

seca 657

Báscula de plataforma para camillas con estructuras rodantes integradas o separadas ③



- Plataforma extraordinariamente amplia para todos los sistemas rodantes usuales.
- Sólida construcción y alta capacidad.
- Fácil de desplazar gracias a las ruedas de transporte y el asidero integrado.
- Novedosa función de memoria para determinar con precisión el peso neto del paciente.

seca 657:

Pesaje preciso en cualquier situación

Un ingreso de urgencia exige máxima celeridad y precisión. Y más aún cuando la operación tiene que ser inmediata, puesto que es imprescindible saber el peso del paciente para asegurar una dosis correcta de la anestesia. La báscula seca 657 permite pesar a los pacientes en situaciones de urgencia y también en ocasiones menos dramáticas directamente sobre la camilla, puesto que la plataforma ofrece una superficie suficiente para colocar todo tipo de camilla convencional. Además, facilita el pesaje de personas en sillas, con o sin ruedas. Con todas estas prestaciones, la báscula seca 657 también es muy apropiada para centros de diálisis, centros de rehabilitación o residencias geriátricas.



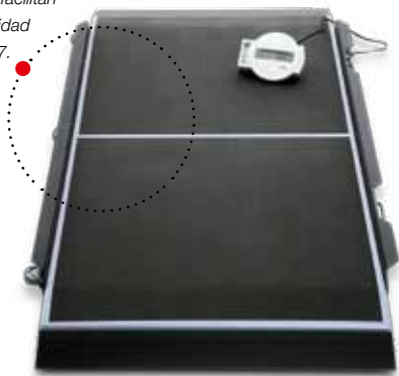
Construcción sólida con enorme capacidad

Gracias a su construcción extremadamente robusta y su enorme capacidad de 300 kg, la báscula de plataforma seca 657 facilita el pesaje hasta de pacientes con peso muy elevado. Las dimensiones de la plataforma se han adecuado generosamente a las sillas de ruedas, a todos los sistemas rodantes y a todas las camillas usuales.

Fácil de desplazar gracias a sus ruedas y el asidero integrado

Las ruedas de marcha suave y el asidero integrado permiten transportar la báscula seca 657 sin esfuerzo y utilizarla de forma flexible donde se necesite.

Las ruedas de transporte y una rueda guía adicional facilitan la maniobrabilidad de la seca 657.



Las rampas plegables integradas se pueden bloquear fácilmente para el transporte.

Indicador remoto por cable, con muchas funciones adicionales

El indicador remoto incluido en el equipo suministrado se puede fijar en la pared a la altura de los ojos o colocar sobre una mesa para leer sus dígitos LCD con toda comodidad. El manejo del display es intuitivo y viene provisto de muchas funciones inteligentes adicionales: la función HOLD permite brindar al paciente toda la atención necesaria, antes de anotar el resultado con tranquilidad. La novedosa función de memoria de la seca 657 es sumamente práctica; por ejemplo, en la sala de urgencias antes

de una operación: en un primer paso, se puede comprobar el peso total del paciente, con inclusión de la camilla o silla de ruedas. Tras un segundo pesaje de la camilla o silla de ruedas, aparece automáticamente el peso neto del paciente. La función pre-TARA permite restar el peso adicional de la camilla o silla de ruedas durante el pesaje mismo directamente del peso total, y con la función BMI (índice de masa corporal) se puede comprobar el estado nutricional del paciente.

seca 657

Datos técnicos

- Capacidad: 300 kg
- División: 100 g < 200 kg > 200 g
- Alcance de TARA: 300 kg
- Dimensiones (AxAxP): 893 x 87 x 1,655 mm
- Indicador (AxAxP): 198 x 55 x 157 mm
- Plataforma (AxAxP): 760 x 55 x 1,470 mm
- Peso: 46.2 kg
- Alimentación: Red eléctrica
- Funciones: TARA, pre-TARA, HOLD, BMI, cambio del rango de medición del peso, amortiguación
- Opcional: Soporte seca 472, interfaz RS232 seca 460
- Clase de calibrado: