

# seca 645

Báscula electrónica  
con pasamanos  
estabilizador (III)



- Sólido pasamanos, integrado en el área de carga, que brinda apoyo durante el pesaje.
- Plataforma especialmente plana y amplia.
- Gran capacidad.
- Función BMI.

## seca 645:

### Estabilidad óptima.

**E**n el diagnóstico y la terapia de personas con movilidad reducida o personas de gran peso se necesitan productos ajustados a necesidades específicas. La báscula con pasamanos seca 645 se ha concebido justamente para ser utilizada en el hospital, en centros de rehabilitación o geriátricos y en residencias para la tercera edad.



#### Sólido pasamanos estabilizador, integrado en el área de carga.

La báscula seca 645 ofrece un valor añadido muy especial para sus usuarios: un pasamanos de instalación fija y muy sólido, del que el paciente se puede sujetar con toda seguridad antes, durante y después del pesaje sin alterar el resultado; porque el pasamanos está integrado en el área de pesaje. Son prestaciones que también alivian y facilitan enormemente la tarea de enfermeros y cuidadores a la hora de pesar a pacientes con movilidad reducida.

#### Plataforma especialmente plana y amplia.

La plataforma antideslizante de sólo 55 mm de altura facilita el acceso a la báscula, incluso para pacientes de ortopedia o personas mayores. Con otra gran ventaja: las amplias dimensiones de la superficie de pesaje dan cabida a una silla, para pesar al paciente en posición sentada. El peso de la silla auxiliar se almacena previamente mediante la función pre-TARA, y luego se deduce del peso total registrado para obtener el peso corporal actual.

#### Gran capacidad y función BMI.

Con una capacidad de 300 kg, la báscula seca 645 está perfectamente preparada para el pesaje de personas obesas. El tallímetro opcional seca 223 permite comprobar la talla del paciente en un solo paso de trabajo. Simplemente pulsando un botón, la función BMI establece la relación entre el peso comprobado y la talla, suministrando datos objetivos sobre el estado nutricional del paciente.



*Como el pasamanos también forma parte del área de pesaje, los resultados de pesaje siguen siendo absolutamente confiables aún cuando el paciente se apoye en ella.*



*La pantalla se puede orientar hacia todas las direcciones.*



*El montaje opcional de un tallímetro permite pesar y medir en una sola operación.*

#### Fácil de transportar, también puede prescindir de la red eléctrica.

Con ruedas de goma que permiten moverla por la unidad y hasta donde se encuentra el paciente, y con toda la flexibilidad que brinda la opción de alimentarla por batería o por conexión a la red eléctrica. Completada con un interfaz opcional RS232 seca 460, la báscula se puede conectar directamente a un PC o a una impresora.

## seca 645

### Datos técnicos

- Capacidad: 300 kg
- División: 100 g
- Dimensiones (AxAxP): 640 x 1,150 x 660 mm
- Peso: 25.4 kg
- Alimentación: red eléctrica, batería
- Funciones: TARA, pre-TARA, HOLD, BMI, desconexión automática, cambio de unidad de medida de peso, amortiguación
- Opcional: Tallímetro seca 223, interfaz RS232 seca 460
- Clase de calibrado: