

EQUIPO DE RAYOS X DENTAL

MARCA: HESSELINC

EQUIPO CON TABURETE INTEGRADO Y BRAZO PANTOGRAFICO

CARACTERISTICAS:

Timer digital con programación para placas normales y para sistema de radiografía digital.

Estándar europeo con tiempo de latencia. Panel con tiempos programados. Estos tiempos pueden ser variados según la necesidad.

Indicador de tiempo de exposición.

INFORMACION TECNICA:

Alimentación: 230/110 AVC= 10%

Frecuencia: 50/60 Hz

Corriente primaria: 4 A máximo 230 VAC. 920 VA

Consumo máximo de energía: 900 VA

Distancia foco a la piel: 220 mm

Alta Tensión: 70 KVp. Consumo: 4 Amp.

Voltaje del tubo: 70 KV +/- 10%

Filtración total equivalente menor a 2.1 mm AL

Marcha focal efectiva: 0.8 mm

Radiación exterior: 1 M menor 0.07 mGy/h

Campo de Radiación: 60 mm

Radiación: <0.007mGy/h Cono largo: 18 cm. Foco: 0,8 mm.

Punto focal: 22 cm.

Tiempo de exposición: 0,06 seg. a 2 seg. Largo útil real: 1,50 mt.

Control remoto Inalambrico

