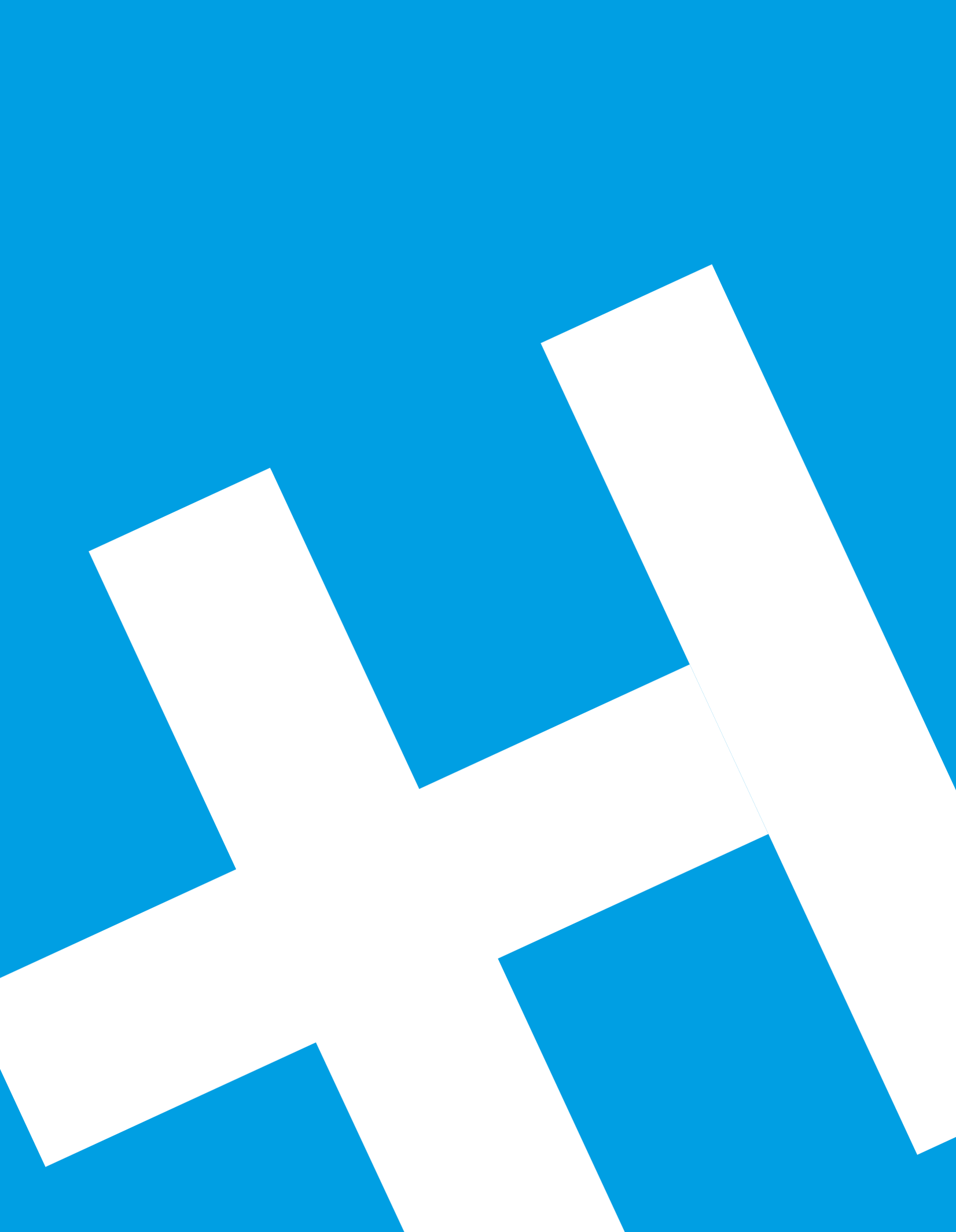




+ **HERGOM**
EQUIPMENT FOR LIFE

CATÁLOGO GENERAL



"El presente catálogo está dirigido a profesionales de la industria de la salud, distribuidores, vendedores y especialistas. La información contenida en esta publicación es un resumen informativo por producto, para más información y datos técnicos ingresa a www.hergom-medical.com o solicita la ficha técnica correspondiente. Imágenes meramente informativas, el diseño de los productos y accesorios pueden variar. Las existencias y modelos de los artículos se encuentran sujetos a cambios. Consulta más información en nuestra página web [www.hergom-medical.com], sucursales o a través del 01 800 087 0890."

05

DIAGNÓSTICO

ESTETOSCOPIOS **08** /BAUMANÓMETROS **12** /TERMÓMETROS **18** /TORNIQUETES **61**/
OTOSCOPIOS **19**/LÁPIZ DE SENSIBILIDAD **19** /ESTUCHES DE DIAGNÓSTICO **20** /
DESTRUCTOR DE JERINGAS **24** /TOCÓGRAFOS **24**/DOPPLERS **25** /OXIMETRÍA **30** /
LOCALIZADORES DE VENAS **31** /MONITORES **32**/LAPAROSCOPIA **36** /
ENDOSCOPIA **37**/ ELECTROCARDIOGRAFOS **38** / COLPOCÁMARAS **46** /
COLPOSCOPIOS **47** / ULTRASONIDOS **52** /TRANSDUCTORES **55** /

73

REHABILITACIÓN

MULETAS **60** /SILLAS DE RUEDAS **61** /CAMAS **65** /COLCHONES **69** /COJINES **71** /
OXÍGENO **74** /PASTILLEROS **83** /BOLSAS DE HIELOS Y AGUA CALIENTE **83** /

110

ELECTROCIRUGÍA Y LÁSER

LÁSER, ELECTROCIRUGÍA **86** /

118

ASPIRADORES

ASPIRADORES **96** /

126

ILUMINACIÓN Y EXPLORACIÓN

LENTES **104** / LÁMPARAS **105** /

136

CONTROL DE PESO

BÁSCULAS **112** /CINTAS MÉTRICAS **114** /PLICÓMETROS **116** /

142

MATERIAL DE CURACIÓN

LANCETAS **120** /CUBREBOCAS **121** /HOJAS DE BISTURÍ **122** /

150

ESTUCHES Y MALETINES

MALETINES **127** /ESTUCHES **128** /

ÍNDICE

HERGOM[®]
EQUIPMENT FOR LIFE

ÍNDICE

HERGOM[®]
EQUIPMENT FOR LIFE

ÍNDICE



DIAGNÓSTICO



Compra en línea y descubre nuestras exclusivas promociones

hergom-medical.com

HERGOM[®]
EQUIPMENT FOR LIFE



✓CheckATek
WE CARE ABOUT YOU

WE
CARE ABOUT
YOU



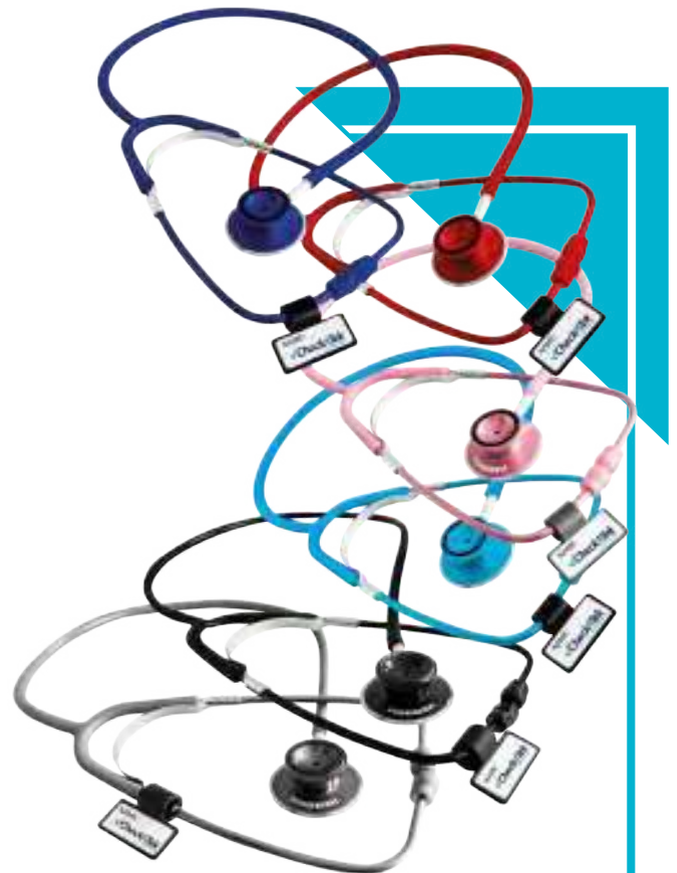
ESTETOSCOPIO ADULTO SIMPLE. E1-#S

- Excelente acústica.
- Equipado con campana simple de alta frecuencia.
- Olivas blandas para una mayor comodidad.
- Perfecta adaptación a los canales auditivos.
- Binaurales con tensión ajustable.
- Incluye portanombres y set de refacciones (oliva + membrana).
- Disponibles en color: azul, gris, negro, rojo, azul cielo y rosa.



ESTETOSCOPIO ADULTO DOBLE. E1-#D

- Excelente acústica.
- Equipado con campana doble de alta frecuencia.
- Olivas blandas para una mayor comodidad.
- Perfecta adaptación a los canales auditivos.
- Binaurales con tensión ajustable.
- Incluye portanombres y set de refacciones (oliva + membrana).
- Disponibles en color: azul, gris, negro, rojo, azul cielo y rosa.





ESTETOSCOPIO PEDIÁTRICO SIMPLE.

E2-#S

- Estetoscopio pediátrico.
- Excelente acústica.
- Equipado con campana simple de alta frecuencia.
- Olivas blandas para una mayor comodidad.
- Binaurales con tensión ajustable.
- Incluye porta nombres y set de refacciones (oliva + membrana).
- Disponible en color: azul o negro.



ESTETOSCOPIO PEDIÁTRICO DOBLE.

E2-#D

- Estetoscopio pediátrico.
- Excelente acústica.
- Equipado con campana doble de alta frecuencia.
- Olivas blandas para una mayor comodidad.
- Binaurales con tensión ajustable.
- Incluye porta nombres y set de refacciones (oliva + membrana).
- Disponible en color: azul o negro.



ESTETOSCOPIO RAPPAPORT.

E3-#

- Excelente acústica.
- Manguera dual de silicón.
- Campana cromada con doble membrana.
- Olivas con rosca.
- Incluye set de refacciones: 3 campanas (pediátrica, neonatal, pinar); 1 juego de membranas; y 2 juegos de olivas).
- Disponible en colores: rojo, azul, gris, lila, naranja, negro, rosa y verde.



ESTETOSCOPIO PREMIER LUX .

E4-#

- Excelente acústica.
- Manguera de silicón.
- Campana de una cara.
- Campana estilizada de acero inoxidable.
- Olivas blandas con rosca.
- Disponible en color negro o vino.



ESTETOSCOPIO CLÁSICO ADULTO INOX.

E5-#

- Excelente acústica.
- Manguera de silicón.
- Campana doble de acero inoxidable con membrana sencilla.
- Olivas blandas con rosca.
- Incluye set de refacciones: membrana, olivas blandas, porta nombres.
- Disponible en color negro o vino.



ESTETOSCOPIO CARDIOLÓGICO CLÁSICO.

E8-#

- Excelente acústica.
- Manguera de silicón.
- Campana doble de acero inoxidable con membrana sencilla.
- Olivas blandas con rosca.
- Incluye set de refacciones: membrana, olivas blandas, porta nombres.
- Disponible en color negro o vino.





ESTETOSCOPIO CLÁSICO PEDIÁTRICO INOX.

E6-#

- Excelente acústica.
- Manguera de silicón.
- Campana doble de acero inoxidable con membrana sencilla.
- Olivas blandas con rosca.
- Incluye set de refacciones: membrana, olivas blandas, porta nombres.
- Disponible en color negro.



ESTETOSCOPIO CLÁSICO NEONATAL INOX.

E7-#

- Excelente acústica.
- Manguera de silicón.
- Campana doble de acero inoxidable con membrana sencilla.
- Olivas blandas con rosca.
- Disponible en color negro.



ACCESORIOS Y REFACCIONES



AURICULAR CON OLIVAS.

RE1



CAMPANA DE ESTETOSCOPIO NEONATAL SIMPLE.

RE4



CAMPANA DE ESTETOSCOPIO ADULTO DOBLE.

RE2



CAMPANA DE ESTETOSCOPIO PEDIÁTRICO DOBLE.

RE5



CAMPANA DE ESTETOSCOPIO ADULTO SIMPLE.

RE3



CAMPANA DE ESTETOSCOPIO PEDIÁTRICO SIMPLE.

RE6

ACCESORIOS Y REFACCIONES



CAMPANA NEONATAL DOBLE INOXIDABLE.

RE7



MANGUERA DOBLE PARA ESTETOSCOPIO RAPPAPORT.

RE8



MANGUERA PARA ESTETOSCOPIO EN "Y".

RE9



MEMBRANA DE SENSIBILIDAD PARA ESTETOSCOPIO.

RE10



SET DE REFACCIONES P/EST. (OLIVAS, MEMBRANA Y PORTA NOMBRE)

RE13



SET DE REFACCIONES P/EST. (OLIVAS, MEMBRANA).

RE14



SET REFACCIONES P/ ESTETOSCOPIO CARDIOLÓGICO.

RE15



SET REFACCIONES P/ ESTETOSCOPIO CLÁSICO.

RE16



SET REFACCIONES P/ ESTETOSCOPIO PREMIER LUX.

RE17



SET DE REFACCIONES RAPPAPORT.

RB23





BAUMANÓMETRO ANEROIDE POPULAR B1-#

- Manómetro con carátula amplia de fácil lectura.
- Manguera y perilla en látex de colores.
- Brazal de nylon reforzado.
- Válvula de alta durabilidad.
- Incluye estuche de vinil para almacenamiento.



- Disponible en colores: 



BAUMANÓMETRO ANEROIDE ECO

B2-#

- Manómetro con carátula amplia de fácil lectura y arillo reforzado.
- Manguera y perilla (antiderrapante) en silicón de color.
- Válvula de alta durabilidad.
- Brazal a color de nylon extra resistente con sujetador.
- Bolsa de protección del mismo color que el baumanómetro.
- Auto calibrable con accesorio incluido.

• Disponible en colores sólidos y transparentes:



CheckATek
WE CARE ABOUT YOU



KIT SIMPLE BAUMANÓMETRO ANEROIDE POPULAR B1-#S

- Kit de baumanómetro aneroide con estetoscopio simple.
- Estetoscopio equipado con campana simple de alta frecuencia.
- Olivas blandas para una mayor comodidad.
- Manómetro con carátula amplia de fácil lectura.
- Manguera y perilla en látex de color.
- Brazal de nylon reforzado con sujetador.
- Válvula de alta durabilidad.
- Incluye estuche de vinil para almacenamiento.

• **Disponible en colores:**



El kit incluye estetoscopio del mismo color que el baumanómetro.



KIT SIMPLE DE BAUMANÓMETRO ANEROIDE ECO

B2-#S



- Kit de baumanómetro aneroide con estetoscopio simple.
- Manómetro con carátula amplia de fácil lectura y arillo reforzado.
- Manguera y perilla (antiderrapante) en silicón de color.
- Válvula de alta durabilidad.
- Estetoscopio equipado con campana simple de alta frecuencia.
- Olivas blandas para una mayor comodidad.
- Brazal a color de nylon extra resistente con sujetador.
- Bolsa de protección del mismo color que el baumanómetro.
- Auto calibrable con accesorio incluido.

• **Disponible en colores sólidos y transparentes:**



El kit incluye estetoscopio del mismo color que el baumanómetro.





KIT DOBLE BAUMANÓMETRO POPULAR.

B1-#D

- Kit de baumanómetro aneroides con estetoscopio doble.
- Estetoscopio equipado con campana doble de alta frecuencia.
- Olivas blandas para una mayor comodidad.
- Manómetro con carátula amplia de fácil lectura.
- Manguera y perilla en látex de color.
- Brazal de nylon reforzado.
- Válvula de alta durabilidad.
- Incluye estuche de vinil para almacenamiento.
- Disponible en colores: azul marino, gris, negro, rojo y rosa.



KIT DOBLE BAUMANÓMETRO ANEROIDE ECO.

B2-#D

- Kit de baumanómetro aneroides con estetoscopio doble.
- Manómetro con carátula amplia de fácil lectura y arillo reforzado.
- Manguera y perilla en silicón de color.
- Válvula de alta durabilidad.
- Estetoscopio equipado con campana simple de alta frecuencia.
- Olivas blandas para una mayor comodidad.
- Brazal a color de nylon extra resistente.
- Bolsa de protección del mismo color que el baumanómetro.
- Disponible en colores sólidos: azul marino, gris, negro. Y colores transparentes:



SET PEDIÁTRICO DE BAUMANÓMETRO 3 BRAZALES.

B5-# / B5-#S

- Set pediátrico de baumanómetro.
- Manguera y perilla de silicón.
- Carátula amplia de fácil lectura.
- 3 brazales ajustables para cuidado pediátrico, infantil y neonatal.
- Incluye estuche con bolsa auxiliar de transportación.

SET PEDIÁTRICO DE BAUMANÓMETRO 3 BRAZALES CON ESTETOS SIMPLE.

- Incluye también 1 estetoscopio con campana simple de alta precisión.



BAUMANÓMETRO ANEROIDE DE ESCRITORIO.

B11-# / B13-#

- Baumanómetro de escritorio.
- Carátula amplia de fácil lectura.
- Manguera de silicón en espiral.
- Brazal reforzado de nylon.
- Para uso en escritorio o pared.
- Carcasa disponible en color azul o negro.

BAUMANÓMETRO ANEROIDE CON PEDESTAL.

- Incluye pedestal para baumanómetro.



BAUMANÓMETRO DIGITAL DE ESCRITORIO USO HUMANO

B14H

- Pantalla a color LCD
- Medición NIBP (PANI) completamente automática.
- Memoria para datos de tres usuarios.
- Unidades de NIBP (PANI): mmHg y kPa.
- Apagado automático cuando no hay operación durante varios minutos.
- Indicación de batería baja
- Función opcional de SpO2



BAUMANÓMETRO DIGITAL DE ESCRITORIO USO VETERINARIO

B15V

- Pantalla a color LCD 2.8"
- Medición de NIBP (PANI).
- 100 posiciones de memoria para NIBP.
- Unidades de NIBP (PANI): mmHg y kPa.
- Apagado automático cuando no hay operación durante varios minutos.
- Indicación de batería baja.

ACCESORIOS Y REFACCIONES



BRAZAL ADULTO CON CÁMARA.

RB1



CÁMARA PARA ADULTO.

RB11



MANÓMETRO ANEROIDE ECONOM.

RB18



BRAZAL ADULTO CON CÁMARA LUX.

RB2



CÁMARA PARA BRAZAL INFANTIL.

RB12



PERILLA CON VALVULA.

RB19



BRAZAL INFANTIL CON CÁMARA.

RB4



CÁMARA PARA BRAZAL NEONATAL.

RB13



PERILLA SIN VALVULA.

RB20



BRAZAL NEONATAL CON CÁMARA.

RB6



CÁMARA PARA BRAZAL PEDIÁTRICO.

RB14



MANGUERA EN ESPIRAL UNIVERSAL 2 MTS.

RB21



BRAZAL OBESO CON CÁMARA.

RB7



CONECTOR MACHO Y HEMBRA.

RB15



VÁLVULA DE ALTA DURACION.

RB25



BRAZAL PEDIÁTRICO CON CÁMARA.

RB10



CONECTOR UNIVERSAL PARA MANGUERA.

RB16

CheckATek
WE CARE ABOUT YOU



TERMÓMETRO DIGITAL RÍGIDO.

TD100

- Uso oral, axilar y rectal.
- +/- 0.1 margen de error.
- Pantalla LCD de fácil lectura.
- Mide temperatura de 32°C a 42.9°C.
- Alarma Acústica de fiebre. Guarda la última lectura.
- Resultado en menos de 1 minuto.

TERMÓMETRO DIGITAL FLEXIBLE.

TD200

- Uso oral, axilar y rectal
- Impermeable (contra agua).
- +/- 0.1 margen de error.
- Pantalla LCD de fácil lectura.
- Mide temperatura de 32°C a 42°C.
- Alarma Acústica. Guarda la última lectura. Incluye baterías
- Resultado en menos de 1 min

TERMÓMETRO DIGITAL PEDIÁTRICO.

ECT-10®

- Uso oral, axilar y rectal
- Pantalla LCD de fácil lectura.
- +/- 0.1 margen de error.
- Sonido indicador cuando la medición se completó.
- Mide temperatura de 32°C a 42.9°C.
- Toma 60 segundos para medir la temperatura corporal.
- Disponible con diseños en forma de perro (ECT-10PE), rana (ECT-10RA), panda (ECT-10PA) y pato (ECT-10PT).



TERMÓMETRO DIGITAL ÓTICO VETERINARIO.

TDV01

- Termómetro **RECTAL** para uso veterinario.
- Simple, preciso, medición confiable.
- Pantalla LCD y memoria.
- Mide la temperatura al instante.
- Rango de temperatura: 32°C a 44°C.
- Apto para todo tipo de animales.
- Apagado automático.

TERMÓMETRO ORAL DE MERCURIO.

TM100

- Termómetro clínico ORAL.
- De vidrio transparente.
- Mercurio químicamente puro.
- Escala graduada en grados centígrados (35°C a 41°C).
- Con subdivisiones en décimas de grado.
- Caja con 12 piezas.

TERMÓMETRO RECTAL DE MERCURIO.

TM200

- Termómetro clínico RECTAL.
- De vidrio transparente.
- Mercurio químicamente puro.
- Escala graduada en grados centígrados (35°C a 41°C).
- Con subdivisiones en décimas de grado.
- Caja con 12 piezas.

TERMÓMETRO INFRARROJO FRONTAL SIN CONTACTO

TIY01



- Medición de temperatura frontal en un segundo sin contacto con la piel.
- Pantalla LCD de alta resolución.
- Pantalla retroiluminada.
- Control de vibraciones.
- Alerta de fiebre.
- Apagado automático en 30 segundos.
- Distancia de medición de 0 a 5 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Rango de medición: 32° - 43° C
- Unidad de temperatura: °C / °F.
- Dimensiones: 49 x 38 x 42 mm.

TERMÓMETRO INFRARROJO SIN CONTACTO

TIB866

- Medición de temperatura corporal y de objetos ultra rápida, desde 1 segundo.
- Pantalla de alta resolución.
- Tres colores de retroiluminación verde, amarillo y rojo.
- Indicador acústico - Óptico inteligente.
- Medición en ° Celsius y Fahrenheit.
- 32 conjuntos de datos de medición.
- Bajo consumo de energía.
- Máxima precisión sin contacto.



NORMAL Luz Verde <37.4°C	ALTA Luz Amarilla 37.5- 38.4°C	MUY ALTA Luz Roja >38.5°C
--------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------

ALARMA DE TRES COLORES
Rango de temperaturas





TORNIQUETE HERGOM.

GF03A

- Ideal para tomar muestras de sangre.
- Diseño práctico y elegante.
- Estampado corporativo.
- Banda con acabado en nylon.
- Hebilla de plástico.
- Dispositivo de retiro en 2 modalidades: Total y Out Presion.



TORNIQUETE PEDIÁTRICO.

GF03C

- Ideal para tomar muestras de sangre.
- Diseño práctico y elegante.
- Estampado infantil.
- Banda con acabado en nylon.
- Hebilla de plástico.
- Dispositivo de retiro en 2 modalidades: Total y Out Presion.



LÁPIZ DE SENSIBILIDAD.

GF19

- Diseño anatómico.
- Fácil de usar.
- Útil y práctico.
- Botón deslizable, clip de bolsillo.
- Incluye 5 repuestos.



OTOSCOPIO UNIVERSAL CON LUZ ESTÁNDAR.

D-100

- Control de intensidad de luz (perilla en la parte superior del mango).
- Espéculos auriculares de diferentes diámetros.
- Lupa integrada a la cabeza del otoscopio removible.
- Estuche tipo piel color negro.
- Mango negro liso de plástico.
- Incluye 6 espéculos y lupa removible.



OTOSCOPIO CON LÁMPARA Y ACCESORIOS ECONÓMICO.

KT-GF08P

- Kit de otoscopio económico incluye:
- 1 lámpara de diagnóstico.
 - 4 espéculos reusables.
 - 1 filtro de luz para oftalmo.
 - 2 baterías AAA.
 - 1 estuche de plástico rígido para guardar.
 - 1 porta abatelenguas y 5 abatelenguas plásticos.



OTOSCOPIO

De diagnóstico con luz LED

T310



Incluye:
Otoscopio
8 espéculos reusables



Características:

- Aumento 3X
- Ventana de vista más grande
- Iluminación por fibra óptica
- Tecnología LED
- 8 espéculos reusables

Especificaciones Técnicas:

- Iluminación por fibra óptica
- Luminancia 18,5 Lumen
- Aumento 3X
- Tamaños de las puntas: 2.4mm, 3mm, 4mm, 4mm, 5mm
- 2.5V, 0.7A, Ø=4.8mm
- Batería: Baterías alcalinas AA

Características:

El otoscopio permite realizar un completo examen visual del oído externo. El oftalmoscopio es ideal para observar el fondo del ojo y ayuda a realizar un diagnóstico correcto de las enfermedades y padecimientos del mismo.

- Aumento 3X
- Ventana de vista más grande
- Iluminación por fibra óptica
- Tecnología LED
- 8 espéculos reusables

Especificaciones Técnicas:

- Iluminación por fibra óptica
- Luminancia 18,5 Lumen
- Aumento 3X
- Tamaños de las puntas: 2.4mm, 3mm, 4mm, 4mm, 5mm
- 2.5V, 0.7A, Ø=4.8mm
- Batería: Baterías alcalinas AA



SET DE OTOSCOPIO Y OFTALMOSCOPIO

De fibra óptica con luz LED

TP302



Incluye:
Otoscopio
Oftalmoscopio
8 espéculos reusables

SET DE OTOSCOPIO Y OFTALMOSCOPIO RECARGABLE

De fibra óptica con luz LED

TP312C2



Incluye:
Otoscopio
Oftalmoscopio
Estación de carga
Cable MicroUSB
8 espéculos reusables
Bomba de insuflado



Características:

El otoscopio permite realizar un completo examen visual del oído externo. El oftalmoscopio es ideal para observar el fondo del ojo y ayuda a realizar un diagnóstico correcto de las enfermedades y padecimientos del mismo.

- Aumento 3X
- Ventana de vista más grande
- Iluminación por fibra óptica
- Tecnología LED
- Con centro de carga
- 8 espéculos reusables

Especificaciones Técnicas:

- Iluminación por fibra óptica
- Luminancia 18,5 Lumen
- Aumento 3X
- Tamaños de las puntas: 2.4mm, 3mm, 4mm, 4mm, 5mm
- 2.5V, 0.7A, Ø=4.8mm
- Batería: Baterías alcalinas AA

Estuche de diagnóstico GOWLLANDS. 3003



- Oftalmoscopio Mod. Maylite.
- Otoscopio Mod. Friston.
- Espéculos reusables.
- Rinoscopio.
- Mango de acero.
- Lámpara laríngea.
- 2 Espejos laríngeos.
- Depresor de lengua.
- Incluye 1 Foco de repuesto.



- Oftalmoscopio Mod. Maylite.
- Otoscopio Mod. Friston.
- Espéculos reusables (2,0,2,5,3,5, 4,5 y 5,5mm).
- Rinoscopio.
- Mango de acero.
- Lámpara laríngea.
- 2 espejos laríngeos (18 y 22mm).
- Dioptrías (-40,20,15,10,8,6,4,3,2,1,0,1,2,4,6,8, 10,15,20,25+).
- Porta Depresor y Depresor de lengua.
- 1 foco de repuesto de 3volts.
- Estuche rígido.



Estuche de diagnóstico LUZ HALÓGENO GOWLLANDS. 3003H



OFTALMOSCOPIO GOWLLANDS (MOD. MAYLITE).

3008M

- Oftalmoscopio Mod. Maylite.
- Mango de acero.
- Dioptrías.
- Estuche rígido.
- Luz estándar.
- Incluye 1 Foco de repuesto.

SET OTOSCOPIO Y OFTALMOSCOPIO GOWLLANDS.

3028N

- Mango de acero.
- Espéculos reusables.
- Dioptrías.
- Estuche rígido.
- Luz estándar.
- Incluye 1 Foco de repuesto.

SET OTOSCOPIO Y OFTALMOSCOPIO HALÓGENO GOWLLANDS.

64400

- Mango de acero.
- Dioptrías.
- Estuche Rígido.
- Luz halógena.
- 5 Espéculos reusables.
- Incluye 1 Foco de repuesto.



ESTUCHE DE DIAGNÓSTICO HALÓGENO GOWLLANDS.

64404

• Oftalmoscopio profesional modelo Mayfield.

• Otoscopio con 5 espéculos reusables.

• Duplay espéculo nasal con magnificación.

• Mango de acero. Lámpara laríngea.

• 2 Espejos laríngeos.

• Estuche Rígido. Luz halógena.

• Depresor de lengua. Post nasal espejo.

SET OTOSCOPIO LUZ HALÓGENA VETERINARIO GOWLLANDS.

3123H

• Otoscopio veterinario.

• Luz halógena.

• Fibra óptica.

• Espéculo de repuesto.

• Estuche rígido.



DESTRUCTOR DE JERINGAS BESTMAN BD-310



- Rápido, eficaz, seguro y confiable.
- Destruye agujas de jeringa al instante.
- Eliminación total de cualquier rastro de infección latente.
- Vaporización de líquidos residuales durante el proceso de fusión.
- Equipado con cuchilla afilada de acero inoxidable.
- Protección automática en caso de sobrecalentamiento.
- Función "Ozone" para esterilizar el equipo antes o después de usarse.

- Pantalla LCD a color de 8", pantalla con elevación de 60°.
- Registro manual del movimiento fetal.
- Guarda, reproduce e imprime la curva de monitoreo hasta 12 horas continuas.
- Zona de FHR normal en pantalla (120 BPM - 160 BPM).
- Alarma de FHR anormal.
- Transductor de 9 cristales y haz ancho.
- Impresora térmica incorporada de larga duración y alta resolución.
- Transductor 3 en 1.



TOCÓGRAFO MONITOR FETAL TOCF1

DOPPLER DE BOLSILLO CON TRANSDUCTOR 2 MHZ. DOPBF



- Dispositivo portátil con detector de frecuencia cardíaca.

- Tres modos de operación: Modo de Visualización en Tiempo real FHR, Visualización Promedio FHR y Modo manual.

- Transductor Fetal de alta sensibilidad con conexión USB, intercambiable.

- Dimensiones: 135 mm x 95 mm x 35 mm. Peso: cerca de 180g.

- También disponible en KIT con transductor vascular 8 MHz.

- Dispositivo portátil con detector de frecuencia cardíaca.

- Tres modos de operación: Modo de Visualización en Tiempo real FHR, Visualización Promedio FHR y Modo manual.

- Transductor Fetal de alta sensibilidad de 2MHz. con conexión USB, intercambiable.

- Transductor vascular 8 MHz (DOPBVF).

- Dimensiones: 135 mm x 95 mm x 35 mm. Peso: cerca de 180g.



KIT DOPPLER DE BOLSILLO CON TRANSDUCTOR FETAL y VASCULAR. DOPBVF

Doppler de bolsillo con pantalla 2 mhz. BESTMAN BF500+

- Detecta la velocidad de los latidos del corazón del feto a partir de la duodécima semana.
- Pantalla LCD muestra: FCF, gráficas (interfaces duales), señal FCF sincrónica, indicador de batería e indicador de volumen.
- Pantalla LCD con dos interfaces para uso conveniente en la noche.
- Función de auto detección y alarma cuando la FCF está fuera del rango normal o batería agotada.
- Peso: 270g - Práctico y portátil.
- Altavoz incorporado y jack para audífonos.

BESTMAN

Doppler de bolsillo con pantalla 2 mhz. BESTMAN BF500C

- Detección de latido fetal después de 12 semanas.
- Detección sanguínea de cordón umbilical.
- Detección de flujo carotideo.
- Detección placentaria por flujo sanguíneo.
- Coadyuvante en la detección de trastornos o malformaciones.
- Cuenta con JACK de salida para grabar sonidos.
- Pantalla LCD con luz, proporcionando excelente visión.
- Advertencia de latido fetal anormal.



TRANSDUCTORES Y ACCESORIOS



TRANSDUCTOR FETAL
2.5 MHZ. (BF500, BF500++).

BF010



TRANSDUCTOR VASCULAR
8 MHZ
PARA DOPPLER DOPBF

TRDOPBV



TRANSDUCTOR FETAL
2.0 MHZ.
(PARA BF500B, BF500C).

BF020





smart
XIGNAL
monitors



**TAKE
FUTURE
IN
YOUR
HANDS**



Oxímetro de pulso XIGNAL Adulto MD300C2

OXÍMETROS



7 Modos de visualización



Incluye correa para el cuello y funda.

Mejora tu rendimiento

• El oxímetro MD300C2 además de indicarnos la oxigenación del paciente, también nos muestra el IP (índice de perfusión) lo que permite el monitoreo de los pacientes de forma mínimamente invasiva pero de manera más exacta reduciendo así el número de complicaciones, ya que el índice de perfusión refleja el tono vasomotor periférico, gracias a la relación de las ondas pulsátiles y no pulsátiles medidas a través de un oxímetro de pulso, lo que nos permite evaluar la eficacia de la zona de la medición de la oxigenación, así como poder detectar la vasodilatación, vasoconstricción y el volumen sanguíneo.

Características

- Medición rápida (SpO2) y frecuencia de pulso.
- Diseño ligero y compacto. Fácil de operar y llevar.
- El Display muestra el índice de perfusión.
- 4 tipos de orientación y 7 modos de Display.
- Bajo consumo de energía: Indicador de batería baja.
- Brillo ajustable, señal de insuficiencia.
- Apagado automático.



Oxímetro de pulso uso veterinario XIGNAL MD600V

- Visualización del valor de SpO₂ .
- Visualización del valor PR y gráfico de barras.
- Función de almacenamiento para valores de SpO₂ y PR, y los datos almacenados se pueden cargar a PC.
- Compatible con sensores neonatales, pediátricos y adultos.



Oxímetro de pulso uso humano XIGNAL MD600H



- Visualización del valor de SpO₂ .
- Visualización del valor PR y gráfico de barras.
- Función de almacenamiento para valores de SpO₂ y PR, y los datos almacenados se pueden cargar a PC.
- Compatible con sensores neonatales, pediátricos y adultos.



OXÍMETRO DE PULSO XIGNAL PEDIÁTRICO.

- MD300C53**
- Oxímetro pediátrico de medición rápida (SpO2) y frecuencia de pulso.
 - Diseño ligero y compacto en forma de rana.
 - 4 tipos de orientación de display, 7 modos de display.
 - Bajo consumo de energía: Indicador de Batería baja.
 - Brillo ajustable, señal de insuficiencia.
 - Apagado automático.

OXÍMETRO DE PULSO PALM USO HUMANO XIGNAL.

- F380-H**
- Pulsioxímetro de 3 parámetros portátil de uso humano de batería recargable para monitoreo continuo
- Características Generales
- Parámetros de monitoreo: SpO2, PR
 - Memoria de 360 hrs.
 - Pantalla de visualización tipo: TFT LCD de 2,8 pulgadas
 - Tamaño: 142 mm (L) x 78 mm (w) x 28 mm (H)
 - Peso: 250 g (sin batería ni sensores)

OXÍMETRO DE PULSO PALM USO VETERINARIO XIGNAL.

- F380-V**
- SpO2
 - Rango: 35% -100%
 - Resolución: 1%
 - Precisión: (70% -100%)
 - 2% normal
 - 3% de movimiento o baja perfusión
 - PR (Frecuencia Cardiaca)
 - Rango: 25bpm-400bpm
 - Resolución: 1bpm



LÁMPARA LOCALIZADORA DE VENAS PEDIÁTRICO.

- XScan-P**
- Aplicación: neonato e infantil.
 - Número de LEDS: 12.
 - Color de leds: naranja (6) + rojo (6).
 - Diámetro de anillo (14mm).
 - Baterías de litio CR2 (no recargable).
 - Tamaño: 67 x 42 x 21 mm.
 - Peso incluyendo batería: 41 g.

LÁMPARA LOCALIZADORA DE VENAS ADULTO.

- XScan-A**
- Aplicación: adulto y pediátrico.
 - Número de LEDS: 24.
 - Color de leds: naranja (12) + rojo (12).
 - Diámetro de anillo: (21mm).
 - Batería integrada de ion litio recargable.
 - Vida de la batería: 1.2-2.5 hrs.
 - Tamaño (mm): 95 x 55 x 21.
 - Peso incluyendo batería: 71 g.



Monitor de paciente XIGNAL 8"

M7



Sensor de SpO₂
ADULTO



Manguera y brazal
ADULTO NIBP



Cable para
ECG



Parches desechables
para ECG



Sensor de
Temperatura

Características principales

- Pantalla LCD, TFT a color de 8 "
- Interfaz multilinguaje.
- Diseño sin ventilador, silencioso, ahorrador de energía y limpio, lo que reduce la posibilidad de infección cruzada.
- Con aplicación para adultos, pediátricos y neonatos (se requieren accesorios especiales para aplicación pediátrica y neonatal).
- Con interfaz estándar, OxyCRG, gráfica de Tendencia, Interfaz de caracteres grandes y visualización de cama, conveniente para observar.
- La forma de onda, el color del parámetro y la ubicación de las mismas se pueden configurar opcionalmente.
- Muestra formas de onda de hasta 8 canales en una pantalla.
- Muestra la forma de onda de ECG de 7 derivaciones en una pantalla y con la función de paso de ECG.
- Adopta tecnología digital para SpO₂, con tecnología anti-movimiento y anti-interferencia de luz ambiental, y la medición se puede realizar bajo circunstancias de baja irrigación.
- Función de análisis de HRV.
- Modo de medición NIBP: Manual / AUTO / STAT, almacenamiento para datos NIBP de 4800 grupos.
- Elementos de alarma: Alarma técnica, 71 alarmas fisiológicas y 60 alarmas de arritmia.
- Parámetros estándar: ECG (5 puntas), SpO₂, NIBP, RESP, TEMP, PR.
- Función opcional de ETCO₂ (se requieren accesorios no incluidos)
- Funciones de cálculo de concentración de fármacos y tabla de titulación.
- La batería de litio recargable incorporada de CA / CC logra un monitoreo ininterrumpido.
- Unidad quirúrgica anti-alta frecuencia, a prueba de desfibrilación (se necesitan cables especiales).



Monitor de paciente táctil M7T



Características principales

- Pantalla LCD a color 7"
- Potentes funciones para la forma de onda de parámetros, almacenamiento y revisión de tendencias.
- Pantalla de sincronización de ECG de todas las derivaciones.
- Adopta tecnología digital para SpO2, fuerte capacidad de llenado en caso de señal con interferencia o débil.
- Elementos de alarma: alarma técnica, 71 alarmas fisiológicas y 60 alarmas de arritmia.
- Revisión de datos de tendencias de 480 horas, 2400 grupos de datos de NIBP y forma de onda de ECG de 72 horas.
- A prueba de unidades quirúrgicas de alta frecuencia y desfibriladores (se necesitan cables especiales).
- Aplicable para adultos, pediátricos y neonatos para monitoreo completo (Se requieren accesorios especiales).
- Logre almacenamiento de datos, actualización de software mediante interfaz USB.
- Puede conectarse al Sistema de Central de Monitoreo por 3G, WiFi o por Cable.
- La batería recargable incorporada logra un monitoreo ininterrumpido.
- Parámetros estándar: ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP, PR.
- Funciones opcionales: soporte móvil, soporte colgante e impresora portátil.
- Se requiere el uso de cable a prueba de desfibrilación y electrocirugía para el uso del monitor en quirófano.



Monitor de signos vitales de respuesta rápida XIGNAL de 5 parámetros

M7R



Características principales

Óptimo para uso en ambulancias, emergencias, y consultorios médicos, aplicable para pacientes adultos y pediátricos.

- Monitor de Signos Vitales de 5 parámetros
- Compacto y de fácil uso
- Totalmente portátil
- Saturación de oxígeno (SpO2)
- Pulso (PR)
- Índice de Perfusión (PI)
- Presión Arterial No Invasiva (PANI)
- Temperatura (Temp)

Monitor de paciente XIGNAL 12"

M12

Características principales

- Pantalla LCD, TFT a color de 12.1"
- Diseño sin ventilador, silencioso, ahorrador de energía y limpio, lo que reduce la posibilidad de infección cruzada.
- Con aplicación para adultos, pediátricos y neonatos (se requieren accesorios especiales para aplicación pediátrica y neonatal).
- Con interfaz estándar, OxyCRG, Grafica de Tendencia, Interfaz de Caracteres Grandes y Visualización de cama, conveniente para observar.
- La forma de onda, el color del parámetro y la ubicación de las mismas se pueden configurar opcionalmente.
- Muestra formas de onda de hasta 8 canales en una pantalla.
- Muestra la forma de onda de ECG de 7 derivaciones en una pantalla y con la función de paso de ECG.
- Adopta tecnología digital para SpO2, con tecnología anti-movimiento y anti-interferencia de luz ambiental, y la medición se puede realizar bajo circunstancias de baja irrigación.
- Función de análisis de HRV.
- Modo de medición NIBP: Manual / AUTO / STAT, almacenamiento para datos NIBP de 4800 grupos.
- Elementos de alarma: alarma técnica, 71 alarmas fisiológicas y 60 alarmas de arritmia.
- Parámetros estándar: ECG (5 puntas), SpO2, NIBP, RESP, TEMP, PR.
- Función opcional de ETCO2 (se requieren accesorios no incluidos)
- Funciones de cálculo de concentración de fármacos y tabla de titulación.
- La batería de litio recargable incorporada de CA / CC logra un monitoreo ininterrumpido.
- Unidad quirúrgica anti-alta frecuencia, a prueba de desfibrilación (se necesitan cables especiales).



Sensor de Temperatura



Manguera y brazal ADULTO NIBP



Parches desechables para ECG



Cable para ECG



Sensor de SpO2 ADULTO

Monitor de paciente XIGNAL 15"

M15

M15C



Características principales

- Diseño sin ventilador, lo que lo convierte en un equipo ahorrador de energía y limpio, que reduce la posibilidad de infección cruzada.
- Monitor integral para uso adulto, pediátrico y neonato.
- Con interfaz estándar, OxyCRG, gráficas de tendencias, interfaz con caracteres grandes y datos de paciente y cama, conveniente para observar.
- La forma de onda, colores y ubicación los parámetros pueden ser personalizados.
- Modo de operación: teclas y botones.
- Muestra hasta 8 canales de forma de onda en pantalla.
- Muestra 7 formas de ondas ECG en pantalla, y cuenta con función de paso del ECG.
- Adopta la tecnología digital de SpO₂, cuenta con sistemas anti-movimiento y anti-interferencia por luz ambiental, y la medición puede ser realizada bajo circunstancias de debilidad.
- Función de análisis HRV.
- Modo de medición NIBP: Manual, Automático y Continuo, almacenamiento para hasta 4800 datos de NIBP.

SKU M15C INCLUYE Sensor capnógrafo EtCO₂



Sensor de SpO₂
ADULTO



Manguera y brazal
ADULTO NIBP



Sensor capnógrafo*
DISPONIBLE PARA M15C



Cable para
ECG



Parches desechables
para ECG



Sensor de
Temperatura

PEDESTAL UNIVERSAL PARA MONITOR DE PACIENTE PU02

Accesorios se venden por separado.

Monitor de paciente MA50



Características principales

- Pantalla a color 2.4" TFT-LCD
- Monitoreo a largo plazo para NIBP y SpO2
- Memoria masiva para datos NIBP y SpO2, verifique el menú de lista, revise los resultados de medición.
- Indicador de batería baja, información de alarma, información de error y hora.
- Parámetros de alarma personalizables por el usuario.
- La información del paciente puede ser flexible.
- Intervalos de medición para el modo AUTO: 5, 10, 15, 20, 30, 45, 60, 90 y 120 minutos.
- Dimensiones: 128mm(L) x 69mm(W) x 36mm(H)
- Función de gestión de casos, comunicación con la PC, para realizar las funciones de revisión de datos, análisis de resultados, observación de gráficos de tendencias, impresión de informes, etc.

Incluye:

- Unidad
- Brazal Adulto (25-35 cm)
- Manguera con conectores para NIBP
- Sensor de Oximetría Adulto
- Cable USB
- Código para descarga de Software
- Manual de usuario
- Funda con cinta ajustable



Modo de trabajo doble como Monitor y Medidor Ambulatorio de Presión Arterial 24h (MAPA)

Capnógrafo para monitores de paciente XIGNAL M7 Y M12 CA10M



El capnógrafo CA10M es un sensor tipo Mainstream que sensa tanto el dióxido de carbono al final del flujo de la respiración así como la tasa de respiración (respiraciones por minuto o rpm) y otros parámetros. El capnógrafo puede detectar la función de ventilación pulmonar y reflejar la circulación y la condición del flujo sanguíneo pulmonar, así como reflejar indirectamente la ventilación alveolar, que es aplicable para su uso en transferencias de emergencia prehospitalarias, salas de emergencias, UCI, quirófanos, neonatología, departamentos de alta especialidad respiratoria, y otras.

- Función de medición de CO2 al final de la espiración (mmHg).
- Función de medición de CO2 al final de la espiración (mmHg).
- Función de medición de la frecuencia respiratoria (rpm).
- Función de alarma de exceso de límite para CO2 al final de la espiración y frecuencia respiratoria.
- Función de alarma de batería baja.
- Tipo de dispositivo: equipo alimentado internamente.
- Grado de protección contra descargas eléctricas: pieza aplicada tipo BF
- Grado de protección contra la entrada de líquido: IPX2

Sistema de radiografía para uso Humano

DRX1



Eco-friendly & Seguro

El generador de Rayos X satisface las demandas clínicas empleando baja potencia, baja dosis y baja intensidad de radiación.

Sistema de Autodiagnóstico

El generador cuenta con un sistema de auto diagnóstico que se ejecuta al encender el generador y cuenta con códigos de falla e informe inteligente de errores.

Luz de Láser Doble

Facilita apuntar la distancia de 1 metro rápidamente, mejorando así la eficiencia del examen.

Control de Exposición WiFi

Controla la exposición de manera inalámbrica con WiFi a través de la PC (Cuando se usa el Sistema DRX1). Sin la exposición cableada, la operación está libre de la longitud del cable y el límite de espacio. El control de exposición inalámbrico en cualquier ángulo y distancia reduce efectivamente la radiación al operador.

El sistema Digital de Rayos-X portátil es muy útil en los sitios donde no es posible transferir a los pacientes a un hospital para procedimientos de radiología diagnóstica.

Con tecnología avanzada de suministro de energía. El sistema de control Double Closed-Loop que regula la corriente del tubo logra una precisión dentro del 3%, superando la mayoría de los instrumentos de Rayos X en el mercado.

El equipo está diseñado para uso portátil y puede transportarse con facilidad debido a su bajo peso total y construcción compacta, además de estar equipado con batería que le brinda autonomía y su conexión totalmente inalámbrica lo convierten en un equipo ideal tanto para el uso en clínicas como en el campo.

- Generador de rayos X con batería
- Flat panel digitalizador WiFi con 2 baterías
- Laptop con programa Pie 5
- Case protector de almacenamiento y transporte portátil.



Base BX-005

Se vende por separado

Generador de rayos x portátil

DRX2

DIAGNÓSTICO

Eco-friendly & Seguro

El generador de Rayos X satisface las demandas clínicas empleando baja potencia, baja dosis y baja intensidad de radiación.

Sistema de Autodiagnóstico

El generador cuenta con un sistema de auto diagnóstico que se ejecuta al encender el generador y cuenta con códigos de falla e informe inteligente de errores.

Luz de Láser Doble

Facilita apuntar la distancia de 1 metro rápidamente, mejorando así la eficiencia del examen.

Control de Exposición WiFi

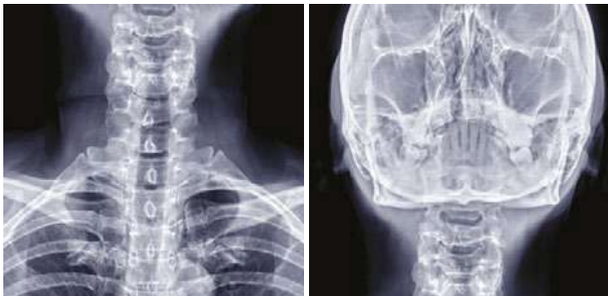
Controla la exposición de manera inalámbrica con WiFi a través de la PC (Cuando se usa el Sistema DRX1). Sin la exposición cableada, la operación está libre de la longitud del cable y el límite de espacio. El control de exposición inalámbrico en cualquier ángulo y distancia reduce efectivamente la radiación al operador.



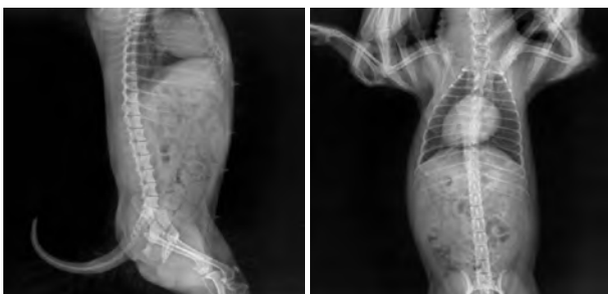
RADIOGRAFÍA

See the future
SIUI

Uso humano



Uso Veterinario



Características principales

Con tecnología avanzada de suministro de energía. El sistema de control Double Closed-Loop que regula la corriente del tubo logra una precisión dentro del 3%, superando la mayoría de los instrumentos de Rayos X en el mercado.

- Fuente de alimentación: batería o entrada de CA
- Batería removible, con capacidad para realizar hasta 200 exposiciones a máxima potencia y hasta 300 en potencia promedio.
- Potencia máxima de salida: 2kW
- Voltaje del tubo: 40 kV- 100 kV
- Corriente del tubo: 25 mA (40 kV - 60 kV); 20 mA (61 kV - 100 kV)
- Tiempo de exposición (mAs): 0.4 -50 mAs
- Frecuencia de trabajo: \geq 50kHz
- Punto de enfoque (mm): 1.2 x 1.2mm
- Filtración total: 3mmA colimador incluido
- Colimador: Continuamente ajustable, con indicador cruzado para determinar la posición de recepción de la imagen.
- Transmisión inalámbrica a la estación de trabajo.
- Manija de soporte con movimiento de 360°
- Peso: 12 kg
- Dimensiones: 522 mm (largo) x 227 mm (ancho) x 271 mm (alto)
- Controla la exposición de manera inalámbrica con WiFi a través de la PC (Cuando se usa el Sistema DRX1).



Base móvil para generador de rayos X

BX-005

Fácil de mover y maniobrar, supera todos los obstáculos.

Flexible, con ajuste de ángulo y altura de placa.

Diseño Ligero y compacto 50% - que los tradicionales.

Aplicable en sala de operaciones, se ajusta a sus necesidades

Peso Neto: Aprox. 55Kg.

Peso Bruto: Aprox. 15Kg.

Altura Máxima: 2Mts.

Tripié portable de altura ajustable

DRXTRX1

Con pinza de agarre de equipo y llave de seguridad para ajuste de altura.

Se ajusta y aplica a las necesidades médicas de la sala de operaciones.

Es muy ligero, resistente y de diseño compacto.

Brazo giratorio 360°.

Incluye mochila para su almacenaje.

Peso : 2 Kg. Extensión de Altura: de 44 cm a 165 cm.



Case protector de Flat Panel
14" X 17" para DR
de rayos X portátil

DRXCASE1

Adecuado para soluciones fijas
como móviles.

Ligero, Resistente y Portátil.

Para flat panel de 14" X 17".

Medidas: 40x48x2 cm.

Peso: 800 gr (aprox.).



Base móvil para generador
de rayos-x

BXJJ-X004

Con brazo ajustable.

Ruedas para un fácil
desplazamiento.

Procesador de imagen led de laparoscopia con fuente de luz LXD-300

- Permite visualizar directamente los contenidos del abdomen y la pelvis a través de pequeñas incisiones mediante la creación de una cavidad virtual para exploración.
- Captura desde 1, 4, 12 imágenes de forma continua según se requiera.
- Vida de la lámpara: 20,000 hrs.
- Incluye: Pantalla de 10"; Fuente de luz; Fibra óptica; Cámara HD.
- Bajo consumo de energía.
- Peso: 9 Kg.



Lentes de laparoscopia para procesador de imagen lxd-300 OT#

OT1001	OT1002	OT1003	OT1004	OT601
• 100mm de longitud • 2.7mm de diámetro exterior	• 100mm de longitud • 2.9mm de diámetro exterior	• 100mm de longitud • 3.3mm de diámetro exterior	• 100mm de longitud • 2.9mm de diámetro exterior	• 60mm longitud • 2.7mm de diámetro exterior



Procesador de imagen para endoscopia con monitor de video

VIS2100S

- Monitor LCD 12 pulgadas.
- Lámpara LED 40 W.
- Vida de la lámpara: 35,000 horas.
- Temperatura de color: 5,300 K.
- Bomba duradera y silenciosa.
- Captura de imagen guardada en la tarjeta SD
- Video Compuesto * 1, video Y/C * 2
- Imagen y video capturados y guardados en tarjeta SD.



Endoscopios para uso veterinario xignal AGVE21 00#

Esta serie de endoscopios veterinarios adaptan la pantalla CCD de color Sony con 440k pixeles y gran sensibilidad para imágenes de alta definición. Equipos disponibles:

AGVE2100AL: ENDOSCOPIO ESPECIES GRANDES.

Longitud de trabajo de 3,3 m, adecuado para caballos, ganado, ballenas, delfines, etc. Examen del tracto digestivo animal o extracción de cuerpos extraños.

AGVE2100P: ENDOSCOPIO ESPECIES PEQUEÑAS.

Diámetro exterior de inserción de sólo 8,0mm, hasta 1,5m de longitud de trabajo. Adecuado para los perros pequeños (mascotas), gatos, focas, pingüinos, entre otros. Examen del tracto digestivo animal o extracción de cuerpos extraños.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

MODELO	AGVE-2100AL	AGVE-2100P
Vista del Campo	120°	145°
Profundidad de vista	3-100 mm	3-100mm.
Rango de flexión de punta	Arriba /Abajo: 180° Izquierda/Derecho: 160°	Arriba /Abajo: 210° /90° Izquierda/Derecho: 100°
Diámetro Del Extremo Distal	ø12.9mm	ø 8.0 mm.
Diámetro Del Tubo De Inserción	ø12.9mm	ø 8.0 mm.
Cánal De Trabajo	ø3.7mm	ø 2.2 mm.
Longitud De Trabajo	3300mm	1500 mm.



MONITOR PORTÁTIL AMBULATORIO DE PRESIÓN ARTERIAL (MAPA).

VITAPIO5500

- Diseño portátil y compacto.
- Rango de Pacientes: adulto, pediátrico, neonatal
- Medición SYS / DIA / MAP / PR. NIBP, SPO2 y frecuencia de pulso con modo de medición: Automático/ ciclo automático no invasivo.
- Incluye sensor de oximetría y brazal para PANI adulto.
- Monitor: LCD 2.4" TFT color (320 X 240 puntos).
- Dimensión: 127 X 66 X 36 mm.
- Peso: ≤ 350g (Incluyendo baterías).

ELECTROCARDÍOGRAFO USO VETERINARIO 1 CANAL.

ECG100GVET

- Registra la forma de onda de ECG con modo manual o automático.
- Compatible con AC y DC para suministro de energía.
- Sistema de salida: matriz térmica de alta resolución (8dots / mm).
- Respuesta de frecuencia de grabación: hasta 150Hz.
- En estado de CC óptimo, el dispositivo puede esperar 7 hrs., imprimir 4 hrs. de forma continua y grabar 150 pzs. de forma de onda de ECG.
- Dimensiones: 315x215x77mm, peso neto: 1 kg.

ELECTROCARDÍOGRAFO USO VETERINARIO DE 3 CANALES.

ECG300GVET

- Registra la forma de onda de ECG con modo manual o automático.
- Compatible con AC y DC para el suministro de energía.
- Muestra la forma de onda de ECG de 3/6/12 derivaciones y los estados de modo de impresión, sensibilidad, velocidad del papel, filtro, etc.
- Memoria de alta capacidad incorporada, almacena hasta 1000 casos.
- Dimensiones: 315 x 215 x 77 mm. Peso neto: 1.6 kg.



MONITOR 3 PARÁMETROS PARA USO VETERINARIO.

CMS5000VET

- Aplicable para monitoreo de NIBP y SpO2 de gatos, perros y otros animales.
- Batería recargable de litio incorporada para controlni ninterrumpido.
- Interfaz fácil de usar.
- Aspecto compacto y flexible, operación simple, fácil de transportar.
- Pantalla con LCD TFT a color de 2.4 " (320 x 240) y LED de resaltado azul.
- Memoria Flash única, almacenamiento para hasta 2000 datos NIBP o datos SpO2 de 48 horas.
- Cómodo y rápido en datos de medición inquisitivos.

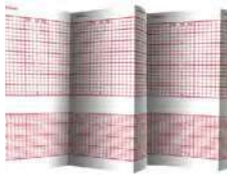
OXÍMETRO PALM PARA USO VETERINARIO

MD300K1-V

- Medición precisa de SpO2 y frecuencia de pulso para uso veterinario.
- Dispositivo portátil, compacto, simple, confiable y durable.
- Bajo consumo de energía: indicador de batería baja.
- Pantalla digital de LED.
- Hasta 99 datos de información del paciente.
- Almacenamiento de registros de 72 horas.
- Dimensiones: 131 x 61 x 30 mm. Peso: 80 grs.



ACCESORIOS Y REFACCIONES



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit,

030890



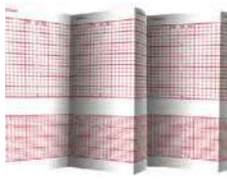
EXTENSOR PARA OXIMETRO (M-7, M-12)

EXT-M



BRAZAL ADULTO PARA MONITOR (M7/M12)

BAM



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit,

021002



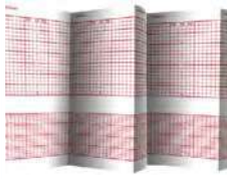
EXTENSOR DE CABLE PARA SENSOR SPO2 M15 O M12 XIGNAL

ECMP1



BRAZAL OBESO PARA MONITOR (M7/M12)

BOM



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit,

021003



TERMOMETRO PARA MONITOR M7/M12

TPM



BRAZAL PEDIATRICO PARA MONITOR (M7/M12)

BPM



SP02 SENSOR OXIMETRIA ADULTO (M7/M12)

SOA



SENSOR SPO2 ADULTO PARA MONITOR DE PACIENTE M15 Y M12 XIGNAL

SPOMPA



BRAZAL NEONATAL PARA MONITOR (M7/M12)

BNM



SP02 SENSOR OXIMETRIA NEONATAL (M7/M12)

SON



SENSOR SPO2 PEDIÁTRICO PARA MONITOR DE PACIE M15 Y M12 XIGNAL

SPOMPP



BRAZAL ADULTO PARA MONITOR DE PACIENTE XIGNAL M15 Y M12 (25-35 CM)

RBMP1



SP02 SENSOR OXIMETRIA PEDIATRICO (M7/M12)

SOP



SENSOR SPO2 NEONATAL PARA MONITOR DE PACIENTE M15 Y M12 XIGNAL

SPOMPN



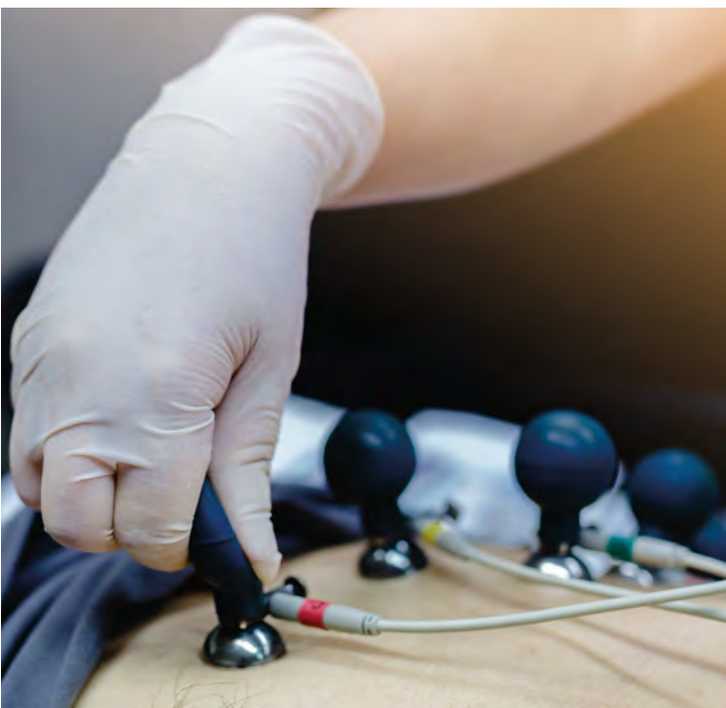
FUNDA PROTECTORA DE LENTE PARA TERMÓMETRO ÓTICO. CAJA CON 40 PIEZAS.

FPT1

ELECTROCARDIÓGRAFO CON INTERPRETACIÓN CON PANTALLA MÓVIL Y TOUCH TRISMED. CARDIPIA812AR



TRISMED



- Pantalla Touch.
- 12/6/3 canales de registro.
- Rollo de papel de impresión 216 m.
- Pantalla ECG de 12/6/1 canales de visualización ECG.
- Interpretación Integral e interfaz STRESS ECG.
- Informe de la divulgación completa (1mm).
- Pantalla de ritmo cardiaco en tiempo real.
- Detección de arritmias / Detección de marcapasos / Detección RR variable / frecuencia cardiaca en tiempo real.
- Memoria integrada (70 pacientes).
- Dimensiones: 332 x 308 x 103.8 mm.
- Peso: 3.3 Kg Incluyendo batería recargable.
- Incluye accesorios: Pinzas para ECG. Chupones para ECG. Rollo de papel para ECG. Cable de paciente. Cable de corriente eléctrica.



ELECTROCARDIOGRAFO 203N TRISMED.

CARDIPIA203N

- Impresión de 1 y 3 canales.
- Modo de operación automática y manual.
- Trazado fiable de ECG.
- Selección de la duración de impresión de ECG.
- Batería recargable.
- Fácil carga de papel libre de obstrucción.
- Comprobación del estado de la batería.

ELECTROCARDIOGRAFO 400R TRISMED.

CARDIPIA400R

- Pantalla Touch.
- 6 / 3 / 1 canales de registro.
- Pantalla ECG de 12/6 canales o 1 canal.
- Informe de divulgación completa (1mm).
- Registro instantáneo del ECG (8 seg).
- Interpretación comprensiva e interfaz STRESS ECG.
- Reloj en tiempo real (Fecha/hora).
- Pantalla de ritmo cardíaco en tiempo real.
- Detección de arritmia y marcapasos.
- Memoria integrada (70 pacientes).

ELECTROCARDIOGRAFO 200 VETERINARIO TRISMED.

CARDIPIA200VET

- Electrocardiógrafo de uso veterinario.
- 3/1 canales de registro.
- Pantalla y registro de frecuencia cardíaca.
- Cable de paciente de 4 derivaciones.
- Limpio y fiable trazado del ECG.
- Batería recargable.



ELECTROCARDIOGRAFO SMART 400 VETERINARIO TRISMED.

CARDIPIA400HVET

- Compacto y ligero.
- 6/3/1 canales de registro.
- Operación de un solo toque.
- Pantalla y registro de frecuencia cardíaca.
- Compacto y ligero.
- Cable de paciente de 4 derivaciones
- Limpio y fiable trazado del ECG
- Batería recargable.

SIMULADOR ECG TRISMED.

TSM3000



ACCESORIOS



CHUPONES PARA ECG 6 PZAS.

CH6



CABLE PARA PACIENTE TRISMED.

CPP



PAPEL PARA ELECTROCARDÍOGRAFO 12 CANALES, 1 ROLLO.

PE12C



PAPEL PARA ELECTROCARDÍOGRAFO 6 CANALES, 1 ROLLO.

PE6C



PAPEL PARA ELECTROCARDÍOGRAFO 3 CANALES, 1 ROLLO.

PE3C



HERGOM[®]
PREMIUM

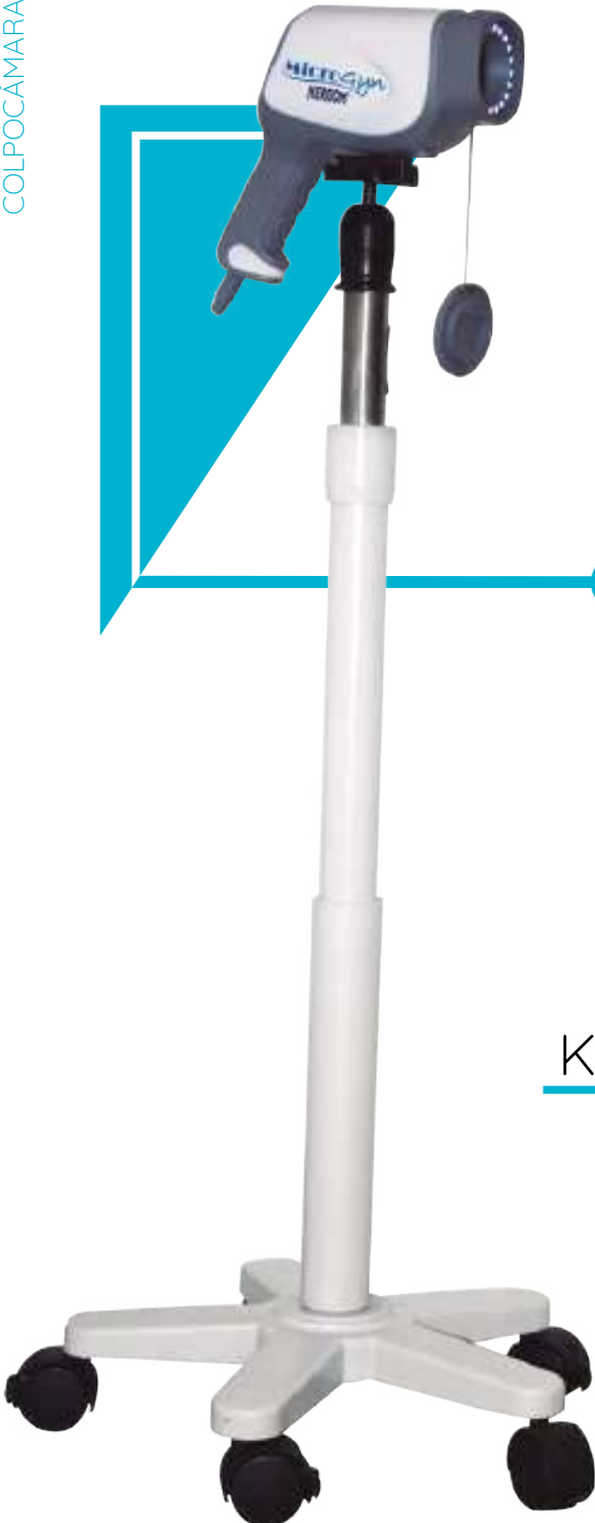
LA MARCA LÍDER EN
INSTRUMENTAL MÉDICO.



MicroGyn

COLPOCÁMARA CON PEDESTAL CCA2200

MicroGyn



*Cuenta con pedestal y base de plástico que lo hacen más cómodo.

*Lente con alcance de 300mm.

*Resolución de 380,000 pixeles (NTSC) 768(H) x 494 M.

*Potencia de iluminación Led de 1200 lx.

*Luz blanca que no distorsiona los colores.

*Filtro Rojo y Verde.

*Balance de blancos automáticos.

*Compensación de Back light, Ajuste de Color y Control automático de Ganancia.

*Capturador de imagen - Sistema Optimed (opcional).

•También disponible en KIT que incluye: colposcámara, pedestal, CPU, Mouse, Teclado y monitor.

KIT CCA2200

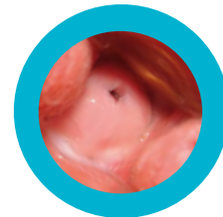




-Su brazo pantográfico lo hace fácil y de manipulación suave. Así como su base de estrella con un desplazamiento de 360° y sus frenos en 2 de sus ruedas permitirán obtener la estabilidad que necesita para realizar un trabajo más preciso.

- *Objetivo focal 300mm
- *Fusibles de alta durabilidad
- *Bombillas de LED de potencia
- *Iluminación coaxial >20000 lx
- *Control de intensidad de luz
- *Enfoque fino
- *Adaptador de video con ajuste fino

Descripción	Valores Oculares Centrales Objetivo f= 300mm				
	2.5x	1.6x	1x	.6x	.4x
Aumento seleccionado	2.5x	1.6x	1x	.6x	.4x
Aumentos totales	17x	11.6x	6.9x	4.1x	2.8x
Campo de visión (mm)	12.5	18.5	31	43	80
Resolución Lp/mm	86	33	44	33	22.3



*Cámara de video y captador de imagen Sistema Optimed Se venden por separado

COLPOSCOPIO DE PEDESTAL LED COLPO-199



El colposcopio Colpo-199 es un equipo compacto y ligero. Su diseño de pedestal con ruedas de movimiento libre lo hacen un equipo de manejo fácil, rápido y cómodo, con un rango de rotación de 360° y binoculares de 45. Equipado con Luz led blanca y fría que no distorsiona los colores.

- Enfoque: Macro-con movimiento de soporte; rango Micro de 40mm con ajuste manual de cremallera y piñón

- Distancia de trabajo: 295mm

Opcionales

- Cámara de alta resolución (CPCA)

- Capturador de imagen (USB)

Iluminación

- Fuente de luz fría: LED 60,000 lux

- Control de la iluminación

- Campo de iluminación: 80mm

- Fuente de alimentación: 110 V AC 200 W

- La intensidad de la luz: 80,000 LUX

- Filtro: Verde

Columna y Base

- Ángulo de rotación: 360 grados

- Elevación de golpe: 170mm

- Altura de objetivo al suelo: 1000mm a 1170mm

- Tamaño de la Base: 600mm

- Peso: 16 kgs

Descripción	Valores Oculares Centrales Objetivo lf= 300mm				
Aumento seleccionado	2.5x	1.6x	1x	.6x	.4x
Aumentos totales	17x	11.6x	6.9x	4.1x	2.8x
Campo de visión (mm)	12.5	18.5	31	43	80
Resolución Lp/mm	86	33	44	33	22.3





Colposcopio De Pedestal YDJ-II

Colposcopio YDJ-II Cuenta con un lente de alcance de 300mm y tubo de enseñanza que nos permitirá compartir con otra persona las imágenes proyectadas, además de que cuenta con un brazo articulable y base de metal que hacen que tenga la estabilidad necesaria.

- Lente con alcance de 300mm.
- Sistema de perilla de aumentos con cinco posiciones de aumentos: 0.4x, 0.6x, 2.5x, 1.6x, 1x
- Iluminación HALÓGENA transmitida a través de fibra óptica (control de poder de luz) niveles de intensidad
- Enfoque fino
- Brazo articulable
- Fusible de alta durabilidad
- Tubo de enseñanza (3er ojos)
- Adaptador de video con ajuste fino
- Cámara de video (Opcional)
- Capturador de imagen - Sistema Optimed (opcional)

Descripción	Valores Oculares Centrales Objetivo lf = 300mm				
	2.5x	1.6x	1x	.6x	.4x
Aumento seleccionado	2.5x	1.6x	1x	.6x	.4x
Aumentos totales	17x	11.6x	6.9x	4.1x	2.8x
Campo de visión (mm)	12.5	18.5	31	43	80
Resolución Lp/mm	86	33	44	33	22.3

Colposcopio de pedestal con Luz halógena.

XTY-1

Cuenta con pedestal y base de plástico que lo hacen más cómodo
 Lente con alcance de 300mm
 Revólver con 5 posiciones de aumento
 Enfoque fino
 Iluminación HALÓGENA transmitida a través de fibra óptica
 Pedestal movable
 Filtro verde
 2 fusibles de larga durabilidad
 Fibra óptica protegida y reforzada con acéero
 Binoculares con dioptrías y ángulo de 45°
 Adaptador de video (ajuste fino)
 Capturador de imagen (Software Optimed opcional)
 Cámara de video (opcional)

Descripción	Valores Oculares Centrales Objetivo lf = 300mm				
	2.5x	1.6x	1x	.6x	.4x
Aumento seleccionado	2.5x	1.6x	1x	.6x	.4x
Aumentos totales	17x	11.6x	6.9x	4.1x	2.8x
Campo de visión (mm)	12.5	18.5	31	43	80
Resolución Lp/mm	86	33	44	33	22.3



Colposcopio de brazo Pantográfico de doble lámpara.

XTY-2B

- Lente de alcance de 300 mm.
- Libertad de movilidad con binoculares de 180
- Revolver con 5 grados de aumento.
- Iluminación halógena transmitida por fibra óptica, filtro verde.
- Lámpara de emergencia con perilla Easy
- Brazo articulable (pantográfico) con movilidad de 45 y 360 grados de rentabilidad.
- Adaptador de video con ajuste fino.
- Adquiere por separado: sistema Optimed y cámara de video.

Descripción	Valores Oculares Centrales Objetivo f= 300mm				
	2.5x	1.6x	1x	.6x	.4x
Aumento seleccionado	2.5x	1.6x	1x	.6x	.4x
Aumentos totales	17x	11.6x	6.9x	4.1x	2.8x
Campo de visión (mm)	12.5	18.5	31	43	80
Resolución Lp/mm	86	33	44	33	22.3



DILATADORES, CÁNULAS, PESARIOS



DILATADOR PRATT.
PLASTIC SET DE 5
PIEZAS MEDGYN 5-6 MM
- 13-14 MM

030890



SOFTWARE DE
CAPTURA DE IMÁGENES
DE CÁNULA
ENDOSCÓPICA
(HISTEROSCÓPICA)
MEDGYN

018149



VÁLVULA DOBLE PARA
KIT DE ASPIRACIÓN
MEDGYN

022526



DILATADOR CERVICAL
ECOLÓGICO LAMINARIA
MEDGYN 60 X 2 MM.
EXTRA PEQUEÑO,
EXTRA DELGADO

021002



ENDOSAMPLER.
DISPOSITIVO PARA
MUESTREO DE TEJIDO
ENDOMETRIAL SIMPLE.

022720



CÁNULA FLEXIBLE
KARMAN MEDGYN
4 MM/ 6MM/ 8MM/
10MM/ 11MM

4MM
022004K
6MM
022006K
8MM
022008K
10MM
022010K
11MM
022011K



DILATADOR CERVICAL
ECOLÓGICO
LAMINARIA. MEDGYN 60
X 3 MM. PEQUEÑO

021003



PIPETA PARA
EXTRACCIÓN DE
MUESTRAS, CUATRO
ORIFICIOS. MEDGYN
3.1MM O.D.

022730



DILATADOR CERVICAL
ECOLÓGICO
LAMINARIA. MEDGYN 60
X 4 MM. MEDIANO

021004



CATÉTER HSG PARA
HISTEROSALPINGO-
GRAFÍA
Y SONOHISTEROGRAFÍA
MEDGYN 5FR

022726



KIT DE MEDICIÓN PARA
PESARIO CON 6 PZAS.
MEDGYN ANILLOS SIN
SOPORTE.

051000



DILATADOR CERVICAL
ECOLÓGICO
LAMINARIA. 60 X 5 MM.
GRANDE, GRUESO

021005



KIT DE ASPIRACIÓN
CON CÁNULA-CURETA
MEDGYN DE
4 MM/ 5 MM/ 6MM/ 7MM

4 MM
022514
5 MM
022515
6 MM
022516
7 MM
022517



PESARIO DE ANILLO
MEDGYN CON
SOPORTE.
#3 / #4

#3
050029
#4
050020



CÁNULA ENDOSCÓPICA
(HISTEROSCÓPICA)
MEDGYN

018145



PESARIO DONA
MEDGYN
#3 / #4

#3
050013
#4
050014

ACCESORIOS



MicroGyn

CÁMARA PARA COLPOSCOPIO DE ALTA RESOLUCIÓN.

CPA

- Cámara 73X11HN de alta resolución NTSC.
- Sensor de imagen 1/3".
- Total de pixeles 816(H) x 495(V).

- 525 líneas en vertical, 60 cuadro/seg.
- Sistema SYNC interno.
- Iluminación mínima 0.8 lux, F1.2, 5600°K.
- Resolución 470 TVL / 580 TVL.
- Salida de video 1.0V p-p
- Fuente de poder DC12V 1V / 110mA



MicroGyn

EVACUADOR DE HUMO MICROGYN.

EV-50

- Equipo de succión de humo.
- Diseño con facilidad de portabilidad.
- Compatible con equipos de electrocirugía.

- Con carbón activo que elimina malos olores.
- Botón nivelador de succión.
- Ligero y compacto.



SISTEMA OPTIMED PARA COLPOSCOPIO.

USB



FIBRA ÓPTICA COLPOSCOPIO XTY-2B.

X10



FIBRA ÓPTICA PARA COLPOSCOPIO YDJ-II.

X14



FOCO PARA COLPOSCOPIOS LUZ HALÓGENA.

14



FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO PARA EVACUADOR DE HUMO (MOD. EV-50).

EV-20



mindray

ENVISION MORE
POSSIBILITIES

Sistema de Ultrasonido Diagnóstico Estacionario Mindray DC70 Expert con X Insight. DC70 X-Insight

Magnífica claridad para 3D/4D y otras aplicaciones. Se centra en lo que verdaderamente importa, la velocidad de procesamiento de imágenes.



iLive	Actualización integral de iLive hacia una significativa mejora en la resolución de los detalles, así como en el realismo anatómico.
iScape	Vista completa y amplia de la estructura anatómica mediante la generación de imágenes panorámicas, complementada con indicación de velocidad y función de escaneo hacia delante y atrás, lo que simplifica el escaneo y lo hace más suave y controlable.
iPage	La función de vista como T/C muestra los datos de volumen en varias imágenes 2D paralelas para poder interpretar con eficacia las estructuras anatómicas.
iScan Helper	Herramienta instructiva incorporada que ofrece a los usuarios información básica sobre ecografías. iScanHelper incluye ilustraciones anatómicas, imágenes estándares de ultrasonidos y de referencia de escaneo, y su gerencias para el escaneo adecuado.
Smart Face	Remueve inmediatamente todos los artefactos tales como, cordón, placenta, útero y extremidades, elimina ruido innecesario, para al final conseguir generar una visualización óptima de la cara del feto con mayor simplicidad.
Smart OB	Medición automática de parámetros fetales, se puede trazar y calcular el BPD, OFD, HC, AC y FL en un sólo click.
Elastografía Natural Touch	Reduce la dependencia de la técnica de manejo del usuario, lo que mejora la reproducibilidad del operador para mayor utilidad clínica.
Tecnología Gestual	MINDRAY DC-70 con tecnología gestual exclusiva de la marca permite configurar funciones desplazando en diferentes sentidos de los dedos en la pantalla touch.

SMART PLANES SNC

Un simple click en un botón produce de manera inmediata una imagen del volumen cerebral fetal en 3D, los planos de exploración del SNC estándar (MSP, TPC, TTP y TVP) y un rango completo de mediciones anatómicas (BPD, HC, OFD, TCD, CM y LVW), todo con notable precisión.

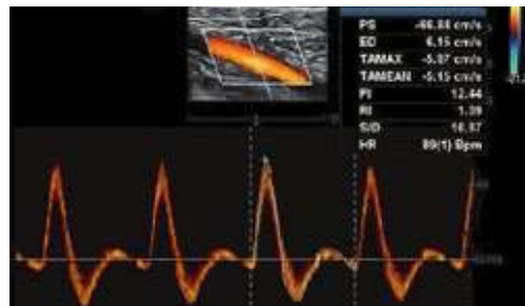
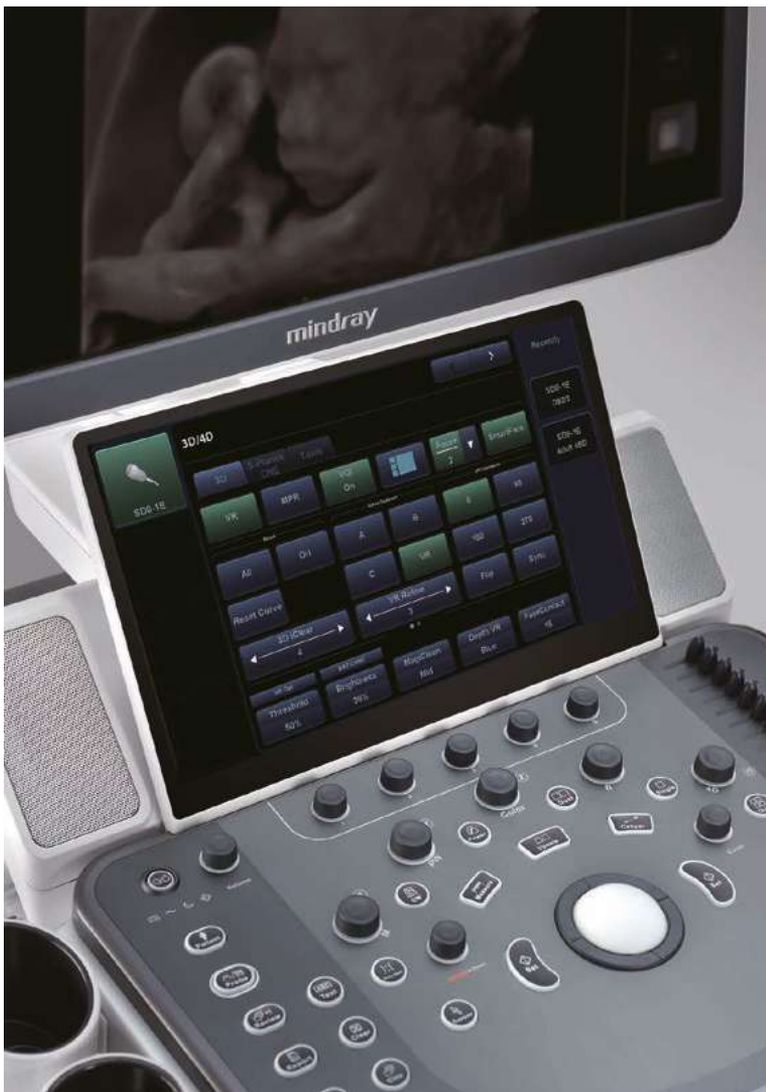
SMART NT

Trazo automático de la translucencia nucal obteniendo los resultados de la medición.

AUTO IMT

La medición automática del espesor de las paredes anterior y posterior proporciona un estado preciso de la carótida.





PRESETS LIBRES SEGÚN TRANSDUCTOR

TRANSDUCTORES



SC6-2E TX Convexo



D7-2E TX Convexo Volumétrico



V11-3E TX Convexo Endovaginal



L12-3E TX Lineal

Sistema de ultrasonido diagnóstico estacionario Mindray DC40 **FullHD**

La idea detrás de Full HD es proporcionar a los usuarios de sistemas de ultrasonido capacidades excepcionales, que incluyen una definición de imagen más alta, un diseño más ergonómico y una mayor confiabilidad.



iLive	Actualización integral de iLive hacia una significativa mejora en la resolución de los detalles, así como en el realismo anatómico.
iScape	Vista completa y amplia de la estructura anatómica mediante la generación de imágenes panorámicas, complementada con indicación de velocidad y función de escaneo hacia delante y atrás, lo que simplifica el escaneo y lo hace más suave y controlable.
iPage	La función de vista como TC muestra los datos de volumen en varias imágenes 2D paralelas para poder interpretar con eficacia las estructuras anatómicas.
iScan Helper	Herramienta instructiva incorporada que ofrece a los usuarios información básica sobre ecografías. iScanHelper incluye ilustraciones anatómicas, imágenes estándar de ultrasonidos y de referencia de escaneo, y sugerencias para el escaneo adecuado.
DICOM Basic	Herramienta que permite la visualización, almacenamiento, impresión y transmisión de las imágenes.



Inteligencia 2D



Smart Face On

SMART FACE

Remueve inmediatamente todos los artefactos tales como, cordón, placenta, útero y extremidades, elimina ruido innecesario, para al final conseguir generar una visualización óptima de la cara del feto con mayor simplicidad.

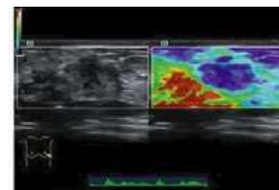
SMART OB

Medición automática de parámetros fetales, se puede trazar y calcular el BPD, OFD, HC, AC y FL en un solo click.



ELASTOGRAFÍA NATURAL TOUCH

Reduce la dependencia de la técnica de manejo del usuario, lo que mejora la reproducibilidad del operador para mayor utilidad clínica.



TRANSDUCTORES



C6-2 TX Convexo



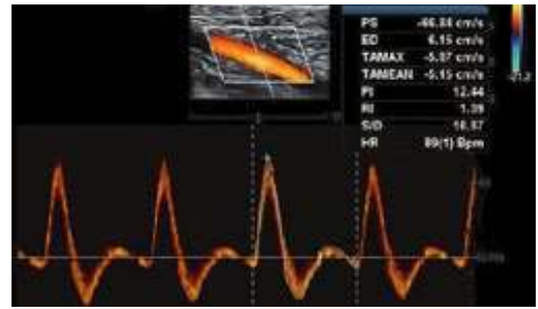
D7-2E TX Convexo Volumétrico



V10-4 TX Convexo Endovaginal



7L-4A TX Lineal



PRESETS LIBRES
SEGÚN TRANSDUCTOR



Sistema de ultrasonido diagnóstico estacionario Mindray DC30 **FullHD**)

Es una solución progresiva para satisfacer las diferentes demandas brindando un mejor servicio de salud en la atención primaria de pacientes. Los sistemas de ultrasonido estándar ofrecen un diagnóstico básico, pero carecen de funciones avanzadas. DC30FHD es la respuesta perfecta a esta necesidad brindando una resolución de imagen de alta calidad con un rendimiento excelente.



Producto **NUEVO**

Smart OB*	Medición automática de parámetros fetales: se puede trazar y calcular el BPD, OFD, HC, AC y FL en un solo click.
Elastografía Cualitativa	La elastografía de toque natural permite tener mayor sensibilidad a la rigidez de ciertas estructuras logrando mayor estabilidad y reproducibilidad con menos dependencia de usuario.
iLive	Aplicación con tecnología de punta que mejora la resolución de detalles para proporcionar realismo anatómico con efectos visuales similares a la piel humana.
iScape	Vista completa y amplia de la estructura anatómica mediante la generación de imágenes panorámicas, complementada con indicación de velocidad y función de escaneo hacia delante y atrás, lo que simplifica el escaneo y lo hace más suave y controlable.
iPage	Función de vista de hasta 25 cortes ecotomográficos que muestran los datos de volumen en varias imágenes 2D paralelas para poder interpretar con eficacia las estructuras anatómicas.

iScan Helper	Herramienta instructiva incorporada que ofrece a los usuarios información básica sobre ecografías. iScanHelper incluye ilustraciones anatómicas, imágenes estándar de ultrasonidos y de referencia de escaneo, y sus gerencias para el escaneo adecuado.		
DICOM Basic	Herramienta que permite la visualización, almacenamiento, impresión y transmisión de las imágenes.		
DICOM Work list	Permite importar los datos de procedimientos de un paciente desde un HIS (sistema de información del hospital) o RIS (sistema de información de radiología).		
DICOM MPPS	Permite transferir la información de procedimientos de un paciente a un PACS y a un HIS o RIS.		
DICOM Consulta/ Recuperación	Permite la recuperación de estudios de PACS para consulta.		
DICOM OB/GYN S/R	DICOM Vascular S/R	DICOM Cardíaco S/R	Envío del reporte según especialidad
Smart 3D™ Manos Libres	3D Manos Libres - Smart 3D, proporciona una vista del volumen de la imagen desde cualquier dirección.		
Smart NT	Permite el cálculo automático de la translucencia nuchal.		
Auto IMT	La tecnología Auto IMT (Intima Media Thickness) automáticamente detecta y calcula el grosor de la íntima-media de la carótida. Con un reporte integral IMT, Auto IMT facilita un examen de la carótida eficiente y exhaustivo.		
Smart Face	Remueve inmediatamente todos los artefactos tales como, cordón, placenta, útero y extremidades, elimina ruido innecesario, para al final conseguir generar una visualización óptima de la cara del feto con mayor simplicidad.*		

***Smart F ace**

En algunos casos, es imposible deshacerse de las oclusiones como el cordón, la placenta, el útero y las extremidades. Puede eliminar inmediatamente las oclusiones en los datos de volumen y elimina la información de ruido no deseado, y genera una vista óptima de la cara fetal con un esfuerzo mínimo.



Pélvica

Smart

***Smart OB**

Mindray presenta Smart OB para abordar los desafíos de coherencia y reproducibilidad de la biometría fetal. Una vez que se detectan las estructuras en las imágenes de ultrasonido, los parámetros de cuantificación se calculan automáticamente con velocidad y alta precisión simultánea.

MEJORADORES

iClear: Tecnología de imagen con reducción de moteado

PSH: Imágenes por armónicos con desplazamiento de fase

iBeam: Tecnología de formación de imágenes espaciales compuestas

PRESETS LIBRES
SEGÚN
TRANSDUCTOR



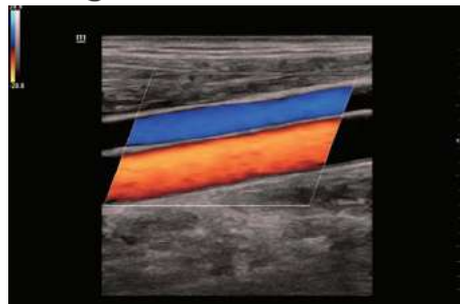
Cerebral Fetal



Higado Normal 2D



Utero 2D



CCA Color

- Monitor LED 21.5" FullHD



- Altavoz de audio invisible

- Filtro de protección ocular para tiempo prolongado de exposición 

- Panel de control, regulable en altura

- Espacio para colocar artículos varios

- Disco duro de 1 TB

- Batería incorporada para escaneo de 1.5 h

- Salida HDMI

- 3 Puertos de transductores activos



TRANSDUCTORES



2P2P TX Sectorial



6CV1P TX Endocavitario



3C5P TX Convexo



6C2P TX Microconvexo



7L4P TX Lineal



D6-2P TX Volumétrico

Familia de transductores optimizados: amplia gama de cobertura de aplicaciones clínicas básicas de cuerpo completo, incluidos ABD / OB (3D / 4D) / GYN, etc.



Ultrasonido Portátil con Tecnología 4D Z6HB

El Ultrasonido Portátil Doppler Color Z6 está equipado con la combinación ideal de alto rendimiento y costos accesibles que le ofrecen la mejor calidad de imagen, asequibilidad y movilidad.

No hay limitaciones de exámenes para el Z6, bien sea para un análisis de la estructura del bebé o de una tomografía pélvica.



CMU

CARRO UNIVERSAL PARA EQUIPOS
ELECTRÓNICOS METÁLICO

ExFOVMR	Exhibe mejor información de diagnóstico a través de la vista extendida de la estructura anatómica en todas las sondas convexas y lineales.
*iLiveMR	Aplicación con tecnología de punta que genera emocionantes imágenes con efectos visuales 5D.
*iPageMR	Cortes tomográficos a través de una reconstrucción volumétrica.
*Elastografía	Evita Biopsias innecesarias realizando elastografías cualitativas.
*iNeedleMR	Realza la agujas de biopsia y sólidos con ayuda del transductor lineal.
MedSightMR	Envía estudios, imágenes y video desde el ultrasonido al celular del paciente mediante sistema WiFi.
iBeamMR	A través de múltiples ángulos se forma una imagen que realza la resolución y el contraste.
iClearMR	Imágenes con Bordes más nítidos y continuos, tejidos suaves y uniformes.
PSHI	Imágenes armónicas con inversión de fase.
iTouchMR	Con un solo clic, optimiza instantáneamente la imagen en los modos B y PW.
iZoomMR	Con un click se obtienen instantáneamente la visualización en pantalla completa.
iStationMR	Permite integrar, revisar, administrar y transmitir información de forma efectiva.
iStorageMR	Transferencia directa de las imágenes y los informes a la PC a través de una red.



5D
***iLiveMR**

TRANSDUCTORES



35C50P TRANSDUCTOR CONVEXO.



75L38P TRANSDUCTOR LINEAL.



V10-4BP TRANSDUCTOR ENDOCAVITARIO.



D6-2P TRANSDUCTOR VOLUMÉTRICO.



V10-4BP TRANSDUCTOR LINEAL ELASTOGRAFÍA.

La mejor tecnología 4D gracias al transductor volumétrico
Gran funcionalidad del color.



Completa tu equipo Z6 con programas, licencias y accesorios de venta por separado



Diseño compacto y estilizado con 7.7 kg de peso.



Monitor L CD 15" con función de inclinación ajustable, Doppler color.



Conector Dual para transductores.



Dos niveles de iluminación del teclado.



Análisis continuo de 1.5 hrs, con batería recargable.



Capacidad de almacenamiento de imágenes y video en disco duro interno.

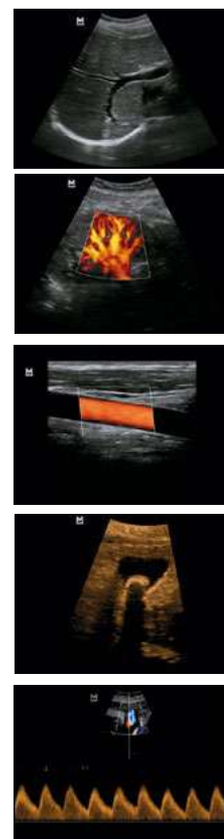


Modos disponible de imagen: 4D, B, 2B, 4B, B/C, B/M, B/PW, TRIPLEX, PW, PDI/DPI, B/BC.



D6-2P TRANSDUCTOR VOLUMÉTRICO PARA TECNOLOGÍA 4D

4D Funciones de rotación y sincronización lo que ofrece una visualización de la imagen en volumen de forma sencilla y rápida desde cualquier dirección.



Sistema Portátil de Ultrasonido Diagnostico Z5

Ecógrafo Portátil. Gran funcionalidad del color y la mejor tecnología resaltada en color.

El Ecógrafo Portátil Doppler Z5 está equipado con la combinación ideal de alto rendimiento y costos bajos que le ofrecen la mejor calidad de imagen en 2D, asequibilidad y movilidad. No hay limitaciones de exámenes para el Z5, bien sea para un análisis de la estructura del bebé o de una tomografía pélvica.



CARRO Y MALETIN VENTA POR SEPARADO (El modelo del carro puede variar en su versión)

PSH	Imágenes armónicas con inversión de fase
iBeam	A través de múltiples ángulos se forma una imagen que realza la resolución y el contraste.
iClear	Imágenes con bordes más nítidos y continuos, tejidos suaves y uniformes.
iStorage	Transferencia directa de las imágenes y los informes a la PC a través de una red
iTouch	Con un solo click optimiza instantáneamente la imagen en los modos B y PW.
iZoom	Con un click se obtienen instantáneamente la visualización en pantalla completa.
iStation	El sistema de manejo de la información le permite integrar, revisar, administrar y transmitir información de forma efectiva.





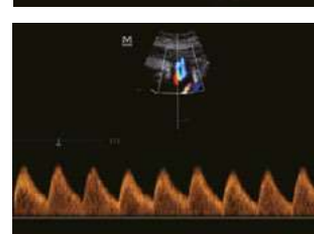
35C50EA
Transductor Convexo



75138EA
Transductor Lineal



65EC10EA
Transductor Endocavitario



Diseño compacto y estilizado con 7.7 kg de peso.



Monitor LCD 15" con función de inclinación ajustable, Doppler color.



Conector Dual para transductores.



Dos niveles de iluminación del teclado.



Análisis continuo de 1.5 hrs, con batería recargable.



Capacidad de almacenamiento de imágenes y video en disco duro interno.



Modos disponible de imagen:
4D, B, 2B, 4B, B/C, B/M, B/PW,
TRIPLEX, PW, PDI/DPI, B/BC.



Ultrasonido DP10 P W. Sistema Portátil de Ecografía Mindray para Uso Humano DP10HB

- PW Doppler pulsado con nivel de volumen.
- Monitor LCD 15" con función de inclinación de 30° grados ajustable.
- Disco Duro de 320 Gb.
- Modos de imagen disponibles: B, 2B, 4B, B/C, B/M, B/PW, TRIPLEX, P W, PDI/DPI, B/BC.
- Diseño compacto y estilizado con 7.7 kg de peso.
- Con formato de reporte, análisis continuo de 1.5 hrs. y batería recargable.
- Conector Dual para transductores.
- Graba video (Super Video) VGA / BNC.
- Adquiérello en kit.



Ultrasonido DP10 P W. Sistema portátil de ecografía mindray para uso veterinario. DP10VET

- Diseño ergonómico, sistema ligero que facilita el transporte.
- Monitor LED 12.1 con función de inclinación de 30°
- Teclado de silicio, con un estilo nuevo de retroiluminación.
- Compensación de ganancia en función del tiempo (TCG) de 8 segmentos que garantiza el control de imagen preciso.
- Función IP para una optimización rápida de la imagen.
- Incluye doppler pulsado.
- Compatible con gran variedad de transductores para aplicaciones abdominales, torácicas, cardíacas, tendinosas, oftalmológicas y para regiones pequeñas de animales como perros, gatos, equinos, bovinos, ovinos, et c.
- Disponible con Batería (DP10VB) o sin batería (DP10VET).

Sistema de Ultrasonido Veterinario Mindray Z60 Z60VET

El Z60VET es un sistema de ultrasonido a color potente y versátil que le proporciona la mejor solución para la obtención de imágenes por ultrasonido veterinario con un rendimiento excelente. Gracias a sus preajustes automáticos y su diseño de flujo de trabajo veterinario dedicado, asegura una experiencia de ultrasonido sobresaliente tanto en animales grandes como de compañía.

- Monitor ajustable con ángulo de inclinación de 60 grados.
- Diseño integrado con adaptador de alimentación de CA interno.
- Hasta 1,5 h de escaneo ininterrumpido con batería recargable.
- Monitor de alta definición de 15 pulgadas con diseño de pantalla completa.
- Panel de control retroiluminado diseñado para diagnóstico veterinario en clínicas.
- Se puede empacar en una práctica bolsa de mano para facilitar su transporte.



2P2P
TX Sectorial



6CV1P
TX Endocavitario



3C5P
TX Convexo



6C2P
TX Microconvexo



7L4P
TX Lineal



6LE5VP
TX Intrarrectal



TRANSDUCTORES



35C50EB

TRANSDUCTOR CONVEXO
MULTIFRECUENCIA DE 2 A 6
MHZ. PARA DP10HB.



75L38EA

TRANSDUCTOR LINEAL
MULTIFRECUENCIA DE 5 A 10
MHZ. PARA Z5.



D6-2P

TRANSDUCTOR VOLUMETRICO
MULTIFRECUENCIA DE 4 A 6 MHZ.
3D-4D PARA ULTRASONIDO Z6.



75L38EB

TRANSDUCTOR LINEAL
MULTIFRECUENCIA DE 5 A 10
MHZ PARA DP10HB.



35C50P

TRANSDUCTOR CONVEXO
MULTIFRECUENCIA DE 2 A 6
MHZ PARA ULTRASONIDO Z6.



35C20EA

TRANSDUCTOR CONVEXO
DP10V VETERINARIO.



65EC10EB

TRANSDUCTOR
ENDOCAVITARIO
MULTIFRECUENCIA DE 5 A 8.5
MHZ PARA DP10HB.



75L38P

TRANSDUCTOR LINEAL
MULTIFRECUENCIA DE 5 A 10
MHZ PARA ULTRASONIDO Z6.



65C15EAV

TRANSDUCTOR
MICROCONVEXO DP10V
VETERINARIO.



35C50EA

TRANSDUCTOR CONVEXO
MULTIFRECUENCIA DE 2 A 6
MHZ, PARA ULTRASONIDO Z5.



7L4P

TRANSDUCTOR LINEAL
PARA ELASTOGRAFIA
CON SOFTWARE PARA
ULTRASONIDO Z6 7.5 MHZ.



75L50EAV

TRANSDUCTOR LINEAL ENDO
RECTAL DP10V VETERINARIO.



65EC10EA

TRANSDUCTOR ENDOCAVITARIO
MULTIFRECUENCIA DE 5 A 8.5
MHZ PARA ULTRASONIDO Z5.



V10-4BP

TRANSDUCTOR ENDOCAVITARIO
MULTIFRECUENCIA DE 5 A 8.5
MHZ PARA ULTRASONIDO Z6.

ACCESORIOS



GBTC-10

GUÍA DE BIOPSIA
TRANSDUCTOR
CONVEXO.



GTI

GUÍA DE BIOPSIA
TRANSDUCTOR
LINEAL.



GTF

GUÍA DE BIOPSIA
TRANSDUCTOR
ENDOCAVITARIO.



040-003942-00

Maleta para
Ultrasonido Mindray
DP10



CMU

GUÍA DE BIOPSIA
TRANSDUCTOR
CONVEXO.



PA1100S

PAPEL PARA
IMPRESORA 110MM
X 20MM.

MATE.



PA1100HG

PAPEL PARA
IMPRESORA 110MM
X18MM.

BRILLANTE.



040-003943-00

Maleta para
Ultrasonido Mindray
DP10





REHABILITACIÓN

 handy
by  HERGOM[®]
EQUIPMENT FOR LIFE



Muleta de Aluminio MLT

- Fabricada en tubo de aluminio de 7/8 de diámetro, (22.2mm) adonizado natural.
- Soporte superior y empuñaduras de alto impacto en hule suave color gris.
- Regatón inferior de plástico resistente al peso del usuario.
- Altura ajustable.
- Disponible en medidas Grande, mediana y chica:
- Muletas grandes 135/155 cm. -MLT-G
- Muletas medianas 115/135 cms. -MLT-M
- Muletas chicas 95/115 cms. -MLT-CH

ACCESORIOS Y REFACCIONES



BRAZAL DE HULE PARA
MULETA DE ALUMINIO

MLT-BR



AXILAR DE HULE PARA
MULETA DE ALUMINIO

MLT-AX



REGATONES DE HULE
PARA MULETA DE
ALUMINIO.

MLT-RG



Muleta Desmontable y Ajustable Handy. MLT-D

- Desmontable para fácil almacenamiento y transporte.
- Enteramente ajustable a distintos tamaños (CH,M,G)
- Pueden ser utilizadas por niños, jóvenes y adultos.
- 13 niveles para ajuste de altura.
- 10 niveles para ajuste de empuñadura.
- Capacidad máxima de carga: 110 Kg.
- Axileras y puños de material suave.
- Estructura de aluminio de alta resistencia.
- Altura variable desde 95cm a 155cm

Medida de muletas dobladas:

- Largo: 20.5 cm x Alto: 58.5 cm x Ancho: 06 cm
- Peso Bruto: 2.120 kg
- Peso Neto: 1.835 kg



Modo desmontable para fácil transporte y almacenamiento.



	INFANTIL	JUNIOR	ADULTO
Rango de regulación de altura	95-115 cm	115-135 cm.	135-155 cm.
Rango de altura del usuario	1,38-1,55 mt	1,58-1,78 mt	1,78-1,98 mt
Peso máximo del usuario	110 Kg		

Andadera Plegable con Asiento. AN01

- Marco flexible para ahorrar espacio y fácil almacenamiento.
- Altura regulable de las empuñaduras: 81 a 94 cm.
- Sistema de freno de bucle sensible para andar y estacionar.
- Bolsa de compras con correa para hombro y porta-bastón adjunto.
- Asiento y respaldo para utilizarla como silla de transporte.
- Ruedas delanteras con función giratoria y ruedas traseras plegables.
- Rueda: 8 pulgadas (PVC)

COLORES DISPONIBLES



¡PLEGABLE!



Reflejes



Portabastón



Respaldo



Maleta



Altura Ajustable



Freno de Bucle



Andadera Plegable Híbrida. AN08

- Silla de ruedas con llantas neumáticas, ideal para terrenos irregulares, elaborada en acero resistente y ligero con terminado de pintura esmaltado.
- La rueda trasera es tipo bicicleta de montaña, neumática, lo que le brinda más comodidad al usuario; incluye bomba de inflado.
- La rueda delantera es del doble de ancho que la rueda normal, lo que incrementa su durabilidad y facilidad de transitar por superficies irregulares.
- Los descansapiés son abatibles, desmontables y ajustables de altura. Incluye correa talonera para sujetar los pies del usuario.

COLORES DISPONIBLES



¡PLEGABLE!



Reflejantes



Portabastón



Respaldo



Maleta



Altura Ajustable



Freno de Bucle



Silla de Ruedas Todo Terreno. S450



- Silla de ruedas con llantas neumáticas, ideal para terrenos irregulares, elaborada en acero resistente y ligero con terminado de pintura esmaltado.
- La rueda trasera es tipo bicicleta de montaña, neumática, lo que le brinda más comodidad al usuario; incluye bomba de inflado.
- La rueda delantera es del doble de ancho que la rueda normal, lo que incrementa su durabilidad y facilidad de transitar por superficies irregulares.
- Los descansapiés son abatibles, desmontables y ajustables de altura. Incluye correa talonera para sujetar los pies del usuario.

COLORES DISPONIBLES



handy
by HERGOM

Silla De Ruedas Sólida. S200

- Manubrios abatibles que brinda mayor portabilidad.
- Descansa brazos acojinados tipo escritorio.
- Asiento acojinado con forro de lona.
- Frenos de seguridad articulados.
- Rueda sólida de cañuela y rines cromados.
- Aro motriz de propulsión liso.
- Descansa pies abatibles.
- Banda de seguridad para pantorrillas.
- Estructura tubular plegable.
- Terminado esmaltado.
- Soporta hasta 100 kg de peso.





Silla de Ruedas Neumática. S200N

- Manubrios abatibles que brinda mayor portabilidad.
- Descansa brazos acojinados tipo escritorio.
- Asiento acojinado con forro de lona.
- Frenos de seguridad articulados.
- Rueda neumática y rines cromados.
- Aro motriz de propulsión liso.
- Descansa pies abatibles con estriado antiderrapante.
- Banda de seguridad para pantorrillas.
- Estructura tubular plegable.
- Terminado esmaltado.
- Soporta hasta 100 kg de peso.



Silla De Ruedas Estándar. S300

- Manubrios abatibles que brinda mayor portabilidad.
- Descansa brazos acojinados tipo escritorio desmontables.
- Asiento acojinado tipo tacto-piel.
- Frenos de seguridad articulados.
- Rueda sólida de cañuela con rines de polipropileno.
- Aro motriz de propulsión liso.
- Descansa pies abatibles con estriado antiderrapante.
- Banda de seguridad para pantorrillas.
- Estructura tubular plegable.
- Terminado Cromado.
- Soporta hasta 100 kg. de peso.



Silla de Ruedas Suprema. S400



- Manubrios abatibles que brinda mayor portabilidad.
- Descansa brazos abatibles.
- Asiento acojinado con forro de lona.
- Frenos de seguridad articulados.
- Rueda sólida de cañuela y rines de propileno.
- Aro motriz de propulsión liso.
- Descansa pies abatibles con ajuste de altura y ángulo.
- Soporte ergonómico para pantorrillas.
- Estructura tubular plegable.
- Terminado esmaltado.
- Soporta hasta 100 kg de peso.



Silla de Ruedas Eléctrica Modelo 1. S500

- Respaldo reclinable.
- Descansa brazos blandos tipo escritorio desmontables.
- Control de mando de posiciones (Joystick).
- Asiento acojinado con forro de lona.
- Cinturón de seguridad.
- Frenos de seguridad en llantas traseras.
- Doble batería con duración de 8 hrs. aprox.
- 2 Motores de 150 W.
- Descansa pies abatibles y estructura desmontable.
- Terminado Esmaltado.
- Soporta hasta 110 kg de peso.





handy
by HERGOM

Silla de Ruedas PCI Adultos

S700

- Diseñada para infantes con parálisis cerebral.
- Amplia gama de regulaciones que permite al usuario una postura correcta y gran confort, evitando deformaciones.
- Asiento, cabecera y respaldo acojinados, con forro de lona antitranspirante.
- Cabecera ergonómica y ajustable.
- Protectores para un mayor soporte (torso y entrepiernas).
- Descansa brazos blandos tipo escritorio de altura ajustable.
- Eleva piernas ajustable a 90° y 180°.
- Soporte antivolcaduras.
- Frenos de seguridad en llantas traseras.
- Cinturón cruzado de seguridad.
- Soporta hasta 75 kg de peso.



handy
by HERGOM

Silla de Ruedas PCA Adultos

S800

- Diseñada para adulto con parálisis cerebral.
- Amplia gama de regulaciones que permite al usuario una postura correcta y gran confort, evitando deformaciones.
- Asiento, cabecera y respaldo acojinados, con forro de lona antitranspirante.
- Cabecera ergonómica y ajustable.
- Protectores para torso, cadera y entrepiernas.
- Descansa brazos blandos tipo escritorio.
- Elevapiernas ajustable a 90° y 180°.
- Soporte antivolcaduras.
- Frenos de seguridad en llantas traseras.
- Cinturón cruzado de seguridad
- Soporta hasta 100 kg de peso.



handy
by HERGOM

Silla de Ruedas Eléctrica Mod. 3.

S1000

- Silla de Ruedas de Elevación.
- Ruedas de fuerte goma espuma, confort & seguridad.
- Diseño especial con cinturón de reposapiernas
- Flip-op apoya brazos con controlador único tanto para conducirla como para subir el asiento.



ACCESORIOS



ELEVAPIERNAS
SUPREMA

RS005



DESCANSAPIÉS
DESMONTABLES
ESTÁNDAR

RS010



DESCANSAPIÉS
DESMONTABLES
ESTÁNDAR

RS011



DESCANSA PIES
POPULAR

RS012



DESCANSA PIES
BASIC

RS016



LLANTA
DELANTERA DE
CAÑUELA

RS017



LLANTA TRASERA
DE CAÑUELA, RIN
DE PLÁSTICO

RS018



BATERIA DE SILLA
ELÉCTRICA
PARA MOD.1

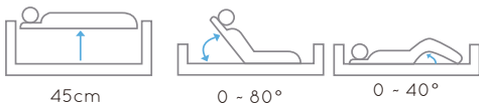
RS550



CAMA HOSPITALARIA MANUAL 2 MANIVELAS CON BASE SEMISÓLIDA

C3020-2

- Sistema manual de elevación de 2 posiciones.
- Control de posiciones con 2 manivelas: Cabeza - Pies.
- Bastidor plegable de acero de alta durabilidad.
- Barandales de protección deslizables.
- Llantas de goma con freno en cada una para mayor seguridad.
- Cabecera y piecera de PVC antioxidante.
- Ergonómicamente diseñada para la comodidad del paciente.
- Soporta un peso de paciente de 135kg y hasta 175kg con accesorios.



CAMA HOSPITALARIA MANUAL 3 MANIVELAS CON BASE SEMISÓLIDA

C3031-2

- Sistema manual de elevación 3 posiciones
- Control de posiciones con 3 manivelas: Cabeza- Pies- Altura.
- Bastidor plegable de acero de alta durabilidad.
- Barandales de protección deslizables.
- Llantas de goma con freno en c/u de ellas para mayor seguridad.
- Ergonómicamente diseñada para la comodidad del paciente.
- Soporta un peso de paciente de 135kg y hasta 175kg con accesorios.

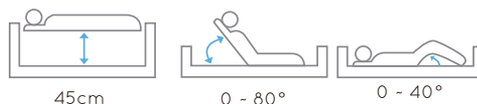


CAMA HOSPITALARIA ELÉCTRICA 2 POSICIONES BASE SEMISÓLIDA

C3220-2



- Sistema eléctrico de elevación de 2 posiciones.
- Control remoto de posiciones: cabeza-pies-altura.
- Bastidor plegable de acero de alta durabilidad.
- Barandales de protección deslizables.
- Llantas de goma con freno en cada una de ellas para mayor seguridad.
- Cabecera y piecera de PVC antioxidante.
- Ergonómicamente diseñada para la comodidad del paciente.
- Soporta un peso de paciente de 135kg y hasta 175Kg con accesorios.



CAMA HOSPITALARIA ELÉCTRICA 3 POSICIONES BASE SEMISÓLIDA

C3230-2

- Sistema eléctrico de elevación de 3 posiciones.
- Control remoto de posiciones: -cabeza -pies-altura.
- Bastidor plegable de acero de alta durabilidad.
- Barandales de protección deslizables.
- Llantas de goma con freno en cada una de ellas para mayor seguridad.
- Cabecera y piecera de PVC antioxidante.
- Ergonómicamente diseñada para la comodidad del paciente.
- Soporta un peso de paciente de hasta 135Kg y 175Kg con accesorios.

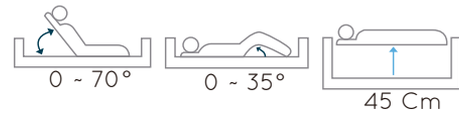


CAMA HOSPITALARIA
MANUAL CON RUEDAS.

CHR01

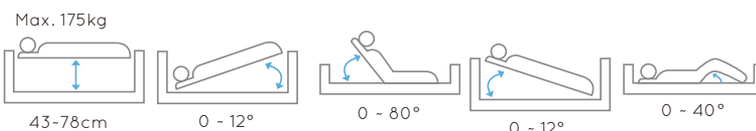


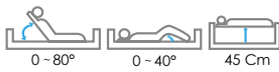
- La cabecera y los paneles de pies están hechos del acero con revestimiento epóxico.
- Cuatro paneles de cama tipo rejilla resistente a la corrosión.
- Dos manivelas ubicadas en el extremo de la cama que se ajustan manualmente.
- Equipado con un par de rieles laterales mayor protección.
- Frenos de seguridad.
- Capacidad de carga: 235 kg. incluyendo accesorios.

CAMA HOSPITALARIA ELÉCTRICA 5
POSICIONES TRENDELENBURG BASE DE REJILLA.

C3238

- Ergonómicamente diseñada para la comodidad del paciente.
- Cama con sistema eléctrico, incluye batería para casos de emergencia.
- Protectores anti-impactos de plástico de alta resistencia.
- Control remoto de 5 posiciones: - Torso - Pies - Altura - Tren de lemburg.
- Bastidor plegable de acero de alta durabilidad
- Barandales de protección abatibles de aluminio.
- Frenos de seguridad en cada rueda.
- Cabecera y piecera desmontables de PVC.





C3020

CAMA HOSPITALARIA MANUAL 2 MANIVELAS CON BASE DE REJILLA.

- Ergonómicamente diseñada para la comodidad del paciente.
- Cama con sistema manual de 2 posiciones.
- Protectores anti-impactos de plástico de alta resistencia.
- 2 manivelas para control de posiciones: Torso - Pies.
- Bastidor plegable de acero de alta durabilidad.
- Barandales de protección abatibles de aluminio.
- Frenos de seguridad en cada rueda.
- Cabecera y piecera desmontables de PVC.
- Capacidad de carga: 175 kg. con accesorios.



C3031

CAMA HOSPITALARIA MANUAL 3 MANIVELAS CON BASE DE REJILLA.

- Ergonómicamente diseñada para la comodidad del paciente.
- Cama con sistema eléctrico.
- Protectores anti-impactos de plástico de alta resistencia.
- 3 manivelas para control de posiciones: Torso - Pies - Altura.
- Bastidor plegable de acero de alta durabilidad.
- Barandales de protección abatibles de aluminio.
- Frenos de seguridad en cada rueda.
- Cabecera y piecera desmontables de PVC.
- Capacidad de carga:175kg. con accesorios



C3220

CAMA HOSPITALARIA ELÉCTRICA 2 POSICIONES CON BASE DE REJILLA.

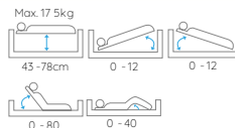
- Ergonómicamente diseñada para la comodidad del paciente.
- Cama con sistema eléctrico.
- Protectores anti-impactos de plástico de alta resistencia
- Control remoto de 2 posiciones: - Torso - Pies.
- Bastidor plegable de acero de alta durabilidad.
- Barandales de protección abatibles de aluminio.
- Frenos de seguridad en cada rueda.
- Cabecera y piecera desmontables de PVC.
- Capacidad de carga: Hasta 175 kg. con accesorios



C3230

CAMA HOSPITALARIA ELÉCTRICA 3 POSICIONES BASE DE REJILLA.

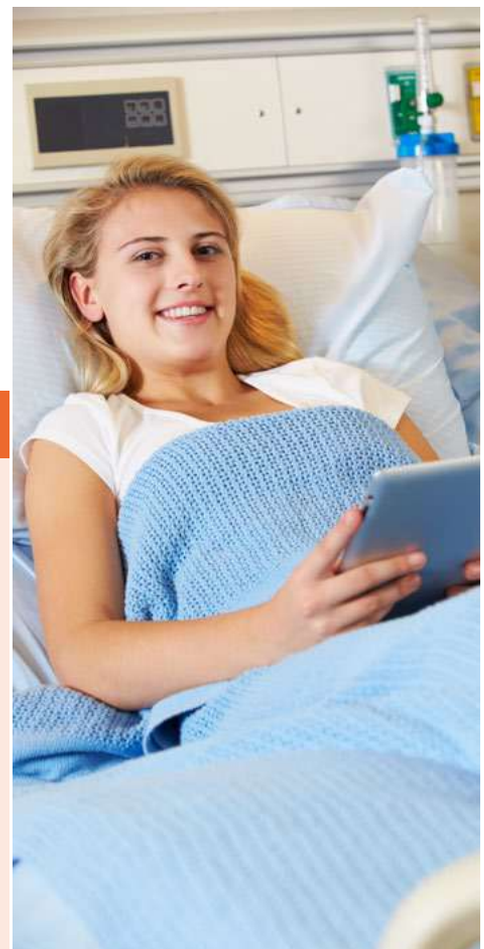
- Ergonómicamente diseñada para la comodidad del paciente.
- Cama con sistema eléctrico.
- Protectores anti-impactos de plástico de alta resistencia.
- Control remoto de 3 posiciones: - Torso - Pies -Altura.
- Bastidor plegable de acero de alta durabilidad.
- Barandales de protección abatibles de aluminio.
- Frenos de seguridad en cada rueda.
- Cabecera y piecera desmontables de PVC.
- Soporta hasta 175Kg. con accesorios



C3238-2

CAMA HOSPITALARIA ELÉCTRICA 5 POSICIONES TRENDELENBURG BASE SEMISÓLIDA.

- Sistema eléctrico de elevación de 5 posiciones
- Control remoto de posiciones: cabeza-pies- altura-tren de lemburg.
- Bastidor plegable de acero de alta durabilidad.
- Barandales de protección deslizables.
- Llantas de goma con freno en cada una de ellas para mayor seguridad.
- Cabecera y piecera de PVC antioxidante
- Ergonómicamente diseñada para la comodidad del paciente.
- Soporta hasta 175K. con accesorios



COLCHÓN DE PRESIÓN ALTERNA CON SISTEMA DE BURBUJAS MOD. 1

CC01

- Diseñado para el tratamiento y prevención de lesiones como llagas, úlceras, fístulas, escaras y otras heridas.
- 120 Burbujas de aire de inflado alterno.
- Disminuye la sudoración y favorece la comodidad del paciente
- Resistente al frío -30°.
- Compresor de aire ultra silencioso, con soporte para cabecera o piecera.
- Ciclo de inflado alterno cada 6 min.



COLCHÓN DE PRESIÓN ALTERNA CON SISTEMA DE VENTILACIÓN MOD. 2

CC02

- Diseñado para el tratamiento y prevención de lesiones como llagas, úlceras, fístulas, escaras y otras heridas.
- 18 burbujas de aire de inflado alterno, con agujeros de baja pérdida de aire, proporcionando una óptima ventilación.
- Disminuye la sudoración y favorece la comodidad del paciente
- Resistente al frío -30°
- Compresor de aire ultra silencioso, con soporte para cabecera o piecera.
- Ciclo de inflado alterno cada 6 min.



COLCHÓN DE PRESIÓN ALTERNA CON SISTEMA DE EVACUACIÓN MOD.3.

CC03

- Diseñado para el tratamiento y prevención de lesiones como llagas, úlceras, fístulas, escaras y otras heridas.
- 24 burbujas de aire de inflado alterno.
- Disminuye sudoración y favorece la comodidad del paciente.
- Colchón con panel desmontable y puerta de evacuación o adaptación de cómodo, para una mayor higiene y confort.
- Resistente al frío -30°.
- Compresor de aire ultra silencioso.
- Ciclo de inflado alterno cada 6 min.



COLCHÓN DE 4 SECCIONES PARA CAMA HOSPITALARIA.

CC04

- Ideal para el tratamiento y prevención de lesiones como llagas u otras heridas.
- Gracias a su diseño evita puntos de presión causados por la inmovilidad.
- Espuma a relieve de poliuretano que se ajusta al cuerpo del paciente brindando mayor confort.
- Forro de vinil.
- Diseño de 4 secciones que se ajusta al cuerpo del paciente: cabeza, cuello y torso; glúteos, piernas, pantorrillas u pies.



COLCHÓN RECTO HOSPITALARIO.

CC04-1

- Diseñado para el tratamiento y prevención de lesiones como llagas, úlceras, fístulas, escaras u otras heridas.



COLCHÓN DE AGUA.

CCW01

- Funcionamiento externo con estructura estabilizadora (contiene aire).
- Seccionando en 3 pares para evitar la flotación excesiva del agua.
- Contenido aproximado de agua: 17 litros.
- Ayuda a prevenir las úlceras de presión, promueve el tratamiento contra el dolor y las complicaciones de la piel debido a la inmovilidad.



COLCHÓN DE AGUA Y AIRE.

CCW02

- Fabricado en resistente material de PVC en color gris.
- Excelentes resultados en procesos de rehabilitación y terapia.
- Para cuidados en el hogar o uso hospitalario.
- Puede llenarse con agua o aire según convenga.
- Sumamente cómodo lo cual permite utilizarlo como auxiliar en terapias de descanso.
- Fácil de instalar.



COJÍN DE ASIENTO ANTI DECUBITUS CUADRADO.

ADS-C

- El único diseño ondulado produce ventilación de aire.
- Mantiene la piel seca y promueve la circulación de la sangre.
- Adecuado para todo tipo de personas, incluyendo aquellas que necesitan terapia de rehabilitación y trabajadores de oficina de tiempos prolongados.
- Capacidad de peso: 100 kg.
- Incluye bomba de aire para inflado.



COJÍN DE ASIENTO ANTI DECUBITUS REDONDO.

ADS-R

- Usado para prevenir úlceras en pacientes que se encuentran en cama por un largo periodo de tiempo.
- Recomendado para reducir dolor y malestar durante el embarazo.
- Cojín ortopédico: ayuda a aliviar dolor de espalda, pélvico, hemorroides y glúteos entumecidos, mediante la reducción de la presión del disco espinal.
- Capacidad de peso: 100 kg.
- Incluye bomba de aire para inflado.



Aparato de Rehabilitación de Rodilla.

AR1

Nuestro nuevo equipo de Rehabilitación para Rodilla es un dispositivo de movimiento pasivo continuo (CPM) recomendado para la primera fase de rehabilitación después de cirugías o traumas de las extremidades inferiores.

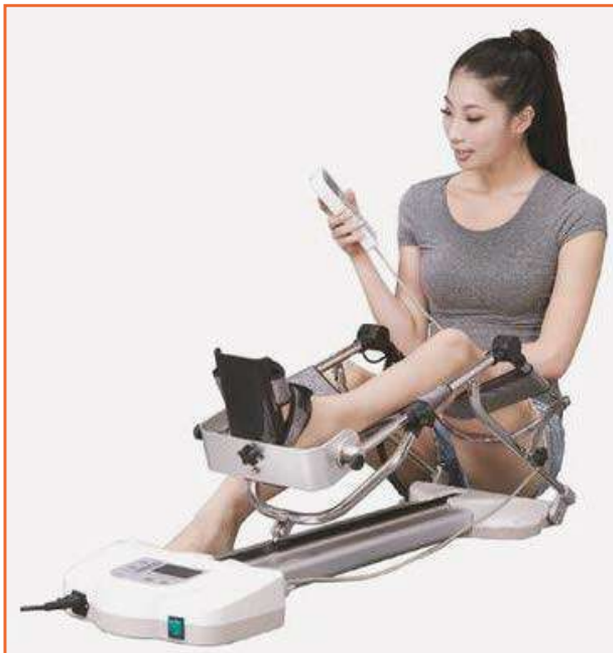
Durante su uso el nuevo RROD mueve continua y repetidamente la articulación de la rodilla a través de un rango de movimiento controlado. El tratamiento diario aumenta el movimiento inicialmente limitado de la articulación.

Principales características técnicas:

1. Motor diseñado especialmente para un funcionamiento constante, con bajo nivel de ruido y larga vida útil.
2. Diseño de control digital con programación inteligente. Cuenta además con una función de protección contra sobrecarga.
3. Pantalla líquida de gran tamaño, lo que permite leer con claridad todos los parámetros.
4. Diseñado para cubrir la necesidad de rehabilitación, ofreciendo un amplio rango de movimiento.
5. Diseño de estructura optimizada.

Parámetros Principales:

- Fuente de alimentación: 110 / 220Vac, 60HZ
- Potencia: 70VA
- Rango de movimiento del ángulo de la articulación de la rodilla: -5° / -120° (error $\pm 5^{\circ}$)
- Rango de velocidad de movimiento angular: 1° - 3.5° / s
- Fusible estándar: 2xT1AL 250V



Nuestro nuevo equipo de Rehabilitación para Rodilla y Tobillo es un dispositivo de movimiento pasivo continuo (CPM) recomendado para la primera fase de rehabilitación después de cirugías o traumas de las extremidades inferiores.

Durante su uso el nuevo RROT2 mueve continuamente y repetidamente las articulaciones de las extremidades inferiores a través de un rango de movimiento controlado. El tratamiento diario ayuda a aumentar el movimiento inicialmente limitado de la articulación.

Principales características técnicas:

1. Motor diseñado especialmente para un funcionamiento constante, con bajo nivel de ruido y larga vida útil.
2. Diseño de control digital con programación inteligente. Cuenta además con una función de protección contra sobrecarga.
3. Pantalla líquida de gran tamaño, lo que permite leer con claridad todos los parámetros.
4. Diseñado para cubrir la necesidad de rehabilitación, ofreciendo un amplio rango de movimiento.
5. Diseño de estructura optimizada.

Parámetros Principales:

- Rango de movimiento del ángulo de la articulación de la rodilla: 0° - 125°
- Rango de velocidad de movimiento angular de la articulación de la cadera: 25° - 100°
- Rango de velocidad de movimiento angular de la articulación del tobillo: 0° - 40°
- Rango de velocidad de movimiento angular: 0.5° - 3.5°/s
- Rango de movimiento del ángulo del reposapiés: 40°
- Fuente de alimentación: 220Vac, 50Hz
- Potencia: $\geq 70W$



Aparato de Rehabilitación par a Tobillo.

AR3T

Nuestro nuevo equipo de Rehabilitación para tobillo es un dispositivo de movimiento pasivo continuo (CPM) recomendado para la primera fase de rehabilitación después de cirugías o traumas de las extremidades inferiores.

Durante su uso el nuevo RTOB mueva continua y repetidamente la articulación de la rodilla a través de un rango de movimiento controlado. El tratamiento diario aumenta el movimiento inicialmente limitado de la articulación.

Principales características técnicas:

1. Motor diseñado especialmente para un funcionamiento constante, con bajo nivel de ruido y larga vida útil.
2. Diseño de control digital con programación inteligente. Cuenta además con una función de protección contra sobrecarga.
3. Pantalla líquida de gran tamaño, lo que permite leer con claridad todos los parámetros.
4. Diseñado para cubrir la necesidad de rehabilitación, ofreciendo un amplio rango de movimiento.
5. Diseño de estructura optimizada.

Parámetros Principales:

- Rango del ángulo de movimiento de articulación de la rodilla: 0° - 125°
- Rango del ángulo de movimiento de articulación de la cadera: 25° - 100°
- Rango del ángulo de movimiento de la articulación del tobillo: 0° - 40°
- Rango del ángulo de velocidad de movimiento: $0,5^{\circ}$ - $2,5^{\circ}/s$
- Rango del ángulo de movimiento del reposa pies: 40°
- Fuente de alimentación: 220Vac, 50Hz
- Potencia: $\geq 70W$



Aparato para Rehabilitación de Rodilla para Niño.

AR4I

Nuestro nuevo equipo de Rehabilitación Infantil Rodilla con estructura ajustable es un dispositivo de movimiento pasivo continuo (CPM) recomendado para la primera fase de rehabilitación después de cirugías o traumas de las extremidades inferiores.

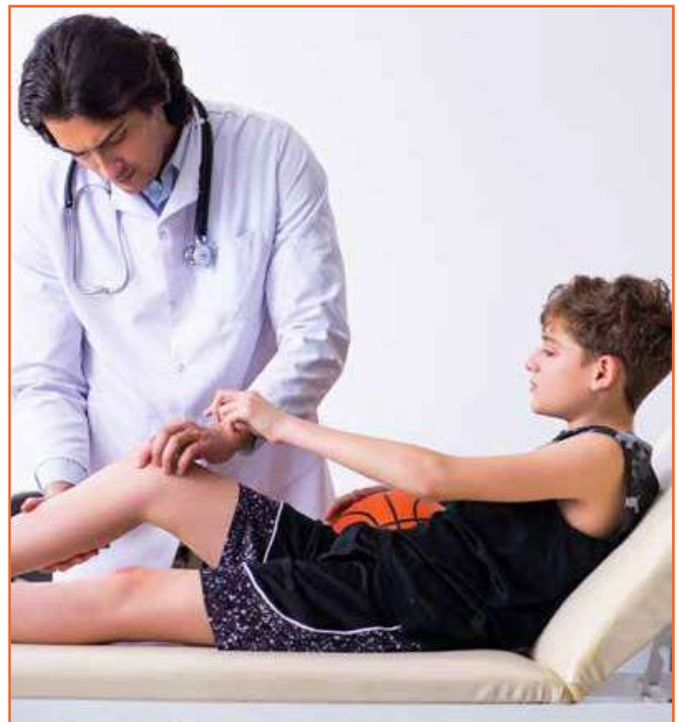
Durante su uso el nuevo RRODI mueve continua y repetidamente las articulaciones de las extremidades inferiores a través de un rango de movimiento controlado. El tratamiento diario ayuda a aumentar el movimiento inicialmente limitado de la articulación.

Principales características técnicas:

1. Motor diseñado especialmente para un funcionamiento constante, con bajo nivel de ruido y larga vida útil.
2. Diseño de control digital con programación inteligente. Cuenta además con una función de protección contra sobrecarga.
3. Pantalla líquida de gran tamaño, lo que permite leer con claridad todos los parámetros.
4. Diseñado para cubrir la necesidad de rehabilitación, ofreciendo un amplio rango de movimiento.
5. Diseño de estructura optimizada y ajustable para mayor confort.

Parámetros Principales:

- Rango de movimiento del ángulo de la articulación de la rodilla: 0° - 125°
- Rango de velocidad de movimiento angular de la articulación de la cadera: 25° - 100°
- Rango de velocidad de movimiento angular de la articulación del tobillo: 0° - 40°
- Rango de velocidad de movimiento angular: 0.5° - $2.5^{\circ}/s$
- Rango de movimiento del ángulo del reposapiés: $\geq 40^{\circ}$
- Fuente de alimentación: 220Vac, 50Hz
- Potencia: $\geq 70W$



Aparato de Rehabilitación par a Rodilla y Tobillo.

AR4A

Nuestro nuevo equipo de Rehabilitación Infantil Rodilla con estructura ajustable es un dispositivo de movimiento pasivo continuo (CPM) recomendado para la primera fase de rehabilitación después de cirugías o traumas de las extremidades inferiores.

Durante su uso el nuevo RRODI mueva continua y repetidamente las articulaciones de las extremidades inferiores a través de un rango de movimiento controlado. El tratamiento diario ayuda a aumentar el movimiento inicialmente limitado de la articulación.

Principales características técnicas:

1. Motor diseñado especialmente para un funcionamiento constante, con bajo nivel de ruido y larga vida útil.
2. Diseño de control digital con programación inteligente. Cuenta además con una función de protección contra sobrecarga.
3. Pantalla líquida de gran tamaño, lo que permite leer con claridad todos los parámetros.
4. Diseñado para cubrir la necesidad de rehabilitación, ofreciendo un amplio rango de movimiento.
5. Diseño de estructura optimizada y ajustable para mayor confort.

Parámetros Principales:

- Rango de movimiento del ángulo de la articulación de la rodilla: 0° - 125°
- Rango de velocidad de movimiento angular de la articulación de la cadera: 25° - 100°
- Rango de velocidad de movimiento angular de la articulación del tobillo: 0° - 40°
- Rango de velocidad de movimiento angular: 0.5° - 2.5°/s
- Rango de movimiento del ángulo del reposapiés: $\geq 40^\circ$
- Fuente de alimentación: 220Vac, 50Hz
- Potencia: $\geq 70W$



CONCENTRADOR DE OXÍGENO PORTÁTIL.

OLV-10

El concentrador de oxígeno OLV-10 provee de la combinación perfecta de Lujo y concentración de oxígeno para encontrar la solución más simple a la necesidad de la aplicación de oxigenoterapia en el hogar, adecuado para cualquier miembro de la familia.

Características:

- Concentrador de oxígeno grado médico para uso doméstico con capacidad de 10 L/min
- Gran pantalla LCD de las horas de trabajo totales y el tiempo de trabajo actual
- Función de temporización (10 min - 480 min)
- Cortador de corriente reiniciable
- El sistema espacio de aire de 5 etapas (filtro HEPA y filtro de bacterias) mantienen alejadas la mayoría de las impurezas, bacterias y PM 2.5.
- El compresor sin aceite súper silencioso garantiza un 30% más de vida útil
- Larga vida útil, adecuada para un funcionamiento las 24 horas sin parar
- Ultra silencioso, ≤ 50 dB

Especificaciones Técnicas:

- Tasa de flujo: 0 - 10 L/min
- Pureza de oxígeno $93\% \pm 3\%$
- Consumo de energía: 550 W
- Presión de salida: 20 Kpa ~ 60 Kpa
- Nivel de ruido menor a 50 dB
- Peso Neto: 20 Kg
- Dimensiones: 344 x 306 x 565 (mm)
- 110V ± 15 V, 60Hz ± 1 Hz

10 lts.
de Capacidad

Gran Pantalla L CD



8,000 Hrs. de uso 24/7

Purificación superior a 93%.



2 en 1:
Oxigenación y
Nebulización



Filtro HEPA de 99.9% de eficiencia.



CONCENTRADOR DE OXÍGENO ESTACIONARIO.

OLV-5

El concentrador de oxígeno OLV-5 provee de la combinación perfecta de flujo y concentración de oxígeno para encontrar la solución más simple a la necesidad de la aplicación de oxigenoterapia en el hogar, adecuado para cualquier miembro de la familia.

Características destacadas:

- Tamiz molecular CECA importado de Francia.
- Alta pureza de oxígeno $93\% \pm 3\%$
- Vida útil $\geq 10,000$ horas.
- Apto para 24 horas de trabajo continuo.
- Ligerero a 5,4 kg
- Bajo nivel de ruido, menos de 45db
- CE ISO aprobado.

Características Técnicas:

- Oxígeno de pureza: $\geq 93\% \pm 3 (V / V)$
- Voltaje: $AC110V \pm 15V, 60Hz \pm 1Hz$
- Presión de salida: $20kPa \sim 60kPa$
- Velocidad de flujo: $0-5 L/min$
- Nivel de sonido: menos de 45db
- Consumo de energía: 300 vatios
- Peso neto: 22kg
- Dimensión: $490 \times 270 \times 560 (mm)$

Incluye:

- Concentrador OLV-5.
- Manual de usuario.
- Kit para puesta en marcha.
- Vaso humidificador.
- Puntas nasales.
- Filtro de polvo.

*Los accesorios pueden variar sin previo aviso.



Purificación superior a 93%.



2 Filtros HEPA de 99.9% de eficiencia.



Incluye un vaso humidificador y dos cánulas



CONCENTRADOR DE OXÍGENO. OLV8F

El concentrador de oxígeno estacionario OLV8F proporciona un alto rendimiento con un diseño avanzado. Es fácil de usar de cara al paciente y debido a su avanzada tecnología que integran en un solo equipo las funciones de concentración de oxígeno y nebulizador.

Características:

- Concentrador de oxígeno y nebulizador, 2 en 1.
- Equipo silencioso, compacto y fácil de operar.
- Cuenta con una función de timer de apagado automático.
- Puede operarse con control remoto para un fácil acceso.
- Cuenta con alarma contra fallas de presión, sobrecalentamiento de compresor y por baja concentración de oxígeno.
- La válvula de alivio de presión del compresor ayuda al dispositivo a estar más seguro.

Especificaciones Técnicas:

- Flujo de oxígeno: 0.5 ~ 5L / min.
- Potencia de entrada: 400 VA
- Concentración de oxígeno: 95.5% ~ 87%
- Presión de salida: 40 ~ 70 kPa
- Ruido de operación: 48 dB
- Peso: 15.5 kg
- Dimensión: 50 cm x 39 cm x 24.5 cm (alto, ancho, profundo).



Modo de
Nebulización



Modo de
Concentración
de Oxígeno



*Los accesorios pueden variar sin previo aviso

CONCENTRADOR DE OXÍGENO PORTÁTIL.

OLV-B1

- Es el más ligero, pequeño y el concentrador de oxígeno más silencioso para viajes y necesidades de oxígeno ambulatorio.
- Ajuste de flujo continuo, 0-3 LPM.
- Peso ligero: 5 Kg
- Tamaño compacto: 9.6" X 7.1" X 14.3"
- Tres posibles fuentes de energía: con batería recargable portátil, uso para automóvil y corriente directa.
- Función aniónica.
- Estuche de transporte vanguardista con correa ajustable.
- No ruidoso, menos de 40 dB (A)
- Pureza del Oxígeno: $\geq 90\% \pm 3\%$ (1 LPM)
- Presión de salida: 40 kPa-60 kPa
- Energía: 110V \pm 15V, 60Hz \pm 1 Hz
- Energía CD 12 V
- Batería recargable 7800 mAh
- Energía consumible: 90 W
- Duración de la batería: 60 minutos.



Incluye kit de accesorios y refacciones



OLB-BT



OLB-F1



OLBR5



**Los accesorios incluidos y refacciones pueden variar sin previo aviso.

NEBULIZADOR DE PISTÓN 403D

- Uno de los más pequeños y cómodos del mercado.
- Uso médico y en el hogar.
- Nebuliza medicamentos al instante.
- Tasa máxima de nebulización: <math><0.2 \text{ mL/min}</math>.
- Puede usarse para humidificar el ambiente.
- Operación intermitente (trabaja por 20 minutos con pausas de 40 minutos).
- Tamaño: 13 x 6.5 x 6.8 cms.
- Incluye set de accesorios adultos y pediátricos y refacciones de filtro.



Incluye kit de accesorios
y refacciones



NEBULIZADOR COMPRESOR DE AIRE 403B

- Nebulizador de aire comprimido.
- Humidifica el ambiente.
- Operación intermitente (trabaja por 30 minutos con pausas de 30 minutos).
- Nebuliza medicamentos al instante.
- Uso médico y en el hogar.
- Máxima nebulización de líquidos con ruido menor a 65dBa lo que reduce la contaminación auditiva.
- Bomba libre de Aceites lubricantes que asegura partículas de alta calidad.
- Ligero y pequeño, fácil de guardar y transportar.
- Incluye set de accesorios adultos y pediátricos y refacciones de filtro.



Incluye kit de
accesorios y
refacciones



ACCESORIOS



SET MICRONEBULIZADOR
ADULTO (MASCARILLA,
VASO MICRONEBULIZADOR,
MANGUERA).

404



SET MICRONEBULIZADOR
PEDIÁTRICO(MASCARILLA,
VASO MICRONEBULIZADOR,
MANGUERA).

405



MASCARILLA ADULTO PARA
NEBULIZADOR

400



MASCARILLA PEDIÁTRICA
PARA NEBULIZADOR.

401



VASO MICRONEBULIZADOR
CON MANGUERA DE 2 MTS.

403



PUNTAS NASALES ADULTA

CANU-A



PUNTAS NASALES
PEDIÁTRICA

CANU-P



PUNTAS NASALES
NEONATAL.

CANU-N



VASO HUMIDIFICADOR

OLBR5



VASO HUMIDIFICADOR

WSM0480



FILTRO DE AIRE PARA
CONCENTRADOR
DE OXÍGENO OXYTEC5S
HANDY

OXYTECFAI



FILTRO ANTIBACTERIAL
PARA CONCENTRADOR DE
OXÍGENO OXYTEC5S
HANDY

OXYTECFAN



FILTRO DE POLVO PARA
CONCENTRADOR
DE OXÍGENO
OXYTEC5S
HANDY

OXYTECFPO



FILTRO DE ALTA CALIDAD
PARA CONCENTRADOR DE
OXÍGENO OLV-B1

OLB-F1

RESUCITADOR (AMBU).

AMBUA: Adulto

AMBUI: Infantil

AMBUP: Pediátrico

- Con válvula PEEP que protege del daño pulmonar y mantiene una presión positiva y un volumen al final de la espiración, con el objetivo de abrir (reclutar) alveolos ó permanecerían cerrados. Desde que se inició su uso, ha aumentado la supervivencia en pacientes con SDRA y EPOC de forma significativa.
- Espacio muerto (Válvula del paciente): 7ml.
- Resistencia inspiratoria: < 5 cm HO (a 50 L/min)
- Resistencia espiratoria: < 5 cm HO (a 50 L/min)
- Volumen del depósito de la bolsa: 1,600 ml.
- Conector de paciente: Ø22/15 mm.
- Temperatura de operación: -18°C - 50°C
- Temperatura de almacenamiento: -40°C - 60°C

Características ADULTO:

- Para pacientes con peso corporal desde 40 kg
- Genera un volumen Tidal de 800 ml
- No contiene látex.
- Volumen del resucitador: 1630 ml
- Dimensiones (largo x diámetro) 325mm. x 132 mm
- Peso: 600 g
- Válvula limitadora de presión: 60 cm H-O
- Volumen del depósito de la bolsa: 2000 ml

Características INFANTIL:

- Para pacientes con peso corporal desde ~10 kg
- Genera un volumen Tidal de 150 ml
- No contiene látex.
- Volumen del resucitador: 340 ml
- Dimensiones (largo x diámetro) 225mm. x 85 mm
- Peso: 350 g.
- Válvula limitadora de presión: 40 cm H-O
- Volumen del depósito de la bolsa: 1,600 ml

Características PEDIÁTRICO:

- Para pacientes con peso corporal desde 10 - 33 kg
- Genera un volumen Tidal de 350 ml
- No contiene látex.
- Volumen del resucitador: 680 ml
- Dimensiones (largo x diámetro) 262mm. x 105 mm
- Peso: 410 g
- Válvula limitadora de presión: 40cm H O
- Volumen del depósito de la bolsa: 1,600 ml



Con válvula de PEEP

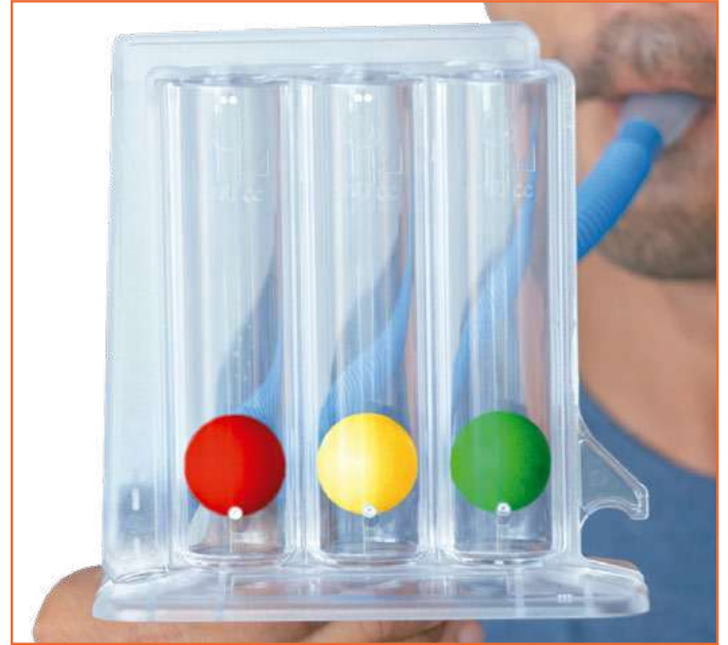
MASCARILLA ADULTO (AMBU). AMBUM

- La máscara transparente de PVC se ajusta perfectamente a la cara del paciente. 100% sin látex, Reanimación manual de PVC, Reanimación respiratoria.
- Mantiene las vías aéreas abiertas.
- Ajustable. No requiere ningún dispositivo eléctrico.
- Fina mano de obra
- Fácil de instalar y de usar.
- Conveniente para llevar
- Durable y práctico
- Adecuado para uso doméstico y profesional.



INSPIRÓMETRO INCENTIVO HANDY EJERCITADOR PULMONAR RESPIRATORIO. INSPM

- Dispositivo ejercitador de la inspiración profunda y/o espiración.
- Favorece la recuperación del paciente en un tiempo menor (mediante las cámaras de 600, 900, 1200 cc/seg).
- Plástico Transparente y ligero.
- Filtro de Partículas.
- Tubo corrugado y boquilla.
- Envase unitario, no estéril.





KIT TANQUE DE OXÍGENO CON
CAPACIDAD DE 425 LTS.
SIN OXÍGENO.

KIT-MD

- Equipo para Oxigenoterapia.
- El Kit incluye: Tanque de oxígeno, regulador, cánulas nasales, bolsa porta tanque.
- Protección integrada en el regulador y el cilindro.
- Alta seguridad con dispositivos.
- Regulador desmontable.
- Muy ligero y práctico.
- Calidad 100 % certificada.
- Disponible sin oxígeno (KIT-MD)



KIT TANQUE DE OXÍGENO CON
CAPACIDAD DE 680 LTS.
SIN OXÍGENO.

KIT-ME

- Equipo para Oxigenoterapia.
- El Kit incluye: Tanque de oxígeno, regulador, vaso humidificador, cánulas nasales, carro porta tanque.
- Protección integrada en el regulador y el cilindro.
- Alta seguridad con dispositivos.
- Regulador desmontable.
- Muy ligero y práctico.
- Calidad 100 % certificada.
- Disponible sin oxígeno (KIT-ME)



KIT TANQUE DE OXÍGENO CON CAPACIDAD DE 1699 LTS. SIN OXÍGENO

KIT-M60

- Equipo para Oxigenoterapia.
- El Kit incluye: Tanque de oxígeno, regulador, vaso humidificador, cánulas nasales, carro porta tanque.
- Protección integrada en el regulador y el cilindro.
- Alta seguridad con dispositivos.
- Regulador desmontable.
- Muy ligero y práctico.
- Calidad 100 % certificada
- Disponible sin oxígeno (KIT-M60)



KIT TANQUE DE OXÍGENO CON CAPACIDAD DE 2549 LTS. SIN OXÍGENO

KIT-M90

- Equipo para Oxigenoterapia.
- El Kit incluye: Tanque de oxígeno, regulador, vaso humidificador, cánulas nasales, carro porta tanque.
- Protección integrada en el regulador y el cilindro.
- Alta seguridad con dispositivos.
- Regulador desmontable.
- Muy ligero y práctico.
- Calidad 100 % certificada.
- Disponible sin oxígeno (KIT-M90)



TANQUE PARA OXÍGENO CON CAPACIDAD DE 425 LTS.
-SIN OXÍGENO.

MD



TANQUE PARA OXÍGENO CON CAPACIDAD DE 2549 LTS
-SIN OXÍGENO.

M90



TANQUE PARA OXÍGENO CON CAPACIDAD DE 425 LTS.
-CON OXÍGENO.

MDC



TANQUE PARA OXÍGENO CON CAPACIDAD DE 2549 LTS
-CON OXÍGENO.

M90C



TANQUE PARA OXÍGENO CON CAPACIDAD DE 680 LTS.
-SIN OXÍGENO.

ME



TANQUE PARA OXÍGENO CON CAPACIDAD DE 680 LTS.
-CON OXÍGENO.

MEC



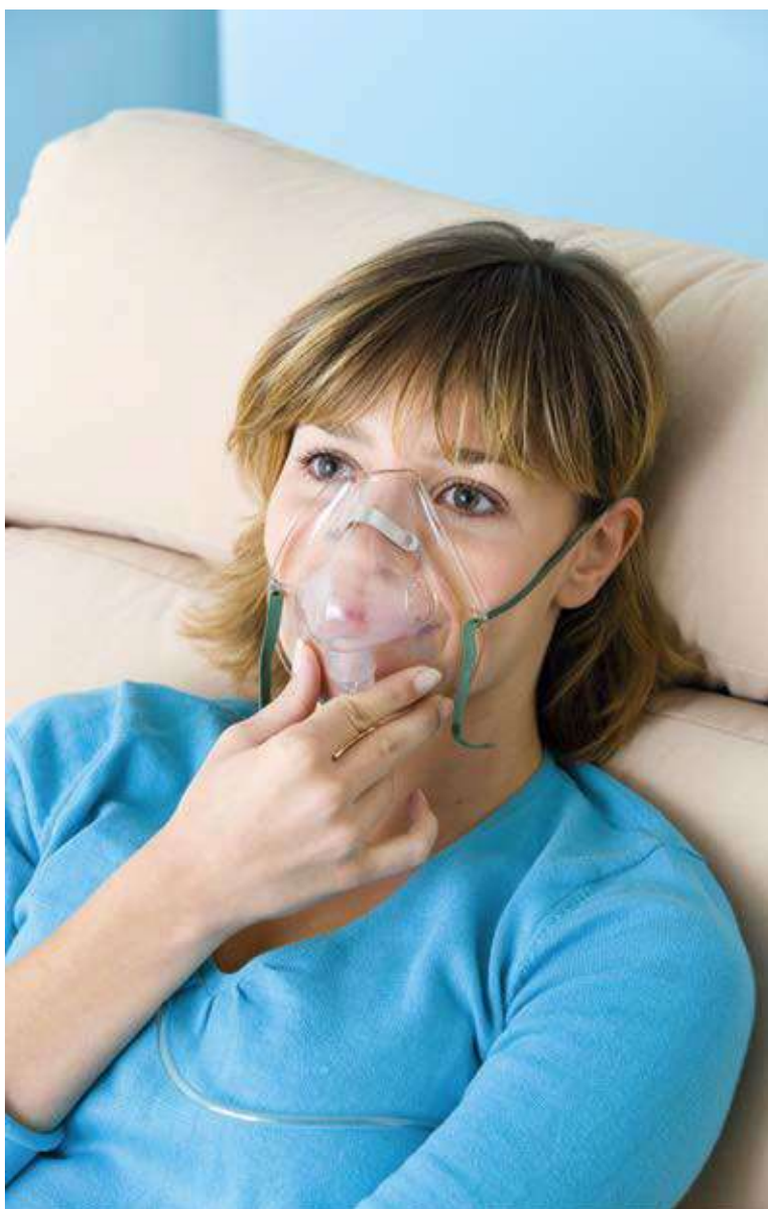
TANQUE PARA OXÍGENO CON CAPACIDAD DE 1,699LTS.
-SIN OXÍGENO.

M60



TANQUE PARA OXÍGENO CON CAPACIDAD DE 1,699 LTS.
-CON OXÍGENO.

M60C





REGULADOR DE OXÍGENO EXTEN -
DIDO 1010 VERDE.

Compatible con tanques: MD, ME.

1010L



REGULADOR DE OXÍGENO 1010
VERDE.

Compatible con tanques:MD, ME.

1010



REGULADOR DE OXÍGENO 1030
VERDE.

Compatible con tanques: M60,
M90.

1030



BOX

BOLSA PORTA TANQUE DE OXÍGENO
MOD. MD 425 Lts.



COX1

CARRO PORTA TANQUE DE OXÍGENO
MOD. ME 680 Lts.



COX2

CARRO PORTA TANQUE DE OXÍGENO
MOD. M60,M90(1699 Lts, 2549 Lts.)




PST7

PASTILLERO SEMANAL. 1 TOMA AL DÍA.

- Organizador de medicamentos.
- División semanal de 7 compartimentos individuales.
- Con lectura braille para personas con problemas visuales.

PST3

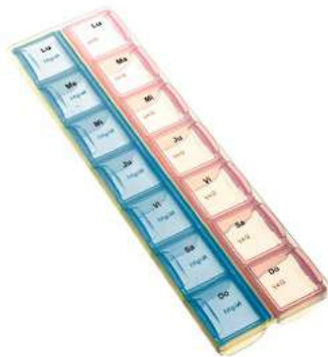
PASTILLERO REDONDO 3 COMPARTIMENTOS.

- Organizador de medicamentos con 3 compartimentos.
- Dispensador giratorio.
- Cubierta de color translucido.

PST10

PASTILLERO CAJA 10 COMPARTIMENTOS..

- Organizador de medicamentos compacto.
- Planificar: 6 compartimentos diarios más cuatro. Para la mañana, tarde o noche.


PSTD7

PASTILLERO SEMANAL DUAL. 1 TOMA AL DÍA..

- Pastillero semanal dual.
- Organizador de medicamentos.
- División por colores y días de la semana.
- Horario de planificación diaria: mañana y noche.

PST-T

PASTILLERO TRITURADOR.

- Compuesto de una cavidad donde se coloca la pastilla, una cuchilla que corta de forma limpia y eficaz los comprimidos.
- El triturador de pastillas reduce las pastillas a polvo con un mecanismo sencillo de trituración.

PST7-4

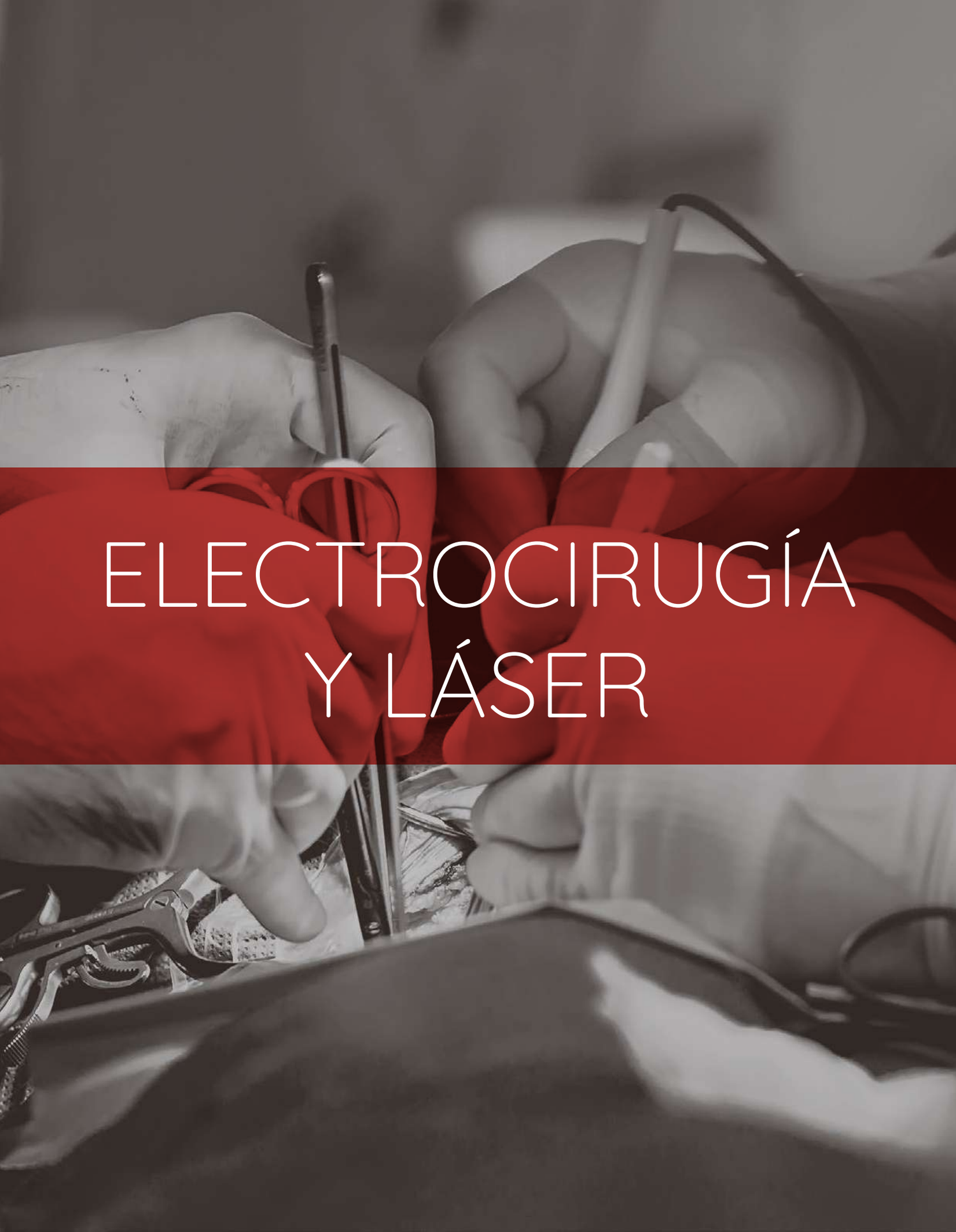
PASTILLERO SEMANAL. 4 TOMAS AL DÍA.

- Organizador de medicamentos.
- División por colores, semanal, organización por 4 semanas.
- Planificador por comidas: cena, once (antes de), almuerzo y desayuno. Optimed (opcional).

ICEBAG-#

BOLSA DE HIELOS Y AGUA CALIENTE.

- Apto para lesiones deportivas y primeros auxilios.
- Aplicación frío o caliente para terapias
- Tapa superior resistente a las fugas.
- Fácil de usar.
- Disponible en:
 - ICEBAG-1. Perfecto para niños o dolores menores.
 - ICEBAG-2. Adolescentes y adultos.
 - ICEBAG-3. Zonas amplias de dolor y contusiones.



ELECTROCIRUGÍA Y LÁSER

UNIDADES DE ELECTROCIRUGÍA 1800++ / 1800+ / 1600+

DELTRONIX PLUS+

Los generadores electroquirúrgicos Plus de la familia Deltronix se dedican al corte y coagulación electroquirúrgica de tejidos humanos vivos. Se alcanza este objetivo a través de energía en alta frecuencia. Sus generadores pueden coagular utilizando tanto la técnica monopolar como bipolar.

Equipos ideales para utilizarse en cirugías pediátricas, ginecológicas, plástica-estéticas, buco-maxilo-faciales, endoscópicas, entre otras, según el modelo elegido y poder.

CARACTERÍSTICAS:

- Configuración de salidas aisladas.
- Construido con el fin de eliminar el riesgo de descarga eléctrica o daños al equipo causado por goteo de líquidos en el uso.
- Caja de aluminio con pintura electrostática a base de epoxi de alta resistencia.
- Ventilación por Convección natural.
- Display con 6 mostradores de 7 segmentos.
- Puerta auxiliar es un conector para un plug P2 vinculados a los contactos de un relé. Los contactos del relé permanecen cerrados mientras que la salida sea alimentada y abierta durante el resto del tiempo. (Puede utilizarse para accionar un evacuador de humo, por ejemplo).

DATOS GENERALES

- Dimensiones: 285 x 400 x 100 mm.
- Peso: 4,3 Kg.
- Tensión de Alimentación: 127/220 VAC, 50/60 Hz - Auto Selector
- Carga Nominal: 500 Ohms
- Frecuencia de los Osciladores 400 kHz aprox.

Estos equipos cumplen las normas ABNT NBR IEC 606 01-1:2010 - Enmienda IE:2012, ABNT NBR IEC 606 01-1-2:2010, ABNT NBR IEC 606 01-1-6:2011, ABNT NBR IEC 606 01-1-9:2014, ABNT NBR IEC 606 01-2-2:2013, Clase de protección ABNT/IEC: clase I - Grado de protección: BF e C F.



POTENCIA DE LOS EQUIPOS



Gráficos para la función
PURE CUT HI

Potencia de salida
x
Resistencia
Modo Monopolar





POTENCIA DE RADIOFRECUENCIA EN LA SALIDA

MODO		B1800++	B1800+	B1600+
CUT Para los tejidos adiposos o tejidos delicados	PURE CUT (Low / Hi)	200 W	150 W	100 W
	BLEND 1 / MIN (Low/Hi)	190 W	150 W	100 W
	BLEND 2 / MID (Low/Hi)	170 W	150 W	100 W
	BLEND 3 / MAX (Low/Hi)	150 W	150 W	100 W
COAGULATION (COAG)	DESSICATE	120 W	110 W	100 W
	SPRAY	120 W	110 W	100 W
BIPOLAR	STANDARD	100 W	100 W	100 W**
	PRECISE	100 W	100 W	100 W**

** Sólo para el modelo B1600 +

DATOS TÉCNICOS:

- Cuatro funciones PURE, BLEND Min y BLEND Max, para corte monopolar con factor de cresta HI, cuatro con factor de cresta LOW y modos pulsátiles.
- Coagulación monopolar: DESSICATE, SPRAY (FULGURATE) y modos PULSÁTILES.
- Dos modos PULSÁTILES: PPC® y UPE® con cinco niveles para cada modo.
- Indicación de tono de la función de Corte y Coagulación.
- Feedback Power Adjust (FPA)®.
- Sistema de monitoreo de la resistencia del paciente (MPRGraph®), con identificación automática del tipo de placa (simple, doble).
- Check-up automático del equipo con código de errores en el panel.
- Activación por control manual y/o pedal.
- Control remoto para ajuste de la potencia por pedal o mango de comando manual.
- Recuperación de los ajustes más recientemente utilizados, función RE LOAD.
- Ajuste de volumen del tono de activación en el panel frontal.
- Clave Stand by.
- Puerta auxiliar / activación.
- Conectores con retroiluminación por LED.

DTX
DELTRONIX
MEDICAL DEVICES



Unidad de electrocirugía deltronix veterinario 150 w VET2S

- Electrobisturí de Alta Frecuencia recomendado para pequeñas cirugías veterinarias.
- 4 funciones de corte (PURE, BLEND min, BLEND mid y BLEND max).
- Recomendado para técnica de volatización celular.
- Uso general en ambulatorios y clínicas.
- Posibilidad de programar hasta 120 procedimientos quirúrgicos.
- Microprocesado en todas las funciones.
- Memorización digital.
- Sistema de seguridad.
- Activación del corte o coagulación a través del Lápiz.



Incluye accesorios

Unidad de electrocirugía de alta frecuencia deltronix veterinario 150 w con función bipolar

VET2SB

- Electrobisturí de Alta Frecuencia recomendado para pequeñas cirugías veterinarias.
- 4 funciones de corte (PURE, BLEND min, BLEND mid y BLEND max).
- Modo Bipolar: Standard y Coagulación monopolar.
- Activación por control manual y/o pedal.
- Conectores con retroiluminación LED.
- Microprocesado en todas las funciones.
- Posee 120 posiciones de memoria editables no volátiles.
- Sistema de seguridad.
- Panel a prueba de líquidos para fácil limpieza.



Incluye accesorios



Unidad de electrocirugía odontológico.

BO-1300



- Electrobisturí de Alta Frecuencia.
- Apto para todas las clases de aplicaciones de electrocirugía como Corte, Coagulación, Fulguración y Disección.
- 2 Niveles de BLEND.
- Posibilidad de programar hasta 9 procedimientos quirúrgicos.
- Sistema de seguridad.
- Activación de funciones por medio de pedal o activación alternativa con botón en el lápiz monopolar.
- Potencia de salida variable (de 1 en 1 Watt hasta 30 Watts y de 2 en 2 hasta 50 Watts).
- Display Digital de la potencia para todas las funciones.



UNIDAD DE ELECTROCIRUGÍA
DR. OPPEL 500 W.

ST-501

- Bisturí de alta frecuencia: 4Mhz
- Coagulador bipolar de alta frecuencia para macro y micro Coagulaciones.
- Excelente capacidad de corte y coagulación, no solo en cirugía abierta, también en cirugía endoscópica.
- Mínimas molestias post operatorias (rápida cicatrización).
- Pedal para hacer cortes intermitentes a prueba de agua.
- Salida de baja tensión y de alta frecuencia.



PEDAL MONOPOLAR Y BIPOLAR

PED402

Compatible con VET2SB, B1600+, B1600++, B1800+



LÁPIZ MONOPOLAR

CD02

ACCESORIOS Y REFACCIONES



EVACUADOR DE HUMO MICROGYN.

EV-50



ELECTRODO DE PALETA 70 mm.

BD70



ELECTRODO CUADRADO 10/10 mm.

WF10W10



CARRO UNIVERSAL PARA EQUIPOS ELECTRONICOS METÁLICO.

CMU



ELECTRODO DE ESFERA 70/3 mm.

BQ70W3



ELECTRODO CUADRADO 10/8 mm.

WF10W8



PEDAL SIMPLE DE PLUG PARA UNIDAD DE ELECTROCIRUGÍA DELTRONIX.

PED01X



ELECTRODO DE ESFERA 70/5 mm.

BQ70W5



ELECTRODO CUADRADO 10/5 mm.

WF10W5



PLACA NEUTRA DE ACERO INOXIDABLE PARA UNIDAD DE ELECTROCIRUGÍA DELTRONIX.

PN01



ELECTRODO DE AGUJA 70 mm.

BZ70



ELECTRODO CUADRADO 5/5 mm.

WF5W5



LÁPIZ SIMPLE MONOPOLAR PARA UNIDAD DE ELECTROCIRUGÍA DELTRONIX.

LD01



ELECTRODO DE GANCHO 45°.

EO13



ELECTRODO DE ASA 20/20 mm.

WH20W20



FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO PARA EVACUADOR DE HUMO (MOD. EV-50).

EV-20



ELECTRODO CON BISTURI.

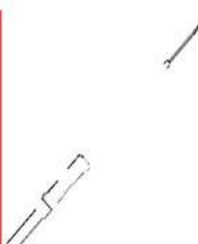
KE



ELECTRODO DE ASA 20/15 mm.

WH20W15

ACCESORIOS Y REFACCIONES

	<p>ELECTRODO DE ASA 20/12 mm.</p> <p>WH20W12</p>		<p>ELECTRODO DE ASA 15/5 mm.</p> <p>WH15W5</p>		<p>ELECTRODO DE TRIANGULO B 15/10 mm.</p> <p>WS15W10B</p>
	<p>ELECTRODO DE ASA 20/10 mm.</p> <p>WH20W10</p>		<p>ELECTRODO DE ASA 10/8 mm.</p> <p>WH10W8</p>		<p>ELECTRODO DE PALETA 150 mm.</p> <p>YD150</p>
	<p>ELECTRODO DE ASA 15/5 mm.</p> <p>WH15W15</p>		<p>ELECTRODO DE ASA 10/10 mm.</p> <p>WH10W10</p>		<p>ELECTRODO DE ESFERA 130/5 mm.</p> <p>YQ130W5</p>
	<p>ELECTRODO DE ASA 15/12 mm.</p> <p>WH15W12</p>		<p>ELECTRODO DE ASA 10/5 mm.</p> <p>WH10W5</p>		<p>ELECTRODO DE ESFERA 140/5mm.</p> <p>YQ140W5</p>
	<p>ELECTRODO DE ASA 15/10 mm.</p> <p>WH15W10</p>		<p>ELECTRODO DE ASA 5/5 mm.</p> <p>WH5W5</p>		<p>ELECTRODO DE ESFERA 140/3 mm.</p> <p>YQ140W3</p>
	<p>ELECTRODO DE ASA 15/8 mm.</p> <p>WH15W8</p>		<p>ELECTRODO DE TRIANGULO A 15/10 mm.</p> <p>WS15W10A</p>		<p>ELECTRODO DE AGUJA 150 mm.</p> <p>YZ150</p>



ASPIRADORES



HERGOM[®]
ASPIRADORES



Aspirador portátil 18 lts x min. 7E-A

- Capacidad de aspiración: 18 lts. x min.
- Aspiración ultra silenciosa, con vibración reducida.
- Sistema libre de mantenimiento.
- Gabinete elaborado de PVC (resistente a oxidaciones).
- Presión regulable.
- Reloj indicador de potencia.
- Válvula de seguridad (evita derrames de líquidos).
- Control de regulación de aspirador.
- Manguera de silicón.
- Presión máxima ≈ 0.06 MPa



Maquina de liposucción 98 lts x min YX980D



- Succion y flujo alto con cilindros de doble pistón.
- Usada especialmente para operaciones quirúrgicas.
- Succión grandes cantidades de fluido.
- Desempeño satisfactorio.
- Diseño avanzado.
- Requerimientos eléctricos: clase I y equipo tipo B.
- Dimensiones: 38 x 27 x 89 cm.
- Peso: 25.5 kg.
- Botella de almacenamiento (ml): 4000 x 2 (PC), 2000 x 2 (PC).
- Presión máxima \approx 0.09 MPa.



Aspirador quirúrgico 20 lts x min

7A-23B

- Aspiración ultra silenciosa, con vibración reducida.
- Si stema de aspiración continua e intermitente.
- Aspira todo tipo de secreciones.
- Si stema libre de mantenimiento.
- Gabinete elaborado de PVC (resistente a oxidaciones).
- Reloj indicador de potencia.
- Control de regulación de aspirado.
- Cuenta con ruedas para mejor desplazamiento.
- Dimensiones: 35x30.5x 79.5 cm
- Botella de almacenamiento (ml): 2500 x2 (vidrio)
- Presión máxima \approx 0.09 MPa

Aspirador manual mod.7b-1

7B-1

- Ligero y compacto.
- Práctico y fácil de utilizar.
- No necesita corriente eléctrica.
- Dimensiones: 17x5x18 cms.
- Peso: 192 g.
- Incluye set de accesorios con: tubo de succión, mangueras flexibles F8 y F12, estuche.



ACCESORIOS Y REFACCIONES



FRASCO PARA
ASPIRADOR DE
LIPOSUCCIÓN
(YX980D) 4000
ML.

YX-10



FRASCO PARA
ASPIRADOR DE
LIPOSUCCIÓN
(YX980D) 2000 ML

YX-20



TAPA PARA
ASPIRADOR DE
LIPOSUCCIÓN.

YX-150



SET DE
MANGUERAS PARA
ASPIRADOR DE
LIPOSUCCIÓN.

YX-155



FRASCO PARA
ASPIRADOR
QUIRÚRGICO.

7A-150



SET DE
MANGUERAS
PARA ASPIRADOR
PORTÁTIL.

7A-153



FILTRO PARA
ASPIRADOR.

7A-100



TAPA DE FRASCO
QUIRÚRGICO.

7A-151



FRASCO PARA
ASPIRADOR
PORTÁTIL.

7A-200



FILTRO PARA
ASPIRADOR DE
LIPOSUCCIÓN.

7A-101



SET DE
MANGUERAS
PARA ASPIRADOR
QUIRÚRGICO.

7A-152



TAPA DE FRASCO
PORTÁTIL.

7A-201



+ **HERGOM**
ASPIRADORES





ILUMINACIÓN Y
EXPLORACIÓN

LED-View by 



Lentes Protectores Basic LE01

- Diseño ergonómico.
- Patillas ajustables para una mayor comodidad.
- Lentes de policarbonato con bloqueo de rayos UV.
- Protección lateral contra impactos o salpicaduras.



LED-View_{by}H

Lentes Protectores Light LE02

- Diseño aerodinámico.
- Patillas flexibles que reducen la presión por uso continuo.
- Lentes de policarbonato con bloqueo de rayos UV.
- Protección periférica contra impactos y salpicaduras.



LED-View_{by}H

Lentes Protectores Elite LE03

- Diseño ultraligero.
- Patillas acolchadas que reducen la presión por uso continuo.
- Lentes de policarbonato con bloqueo de rayos UV.
- Protección lateral contra impactos o salpicaduras.
- Almohadilla nasal suave y antideslizante que aporta mayor confort



LED-View_{by}H

Lentes de Seguridad LE04

- Borde de goma suave que asegura un uso cómodo y la sien extensible proporciona un ajuste personalizado.
- La lente envolvente proporciona una cobertura perfecta.
- Patillas ajustables y ergonómicas, para un ajuste seguro y cómodo.
- Las lentes de policarbonato brindan una excelente protección contra impactos y bloquean los rayos UV.



LED-View_{by}H

Goggles de protección flexibles y antiempañ. LE05

- Material PVC.
- Altura del marco: aproximadamente 90mm.
- Ancho del marco: aproximadamente 135mm.
- Longitud del templo: aproximadamente 180mm.
- Marco de policarbonato antiimpactos.
- Protector de PVC translúcido.
- Banda elástica (elastómero)



- Las gafas resistentes al agua y al impacto bloquean las gotas de saliva, aislando eficazmente los virus.
- Su diseño envuelve perfectamente para protegerte de los desechos voladores, el polvo, las partículas transportadas en el aire y las salpicaduras químicas.

Careta de Protección Facial, Transparente, Alta Claridad y Antivaho. Protección 180°. CARETAPQ

- Pantalla facial desechable con alta transmitancia y función antivaho.
- Proteja la cara de las salpicaduras de líquidos mientras mantiene una excelente vista.
- Adecuado para hospitales, laboratorios, productos químicos, industria, etc.
- Dimensiones: 33cm x 19 cm.
- Material: Visor de PET / Banda de espuma.



LED-View^{by}+

LÁMPARA DE DIAGNÓSTICO LED VIEW

L100-&

- Lámpara práctica y ligera de larga duración.
- Excelente calidad de visión.
- Foco LED de luz blanca.
- Anticaídas, altamente resistente.
- Diseño moderno, compacto y estético.
- Baterías de alta durabilidad por su bajo consumo.
- Pinza de metal para fijar en el bolsillo.
- Disponible en color: negro, plata, vino, verde y azul.

LED-View^{by}+

LÁMPARA DE LUZ NORMAL ESTUCHE DE METAL.

L150

- Lámpara ligera de aluminio.
- Fuente de luz amarilla LED.
- Cuenta con porta-abate lenguas reusable.
- Larga vida útil y eficaz.
- Dimensiones: 12,5 x 1,5 cms.
- Estuche de metal.
- Incluye 2 pilas tipo AAA.

Lámpara de exploración multiángulo Pared y piso 50 wts leds.

L202-1

- Fuente de luz LED incandescente.
- Lámpara multiángulos con brazo altamente flexible de gran longitud.
- Fácil de conectar, disponible con soporte de pedestal y pared.
- Enfoque en la parte del cabezal de la lámpara para ajustar exactamente el tamaño del campo de exploración iluminado.
- Tiempo de vida bombilla: 50,000 h.
- Potencia: 30 W-50 W.
- Iluminación: 20,000 lx.

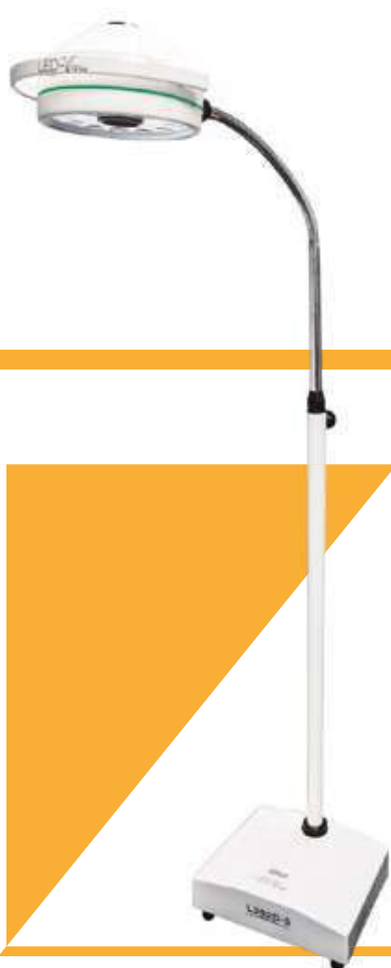
Incluye accesorio para pared (a), los accesorios de mesa (b,c) se venden por separado.



Lámpara multi leds de pedestal con batería para emergencia

L202D-3

- Diseñada con precisión y de gran rendimiento.
- Proporciona una calidad de luz LED regulable y superior.
- Reproducción de color precisa.
- Gracias a su base pequeña libera espacio valioso.
- Ligera y flexible: permite transportarse con una sola mano.
- Lámpara multiángulos de alto brillo ajustable.
- Tiempo de vida bombilla: 50,000 h.
- Potencia: 18 w. Iluminación: 25,000 lx.
- Color de temperatura: 6000 K.
- Incluye Batería de emergencia.





LÁMPARA FRONTAL CON ESTRUCTURA AJUSTABLE 3 W TS.

L202A-2

- Gracias a su diseño ergonómico es fácil de usar y colocar.
- Punto de luz regulable de forma continua.
- Genera una luz blanca, fría y brillante.
- De uso inalámbrico y móvil, gracias a su batería portátil.
- Potencia: 3 W.
- Tiempo de vida bombilla: 50,000 h.
- Color de temperatura: 4500 K - 6000 K.
- Iluminación: 18,000 lx.
- Incluye estuche metálico.



LÁMPARA FRONTAL CON ESTRUCTURA AJUSTABLE 5 W TS, 4 HORAS USO.

L202A-6

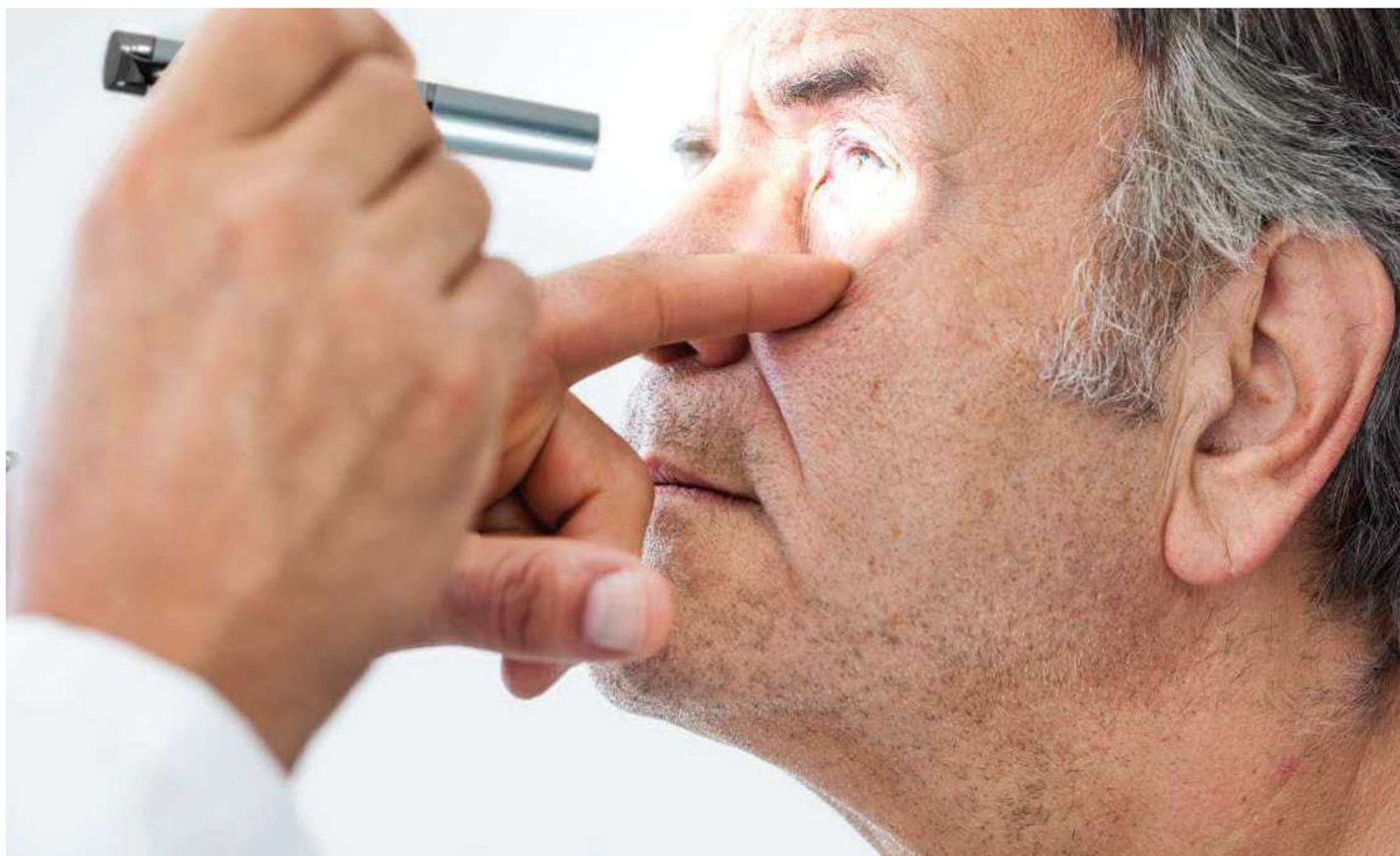
- Gracias a su diseño ergonómico es fácil de usar y colocar.
- Punto de luz regulable de forma continua.
- Genera una luz blanca, fría y brillante.
- De uso inalámbrico y móvil, gracias a su batería portátil.
- Tiempo de vida bombilla: 50,000 h.
- Potencia: 3 W.
- Color de temperatura: 4500 K - 6000 K.
- Iluminación: 20,000 lx.
- Incluye estuche metálico.



LÁMPARA FRONTAL CON ESTRUCTURA AJUSTABLE 3 W TS, 6 HORAS USO.

L202A-7

- Gracias a su diseño ergonómico es fácil de usar y colocar.
- Punto de luz regulable de forma continua.
- Genera una luz blanca, fría, brillante y potente.
- De uso inalámbrico y móvil, gracias a su batería portátil.
- Tiempo de vida bombilla: 50,000 h.
- Potencia: 3 W.
- Color de temperatura: 4500 K - 6000 K.
- Iluminación: 16,000 lx.
- Contiene 2 baterías: de 2 y 4 hrs.
- Incluye estuche metálico.



ACCESORIOS Y REFACCIONES

ILUMINACIÓN

ACCESORIOS Y REFACCIONES



PAQUETE DE 3 PILAS PARA LÁMPARA DE DIAGNÓSTICO

L100-PAK

SOPORTE DE MESA PARA MOD. L201-1, L201-2, L202-1

LR1

SOPORTE DE RIEL PARA MOD. L201-1, L201-2, L202-1

LR2







CONTROL DE PESO

BÁSCULAS CON ESTADÍMETRO



Báscula con estadímetro 200 kgs. MPS200B

Nuestra nueva Báscula Mecánica con Estadímetro puede ser utilizada en consultorios médicos, escuelas y oficinas gracias a su diseño y altos estándares de calidad. Equipada con un Estadímetro de uso profesional de fácil operación que es resistente a la deformación y permite la obtención de mediciones mucho más exactas.

- Capacidad: 200 kg x 0.1 kg
- Estadímetro: 75-200 cm
- Tamaño de plataforma de peso: 37.5 cm x 27.5 cm
- Dimensiones generales: 53 cm x 27.5 cm x 148.5 cm
- Color: Blanco
- Estructura de lámina de acero, con recubrimiento en polvo





Cinta métrica mini bite

R13

- Ideal para medir cualquier parte del cuerpo.
- Formación circular.
- Ligera y compacta.
- 150 cms. de largo.
- Doble vista.
- Botón retráctil.

Cinta métrica siluet

R12

- Ideal para medir cualquier parte del cuerpo.
- Gracias a su curva superior es totalmente ajustable al cuerpo.
- Doble vista (negro y rojo).
- Ligera y fácil de usar.
- 150 cms. de largo.
- Botón retráctil.



Cinta métrica bmi

R18

- Ideal para calcular el índice de masa corporal (BMI).
- Cua tricolor, refleja el riesgo de obesidad.
- Doble escala (para mujer y hombre).
- Rueda para cálculo inmediato de BMI.
- Formación circular y botón retráctil.
- 150 cms. de largo.



Plicómetro manual BF01

- Medidor de pliegues subcutáneos.
- Basado en criterios anatómicos y fisiológicos.
- Ideal para médicos, fisioterapeutas, deportistas, nutricionistas y personas que necesiten un control periódico de su grasa corporal.

Fith

By **HERGOM**
EQUIPMENT FOR LIFE



Plicómetro digital BF02

- Pinza digital para medir grasa corporal.
- Medidor de pliegues subcutáneos.
- Basado en criterios anatómicos y fisiológicos.
- Ideal para médicos, fisioterapeutas, deportistas, nutricionistas y personas que necesiten un control periódico de su grasa corporal.

Fith

By **HERGOM**
EQUIPMENT FOR LIFE

Fith

By **HERGOM**
EQUIPMENT FOR LIFE



A grayscale photograph of a hand holding a fountain pen nib, positioned diagonally from the bottom left towards the center. A solid red horizontal banner is overlaid across the middle of the image, containing the text 'MATERIAL DE CURACIÓN' in white, uppercase, sans-serif font. The background is a soft-focus, light gray.

MATERIAL DE CURACIÓN

Cubre bocas KN95 CUBKN95

Respirador plegable cuyo diseño crea un sello contra la piel que impide el paso de partículas en el aire, incluidos agentes patógenos tales como la tuberculosis, SRAG y coronavirus COVID19.

Recomendada para uso Médico, Farmacéutico, De Laboratorio, Industrial y Condiciones de Control Ambiental.

- Recomendado por la OMS para la protección contra el Covid-19
- Con filtro de aire del 95%
- Puente nasal para mejor ajuste
- Bandas elásticas engrapadas al respirador

Fabricado con un medio filtrante eficiente. Resistente a salpicaduras de fluidos, sangre y otros materiales infecciosos. La designación N significa que no filtra aceites; y el 95 que filtra hasta el 95% de las partículas a partir de 0.3 micrones.



DISEÑO EN FORMA DE TAZA RESISTENTE AL COLAPSO, BANDAS TRENZADAS, PESO ULTRA LIGERO PARA USO CÓMODO.



Clasificación	Máximo permitido (MBAR)	
	Inhalación	Exhalación
	30 l/min	160 l/min
FFTP1	0.6	3.0
FFTP2	0.7	3.0
FFTP3	1.0	3.0



Cubre bocas Caja con 50 p z, CUB-50

- Cubrebocas de pliegues.
- Sujeción tipo Ear Loop.
- Fijador nasal para un ajuste óptimo.
- 99% eficiencia de filtración bacteriana (BFE).
- 99% eficiencia de filtración Viral (VFE).
- Alta resistencia a fluidos.
- Superficie suave para piel sensible.
- Libre de fibra de vidrio y látex.

Cubre bocas Caja con 50 p z, CUBC-50

- El clip nasal ajustable proporciona un ajuste seguro.
- Fácil de usar y guardar.
- Desechable, liviano y económico.
- Útiles para el cuidado de salud diario para toda la familia.
- Sujeción elástica y cómoda.
- Poliéster no tejido
- Certificadas bajo el estándar GB/T 32610-2016 clase D.



Cubre bocas Caja con 10 p z, CUB-10

- Cubrebocas de pliegues.
- Sujeción tipo Ear Loop.
- Fijador nasal para un ajuste óptimo.
- 99% eficiencia de filtración bacteriana (BFE).
- 99% eficiencia de filtración Viral (VFE).
- Alta resistencia a fluidos.
- Superficie suave para piel sensible.
- Libre de fibra de vidrio y látex.

Traje Quirúrgico TQ01

El traje quirúrgico de protección está diseñado para brindar la protección necesaria frente a partículas peligrosas, salpicaduras de líquidos y agentes infecciosos, proporcionando además un diseño cómodo que permite libertad en el movimiento. espirador plegable cuyo diseño crea un sello contra la piel que impide el paso de partículas en el aire, incluidos agentes patógenos tales como la tuberculosis, SRAG y coronavirus COVID19.

- Excelente protección frente a partículas, salpicaduras de líquidos y aerosoles de baja presión.
- Costuras selladas para protección adicional.
- Puños y piernas elásticos para mayor comodidad y libertad de movimiento.
- Capucha con elástico para mejor ajuste al usuario.
- Cremallera frontal, puños y capucha con elástico, adhesivo y cordones.
- Ofrece protección frente a riesgos biológicos (ver valores de clasificación).
- Bajo nivel de desprendimiento de fibras.
- Tela (material de fabricación): Compuesto de doble capa de telas no tejidas.
- Tecnología: Las uniones y costuras de la ropa protectora emplean diferentes técnicas, como la costura con aguja, la unión o el sellado térmico, lo que permite tener uniones cerradas, sin pegamentos o burbujas de aire, esto para garantizar el rendimiento protector.
- Eficiencia de filtración: 99.9% para las superficies completas y 99.5% para las uniones y costuras.
- Resistencia a la humedad superficial: Nivel 3.
- Penetración de sangre anti-sintética: Nivel 4.
- Propiedad ignífuga (retardante de flamas): cumple los requisitos



OVEROL DESECHABLE PARA PROTECCIÓN
CONTRA AGENTES INFECCIOSOS, ELABORADO
CON DOBLE CAPA Y TELAS NO TEGIDAS

Pluma disparadora PDSL



- Pluma disparadora para lancetas.
- Útil para la obtención de sangre de la yema del dedo por medio de lancetas.
- Accesorio tipo pluma con cuerpo de plástico, seguro,
- Proporciona menos dolor a personas diabéticas por múltiples punciones.
- Funcional Para Hospitales, Clínicas y el hogar.

Mercy
by **HERGOM**
EQUIPMENT FOR LIFE



Lanceta estándar LT

- Lanceta Universal mod. LT.
- Caja con 100 pzs.
- Estéril y desechable.
- Aguja de acero en tubo de plástico.
- Calibre: 28G.
- Segura y menos dolorosa.
- Verificada con la mayoría de los disparadores del mercado.



Lanceta estándar LT02

- Lanceta Universal mod. LT02.
- Caja con 100 pzs.
- Estéril y desechable.
- Aguja de acero en tubo de plástico.
- Calibre: 30G.
- Segura y menos dolorosa.
- Verificada con la mayoría de los disparadores del mercado.



H10



H11



H12



H15



H20

CAJA HOJAS DE BISTURÍ ALTO CARBÓN.

• Filtro de larga duración.

• Esterilizadas por radiación Gamma 25KGY.

• Caja con 1000 hojas de bisturí.

• Disponible en acero inoxidable y alto carbón.



H21



H22



H23



H24



HB10



HB11



HB12



HB15



HB20

CAJA HOJAS DE BISTURÍ ACERO INOXIDABLE.

• Filtro de larga duración.

• Esterilizadas por radiación Gamma 25KGY.

• Caja con 1000 hojas de bisturí.

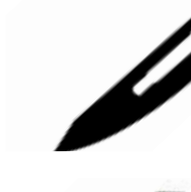
• Disponible en acero inoxidable y alto carbón.



HB21



HB22



HB23



HB24



Mercy

by **HERGOM**
EQUIPMENT FOR LIFE



ESTUCHES Y
MALETINES



kipp

By

HERGOM[®]
EQUIPMENT FOR LIFE



Maletín enfermera vinil con correa M1-VC#

- Maletín de enfermería.
- Fabricado en vinil de alta calidad.
- Incluye correa.

Clave	Medidas
M1-VC2	10 x 26 x 15 cm.
M1-VC3	10 x 30 x 17 cm.
M1-VC4	11 x 35 x 21 cm.
M1-VC5	14 x 37 x 21 cm.
M1-VC6	11 x 37 x 26.5 cm.



Maletín tradicional piel M2-P*

- Maletín tradicional.
- Fabricado en piel de alta calidad.
- Cómodo y fácil de transportar.
- Elegante diseño.



Clave	Medidas
M2-PCH	10 x 26 x 15 cm. CHICO
M2-PM	10 x 30 x 17 cm. MEDIANO
M2-PG	11 x 35 x 21 cm. GRANDE

Maletín tradicional vinil

M2-V*

- Maletín tradicional
- Fabricado en vinil de alta calidad.
- Cómodo y fácil de transportar.
- Elegante diseño.



Clave	Medidas
M2-VCH	10 x 26 x 15 cm. C HICO
M2-VM	10 x 30 x 17 cm. MEDIANO
M2-VG	11 x 35 x 21 cm. GRANDE

Clave	Descripción
M6-V	EQUIPO DE AMIGDALOTOMÍA.
M7-V	EQUIPO DE CESAREA.
M8-V	EQUIPO DE CIRUGÍA GENERAL.
M9-V	EQUIPO DE CIRUGÍA MAYOR.
M10-V	EQUIPO DE CIRUGÍA MENOR.
M11-V	EQUIPO DE CIRUGÍA PEDIÁTRICA.
M12-V	EQUIPO DE COLECISTECTOMÍA.
M13-V	EQUIPO DE CURACIÓN.
M14-V	EQUIPO DE PARTO.
M15-V	EQUIPO DE RETIRO DE PUNTOS.
M16-V	EQUIPO DE SALPINGOCLASIA.
M17-V	EQUIPO DE TRAQUEOTOMÍA.
M18-V	EQUIPO DE VASECTOMÍA.
M19-V	EQUIPO DE VENODISECCIÓN.
M20-V	EQUIPO PARA HISTERECTOMÍA.
M21-V	SET SUTURA.
M22-V	EQUIPO DE VASECTOMÍA SIN BISTURI.

Estuche para equipo

M#-V

- Fabricado en vinil de alta calidad.
- Cómodo y fácil de transportar.
- Elegante diseño.
- Medida estándar.



Maletín hermético c/foam MH

- Maletín hermetico con foam
- Dimensiones: 59 x 37 x 25 cm





Estuche de vinil para Laringoscopios.

M23-V

- Estuche pa ra laringos copios.
- Fabricado en vin il de alta calidad.
- CÓmodo y fá c il de transportar.
- E legante diseñ o.

