

Las balanzas Alison son el resultado de una larga experiencia en Sistemas de Pesaje Electrónico, a bajo costo y con las prestaciones y confiabilidad requerida. Para ello hemos usado materiales de primera calidad, que sumado a las soluciones técnicas implementadas le aseguran una larga vida útil, aún soportando un trato riguroso en ambientes de trabajo hostiles.

Como cualquier instrumento de precisión, debe ser adecuadamente tratado y cuidado.



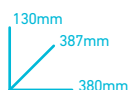
DÍGITOS GRANDES



INDICADORES AUDITIVOS



BATERIA INTERNA CON AUTONOMIA DE 12HS APROX.



CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Modelo SP (Solo Peso)
- Funciones cero y tara.
- Información de detección de errores.
- Función estabilizadora de peso para bebés en movimiento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Capacidad de 20kg.
- Bandeja con forma anatómica para mayor contención.
- Dimensiones generales: 380 x 600 x 145mm.
- Bandeja porta bebé de plástico (ABS) de 250 x 600mm.
- Display indicador de peso de doble alto.
- Teclado membrana impermeable de alta resistencia.
- Celda de carga con protección al impacto o sobrepeso.
- Display indicador de peso de doble alto.
- Indicadores luminosos cero, tara y estabilidad.
- Alimentación con batería interna de 6 V.
- Fuente de alimentación externa 110-220 VCA.
- Gabinete ABS inyectado
- Equipo aprobado ANMAT PM 1848-2

CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS

MODELO	VITA 20
CAPACIDAD MÁXIMA	20 kg
CAPACIDAD MÍNIMA	0,200 kg
MÍNIMA RESOLUCIÓN	10 g
TARA MÁXIMA	-6,6 kg



Sistema de Gestión ISO 9001:2015
www.tuv.com ID: 8100691581