



# Catálogo

DE PROYECTOS **ESPECIALES**



## Equipos para proyectos Especiales.

Porque nuestro compromiso con el progreso de la salud del país no se detiene, ahora colocamos al alcance de nuestros aliados, equipos biomédicos con características especiales que pueden satisfacer las más exigentes necesidades del sector, a precios cada vez más asequibles para todas las instituciones hospitalarias, y así mejorar la calidad de vida de todos los pacientes.



## ÍNDICE

Dr. Max 7000 SKB

Bomba de Infusión HP60

Lámpara de cirugía LS800 - 770

Lámpara de cirugía LS800 - 750

Máquina de Anestesia WATO EX65

Monitor multiparámetros Elite V5

Monitor multiparámetros Elite V6

Monitor multiparámetros Elite V8

ECG SE - 18

Monitor Fetal F9 Express

Cama Eléctrica de 3 Movimientos

Cama Eléctrica de 5 Movimientos

Ecógrafo P50

Ecógrafo S40

Ecógrafo S9

Ecógrafo S8 Exp



# Dr. Max 7000 SKB

Mesa Electrohidráulica



## Características

- Sistema Electrohidráulico integrado.
- Fabricada en acero **inoxidable**.
- Soporta pacientes hasta **273Kg.**
- Hasta 100 Accionamientos con Batería interna.
- Proporciona **movimiento longitudinal** para la toma de RX con arco en C.

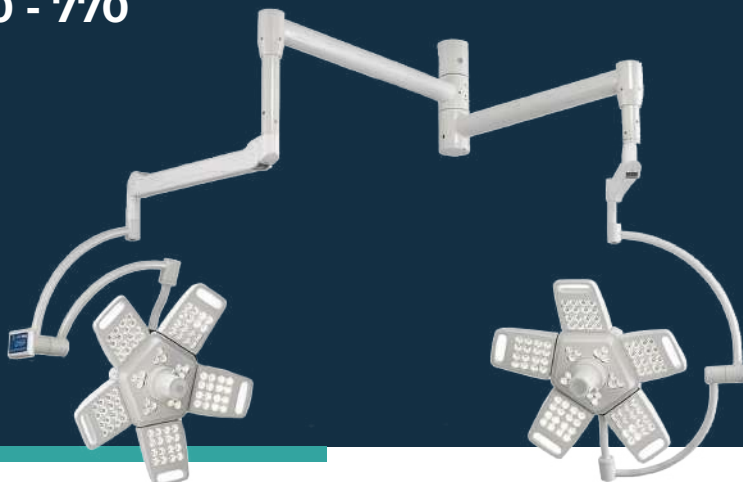
# Bomba de Infusión HP60



## Características

- 9 modos de Infusión
- Bomba de **infusión modular** de 1 canal.
- Múltiples programas de infusión.
- Innovador **método de infusión**, que garantiza la precisión y la seguridad de la infusión.
- Permite transfusión de sangre, soporte nutricional y tratamiento oncológico.
- Bomba peristáltica.
- Protección contra flujo libre.
- Mecanismo de puerta motorizada.

# Lámpara de cirugía LS800 - 770

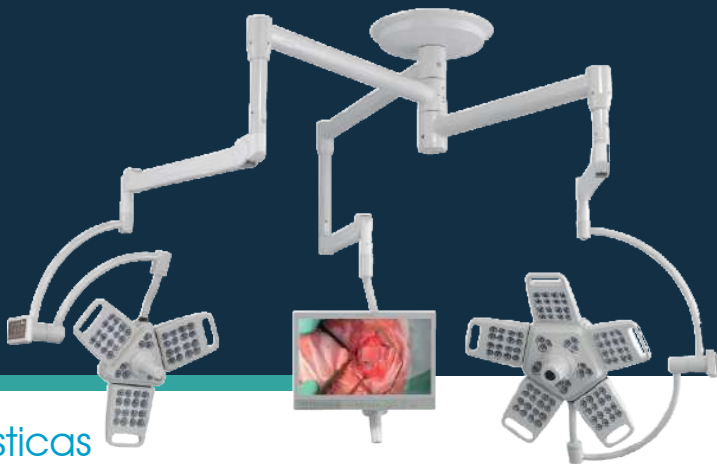


## Características

• Luz diámetro de la cabeza (mm)	764
• Maxima de intensidad por satélite a 1m (CE) (Lux)	160.000
• Diámetro de campo a 1m (mm)	130-260
• Profundidad del volumen la luz (mm)	1.200
• Temperatura del color (K)	4.300
• Índice de redirección del color (Ra)	95t
• Consumo de energía (W)	135
• Irradiación total (w/m2)	425
• Voltaje requerido AC (V)	100-230
• Vida útil del LED (Hrs)	100-230
• Altura mínima del techo para despacho (mm)	100-230

# Lámpara de cirugía

## LS800 - 750



## Características

• Luz diámetro de la cabeza (mm)	764
• Maxima de intensidad a 1m (CE) (Lux)	160.000
• Diámetro de campo a 1m (mm)	130-260
• Profundidad del volumen la luz (mm)	1.200
• Temperatura del color (K)	4.300
• Índice de redirección del color (Ra)	95t
• Consumo de energía (W)	135
• Irradiación total (w/m2)	425
• Voltaje requerido AC (V)	100-230
• Vida útil del LED (Hrs)	100-230
• Altura mínima del techo para despacho (mm)	100-230

# Máquina de Anestesia WATO EX65



## Características

- Cuenta con los siguientes modos ventilatorios: **VCV, PCV, PCV-VG, SIMV, PSV+Apnea**
- Pacientes **adultos, pediátrico**
- Ventilador electrónico, controlado por volumen o presión.
- Tres gases, con ajuste electrónico (O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>O y Aire).
- Monitorización **O<sub>2</sub>** y **FiO<sub>2</sub>**.
- Batería de litio (**90min**).



# Monitor multiparámetros Elite V5



## Características

- Pantalla de **12,1"** Touch Screen
- Parámetros: **ECG, SpO2, RESP, NIBP, 2-TEMP, PR, 2-IBP, EtCO2.**
- Análisis ECG de 7 segmentos.
- Batería de Litio interna recargable.
- Conexión a Central de monitoreo.
- Detección de Marcapasos y Llamada de enfermería.

# Monitor multiparámetros Elite V6



## Características

- Pantalla de **15"** Touch Screen
- Parámetros: **ECG, SpO2, RESP, NIBP, 2-TEMP, PR, 2-IBP, EtCO2.**
- Análisis ECG de 7 segmentos.
- Batería de Litio interna recargable.
- Conexión a Central de monitoreo.
- Detección de Marcapasos y Llamada de enfermería.

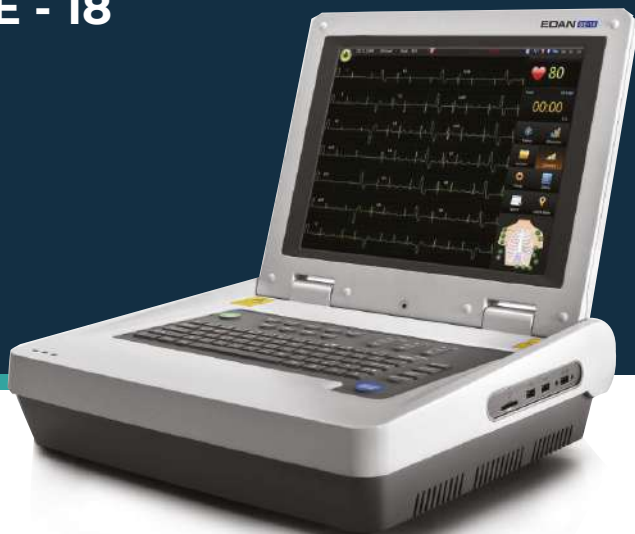
# Monitor multiparámetros Elite V8



## Características

- Pantalla de **17"** Touch Screen
- Parámetros: **ECG, SpO2, RESP, NIBP, 2-TEMP, PR, 2-IBP, EtCO2.**
- Análisis ECG de 7 segmentos.
- Batería de Litio interna recargable.
- Conexión a Central de monitoreo.
- Detección de Marcapasos y Llamada de enfermería.

# ECG SE - 18



## Características

- Pantalla de **15"** Touch Screen
- Teclado Alfanumerico a prueba de agua
- Configuracion de **12, 15 o 18 leads**
- Comunicacion directa de via **HL7/DICOM**
- Conexion WiFi

# Monitor Fetal F9 Express



## Características

- Monitor Materno fetal, gemelar de **dos transductores**.
- Pantalla **LCD TFT color de 12"**
- Monitorización de signos vitales de la madres.
- Transductores FHR de doce cristales.
- Detección de actividad uterina (TOCO).
- Almacenamiento de tendencias hasta 24Horas.

# Cama Eléctrica de 3 Movimientos



## Características

- Actuadores, modulo de control, control manual.
- Cuatro (4) **barandas laterales**.
- **Ruedas** con freno centralizado
- Rendijas y agujeros de goteo
- Motores **LINAK**.

# Cama Eléctrica de 5 Movimientos



## Características

- Actuadores, modulo de control, control manual.
- Cuatro (4) **barandas laterales**.
- **Ruedas** con freno centralizado
- Rendijas y agujeros de goteo
- Motores **LINAK**.

5 movimientos.



# Ecógrafo P50



## Características

- **21,5"** Pantalla LED ( Pantalla Principal )
- **13,3"** 2º Pantalla ( Táctil inteligente. )
- Mejoramiento de imagen a través de su función  $\mu$ -Scan.
- Módulo de **Eco Estrés**.
- Medición de la Íntima - **Media (IMT)**.
- **Imagen Armónica** de Pulso Invertido.
- Calentador de gel **incorporado** (opcional).
- Conexión inalámbrica Wi-Fi.
- Inversión \$D, S-Live, C-Xlasto, **Elastografía**.



# Ecógrafo S40



## Características

- **19** Pantalla ( Pantalla Principal )
- **10"** 2° Pantalla ( Táctil inteligente. )
- Mejoramiento de imagen a través de su función  $\mu$ -Scan.
- Procesamiento de imágenes que modifica automáticamente la velocidad acústica para mejorar la resolución y el contraste.
- Módulo de **Eco Estrés**.
- Medición de la Íntima - Media (IMT).
- Imagen Armónica de **Pulso Invertido**

# Ecógrafo S9



## Características

- Pantalla **15"**
- Teclado táctil
- Mejoramiento de imagen a través de su **función  $\mu$ -Scan**.
- Procesamiento que **modifica** automáticamente la imágenes.
- la velocidad acústica para mejorar la resolución y el contraste.  
Transductores de alta densidad.
- Medición de la Íntima - **Media (IMT)**.
- Imagen Armónica de Pulso Invertido.

# Ecógrafo S8 Exp



## Características

- Pantalla **15"**
- Segunda generación de THI por inversión de pulso.
- La velocidad acústica para mejorar la **resolución y el contraste.**
- Amplia selección de transductores de alta densidad.
- Medición de la Íntima - Media (IMT).
- Función M-Tuning que facilita la optimización de la imagen.



## Contáctanos

- Dpto. Técnico: 300 418 7466
- Dpto. Comercial: 312 596 1645
- Servicio al Cliente: 322 276 7093
- Dirección: Cra 49c # 79 - 184

[www.novamedicaltda.com](http://www.novamedicaltda.com)