



mindray

Wato Ex-35

Máquina de anestesia

www.electromedicatinajero.com.mx
Calle Domingo Sarmiento #2822 Int. 4

contacto@electromedicatinajero.com.mx



Col. Prados Providencia Guadalajara, Jal. Tel: (33) 24 71 44 73



Wato EX-35

Características

Pantalla táctil, ajustes más sencillos

La nueva WATO EX-35 emplea una pantalla táctil de 10,4" de alta resolución que muestra hasta 3 formas de ondas de ventilación (EtCO₂, presión, flujo y volumen), curva de espirometría y control completo de gases, permite, además, el acceso directo a todos los ajustes y controles de parámetros. La nueva estructura tabular y sencilla del menú con control táctil resulta una ventaja a nivel global para los dispositivos de este tipo actualmente disponibles en el mercado.



Administración táctil de la función de alarma inteligente

El nuevo sistema de administración de la función de alarma inteligente brinda información detallada en tiempo real que alerta de forma clara e inmediata al médico acerca de la existencia de situaciones adversas y permite su posible resolución temprana. El registro completo de alarmas incluye un registro de alarmas que el usuario puede configurar y que muestra lo siguiente:

- Información de alarma física que muestra una imagen del parámetro.
- Alarmas técnicas que utilizan un software de diagnóstico que ofrece las posibles causas de las alarmas y que puede brindar asistencia en la resolución inmediata de la situación.

Uso sencillo

Con sus mangos convenientemente ubicados y sus ruedas giratorias, la nueva WATO EX-35 se puede posicionar fácilmente sin esfuerzo dentro del lugar de trabajo. Su amplia superficie de trabajo, que permite tomar notas y colocar medicamentos o equipos de intubación, y su apoyapiés ergonómicamente diseñado le ofrecen al usuario la comodidad total que necesita para los casos más prolongados.



Rendimiento mejorado

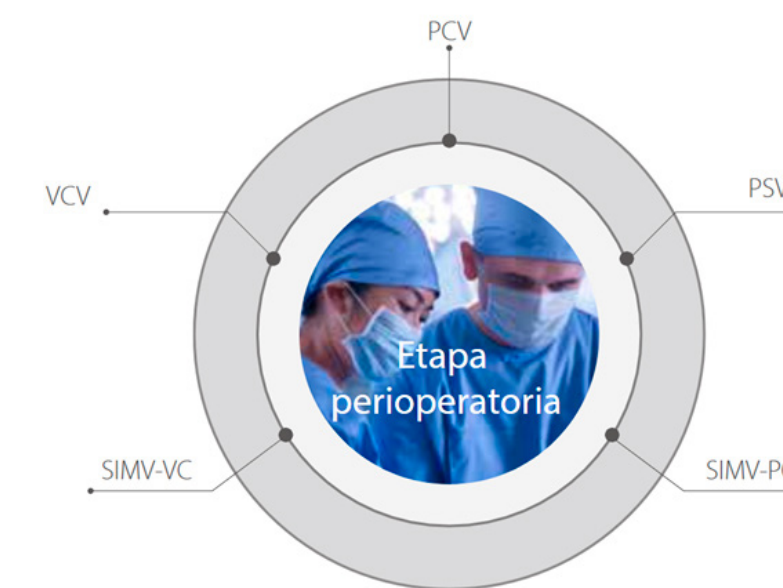
Control de gases P-n-P

Nuestro módulo mejorado de CO₂ de ranura simple tipo Plug-and-play o el módulo de agentes anestésicos de ranura doble brindan un análisis visual completo de respiración a respiración FIO₂, EtO₂, CO₂, N₂O y permiten la autodetección de 5 agentes anestésicos. Además, los módulos se pueden trasladar fácilmente entre monitores y dispositivos anestésicos Mindray con funciones similares, lo que optimiza la configuración y la flexibilidad de los dispositivos para que se adapten mejor a sus necesidades.



Cambio automático de gases impulsados por el ventilador

La seguridad del paciente es lo primordial en todos los dispositivos de Mindray, y la nueva WATO EX-35 no es la excepción. La nueva función de cambio automático de gases impulsados por el ventilador asegura que el paciente sea ventilado mecánicamente en todo momento, aun cuando falle el suministro de gases del ventilador primario.



Ventilador de alto rendimiento

La nueva WATO EX-35 permite una completa gama de modos controlados de ventilación asistida y debido a la compensación dinámica del volumen corriente, desde niveles tan bajos como Tve 20 ml, resulta apto para todas las categorías de pacientes, desde recién nacidos hasta adultos.

Modos de ventilación disponibles:

- Ventilación controlada de volumen (VCV).
- Ventilación de presión controlada (PCV).
- Ventilación de soporte de presión + ventilación por apnea (PSV + ventilación por apnea).
- Ventilación obligatoria intermitente sincronizada - VC (SIMV-VC).
- Ventilación obligatoria intermitente sincronizada - PC (SIMV-PC).

