

Gierth

GIERTH TR 90/30 MAXIMUM POWER ET ULTRA LÉGER

Une gamme d'appareils de radiologie portable haute fréquence.

Grands Animaux
Petits Animaux

- Portable, la référence en radiologie portable équine.
- 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 plume: 6.5 Kgs
- Générateur HF 100 kHz
- Foyer 1mm
- Adaptation automatique aux variations du réseau
- Manipulation facile
- Construction résistante aux impacts
- Double faisceau laser
- 5 touches mémoire



V191937

Données techniques

- Toutes les caractéristiques sont conformes aux normes internationales.
- Sortie: de 40 kV à max. 90 kV par pas de 2 kV
- Tube: XDT-F80
- Foyer: 1mm
- Temporisation digitale: de 0.02 à 2.00 sec
- Filtre total: 2.7 mm d'aluminium
- Fréquence inverseur: 100 kHz
- Générateur 50 kHz
- Adaptation automatique au réseau
- Réseau: 130-260V / 50/60 Hz
- Puissance nominale: max. 1.8 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, low voltage
- Collimateur : Mikasa R-200V. Type rayon lumineux continuellement adaptable avec indication de l'axe central des rayons X
- Echelle d'adaptation de dimension de la cassette sur centreur
- Mesure distance foyer/cassette
- Boîtier aluminium
- Poids mini: seulement 6.5 kg ! (avec centreur lumineux)
- Dimensions: 300x188x172mm

- 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.
 - * Inverseur haute fréquence avec sortie plus importante que les modèles classiques et voltage constant du tube radio
 - * Très facile à transporter manuellement grâce à sa taille réduite et son poids ultra léger.

Gierth

*Grands Animaux
Petits Animaux*

GIERTH TR 90/30

Maximum power - minimum size and weight

