

Descripción: Odissey Portable es un equipo de radiografía intraoral fabricado con un moderno sistema de control que permite mejorar la eficiencia en la toma de placas y reducir los niveles de radiación para el paciente.



**ESPECIFICACIONES
TÉCNICAS DEL EQUIPO**

Modelo	Odissey
Fabricante	Fiad International S.A.S
Corriente de Entrada	8.2 Amp
Consumo de Potencia	0.8kVA @ 120V
Regulación de Voltaje de Enterada	3%
Breakers del Circuito	25Amp
Fusibles	15A - 250V
Voltaje de la línea	115V
Frecuencia de la línea	50 - 60Hz
Peso aproximado	6.5 kilos
Medidas	Altura :17 cms Largo: 32 cms Ancho: 26 cms

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DELCABEZOTE

Voltaje de Salida	70 kVp
Tipo de Circuito de Alto Voltaje	100-130 VAC monofásico auto rectificado.
Corriente de Salida	8 mA +/- 2 mA
Filtración total	2.5mm Aluminum Equivalente@ 70 kVp
Distancia mínima entre la fuente y la piel	20 cm (8")
Máximo campo de radiación simétrico @ 20 cm	2 3/8 " (6 cm)
Impedancia transformador	Secundario 70 kΩ

El equipo Odissey Portable cuenta con un tiempo de (2) años de garantía por defectos de fabricación desde el momento de compra.

Todos los equipos fabricados o distribuidos por Fiad International S.A.S. son respaldados en Colombia y Latino América por nuestro equipo técnico, el cual cuenta con la experiencia de más de 15 años en la fabricación y comercialización de productos odontológicos.

Nota: Este equipo no se debe poner sobre un trípode, funciona con Radiovisiografo.