



GE Appliances

Modelo (model):
RGE1436
RGEC036

Instructivo y advertencias Instructions and Warnings



Hecho en México por (made in Mexico by):
LEISER S. de R.L. de C.V.
Carretera Federal 51 Km 110
Poblado Ojo Seco, Celaya, Gto. C.P. 38158

No. de parte: 225D8225P020 rev. 4

Bienvenido

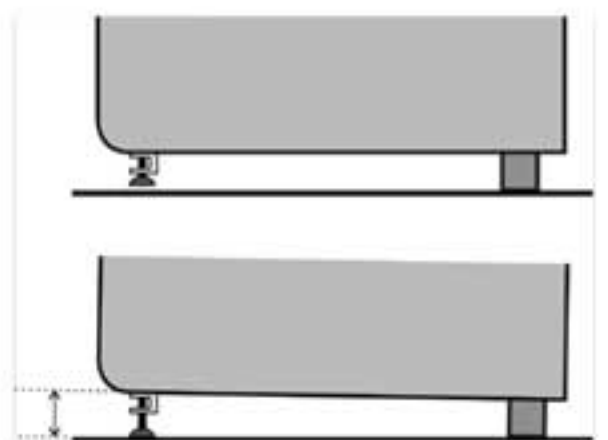
Todo lo que deseas saber para el correcto funcionamiento de su refrigerador se encuentra aquí. Lo invitamos a conocerlo y sacar el máximo provecho de él.

Guía rápida

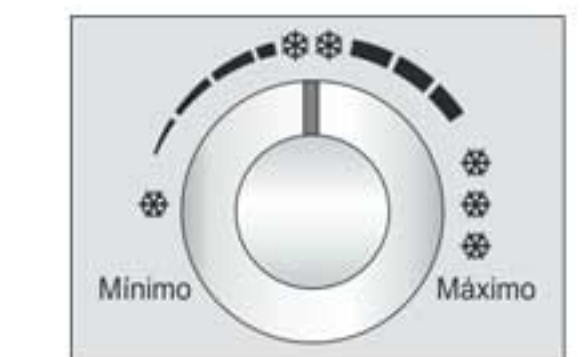
1 Seleccione un área amplia, limpia y sin humedad.

2 Quite todo el material de empaque: cintas, cartones, bolsas de plástico y demás.

3 Colocación:
Para que circule el aire, deje espacios de 5 cm a ambos lados; detrás, 10 cm, y arriba, de 5 a 10 cm.



4 Deje reposar el refrigerador de 6 a 8 horas para que se asiente el gas.



5 Antes de conectarlo, limpíe el equipo con un trapo o esponja suave y jabón neutro.

6 Conéctelo. Antes de llenarlo, deje que funcione vacío y cerrado durante 4 horas.

No use extensiones.

No conecte otros aparatos en el mismo contacto.

Sujete el conector por la clavija, no por el cable.

Si su refrigerador está provisto de un tomacorriente polarizado tipo "Y" con cable a tierra integrado. No elimine la terminal de tierra ni use adaptadores.

Si el cordón de alimentación es dañado, este debe sustituirse por el fabricante, por su agente de servicio autorizado o por personal calificado con el fin de evitar un peligro.

Si en su región suele haber variaciones de voltaje, use un regulador de voltaje con capacidad de 500 a 1000 Watts.

Importante: Si no sigue las advertencias y pasos anteriores, usted es enteramente responsable de los daños personales o materiales que pueda sufrir con el uso de este equipo.

Instrucciones generales

Es muy importante:

- a) Leer las instrucciones técnicas antes de instalar este artefacto.
- b) encender este artefacto.
- c) Mantener libres de obstrucción las aberturas de ventilación envolvente del aparato o en la estructura de ensamble.
- d) No dañar el circuito de refrigeración.

Este aparato no está previsto que sea utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, excepto que se le haya dado instrucción o supervisión referida al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.

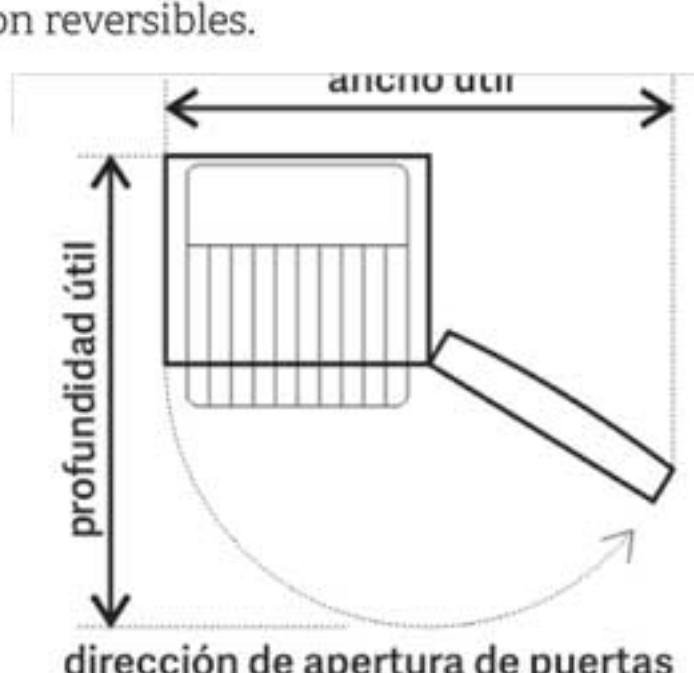
Los niños se deben supervisar para asegurar que no jueguen con el aparato.

COLOCACIÓN

Para que su refrigerador funcione bien, debe circular aire alrededor. Revise el punto 3 de la Guía Rápida.

No coloque el refrigerador cerca de fuentes de calor (estufas, hornos, calentadores) ni lo exponga al sol.

Nota: Las puertas de estos modelos no son reversibles.



INDICACIONES DE CONEXIÓN PARA EL ADECUADO FUNCIONAMIENTO

Características eléctricas nominales:

	Tensión	Frecuencia	Corriente
México	115 V	60 Hz	1.30 A
Ecuador, Colombia Salvador, Venezuela	115 V	60 Hz	1.30 A
Para otros mercados			

INDICACIONES DE CONEXIÓN PARA EL ADECUADO FUNCIONAMIENTO

Características eléctricas nominales:

	Tensión	Frecuencia
Brasil, Perú	220 V	60 Hz
Argentina, Chile	220 V	50 Hz
Europa, Medio oriente	220 V- 240 V	50 Hz

Modelo (model):
RGE1436
RGEC036

Instructivo y advertencias Instructions and Warnings

Welcome

Everything you need to know for running your refrigerator correctly can be found here. We invite you to get to know its features and take full advantage of what it has to offer.

LUZ DEL REFRIGERADOR

Para cambiar el foco:
1 desconecte el refrigerador;
2 retire la cubierta del foco (tómela de la media luna superior y jale hacia usted);
3 desenrosque el foco y consiga otro de las mismas características;
4 monte el foco nuevo y reinstale la tapa. Al presionar la tapa de vuelta en su lugar debe oírse un clic.

CALENTAMIENTOS Y CONDENSACIONES EXTERIORES

El sistema contra la condensación puede causar calentamientos en el exterior. Es normal. No obstante, en condiciones de alta temperatura y alta humedad en el ambiente, es posible que se forme una condensación ligera. Séquela con un trapo.

Limpieza y conservación

Para limpiar su refrigerador y preservar su buen funcionamiento:

- 1 siempre desconéctelo antes de cualquier revisión;
- 2 nunca use limpiadores tóxicos;
- 3 no use productos abrasivos, fibras ni objetos punzantes que puedan dañar las superficies;
- 4 utilice una esponja suave o un trapo húmedo y jabón neutro, enjuague las partes y séquelas con un trapo limpio y seco;
- 5 en la limpieza del interior, puede usar una cucharada de bicarbonato disuelta en dos litros de agua;
- 6 si bien las parrillas de cristal templado tienen bordes para contener un poco de líquido, limpie los derrames tan pronto como pueda;
- 7 cada seis meses, por lo menos, pase un cepillo, un trapo o una esponja por el condensador (el serpentín metálico que el refrigerador tiene por detrás).

CONSEJOS DE GUARDADO

- 1 Al acomodar los alimentos, cuide que nada obstruya las salidas de aire.
- 2 No almacene latas. Traspase el contenido a otros depósitos con tapa (con esto evitará la contaminación de olores).
- 3 Para ahorrar energía, deje que los alimentos se enfrien un poco antes de guardarlos.

4 Guarde las aguas de sabor en depósitos tapados para que no se contaminen con otros olores y sabores.

5 No lave las frutas ni las verduras antes de meterlas en el refrigerador. Póngalas dentro de bolsas y solo lávelas antes de prepararlas.

6 Guarde las cebollas en bolsas.

7 La oscuridad y el frío favorecen la germinación del ajo. No es conveniente refrigerar esta hortaliza.

8 Abra las puertas el menor tiempo posible.

9 Haga porciones pequeñas para congelar. Esto ayuda a que circule el aire.

10 Antes de guardar productos, revise las fechas de caducidad.

11 Evite guardar bebidas gaseosas o efervescentes en el congelador.

12 Algunos productos, como los helados de agua, no deben consumirse demasiados fríos.

13 Cuando meta algo en el congelador por primera vez, no lo deje en contacto con algo ya congelado.

14 No utilice dispositivos mecánicos ni otros medios para acelerar el proceso de deshielo, salvo los que recomienda el fabricante.

— ha sido utilizado para fines comerciales, industriales o de cualquier forma que sea diferente a las explicadas en las instrucciones de manejo;

— ha sido reparado por personas o talleres de servicio no autorizados;

— ha sufrido daños en actos de fuerza mayor o casos fortuitos.

MUDANZAS

Enrosque un poco los tornillos niveladores. Si necesita acostar el refrigerador, hágalo únicamente sobre el costado izquierdo (viéndolo de frente).

(Continúa a la vuelta)

REGULADOR DE AIRE FREEZER TEMPERATURE CONTROL

ICE FACTORY

PARRILLA SHELF

CAJÓN DE CARNES
MEAT DRAWER

PARRILLA SHELF

CAJÓN DE LEGUMBRES, FRUTAS Y VERDURAS
VEGETABLE AND FRUIT CRISPER

DISPENSADOR DE AGUA
WATER DISPENSER

ANAQUEL BOTELLAS
BOTTLE SHELF

ANAQUEL COMPLETO
COMPLETE SHELF

cal, sensory or mental disabilities or those with a lack of experience and knowledge except when they have been given instruction or are supervised with regard to the use of the product by a person responsible for their safety.

Children must be supervised to ensure they do not play with the refrigerator.

PLACEMENT

Air must circulate around the refrigerator for it to work well. Review point three of the Quick Start Guide.

Note: These models are not reversible.

Do not place the refrigerator near a heat source (stove, oven, heater) or expose it to the sun.

MINIMUM ELECTRICAL ENERGY REQUIREMENTS

Supply Voltage Frequency Current

México 115 V 60 Hz 1.30 A

Ecuador, Colombia 115 V 60 Hz 1.30 A

Salvador, Venezuela 115 V 60 Hz 1.30 A

Para otros mercados

Supply Voltage Frequency

Brazil, Perú 220 V 60 Hz

Argentina, Chile 220 V 50 Hz

Europa, Middle East 220 V- 240 V 50 Hz

Do not use extension cords.

Do not connect other appliances in the same outlet.

Take the cord by the plug. Never pull on the cable.

The refrigerator has a Y-shaped polarized outlet with an integrated ground wire. Do not remove the ground wire or use adaptors.

USE OF EXTENSION CORDS

Because of potential safety hazards under certain conditions, we strongly recommend against the use of an extension cord. However, if you still elect to use an extension cord, it is absolutely necessary that it be a UL listed 3-wire grounding type plug and outlet and that the electrical rating of the cord be 15 amperes (minimum) and 120 volts.

If there are voltage variations where you live, use a voltage regulator with 500 to 1000 watt capacity.

Warning: Ignoring the above-mentioned advice places the responsibility of any personal or material risk entirely with the customer.

Recommended Temperatures

Minimum: Cold days, few items stored, doors usually closed.

Medium: For normal usage.

Maximum: Hot days, many items stored, doors that are frequently opened.

COOLING CONTROL

Adjust the temperature between the minimum and maximum levels marked on the dial. Before making another adjustment, wait four to six hours to be sure that the refrigerator has reached the desired temperature.

FOOD STORAGE ADVICE

When placing items in the refrigerator, be sure that nothing is blocking the air vents.

Do not store cans. Transfer contents to storage containers with lids (eliminates odor contamination).

To save energy, let food cool before storing it.

General instructions

Important:

- a) Read the technical instructions for installing this product.
- b) Read the operating instructions before turning on this product.

This product is not meant to be used by persons (including children) with physical

Si debe desechar el equipo, desmonte todas las puertas y anaqueles. Con esto evitará que algún niño quede atrapado o escape dentro.

If you have to throw out the product, take off the doors and remove all the shelves. This will ensure that no child can become trapped or climb inside.

No permita que los niños se cuelguen de las puertas ni que jueguen cerca de un refrigerador que tenga la puerta abierta, ya que pueden lastimarse o quedarse atrapados.

Do not allow children to hang on the doors or play near the refrigerator when the door is open as they can hurt themselves or become trapped.

TRIPS AND ABSENCES
If you are going to be away for more than two weeks, disconnect the refrigerator. Leave it clean and empty, including the ice trays. If possible, leave the doors half-open so as to prevent an accumulation of odors.

POWER FAILURES

During the first four hours, the



GE Appliances

Modelo (model):**RGE1436****RGE036****Instructivo y advertencias**
Instructions and Warnings

(Viene del frente)

Tras haber colocado el refrigerador en el nuevo lugar, siga las instrucciones de instalación para que el gas refrigerante y el aceite del compresor se asienten.

Si considera que el aparato no ha sido usado de manera normal cuando:

— presenta oxidaciones causadas por golpes, raspaduras, ambientes salinos, etc. (note que nuestros centros de servicio o talleres autorizados podrán prestar a tiempo los servicios de preservación y reparación y que estos serán cobrados a precios razonables);

— exhibe daños ocasionados por malos manejos del cliente, por ataques de animales (roedores, insectos u otros), por polvo o por las condiciones ambientales del sitio en que se haya instalado el producto, tales como humedad o salinidad excesivas.

— se ha dañado en un transporte hecho por cuenta del comprador.

VIAJES Y AUSENCIAS

Si se va a ausentar por más de dos semanas, desconecte el refrigerador. Déjelo limpio y vacío, incluyendo las heladeras. Conviene que las puertas queden entreabiertas, pues eso evitará una concentración de olores.

FALLAS DE ENERGÍA

Durante las primeras 4 horas, la temperatura no varía mucho. Si el apagón persiste por más de 6 horas, meta bolsas de hielo

en ambos compartimentos. Evite abrir las puertas del aparato. Si la tensión eléctrica fluctúa, desconecte el refrigerador hasta que el suministro se normalice.

Los daños provocados por descargas eléctricas, fluctuaciones de voltaje, conexiones a fuentes eléctricas distintas a las especificadas y las catástrofes no se consideran como condiciones de uso normal del aparato.

SISTEMA NO FROST

No es necesario deshilar el equipo, ya que el sistema **No Frost** lo hace por usted, además de que reparte el aire frío homogéneamente. Esto asegura también la conservación de los alimentos.

El sistema tiene un nivel y un sensor que mantienen la temperatura adecuada y activan el flujo del aire automáticamente cada vez que se necesita.

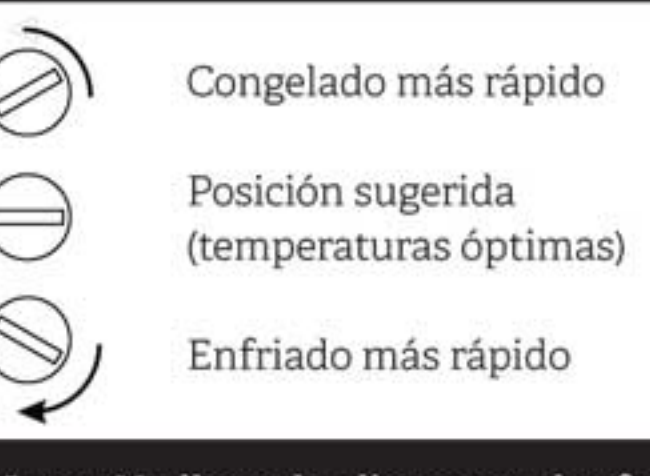
Al abrir la puerta del refrigerador, las parrillas y otras superficies pueden empañarse debido a la entrada de humedad. Esto es normal.

Funcionamiento de las partes**REGULADOR DE AIRE**

Para el óptimo funcionamiento, la ranura del regulador debe estar en posición horizontal. Mueva el dial solo si necesita controlar el flujo del aire entre el congelador y

el enfriador. Gírela a favor de las agujas del reloj para que el enfriado sea más rápido (el congelado será más lento), y en contra para conseguir el efecto opuesto.

Importante: Las alteraciones en el regulador no modifi la temperatura, sino el tiempo que toma alcanzarla. Se recomienda no alterar la posición de fábrica.



Nota: No llene de alimentos el refrigerador. Deje espacio entre ellos y distribúyelos bien entre las parrillas. Así favorecerá la circulación del aire y mejorará el rendimiento.

DISPENSADOR DE AGUA

El despachador se encuentra en la puerta.

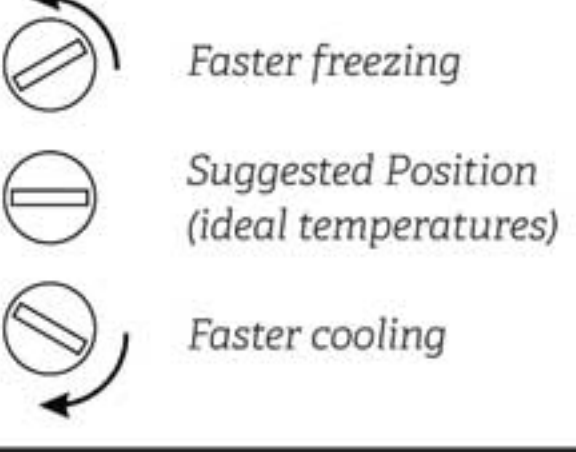
1 No es necesario que saque el tanque para llenarlo. Levante la tapa y sirva con un vaso o una jarra hasta la marca de llenado máximo (*Max*). **Use solo agua purificada.**

2 Limpie el tanque una vez al mes. No use detergentes.

FREEZER TEMPERATURE CONTROL

For optimal product functioning, the regulator slot must be in a horizontal position.

Important: The changes to the regulator do not modify the temperature, but the time that it takes to reach it.



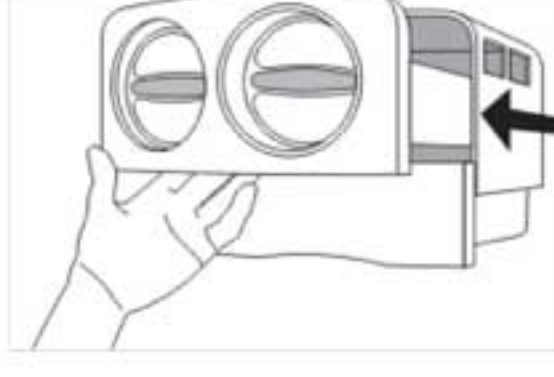
Note: Do not completely fill the fridge with food. Leave space between items and distribute them between the shelves. This will allow air to circulate and improve efficiency.

3 Para retirar el tanque, primero asegúrese de que esté vacío. Tómelo de los extremos, levántelo ligeramente y tire de él. Para colocarlo en su posición, móntelo en los soportes y empújelo hasta el tope. No es necesario desmontar la válvula.

ADVERTENCIA - Únicamente llenar con agua potable.

ICE FACTORY

1 Retire el casete como se ve en la siguiente ilustración.



2 Ponga el casete en una superficie plana y llene los moldes de agua hasta donde se use los hielos. **Use solo agua purificada.**

3 Reinserte el casete en su lugar y empújelo con cuidado para evitar derrames.

4 Cuando los hielos estén listos, gire la perilla hasta que caigan en el cajón.

El depósito de hielos puede almacenar hasta dos descargas.

Para limpiar su Ice Factory use solo una esponja suave, agua y jabón neutro. No use fibras, detergentes ni objetos filosos o punzantes en el equipo.

ADVERTENCIA - Únicamente llenar con agua potable.

PARRILLAS

Las parrillas son de cristal templado.

Hecho en México por (made in Mexico by):
LEISER S. de R.L. de C.V.
Carretera Federal 51 Km 110
Poblado Ojo Seco, Celaya, Gto. C.P. 38158

No. de parte: 225D8225P020 rev. 4

sacarlo, tire de él y levántelo un poco hasta que se destrabe.

ANAQUEL COMPLETO

Para quitarlo, levántelo hasta que se destrabe. Al reinstalarlo, empújelo hacia abajo y asegúrese de que se trabe de nuevo en sus guías; así evitará que se mueva accidentalmente.

ANAQUEL BOTELLAS

Este anaquel le da el espacio justo para el almacenamiento de botellas altas.

CAJÓN DE CARNES

Guarde aquí carnes frias y quesos. El cajón puede desplazarse lateralmente. Para

CAJÓN DE LEGUMBRES, FRUTAS Y VERDURAS

Está diseñado para conservar frescas las frutas y las verduras. Para desmontarlo, tire de él. Al llegar al tope, levántelo ligeramente.

ESPECIFICACIONES PARA PRODUCTOS VENDIDOS EN ECUADOR

Volumenes y áreas.

Modelo 360. Capacidad: 360 L.

FZ	FF	total
volumen bruto (L):		
110,62	258,00	368,62
volumen de almacenamiento (L):		
108,32	249,72	358,04
áreas de almacenamiento (dm ²):		
40,52	86,43	126,95

FZ = congelador.

FF = enfriador.

Su refrigerador ha sido diseñado para ser usado en las siguientes condiciones:

clase climática	subtropical (ST), entre +18°C y +38°C
Consumo de energía	389,95 KWh/año
Capacidad para fabricar hielos:	8,5 kg/24 h
Capacidad de congelación:	5 kg/día
Tiempo de elevación de temperatura	17h

COMPLETE SHELF

To remove, lift until it comes out. To put back in, push down and be sure that it rests on its guides; this will stop it from moving accidentally.

BOTTLE SHELF

This self provides space for storing tall bottles.

VEGETABLE AND FRUIT CRISPER

This is designed to maintain fruit and vegetables fresh. To remove, pull on it. When you get to the end, lift it lightly.

ELIMINACIÓN ADECUADA DEL PRODUCTO:

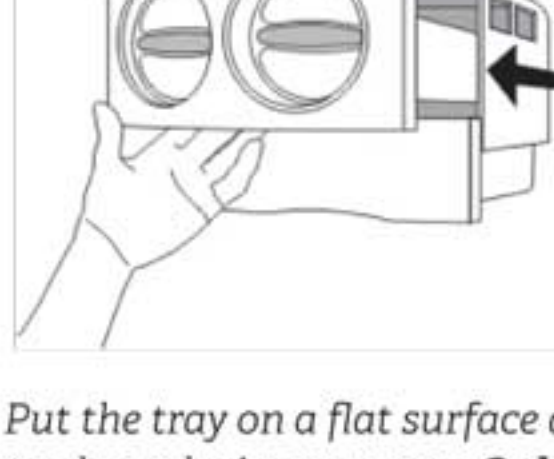
SI EL PRODUCTO CONTIENE AGENTE EXPANSOR EXPLOSIVO CICLOPENTANO, CONSULTAR CON EL SERVICIO POST-VENTA AUTORIZADO LA FORMA DE ELIMINAR EL ARTEFACTO, DE MANERA DE EVITAR EL RIESGO AMBIENTAL Y DE SU SEGURIDAD.



tion. Move the dial only if it is necessary to control the flow of air between the freezer and the cooler. Turn it clockwise to cool faster (the freezer will be slower) and counterclockwise for the opposite effect.

ICE FACTORY

1 Take out the tray as seen in the following illustration.



2 Put the tray on a flat surface and fill it up to where the ice connects. **Only use purified water.**

3 Reinsert the tray in its place and push it in carefully to prevent spills.

*** IMPORTADO, FABRICADO Y COMERCIALIZADO POR:****México**

LEISER S. de R.L. de C.V.
Carretera Federal 51 Km 110
Poblado Ojo Seco, Celaya, Gto. C.P. 38158
Teléfonos de servicio:
01 (461) 471-7000, 01 (461) 471-7100,
(55) 52-27-1000

Argentina

Valentín Gómez 151, Haedo, Buenos Aires.
Teléfono de servicio:
0 800 666-6253

Ecuador

Mabe Ecuador
Kilómetro 14 ½, Vía Daule, Guayaquil.
RUC: 0991321920001

Teléfono de servicio:
1 800 73-7847

Colombia

Mabe Colombia, S. A. S.
Carrera 21, no. 74-100, parque industrial Alta Suiza, Manizales, Caldas.
U. A. P. #141 de la DIAN

Teléfonos de servicio:
Dentro de Bogotá: (571) 489-7900
Fuerza de Bogotá: 01 900 555-6223

Venezuela

Mabe Venezuela, C. A.
Av. Sanatorio del Ávila, urbanización Boleita Norte, edificio La Curacao, Pisos 1 al 3.

Caracas, zona postal 1060
RIF: J-00046480-4

Teléfono de servicio:
(501) 737-8475

Perú

Mabe Perú S. A.
Calle Los Antítes 320, torre A,
oficina 701, urbanización La Alborada, Santiago de Surco, Lima.

R. U. C.: 20293670600

Teléfonos de servicio:
700-5590 y 0-800-70630

Chile

Comercial Mabe Chile Ltda.
Av. Presidente Riesco 5711, piso 14,
oficina 1403, Las Condes, Santiago.

Teléfonos de servicio:
01 600 364-3000, 3768649

Centros de servicio técnico y lugares en México donde los consumidores pueden hacer efectiva la garantía, así como obtener partes, componentes, consumibles y accesorios.**México D. F. sur**

Av. División del Norte, 3281, colonia La Candelaria, Coyoacán (entre Árbol del Fuego y Pacífico), 04380, México (D. F.).
(55) 56-27-1033 y 16-74-4886.

Aguascalientes

Jardín del Encino, 416, Lindavista, 20270, Aguascalientes (Aguascalientes).

(449) 978-7395.

Cancún

Av. Miguel Hidalgo, reg. 92, manzana 47, lote 10, 77151 Cancún (Quintana Roo).
(998) 880-0760, 0820 y 0965.

Cd. Juárez

Porfirio Diaz, 852, Exhipódromo, 32330, Cd. Juárez (Chihuahua).
(656) 616-0418, 0453 y 0454.

Cd. Victoria

21 Olivia Ramírez, 1333, colonia Pedro J. Méndez, 87040, Cd. Victoria (Tamaulipas).
(834) 3