



Produkt·Information

GIERTH HF 80/20 ULTRA LEICHT Hochfrequenz-Röntgengerät

Vorwiegend für das radiologische Einsatzspektrum der tierärztlichen Pferdepraxis

Kurzbeschreibung

- Hochfrequenz-Röntgengerät mit Vollwellen-Invertersystem
- Nur 6560 Gramm, max. 20mA bei 80kHz
- Serielle Schnittstelle für die Anbindung an digitale Radiographiesysteme
- Lichtvisier mit Skala für Formatvoreinstellungen und besonders hellem Licht
- Akustisches und optisches Anzeigesignal beim Auslösen
- 5 Memory-Funktionstasten
- Duallaserpeilung
- Digitale Anzeige und Einstellung von mAs/Sek., kV
- LED-Anzeige von "X-RAY", "READY" und "ERROR"
- Rollmaß für Fokus-Filmabstandsmessung
- Aluminium Gehäuse

Bauweise:

Monoblock-Gerät mit Hochfrequenztechnik und Vollwellen-Invertersystem; an jeder Schuko-steckdose zu betreiben (16 A)

Output in 2-kV Stufen:

50-80 kV (16 Stufen), 20mA (max.)

Röntgenröhre:

Toshiba D-0813

Fokus:

0,8 mm x 0,8 mm

mAs:

0,4 - 32,4 mAs

Zeitgebung:

digital, von 0,02 - 2,00 Sek.

Gesamtfilter:

3,0 mm Al (inkl. Lichtvisier)

Inverterfrequenz:

80 kHz, Vollwellen-Invertersystem

Netzanpassung:

vollautomatisch

Netz:

200-260 V; 50/60 Hz;

Einphasen-Wechselstrom 15 A

Überlastungsschutz:

für Hochspannungstrafo und Röntgenröhre

Nennleistung:

1,6 kW

Duallaserpointer:

zwei Klasse IIIa Laser Dioden
12V DC

Gewicht:

6,56 kg inkl. Lichtvisier

Maße:

L 310 mm,

B 150 mm,

H 182 mm (mit Haltebügel)

Optional:

drehbares Lichtvisier



GIERTH HF 80/20 ML ULTRA LEICHT

Hochfrequenz-Röntgengerät

Maße



Transportkoffer
(inklusive)



Ansichten



Technische Änderungen vorbehalten.

Der Herausgeber ist um Richtigkeit und Aktualität der bereitgestellten Informationen bemüht. Die Angaben über technische Inhalte basieren jedoch auf den aktuellen Erkenntnissen und unterliegen der ständigen Weiterentwicklung. Der Herausgeber übernimmt deshalb allein auf Basis dieser Werbedrucksache keine Gewähr für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen.

Alle dargestellten Logos, Bilder und Grafiken sind Eigentum der entsprechenden Firmen und unterliegen dem Copyright der entsprechenden Lizenzgeber. Sämtliche auf diesen Seiten dargestellten Fotos, Logos und Texte, die Eigenentwicklungen von uns sind oder von uns aufbereitet wurden, dürfen nicht ohne unser Einverständnis kopiert oder anderweitig genutzt werden. Alle Rechte vorbehalten.

Stempel des Händlers