

Báscula digital con tallímetro Clase II con impresora

REF. ORT23690



Esta báscula digital Clase III con tallímetro e impresora térmica está diseñada para el uso profesional en entornos clínicos y médicos, ofreciendo la más alta precisión en la medición del peso y la altura de los pacientes. Con su certificación Clase III, es ideal para hospitales, clínicas y centros de salud que requieren instrumentos con mediciones homologadas.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Estructura resistente: fabricada en aluminio pintado, con una plataforma de metal pintado antideslizante para mayor seguridad.
- Estabilidad: la báscula cuenta con 4 patas ajustables y antideslizantes que garantizan firmeza y estabilidad durante su uso.

PANTALLAS:

- Pantalla LCD de 5 dígitos para la lectura del peso.
- Pantalla LCD multilínea de 3 dígitos para la altura y el cálculo del BMI.

FUNCIONALIDADES:

- Medición precisa de peso con una exactitud de 50/100 gramos.
- Función de tara para restar el peso de objetos adicionales.
- Cálculo de BMI automático con medición de altura.
- Ajuste de cero manual para mayor control en las mediciones.
- Auto apagado programable, ahorrando energía.

Báscula digital con tallímetro Clase II con impresora

REF. ORT23690

IMPRESORA TÉRMICA:

PARÁMETROS IMPRESOS:

- Peso del paciente.
- Altura del Paciente.
- Índice de Masa Corporal (IMC).

CLASIFICACIÓN DEL PESO:

- Bajo peso.
- Peso normal.
- Sobrepeso.
- Obesidad Clase I, II y III.

FORMATO DE IMPRESIÓN:

- Informe rápido, claro y detallado con diseño compacto.

ALIMENTACIÓN:

- 12V CC / 2A mediante alimentador externo.

TALLÍMETRO TELESCÓPICO

- Rango de medición de altura desde 60 cm hasta 210 cm, lo que permite una amplia gama de usuarios.

ALIMENTACIÓN:

- Funciona con alimentador externo o con pilas alcalinas AAA (no incluidas).

INCLUYE:

- 1 rollo de papel.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Capacidad máxima de peso: 200 kg.
- Dimensiones generales: 27.5 cm x 56 cm x 90 cm.
- Dimensiones de la base: 27.5 cm x 29.5 cm x 5.5 cm.
- Dimensiones impresora: 35 cm x 15 cm x 30 cm.

Certificada como Clase III, esta báscula garantiza la fiabilidad y precisión requeridas por los profesionales de la salud, cumpliendo con las normativas necesarias para su uso en entornos clínicos.