

DISPENSADOR DE AGUACALIENTE Y FRÍA



Marca: AVERA® Modelo: DA02G

Voltaje:	127 V~
Frecuencia:	60 Hz
Potencia de calentamiento:	480 W
Potencia de enfriamiento:	70 W
Temperatura del agua caliente:	>85°C
Temperatura del agua fría:	<15°C



Estás a punto de añadir a tu estilo de vida un elemento más de lo experiencia Avera®, pero antes es muy importante que conozcas tu producto y sepas lo que es capaz de hacer para superar tus expectativas y hacer tu vida mucho más fácil.

Por favor lee este manual con atención antes de utilizar tu nuevo dispensador de agua por primera vez, ya que su uso incorrecto puede ser peligroso o no darte los resultados que buscas.

Te recomendamos conservar este documento como futura referencia

CONTENIDO

Usos incorrectos y peligrosos	3
Piezas	5
Operación	6
Cómo colocar el soporte del dispensador	7
Especificaciones técnicas	8
Solución de problemas comunes	9
Ayúdanos a cuidar el medio ambiente	10
Servicio Avera®	10
Póliza de garantía	12

USOS INCORRECTOS Y PELIGROSOS

- Si se enciende el dispensador con el tanque de agua vacío, se puede dañar.
- Cuando estés listo para mover el dispensador de agua, no lo inclines más de 45° para evitar dañar el compresor.
- Instala siempre el dispensador en interiores, sobre una superficie plana y a una distancia no inferior a 15 cm de la pared trasera.
- Nunca lo instales al aire libre o bajo la lluvia o la luz solar directa.
- Si no utilizaste el dispensador de agua durante un largo periodo de tiempo, desconéctalo y vacía toda el agua de su interior.
- Antes del primer uso y después de un largo período sin usarlo, se debe limpiar bien el tanque de agua y las tuberías de agua. Si es posible, debe desinfectarse y la primera ronda de agua caliente debe desecharse (cambia el interruptor de calefacción a APAGADO mientras drenas el sistema).
- No tires del cable para desconectarlo de la fuente de electricidad.
- No limpies el exterior del dispensador con agua para evitar descargas eléctricas. Límpialo con un paño suave.
- Si el dispensador de agua no se ocupara durante la noche, puedes apagarlo para ahorrar energía.
- No intentes cambiar el cable de alimentación tú mismo si tiene algún daño. Ponte en contacto con nuestro servicio técnico Avera®.
- El equipo debe instalarse manteniendo un fácil acceso al enchufe eléctrico.
- La temperatura ambiente para este dispensador de agua debe estar entre 10°C y 32°C.
- Este dispensador de agua puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años bajo supervisión o instrucciones sobre el uso de manera segura.
- · Los niños no deben jugar con el dispensador de agua.

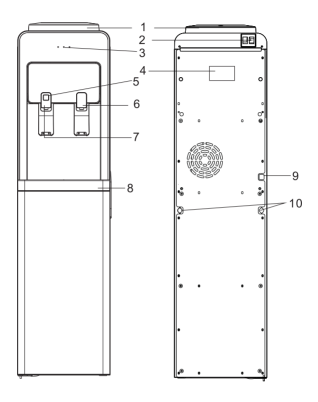
- No almacenes sustancias explosivas como latas de aerosol con un propulsor inflamable en este dispensador de aqua.
- Este dispensador no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia y conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del dispensador por una persona responsable de su seguridad.
- Este dispensador de agua está diseñado para ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares tales como:
 - Áreas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo.
 - Casas de campo, clientes en hoteles y otros entornos de tipo residencial.

ADVERTENCIA:

Mantén las aberturas de ventilación en la parte posterior del dispensador de agua descubiertas y sin obstrucciones.

- En caso de que el producto presente desperfectos que no sean por razones de fabricación, el consumidor podrá solicitar una reparación de su equipo y se la hará saber el costo por gastos de envío y reparación.
- No causar alteraciones o averías al aparato o a las piezas.
- No realizar conexiones del producto por parte de personas no autorizadas.
- No alterar datos en la póliza de garantía.
- No causar ruptura de cualquier sello que el producto, piezas o aparato lleve.
- No instalar piezas que no sean las proporcionadas por GRUPO JINIM S.A. DE C.V.
- NOTA: GRUPO JINIM S.A. DE C.V. no asume responsabilidad alguna por daños personales a la propiedad incluyendo lo causado en el producto y lo que pudiera causar debido a la conexión eléctrica o la incorrecta instalación por personas no autorizadas.

COMPONENTES



1	Asiento de la botella.	6	Grifo de agua fría.	
2	Interruptor de encendido (en la parte posterior del dispensador).	7	Grifo de agua caliente.	
3	Luces indicadoras.	8	Bandeja de goteo.	
4	Placa de información.	9	Tapón de drenaje.	
5	Botón de seguridad.	10	Cable de alimentación eléctrica.	

OPERACIÓN

- 1. Desconecta el cable de alimentación de la toma corriente.
- 2. Inserta el garrafón de agua verticalmente en el asiento y presiona el grifo de agua caliente hasta que salga agua.
- Conecta el cable de alimentación a la toma de corriente y coloca los interruptores eléctricos a la posición "ENCENDIDO "para encender el dispensador de agua.
- Las luces indicadoras de enfriamiento y calentamiento deben encenderse.
- El dispensador de agua está diseñado para proporcionar agua fría o caliente siempre que lo necesites.
- Presiona el botón de seguridad (5) al momento de requerir agua caliente.
- Se encenderá y apagará automáticamente cuando el agua alcance la temperatura deseada.

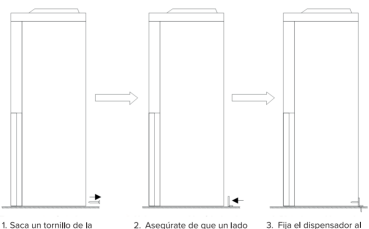
ADVERTENCIA: NO MUEVAS AMBOS INTERRUPTORES A LA VEZ.

CÓMO COLOCAR EL SOPORTE DEL DISPENSADOR



Por favor, fija el dispensador con el soporte para evitar que se caiga.

La instalación es la siguiente:



- Saca un tornillo de la tabla trasera izquierda o derecha.
- Asegúrate de que un lado del soporte se acerque al suelo, y el otro lado apunte al agujero donde saco el tornillo anteriormente.
- 3. Fija el dispensador al suelo con el soporte y el tornillo. Si el suelo es demasiado duro, abre un agujero con el taladro eléctrico y fíjalo con el perno, por último, fíjalo con el tornillo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje - Frecuencia	127 V~
Frecuencia	60 Hz
Potencia de calefacción	480 W
Potencia de enfriamiento	70 W
Temperatura del agua caliente:	>85°C
Temperatura del agua fría:	<15°C
Capacidad de calentamiento de agua	5 litros por hora
Capacidad de refrigeración por agua	1 litro por hora
Prevención de descargas eléctricas	Tipo 1

SOLUCIÓN A PROBLEMAS COMUNES

Problema	Razones posibles	Soluciones
Las luces no se encienden	El dispensador de agua no está conectado al sistema eléctrico.	Asegúrate de que el interruptor esté encendido y el enchufe esté conectado.
	El interruptor no está encendido.	Verifica que el interruptor este encendido.
Fuga de agua	El contenedor de agua está roto.	Comunícate al servicio técnico Avera®
	La tubería de agua está rota.	Comunícate al servicio técnico Avera®
	La conexión eléctrica está suelta.	Comunícate al servicio técnico Avera®
No calienta	El interruptor de calefacción está dañado o no hace contacto.	Comunícate al servicio técnico Avera®
	El tanque de calefacción está quemado.	Comunícate al servicio técnico Avera®
	La conexión eléctrica está suelta.	Comunícate al servicio técnico Avera®
No enfría	El interruptor de enfriamiento está dañado o no hace contacto.	Comunícate al servicio técnico Avera®
	La conexión eléctrica está suelta.	Comunícate al servicio técnico Avera®

AYÚDANOS A CUIDAR EL MEDIO AMBIENTE

No tires el dispensador de agua con la basura doméstica común cuando su vida útil haya terminado. Debe ser manejado por separado y recibir tratamiento especial, llévalo a un centro de reciclaje para contribuir a la protección de nuestro planeta.

En Avera® nos enorgullece ser parte de la solución para un futuro sustentable, ayúdanos a cumplir con este objetivo.



SERVICIO AVERA®

Si requieres soporte, información o tienes cualquier problema, por favor visita nuestra página web https://avera.mx/ o contacta a tu distribuidor.

Complementa tu dispensador de agua caliente y fría MOD. DA02G con el PURIFICADOR DE AGUA TIPO GARRAFÓN CON CAPACIDAD DE 20 LITROS **MOD. GAP01** que te ofrece Avera®, este purificador se vende por separado.

Encuéntralos en https://avera.mx



Purificador de agua tipo garrafón para dispensadores de agua capacidad 20 litros MOD. GAP01





PÓLIZA DE GARANTÍADISPENSADOR DE AGUA CALIENTE Y FRÍA

Marca: AVFRA®

Modelo: DA02G

IMPORTADO POR: GRUPO JINIM S.A. DE C.V. Calz. Gral. Mariano Escobedo 476, Piso 12 - 1200-B, Anzures, C.P. 11590, Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México RFC:GJ1180508GM9

Teléfono y Whatsapp 55 4165 5570 www.avera.mx

FECHA DE COMPRA: _	
FECHA DE ENTREGA: _	

GRUPO JINIM S.A. DE C.V., garantiza el Dispensador De Agua Caliente Y Fría Avera®, en todas sus partes y piezas electrónicas, contra defectos de fabricación por el término de 1 año a partir de la fecha de entrega del producto al consumidor.

Condiciones:

- El Dispensador De Agua Caliente Y Fría Avera® ha sido fabricado y se ha comprobado su buen funcionamiento en la fábrica, bajo condiciones domésticas normales de uso. Además, cumple con todas las normas vigentes en el país.
- Para hacer efectiva la garantía, el usuario debe presentar el producto, acompañado de la póliza de garantía sellada o el comprobante de compra o documento que acredite su entrega, en el que consten los datos específicos del producto objeto de la compraventa.
- GRUPO JINIM S.A. DE C.V. se comprometerá a amparar todas las piezas y componentes de este producto, incluyendo mano de obra y/o reparación de algún defecto de fábrica, a través del equipo técnico de GRUPO JINIM S.A. DE C.V. y gastos de transportación sin cargo alguno.
- Para hacer efectiva la garantía favor de comunicarse al teléfono 55 4165 5570, o acudir a nuestro centro de servicio ubicado en la siguiente dirección: Calle Libramiento Norte 28 - Nave 11, Col Tlacateco, C.P. 54605 Tepotzotlán, México donde el consumidor podrá encontrar partes, componentes, consumibles y accesorios.
- El tiempo de reparación del Dispensador De Agua Caliente Y Fría Avera® en ningún caso será mayor a 30 días hábiles, contados a partir de la fecha de solicitud de garantía.

ESTA GARANTÍA NO ES VÁLIDA EN LOS SIGUIENTES CASOS:

- · Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- · Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña.
- Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por el fabricante nacional, importador o comercializador responsable respectivo.



Dispensador de agua caliente y fría

Marca: AVERA®
Modelo: DA02G

SÍGUENOS EN:



averamx









AVERA



Youtube AVERA

YouTube es marca de Google LLC.

Conoce todas nuestras opciones de climatización en nuestro sitio



IMPORTADO POR: GRUPO JINIM S.A. DE C.V.

Calz. Gral. Mariano Escobedo 476, Piso 12 - 1200-B, Anzures, C.P. 11590, Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México RFC: GJI180508GM9

> HECHO EN CHINA Teléfono y Whatsapp: 55 4165 5570