

## KINETEC KINEVIA

**Ref.: 4621009102 – Entrenador de extremidades Kinetec Kinevia**

- Dedicado a la terapia activa de las extremidades inferiores.
- Ajuste del radio y anchura de los pedales para la comodidad de los usuarios.
- Fácil colocación de los pies del paciente sin ayuda externa gracias al posicionamiento previo automático.
- Instalación fácil y sin herramientas.
- Sistema ASC para control de movimientos espasmicos.
- Pantalla táctil.
- Tres opciones de movimiento: activo, pasivo, suave.
- Soporte para botella.
- Dimensiones del dispositivo:
  - Alto: de 102 a 112cm
  - Largo: de 87 a 92cm
  - Ancho: 68cm
  - Peso: 36Kg
- Peso máximo del usuario: 135 kg
- Velocidad de rotación (piernas):
  - de 5 a 60 rotaciones por minuto para entrenamiento pasivo
  - de 5 a 90 rotaciones por minuto para entrenamiento activo
- Distancia entre reposapiés: de 13,5 a 25,5cm (medida en los lados interiores)
- Accesorios: sujeción de la pantorrilla, pedales para niños, kit radio, protección antivuelco, sujeción de las manos.
- Dispositivo BF Tipo Clase II
- El dispositivo ha sido diseñado, fabricado y distribuido de acuerdo con los requisitos de la Directiva 93/42 / CEE sobre productos sanitarios. Como tal, el dispositivo lleva una marca CE.



## Accesorios:

- Tecnología inteligente dedicada al resultado del paciente. El sistema de entretenimiento Kinevia ha sido diseñado específicamente para alcanzar sus objetivos y mejorar los resultados, los pacientes necesitan herramientas de motivación. Con juegos y videos interactivos en ubicaciones reales a través de una tableta adicional de 10 pulgadas, la atención del paciente se mejora y su motivación aumenta significativamente para sesiones de terapia más largas e intensas.
- La tecnología inteligente también ofrece un informe de progreso individual del paciente.





## SOPORTES PARA TERNEROS

Los soportes para pantorrillas permiten una opción más controlada y apoyada para las extremidades inferiores, lo que permite que el paciente mantenga las piernas cómodamente en su lugar durante el ejercicio.



## SOPORTES ANTI-INCLINACIÓN

Los soportes anti-inclinación constan de dos ruedas de goma que se enganchan al pie del pedestal del entrenador de movimiento y se enganchan a la silla de ruedas desde donde se puede controlar.



## ESTANTES PEDIÁTRICOS PARA LOS PIES

Los estantes pediátricos para los pies están diseñados para su uso con Kinetec Kinevia, lo que permite a los niños utilizar la parte inferior de los dispositivos de forma segura y cómoda.



## FIJACIÓN DE PIE AUTOSERVIBLE

Este accesorio permite mantener las piernas en su sitio. Muy cómodo. Facilita la autonomía del paciente durante su instalación. El bloqueo y el desbloqueo son de fácil acceso.



## GUÍA DEL BRAZO

Individual regulable en longitud e inclinación exterior para una óptima fijación del antebrazo. Especialmente indicado en caso de síntomas de parálisis.

- Acolchado suave, incluidas las correas de velcro
- Forma ergonómica
- Longitud ajustable
- Ajuste de inclinación



## HANDFIX

Handfix ha sido diseñado para funcionar en conjunto con Kinetec Kinevia Duo™, lo que permite al paciente mantener las manos apoyadas en su lugar cuando usa el ejercitador de brazos. Disponible en cuatro tamaños.



## BARRA DE MANIJA ERGONÓMICA

Los manillares curvos perfectamente diseñados permiten un entrenamiento relajado de la parte superior del cuerpo (Kinevia duo).



## KIT DE RITMO CARDÍACO

El kit de frecuencia cardíaca permite monitorear y mostrar la frecuencia cardíaca como parte del entrenamiento. El conjunto consta de un cinturón de protección (emisor) y un receptor que se conecta a la cara frontal del panel táctil a través del conector.