

# MESA ELECTRICA MOTORIZADA PARA AUTOREFRACTOMETRO Y LAMPARA DE ENDIDURA

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### 1 Datos Generales

Descripción: MESA ELECTRICA MOTORIZADA PARA AUTOREFRACTOMETRO Y LAMPARA DE ENDIDURA

**Marca:**

**Modelo:**

**Origen:**

**Dirección web del fabricante:**

Cantidad: 1

Normas de calidad específicas: FDA, CE o JIS al menos alguna de ellas

Normas de calidad generales: ISO 13485.

Imagen de referencia



## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

### 2 Características

Mesa con regulación eléctrica de altura

Elevación por medio de columna motorizada

Cómodos interruptores de operación

Con toma para conexión del equipo a usar en la mesa

Con cajón para guardar accesorios

Dimensiones de la tabla: 560 x 480 mm o mayor

Rango de elevación: 180mm

Mínima Altura: 630mm

Máxima Altura: 810mm

Peso: 21 kg

Taburete de altura regulable a gas: 2 (dos)

Alimentación eléctrica: 220 VAC/50Hz.

Cable de alimentación eléctrica con toma tipo Schuko

### 3 Garantía

Deberá contar con garantía de 2 (dos) años desde la puesta en funcionamiento por averías/defectos de fábrica.

Sobre averías que el equipo sufre bajo responsabilidad del proveedor (traslado, instalación).

Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía. Mantenimiento preventivo anual y correctivos durante el período de garantía

### 4 Documentación

	Carta de autorización del fabricante debidamente apostillada dirigida a la empresa representante, en el caso de ser distribuidor autorizado deberá contar con la cadena de autorización del equipo biomédico ofertado.
	Experiencia comprobada en el ramo de instalación, implementación y mantenimiento de equipos biomédicos en el país mínima de 5 años.
	Contar con al menos 2 comprobantes de cumplimiento satisfactorio en la provisión, instalación, mantenimiento de equipos o insumos idénticos a los ofertados, tanto en el sector público o privado.