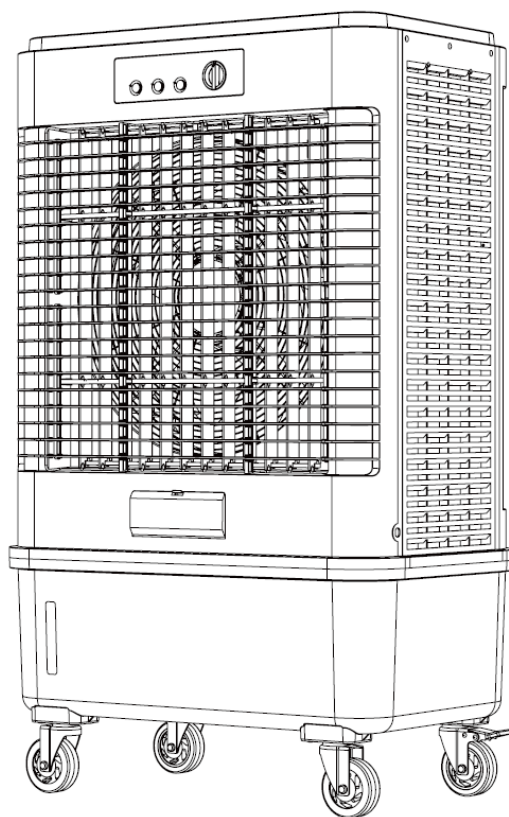




MANUAL DE USUARIO

Enfriador Evaporativo Portátil

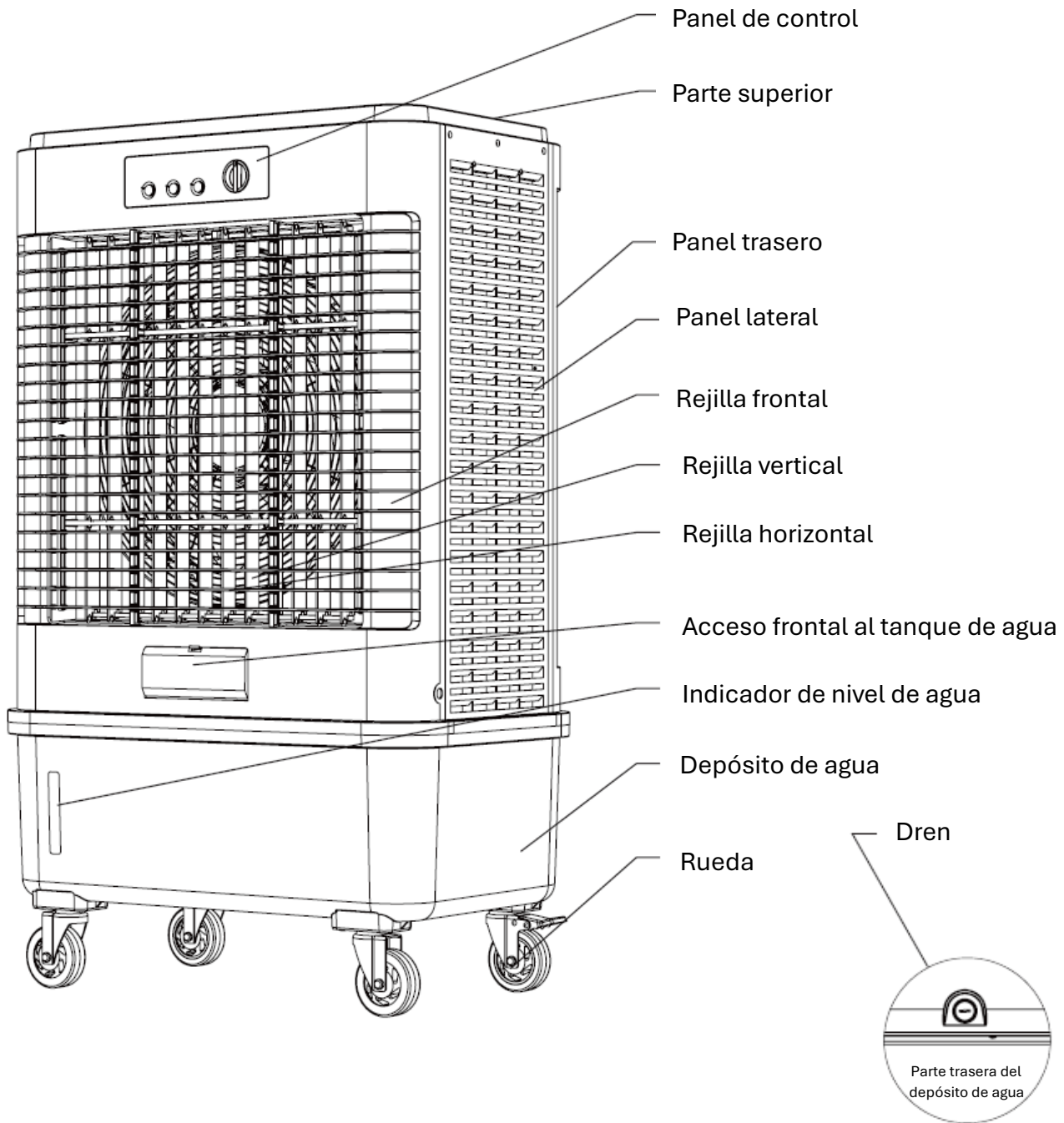


Modelo: F8000P-CM 127V ~ 60 Hz 5 A

Importante: En caso de cualquier falla contacte de inmediato al centro de servicio autorizado. (ver Póliza de garantía)

- Asegúrese de utilizar la corriente de alimentación correcta (127V ~ 60Hz).
- Después de llenar el depósito de agua no incline el equipo y evite moverlo en lo posible. No volcar la unidad, de lo contrario podrían ocasionarse muchos accidentes.
- No coloque objetos pesados en la parte superior de la unidad. No coloque objetos delante o detrás de la unidad, con el fin de no bloquear la circulación del aire de la unidad.
- El cuerpo de este enfriador de aire no debe ser colocado en áreas con temperaturas extremadamente bajas o altas.
- Antes de su almacenamiento, secar el interior del depósito de agua. Posteriormente retirar y secar el filtro y el panel de celulosa, con la finalidad de evitar el mal olor causado por la humedad.
- No introduzca los dedos o inserte objetos extraños en la rendija.
- No utilice el equipo bajo ambientes propensos a incendios o explosivos.
- Evite poner desodorantes, aromatizantes o limpiadores en el tanque de agua.
- Utilice siempre el enfriador de aire de manera vertical, no coloque de manera inclinada o desequilibrada para evitar que el equipo se caiga y se dañe.
- No utilice el equipo en ambientes húmedos como baños y cuartos de lavado. No coloque el equipo en proximidad de llaves de agua, bañeras, duchas, piscinas, fuentes u otras fuentes de humedad.
- No exceda el nivel "MAX" en el depósito de agua al momento de llenarlo. Si el nivel de agua baja del nivel "MIN" del depósito de agua, la unidad no funcionará.
- Si el cable de tomacorriente se encuentra dañado, debe ser reportado al servicio autorizado macon (véase póliza de garantía).
- Desconecte el aparato de la toma de corriente mientras lo limpia, le da mantenimiento y no se encuentre en uso.
- Este aparato no está diseñado para ser operado por niños y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales diferentes. Evite que lo utilicen como un juguete.
- Solo utilice el aparato conforme a las especificaciones de este manual, bajo condiciones normales.

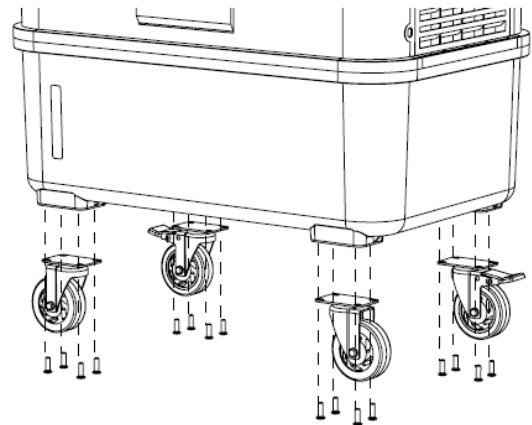
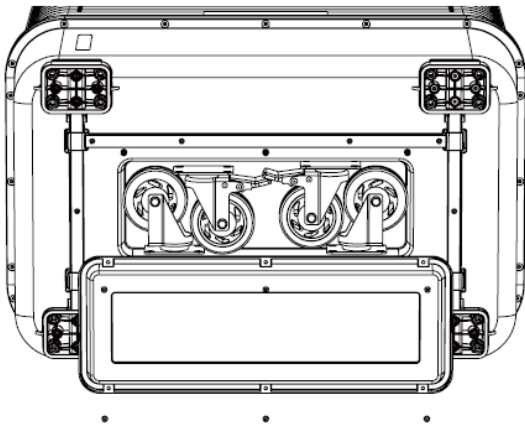
Identificación de Partes



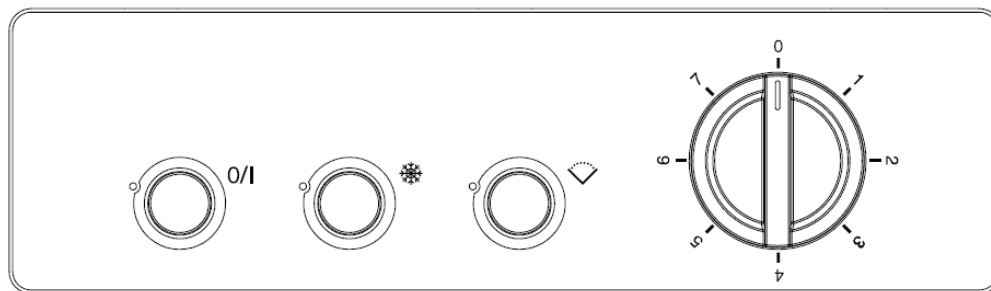
Instalación de ruedas

Este enfriador viene equipado con 4 ruedas, dos con freno y dos sin freno. Para instalar las ruedas, primero siga los siguientes pasos:

1. Coloque el equipo en un costado, retire los seis tornillos de la base del equipo para acceder al compartimiento inferior, retire el panel de acceso.
2. Saque el contenido del compartimiento inferior.
3. Instale las ruedas



Panel de Control



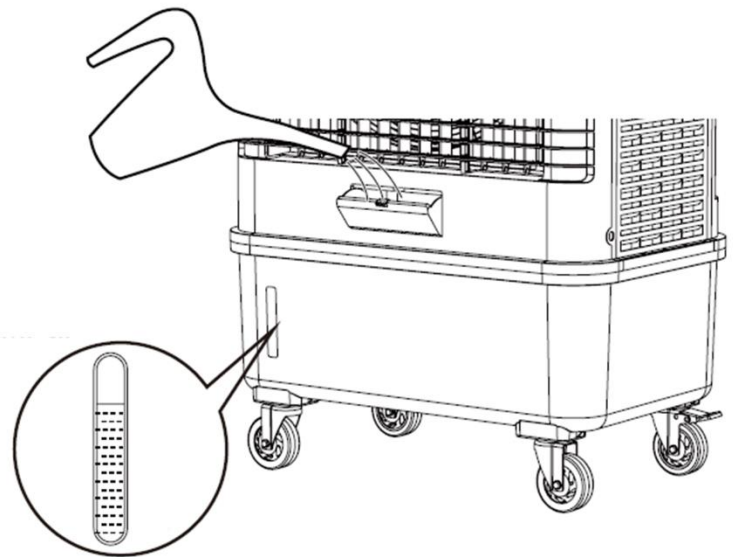
El equipo cuenta con cuatro interruptores:

1. Botón de encendido: Presione una vez para encender el equipo, vuelva a presionar para apagar el equipo.
2. Botón de bomba: Siempre que desee utilizar el equipo con aire fresco, la unidad debe tener suficiente agua y la bomba debe de estar encendida, para activarla, presione este botón.
3. Botón de oscilación: Para activar la función de oscilación de las rejillas internas, presione este botón, para desactivarlo, presione nuevamente.
4. Perilla de velocidades: El equipo cuenta con siete velocidades de potencia de flujo de aire, seleccione el nivel deseado moviendo la perilla con dirección a las manecillas del reloj.

El aparato cuenta con dos accesos al tanque de agua, el primero en la parte frontal y el segundo en la parte posterior (acceso para manguera). Para el llenado por la parte frontal, presione la parte superior de la compuerta para abrirla.

El equipo cuenta con un acceso para manguera, acople la manguera al aparato, recuerde no llenar de más el depósito de agua,

En la parte frontal izquierda se encuentra ubicado el indicador de agua.



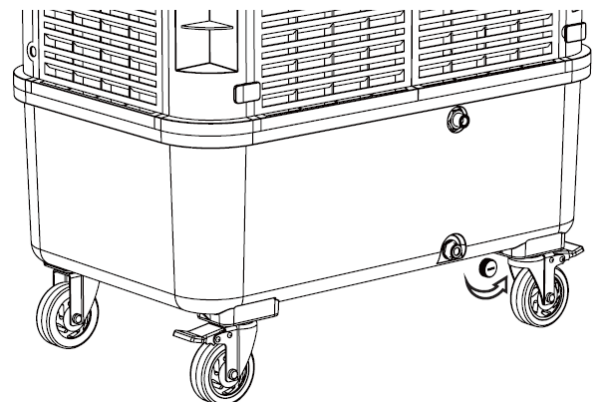
Indicador de nivel de agua

Mantenimiento y limpieza

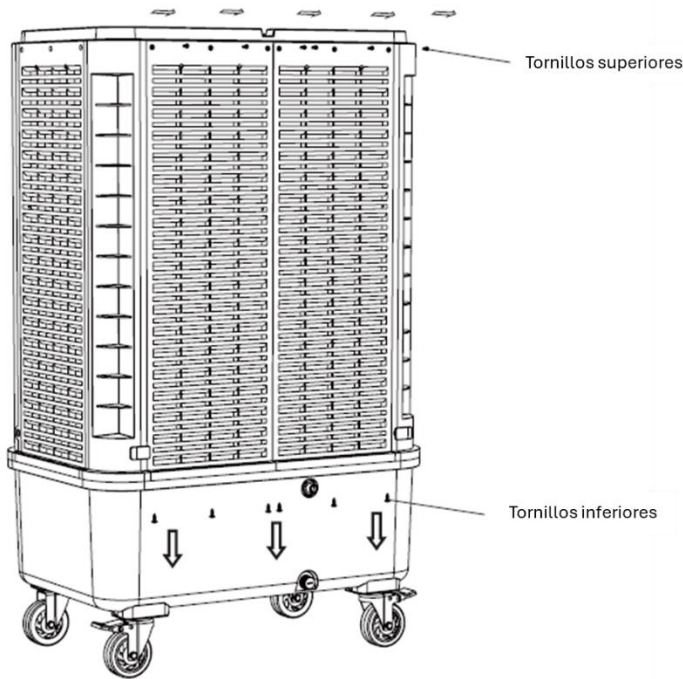
- Antes de limpiarlo, el aparato debe de ser desconectado de la corriente eléctrica.
- Para asegurar que la potencia de aire no se vea afectada, limpie los filtros regularmente con agua tibia.
- Limpie la superficie exterior con un paño de tela húmeda y un detergente no abrasivo.
- No utilice detergentes potentes o abrasivos para limpiar la superficie, esto para evitar que se dañe el aparato.
- No permita agua u otro líquido en las partes internas y/o en el motor.

Drenado del tanque.

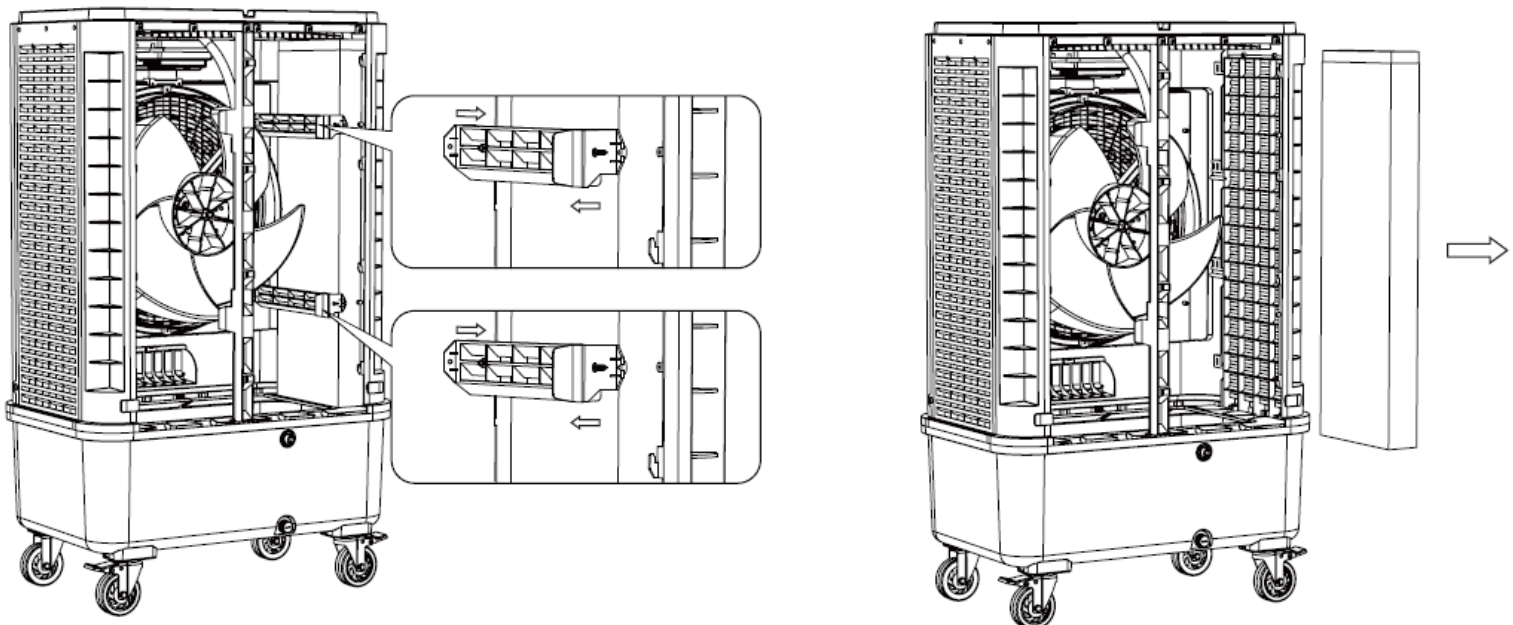
- El acceso para drenar el tanque de agua se encuentra en la parte posterior, desenrosque la tapa del dren e incline la unidad hacia atrás para drenar el agua del tanque.
- El equipo deberá ser drenado periódicamente para mantener el agua fresca.
- Se recomienda drenar una vez por semana y cuando no se vaya a utilizar por un largo periodo de tiempo.
- Cuando termine de drenar el tanque, vuelva a enroscar el dren.



Para extraer el panel trasero, remueva los seis tornillos superiores y los seis tornillos inferiores, empuje el panel hacia arriba para removerlos



Para retirar los paneles laterales, retire los tornillos de la rejilla y el soporte, después, remueva el panel de celulosa como se indica en la imagen:



Póliza de Garantía

Metal Mecánica Macon S.A. de C. V. garantiza por 12 meses a partir de la fecha de compra original los componentes de funcionamiento, *excepto: Distribuidor y Panel de Celulosa*, los cuales se consideran consumibles del equipo. Además, se exceptúan daños al gabinete y acabados.

Para hacer efectiva esta garantía, por favor marque el teléfono del Servicio Autorizado Macon (SAM). No olvide tener su factura (o nota de compra) y su póliza de garantía a la mano.



Teléfono de Servicio:

871-759-01-01

Correo electrónico:

sam@imacon.com

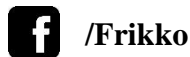
Whatsapp:

871-119-22-65

Sitio Web:

www.frikko.com.mx

Redes Sociales:



El tiempo de reparación no será mayor a 30 días contados a partir de la recepción del producto en cualquiera de los sitios donde puede hacerse efectiva la garantía.

Esta garantía no es válida si:

1. No se han seguido las instrucciones de manejo contenidas en este manual.
2. Se presenta otro equipo distinto al que ampara la nota de venta o factura.
3. El equipo ha sido reparado por personal no autorizado por Metal Mecánica Macon S.A. de C.V.

Esta es la única garantía expedida por Metal Mecánica Macon S.A de C.V. No autorizamos a ninguna persona o representante asumir en nuestro nombre cualquier otra responsabilidad en relación con este producto. El costo de traslado del producto al centro de servicio será cubierto por el fabricante.

Recuerde que la garantía depende del fabricante del equipo, no del vendedor, ni de la tienda donde lo adquirió.



Importado en exclusiva por:

Metal Mecánica Macon, S.A. de C.V.

Canatlán 370-01 Parque Industrial Lagunero

Gómez Palacio, Durango. C.P. 35078

Tel: 871-759-0100