

ORT23016

BÁSCULAS MECÁNICA PROFESIONAL

CAPACIDAD MÁX.

150kg

DIVISIÓN

1000g

PLAN DE PESAJE

(W)260 x (L)300mm

FUNCIONES

Peso, Regulación del cero

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Homologaciones: Directiva métrica NAWI Clase de precisión IIII 90/384-2014/31/UE
Norma EN45501 e Dispositivos sanitarios MDD 93/42/CEE
Clasificación de riesgo Im, con Función de medida

Estructura: Estructura robusta realizada en aluminio fundido barnizado. Sistema de pesaje de doble muelle templado con palancas de aluminio y cuchillos de acero galvanizado trabajos a mano, para garantizar un perfecto funcionamiento en el tiempo. Plataforma de goma antideslizante

Dimensiones mm: Total (w)270 x (L)400 x (h)900mm;
Base (w)240-260 x (L)300 x (h)85mm;
Columna ø60 x (h)750; Cuadrante ø180

Embalaje: Dimensiones (w)300 x (L)430 x (h)1050mm
Peso Neto 7kg; Peso Bruto 10kg



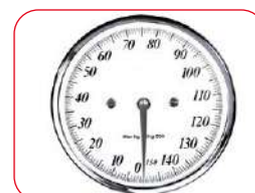
Plataforma
260x300mm



Ruedas para un fácil transporte



Statímetro Telescópico



Gran cuadrante