

seca 216

Estadímetro mecánico para niños y adultos



- Área de medición flexible y seleccionable.
- Lectura sencilla.
- Tope para la cabeza estacionable.
- Dos unidades de medida seleccionables.
- Montaje sencillo.

seca 216:

De uso flexible y resultados precisos.

Los instrumentos médicos deben superar siempre la prueba del consultorio, sobre todo, lógicamente, en lo relativo a la precisión de los resultados, de la cual deben poder fiarse tanto los médicos como el personal sanitario. Pero las posibilidades de aplicación, el manejo fácil y la lectura sencilla también determinan el valor de un aparato en su uso diario. El estadímetro seca 216 supera todos estos requisitos con creces. Este estadímetro presta un servicio óptimo ya sea en el hospital o en el consultorio, o en cualquier lugar donde se requiera una combinación inteligente de precisión y facilidad de uso.



Área de medición flexible y seleccionable.

¿Grande, pequeño?... No importa. El seca 216 es perfecto para medir tanto a niños como a adultos, pues este estadímetro dispone de una escala intercambiable que mide de 3,5 a 230 centímetros. Esta escala puede deslizarse flexiblemente en un perfil de material sintético, de 138 centímetros. El usuario decide qué área de medición debe aparecer en el perfil.

Lectura sencilla.

El resultado se puede leer fácilmente durante la misma medición, ya que la escala se extiende por el lateral del estadímetro. Una pantalla grande y bien visible permite la lectura precisa de los resultados. Además, el resultado no se pierde una vez concluida la medición: el tope para la cabeza se puede bloquear fácilmente con la mano para que permanezca en la misma posición cuando el paciente se retire del estadímetro.

Uso Internacional.

El seca 216 también es flexible en cuanto a la unidad de medida: su escala, impresa por ambos lados, permite al usuario seleccionar la unidad libremente. El resultado se indica en centímetros o en centímetros y pulgadas, según lo que el usuario desee.

Montaje sencillo.

El seca 216 se puede montar en la pared a la altura que el usuario desee. La propia escala sirve de ayuda para el montaje. La altura del montaje se puede determinar fácilmente colocando el punto cero de la escala en el suelo y fijando tensa la escala en el estadímetro. Los resultados de la medición serán precisos al milímetro.



El alcance de medición puede ajustarse individualmente, para medir la talla de niños o de adultos.



El resultado se fija con el tornillo de bloqueo.

seca 216

Datos técnicos

- Alcance de medición: max. 138 cm variable de 3.5–230 cm (a seleccionar libremente)
- División: 1 mm
- Dimensiones (AxAxP): 120 x 1,500 x 217 mm
- Peso: 1.7 kg