

## Corix® 70 Plus-USV-MM



## Corix® 70 Plus-USV-MM

Soporte móvil. Unidad móvil que permite llegar a estaciones operativas separadas, en un soporte de laminación resistente y estable.

- **Robusto, brazo de posicionamiento con un largo alcance.**
- **Se mueve sin esfuerzo y se pliega de forma compacta cuando no está en uso.** Facilidad de posicionamiento y estabilidad libre de deriva.
- **70 KVp Tubehead,** asegura **imágenes de** alta calidad, nítidas y bien definidas en la radiografía intraoral mediante el uso del tubo de rayos X más confiable disponible en el mercado.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**VOLTAJE DE LÍNEA CLASIFICADO:** 120 - 127 - 230 V. ac +/- 10%, 50 / 60Hz. (Como se especifica en las etiquetas técnicas)

**CONSUMO DE ENERGÍA:** 920 VA

**POTENCIAL DE TUBO CLASIFICADO:** 70 KVp +/- 7% (monofásico, auto rectificando).

**CORRIENTE DE TUBO CLASIFICADA:** 8 mA +/- 15% @ 120 V. ac

**RANGO DE TIEMPO DE EXPOSICIÓN:** 0.03 a 3.00 s., En pasos de 0.01 s. Además de 27 tiempos de exposición preestablecidos, con compensación automática de voltaje principal. Cuatro tiempos de precalentamiento diferentes preseleccionados por el usuario están disponibles para cargar el tubo de rayos X (el tiempo de precalentamiento no se muestra en la pantalla).

**FUENTE MÍNIMA A LA DISTANCIA DE LA PIEL:** 200 mm. (8")

**FUGA DE RADIACION @ 1 m. :** Menos de 50 mR / h (Factores técnicos: 70 KVp, 8mA, 1s).

**PUNTO FOCAL:** 0.8 x 0.8 mm.

**FILTRACIÓN TOTAL:** 2 mm. Al eq.

**PESO NETO:** Mod. WM (montaje en pared): 29 kg. Mod.MM (soporte móvil): 41 kg.

**PESO DEL ENVÍO:** Mod. WM (montaje en pared): 34 kg. Mod.MM (soporte móvil): 47 kg.

**DIMENSIONES DE ENVÍO:** Mod. WM (montaje en pared): 1 caja, 131 x 53 x 26 cms. Mod.MM (soporte móvil): 2 cajas, 111 x 34 x 25 cms., Y: 87 x 38 x 33 cms.

\* Corix Medical Systems se reserva el derecho de modificar el diseño y las especificaciones sin previo aviso.