

# FUNCIONAMIENTO Y CUIDADO DE

cleatPRO™



**Whitehall Manufacturing®**  
Fabricante de productos de asistencia médica y rehabilitación desde 1946

P.O. Box 3527 City of Industry, CA, 91744-0527, EE. UU.  
800-782-7706 • 626-968-6681 • [www.whitehallmfg.com](http://www.whitehallmfg.com)

Distribuido  
exclusivamente por

**CC**

SPORTS MEDICINE  
[CCSportsMedicine.com](http://CCSportsMedicine.com)





**Felicidades**, acaba de recibir su cleatPRO Steamer.

El Steamer es una unidad que se opera de forma fácil y sin complicaciones. El cuerpo del tanque, la tapa, el fondo y la cubierta del tanque están fabricados con acero inoxidable tipo 304. La unidad tiene dos controles: un interruptor de encendido (ON) y apagado (OFF) ubicado en la parte frontal del equipo y un termostato para controlar la temperatura del agua en la parte posterior. La unidad trae una configuración de fábrica de temperatura normal de funcionamiento.

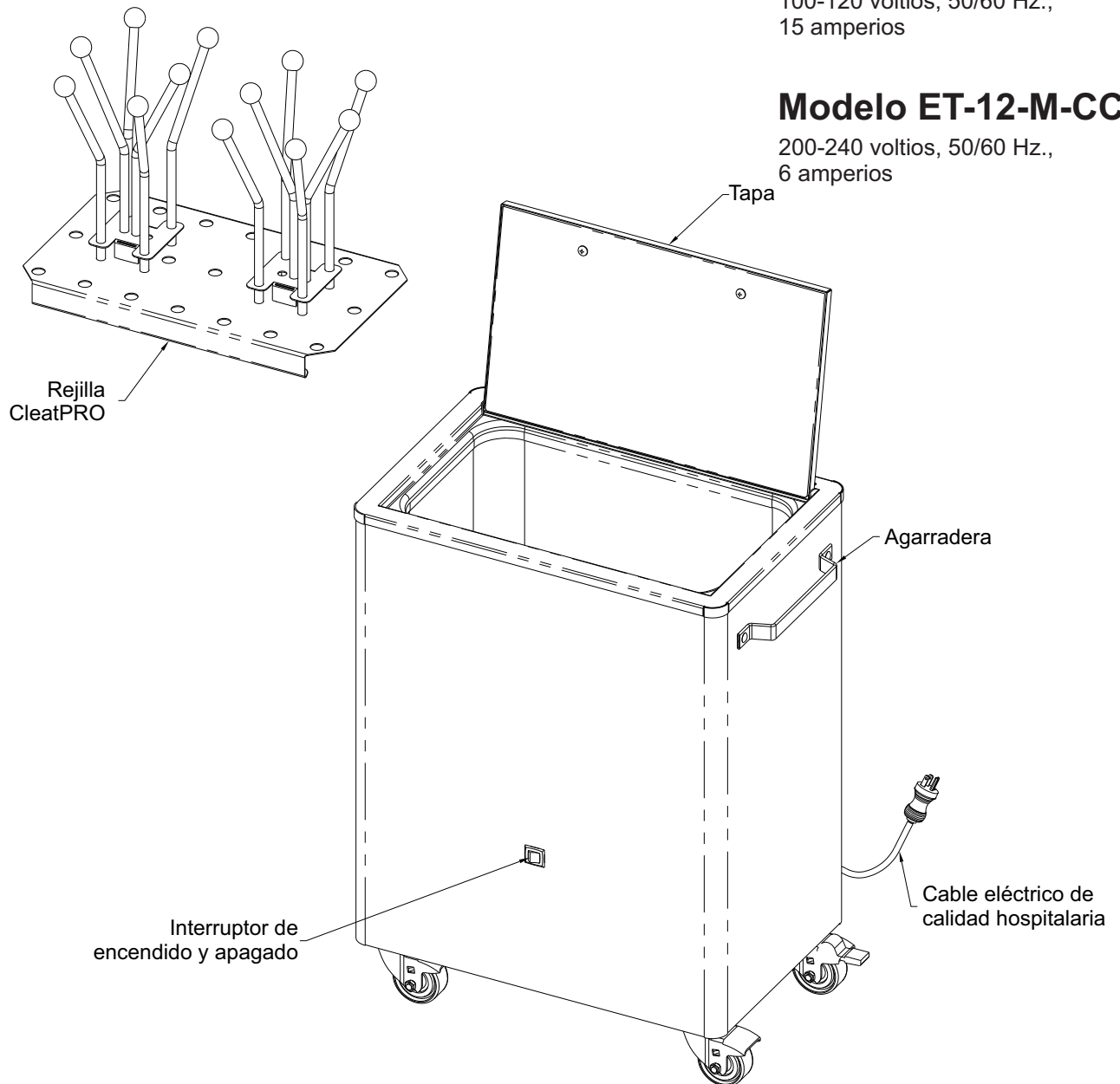
Las agarraderas laterales y la agarradera de la tapa minimizan el contacto con la superficie caliente. Dentro de la unidad hay un elemento calefactor y un sensor de temperatura. Las agarraderas laterales y las ruedas de bloqueo permiten mover la unidad con facilidad. En la parte posterior de la unidad se ubica la válvula de desagüe.

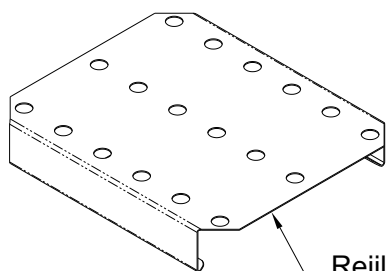
### Modelo T-12-M-CC

100-120 voltios, 50/60 Hz.,  
15 amperios

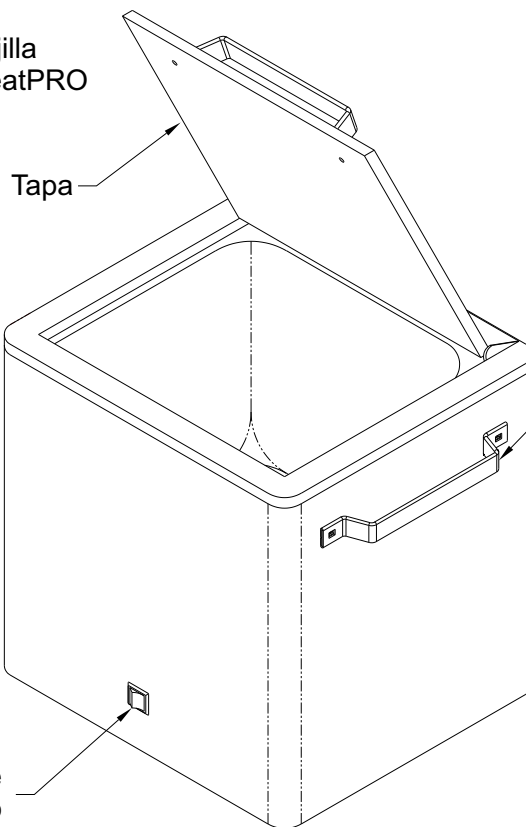
### Modelo ET-12-M-CC

200-240 voltios, 50/60 Hz.,  
6 amperios





Rejilla  
CleatPRO



Tapa

Interruptor de  
encendido y apagado

Agarradera

Cable eléctrico  
de calidad hospitalaria

### **Modelo T-8-S-CC**

100-120 voltios, 50/60 Hz.,  
15 amperios

### **Modelo ET-8-S-CC**

200-240 voltios, 50/60 Hz.,  
6 amperios

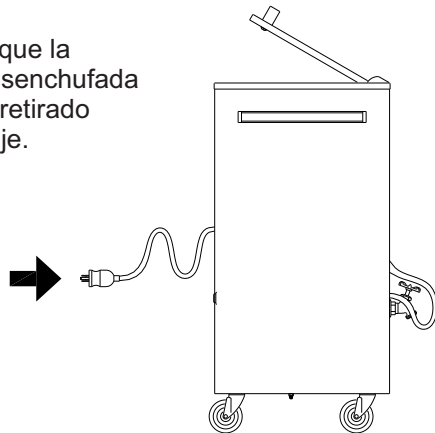
**PARA OBTENER ASISTENCIA TÉCNICA, PÓNGASE EN CONTACTO CON WHITEHALL MANUFACTURING**

**WHITEHALL MANUFACTURING** • P.O. BOX 3527 • City of Industry, CA 91744-0527 EE. UU.  
Teléfono (800) 782-7706 • (626) 968-6681 • Fax (626) 855-4862 • Sitio web: [www.whitehallmfg.com](http://www.whitehallmfg.com)

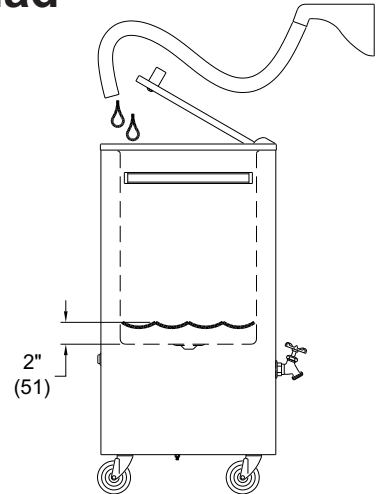


# CÓMO LLENAR su unidad

1 Asegúrese de que la unidad esté desenchufada y que se haya retirado todo el embalaje.

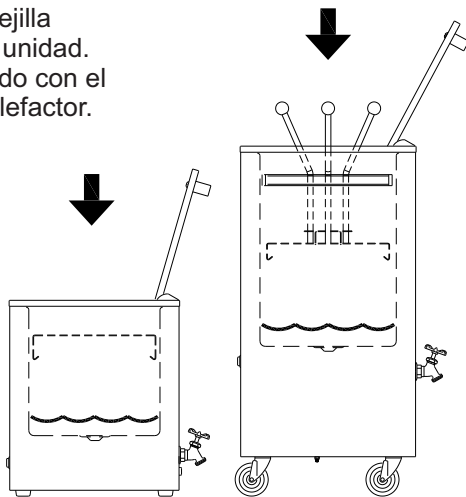


2 Revise la válvula de desagüe antes de llenar. Use la manguera que viene incluida. Llene la unidad con 2" de agua del grifo para el modelo T-12-M-CC y 1 1/2" para el modelo T-8-S-CC.

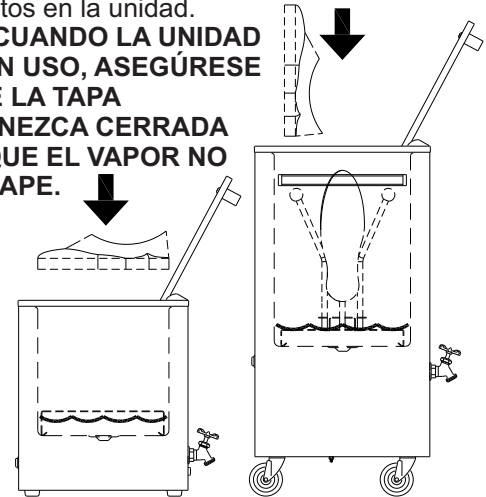


**NOTA:**  
**ASEGÚRESE DE MANTENER EL NIVEL DE AGUA**

3 Coloque la rejilla dentro de la unidad. Tenga cuidado con el elemento calefactor.



4 Inserte cuidadosamente los zapatos en la unidad. **NOTA: CUANDO LA UNIDAD ESTÉ EN USO, ASEGÚRESE DE QUE LA TAPA PERMANEZCA CERRADA PARA QUE EL VAPOR NO SE ESCAPE.**



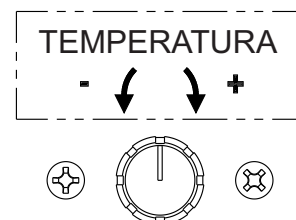
La temperatura del agua en condiciones normales de funcionamiento es de 165°F (74°C). El termostato es muy sensible: un pequeño ajuste puede aumentar o disminuir la temperatura en varios grados. El termostato tiene un rango de temperatura ajustable de 65°F (18°C) a 175°F (79°C) ± 5°F (-15°C). Para ajustar la temperatura, se necesita un termómetro capaz de medir 180°F (83°C).

5 En la parte posterior de la unidad encontrará el vástago de metal de la temperatura entre los 2 tornillos que se encuentran en la mitad inferior del equipo. Coloque la perilla.



6 Gire la perilla hacia la derecha para aumentar la temperatura. Deje que la temperatura se estabilice y mida la temperatura del agua con el termómetro.

**PRECAUCIÓN:** Termostato sensible: un pequeño ajuste puede cambiar la temperatura en varios grados. Rango de temperatura de 65°F (18°C) a 175°F (79°C) ± 5°F (-15°C).



PARA OBTENER ASISTENCIA TÉCNICA, PÓNGASE EN CONTACTO CON WHITEHALL MANUFACTURING



**Whitehall Manufacturing®**  
Fabricante de productos de asistencia médica y rehabilitación desde 1946

**Dirección postal:**

P.O. Box 3527 • City of Industry, CA 91744-0527 EE. UU

**Domicilio social:**

15125 Proctor Avenue • City of Industry, CA 91746 EE. UU.

Teléfono 800-782-7706 • 626-968-6681

Fax 626-855-4862

Sitio web: [www.whitehallmfg.com](http://www.whitehallmfg.com)

Correo electrónico: [info@whitehallmfg.com](mailto:info@whitehallmfg.com)

## GARANTÍA DEL FABRICANTE

Whitehall Manufacturing Company garantiza que, bajo uso normal y servicio por un período de un año a partir de la fecha de envío, sus productos están libres de defectos en material y mano de obra. En virtud de esta garantía, Whitehall se responsabiliza únicamente con el reemplazo o reparación del material defectuoso, siempre y cuando se le notifique por escrito en el plazo de un año a partir de la fecha de envío, FOB en Industry, California.

**Esta garantía no cubre cargos por instalación o mano de obra y no se aplica a materiales que hayan sido dañados por otras causas como mala manipulación, cuidado inadecuado o uso indebido.** De conformidad con esta garantía, la reparación o reemplazo de los materiales defectuosos será el único recurso del comprador y el único recurso de Whitehall. Whitehall no se hará responsable, bajo ninguna circunstancia, de costos incidentales, resultantes o directos causados por defectos en los materiales ni por ningún retraso en la reparación o reemplazo de los mismos. Esta garantía reemplaza cualquier otra garantía expresa o implícita. Cada unidad cuenta con las instrucciones de mantenimiento del producto, y desestimar o no cumplir con estas instrucciones se considerará como una condición de uso indebido y anulará la garantía. El acero inoxidable debe recibir el mantenimiento adecuado después de haber introducido agua al equipo, o de lo contrario se anulará la garantía limitada de Whitehall. Si tiene alguna pregunta o necesita asistencia técnica llame al 800-743-8219.

**AVISO SOBRE LA CONSERVACIÓN DEL EMPAQUE ORIGINAL-** Para las reclamaciones de la garantía, el cliente debe conservar el empaque original durante un año después de la recepción del producto. Si se desecha el empaque, es responsabilidad del cliente proporcionar el empaque adecuado. Cualquier reclamación sobre el envío, cuyas causas estén relacionadas con el empaque proporcionado por el cliente, será responsabilidad de la empresa de mensajería.

Miembro de

