

Gierth

RHF 200 M ULTRA LÉGER AVEC PONT INVERSEUR

Grands Animaux
Petits Animaux

Une gamme d'appareils de radiologie portable haute fréquence.

- Double pointeur laser
- Adaptable sur statif fixe ou mobile
- Utilisation simple, manipulation aisée, robuste et grande stabilité
- Léger - puissant - haute résolution
- Petit foyer - réglage progressif des KV et des sec.
- Poids très réduit: 11.2 Kgs
- Générateur HF 120 kHz avec résonance
- Foyer 1.2 x 1.2 mm
- Adaptation automatique aux variations du réseau
- Manipulation facile
- 5 boutons mémoire



V191945

- Les générateurs R-X haute fréquence enfin disponibles en médecine vétérinaire et en version portable.
- Les avantages de cette technologie:
 - * Comparé aux générateurs classiques, les générateurs haute fréquence peuvent être jusqu'à 2.5 fois plus efficaces. kV et mA sont régulés et stabilisés par système de feedback automatique.
 - * Foyer 1.2 x 1.2 mm pour une qualité d'image supérieure
 - * Inverseur haute fréquence avec sortie plus importante que les modèles classiques et voltage constant du tube radio. Technologie HF résonance
 - * Très facile à transporter manuellement grâce à sa taille réduite et son poids ultra léger.

Données techniques

- Toutes les caractéristiques sont conformes aux normes internationales.
- Sortie: de 40 kV à max. 100 kV par pas de 2 kV
 - de 40 kV - 60 kV = 40mA
 - de 62 kV - 70 kV = 35mA
 - de 72 kV - 80 kV = 30mA
 - de 82 kV - 100 kV = 25mA
- Tube: Toshiba Type D-124
- Foyer: 1.2x1.2mm
- Temporisation digitale: de 0.01 à 2.00 sec en 61 pas
- Filtre total: 2.7 mm d'aluminium
- Fréquence inverseur: 120 kHz
- Générateur 60 kHz
- Adaptation automatique au réseau
- Réseau: 230V / 50/60 Hz
- Puissance nominale: max. 2.5 kVA
- Affichage digital et réglage des temps d'exposition et kV
- Signal acoustique et optique pour le temps d'exposition
- Affichage LED : émission R-X, prêt, erreur
- Collimateur : Collimax R-120 H. Type rayon lumineux continuellement adaptable avec indication de l'axe central des rayons X
- Double pointeur laser
- Echelle d'adaptation de dimension de la cassette sur centreur
- Mesure distance foyer/cassette
- Boîtier aluminium
- Dimensions: 370x245x215mm



Gierth

*Grands Animaux
Petits Animaux*

GIERTH RHF 200 ML - the all purpose resonance high frequency X-ray unit for the vet

