

seca 274 y seca 264

Dos estadiómetros con transmisión inalámbrica, para colocación libre ó montaje en la pared

integrable en SGP



seca 274

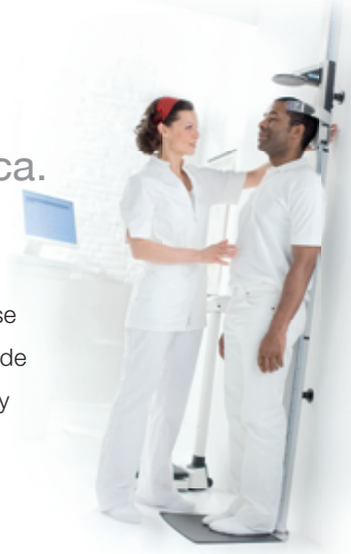
seca 264

- Integrable en red con tecnología inalámbrica seca 360° wireless.
- Para la medición digital de niños pequeños y de adultos.
- Línea de Frankfurt para posicionamiento preciso de la cabeza.
- Pantalla con iluminación de fondo blanca en la corredera de medición.
- Sólida plataforma de vidrio con tope integrado para los talones (seca 274).
- Estera antideslizante con tope para los talones (seca 264).

seca 274 y seca 264:

Una nueva dimensión de la medición de la talla: sólida e integrable en una red inalámbrica.

Para quien busque ventajas convincentes, la opción por los estadiómetros digitales seca 274 (no necesita apoyo ni fijación) y seca 264 (para montaje en la pared) son la solución ideal. Con tallímetros desarmables en tres piezas que se ensamblan fácilmente y se atornillan con firmeza. Y con una estera antideslizante (seca 264) ó una robusta plataforma de vidrio (seca 274), pantallas con iluminación de fondo blanca en las correderas de medición y transmisión segura de los resultados de medición por vía inalámbrica. Por ejemplo, a las básculas seca 360° wireless, que a partir del peso y de la talla calcularán el BMI en unos pocos segundos.



Una base sólida para valores de medición precisos.

Ya se trate del estadiómetro seca 264 para montaje en la pared ó del modelo seca 274 de colocación libre, la medición de la talla siempre será absolutamente precisa, con exactitud milimétrica. Empezando por los tallímetros de tres piezas hechos de aluminio de alta calidad hasta las robustas correderas que se deslizan suavemente sobre el perfil de medición. Con una posición segura y firme del paciente de pie, incluso si tiene los pies mojados.



La sólida plataforma de vidrio de seca 274 con tope integrado para los talones garantiza resultados de medición precisos y una posición firme y segura.



La línea de Frankfurt, exclusiva de seca, asegura la posición precisa de la cabeza y con ello resultados exactos.



La pantalla con iluminación de fondo blanca en la corredera de medición es fácil de leer.

Una base confortable para la medición rápida.

Lograr más con menos maniobras es cada vez más importante, también en la medicina. Es una ventaja que los estadiómetros seca 274 y 264, brinden facilidad de uso: gracias al tope para los talones y la línea de Frankfurt exclusiva de seca que, incorporada en la corredera de medición, asegura el posicionamiento exacto del paciente y con ello un resultado muy preciso. La talla se lee al instante en la pantalla con fondo iluminado blanco, incorporada en la corredera de medición. Ya se trate de niños pequeños ó de personas adultas, ya que el rango de medición de 30cm a 220 cm es mayor que el de tallímetros convencionales.

Transmisión inalámbrica, sin papel y libre de errores.

Con la tecnología de transmisión seca 360° wireless, los estadiómetros seca 274 y seca 264 pueden enviar cualquier valor registrado a las impresoras inalámbricas opcionales 360° wireless. Con el software integrable en red seca analytics 105 y el adaptador inalámbrico USB seca 456, también el PC podrá recibir los valores medidos, evaluarlos y ponerlos a disposición de un sistema de gestión de pacientes (SGP). De esta manera, los estadiómetros seca 274 y seca 264 ya son integrables en

sistemas de gestión de pacientes y están preparados para integrarse en historiales médicos electrónicos y encarar todos los retos del futuro. Para más información sobre la compatibilidad con SGP, consulte www.seca.com.



Gracias al tope para los talones, la estera del estadiómetro seca 264 mantiene los pies en el sitio correcto y es agradable al tacto para el paciente descalzo.

seca 274 y seca 264

Datos técnicos

- Alcance de medición: 30 – 220 cm
- División: 1 mm
- Dimensiones: (AxAxP): 440 x 2.400 x 470 mm (seca 274), 430 x 2.350 x 480 mm (seca 264)
- Plataforma (AxAxP): 440 x 60 x 365 mm (seca 274), 430 x 3 x 370 (seca 264)
- Peso: 16 kg (seca 274), 6 kg (seca 264)
- Alimentación: Pilas en el cabezal
- Transmisión de datos: Tecnología inalámbrica seca 360° wireless
- Funciones: HOLD, ajuste de cero seleccionable (seca 264), desconexión automática
- Compatible con los sistemas de: Impresora 360° wireless advanced seca 466, impresora 360° wireless seca 465, software seca analytics 105, adaptador USB 360° wireless seca 456