

## seca 416 & 417 & 210 & 207:

Reliable partners for healthy growing.

One of the central tasks in pediatrics is to recognize growth disorders in children as quickly as possible. Only then can effective therapies be applied to also avoid illnesses which may arise from these disorders. Only precise results lead to a correct diagnosis – in order to ascertain how fast a child grows in inches per year (essential for the dynamic assessment of the growth of a child), inch precision is called for. Such precision is possible with the modern and handy measuring instruments from seca.



## seca 416

Infantómetro para medir la talla de bebés y niños pequeños en uso estacionario

El diseño robusto y la gran estabilidad de este infantómetro facilitan una medición rápida y sencilla de la talla de bebés y de niños pequeños de hasta dos años de edad. Las amplias dimensiones de la plataforma y los laterales elevados y ligeramente redondeados permiten colocar al infante rápido y seguro en una posición adecuada. El tope para los pies está firmemente montado en dos rieles guía con correderas, a lo largo de la escala de medición. El tope para los pies, bloqueable, permite atender al bebé hasta que se pueda anotar el resultado. Todos los componentes ofrecen una extraordinaria calidad, una larga vida útil y una gran resistencia.



El tope para la cabeza y los pies permite leer los resultados incluso después de la medición.



El innovador diseño en V coloca al bebé automáticamente en la posición correcta para la medición.

- Alcance de medición: 33–100 cm, 33–100 cm / 13–39"
- División: 1 mm, 1 mm / 1/16"



## seca 417

Tabla de medición sólida y ligera para el uso móvil

La tabla de medición seca 417 es la alternativa móvil del infantómetro seca 416. Gracias a su mecanismo de plegado y al peso reducido es un instrumento compacto, fácil de transportar y de usar. No obstante, el tope para los pies, desmontable, se desliza firmemente sobre las guías. La superficie lisa facilita la limpieza y los materiales de alta calidad aseguran una larga vida útil.

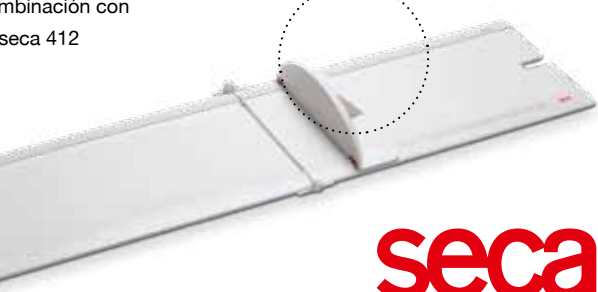
El mecanismo de plegado, de alta calidad, garantiza una larga vida útil.



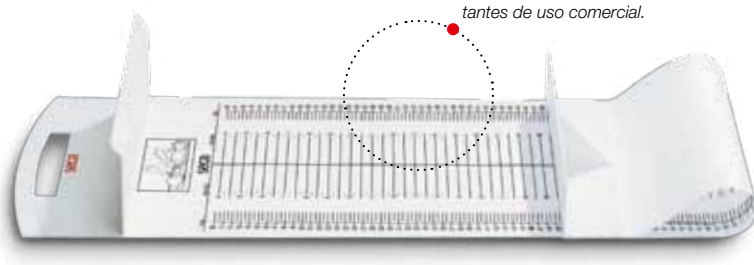
La escala, bien dimensionada, permite una lectura rápida del resultado.

- Alcance de medición: 10–100 cm, 10–100 cm / 4–39"
- División: 1 mm, 1 mm / 1/16"
- Opcional: Pesabebés seca 354, maleta de transporte seca 414 (para la combinación con la báscula para pesar bebés) y seca 412

Tope para la cabeza rígido, que facilita el posicionamiento del bebé.



Sobre rieles de guía especiales, el tope para los pies sube con precisión.



La superficie es muy fácil de cuidar y también muy robusta, ya que este material se puede limpiar con todos los desinfectantes de uso comercial.



La colchoneta graduada enrollable se puede guardar en espacios reducidos.

## seca 210

Tallímetro portátil para bebés y niños pequeños

Colchoneta suave al tacto, lavable, plegable con elementos para guardarlo en la pared. Se trata de una solución ligera, que requiere poco espacio y que permite medir la longitud de bebés y niños pequeños acostados, fácilmente y con precisión. La pieza fija de la cabeza y el tope deslizante para los pies simplifican su uso.

- Alcance de medición: 10–99 cm, 10–99 cm / 4–39"
- División: 5 mm, 5 mm / 1/4"



## seca 207

Tallímetro pediátrico con grandes lengüetas

Útil para medir a bebés acostados. El tallímetro puede atornillarse al envolvedor (también es posible el montaje en la pared) o utilizarse como tallímetro portátil. Sus grandes topes de cabeza y pies facilitan la determinación de la longitud y las lengüetas se pliegan para facilitar su almacenamiento. Fabricado en aluminio que le confiere durabilidad.

- Alcance de medición: 0–99 cm, 0–99 cm / 0–39"
- División: 1 mm, 1 mm / 1/8"

Los grandes topes para los pies de este tallímetro son desplazables, para medir la talla tanto de bebés como también de niños pequeños.



Impresión de la escala en alta calidad, sumamente resistente al desgaste. Así, permite leer los resultados de medición con toda precisión, incluso tras varios años de uso.