

PLAN RENOVET



DUALVET

- Potencia: 8 kW
- Mesa Rodable
- Rango de Tensión de Ánodo= 40 - 110 kVp
- Rango de Corriente = 5-100 mA
- Tiempo de Exposición = 0,001 - 10 segundos
- Rango de mAs= 0,1 - 200 mAs
- Focos: 0,6 / 2,8 mm
- Potencia máxima = 8 kW (0,5kW/ 8,0 kW)
- Angulo de ánodo= 12°
- Corriente máxima de emisión para 100mseg (60 kV) = (16 mA / 270mA)
- Capacidad térmica del Ánodo = 76 kHU
- IDEAL para ESPACIO REDUCIDO**



DUALVET 9.500€ + IVA

NEOVET

1. Tecnología Puntera en la adquisición de imágenes.
 2. Nuevo software "Single Touch2"
 3. Completo e intuitivo programador anatómico
 4. + de **300** programas para personalizar.
 5. Incorpora valores para pequeños animales y exóticos
 6. Conexión red Monofásica o Trifásica.
- Potencia Constante: 20 Kw
 - Mesa Flotante con:
Soporte de bandeja
Porta-chasis con marco porta-parrilla.
 - Rango de valores en kVp. de 40 hasta 125
 - Rango de mAs: desde 0,1 mAs hasta 500 mAs.
 - Rango de valores en mA:
10/12,5/16/20/25/32/40/50/64/80/
100/125/160/200/250/320.
 - Tubo de RX X Toshiba FDX-4343R,
foco 3,5 por líneas/mm.




NEOVET 11.750€ + IVA

*Con la retirada de tú ACTUAL equipo de RX



Instalación **REALIZADA** por **NUESTROS TÉCNICOS**

 **666.52.10.52**

OSERVIS
VETERINARIA, S.L.