



FXR Smart Vet

Nueva gama de radiología creada para veterinaria

Consola táctil con software veterinario, rápido e intuitivo

Conexión remota para asistencia técnica

Incluye diferentes especies y más de 3.500 técnicas anatómicas

Mesa de radiodiagnóstico de 1600 mm de largo y sin bordes

Compatible con cualquier técnica de revelado: CR, DR, película

32 kW de potencia

FUJIFILM
Value from Innovation

► Mesa de radiodiagnóstico:

- > Tipo flotante en sentidos longitudinal y transversal.
- > Frenos mecánicos accionados por pedal.
- > Medidas:
 - Anchura de la base de la mesa 59,2 cm.
 - Longitud del Tablero 1600 mm. y anchura 720 mm.
 - Movimiento longitudinal ± 28 cm.
 - Movimiento Transversal ± 15 cm.
- > Potencia: 32kW
- > Rango kV: 40-125
- > Rango mA: 50-400
- > Rango mAs: 0,5-320
- > Rango de tiempos: 1ms-6,3s
- > Ánodo: Giratorio
- > Tamaño filamentos: Bifocal 0,6-1,3mm
- > Colimador: RALCO
- > Alimentación eléctrica: 230V $\pm 10\%$, 50/60Hz. Intensidad máxima 16A.
- > Capacidad de disipación anódica: 107 kWhU



► Consola de mandos

- > Pantalla táctil.
- > Selector de técnicas en 2Puntos (KV y mAs) y 3 puntos (KV, mA y tiempo).
- > Técnicas anatómicas (más de 3.500 técnicas de distintas especies por peso y espesor de la zona anatómica).
- > Incluye diferentes especies: Perro, gato, conejo, exóticos...
- > Conexión remota para asistencia técnica.
- > **2 años de garantía.**
- > Instalación y pruebas de aceptación.
- > Asesoramiento durante la obra para el cálculo del blindaje.
- > Tramitación con UTPR del alta en industria.

