

## **MANUAL INSTRUCTIVO CT-12**



**Desarrollo en Sistemas Digitales y de Control, S.A. de C.V.**

## INDICE

### INTRODUCCIÓN

#### 1. -ESPECIFICACIONES

- Características
- Accesorios y Refacciones
- Instalación
- Advertencias

#### 2. - OPERACIÓN

- Modo de uso

#### 3. -MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

- Limpieza
- Recomendaciones

#### 4. - DISTRIBUCIÓN DE COMPONENTES

- Gabinete
- Compresas

#### 5. - GARANTIA

- Póliza de garantía



## MANUAL INSTRUCTIVO CT-12

# INTRODUCCION

Gracias por comprar la unidad CT-12 ( compresero de 12 compresas).

Este manual contiene instrucciones generales de seguridad, funcionamiento, mantenimiento y cuidado para los propietarios y operarios de las unidades de terapia CT-12

La calidad y el prestigio son nuestras vestimentas en la tarea ardua de cada día, de esta forma hemos logrado la consolidación de cada uno de nuestros proyectos; llevando a usted un producto 100% mexicano y con la más alta calidad y a la vanguardia en tecnología.

## 1. - ESPECIFICACIONES

### • CARACTERÍSTICAS

- Antes de operar el equipo, lea detalladamente cada uno de los puntos establecidos en este manual y siga cada paso conforme al mismo.
- El compresero CT-12 de la marca TINEMI presenta las siguientes características.

- Requerimientos de Voltaje 120 VCA 60Hz
- Potencia 1000W
- Rango de temperatura 30 – 85°C
- Termostato Regulador de temperatura de 71° C a 74° C con alta precisión de +/- 10%, que da una confiabilidad al usuario.
  
- Termostato de parada térmica Termostato Adicional para seguridad del usuario el cual corta a una temperatura automáticamente entre 82°C a 85°C, con una Precisión del 10%
- Tubería Contiene tubería con terminado cromado para un facilitar Vaciado de la tina interna.
- Construcción Gabinete fabricado en acero inoxidable
- Dimensiones Largo: 60cm Ancho: 40cm Alto: 80cm
- Ruedas Rodamientos de polietileno, 2 con freno para mayor seguridad, Fabricadas con material altamente resistente al calor y superficies ásperas.
- Regulador de Voltaje El equipo cuenta con un regulador de voltaje integrado para protección del mismo

### • ACCESORIOS Y REFACCIONES

- El compresero modelo CT-12 cuenta con los siguientes accesorios:
  - 12 compresas fabricadas en lona.
  - Rejilla porta compresas
- Refacciones:
  - Termostato
  - Resistencia

## MANUAL INSTRUCTIVO CT-12

### • **INSTALACION.**

- Antes de iniciar cualquier proceso de instalación, asegúrese de contar con el equipo necesario así como del manual y la herramienta adecuada.
- La instalación del equipo no requiere de personal técnico calificado.

#### - **Instrucciones:**

- Sacar con cuidado la unidad de la caja de empaque y colocarla cerca de una toma corriente apropiada.
- Quitar todas las cintas de embalaje y los materiales de empaque.
- Asegúrese que su instalación eléctrica cuenta con tierra física.
- Conecte la clavija a la toma corriente.
- Saque las compresas de su empaque.
- Coloque en la rejilla porta compresas cada una de las compresas.
- Llene el interior del compresero modelo CT-12 hasta cubrir la rejilla porta compresas; esto es aproximadamente  $\frac{3}{4}$  de su capacidad.
- ¡Esta listo ahora para ponerlo en marcha!
- Identifique el interruptor de encendido, este se encuentra en la parte posterior de la unidad.
- Mueva el interruptor ala posición “ON”
- Gire la perilla a la temperatura deseada y el termostato controlara automáticamente la temperatura.
- ¡Ahora la unidad se encuentra funcionando!

### **ADVERTENCIAS**

- No conectar la unidad a una fuente de alimentación no segura ó que exceda el voltaje recomendado.
- No colocar la unidad en una zona de alta afluencia (pasillos, zona de terapia infantil etc.
- No utilizar la unidad cerca de equipos de terapia o de equipos emisores de ondas electromagnéticas (monitores, teléfonos móviles, aparatos emisores-receptores etc.)
- No encienda la unidad si no cuenta con agua en el interior, está debe de estar por lo menos hasta cubrir el elemento térmico.

## MANUAL INSTRUCTIVO CT-12

### Contraindicaciones

No utilizar las compresas calientes en los siguientes casos.

- No utilizar las compresas calientes, si no, esta autorizado por un medico o especialista en el área.
- No utilizar las compresas calientes en heridas o piel sensible

## **2. -OPERACIÓN**

- MODO DE USO.
- La unidad modelo CT-12 de la marca TINEMI tiene un sistema de operación muy sencillo y fácil de operar.
  - Instrucciones de uso:
  - Al momento de encender la unidad, el usuario debe girar la perilla a la temperatura a la cual desea que el compresero trabaje en ese momento el termostato activa el elemento térmico este a su vez comenzara a calentar el agua; de esta manera cada una de las compresas adquirirá calor.

### **3. -MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA**

- **Limpieza**

- La unidad modelo CT-12 contiene en sus accesorios una manguera, la cual se conecta en la parte posterior en la tubería de desagüe para facilitar el vaciado de la tina interior.
- Limpiar el aparato superficialmente con un trapo húmedo.
- La limpieza de la tina interior deberá efectuarse con detergente y solución de hipoclorito de sodio (en porcentaje bajo) esto es para evitar formación de bacterias dentro de la tina.
- No use solventes (alcohol, thinner, etc.) para limpiar la unidad.

- **Recomendaciones**

- -Desconecte la unidad de la toma corriente para evitar cualquier descarga eléctrica.
- -Procure enrollar el cable de alimentación para evitar accidentes.
- -Evite arrojar agua en la parte exterior, debido a que puede provocar un daño permanente en el sistema de control eléctrico.
- -La limpieza de la unidad será de por lo menos 2 veces al mes.

MANUAL INSTRUCTIVO CT-12

**4. - DISTRIBUCIÓN DE COMPONENTES**



→ **Compresas**

**compresero** →





## **5. -GARANTIA**

### **\*POLIZA DE GARANTIA.**

**Producto : Compresero de 12 compresas**

**Modelo: CT-12**

**Marca : TINEMI**

Se garantiza este producto por él término de 1 año en todas sus partes y mano de obra contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento, a partir de la fecha de entrega.

### **\*CONDICIONES\***

1. - Para hacer valida esta garantía, se requiere. La presentación de esta póliza, la nota de compra o factura y el empaque original del producto, en el lugar donde fue adquirido.
2. -La empresa se compromete a reparar el producto, en caso de estar defectuoso sin ningún cargo al consumidor, los gastos de transportación que se deriven serán cubiertos con anticipación por el cliente.
3. - El tiempo de reparación en ningún caso será mayor de 30 días contados a partir de la recepción del producto.

**ESTA GARANTIA NO-SERA VALIDA EN LOS SIGUIENTES CASOS**

1. - Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las establecidas.
2. - Cuando el producto no ha sido operado de acuerdo con el instructivo de uso proporcionado.
3. - Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas no autorizadas por “DESARROLLO EN SISTEMAS DIGITALES Y DE CONTROL S.A. DE C.V.”



**Desarrollo en Sistemas Digitales y de Control, S.A. de C.V.**

Heriberto Frías # 203, colonia Narvarte, México D.F C.P 09640  
Delegación Benito Juárez.