimiento: 9 meses a 4 años.
- Cuña de abducción extraíble.
- Cinchas anti-rotación torácica y pélvica.
- Sandalias regulables en abducción y alineación.
- Bandeja integrada regulable en ángulo con cubeta.
- Fácil de ajustar y regular.



Destacados



ARCO DE JUEGOS (OPCIONAL)



ÁNGULO AJUSTABLE



AJUSTABLE AL CRECIMIENTO



TAPICERÍA CONFORT

Medidas

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Ángulo de inclinación | 20°-90° |
| Altura de reposapiés a pecho | 51-75 |
| Ancho cadera | 18,5-28,5 |
| Carga máxima | 25 |

Medidas en cm y peso en kg.





CAT 2

Versatilidad

- Prono y supino.
- Crece con el usuario.
- Reposacabezas ajustable integrado para posición supina.
- Acolchado Confort en toda la superficie de contacto.
- Tejido 3D transpirable.
- Pistón de gas con indicador de inclinación.
- Reposapiés con cinchas estabilizadoras.
- Se adapta fácilmente al usuario.



Destacados



POSICIÓN PRONO



ÁNGULO DE INCLINACIÓN POSICIÓN SUPINA



MESA AJUSTABLE (OPCIONAL)



SOPORTE DE RODILLAS

Medidas

| | Talla mini | | Talla estándar | |
|--------------------------------|------------|--------|----------------|--------|
| | Supino | Prono | Supino | Prono |
| Altura usuario | 70-100 | 70-100 | 80-130 | 80-130 |
| Altura soporte de pecho | 46-75 | 50-75 | 50-97 | 65-97 |
| Ancho de pelvis | 13-27 | 13-27 | 18-31 | 18-31 |
| Carga máxima | 35 | 35 | 45 | 45 |

Medidas en cm y peso en kg.





RIFTON STANDER

Alta calidad y ajuste

- Solución avanzada diseñada para promover una postura erguida y saludable.
- Ofrece 3 posibilidades: prono, supino y multiposición (puede cambiar fácilmente entre una y otra).
- Brinda mayor flexibilidad y adaptabilidad.
- Abducción independiente de 30° por cadera, 60° totales.
- Diseño abierto del chasis ideal para transferencias.
- Se ajusta al usuario.
- Ajuste de inclinación: el soporte corporal acolchado puede inclinarse 90° desde la posición horizontal hasta la vertical completa.



Destacados



POSICIÓN PRONO



POSICIÓN SUPINO



MULTIPOSICIÓN: SE PUEDE ADQUIRIR LA EXTENSIÓN PARA CONVERTIRLO DE PRONO A SUPINO O DE SUPINO A PRONO



ABDUCCIÓN DE PIERNAS



AJUSTE DE INCLINACIÓN DE 0° A 90°



SE PUEDE BAJAR AL NIVEL DEL SUELO EN SEGUNDOS



SE ADAPTA A PERSONAS DE DISTINTAS EDADES Y TAMAÑOS



EL DISEÑO ABIERTO DEL CHASIS ES IDEAL PARA LAS TRANSFERENCIAS

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 |
|--|----------|------------|---------|
| Altura usuario | 71-106,5 | 96,5-134,5 | |
| Altura del soporte horizontal del cuerpo | 56-71 | 56-91,5 | |
| Altura del pie a la rodilla | 15-28 | 25,5-38 | |
| Carga máxima | 34 | 45 | |

PRÓXIMAMENTE

Medidas en cm y peso en kg.





STANDZ

Abducción



- Prono y Supino.
- Disponible en dos tallas: la talla 1 es para niños de hasta 138 cm de altura, y la talla 2 para niños de 99 cm a 160 cm de altura.
- Abducción independiente de 30° por cadera, 60° totales.
- Ajuste independiente de miembros inferiores, ideal para disimetrías.
- Fácil y rápida configuración sin herramientas.
- Medidores de ángulo y longitud.
- Posicionamiento óptimo.
- Tejido antimicrobiano.

Destacados



ABDUCCIÓN DE PIERNAS



POSICIÓN PRONO



POSICIÓN SUPINO



REPOSACABEZAS MULTIAJUSTABLE



CINCHAS DE DE-ROTACIÓN



60° ABDUCCIÓN



SOPORTE PÉLVICO TRASERO



SANDALIAS

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 |
|-------------------------|-----------|---------|
| Altura usuario | 58-138 | 99-160 |
| Altura de talón a axila | 58-100 | 82-116 |
| Ancho de pelvis | 17,5-30,5 | 22-36 |
| Carga máxima | 45 | 70 |

Medidas en cm y peso en kg.



Standz talla 1



Standz talla 2





MULTISTANDER

Verticalización

- Prono y supino.
- Posibilidad de base eléctrica.
- Posibilidad de abducción en talla 1.
- Plataforma de reposapiés con inclinación ajustable de -15° a $+15^\circ$.
- Gran crecimiento (T1: 9 meses a 6 años / T2: 3 a 13 años).
- Múltiples configuraciones según necesidades.
- Base del chasis con ruedas y frenos.
- Posibilidad de mesa.



Destacados



POSICIONAMIENTO DE TRONCO



INNOVADOR Y FLEXIBLE



POSICIONAMIENTO DE RODILLA



BLOQUES PARA SANDALIAS (OPCIONAL)

Medidas

| | Talla 1 | Talla 1 Abducción | Talla 2 |
|-------------------------------------|---------|----------------------|---------|
| Altura usuario | 62-116 | 60-116 | 110-155 |
| Altura de reposapiés a pecho | 49-85 | 50-89 | 75-120 |
| Ancho cadera | 14-27,5 | 14-27,5 | 20-32 |
| Carga máxima | 35 | 35 | 60 |

Medidas en cm y peso en kg.





TILL

Más que un bipedestador

- Bipedestador supino ajustable hasta una flexión de cadera de 45° y de rodillas de 65°.
- Fácil colocación con la grúa de transferencia.
- Se puede inclinar de 0° a 90°.
- Se adapta con mucha precisión a la forma específica del cuerpo, gracias a las diversas opciones de ajuste.
- Proporciona un soporte óptimo.
- Abducción independiente hasta 30° por cadera.
- Se puede ajustar tanto la dosiflexión, como la flexión plantar y otros ajustes en el tobillo.
- 4 opciones de reposacabezas disponibles.



Destacados



ALTURA AJUSTABLE FÁCILMENTE



FLEXIÓN DE CADERA HASTA 45° Y FLEXIÓN DE RODILLA HASTA 65°



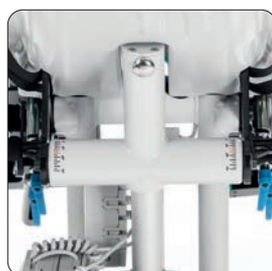
ABDUCCIÓN INDEPENDIENTE HASTA 30° POR CADERA



PERMITE AJUSTAR TANTO LA FLEXIÓN DORSAL Y PLANTAR, COMO LA INVERSIÓN Y EVERSIÓN



BASE DISEÑADA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DEL USUARIO CON GRÚA DE TRANSFERENCIA



AJUSTE PRECISO DEL GRADO DE INCLINACIÓN



SE PUEDE MOLDEAR INDEPENDIENTEMENTE HOMBROS, TRONCO Y PELVIS



INCLINACIÓN FÁCIL Y SEGURA

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 | Talla 4 |
|-----------------------------------|-----------|---------|---------|---------|
| Altura total | 75-115 | 100-135 | 120-160 | 145-185 |
| Ancho cadera | 14-27 | 17-31 | 20-37 | 27-46 |
| Altura soporte de rodillas | 20,5-30,5 | 27,5-37 | 32,5-45 | 42-54 |
| Carga máxima | 30 | 60 | 80 | 100 |

Medidas en cm y peso en kg.



SUPINE STANDER

Robustez y sencillez

- Paneles independientes y extraíbles en PU (poliuretano).
- Ángulo de inclinación de 80° a 0°.
- Inclinación electrónica en tallas 2 y 3.
- Base móvil con ruedas y frenos.
- Robusto, de fácil uso y limpieza.
- Posibilidad de bloques de sandalias para disimetrías.
- Accesorios de control pélvico, tronco y rodillas.
- Posibilidad de reposacabezas y taco abductor.



Destacados



BASE MÓVIL CON FRENSOS



CONTROLES DE CADERA Y TRONCO



CONTROL DE RODILLA



BLOQUES PARA SANDALIAS (OPCIONAL)

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 |
|---------------------------------|---------|---------|---------|
| Altura máxima usuario | 106 | 146 | 190 |
| Altura mesa a reposapiés | 50-107 | 90-147 | 107-163 |
| Ancho cadera | 13-31 | 13-31 | 22-44 |
| Carga máxima | 25 | 50 | 100 |

Medidas en cm y peso en kg.





SMART PRO

Actividad cotidiana

- Nuevo modelo con ajustes mejorados.
- Mediante el uso de un nuevo ajuste innovador, suave y continuo, ha aumentado su comodidad y capacidad para adaptarse al usuario.
- Proporciona sensación de seguridad y libertad de movimiento en las extremidades superiores.
- Estabilizador de rodillas y pies ajustables.
- Bandeja integrada.
- Estructura con ruedas y frenos.
- Seguridad y confort.
- Ligero, fiable y duradero.



Destacados



SMART PRO CRECE CON EL USUARIO MEDIANTE UN AJUSTE INNOVADOR



REPOSAPIÉS AJUSTABLES



SOPORTES DE RODILLAS AJUSTABLES EN 3 DIRECCIONES DISTINTAS



SOPORTE PÉLVICO Y PECTORAL

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 | Talla 4 | Talla 5 |
|-----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Altura soporte pecho | 41-56 | 56-76 | 71-98 | 86-121 | 106-145 |
| Ancho soporte pélvico | 22 | 28 | 37 | 44 | 44 |
| Altura soporte de rodillas | 11-35 | 12-57 | 14-78 | 14-96 | 14-98 |
| Carga máxima | 35 | 55 | 75 | 95 | 95 |

Medidas en cm y peso en kg.



Bipedestación - Estáticos

ASTRIDE PRO

Bipedestación con abducción



- Para usuarios de 90 cm a 130 cm de altura (para usuarios de 130 cm a 160 cm existe Astride Pro Max).
- Chasis de una sola columna central ajustable en altura, muy fácil e intuitivo de utilizar.
- Estructura estable.
- Abducción independiente por cadera, de 0° a 55° totales para usuarios de 90 cm de altura, de 0° a 45° para los de 110 cm y 0° a 38° para los de 130 cm.
- Ofrece rotación del control pélvico.
- Soportes de rodillas ajustables independientemente.
- Plataforma con estabilizadores de pies y función de abducción de piernas.



Destacados



ESTRUCTURA ESTABLE Y CHASIS CON RUEDAS EQUIPADAS CON FRENOS



BANDEJA AJUSTABLE EN PROFUNDIDAD Y ALTURA



ROTACIÓN DE PECHO Y PELVIS



PLATAFORMA CON ESTABILIZADORES DE PIES Y FUNCIÓN DE ABDUCCIÓN



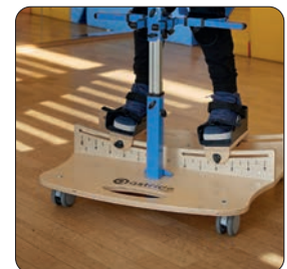
SOPORTES DE RODILLA AJUSTABLES



CINTURÓN DE PECHO CON REGULACIÓN INDEPENDIENTE DE LA ROTACIÓN DEL PECHO (OPCIONAL)



CINTURÓN PÉLVICO CON FUNCIÓN DE ROTACIÓN PÉLVICA



CHASIS CON RUEDAS EQUIPADAS CON FRENOS

Medidas

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Altura cinturón de pecho | 67-97 |
| Ancho cinturón pélvico | 16-38 |
| Altura soporte de rodillas | 23-54 |
| Altura bandeja | 61-81 |
| Carga máxima | 50 |

Medidas en cm y peso en kg.



ASTRIDE PRO MAX

Bipedestación con abducción

- Para usuarios de 130 cm a 160 cm de altura (para usuarios de 90 cm a 130 cm existe Astride Pro).
- Chasis de una sola columna central ajustable en altura, muy fácil e intuitivo de utilizar.
- Estructura estable.
- Abducción independiente, de 0° a 55° para usuarios de 130 cm de altura, de 0° a 45° para los de 145 cm y 0° a 35° para los de 160 cm.
- Ofrece rotación del control pélvico.
- Soportes de rodillas ajustables independientemente.
- Plataforma con estabilizadores de pies y función de abducción de piernas.



Destacados



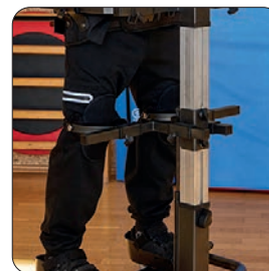
BANDEJA AJUSTABLE EN PROFUNDIDAD Y ALTURA



CINTURÓN DE PECHO CON REGULACIÓN INDEPENDIENTE DE LA ROTACIÓN DEL PECHO (OPCIONAL)



ABDUCCIÓN INDEPENDIENTE POR CADERA



SOportes DE RODILLA AJUSTABLES

Medidas

| | |
|---|--------|
| Altura cinturón de pecho (accesorio) | 92-125 |
| Ancho cinturón pélvico | 20-45 |
| Altura soporte de rodillas | 32-75 |
| Altura bandeja | 84-104 |
| Carga máxima | 90 |

Medidas en cm y peso en kg.





EVOLV

El bipedestador versátil

- Bipedestador modular muy versátil con más de 60 componentes de soporte y posicionamiento.
- La unidad base es funcional para muchos usuarios; sin embargo, cuando se necesita más soporte, se puede agregar una amplia variedad de componentes de posicionamiento para adaptarse a los usuarios con más necesidades.
- Proporciona una posición óptima de bipedestación.
- La base abierta facilita las transferencias independientes.



Destacados



PROPORCIONA SEGURIDAD Y COMODIDAD



MUY CÓMODO, CON LAS ZONAS DE CONTACTO ACOLCHADAS



FRONTAL AUTOPROPULSABLE (OPCIONAL)



LA BANDEJA SHADOW PROPORCIONA SOPORTE ANTERIOR

Medidas

| | Talla M | Talla L | Talla XT |
|---|---------|---------|----------|
| Rango altura aproximado | 122-168 | 152-188 | 183-208 |
| Altura asiento | 55 | 55 | 60 |
| Ancho rodilla (de centro a centro) | 23 | 23 | - |
| Carga máxima | 90 | 127 | 159 |

Medidas en cm y peso en kg.







BANTAM

Combina 3 posiciones

- Combina la posición de sentado a bipedestación y en posición supina.
- Bantam permite pasar de decúbito supino a posición de sedestación y de bipedestación, así como pararse en cualquier punto intermedio.
- Al alternar posiciones, el usuario puede tolerar estar de pie bipedestando durante más tiempo.
- Se adapta a niños desde atención temprana hasta la escuela primaria.



Destacados



ADAPTABLE A MÚLTIPLES POSICIONES



AJUSTE PERSONALIZADO PARA UNA MEJOR POSICIÓN



INCLUSIÓN EN EL HOGAR Y EN LA ESCUELA



AMPLIO RANGO DE CRECIMIENTO

Medidas

| | Talla XS | Talla S | Talla M |
|---|----------|---------|----------------------------|
| Rango altura aproximado | 71-102 | 91-137 | 122-168 |
| Altura asiento | 48 | 48 | 56 (plano) / 64 (contorno) |
| Ancho rodilla (de centro a centro) | 14 | 14 | 20 |
| Carga máxima | 23 | 45 | 91 |

Medidas en cm y peso en kg.







GLIDER

El bipedestador activo

- Tecnología de bipedestación activa que mejora los muchos beneficios para la salud de una bipedestación pasiva.
- Proporciona rango de movimiento de la parte inferior del cuerpo y fortalecimiento de la parte superior.
- Los usuarios mueven las empuñaduras con los brazos (o un cuidador puede ayudar), lo que crea un movimiento recíproco en las piernas.
- Mejora los beneficios médicos de bipedestar y mantiene el cuerpo en forma.



Destacados



PROMUEVE EL MOVIMIENTO DE TOBILLOS, RODILLAS Y CADERAS



PROPORCIONA UNA TRANSFERENCIA LATERAL RÁPIDA



MUY SEGURO: APOYO AL USUARIO EN TODAS LAS POSICIONES



PERMITE ESTIRAMIENTO COMPLETO DE CADERAS, RODILLAS Y TOBILLOS

Medidas

| | Talla M | Talla L |
|------------------------------------|---------|---------|
| Rango altura aproximado | 123-167 | 152-188 |
| Altura asiento | 55 | 55 |
| Ancho rodilla (de centro a centro) | 25 | 25 |
| Carga máxima | 93 | 93 |

Medidas en cm y peso en kg.







LIFTER

Independencia y autonomía

- Elevador eléctrico con control remoto y batería.
- Permite ejecutar el paso de sedestación a bipedestación por el propio usuario.
- Mecanismo de elevación con asiento.
- Estabilizador de talón con correa.
- Estabilizador de rodillas ajustables.
- Posibilidad de soporte torácico.
- Gran crecimiento: 120-200 cm.
- Robustez: soporta 120 kg.
- Mesa integrada.



Destacados



FÁCIL TRANSFERENCIA



BIPEDESTACIÓN FINAL



ELEVACIÓN CON ACTUADOR ELÉCTRICO



SOPORTES DE RODILLAS AJUSTABLES INDEPENDIEMENTE

Medidas

| | |
|--------------------------------|---------|
| Altura usuario | 120-200 |
| Altura asiento-suelo | mín. 36 |
| Altura soporte rodillas | 24-60 |
| Carga máxima | 120 |

Medidas en cm y peso en kg.





Baño e higiene

Baño e higiene

| | |
|--------|-----|
| HTS | 172 |
| Sharky | 173 |
| Wave | 174 |
| Foka | 175 |







HTS Universal

- Muy versátil: para el baño y el inodoro.
- La solución de higiene para todos aquellos usuarios que necesiten de un posicionamiento real.
- Se adapta fácilmente a cualquier necesidad.
- Ajustes sin herramientas.
- Amplia gama de accesorios para conseguir un posicionamiento óptimo.
- Crece con el niño: adaptable en anchura, profundidad y altura.
- Se puede utilizar en el inodoro, sobre el inodoro, fuera el inodoro o para la ducha.



Destacados



SISTEMA PARA LA DUCHA



TRANSFERENCIA LATERAL



INSTALACIÓN EN WC



SOPORTES LATERALES ABATIBLES

Medidas

| | Pequeño | Mediano | Grande |
|--|------------|------------|------------|
| Altura respaldo | 42 | 50 | 62 |
| Basculación | -15°-15° | -15°-15° | -15°-15° |
| Reclinación | -6°,6°,18° | -6°,6°,18° | -6°,6°,18° |
| Ancho asiento | 20/25/30 | 25/30/36 | 33/38/43 |
| Profundidad asiento (en incrementos de 3 cm) | 20-28 | 29-37 | 37-44 |
| Altura reposapiés | 22-34 | 27-39 | 34-44 |
| Ancho total base móvil basculante UE con reposapiés | 53 | 53 | 57 |
| Largo total Base móvil basculante UE con reposapiés | 74 | 74 | 81 |
| Carga máxima | 34 | 68 | 113 |

Medidas en cm y peso en kg.





SHARKY

Multifuncional

- Muy versátil: para el baño y el inodoro.
- Uso sencillo y práctico.
- Tamaño plegable compacto con asiento adjunto.
- Basculación de 45° para mayor seguridad, especialmente al ducharse.
- El asiento extraíble y extremadamente delgado es muy fácil de usar en la bañera cerca del suelo, lo cual disminuye el consumo de agua.
- El ajuste de la altura es fácil y cómodo, y funciona con dos resortes de presión de gas de acero inoxidable.



Destacados



INCLINACIÓN DEL RESPALDO



BASCULACIÓN DE 45°



AJUSTABLE EN ALTURA



PLEGADO COMPACTO

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 |
|----------------------------|------------|------------|
| Altura respaldo | 45 | 55 |
| Basculación | -10° a 45° | -10° a 45° |
| Reclinación | 72°-120° | 72°-120° |
| Ancho asiento | 24/27/30 | 29/32/35 |
| Profundidad asiento | 27-36 | 31-40 |
| Altura reposapiés | 22-40 | 22-40 |
| Ancho total | 56 | 56 |
| Largo total | 70 | 70 |
| Carga máxima | 60 | 60 |

Medidas en cm y peso en kg.





WAVE

Baño seguro

- Disponible en 3 tallas.
- Respaldo reclinable y piernas ajustables en ángulo.
- Fácil de usar y sin necesidad de herramientas.
- Resistencia y durabilidad.
- Se puede acoplar una base de bañera o ducha.
- Base giratoria, para facilitar la entrada y salida de la bañera.
- Amplia gama de accesorios.
- Personalizada según las necesidades del usuario.



Destacados



SOPORTE DE PIERNAS REGULABLE EN ÁNGULO



RESPALDO REGULABLE EN ÁNGULO



FÁCIL DE AJUSTAR



BASE DE TRANSFERENCIA A LA BAÑERA

Medidas

| | Pequeña | Mediana | Grande |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Altura usuario | 76-117 | 102-142 | 127-188 |
| Ancho asiento | 38 | 38 | 44 |
| Profundidad asiento | 27 | 33 | 43 |
| Altura respaldo | 58 | 67 | 81 |
| Reclinación | 0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75° | 0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75° | 0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75° |
| Carga máxima | 34 | 68 | 114 |

Medidas en cm y peso en kg.





FOKA

Sencilla y práctica

- Disponible en 3 tallas.
- Regulable en altura.
- Sujeciones incluidas.
- Fácil plegado.
- Base de ducha con ruedas disponible.



Destacados



BASE CON RUEDAS (OPCIONAL)



CONTROLES DE CABEZA AJUSTABLES



CINTURONES



SISTEMA ARTICULADO INNOVADOR QUE PERMITE MÚLTIPLES AJUSTES

Medidas

| | Talla 1 | Talla 2 | Talla 3 |
|----------------------------|----------|----------|----------|
| Ancho asiento | 42 | 45 | 50 |
| Profundidad asiento | 28-33 | 32-40 | 37-50 |
| Altura respaldo | 40 | 44 | 50 |
| Reclinación | 90°-180° | 90°-180° | 90°-180° |
| Ancho total | 42 | 45 | 50 |
| Largo total | 75 | 91 | 97 |
| Carga máxima | 30 | 50 | 75 |

Medidas en cm y peso en kg.



Sillas de coche & Seguridad

Sillas de coche & Seguridad

| | |
|----------------|-----|
| Hercules Prime | 178 |
| Hercules Small | 180 |
| Major | 182 |
| Belticar | 184 |







HERCULES PRIME

Silla modular con crecimiento

- Silla de coche de rehabilitación para uso general.
- Muy robusta.
- Asiento de posicionamiento modular.
- El respaldo crece hasta 13 centímetros.
- Se puede ajustar para que se adapte perfectamente a las necesidades del usuario.
- Máxima seguridad para los usuarios.
- Para usuario de 130 cm a 180 cm de altura.
- Especialmente adecuado para personas con control de tronco limitado.
- Crash-Test ECE R 44/04.



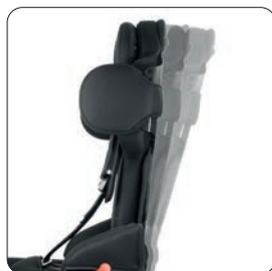
Destacados



RESPALDO Y REPOSACABEZAS AJUSTABLES EN ALTURA



PROFUNDIDAD DE ASIENTO AJUSTABLE EN 6 CM



ÁNGULO DEL RESPALDO AJUSTABLE



CONTROL DE HOMBROS AJUSTABLE

Accesorios destacados



LA BASE GIRATORIA FACILITA LAS TRANSFERENCIAS, PUEDE GIRARSE HACIA LA IZQUIERDA O HACIA LA DERECHA



LA BASE AJUSTABLE EN BASCULACIÓN PERMITE ADOPTAR UNA POSTURA DE RELAJACIÓN



EL ESTABILIZADOR DE SUELO, EL ADAPTADOR ISOFIX Y EL ARCO ESTABILIZADOR TRASERO GARANTIZAN UN SOPORTE ESTABLE



REPOSAPIÉS PLEGABLE Y CON ALTURA Y ÁNGULO REGULABLES



LOS SOPORTES LATERALES DE TRONCO ABATIBLES FACILITAN LA TRANSFERENCIA



LOS SOPORTES GRANDES ABATIBLES OFRECEN UN SOPORTE LATERAL FIRME



EL TACO ABDUCTOR ES AJUSTABLE Y EVITA QUE LAS PIERNAS SE CRUCEN



LAS GUÍAS PARA LAS PIERNAS PROPORCIONAN EL SOPORTE NECESARIO PARA LOS MUSLOS

Medidas

| | |
|------------------------------------|-------|
| Ancho asiento | 38 |
| Profundidad asiento | 40-46 |
| Altura respaldo (asiento interior) | 63-76 |
| Ancho respaldo (asiento) | 45 |
| Peso | 12,3 |
| Carga máxima | 80 |

Medidas en cm y peso en kg.





HERCULES SMALL

El nuevo estándar de seguridad

- Silla de coche de rehabilitación para niños de entre 1 m y 1,5 m de altura y hasta 50 kg de peso.
- Ha superado el crash-Test de la nueva normativa europea ECE R129 del 2023, que además de garantizar la seguridad a nivel frontal debe amortiguar el impacto lateral.
- Cumple con los más altos estándares de seguridad para sillas de coche.
- Se pliega ocupando poco espacio y es fácil de manejar.
- Amplia gama de accesorios.



Destacados



PROTECTORES CONTRA IMPACTOS LATERALES



REPOSACABEZAS REGULABLE EN ANCHURA Y ALTURA



RESPALDO AJUSTABLE EN ALTURA Y ÁNGULO



PROFUNDIDAD DE ASIENTO AJUSTABLE EN 6 CM

Accesorios destacados



LA BASE GIRATORIA FACILITA LAS TRANSFERENCIAS. PUEDE GIRARSE HACIA LA IZQUIERDA O HACIA LA DERECHA



LA BASE AJUSTABLE EN BASCULACIÓN PERMITE ADOPTAR UNA POSTURA DE RELAJACIÓN



EL ADAPTADOR ISOFIX Y EL ARCO ESTABILIZADOR TRASERO GARANTIZAN UN SOPORTE ESTABLE



REPOSAPIÉS PLEGABLE Y CON ALTURA Y ÁNGULO REGULABLES



LOS SOPORTES LATERALES DE TRONCO ABATIBLES FACILITAN LA TRANSFERENCIA



HOMBRENAS PARA REDUCIR EL ANCHO DEL HOMBRO



EL TACO ABDUCTOR ES AJUSTABLE Y EVITA QUE LAS PIERNAS SE CRUCEN



LA MESA FAVORECE LA POSTURA ERGUDA Y PROPORCIONA SEGURIDAD ADICIONAL

Medidas

| | |
|------------------------------------|---------|
| Ancho asiento | 29-38 |
| Profundidad asiento | 31-42 |
| Altura respaldo (asiento interior) | 57-80 |
| Ancho hombros (con guía hombros) | 26-36,5 |
| Peso | 11,6 |
| Carga máxima | 50 |

Medidas en cm y peso en kg.





MAJOR

La silla versátil

- Silla de coche de rehabilitación para uso general.
- Muy versátil.
- Múltiples opciones de ajuste.
- Se puede ajustar para que se adapte perfectamente a las necesidades del usuario.
- Máxima seguridad para los usuarios.
- La combinación modular única de Base giratoria y Base inclinable se puede complementar con una numerosa variedad de accesorios.
- Para usuarios de ECE Grupo I-III y GMFCS Nivel III-V.
- Crash-Test ECE 44/04.



Destacados



REPOSACABEZAS AJUSTABLE EN ALTURA



INCORPORA ISOFIX



CON ARNÉS ACOLCHADO DE 5 PUNTOS Y COJÍN DEL ASIENTO TRANSPIRABLE



POSAVASOS

Accesorios destacados



LA BASE GIRATORIA FACILITA LAS TRANSFERENCIAS. PUEDE GIRARSE HACIA LA IZQUIERDA O HACIA LA DERECHA



LA BASE AJUSTABLE EN BASCULACIÓN PERMITE ADOPTAR UNA POSTURA DE RELAJACIÓN



EL REPOSAPIÉS CON ALMOHADILLA PROPORCIONA UNA POSICIÓN ESTABLE PARA SENTARSE Y EVITA QUE LOS PIES SE RESBALEN



LA CUÑA DEL ASIENTO (DEBAJO) PERMITE UNA INCLINACIÓN DEL ASIENTO DE + 10°



LA EXTENSIÓN DE LA PROFUNDIDAD DEL ASIENTO PERMITE QUE EL ASIENTO CREZCA CON EL NIÑO Y PERMITE COLOCAR CORRECTAMENTE LOS MUSLOS



EL TACO ABDUCTOR (AJUSTABLE) ASEGURA UNA POSICIÓN DE SENTADO ESTABLE Y EVITA QUE LAS PIERNAS SE CRUCEN



EL ESTABILIZADOR DE SUELO, EL ADAPTADOR ISOFIX Y EL ARCO ESTABILIZADOR TRASERO GARANTIZAN UN SOPORTE ESTABLE EN EL AUTOMÓVIL



LOS SOPORTES DE TRONCO Y DE CADERA MEJORAN EL POSICIONAMIENTO

Medidas

| | |
|---|-------------|
| Ancho asiento parte delantera (con soportes) | 31,5 (21,5) |
| Ancho asiento parte trasera (con soportes) | 26 (19) |
| Profundidad asiento | 32 |
| Altura respaldo | 62-74 |
| Peso | 6 |
| Carga máxima | 9-36 |

Medidas en cm y peso en kg.





BELTICAR

Seguridad y comodidad

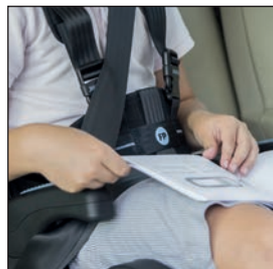
- Arnés para coche, indicado para usuarios que necesiten una sujeción extra.
- Se puede adaptar a la mayoría de los vehículos.
- Instalable tanto en el asiento delantero como en el trasero.
- Fácil montaje sin herramientas.
- Regulable en altura.
- Muy cómodo para el usuario.
- Obligatorio utilizar el cinturón de seguridad del vehículo.



Destacados



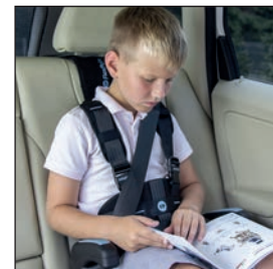
CIERRE DE SEGURIDAD



FÁCIL DE INSTALAR Y MUY SEGURO



MONTAJE SIN HERRAMIENTAS

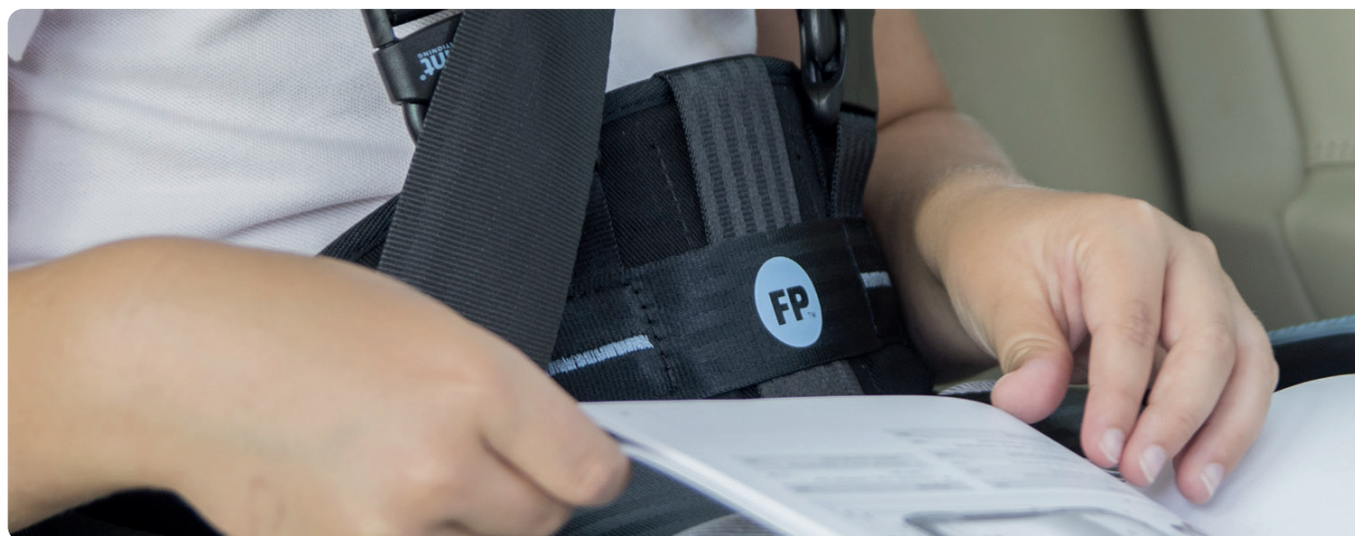


APTO PARA SU USO EN TRANSPORTES PÚBLICOS Y/O CON UN ALZADOR

Medidas

| | Talla S | Talla M | Talla L |
|--------------------------------|------------|-------------|------------------|
| Altura usuario | 97-134 | 135-164 | 165-190 |
| Peso usuario | 14-40 | 20-59 | 45-90 |
| Edad aproximada usuario | 3 a 8 años | 8 a 15 años | A partir 15 años |

Medidas en cm y peso en kg.





REHACADEMIA



FORMACIÓN

Rehacademia es un espacio multidisciplinar, abierto e interactivo, donde los **distintos puntos de vista nos ayudan a todos a crecer y a mejorar nuestra competencia profesional.**

Con muchas ganas de **compartir, transmitir y profundizar todo el conocimiento y toda la experiencia acumulada** en el mundo de las ayudas técnicas generales, pediátricas, posicionamiento, prevención de úlceras por presión...

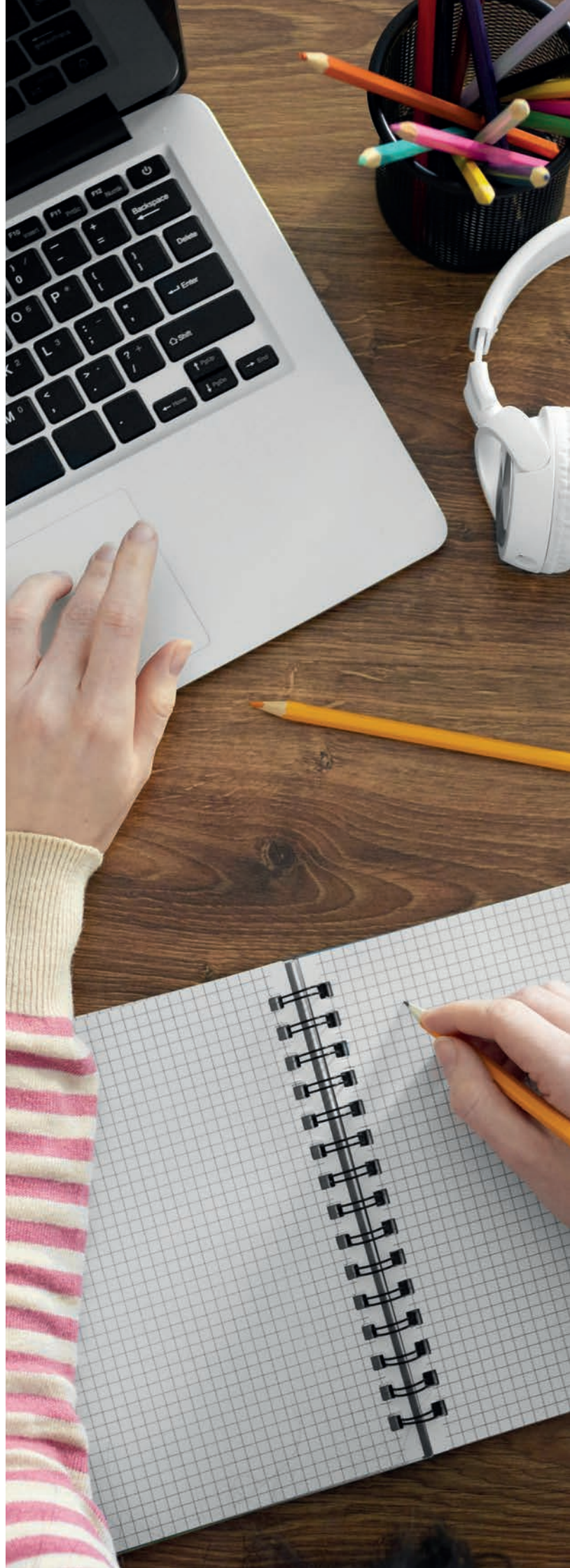
Rehacademia aglutina todo este bagaje, este conocimiento, tanto práctico como teórico, y para defender uno de los valores que nos definen como empresa: la formación.



WWW.REHACADEMIA.COM

Con esta nueva plataforma online, Rehacademia lleva al máximo nivel el propósito de compartir conocimiento, relacionado con las necesidades especiales tanto de personas con PCI y patologías afines, como de usuarios de sillas de ruedas.

Es un espacio desde donde compartir contenidos teóricos y prácticos, en distintos formatos, como píldoras, recursos o cursos.



ON LINE

REHAGIRONA.COM

Lo encontrará todo en nuestra página web.

Puede consultar información detallada de todos nuestros productos: **características y especificaciones, medidas, modelos y tallas, accesorios, hoja de pedido, ficha técnica, manual de usuario, etc.**

Asimismo, a través de nuestro apartado de **Blog** podrá estar al día de las últimas novedades o informaciones destacadas. También encontrará más información de **Rehagirona**.

Si desea recibir nuestra newsletter, puede suscribirse a **RG News** a través del apartado **Contacto**.



REDES SOCIALES

Si lo prefiere, también puede seguirnos en nuestras redes sociales.

En ellas publicamos información de **nuevos productos, modificaciones** destacadas, **novedades del sector** y **noticias de interés**, entre otros datos relevantes.



rehagirona.slu



REHAGIRONA, S.L.U.



RehaGirona, S.L.U.



Rehagirona



@Reha_Girona



info@rehagirona.com

REHAGIRONA S.L.U.

C/ ISAAC RABÍN, 15 - POL. IND. MONTFULLÀ

17162 BESCANÓ (GIRONA)

T +34 902 48 72 72 / +34 972 40 53 55 / INFO@REHAGIRONA.COM

WWW.REHAGIRONA.COM

REHAGIRONA CUMPLE CON TODAS LAS DISPOSICIONES DEL NUEVO REGLAMENTO EUROPEO DEL PRODUCTO SANITARIO MDR 2017/745, ASIMISMO NOS ASEGURAMOS DEL CUMPLIMIENTO DE ESTE REGLAMENTO POR PARTE DE TODOS NUESTROS PROVEEDORES Y DE TODOS LOS PRODUCTOS QUE PONEMOS A SU DISPOSICIÓN.

LA EMPRESA SE RESERVA EL DERECHO DE HACER CAMBIOS O MEJORAS SIN PREVIO AVISO. TAMBIÉN SE RESERVA EL DERECHO DE LA REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL. TODAS LOS PRODUCTOS DE ESTE CATÁLOGO NO NECESARIAMENTE HAN SIDO FOTOGRAFIADOS EN SU CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR. ESTOS ARTÍCULOS PUEDEN ESTAR SUJETOS A MODIFICACIONES TÉCNICAS.



ESTE CATALOGO ESTÁ SUJETO A ERRORES TIPOGRÁFICOS O CAMBIOS DE FABRICANTE SIN PREVIO AVISO 24

REHA GIRONA

C/ ISAAC RABÍN, 15
POL. IND. MONTFULLÀ
17162 BESCANÓ (GIRONA)
T +34 902 48 72 72 / +34 972 40 53 55
INFO@REHAGIRONA.COM
WWW.REHAGIRONA.COM

