

## Aneroide ADC Diagnostix™ 752 M

### Aneroide de piso

#### Uso previsto:

Equipo anerode montado sobre base rodable, diseñado para entornos clínicos, hospitales, clínicas, guardias, ambulancias, consultas o áreas de atención donde se requiere portabilidad, rapidez y precisión en medición de presión arterial. Ideal para servicios móviles, emergencias, habitaciones múltiples, consultorios compartidos y donde se necesita un tensiómetro robusto y práctico.

#### Descripción técnica:

- Gauge / Manómetro: dial tipo reloj de 6" con escala luminiscente que facilita la lectura incluso con poca luz. Mecanismo de alta precisión (fabricado en Japón), con movimiento "no-pin stop" — diseñado para soportar uso intensivo y frecuente.
- Rango de medición: hasta 300 mmHg (norma estándar para tensiómetros aneroides).
- Inflado / Brazalete: Adcuff™ reutilizable de nylon (210 denier), con cierre hook-and-loop resistente al menos 30,000 ciclos de apertura/cierre. Sistema de marcado "Size Guide™" para prevenir errores de colocación (mis-cuffing). Válvula Adflow™ de latón cromado con rosca fina para control preciso del desinflado. Tubing enrollado (coiled) libre de látex natural.
- Soporte / Base: pedestal rodable con soporte Spider-Leg™, altura ajustable 34"-48", base de 18" de diámetro con 5 casters (ruedas), de las cuales 2 tienen freno — permite movilidad en hospital, clínicas o consultorios.
- Visibilidad del manómetro: manómetro inclinado 15° hacia atrás para facilitar la lectura desde el frente sin tener que inclinarse.
- Construcción / Seguridad: libre de látex natural y ftalatos, lo que reduce riesgo de alergias.
- Norma / Certificación: cumple o excede la norma internacional para esfigmomanómetros no invasivos ANSI/AAMI/ISO 81060-1.



Especificación	Detalle
Tipo de esfigmomanómetro	Reloj móvil
Manómetro	805
Garantía	1 año
Precisión del esfigmomanómetro	±3 mmHg a 10 °C – 40 °C
Precisión del esfigmomanómetro en rango extendido de temperatura	±3 mmHg o 2%, lo que sea mayor, por debajo de 10 °C y por encima de 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 55 °C
Tipo de válvula	ADFLOW
Número de tubos	2 tubos
Tipo de brazal	ADCUFF
Tamaño del brazal	Adulto

Especificación	Detalle
Rango del brazal	23 – 40 cm
Estuche / funda de transporte	No aplica

**medfex™**

FICHA TÉCNICA