

X MIND DC Vet



Hochfrequenz Röntgengenerator für den dental-radiologischen Einsatz in der Klein- und Großtierpraxis.



- > Hochqualitatives System
- > Programmierbarer Timer
- > Röntgenkopf um 395 Grad schwenkbar
- > Armmontage an der Wand oder am Rollenstativ
- > Max. Ausladung 143 cm, 184 cm, 212 cm
- > Klassifizierung: Elektromedizinisches Gerät, Klasse 1, Typ B
- > Stromversorgung: 220 / 230 V~ einphasig, 50-60 Hz
- > Röntgenröhre: 60-70 kV / 4-8mA (Toshiba DG 073B)
- > Brennfleck: 0,7 mm
- > Leistungsaufnahme bei 220 V: 1,4 kVA
- > Belichtungszeit: von 0,02 bis 3,2 Sek.
- > Gewicht: 25 kg (Röntgenkopf: 5,5 kg)
- > Kompatibel mit allen digitalen Röntgensystemen
- > Farbe: Dental weiß-matt (RAL 9010)

X MIND unity Vet



Hochfrequenz Röntgengenerator für den dental-radiologischen Einsatz in der Klein- und Großtierpraxis.



- > Für scharfe und kontrastreiche Bilder
- > Bis zu 52 % weniger Strahlendosis dank ACE-Technologie
- > Drei Armlängen und zwei Wandmontagevarianten (Armmontage oben / unten) verfügbar
- > Max. Ausladung 143 cm, 184 cm, 212 cm
- > Klassifizierung: Schutzklasse 1, Typ B
- > Röntgenröhre: 60 / 65 / 70 kV / 7mA (Toshiba D-041)
- > Brennfleck: 0,4 mm
- > Leistungsaufnahme bei 100 V: 8,5 A
- > Abkühlphase bei 1 Sek.: 32 Sek.
- > Max. Belichtungszeit: 2 Sek.
- > Stromversorgung: 100 / 240 V~ 50 / 60 Hz
- > Gewicht: 23 kg
- > Timer: Mikroprozessor gesteuert
- > Rechtecktubus 30 cm (12")
- > Kompatibilität: Film, Speicherfolie, CR PSPiX2, Digitalsensor Sensor Sopix² Inside