

<b>CLAVE</b>	<b>BALANZA DIGITAL CON TALLIMETRO, ADULTOS</b>
<b>D-325</b>	

<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>
----------------------------------

#### **DEFINICIÓN DEL EQUIPO**

EQUIPO ELÉCTRICO UTILIZADO PARA PESAR PACIENTES ADULTOS Y CALCULAR SU ESTATURA AL MISMO TIEMPO.

#### **REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS**

##### **A GENERALES**

- A01 EQUIPO UTILIZADO PARA DETERMINAR PESO Y ESTATURA DE PACIENTES PEDIÁTRICOS Y ADULTOS.
- A02 COLUMNA FABRICADO EN ACERO O MATERIAL METÁLICO O POLÍMERO.
- A03 PLATAFORMA (O BASE) DEL EQUIPO, SÓLIDA Y ESTABLE, FABRICADO EN ACERO O METAL, CON SUPERFICIE ANTIDESLIZANTE.
- A04 PANTALLA LCD DIGITAL CON ESCALA GRADUADA EN KILOS O GRAMOS.
- A05 RUEDAS INTEGRADAS (PARA SU DESPLAZAMIENTO).

##### **B PARAMETROS DE OPERACIÓN Y/O MEDICIÓN**

- B01 RANGO DE PESAJE DE 0 A 150 KG. O MÁS,
- B02 CON PRECISIÓN DE +/-100 GRAMOS O MENOS
- B03 CON TALLIMETRO INCORPORADO AL EQUIPO CON GRADUACIONES EN CENTÍMETROS DE 90 CM. O MENOS A 190 CM O MÁS.

##### **C REQUERIMIENTO DE ENERGÍA**

- C01 VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN 220VAC / 60HZ, o A PILAS Y ADAPTADOR 220VAC/60 HZ, o CON BATERÍA RECARGABLE

*Nota: Se precisa que las características técnicas a ser acreditadas con la documentación requerida son las siguientes: Desde A01 hasta C01.*