

# Máquina de Anestesia de uso portable

- Máquina de anestesia portatil
- Compacto ligero y portatil
- Conexion para circuito Jackson or Bains (disponible costo adicional)
- Diseñado específicamente para seleccionar flujo bajo (desde 0.1ml hasta 5 L)
- Vaporizador de Isoflurano con seleccion de 0.2 a 5 %
- Circuito hermético que provee anestesia estable, ahorro en el consumo, asegura operación limpia
- Canister externo y reutilizable.
- Con función de flujo de oxigeno para asegurar la demanda de anestesia y el suplemento de oxigeno
- Con válvula APL que reduce la presión y protege pulmon del paciente
- Conexión con manguera de expiración de gases
- Sistema de descarga de reciduos de agua
- Válvula de inspiración y Expiración
- Módulo con material poliéster con tecnología superior

- Módulo de rack con material médico de poliéster con tecnología de pulverización superior, alta resistencia y peso ligero
- Con estuche de transporte, conveniente para llevar y transportar (disponible costo adicional)
- Fácil de desmontar y ensamblar todos los componentes, conveniente para la limpieza y el mantenimiento
- Animales de más de 3 kgrs
- Modo de ventilación: cerrado, medio cerrado, medio abierto.
- Volumen tidal (modo manual): 10- 2000 ml.
- Presión de gas: 0.25- 0.65Mpa
- Medidor de flujo: Dos tubos de oxígeno: un tubo: 0.1-1, un tubo: 1-10 L/M
- Válvula APL: 0.5-6.0Kpa
- Lavado OXIGEN: 25-75L/min
- I: E: Como la operación del doctor
- Monitorización: presión de las ondas aéreas, modo respiratorio.
- Tres medidores:

