

Báscula Neonatal Mecánica

Perfecta para Centro de Salud, Hospital, Consultorio.

45
ANIVERSARIO
1979-2024



METROLOGÍA
APLICADA
DISTRIBUIDOR

BÁSCULAS
TECNOCOR[®]
CONFIANZA QUE PESA

16-B



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo y bandeja en acero al carbón.
- Cuchillas y cojinetes en acero templado.
- Pera contrapeso en lámina troquelada.
- Amplia base para estabilidad.
- Medidor médico de altura.
- Mecanismo con borde de seguridad en la charola.
- Pintura electrostática horneada.



Diseño eficiente



Estructura resistente



Tamaño práctico y portátil

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODELOS	16-B
Capacidad (kg)	16
División mínima (g)	5
Pesada mínima (g)	50
Divisiones (n)	3 200
Material del cuerpo	Cuerpo en lámina de acero
Dimensiones de la báscula (l-a-h) (cm)	57 • 45 • 24
Peso (kg)	7
Receptor	Charola con medidor de altura
Dimensiones del receptor (l-a-h) (cm)	45 • 30 • 5
Tipo de indicador	Regleta en aluminio graduada con números troquelados
Contrapeso (kg)	6
Funciones	Dispositivo destarador / Perilla de ajuste a cero / Medidor métrico de altura

Información sujeta a cambios sin previo aviso.

