

# MÁQUINA DE ANESTESIA

Ref: A7



## Descripción General:

La Máquina de Anestesia Comen es un equipo médico avanzado que ofrece soporte completo de ventilación para pacientes durante procedimientos quirúrgicos. Su diseño compacto y preciso, junto con diversas tecnologías innovadoras, permite un manejo eficiente y seguro de la anestesia, garantizando comodidad y seguridad tanto para adultos como para niños.

## Configuración Estándar:

### Ventilación Completa:

- **Varios modos de ventilación para adultos y niños.**
- **Soporte de ventilación eficiente y seguro.**

### Diseño Compacto y Preciso:

- **Circuito de respiración integrado con tecnología de compensación de gas fresco.**
- **Reducción de la resistencia al aire en el circuito de respiración.**

### Modo Manual y Válvula APL:

- **Válvula APL para liberar rápidamente la presión.**
- **Eficiencia operativa mejorada.**
- **Tecnología de Derivación Avanzada:** Cambio de circuito sin fugas.
- **Sistema de Trampa de Agua:** Estructura fija para minimizar riesgos.
- **Descarga de O<sub>2</sub>:** Oxígeno de alto caudal durante cirugías prolongadas.
- **AGSS (Sistema de Escape de Gas Residual):** Protección contra presión alta del sistema de presión negativa.
- **Riel de Montaje GCX Externo:** Montaje opcional para monitores de paciente.

### Pantalla Táctil y Monitoreo:

- **Pantalla táctil de 8,4 pulgadas con 5 formas de onda.**
- **Monitoreo en tiempo real con el círculo pulmonar inteligente.**
- **Caudalímetro de Canal Dual (0-15 l/min):** Ajuste preciso del caudal.
- **Almacenamiento de Datos:** Capacidad para 2000 registros y hasta 60 horas de revisión de datos.
- **Batería de Respaldo:** Hasta 6 horas de duración.
- **Interconexión con AIMS:** Seguimiento dinámico del periodo anestésico.