

Báscula de columna validada por HCE con pantalla al nivel de los ojos

seca 787

- + Báscula sólida de grado médico diseñada para años de uso con alto volumen de pacientes
- + Estadímetro digital con un rango de medición extra largo
- + La pantalla de dos líneas muestra la estatura y el peso
- + Sistema de amortiguación y función de Auto-HOLD garantizan un pesaje rápido y preciso
- + Pantalla adaptable al lado izquierdo o derecho
- + Opcional: El pasamanos seca 477 proporciona seguridad adicional al paciente
- + Opcional: Panda facilita medir y pesar a niños
- + Validada por HCE: transmite datos medidos directamente a cualquier sistema de Historia Clínica Electrónica



La imagen contiene un escáner de código de barras de un proveedor tercero.

seca 787

Báscula de columna validada por HCE con pantalla al nivel de los ojos



Tecnología de pesaje HCE

La seca 787 satisface completamente la necesidad de una HCE (Historia Clínica Electrónica) profesional con medida y peso integrado. El seca 787 puede presumir su plataforma metálica a prueba de inclinaciones y su columna única con una pantalla a la altura de los ojos y no cede cuando se maneja con el teclado. Es una cualidad que cualquier paciente va a notar tan pronto ponga un pie en la plataforma. La báscula es fácil de mover por el personal, debido a sus ruedas recubiertas en caucho y su amplia distancia entre sus ejes.

Báscula

Capacidad	250 kg / 550 lbs
Graduación	100 g / 0,2 lb
Dimensiones (AxAxP)	41,0 x 135,6 x 57,6 cm / 16,1 x 53,4 x 22,7"
Plataforma (AxAxP)	35,0 x 5,9 x 41,8 cm / 13,8 x 2,3 x 16,5"
Rango de medición (total)	10 – 230 cm / 4 – 90"
Rango de medición (digital)	122 – 230 cm / 48 – 90"
Peso neto	12,9 kg / 28,4 lbs
Fuente de alimentación	Baterías, adaptador de corriente (opcional)
Transmisión de datos	LAN o Wi-Fi a través del módulo interfaz del seca 452 (opcional)
Funciones	TARA, HOLD, Auto-HOLD, confirmar, amortiguación, bloqueo de conmutación kg/lb, conmutación cm/in, Auto-IMC, desconexión automática
Resistencia de radiación electromagnética	De acuerdo a IEC 60601-1-2
Accessories	+ Pasamanos seca 477 + Panda seca 459 + Adaptador corriente 401

Pasamanos seca 477 (opcional)

Dimensiones (AxAxP)	42,9 x 112,2 x 30,9 cm / 16,9 x 44,2 x 12,2"
Peso neto	4,0 kg / 8,8 lbs

seca américa latina
Carrera 15 No. 88 – 21
Torre unika – Oficina 401
110221 Bogotá
Colombia

T +57 1 631 76 37
E info.latam@seca.com

seca méxico
Centoteul Núm 223-A
Col. Industrial San Antonio
02760 Ciudad de México
México
T +52 55 5567 8537 ó
+52 55 5567 5189
E info.mx@seca.com

seca alemania
seca gmbh & co. kg
Hammer Steindamm 3–25
22089 Hamburgo
Alemania
T +49 40 20 00 00 0
F +49 40 20 00 00 50
E info@seca.com



Construcción completamente robusta

Con su completa robustez, la seca 787 le da a los pacientes (especialmente aquellos afectados por la obesidad) un sentido de seguridad más grande cuando suben a ella. El estadímetro está firmemente adherido a la columna y provee un alto rango de medida extra. Una pantalla de dos líneas muestra el peso y la altura de manera simultánea y calcula automáticamente el IMC del paciente. El sistema de amortiguación y la función de Auto-HOLD permite una medida rápida y precisa.



seca soluciones integrales: ¿Cómo el flujo de trabajo puede ser notoriamente mejorado?

La seca 787 se puede integrar en su sistema de información a través de la red. Al pulsar un botón, los valores medidos pueden ser enviados directamente a la HCE, en donde están a disposición inmediata para todos los usuarios. Ampliado con un escaner de código de barras USB, tanto el paciente como el usuario son indentificados y los resultados del pesaje siempre se asignan correctamente. Esto ahorra tiempo, incrementa procesos de fiabilidad y elimina errores de transmisión.

Información adicional en seca soluciones integrales: integration.seca.com



Precisión para la salud
seca.com/777