

Máquina de anestesia AESTIVA 3000



*Las imágenes mostradas son con fines ilustrativos.

CARACTERÍSTICAS

- Peso: 300 libras (136 kg).
- Voltaje de alimentación: 100 a 120 o 220 a 240 VAC \pm 10% a 50 o 60 Hz.
- Ruedas: 12,5 cm con frenos en las ruedas delanteras
- Cajón estándar: 10,5 cm x 38,5 cm x 26 cm

INFORMACION GENERAL

Una máquina de anestesia "inteligente" que ofrece a los profesionales de la anestesia una operación flexible y rentable para una amplia gama de pacientes es el producto de Datex-Ohmeda, una compañía establecida de anestesia y cuidados críticos.

ESPECIFICACIONES

- Ventilación Superior: 7900 SmartVent
- Modo de volumen, presión
- Modo 2 Volumen
- Modo de Control de Presión
- Presión de soporte
- Ventilación mandataria intermitente sincronizada (SIMV)
- PEEP electrónica
- Compensación del volumen Tidal
- Un movimiento de mecánica al modo manual
- Dos pulsaciones de teclas a modo de espera total: caso extremo
- Modo de caso de derivación cardíaca
- La mejora de flujo / costes del ciclo de vida baja reducida
- Flujo de gas fresco compensación automática
- Smooth control de flujo de gas fresco de acción más rápida O₂ mínimo de flujo de 50 ml.
- Tubo de flujo de aire Dual para bajo caudal