

# HOTMED Y HOTCARCI

CALOR HÚMEDO PARA  
GRANDES RESULTADOS  
EN LA **TERMOTERAPIA**



El calor húmedo es la terapia más adecuada para los casos **Ortopédicos, Neurológicos, Traumatológicos, Medicina Deportiva, Inflamación y alivio del dolor en general.**

### **BENEFICIOS DE LAS HOT CARCI (COMPRESAS DE CALOR HUMEDO), SON:**

Alivio del dolor (debido a la artritis), reducción de los espasmos musculares, efecto anti-inflamatorio, reabsorción de edemas, prevención de la fibrosis en las lesiones (el calor permite una gran extensión y el estiramiento del tejido, especialmente cuando la temperatura del mismo es elevado entre 30 a 44 °C).

### **HOTMED TANQUE CON CALEFACCIÓN PARA COMPRESAS HÚMEDAS:**

- Construido en acero inoxidable 304
- Termostato que mantiene una temperatura constante del equipo.
- Llave de "Encendido / apagado" y "Lámpara piloto".
- Registro para el drenaje del agua y limpieza.
- Viene con barras internas para alojar las compresas húmedas.
- Compresas de tela natural, que contiene Bentonita

(un material mineral expansivo con la propiedad de retención y concentración de calor)

- 8 tamaños de Hot Carci, diseñados para dar cabida a todos los contornos del cuerpo, con pestañas para facilitar el manejo.

### **ESPECIFICACIÓN TÉCNICA**

- Termostato controlador de temperatura
- Fuente de alimentación: 110 Vac o 220 Vac (50 / 60Hz)
- Consumo: 1000 W

#### **MODELO 3024**

- Capacidad: 24 litros
- Dimensiones Aprox.: 30x24x34cm



#### **MODELO 3030**

- Capacidad: 50 litros
- Dimensiones Aprox.: 40,5x30,6x50cm



#### **MODELO 3069**

- Capacidad: 69 litros
- Cámara dual
- Móvil (con ruedas)
- Aislamiento total con fibra de vidrio para evitar la pérdida de calor
- Dimensiones Aprox.: 41x61x80cm



### **TAMAÑOS DE LAS COMPRESAS HOT CARCI :**



HC6000: 60cm (cuello)



HC1230: 12x30cm



HC2530: 25x30cm



HC2545: 25x45cm



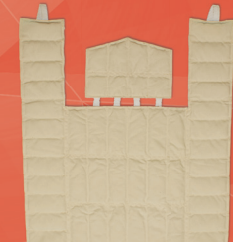
HC2550: 25x50cm (rodilla)



HC2560: 25x60cm



HC3760: 37x60cm



HC4857: 48x57x52cm (cervical, dorsal, hombro)

**Teléfono: 55 11 3346-2100**  
**www.carci.com.br**

