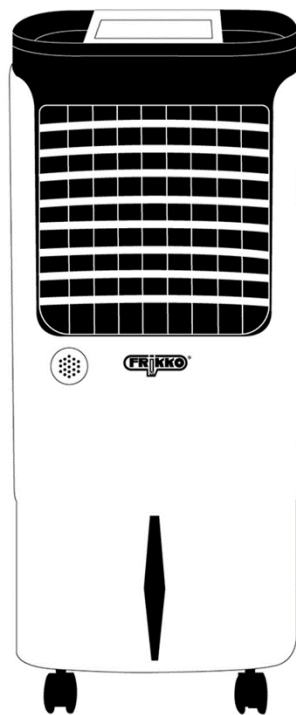




# MANUAL DEL USUARIO

## Enfriador Evaporativo Portátil



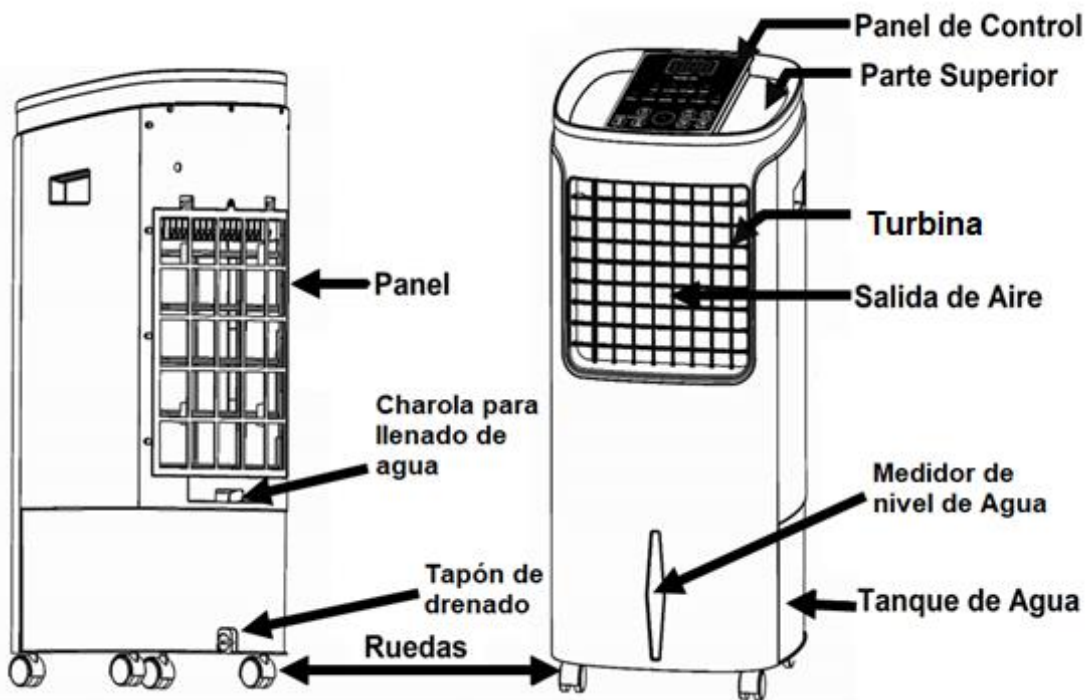
Modelo: F1400P-CR 127 V~ 60 Hz 2,8 A 20L

## Precauciones

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

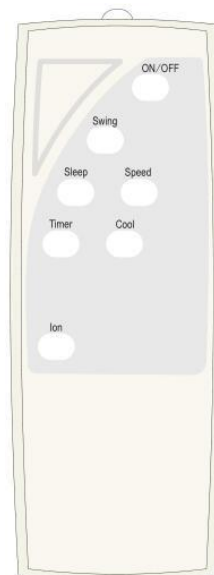
- Asegúrese de utilizar la corriente de alimentación correcta (127V ~ 60Hz).
- Después de llenar el depósito de agua no incline el equipo y evite moverlo en lo posible. No volcar la unidad, de lo contrario podrían ocasionarse muchos accidentes.
- No coloque objetos pesados en la parte superior de la unidad. No coloque objetos delante o detrás de la unidad, con el fin de no bloquear la circulación del aire.
- El cuerpo de este enfriador de aire no debe ser colocado en áreas con temperaturas extremadamente bajas o altas.
- Evite exponer el panel de LED al agua o al rocío de agua. No use limpiadores corrosivos ni solventes.
- 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 rejilla.
- No utilice el equipo bajo ambientes propensos a incendios o explosivos.
- Utilice siempre el enfriador de aire de manera vertical, no lo 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 depósito de agua baja del nivel "MIN" la unidad no funcionará en modo "Cool".
- Desconecte el equipo del tomacorriente cuando no esté en uso, durante el llenado del depósito y al darle mantenimiento.
- Este artículo tiene una función de humidificar el ambiente, por favor no utilice esta función en lugares cerrados
- Este equipo 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 en condiciones normales para uso residencial.

## Identificación de partes



## Control remoto

1. Instale 2 baterías AAA en el control remoto. Cuando lo utilice, asegúrese de encontrarse en un rango de hasta 6 metros del equipo.
2. Las funciones del control remoto son las mismas funciones del panel de control (Ver sección Panel de control).

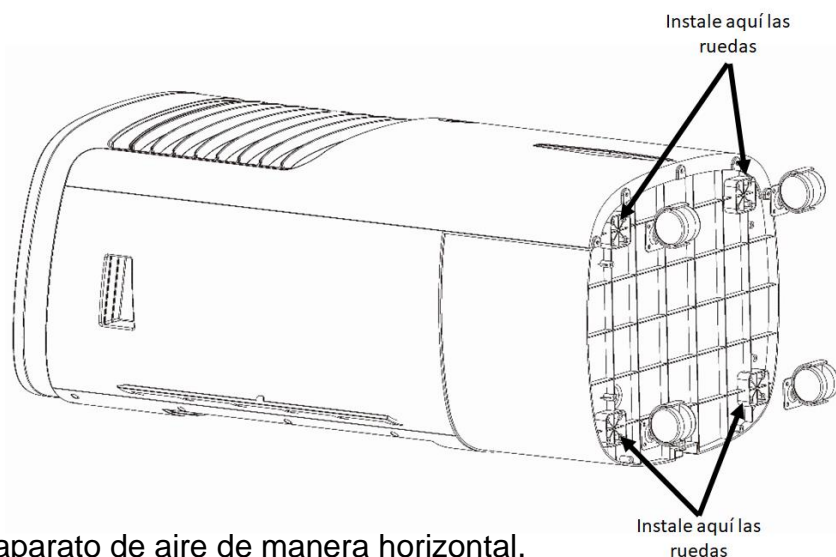


## Panel de control

1. **ON/OFF:** Presione una vez para encender, presione una vez para apagar.
2. **Speed:** Presione una vez para asignar el nivel de potencia de salida de aire (Nivel 1, Nivel 2 y Nivel 3).
3. **Cool:** Presione una vez para que la bomba de agua empiece a funcionar y humedezca el aire.
4. **Sleep:** Presione una vez para dar una brisa de aire irregular y natural, que cambia a velocidad baja.
5. **Swing:** Presione una vez para que se active la oscilación de las rejillas internas de manera horizontal a 90°, el indicador en el panel se encenderá. Presione nuevamente para desactivar esta opción. La rejilla externa se modifica manualmente.
6. **Ion:** Presione una vez para activar el ionizador, el cual genera iones negativos en la habitación que atraparán las partículas en el aire como el polvo, polen, esporas de moho, etc. Presione nuevamente para desactivar esta opción.
7. **Timer:** Presione una vez para activar el temporizador de trabajo del equipo, presione una vez el botón para activar 1 hora de trabajo hasta un máximo de 9. Al llegar a la novena hora, presione nuevamente para desactivar esta función.



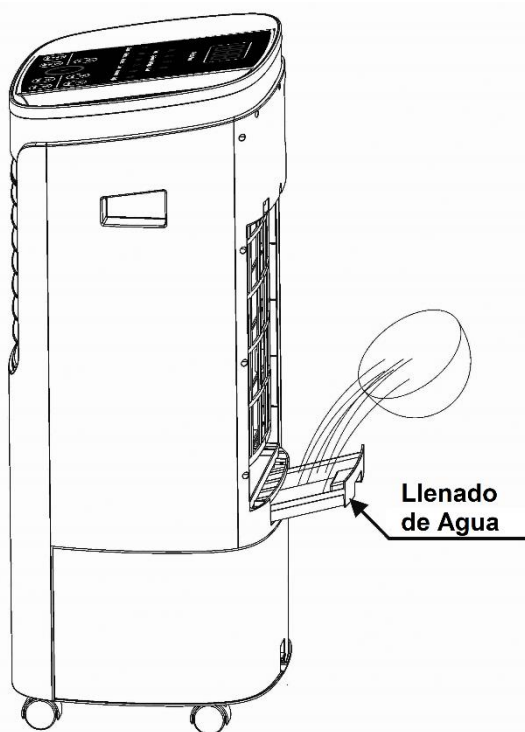
## Instalación de ruedas



**Paso 1:** Coloque el aparato de aire de manera horizontal.

**Paso 2:** Instale las ruedas en la base con los tornillos incluidos

## Depósito de agua

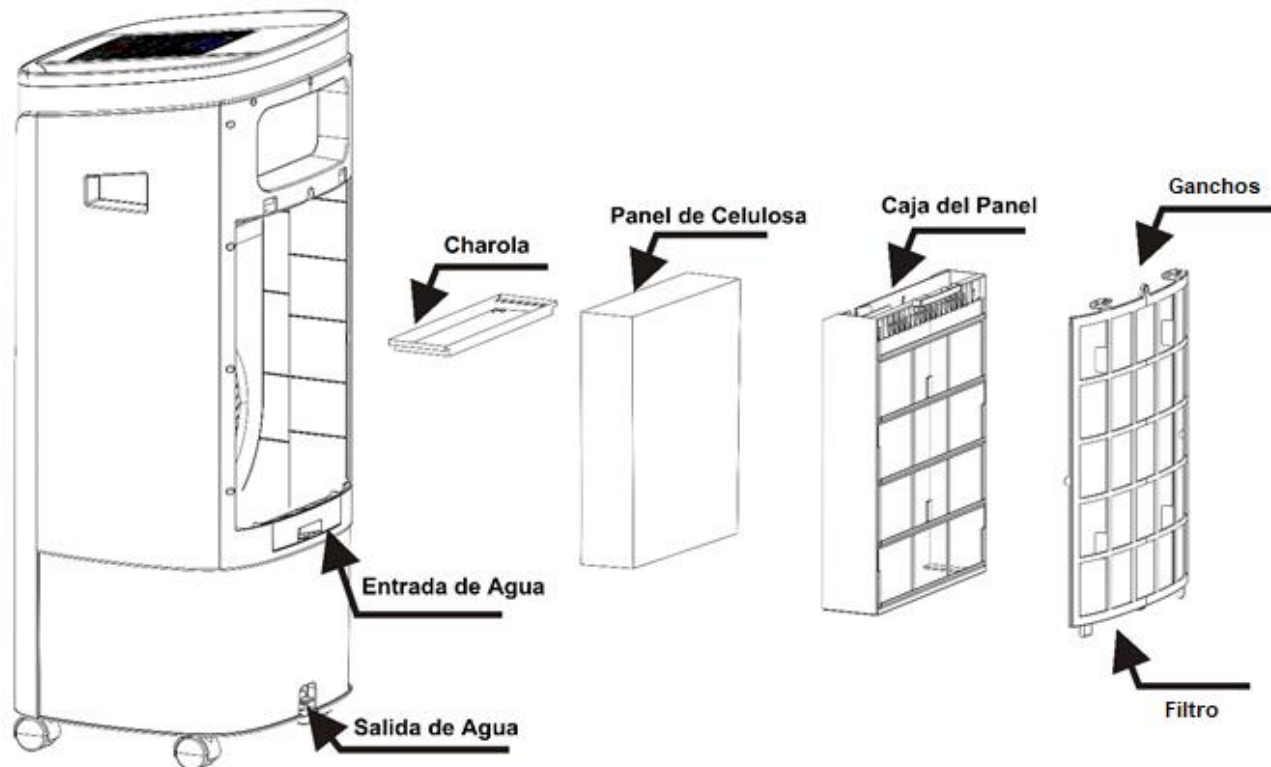


1. Por favor asegúrese que el equipo se encuentra desconectado antes de llenar el tanque de agua.
2. Coloque el aire evaporativo portátil en una posición vertical.
3. Saque la charola de llenado de agua y deposite el agua sin exceder el nivel "MAX".
4. Coloque nuevamente la charola de llenado de agua en su lugar original.

Si no utilizará el aparato por un tiempo prolongado, drene el agua restante y seque la charola y panel de celulosa. En caso de haber dejado agua, sustituya el agua almacenada por agua limpia.

## Limpeza y mantenimiento

Después de su uso, el filtro puede ser obstruido por polvo, lo que afectará el desempeño del aparato. Algunas veces, hongos y moho pueden aparecer por no cambiar el agua del depósito. Se recomienda limpiar el filtro cada dos semanas.



1. Apague el equipo y desconéctelo de la toma de corriente-
2. Remueva el filtro retirándolo cuidadosamente de los ganchos y la caja del panel para limpiarlos.
3. Limpie el filtro solo con agua limpia y déjelo secar, no se recomienda uso de ningún detergente para limpieza del filtro.
4. Limpie el panel de celulosa solamente con agua limpia y déjelo secar por completo, utilice un cepillo suave si es necesario.
5. Retire el tapón de salida de agua, limpie la suciedad en el depósito con agua limpia, no utilice

### Notas:

Por favor desconecte el equipo de la toma de corriente antes de limpiarlo y darle mantenimiento.

No moje el panel de control.

Si no se utiliza por un periodo prolongado de tiempo, por favor seque completamente el depósito de agua.

## 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: *Panel de Celulosa*, el cual se considera consumible 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.

	<b>Teléfono de Servicio:</b> <b>871-759-01-01</b>	<b>Whatsapp:</b> <b>871-119-22-65</b>
	<b>Correo electrónico:</b> <b>sam@imacon.com</b>	<b>Sitio Web:</b> <b>www.frikko.com</b>
<b>Redes</b>		
 <b>/Frikko</b>		 <b>@FrikkoMX</b>

El tiempo de reparación no será mayor a 30 días contados a partir de la recepción del producto en cualquiera de los sitios donde pueda 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, Dgo. C.P. 35078

Tel :871-759-0100