



Sistema Portátil SPL - VET - HF

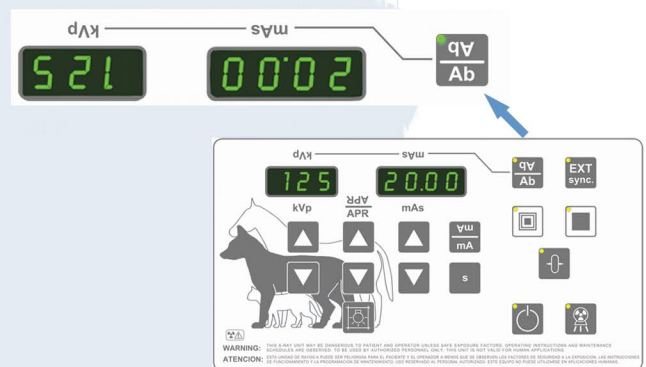
La Unidad portátil de rayos X **SPL-VET** es la **más potente del mercado con sus dos versiones de 4 kW y 8 kW**. Este factor clave, influye tanto en la reducción del tiempo de exposición como en el efecto de movimiento al realizar exposiciones en pequeños animales, tales como el perro.

Destaca por su maniobrabilidad y sus dimensiones compactas, ideal para realizar exposiciones radiográficas fuera del entorno clínico. Además, el equipo cuenta con **dos focos, uno de ellos muy fino que permite radiografiar partes muy pequeñas con alta definición**. SPL-VET es el único sistema portátil del mercado con dos focos.

- **Modo APR**
- **125 kVp**
- **250 mAs**

PANEL DE CONTROL INTUITIVO

Nueva función de rotación de displays según colocación y uso de la unidad.



Stand PLEGABLE Opcional

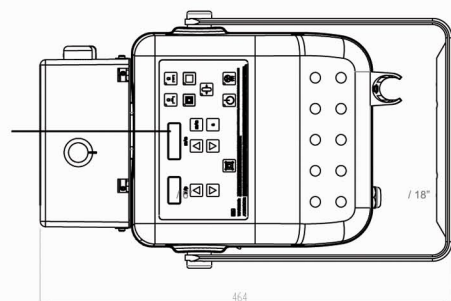
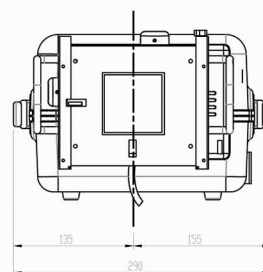
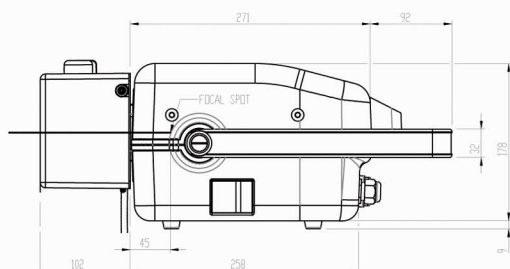
El modelo de 8 kW está disponible sólo en conjunto con el kit de stand plegable.



ESPECIFICACIONES

Generador de Rayos X de alta frecuencia

Potencia Constante	8 kW	4 kW
Frecuencia del Inversor	300 kHz	300 kHz
Rango de tensión de Ánodo	40-125 kVp	40-125 kVp
Rango de Corriente	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
Focos	0,6/2,8 mm	0,5/1,8 mm
Línea eléctrica	Monofásica, 220 -- 240 VAC, 50 / 60 Hz 16A (curva tipo C) o 10A (curva tipo D)	Monofásica, 100 -- 240 VAC, 50 / 60 Hz. 30A (curva tipo C) o 10A (curva tipo D)



SPL-VET_03 - 17_Rev.1.0_sp

SPAIN

SEDECAL

C./Pelaya 9, Pol. Ind. Rio de Janeiro
28110, Algete, Madrid, Spain
Tlf. +34 91 628 05 44
info@sedecal.com
www.sedecal.com

HUNGARY

SEDECAL MAGYARORSZAG kft.

H-2220 Vecsés,
Dózsa György út. 86.
Tel: +36/29/550 220
info@sedecal.hu

SEDECAL USA

VET RAY Technology

230 Lexington Drive
Buffalo Grove, IL 60089 USA
Tel.- +1 800 920 9525
info@sedecalusa.com
www.vetray.com

ITALY

ATS

Via Alessandro Volta, 10
24060 Torre de Roveri BG-ITALY
Tlf: +39 035 58 43 11
infoats@atsmed.it/ www.atsmed.it

CHINA

SEDECAL BEIJING

104 Unit, No.1 Building, No.7 Rongchang East Street ,Beijing
Economic-technological Development Area, 100176, Beijing, PRC.
Tel.- +86 10-67806788
info@sedecal.cn
www.sedecal.com

