

# Aspirador Gástrico para Succión Continua e Intermittente

## Equipo médico diseñado para profesionales

Equipo portátil para aspiración intermitente y continua de fluidos gástricos por método invasivo, lo que lo convierte en un equipo hecho para profesionales exigentes.

### CARACTERÍSTICAS

- Equipo diseñado para aspiración con sistema de succión intermitente y constante ó continua.
- Sistema de control automático para graduar el nivel de succión.
- Vacío generado por mecanismo de pistón ó embolo, libre de aceite.  
Eficiencia de succión 36 LPM para ambos sistemas de succión y que no es contaminada por aceite.
- Vacío graduable de 0 a 560 mm HG.
- Dos depósitos reusables de líquidos y otros fluidos con capacidad de 3,750 ml cada uno.
- Panel de control para: encendido y apagado (con indicador de encendido), ajuste para graduar el nivel de succión (con indicador con escala en mm Hg) y selección del modo de succión (con indicador para el modo de succión).
- Integra microprocesador.
- Válvula reguladora de vacío y escala del tiempo de succión en segundos y minutos. (5 a 95 seg.)
- Sistema de seguridad que evita rebosamiento de líquidos o sobrellenado.
- Gabinete rodable de acero inoxidable calidad AISI – 304, resistente a impactos con soporte para los frascos colectores y con sistema de freno en sus 4 ruedas.  
Motor con sistema de reducción de nivel de ruido (menor a 60 dBA)
- Motor de 115 VAC de 1/8 HP.

MARCA: BAME  
MODELO: 182



### CONSUMIBLES

- Dos frascos recolectores interconectados, fabricados en vidrio de alta resistencia, esterilizables en autoclave con una graduación a 3,750 ml.
- Frasco con tapón de hule hermético y pivotes.
- 2 filtros hidrofóbicos que reducen las bacterias por el líquido absorbido a la contaminación ambiental.
- Mangueras de silicón no tóxicas, transparentes y de interconexión.
- Canastilla para frasco construida en A.I.
- Peso neto 21 Kg.

### INSTALACIÓN

- Corriente eléctrica 120V/60 Hz

