

216 - TANQUE TIPO HUBBARD

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1 Datos Generales

Descripción: TANQUE TIPO HUBBARD

Marca:

Modelo:

Origen:

Dirección web del fabricante:

Cantidad: 1

Normas de calidad específicas: ISO, CE, UL, FDA, TÜV, Normas de MERCOSUR, al menos uno de ellos.

Norma de calidad General: ISO 9001

IMAGEN DE REFERENCIA



CRITERIOS DE EVALUACIÓN

2 Características

Recipiente de acero inoxidable con forma ergonómica, con barandillas laterales para asidero y apoyo del paciente, con 6 patas niveladoras

Componentes:

2 (dos) Turbinas desplazables para movimiento de agua.

Manómetro para medir presión.

Termostato para control de temperatura, en °Cy F°

Sistema de desagüe eficiente.

Entradas de agua fría y caliente.

Funcionalidades:

Permite inmersión completa del paciente.

Facilita inmersión con camilla adaptable.

Ajuste de altura con sistema de transporte.

Proporciona calor y apoya ejercicios suaves.

Adecuado para personas con discapacidades o padecimientos articulares.

Dimensiones:

Aprox. 2.50 m de largo, 1.80 m de ancho y hasta 0.90 m de profundidad.

Capacidad de aprox. 1600 litros de agua. Voltaje 220 V/ 50 Hz

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

	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.