

# DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### 1 Datos Generales

**Descripción:** Equipo para descarga durante desfibrilación y cardioversión a ritmo sinusal

**Marca:**

**Modelo:**

**Origen:**

**Dirección web del fabricante:**

Cantidad: 1

Normas de calidad específicas: TUV, ISO, CE, FDA, MERCOSUR, o al menos una de ellas.

Norma de calidad General: ISO 9001

Imagen de referencia



## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

### 2 Características

Modos de funcionamiento: Desfibrilación automática DEA

Forma de onda Bifásica exponencial truncada; parámetros de forma de onda ajustados como una función de impedancia de cada paciente

Forma de onda bifásica para la terapia de desfibrilación.

Terapia Desfibrilación de adultos: corriente máxima de 32 A (150 J nominal en una carga de 50  $\Omega$ )

Intervalo de tiempo entre descargas: Normalmente menos de 20 s entre series de descargas

Instrucciones de voz: Mensajes de voz detallados guían al interviniente en el uso del desfibrilador

Instrucciones de voz: Para RCP

ACCESORIOS POR CADA EQUIPO: Paleta descartable adulto, preconnectada al equipo

Batería sellada

Maletín de transporte, rígido, de color rojo

Cabina de montaje en pared con señalizador

### 3 Garantía

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

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

Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía.

### 4 Documentación

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.

Experiencia comprobada en el ramo de instalación, implementación y mantenimiento de equipos biomédicos en el país mínima de 5 años.