



Sistema portátil SPL - VET - HF

El más potente del mercado.✖

SPL - Vet 5.0 / 8.0 *

SPL-VET es la unidad portátil de rayos X más potente del mercado. Disponible en dos tipos potencias 5 kW y 8 kW, que evitan el efecto de los movimientos en animales pequeños como perros/gatos, gracias a su ventaja clave: la reducción del tiempo de exposición.

Su fácil manipulación y dimensiones compactas lo hacen ideal para exposiciones fuera de las clínicas. Además, el sistema incorpora dos tamaños de focos diferentes, uno de ellos muy fino, lo que permite radiografiar pequeñas partes anatómicas con alta definición. SPTL-VET es el único sistema del mercado con dos tamaños de focos.

Panel de control intuitivo para un flujo de trabajo rápido y sencillo

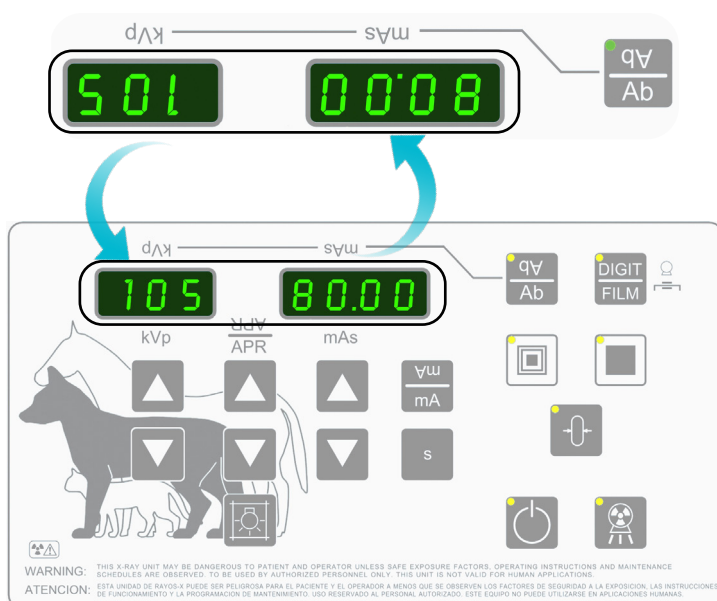
Rápido acceso a los parámetros de exposición, gracias al Programa Anatómico (APR) con 20 técnicas radiográficas programables, "ajustables por el usuario", para adaptarse a las particularidades únicas de cada parte del cuerpo de la anatomía de los animales.

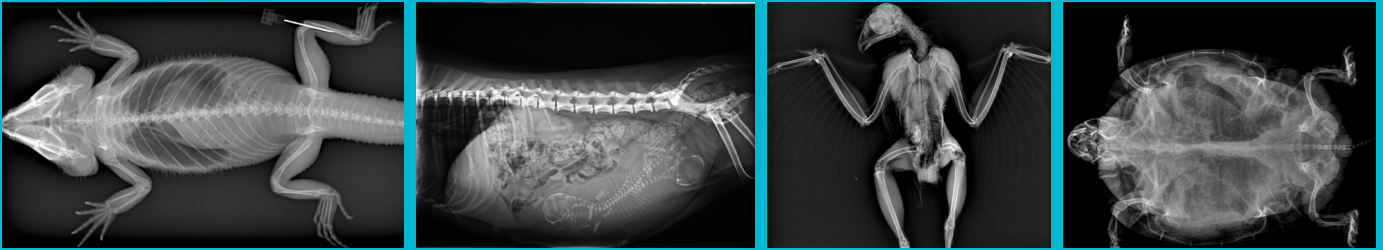
Panel de control diseñado para invertir los valores mAs y kVp, dependiendo de la orientación/rotación de la unidad portátil de rayos X, mientras está instalada en su soporte plegable o cuando se sostiene con la mano en posición invertida.



Nuevo handswitch – uso simplificado

El nuevo handswitch con el botón de activación del colimador permite activar con una sola mano la luz LED del colimador y la exposición radiográfica.





Maleta de transporte

La unidad SPL-Vet puede transportarse de forma segura para realizar exámenes tanto en la clínica como en el campo, sea cual sea la necesidad.



Soporte plegable SUP-R/F opcional

Soporte plegable opcional de gran transportabilidad. Gracias a la ligereza de su estructura, las posibilidades de posicionamientos y a sus reducidas dimensiones en posición plegada, le permiten gran adaptabilidad a las diferentes posiciones radiográficas. Gran flexibilidad ya que permite colocar el generador en cualquiera de las posiciones en las que se puede colocar el soporte portátil.



Especificaciones *

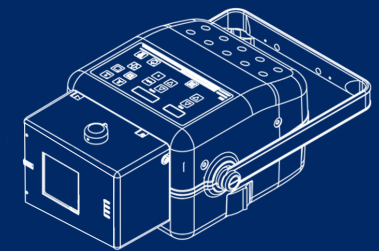
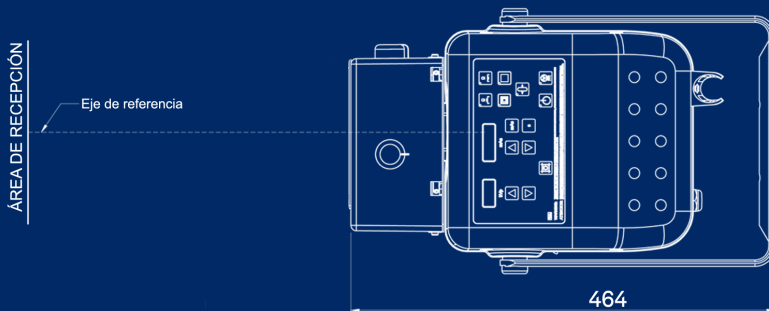
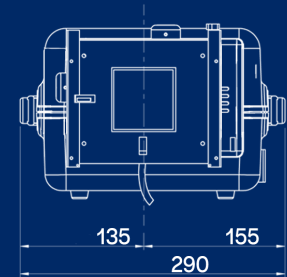
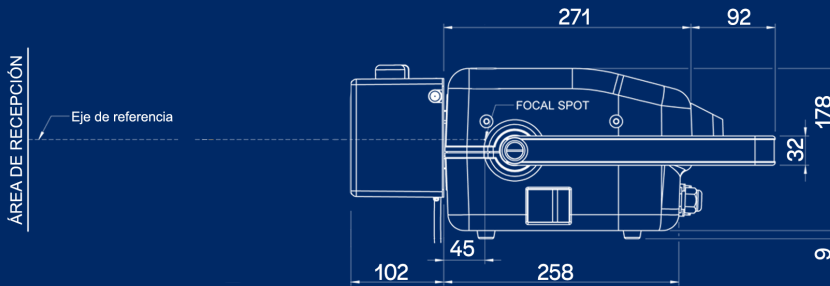
Potencia de salida *

GENERADOR DE RAYOS X		
Potencia de salida constante	8 kW	5 kW
Frecuencia de operación	300 kHz	300 kHz
Rango de tensión del ánodo	40-125 kVp	40-125 kVp
Rango de mA	5-100 mA	5-100 mA
Tiempo de exposición	0,001 - 10 seg	0,001 - 10 seg
Rango de mAs	0,1 - 250 mAs	0,1 - 250 mAs
Foco	0,6/2,8 mm	0,5/1,8 mm
Opciones de voltaje	Monofásico, 220 – 240 VAC, 50/60Hz 30A (tipo de curva C) 16A (tipo de curva D)	Monofásico, 100 – 240 VAC, 50/60Hz 16A (tipo de curva C) 10A (tipo de curva D)

MINIMAL VET 8.0	MINIMAL VET 5.0
121 - 125 kVp @ 40 mA	121 - 125 kVp @ 25 mA
111 - 120 kVp @ 50 mA	111 - 120 kVp @ 32 mA
101 - 110 kVp @ 64 mA	101 - 110 kVp @ 40 mA
100 kVp @ 80 mA	100 kVp @ 50 mA
80 kVp @ 100 mA	60kVp @ 80mA
	50 kVp @ 100 mA

Unidad Portátil RX
Peso: 15Kg
Dimensiones (LxAxAI): 46x29x19 cm

Soporte Plegable:
Peso: 23,5Kg
Dimensiones (LxAxAI): 88x103x244 cm



Dimensiones en mm
Tolerancia ± 1%

CAT_002_VET_21_ES_SPL



ESPAÑA

SEDECAL (Sede)
C/ Pelaya, 9 – 13, Pol. Ind.
Río de Janeiro 28110 Algete,
Madrid España (Spain)

+34 916 280 544
info@sedecal.com
www.sedecal.com

HUNGRÍA

SEDECAL MAGYARORSZAG kft.
Vecsés, Dózsa György út 86,
2220 Hungría

+36 29 550 220
info@sedecal.com
www.sedecal.com

BRASIL

CDK - Equipamentos de Raios-X
R. Orense, 783 - Vila Maria Leonor,
Diadema - SP, 09920-650, Brazil

+55 11 4055-1011
vendas1@cdk.com.br
www.cdk.com.br

EE.UU.

VETRAY Technology
3190 N. Kennicott Ave.
Arlington Heights, IL60004.

+1 800 920 9525
info@sedecalusa.com
www.vetray.com

CHINA

SEDECAL BEIJING
104 Unit, No.1 Building, No.7
Rongchang East Street ,Beijing
Economic-technological
Development Area, 100176,
Beijing, PRC.

+86 10-67806788
info@sedecal.com
www.sedecal.com