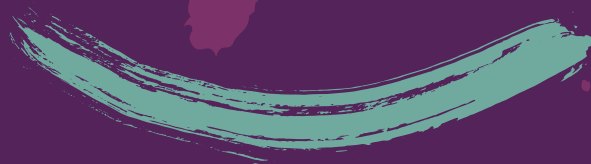




**EQUIPAVET**

BAIRES

**Catálogo**  
2022



**EQUIPAVET baires** es la empresa número 1 en equipamiento e insumos veterinarios de Argentina y expandiéndose a todo latinoamérica.

Fabricantes y distribuidores de productos veterinarios de industria nacional e importados. Nuestra misión es proporcionar productos de alta calidad en tiempo y forma.

Contamos con servicio de atención personalizada que incluye, asesoramiento pre-venta, logística una vez concretada la venta y atención post-venta para garantizar la satisfacción del cliente y su confianza. Nuestro objetivo es que todos y cada uno de nuestros clientes vuelvan a elegirnos.

A través de nuestra pagina web, catálogo o redes sociales, podrán visualizar los detalles de cada producto e informarse de las últimas novedades veterinarias.

Queremos que todo lo que necesites, sea alcanzable.

**Crezcamos juntxs.**



**EQUIPAVET**  
BAIRES





# Catálogo 2022



CONSULTORIO



ECOGRAFÍA



OTROS



RADIOLOGÍA



TERAPIA INTENSIVA



ANESTESIOLOGÍA

Por presupuestos, podés comunicarse con nosotros al  
 +54 9 11 57653802 indicando el nombre de cada  
producto requerido.





**EQUIPAVET**  
BAIRES



CONSULTORIO

**Catálogo**  
2022





# OXIMETRO CONTEC

## CMS 60D

Batería: 2 pilas alcalinas, 2 horas de carga 30 de trabajo continuo.  
Grabadora: la información puede ser almacenada más de 24 horas.  
Alarma: ajustable a altos y bajos límites

### CARACTERÍSTICAS y VENTAJAS

Pequeño en volumen, ligero de peso y cómodo de llevar.

Fácil y simple de operar, bajo en consumo de energía

Menú de funciones

Brillo de pantalla ajustable

**1 AÑO  
GARANTIA**

### ESPECIFICACIONES

Modo de verificación de rutina continua

Sincronización con PC con software específico. (Windows Xp y Windows Vista)

Visualización: pantalla de 1.8" color TFT

Resolución: 160\*128 pixeles

Modo de visualización: dirección ajustable

Indica: luz de encendido, sonidos de alarma, tono de pulso.

Interfaz: Toma para la conexión de sensores SPO2 y la toma de cables de comunicación.





SIN  
STOCK

# MONITOR ESTETOSCOPIO DIGITAL ECG + OXIMETRO

Ayuda como complemento para arribar al diagnóstico de:

Arritmias,

Bradicardia episódica en lipotimias,

Desaturación de O<sub>2</sub>, entre otros.

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

Compacto y portátil, fácil de usar.

Apto para pequeños, medianos y grandes animales

Detección de sonidos cardiacos y pulmonares

Alarmas visuales y sonoras configurables

Visibles en la pantalla: la frecuencia cardiaca, SpO<sub>2</sub> y la forma de onda de SpO<sub>2</sub> y ECG.

Seguimiento en tiempo real con 24 hs de almacenamiento y revisión de los datos.

Volumen regulable (auriculares incluidos)

Tarjeta de memoria SD, todos los datos se pueden transferir a una PC (CD cable USB y el software incluido)

## ESPECIFICACIONES

Invento revolucionario para los profesionales sanitarios y los pacientes que necesitan controlar a la vez la oxigenación de la sangre, la frecuencia y la intensidad de los latidos del corazón.

Es un estetoscopio que no requiere auriculares para escuchar el ritmo cardiaco (aunque un par están incluidos para aquellos que quisieran usarlo como un estetoscopio ordinario) que puede trazar incluso el trazado electrocardiográfico (ECG) y la oxigenación de la sangre (SpO<sub>2</sub>).

1 AÑO  
GARANTIA







# TENSIOMETRO + OXIMETRIA

## CONTEC CMS 08A

**1 AÑO  
GARANTIA**

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

Pantalla LCD a color de alta definición, gran visibilidad.

Almacenamiento de datos, se pueden almacenar hasta 100 grupos de datos, mediante los cuales se puede revisar los datos medidos.

Alarma fisiológica, se pueden configurar los límites de la alarma.

Almacena los resultados medidos con fecha y hora.

Apagado automático

Tres brazaletes: grande, mediano, pequeño

**SIN  
STOCK**

### ESPECIFICACIONES

Es un esfigmomanómetro eléctrico que puede medir la presión arterial de los animales. Las características del dispositivo son medidas totalmente automáticas, pantalla LCD a color de alta definición y gran visibilidad.

Tiene parámetros integrados de medición, visualización, y registro de salida en un dispositivo, y adapta una interfaz de revisión de datos como "Lista de datos", "Grafico de tendencias", "Fuente grande" con una operación fácil y simple.

Puede aplicarse a pruebas de rutina de mascotas familiares, hospitales veterinarios, clínicas, granjas, etc.

Cuando la presión arterial es más alta que el límite alto o más baja que el límite bajo, se activará la alarma. Se puede configurar el interruptor de la alarma.

Suministra dos tipos de unidades: Kpa/mmHg, que se pueden configurar según necesidad del usuario. Aviso auditivo y visual cuando la potencia es baja.

Con la función de almacenamiento de energía de corta duración, al reemplazar la batería, la función de hora del reloj, no se puede ver afectada.

El usuario puede elegir el brazalete correspondiente según el tipo de cuerpo de los animales.





1 AÑO  
GARANTIA



# ELECTROCARDIOGRAFO ECG-100G

Dimensiones: 310mm x 230mm x 70mm

Peso: 2.7kg

Impedancia de entrada: 50M  $\Omega$

Conversión A/D: 12bits

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

Gran pantalla LCD con datos en forma de onda

Impresión térmica de alta resolución

Respuestas a altas frecuencias 150 Hz

Imprime continuamente el trazado de la onda, incluyendo marcas principales y el estado de operación del filtro.

Alta resolución digital del filtro que inhibe el dibujo de la línea de base sin afectar la onda del electro.

## ESPECIFICACIONES:

Batería recargable que soporta más de 50 estudios

Modo principal: 12 derivaciones con cambios automáticos. Voltaje de calibración: 1Mv

Circuito de entrada actual: 50nA

Papel de impresión: 50mm, 20 metros, alta velocidad de despliegue

Tolerancia de tensión con la piel: 300mV

Constante de tiempo: 3,2 segundos.

Filtro de EMG: 35Hz (-3dB)/25Hz (-3dB)

Nivel de ruido: 15Vp-p

## Accesorios estándar:

Cable de paciente

Papel de impresión térmica

Electrodos de las extremidades y pecho

Cable de suministro de alimentación

Cable a tierra





**EQUIPAVET**  
BAIRES



ANESTESIOLOGÍA

**Catálogo**  
2022







**1 AÑO  
GARANTIA**

# NEUROLOCALIZADOR VET JK0426 ARGENTESIA

**SERVICIO TÉCNICO POST-VENTA**

**Anvil (estuche rígido)  
OPCIONAL**

- ✓ Pantalla LCD alfanumérica 2x16
- ✓ Teclado de 5 teclas
- ✓ Indicador sonoro de inyección de señal
- ✓ Indicador luminoso de cierre de circuito
- ✓ Regulación de corriente 0.1 a 5mA
- ✓ Regulación de ancho de pulso 50uSeg hasta 300uSeg
- ✓ Frecuencia de estimulación 0,5Hz a 2Hz
- ✓ Botón de "iniciar y parar"







**1 AÑO  
GARANTIA**

# **ELECTROBISTURI bipolar VET AR2510 - ARGENTESIA**

**SERVICIO TÉCNICO POST-VENTA**

**Anvil (estuche rígido)  
OPCIONAL**

- ✓ Potencia máxima 300W
- ✓ Control de potencia en corte, hemostasia y coagulación
- ✓ Pinza de coagulación bipolar
- ✓ Pedal de comando de pinza bipolar
- ✓ Conexión para mango de electro-bisturí estándar
- ✓ Conexión para placa de retorno
- ✓ Incluye un mango de electro-bisturí, una placa de retorno, una pinza bipolar y un pedal de control





**1 AÑO  
GARANTIA**

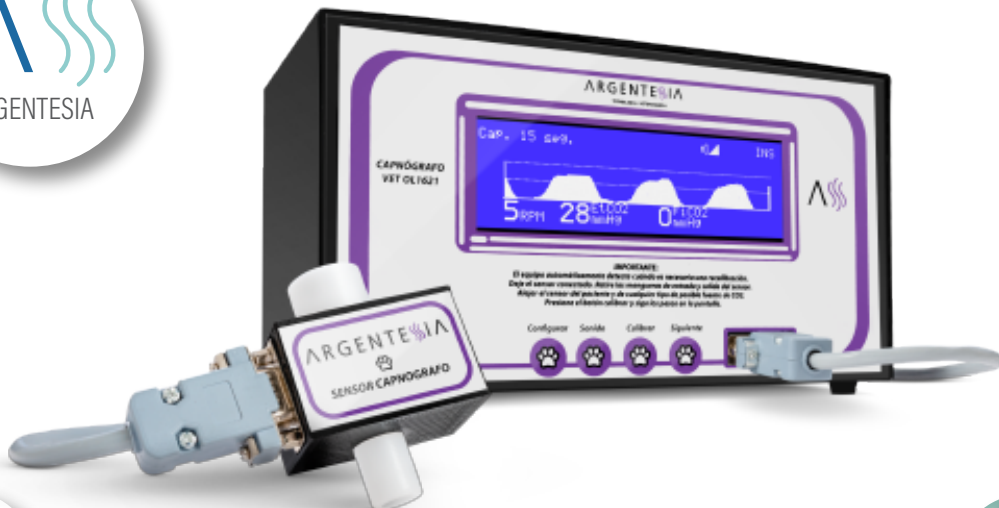
# CAPNOGRAFO PORTÁTIL VET LUNA525

**SERVICIO TÉCNICO POST-VENTA**

- ✓ Pantalla OLED 1"
- ✓ Curva respiratoria en pantalla
- ✓ Medición de concentración de CO2
- ✓ Sistema main-stream
- ✓ EtCO2
- ✓ FiCO2
- ✓ Frecuencia respiratoria
- ✓ Incluye fuente de alimentación

**Anvil (estuche rígido)  
OPCIONAL**





**1 AÑO  
GARANTÍA**

# CAPNOGRAFO DE MESA

## ARGENTESIA modelo: OL1621

**SERVICIO TÉCNICO POST-VENTA**

- ✓ Capnógrafo micro-procesado
- ✓ Curva respiratoria en pantalla
- ✓ Pantalla LCD b/n
- ✓ Sistema de medición main-stream
- ✓ Medición de concentración de CO<sub>2</sub>
- ✓ Frecuencia respiratoria
- ✓ EtCO<sub>2</sub>
- ✓ FiCO<sub>2</sub>
- ✓ Alarmas programables

**Anvil (estuche rígido)  
OPCIONAL**





**1 AÑO  
GARANTIA**

# EQUIPO DE ANESTESIA INHALATORIA ARGENTESIA modelo: VET AM0301 con Ventilador Micro-procesado

## SERVICIO TÉCNICO POST-VENTA

**Anvil (estuche rígido)  
OPCIONAL**

- ✓ Control de presión de vía aérea
- ✓ Limitación por presión máxima
- ✓ Alarmas por presiones máxima y mínima
- ✓ Curva respiratoria en pantalla
- ✓ PEEP
- ✓ Vaporizador electrónico universal
- ✓ Control de flujo con flow-meter electrónico
- ✓ Circular de cal-sodada
- ✓ Gabinete de acero con pintura epoxi
- ✓ Entradas separadas parte ventilatoria y parte anestésica (posibilidad de conectar oxígeno y/o aire comprimido)
- ✓ Válvula de descarga de gases







**EQUIPAVET**  
BAIRES



OTROS

**Catálogo**  
2022





# ESTERILIZADORA POR CALOR SECO

**1 AÑO  
GARANTIA**

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

Gabinete exterior e interior de acero inoxidable.

Puerta con burlete y cierre mecánico, que evita la pérdida de calor y optimiza el rendimiento de la esterilizadora.

Control microprocesado con 4 programas preestablecidos

Posibilidad de operación manual del tiempo y temperatura.

Señal lumínica y sonora de fin de programa.

Tres bandejas perforadas, que facilitan la distribución uniforme del calor.

## MEDIDAS

Externa: 440x330x290mm.

Interna: 335x195x215mm

Bandejas: 330x190x18m





# LAMPARA CIALITICA DE TECHO

## EXCELENTE LUMINOSIDAD

- Liviana
- Fácil armado
- Fácil de trasladar
- Simple y fácil armado
- Múltiples movimientos y giros
- Alto rendimiento
- Brinda una excelente luminosidad
- La estructura permite un fácil y suave posicionamiento del foco.

**1 AÑO  
GARANTIA**

## CARACTERÍSTICAS

- 10 luminarias led (frías y cálidas)
- Consumo total de 0.32 A
- Diámetro de pantalla 410mm
- Diámetro de campo luminoso 400mm
- Peso: 14kg
- Intensidad luminosa aproximada a 1m. 60.000 lux
- Giro vertical y giro lateral: 340°

**Equipo mural con brazo pantográfico standard, le permitirá adaptarse a lugares donde, por sus dimensiones, se requiera de un equipo pequeño y versátil.**





# LAMPARA CIALITICA CON PIE RODANTE

**1 AÑO  
GARANTIA**

Liviana

Fácil de trasladar

Simple y fácil armado

Múltiples movimientos y giros

Alto rendimiento

Brinda una excelente luminosidad

La estructura permite un fácil y suave posicionamiento del foco

## CARACTERÍSTICAS

10 luminarias led (frías y cálidas)

Consumo total de 0.32 A

Diámetro de pantalla 410mm

Diámetro de campo luminoso 400mm

Peso: 14kg

Intensidad luminosa aproximada a 1m. 60.000 lux

Giro vertical y giro lateral: 340°

**Equipo mural con brazo pantográfico standard, le permitirá adaptarse a lugares donde, por sus dimensiones, se requiera de un equipo pequeño y versátil**







**EQUIPAVET**  
BAIRES



RADIOLOGÍA

**Catálogo**  
2022





## EQUIPO DE RX PORTÁTIL

- Equipo portátil para el uso en veterinaria principalmente para pequeños animales y equinos.
- Su reducido tamaño y peso lo hacen especial para ser transportado a domicilios.
- Posee un colimador ajustable en tamaño que al tener retroiluminación y láser de centrado permite obtener un óptimo posicionamiento del campo a irradiar.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

30mA - 60/90kV  
Tamaño de radiografía 35X43  
Liviano y versátil  
Totalmente plomado  
Colimador ajustable  
Botón remoto de disparo de RX  
Láser de centrado  
Radiación directa  
Columna (o pie) para distancia focal variable

**2 AÑOS  
GARANTIA**

### ESPECIFICACIONES

Alta tensión: 60-90KV regulable a intervalos de a 10kv  
Corriente al tubo: 30 Ma  
Tiempo de exposición: 0.04 a 2.99 seg  
Peso: 12kg  
Tamaño máximo de radiografiar: 35 x 43





# **DIGIVET 439** DIGITALIZADOR DIRECTO

## COMPUESTO POR:

- ✓ Gabinete Digitalizador Radiográfico 43x33cm realizado en chapa 0,9mm recubierto en pintura epoxi texturada.
- ✓ Zona de Captura fabricada en fibra de carbono 0,8mm
- ✓ Cable interlock 2,5mts
- ✓ Cable usb para conexión a PC
- ✓ Mesa especial para trabajar con el digitalizador de 100x80x60 cm.

## Notebook Lenovo:

- ✓ Ram 4Gb
- ✓ Hd 128Gb ssd
- ✓ Monitor 14.0" FULL HD
- ✓ Sistema operativo: Linux

**2 AÑOS  
GARANTIA**

**INCLUYE**

**CURSO DE USO DEL EQUIPO Y TECNICAS RADIOLOGICAS**  
con nuestro Licenciado en Imágenes experto en Veterinaria"







## KIT de RX

### Chaleco plomado para protección de Rx

Cuenta con cobre tiroides

Reversible

Diferentes motivos, de un lado y del otro colores planos ( amarillo, azul, rojo, o verde)

### Películas radiográficas AGFA

#### Tamaños:

- 18x24
- 24x30
- 30x40
- 35x35
- 35x43

### Líquidos reveladores y fijadores AGFA ó CARESTREAM

- 5 Lts cada Bidón





**EQUIPAVET**  
BAIRES



TERAPIA INTENSIVA

**Catálogo**  
2022





# MONITOR MULTIPARAMETRICO CMS8000 EXCLUSIVO VET

## CARACTERÍSTICAS y VENTAJAS

Para el seguimiento clínico de pequeños, medianos y grandes animales.

Monitorea los 5 parámetros básicos ECG, SpO2, TEMP, NIBP, Frec. Resp y se le puede incorporar los módulos de IBP (doble) y CO2.

Batería incorporada así facilita el transporte del paciente.

Gran pantalla de 12,1" de alta resolución proporciona una vista clara de 7 formas de onda y los parámetros de control completo.

Ligero, compacto y portátil y aerodinámico

**1 AÑO  
GARANTIA**

Se caracteriza por su alto costo-rendimiento, alta seguridad y bajo consumo de energía. Para garantizar la calidad del monitoreo y el riesgo de operación, adopta un aislamiento completo (flotante), protección a prueba de desfibrilación de ECG, Unidad quirúrgica anti-alta frecuencia de ECG y protección de doble sobrepresión NIBP.







# MONITOR MULTIPARAMETRICO CMS8000 EXCLUSIVO VET

## ESPECIFICACIONES

**1 AÑO  
GARANTIA**

Batería de litio recargable incluida

Diseño de manejo portátil

ECG forma de ondas de 7 modos de visualización en la misma pantalla

72 eventos de alarmas en todos los parámetros

32 segundos de revisión completa en forma de onda

Datos y formas de onda y análisis de segmento S-T

Impresora térmica incluida

Formas de onda ECG de 7 guías que se muestran en una sola pantalla

72 hs de gráficas y tubulaciones de tendencias de todos los parámetros

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ECG: Tipo de Guías, 3 Guías o 5 Guías.

Selección de Guía 1, 2, 3 avR, avL, avF, V, Rango HR: 15-300 Bpm

Exactitud:  $\pm 1$ bpm o  $\pm 1\%$

ECG C/curva: 2 canales. S-T segment diction Measurement range: 2.mv  
-2.0mv.

Alarma es incorporada. NIBP. Método: Oximetría

Modos de operación: Manual/ Automático/ Continuo

Rango de medición: 10-270mmHg

SpO2. Rango de medición: 0-100%

Exactitud  $\pm 2$  dígitos (70-100%), no especificado (0-69%)

Frecuencia de Pulso. Rango de Medición: 25-254 bpm. Exactitud  $\pm 3$ bpm

Respiración: Método: Obstrucción RA-LL. Rango: 0-120rpm; 0-150rpm.

Alarma APNCA: Incluida

Temperatura: Rango: 0-50cc: Apnea: 0.1c

Canal: Canal Doble



**1 AÑO  
GARANTÍA**

# MONITOR DE 3 PARÁMETROS CONTEC CMS5100

## VENTAJAS

- Ser aplicable para pequeños, medianos y grandes animales para monitoreo completo, operación fácil y rendimiento de alto costo.
- Ser aplicable para medicina, cirugía, quirófano, y sala de emergencias.

## ESPECIFICACIONES

El monitor CMS5100, adopta la oscilometría para la medición de NIBP, la tecnología de inspección fotoeléctrica de oxihemoglobina que combina la capacidad de exploración de pulso y la tecnología de grabación para la medición de SpO2. La presión sistólica (SYS), la presión diastólica (DIA), la presión media (MAP), la SpO2 y la frecuencia de pulso (PR) se pueden medir con precisión.

Apariencia compacta, funciones integrales, operación simple y conveniente, que es aplicable para hospitales, clínicas y consultorios veterinarios

Batería recargable de polímero de litio incorporada para monitoreo ininterrumpido.

Aspecto compacto y flexible, fácil de transportar y adecuado para monitoreo en interiores y exteriores (en ambulancia).

Con una interfaz fácil de usar.

Pantalla con LCD TFT a color de 2.8" (320 x 240) y LED de resaltado rojo y amarillo.

Se puede establecer una alarma visual y audible para la presión sistólica (SYS), la presión diastólica (DIA), la presión media (MAP), la SpO2 y la frecuencia del pulso (PR) y los límites superior e inferior de alarma.

Memoria Flash única, almacenamiento para hasta 2000 datos NIBP y 78000 datos SpO2.

Conveniente y rápido en la consulta de datos de medición, revise el gráfico de tendencia de NIBP dentro de las 24 horas y el gráfico de tendencia de SpO2 y pulso (PR) dentro de las 20 horas.







1 AÑO  
GARANTIA



# BOMBA DE INFUSIÓN VOLUMÉTRICA KELLYMED KL-50121A

Para uso de grandes, medianos y pequeños animales  
9 alarmas Visibles en Pantalla  
Termostato Ajustable 30-45 C

## ESPECIFICACIONES:

Mecanismo de bombeo peristáltico curvilíneo

Conjunto IV Compatible con conjuntos IV de cualquier estándar

Velocidad de flujo 0.1-1500 ml / h (en incrementos de 0.1 ml / h) 100-1500 ml / h  
(en incrementos de 1 ml / h) Purgue cuando la bomba se detenga, solo  
cuando la bomba arranque Volumen de bolo 1-20 ml (en incrementos de 1 ml)

Precisión  $\pm 3\%$

Termostato incorporado 30-45 °C, ajustable

VTBI 1-9999 ml

Modo de infusión ml / h, gota / min, basado en el tiempo

Tasa de KVO 0.1-5 ml / h (en incrementos de 0.1 ml / h)

Oclusión, aire en línea, puerta abierta, programa final, batería baja, batería final,  
Apagado de CA, mal funcionamiento del motor, mal funcionamiento del sistema,  
alarma recordatoria

Clasificación de seguridad clase I, tipo CF

A PRUEBA  
DE POLVO





# BOMBA DE INFUSIÓN VOLUMÉTRICA KELLYMED KL-8052N

Para uso de grandes, medianos y pequeños animales  
9 alarmas Visibles en Pantalla  
Termostato Ajustable 30-45 C

## ESPECIFICACIONES:

Volumen infundido en tiempo real / tasa de bolo / volumen de bolo / tasa de KVO, cambio automático de energía, tecla de silencio, purga, bolo, memoria del sistema, bloqueador de teclas, cambie el caudal sin detener la bomba  
Sensibilidad a la oclusión Alta, media, baja  
Detección de aire en línea Detector ultrasónico

**GESTIÓN  
INALÁMBRICA  
OPCIONAL**

**1 AÑO  
GARANTIA**

- ✓ Batería 9.6 ± 1.6 V, recargable
- ✓ Duración de la batería 5 horas a 30 ml / h
- ✓ Tamaño 174 \* 126 \* 215 mm
- ✓ Peso 2.5 kg



1 AÑO  
GARANTÍA



# BOMBA DE INFUSIÓN A JERINGA DOBLE KL702 MARCA KELLYMED

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

Modo fácil de encendido de la bomba presionando solo una tecla.

Pantalla TFT a color de 3,2" y pantalla LED.

Se puede definir el tamaño de las jeringas.

Batería desmontable y de alta capacidad. El nivel de la batería se puede mostrar en la pantalla en tiempo real.

Modo nocturno y modo de ahorro de energía.

Niveles de alarma de oclusión ajustables. La presión de oclusión se puede mostrar en tiempo real.

El diseño de diferentes colores para el canal AB puede evitar un funcionamiento incorrecto.

## ESPECIFICACIONES:

La estructura mecánica de alta precisión garantiza una infusión de alta precisión  $\pm 2\%$  (precisión mecánica  $\leq 1\%$ ).

El registro del historial se puede verificar por fechas.

El puerto de llamada a enfermeras puede mejorar la eficiencia del trabajo.

La función de ahorro de energía y sueño seguro puede realizar el trabajo de un solo canal.

Las bombas se pueden conectar al sistema de control de infusión mediante un módulo inalámbrico.

La CPU dual garantiza una supervisión segura y en tiempo real.







**1 AÑO  
GARANTIA**



# BOMBA DE PERFUSION KL602

## MARCA KELLYMED

De fácil uso  
Sólo necesitas configurar el caudal para arrancar la bomba.  
Todo el diseño de empujador cerrado garantiza impermeabilidad,  
a prueba de polvo y alta seguridad.  
Es apilable

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

Alta precisión  $\pm 2\%$ , alta consistencia.

Múltiples modos de trabajo y múltiples unidades farmacéuticas

Anti-Bolus puede liberar la presión automáticamente cuando ocurren alarmas de oclusión.

Varias alarmas de presión de oclusión pueden cumplir con diferentes requisitos de presión para medicamentos y mejorar la seguridad en el uso clínico.

El bloqueo de teclas evita el mal funcionamiento y mejora la seguridad.

**A PRUEBA  
DE POLVO**

### FÁCIL DE USAR:

La bomba tiene un diseño de conexión incorporado que asegura la combinación de varias bombas, flexible, conveniente y práctica.

La llave y la perilla giratoria pueden satisfacer diferentes demandas de uso.

Gran pantalla LCD, retroiluminación ajustable.





1 AÑO  
GARANTIA

# BOMBA Enteral de alimentación KL-5021A

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

✓ Diseño compacto y de tamaño pequeño

✓ Motor de bajo ruido

✓ Sensor ultrasónico de burbujas

✓ Ajuste preciso de velocidad de flujo para los pacientes

✓ Precisión de velocidad de flujo

✓ Alarmas audiovisuales para mayor seguridad.

✓ Se puede ajustar la velocidad de flujo en incrementos de 1 ml/h, 5 ml/h, 10 ml/h,

✓ Batería interna recargable permite que la bomba sea transportada con el paciente sin detener su funcionamiento normal.

## ESPECIFICACIONES

Sistema enteral de alimentación con tubo de silicona

Tasa de flujo: 1- 2000 ml/h (En incrementos de 1,5,10 ml/h)

Bolo de purga: Purgar cuando la Bomba se detiene, al arrancar la bomba, velocidad ajustable en 600-2000 ml/h (En incrementos de 1,5,10 ml/h)

Exactitud: +- 5%

Modo de infusión: ml/h

Alarmas: Oclusión, Aire en línea, fin del programa, batería baja, batería agotada, apagado de corriente alterna, mal funcionamiento del motor, alarma de recordatorio, dislocación del tubo.

Sensibilidad de oclusión: Alto, medio, bajo.

Registros históricos: 30 días

Batería: 10.8V recargable

Vida de la batería: 8hs a 100 ml/h

Temperatura de trabajo: 10-30 grados cels.

Humedad relativa: 30-75%

Medidas: 150(L)\*120(W)\*60(H) mm

Peso: 1.5kg





# ASPIRADOR A DIAFRAGMA DE SECRECIONES 7E-C ELÉCTRICO YUWELL

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

Portátil y fácil de transportar.

Adecuado para uso en el hogar o en institución veterinaria.

Bomba a pistón libre de aceite, no necesita mantenimiento.

Diseño avanzado de protección contra el flujo, que puede evitar que el pus y la mucosidad se filtren en el aspirador.

Silencioso y preciso.

Botella anti-vuelco de líquidos

Bomba de Lubricación. Libre de vuelcos

Medidor de presión

Ajuste de presión

**1 AÑO  
GARANTIA**

## INCLUYE:

- ✓ Catéter de succión para adulto y niño
- ✓ Filtro de aire
- ✓ Frasco 1 litro
- ✓ Manual de usuario.

## ESPECIFICACIONES

Potencia de entrada: 90VA | Max.

Valor de presión negativa: > -0,075MPa

Velocidad de bombeo: > -17L / min

Ruido operación: <-65dB (A)

Sistema de trabajo: ejecución corta.







**EQUIPAVET**  
BAIRES



ECOGRAFÍA

**Catálogo**  
2022





# ECÓGRAFO MINDRAY Z50 VET MINDRAY

## CARACTERÍSTICAS y VENTAJAS

Es una redefinición de la solución básica del Color Doppler

Alta calidad de imagen, versatilidad y asequibilidad.

Diseñado para el diagnóstico en caninos, felinos, equinos, bovinos, ovinos y mucho más.

Diseño compacto y ergonómico de 8kg.

Monitor LCD de 15" con inclinación de 60 grados.

Doble Puerto para Transductores.

Teclado retroiluminado de dos niveles para los diversos propósitos.

Análisis ininterrumpido de 1,5 horas con batería recargable (Opcional).

Disco Rígido de 500GB.

4 Puertos USB.

## ESPECIFICACIONES

iClear Reducción del grano de la imagen.

THI Segunda armónica.

iTouch Optimización inteligente de la imagen.

iBeam Composición espacial de imágenes.

iStation Archivo revisión y búsqueda de datos.

iZoom Imagen pantalla completa.

Trapezoid Imaging Imagen trapezoidal para transductores lineales.

PSHI Segunda armónica de fase invertida.

iStorage™ Transferencia directamente de las imágenes y de los informes a la PC a través del cable de red, así como las mediciones efectuadas y la función de edición del formato de reporte.

## 1 AÑO GARANTIA

## Modos de escaneo veterinario

B, Color, PW, Power, M







# ECÓGRAFO MINDRAY M7 PREMIUM VET

**1 AÑO  
GARANTIA**

## CARACTERÍSTICAS y VENTAJAS

Ecógrafo doppler color portátil más avanzado de Mindray.

Gracias a la claridad cristalina y nitidez de sus imágenes, puede efectuar cualquier examen con precisión y eficacia.

Su robusta estructura de magnesio, con funciones de amortiguación y anti salpicaduras, permite realizar exploraciones en cualquier sitio: tanto en interiores como en ambientes exteriores agresivos.

Gestión de la información veterinaria.

Referencia corporal veterinaria.

Comentario veterinario.

Tabla OB (obstétrica) veterinaria.

Paquete de medición definido por el usuario.

Arranque rápido y cambio rápido entre modos de examen.

Las baterías internas proporcionan una hora de exploración continuada.

Carcasa de aleación de magnesio y película anti polvo para su uso en entornos adversos.





# ECÓGRAFO MINDRAY M7 PREMIUM VET

## ESPECIFICACIONES

Monitor pantalla plana de 15».

Transductores multifrecuencia: Phase Array, Lineal, Convexo y Endocavitario.

Modos disponibles: Doppler Color, Power, Power Direccional, Continuo (CW), Pulsado (PW) y de Alta repetición (HPRF), modo M anatómico.

Aplicaciones: abdominal, ginecología, obstetricia, cardiología y pequeñas partes.

Segunda armónica e Imagen trapezoidal.

Imágen Panorámica y 3D (opcional).

Encendido rápido en 25 segundos.

2 Puertos USB

Disco rígido de 320 Gb.

Batería interna de ion de litio recargable.

Peso: 6 Kg.

Iclear Reducción del grano de la imagen

THI Segunda armónica

iTouch Optimización inteligente de la imagen

iBeam Composición espacial de imágenes

iStation Archivo revisión y búsqueda de datos

iZoom Imagen pantalla completa

Trapezoid Imaging Imagen trapezoidal para transductores lineales.

PSHI Segunda armónica de fase invertida

**1 AÑO  
GARANTIA**





**SIN  
STOCK**



# ECÓGRAFO MINDRAY

## DP-30 P VET

**Doppler blanco y negro y doppler POWER  
con transductor a eleccion**

**1 AÑO  
GARANTIA**

### CARACTERÍSTICAS y VENTAJAS

Combina un diseño moderno, una excelente calidad de imagen

Doppler blanco y negro y doppler POWER con transductor a eleccion

Flujo de trabajo potente y una gran facilidad de transporte

Excelente Calidad de Imagen

Monitor LED de 12,1" con función de angulación de 30°.

Panel de control amigable con retroiluminación, teclado de silicona

Diseño ligero y compacto que permite que sea fácil de transportar en condiciones extremas.

Peso: 5,5 Kg

Rápido encendido – hasta 20 segundos.

Disco duro de 500GB para almacenamiento.

Un botón para grabación de imágenes o cine en disco local o USB.

Dos puertos USB.

Un puerto VGA.

Salida de Video.







# ECÓGRAFO MINDRAY

## DP-30 P VET

Doppler blanco y negro y doppler POWER  
con transductor a elección

**1 AÑO  
GARANTIA**

### ESPECIFICACIONES

PW (Doppler Pulsado) y Auto Trace revelan detalles del flujo sanguíneo para un diagnóstico más completo.

Tissue Harmonic Imaging (THI) para una resolución de contraste mejorada.

iClear para Speckle Reduction Imaging, que proporciona contornos claros y nítidos de las lesiones.

IP (Procesamiento de imagen) para optimización rápida de la imagen.

8 TGC asegurando un control de imagen preciso.

Amplia gama de transductores para obstetricia, ginecología, abdomen, urología, pequeñas partes, ortopedia y pediatría.

iStorage para transferencia instantánea de imágenes e informes a PC.

iTouch para la optimización rápida de la imagen.

iZoom para zoom instantáneo en pantalla completa.

1.5h de escaneo ininterrumpido con batería recargable.

Botones definidos por usuario para definir operaciones personalizadas.







SIN  
STOCK



# ECÓGRAFO MINDRAY DP-10 P VET

Doppler blanco y negro con transductor  
a elección

1 AÑO  
GARANTIA

## CARACTERÍSTICAS y VENTAJAS

Combina un diseño moderno y diagnóstico confiable.

Doppler blanco y negro con transductor a elección

Diseño ergonómico con portabilidad extrema

Monitor LED de 12,1" con función de angulación de 30°.

Panel de control amigable con retroiluminación, teclado de silicona

Diseño ligero y compacto que permite que sea fácil de transportar en condiciones extremas.

Peso: 5,5 Kg

Disco duro de 500GB para almacenamiento.

Dos puertos USB.

Salida de Video.

Rápido encendido – hasta 20 segundos.

Un botón para grabación de imágenes o cine en disco local o USB.





# ECÓGRAFO MINDRAY

## DP-10 P VET

Doppler blanco y negro con transductor a elección

**1 AÑO  
GARANTIA**

### ESPECIFICACIONES

PW (Doppler Pulsado) y Auto Trace revelan detalles del flujo sanguíneo para un diagnóstico más completo.

Tissue Harmonic Imaging (THI) para una resolución de contraste mejorada.

iClear para Speckle Reduction Imaging, que proporciona contornos claros y nítidos de las lesiones.

IP (Procesamiento de imagen) para optimización rápida de la imagen.

8 TGC asegurando un control de imagen preciso.

Amplia gama de transductores para obstetricia, ginecología, abdomen, urología, pequeñas partes, ortopedia y pediatría.

iStorage para transferencia instantánea de imágenes e informes a PC.

iTouch para la optimización rápida de la imagen.

iZoom para zoom instantáneo en pantalla completa.

1.5h de escaneo ininterrumpido con batería recargable.

Botones definidos por usuario para definir operaciones personalizadas.

Un puerto VGA





**EQUIPAVET**

BAIRES

[www.equipavetbares.com.ar](http://www.equipavetbares.com.ar)