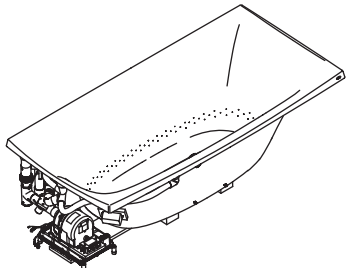


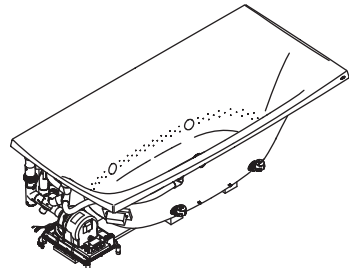
# Homeowners Guide

## Bath with Airjets

K-11343-G



K-11343-GCR



**M** product numbers are for Mexico (i.e. K-12345M)  
Los números de productos seguidos de **M** corresponden a México  
(Ej. K-12345M)  
Français, page "Français-1"  
Español, página "Español-1"

THE BOLD LOOK  
OF **KOHLER**®

# Important Information

## INSTRUCTIONS PERTAINING TO A RISK OF FIRE, ELECTRICAL SHOCK, OR INJURY TO PERSONS

### READ AND FOLLOW ALL INSTRUCTIONS

### SAVE THESE INSTRUCTIONS

-  **WARNING:** When using electrical products, basic precautions should always be followed, including the following:
-  **DANGER:** Risk of personal injury. To reduce the risk of injury, do not permit children to use this unit unless they are closely supervised at all times.
-  **WARNING:** Risk of personal injury. To avoid injury, exercise care when entering or exiting the bath with airjets.
-  **WARNING:** Risk of electric shock. Do not permit electric appliances (such as a hair dryer, lamp, telephone, radio, or television) within 5' (1.5 m) of this bath with airjets.
-  **WARNING:** The use of alcohol, drugs, or medication can greatly increase the risk of fatal hyperthermia. Prolonged immersion in hot water may induce hyperthermia. Hyperthermia occurs when the internal temperature of the body reaches a level several degrees above the normal body temperature of 98.6°F (37°C). The symptoms of hyperthermia include an increase in the internal temperature of the body, dizziness, lethargy, drowsiness, and fainting. The effects of hyperthermia include: (a) failure to perceive heat, (b) failure to recognize the need to exit the bath, (c) unawareness of impending hazard, (d) fetal damage in pregnant women, (e) physical inability to exit the bath, and (f) unconsciousness resulting in the danger of drowning.

An equipment grounding terminal is provided in the field wiring compartment. To reduce the risk of electric shock, this terminal must be connected to the grounding means provided in the electric supply panel with a conductor equivalent in size to the circuit conductors supplying this bath with airjets.

A pressure wire connector is provided on the exterior of the blower motor or control within this unit to permit connection of a bonding conductor between this unit and all other exposed metal in the vicinity, as needed to comply with local requirements.

Use this bath with airjets only for its intended purpose as described in this manual. Do not use attachments not recommended by the manufacturer.

Never drop or insert any object into any opening.

The bath with airjets must be connected only to a supply circuit that is protected by a Ground-Fault Circuit-Interrupter (GFCI) or Earth-Leakage Circuit-Breaker (ELCB). Such a GFCI or ELCB should be provided by the installer and should be tested on a routine basis. To test the GFCI or ELCB, press the test button. The GFCI or ELCB should interrupt power. Press the reset button. Power should be restored. If the GFCI or ELCB fails to operate in this manner, the GFCI or ELCB is defective. If the GFCI or ELCB interrupts power to the bath without the test button being pressed, a ground current is flowing, indicating the possibility of an electric shock. Do not use this bath. Disconnect the bath and have the problem corrected by a qualified service representative before using.

Your new Kohler bath with airjets has been listed by Underwriter's Laboratories, thus ensuring safety for you and your family. Your new bath with airjets also conforms to rigid ANSI and IAPMO standards set within the plumbing industry.

## Table of Contents

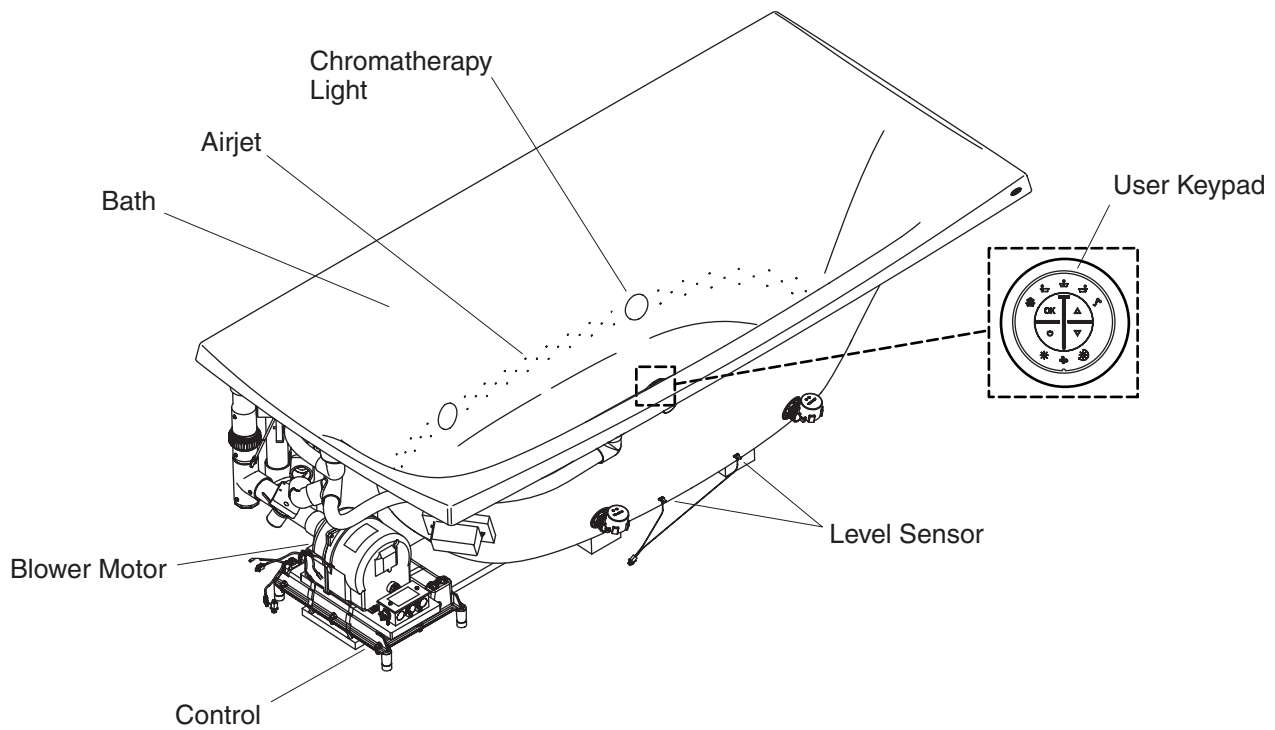
Important Information .....	2
Thank You For Choosing Kohler Company .....	3
Your Kohler Bath with Airjets .....	4
How to Use This Manual .....	4
User Keypad And Bath with Airjets Modes/Features .....	6
Operating Your Bath with Airjets .....	8
Chromatherapy Operation (if Equipped) .....	9
Care and Cleaning Instructions .....	9
One-Year Limited Warranty - USA and Canada .....	10
One-Year Warranty - For Mexico .....	10
Troubleshooting Procedures .....	12
Service Parts .....	16

## Thank You For Choosing Kohler Company

Thank you for choosing the Bold Look of Kohler. Kohler craftsmanship offers you a rare combination of proven performance and graceful sophistication that will satisfy you for years to come. The dependability and beauty of your Kohler product will surpass your highest expectations. We're very proud of our products here at Kohler and we know you will be too.

Please take a few minutes to study this Homeowners Guide. Pay special attention to the care and cleaning instructions.

All information in this manual is based upon the latest product information available at the time of publication. At Kohler, we constantly strive to improve the quality of our products. We reserve the right to make changes in product characteristics, packaging or availability at any time without notice.



## Your Kohler Bath with Airjets

Your new bath with airjets is designed to stimulate, invigorate, and energize your body. You will use the following components:

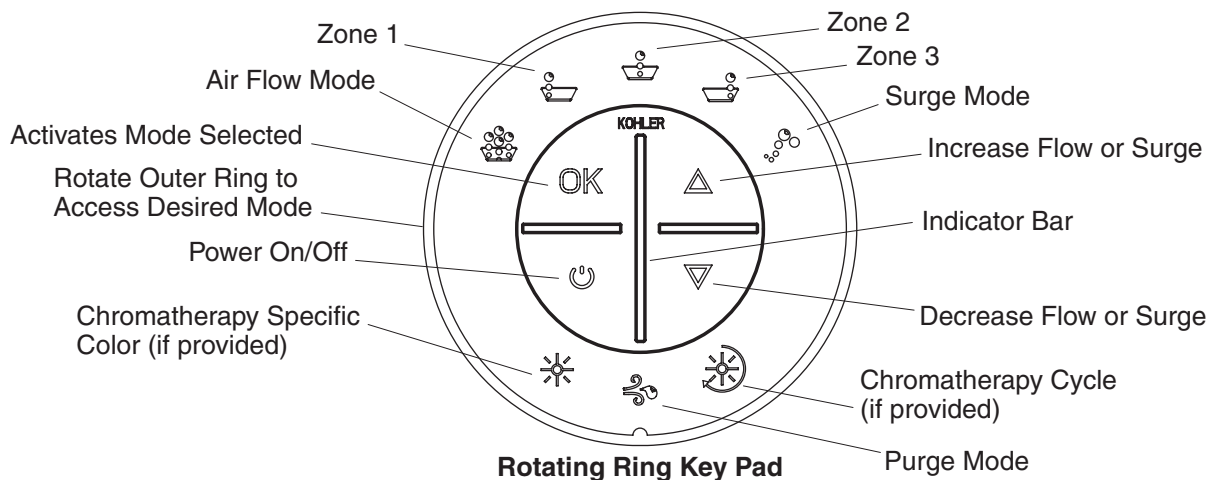
- **Bath** - Allows the bather to relax in comfort while enjoying the air massage.
- **User Keypad** - Located within easy reach, the keypad allows you to turn the bath on and off. It also allows you to access the airjet modes and adjust the airflow.
- **Airjets** - Holes through which the air flows.
- **Chromatherapy Lights (if provided)** - Adds ambience to your bath with a specific color or set the bath to continuously cycle through all eight colors.
- **Level Sensor** - Determines when the bath has been drained and starts the timing for the automatic purge cycle.
- **Blower Motor** - Provides quiet, variable speed power to force air through the airjets into the water and create the soothing bubbling action.

## How to Use This Manual

- This manual is designed to help you troubleshoot any problems that may develop with the operation of the bath with airjets.
- If a problem occurs, refer to the "Troubleshooting" section to determine a probable cause.
- Check the "Service Parts" section to determine the part numbers for any replacement parts necessary.

## **How to Use This Manual (cont.)**

- Use the information on the back cover of this manual to contact Kohler Company to order parts, or for help if you cannot correct the problem.

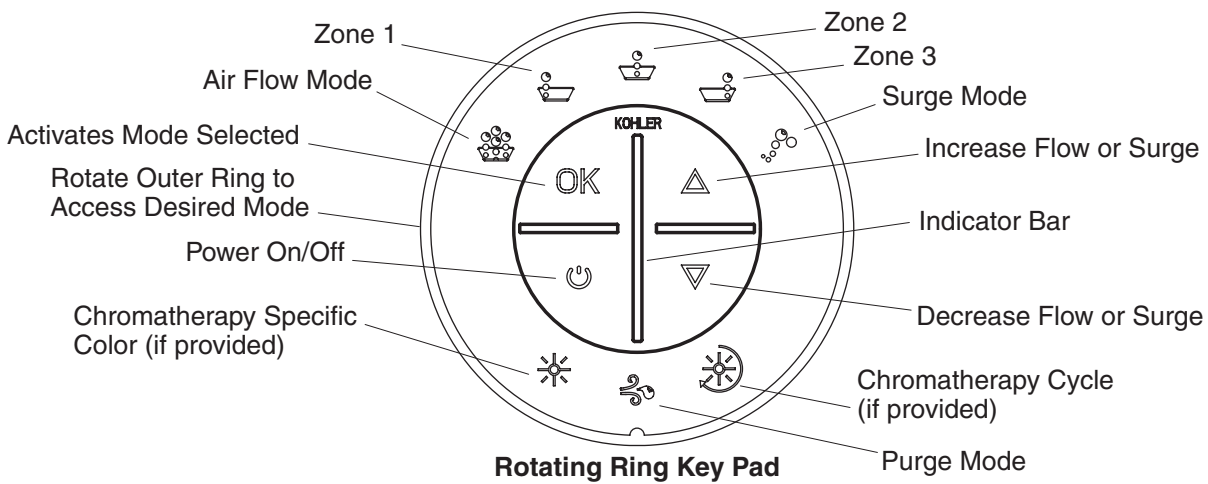


## User Keypad And Bath with Airjets Modes/Features

- **Power On/Off** - Turns the blower motor on and off. Symbols illuminated in blue indicate available modes/features. Modes which are operating will display in green.
- **Activate Button** - Press "OK" to activate the desired mode. The active mode will flash (green).
- **Up Arrow** - Increases the air flow when the air flow mode is active. Increases the pulse speed when the surge mode is active.
- **Down Arrow** - Decreases the air flow when the air flow mode is active. Decreases the pulse speed when the surge mode is active.
- **Outer Ring** - Rotate the outer ring to the desired mode. The selected mode will flash (blue).
- **Indicator Bar** - Shows the air flow volume when operating in the air flow mode. Shows the surge speed when operating in the surge mode.
- **Purge Mode** - Select to initiate the purge mode manually. The purge cycle will not start if there is water in the bath with airjets. The purge mode blows any residual water out of the air channels. The blower motor starts and runs at a low speed for about two minutes. An automatic purge cycle occurs when the bath is drained and the water level falls below the level sensors.
- **Air Flow Mode** - In this mode, air flow is directed through any combination of the airjets in the selected zones. Air flow can be adjusted with the arrow buttons. When the surge mode is selected, the air flow mode stops. When the air flow mode is selected while operating in the surge mode, the surge mode stops.
- **Zone 1** - This mode is used to select or deselect the air flow through Zone 1.
- **Zone 2** - This mode is used to select or deselect the air flow through Zone 2.
- **Zone 3** - This mode is used to select or deselect the air flow through Zone 3.
- **Surge Mode** - When active, the air flow ramps up from minimum to maximum and then down again to minimum. The surge speed is adjustable between approximately 10 seconds to 60 seconds by using the up or down buttons. The up and down arrow buttons can be used to adjust the surge speed. Zones can be selected or deselected when in the surge mode.
- **Chromatherapy Cycle (if provided)** - Chromatherapy lights will automatically and continuously cycle through the eight colors; white, violet, indigo blue, aqua blue, green, yellow, orange and red. One cycle through all eight colors takes approximately one minute.
- **Chromatherapy Specific-Color (if provided)** - When this mode is selected, you may choose a specific color for the bath.

## User Keypad And Bath with Airjets Modes/Features (cont.)

- **User Keypad “Sleep” Modes** - To enhance your bathing experience, the keypad is programmed to darken after approximately 15 seconds of inactivity. Only the last feature selected will remain illuminated. To resume normal operation, press any key or turn the outer ring. Approximately 60 seconds after all equipment is turned off, the keypad will darken completely to conserve power. Press the power button or turn the outer ring to reactivate the keypad.



## Operating Your Bath with Airjets

### Starting the Unit

If the unit does not function properly, please refer to the “Troubleshooting” section.

- Close the drain.
- Fill the bath to a level at least 2" (5 cm) above the top of the airjets.
- Use your hand to test the water temperature for comfort and safety.
- Carefully enter the bath basin.
- Press the On/Off button on the user keypad.
- Observe that the air system starts and air begins to flow to all zones.
- Observe that the chromatherapy lights (if provided) also begin operation in the cycling mode.
- If desired, adjust the air flow rate using the up button or the down button.
- After about 15 seconds, observe that only the last feature selected remains illuminated on the user keypad.

### Selecting Air Flow Modes

- Rotate the outer ring to select a desired mode.
- Observe that the selected icon is flashing blue.
- Press the “OK” button to activate the mode.
- Observe that the active mode flashes green and the mode is implemented.
- Observe that, after about 15 seconds, the icon stops flashing.
- To turn off a mode, rotate the outer ring until the icon is flashing green and then press the “OK” button again.
- The icon will then turn blue indicating the mode is off.

### Stopping the Bath

- When ready, press the power button a second time to stop the air system.
- Carefully exit the bath.
- Open the drain to empty the bath.

## **Operating Your Bath with Airjets (cont.)**

- Observe that, when the bath drains below the level sensors, the automatic two-minute purge cycle occurs. The air system operates at a low speed to blow any residual water out of the air channels.
- Observe that, about 60 seconds after shutdown, all user keypad lights extinguish.

## **Initiating a Manual Purge Cycle**

- After stopping the air system and draining the bath, rotate the ring on the user keypad to the purge icon.
- Observe that the purge cycle icon is flashing blue.
- Press the "OK" button once.
- The purge icon flashes green and the mode is implemented. The air system operates at a low speed to blow any residual water out of the air channels.
- After about two minutes, the air system stops automatically.

## **Chromatherapy Operation (if Equipped)**

**NOTE:** Chromatherapy may be used with all modes of operation. Chromatherapy may also be used when the air system is not operating.

- **Chromatherapy Cycle** - When this mode is activated, the chromatherapy lights automatically and continuously cycle through the eight colors: white, violet, indigo blue, aqua blue, green, yellow, orange, and red. One cycle through all eight colors takes about one minute. Rotate the outer ring to select this mode and press "OK" to activate it. To turn off the lights, press the "OK" button while the chromatherapy mode is selected and active.
- **Chromatherapy Specific Color Selection** - When this mode is activated, you may choose a specific color for the bath. Rotate the outer ring to select this mode, press the "OK" button, and use the up/down buttons to reach the desired color. To turn off the lights, press the "OK" button while the chromatherapy mode is selected and active.

## **Care and Cleaning Instructions**

### **Cleaning Your Acrylic Bath**

- **Do not use powdered cleaners unless the cleaner is fully dissolved in water.** Solid substances could block the airjets.
- **Do not use full strength bleach or ammonia cleaning solutions.** Chemically active cleaning solutions can damage the bath surface.
- **Do not use abrasive cleansers or solvents on acrylic surfaces.** Abrasive cleaners and solvents can damage the bath surface.
- Wipe out your acrylic bath with a soft cloth after each use.
- Avoid detergents, disinfectants, or cleaning products in aerosol cans.
- If the surface gets excessively dirty you can use a general purpose cleaner such as: Formula 409® All Purpose Cleaner, Scrub Free® Mildew Stain Remover, Mr. Clean, Lemon Fresh, Cinch®, Glass Plus®, or Fantastik® All Purpose.

**NOTE:** To restore dull or scratched units: Apply white automotive polishing compound with a clean rag. Rub scratches and dull areas vigorously. Wipe off residue. Follow with a coat of white automotive paste wax. Do not wax areas where you walk or stand.

### **Cleaning Your User Keypad and Remote Control**

- Use a soft cloth to wipe the keypad and remote control after each use. If the surface becomes dirty, use a non-abrasive soap and warm water to clean.

## Care and Cleaning Instructions (cont.)

### Maintaining the Airjets

- If cleaning the airjets is required due to hard water deposits, use a small between-the-teeth dental brush and white vinegar. Dip the brush in the vinegar, brush the hole, rinse the brush in clean water, and then use the wet rinsed brush to rinse the hole.
- Fill the bath with water to the top row of airjets. Drain the bath and press the purge button.

## One-Year Limited Warranty - USA and Canada

KOHLER® plumbing fixtures, faucets and fittings are warranted to be free of defects in material and workmanship for one year from date of installation.

Kohler Co. will, at its election, repair, replace or make appropriate adjustment where Kohler Co. inspection discloses any such defects occurring in normal usage within one year after installation. Kohler Co. is not responsible for removal or installation costs.

To obtain warranty service, contact Kohler Co. either through your Dealer, Plumbing Contractor, Home Center or E-tailer, or by writing Kohler Co., Attn.: Customer Service Department, 444 Highland Drive, Kohler, WI 53044, USA, or by calling 1-800-4-KOHLER from within the USA, 1-800-964-5590 from within Canada and 001-877-680-1310 from within Mexico.

**Implied warranties including that of merchantability and fitness for a particular purpose are expressly limited in duration to the duration of this warranty, Kohler Co. disclaims any liability for special, incidental or consequential damages.** Some states/provinces do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, or the exclusion or limitation of special, incidental or consequential damages so these limitations and exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights. You may also have other rights which vary from state/province to state/province.

**This is our exclusive written warranty.**

### Notes:

1. There may be variation in color fidelity between catalog images and actual plumbing fixtures.
2. Kohler Co. reserves the right to make changes in product characteristics, packaging or availability at any time with out notice.

COPYRIGHT © 1999, 2000, 2001, 2002 BY KOHLER CO.

## One-Year Warranty - For Mexico

KOHLER CO.

It is recommended that at the time of purchase, you verify that all accessories and components are complete in this package.

This Kohler product is warranted to be free of defects in material and workmanship for one (1) year from the date of purchase as shown on the invoice or receipt.

1. Kohler Co. will only service its commercialized products through its authorized distributors.
2. To obtain warranty service, please present the invoice and corresponding warranty.
3. Through its authorized distributors, Kohler Co. promises to repair the defective product or provide a new replacement or an equivalent model (in those cases that the model has been discontinued) when the product is beyond repair, without any charge to the consumer.
4. The time of repair will not exceed six (6) weeks commencing on the date the product is received.
5. It is recommended that the consumer save the invoice or receipt as additional protection, as it may substitute the warranty in the case that there is a discrepancy in the validity of the warranty.

### EXCEPTIONS AND RESTRICTIONS

The Warranty will not be valid in the following cases:

**One-Year Warranty - For Mexico (cont.)**

1. When the product is not operated in accordance with the instructions concerning use and operation set forth in the owner's manual or installation instructions, and when the recommendations and warnings included are not observed.
2. When the product has been modified or dismantled partially or totally; or has been used in a negligent fashion and as a consequence has suffered damages attributable to the consumer, individual, or hardware not authorized by Kohler Co.
3. This warranty does not cover the damages as a result of disaster such as fire or acts of God, including flooding, earthquake, or electric storms, etc. To obtain a list of distributors in your area where you can exercise your rights under this warranty, please call 001-877-680-1310.

KOHLER CO., KOHLER, WI 53044 U.S.A.

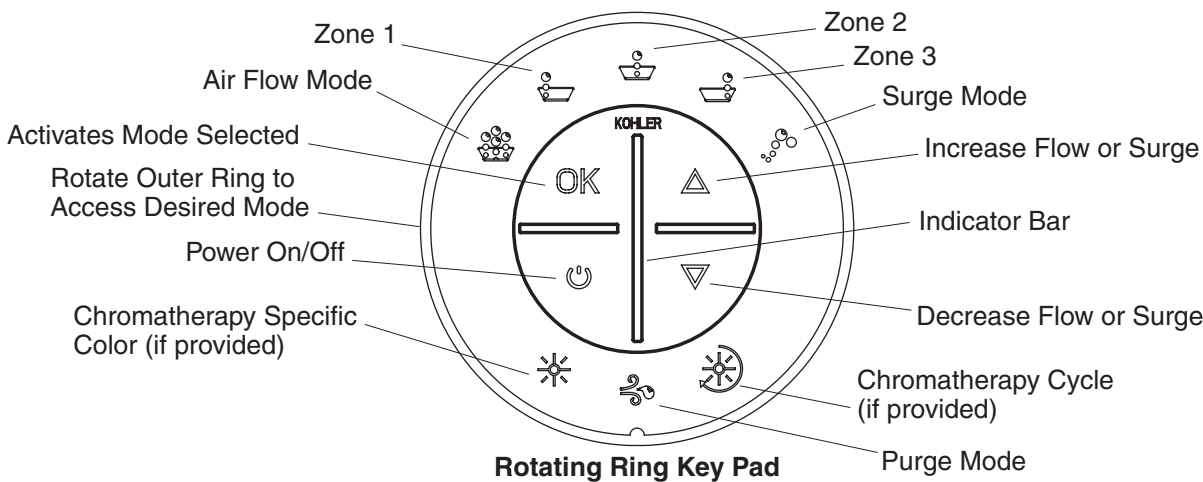
**IMPORTER:**

INTERNACIONAL DE CERÁMICA, S.A. DE C.V.

AV. CARLOS PACHECO NO. 7200

CHIHUAHUA, CHIH., MEXICO C.P. 31060

TEL: 52 (14) 29-11-11



## Troubleshooting Procedures

This troubleshooting guide is for general aid only. A Kohler Authorized Service Representative or qualified electrician should correct all electrical problems. For warranty service, contact your dealer or wholesale distributor.

### Troubleshooting the Bath System

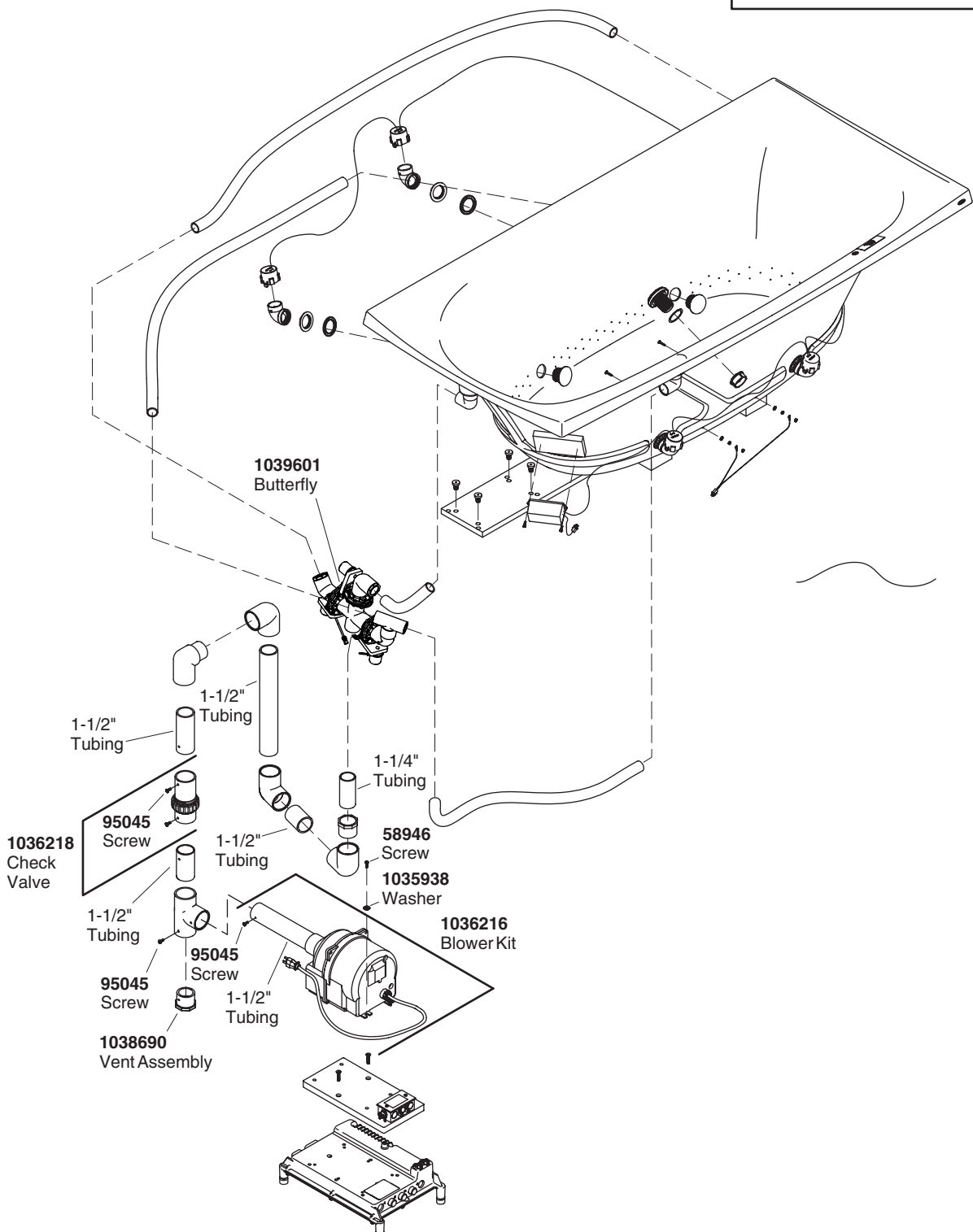
Symptoms	Probable Causes	Recommended Action
1. User keypad does not illuminate when power button is pressed or the outer ring is rotated.	<p>A. No power to control.</p> <p>B. Ground-Fault Circuit-Interrupter (GFCI) or Earth-Leakage Circuit-Breaker (ELCB) tripped.</p> <p>C. Wiring harness from user keypad to control is loose, disconnected or damaged.</p> <p>D. User keypad does not work.</p> <p>E. Control does not work.</p>	<p>A. Check wiring and connect power.</p> <p>B. Reset GFCI or ELCB. If it trips again, refer to "Ground-Fault Circuit-Interrupter (GFCI) or Earth-Leakage Circuit-Breaker (ELCB) trips when unit is turned on."</p> <p>C. Check wiring for proper connections. Replace the wiring harness if necessary. Refer to your installer or wholesale dealer.</p> <p>D. Replace the user keypad. Refer to your installer or wholesale dealer.</p> <p>E. Replace the control. Refer to your installer or wholesale dealer.</p>
2. Ground-Fault Circuit-Interrupter (GFCI) or Earth-Leakage Circuit-Breaker (ELCB) trips when unit is turned on.	<p>A. Electrical harness is wet or damaged.</p> <p>B. Electrical wiring to the junction box is wet or damaged.</p> <p>C. Electrical wiring to the power cord is wet or damaged.</p> <p>D. Blower motor does not work.</p>	<p>A. Check for wet connections. Dry the connections and repair the leak. Check for insulation or connector damage. Replace the harness if damaged. Refer to your installer or wholesale dealer.</p> <p>B. Have a qualified electrician diagnose and correct the problem in accordance with applicable building and electrical codes.</p> <p>C. Have a qualified electrician diagnose and correct the problem in accordance with applicable building and electrical codes.</p> <p>D. Replace the blower motor. Refer to your installer or wholesale dealer.</p>

Troubleshooting Procedures (cont.)		
Symptoms	Probable Causes	Recommended Action
3. User keypad is illuminated, but does not respond to buttons or outer ring.	E. Control does not work.	E. Replace the control. Refer to your installer or wholesale dealer.
	A. Control program is locked.	A. Reset GFCI or ELCB.
	B. P5 plug assembly harness from user keypad to control is loose, disconnected, or damaged.	B. Check wiring for proper connections. Replace the wiring harness if necessary. Refer to your installer or wholesale dealer.
	C. User keypad does not work.	C. Replace the user keypad. Refer to your installer or wholesale dealer.
4. Blower motor will not start.	D. Control does not work.	D. Replace the control. Refer to your installer or wholesale dealer.
	A. No water in the bath.	A. Fill the bath at least 2" (5 cm) above the top of the highest air jet.
	B. Power cord from blower motor to control is loose, disconnected, or damaged.	B. Check wiring for proper connections.
	C. Blower motor does not work.	C. Replace the blower motor. Refer to your installer or wholesale dealer.
5. Blower motor stops running and will not immediately restart. Keypad is illuminated.	D. Control does not work.	D. Replace the control. Refer to your installer or wholesale dealer.
	A. Blower motor overheated and protection device activated.	A. Check for blockage at motor vents. Remove blockage and allow motor to cool. Refer to dealer or wholesale distributor. Otherwise, refer to "User keypad is illuminated, but does not respond to buttons or outer ring."
6. Blower motor starts, some but not all airjets are bubbling.	A. Blower motor speed is too low.	A. Increase speed setpoint to blower motor.
	B. Blower motor inlet is blocked.	B. Clean blower motor inlet.
	C. Blower motor does not work.	C. Replace the blower motor. Refer to your installer or wholesale dealer.
	D. Blower motor discharge is blocked.	D. Check blockage.
	E. Check valve does not work.	E. Replace the check valve. Refer to your installer or wholesale dealer.
	F. Airjets are clogged.	F. Use a small between-the-teeth dental brush and white vinegar. Dip the brush in the vinegar, brush the hole, rinse the brush in clean water, and then use the wet rinsed brush to rinse the hole.
	A. Blower motor inlet is blocked.	A. Clean blower motor inlet.
7. Blower motor runs but no air bubbles are formed.	B. Airjets are clogged.	B. Use a small between-the-teeth dental brush and white vinegar. Dip the brush in the vinegar, brush the hole, rinse the brush in clean water, and then use the wet rinsed brush to rinse the hole.
	C. Check valve does not work.	C. Replace the check valve. Refer to your installer or wholesale dealer.

Troubleshooting Procedures (cont.)		
Symptoms	Probable Causes	Recommended Action
	D. Blower motor does not work.  E. Control does not work.	D. Replace the blower motor. Refer to your installer or wholesale dealer.  E. Replace the control. Refer to your installer or wholesale dealer.
8. Blower motor operates, air bubbles are formed, zone controls work, but variable speed feature does not work.	A. Blower motor inlet is blocked.  B. Loose, disconnected, or damaged wiring harness.  C. User keypad does not work.  D. Blower motor does not work.  E. Control does not work.	A. Clean blower motor inlet.  B. Check wiring for proper connections. Replace the wiring harness if necessary. Refer to your installer or wholesale dealer.  C. Replace the user keypad. Refer to your installer or wholesale dealer.  D. Replace the blower motor. Refer to your installer or wholesale dealer.  E. Replace the control. Refer to your installer or wholesale dealer.
9. Blower motor won't turn off when the power button on user keypad is pressed.	A. User keypad does not work.  B. Loose, disconnected, or damaged wiring harness.  C. Control does not work.	A. Replace the user keypad. Refer to your installer or wholesale dealer.  B. Check wiring for proper connections. Replace the wiring harness if necessary. Refer to your installer or wholesale dealer.  C. Replace the control. Refer to your installer or wholesale dealer.
10. A zone does not produce air bubbles but another zone operates normally.	A. Zone is not selected.  B. Butterfly valve does not work.  C. Loose, disconnected, or damaged wiring harness.  D. User keypad does not work.  E. Control does not work.	A. Select the zone according to the instructions in "User Keypad and Bath with Airjets Modes/Features."  B. Replace the butterfly valve. Refer to your installer or wholesale dealer.  C. Check wiring for proper connections. Replace the wiring harness if necessary. Refer to your installer or wholesale dealer.  D. Replace the user keypad. Refer to your installer or wholesale dealer.  E. Replace the control. Refer to your installer or wholesale dealer.
11. Surge mode does not work.	A. User keypad does not work.  B. Control does not work.	A. Replace the user keypad. Refer to your installer or wholesale dealer.  B. Replace the control. Refer to your installer or wholesale dealer.
12. Water spillage or damage observed under the bath.	A. Drain or overflow leaking.  B. Wall, deck, and/or shower door is improperly sealed.  C. Cracked acrylic air channels.	A. Repair or replace the drain assembly according to the manufacturer's instructions.  B. Apply silicone sealant at the seams between the bath and the wall, deck, or door.  C. Refer to the manufacturer.
<b>For Baths with Chromatherapy</b>		

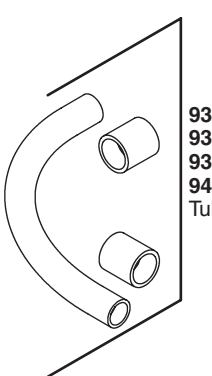
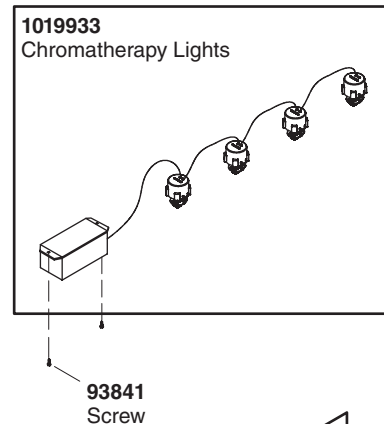
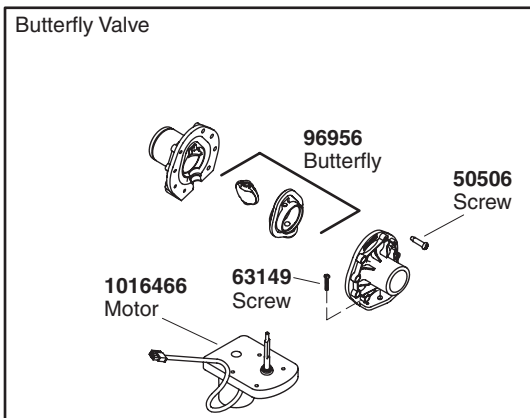
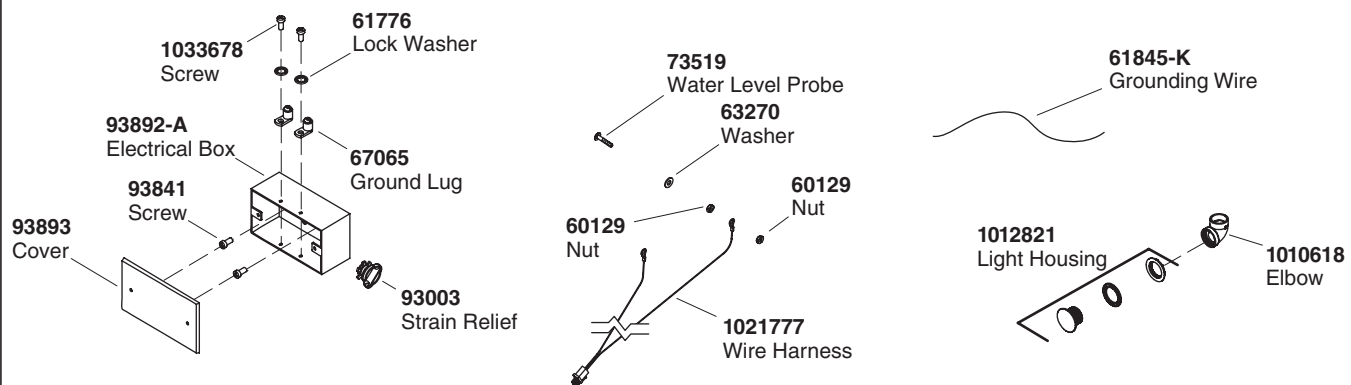
Troubleshooting Procedures (cont.)		
Symptoms	Probable Causes	Recommended Action
13. Chromatherapy lights do not work.	<p>A. Loose, disconnected or damaged wiring/connections.</p> <p>B. Control does not work.</p>	<p>A. Check wiring for proper connections. Replace wiring if necessary. Refer to your installer or wholesale dealer.</p> <p>B. Replace control. Refer to your installer or wholesale dealer.</p>

\*Note: All tubing 1" unless otherwise noted.

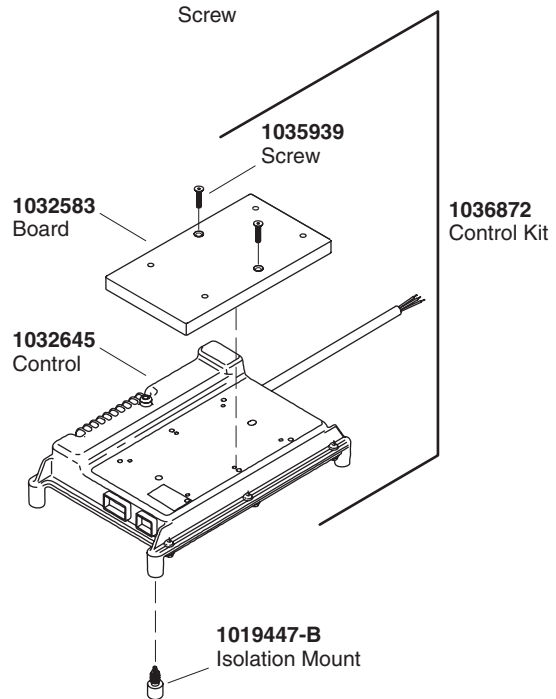
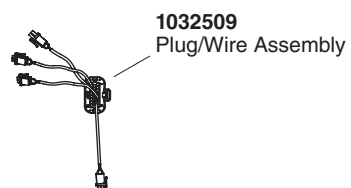


\*\*Finish/color code must be specified when ordering.

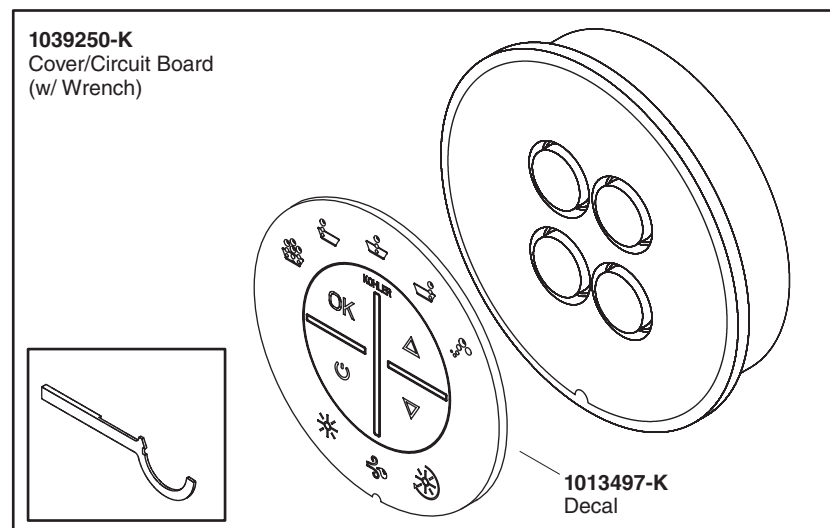
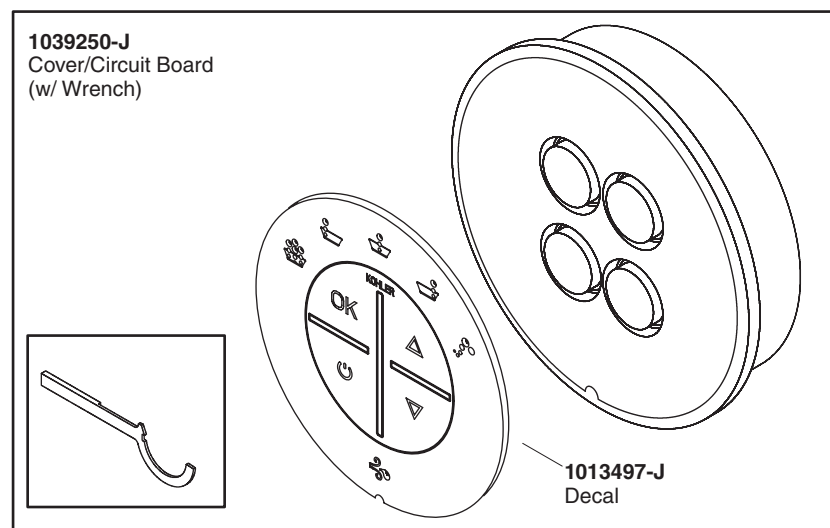
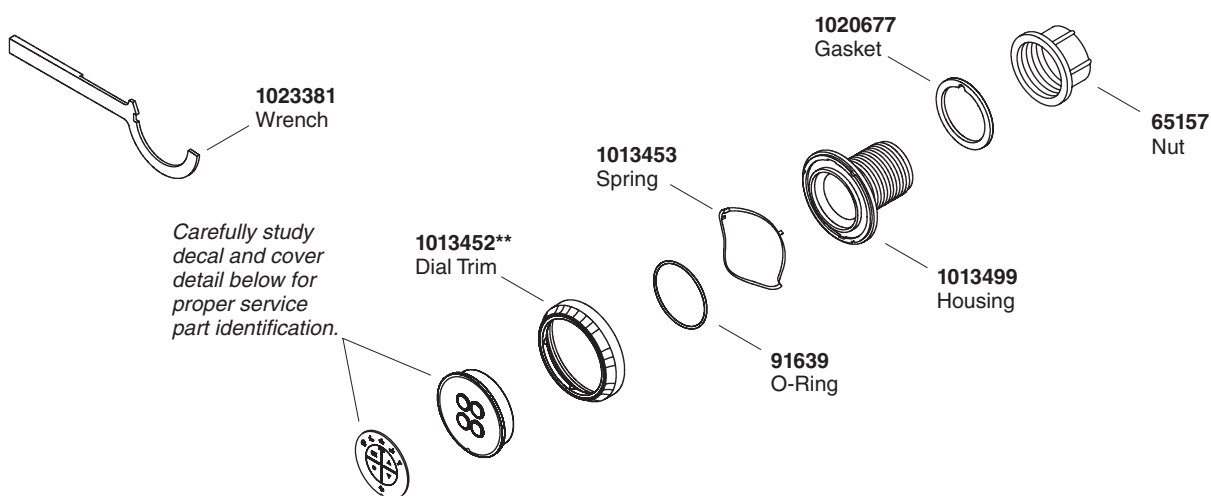
## Service Parts



93836 (1/2")  
93838 (1")  
93839 (1-1/4")  
94853 (1-1/2")  
Tube (w/Couplings)



**\*\*Finish/color code must be specified when ordering**



\*\*Finish/color code must be specified when ordering

# Guide du propriétaire

## Baignoire à jets d'air

## Renseignements importants

### CONSIGNES RELATIVES AUX RISQUES D'INCENDIE, D'ÉLECTROCUTION OU DE BLESSURES CORPORELLES

### LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS CONSERVER CES INSTRUCTIONS

 **AVERTISSEMENT :** Lors de l'utilisation des produits électriques, des précautions de base devraient toujours être observées, incluant ce qui suit:

 **DANGER : Risque de blessures corporelles.** Afin de réduire les risques de blessures, ne jamais permettre à un enfant d'utiliser cet appareil sans surveillance.

 **AVERTISSEMENT : Risque de blessures corporelles.** Pour éviter les blessures corporelles, entrer et sortir de la baignoire à jets d'air avec précaution.

 **AVERTISSEMENT : Risque d'électrocution.** Ne pas raccorder d'appareils électriques (tels que sèche-cheveux, lampe, téléphone, radio ou télévisions) à moins de 5' (1,5 m) de la baignoire à jets d'air.

 **AVERTISSEMENT : La consommation d'alcool, de drogues ou de médicaments peuvent augmenter considérablement le risque fatal d'hyperthermie.** Une immersion prolongée dans l'eau chaude peut provoquer l'hyperthermie. L'hyperthermie a lieu lorsque la température corporelle interne atteint plusieurs degrés au dessus de la température normale de 98,6° F (37° C). Les symptômes d'hyperthermie comprennent la hausse de la température corporelle, l'étourdissement, la léthargie, la somnolence et l'évanouissement. Les effets de l'hyperthermie comprennent: (a) défaut de percevoir la chaleur, (b) défaut de s'apercevoir du besoin de sortir de la baignoire, (c) incapacité de reconnaître le danger, (d) dommages au foetus dans le cas des femmes enceintes, (e) incapacité physique de sortir de la baignoire et (f) inconscience et danger conséquent de noyade.

Une borne de mise à la terre est incluse dans le boîtier du câblage. Afin de réduire les risques d'électrocution, le panneau du service électrique doit être raccordé à la borne de mise à la terre, avec un câble de même calibre que celui du circuit de contrôle qui alimente cette baignoire à jets d'air.

Un câble connecteur à pression est prévu à l'extérieur du moteur souffleur ou de la commande de cet appareil afin de permettre la connexion entre l'appareil et toutes autres surfaces de métal exposé avoisinantes, conformément aux normes locales.

N'utiliser cette baignoire à jets d'air qu'à des fins telles que décrites dans ce manuel. Ne pas utiliser des fixations non recommandées par le fabricant.

Ne jamais faire tomber ou insérer d'objet quelconque dans les ouvertures.

La baignoire à jets d'air doit uniquement être raccordée à un Disjoncteur Différentiel (GFCI) ou un Disjoncteur de Mise à la Terre (ELCB). De tels disjoncteurs GFCI ou ELCB devraient être fournis par l'installateur et vérifiés régulièrement. Appuyer sur le bouton de test pour tester les disjoncteurs GFCI ou ELCB. Les disjoncteurs GFCI ou ELCB de mise à la terre devraient couper l'alimentation. Appuyer sur le bouton de ré-initialisation. L'alimentation devrait être restituée. Si les disjoncteurs GFCI ou ELCB ne fonctionnent pas de cette façon, l'un ou l'autre est défectueux. Si les disjoncteurs GFCI ou ELCB stoppent l'alimentation électrique à la baignoire sans que le bouton test ne soit utilisé, il y a donc un court circuit

## Renseignements importants (cont.)

indiquant la possibilité de choc électrique. Ne pas utiliser cette baignoire. Débrancher la baignoire et faites-la vérifier par un technicien qualifié avant de l'utiliser.

Votre nouvelle baignoire à jets d'air Kohler a été homologuée par l'ULC, assurant ainsi votre sécurité et celle de votre famille. Cette nouvelle baignoire à jets d'air est conforme aux normes ANSI et aux normes IAPMO établies pour l'industrie de la plomberie.

## Sommaire

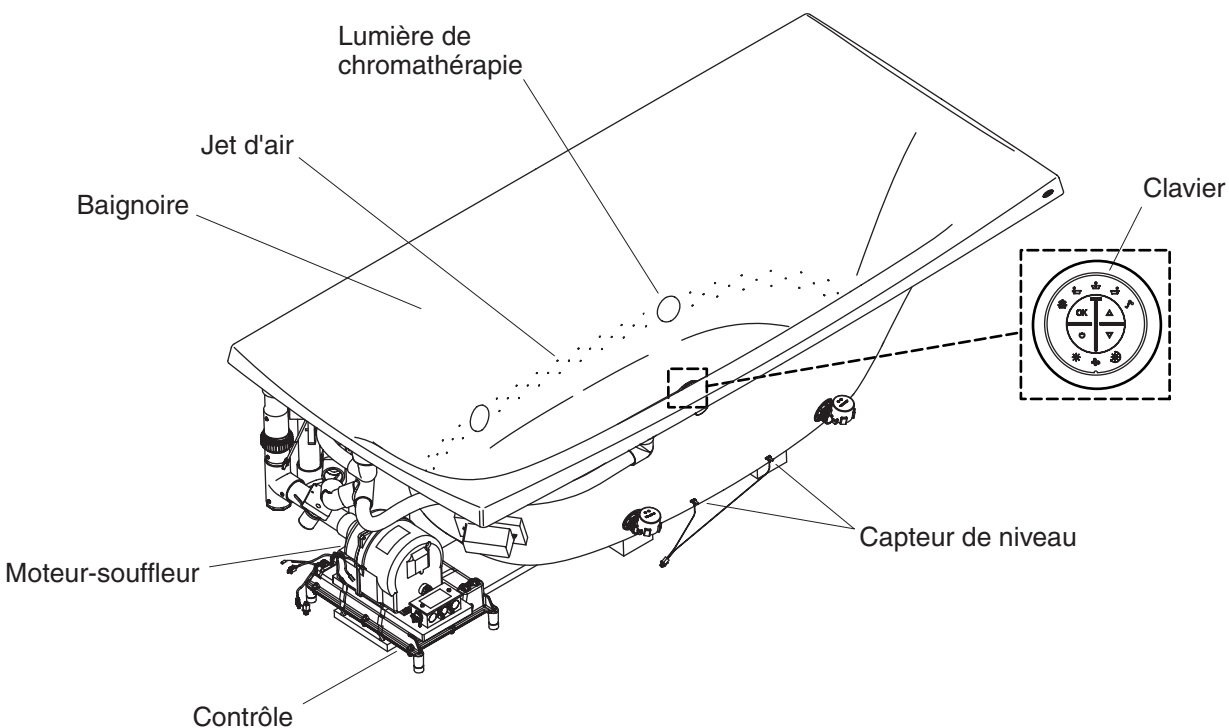
Renseignements importants .....	1
Merci d'avoir choisi Kohler Company .....	2
Votre baignoire à jets d'air Kohler .....	3
Comment utiliser ce manuel .....	3
Clavier de l'utilisateur et modes/fonctions de la baignoire à jets d'air .....	5
Opérer la baignoire à jets d'air .....	7
Opération chromathérapie (si équipé) .....	8
Instructions d'entretien et de nettoyage .....	8
Garantie limitée d'un an - É.U. et Canada .....	9
Procédures de dépannage .....	10
Pièces de rechange .....	14

## Merci d'avoir choisi Kohler Company

Merci d'avoir choisi la ligne the Bold Look of Kohler. Le travail soigné des artisans de Kohler vous fera apprécier une rare combinaison de performances prouvées et une sophistication gracieuse, qui vous satisferont pour les années à venir. La fiabilité et la beauté de votre produit Kohler surpasseront vos plus grandes espérances. Chez Kohler, nous sommes fiers du rendement de nos produits et nous savons que vous le serez aussi.

Veuillez prendre s'il vous plaît quelques minutes pour consulter ce guide du propriétaire. Prêter une attention toute particulière aux instructions d'entretien et de nettoyage.

Toute l'information dans ce manuel est basée sur la dernière disponible au moment de la publication. Chez Kohler, nous veillons constamment à améliorer la qualité de nos produits. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications aux caractéristiques, emballages et disponibilités des produits à tout moment, et ce sans préavis.



## Votre baignoire à jets d'air Kohler

La nouvelle baignoire à jets d'air est conçue pour stimuler, revigoriser et tonifier le corps. Vous utiliserez les composants suivants:

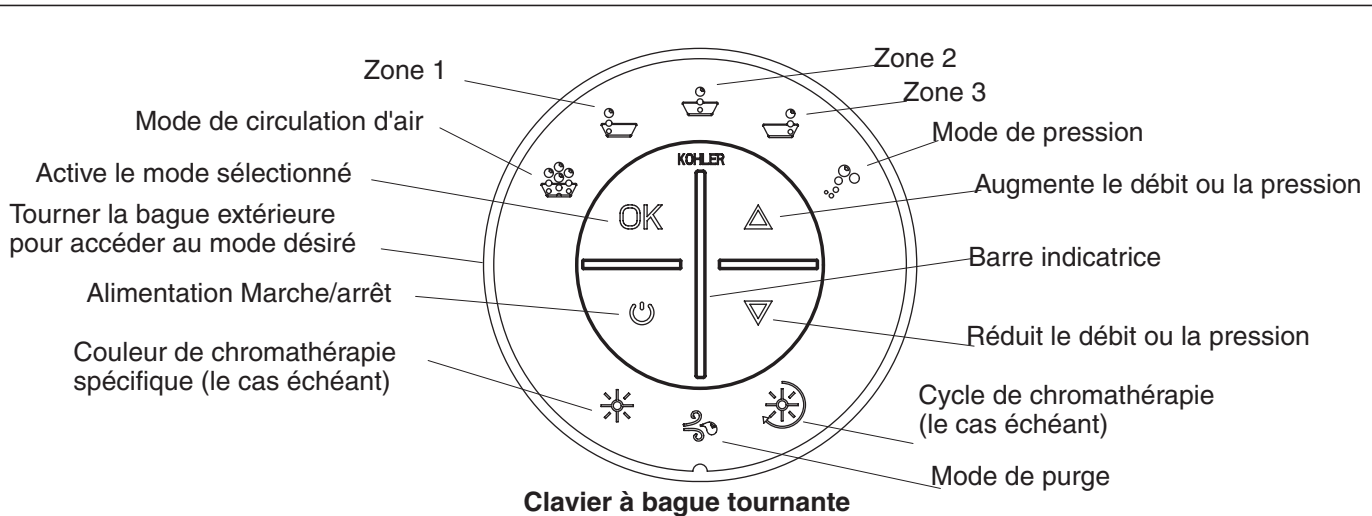
- **Baignoire** -Permet au baigneur de se relaxer confortablement tout en appréciant le massage d'air.
- **Clavier de l'utilisateur** -Simple d'accès, le clavier utilisateur vous permet de démarrer ou d'arrêter votre baignoire. Il vous permet aussi d'accéder aux modes jets d'air et d'ajuster la circulation d'air.
- **Jets d'air** -Orifices par lesquels l'air circule.
- **Lumières chromathérapie (si fournies)** -Rajoute du caractère à la baignoire, en spécifiant une couleur ou en réglant la baignoire sur un cycle chromatique continu des huit couleurs.
- **DéTECTEURS DE NIVEAU** -Déterminer quand la baignoire a été vidée et démarrer la minuterie pour le cycle automatique de purge.
- **MOTEUR SOUFFLEUR** -Silencieux et à vitesse variable, fournit une alimentation en air à travers les jets dans l'eau afin de créer une action douce de bulles d'air.

## Comment utiliser ce manuel

- Ce manuel est conçu pour vous assister dans le dépannage de tout problème qui pourrait subvenir dans le fonctionnement de la baignoire à jets d'air.
- Si un problème se pose, se référer à la section "Dépannage" afin de déterminer la cause probable.
- Consulter la section "Pièces de rechange" pour déterminer le numéro de la pièce en cas de remplacement nécessaire.

### **Comment utiliser ce manuel (cont.)**

- Utiliser les informations au verso de ce manuel pour contacter la compagnie Kohler pour commander des pièces de rechange, ou demander de l'assistance si le problème ne peut pas être corrigé.

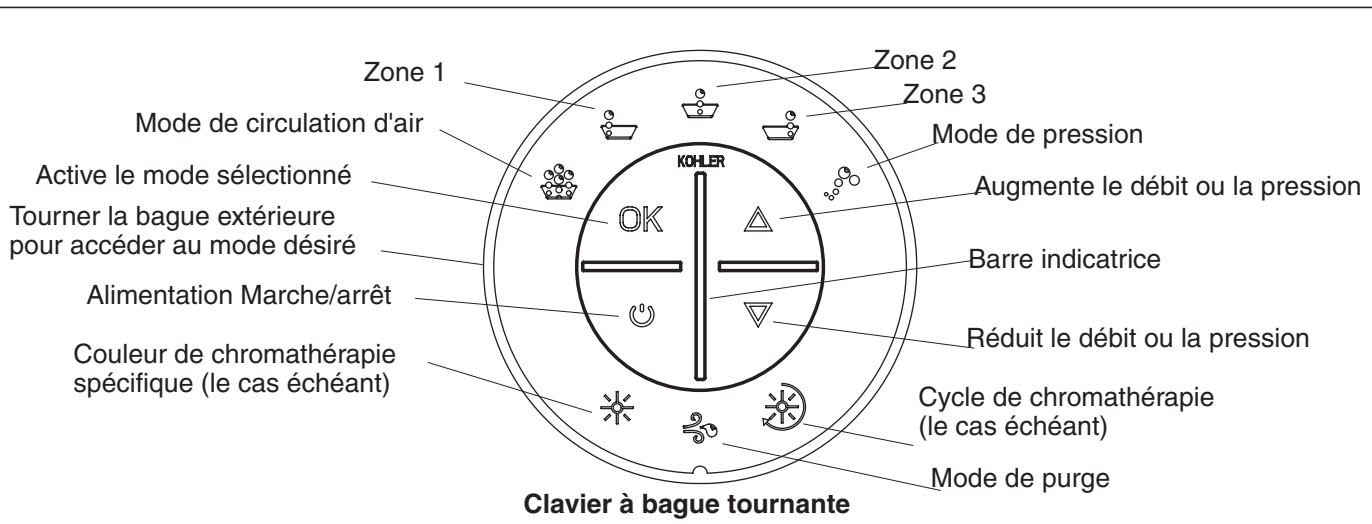


## Clavier de l'utilisateur et modes/fonctions de la baignoire à jets d'air

- **Fonction marche/arrêt** -Met en marche/arrêt le moteur-souffleur. Les symboles illuminés en bleu indiquent la disponibilité des modes/fonctions. Les modes en opération seront illuminés en vert.
- **Bouton d'activation** -Press sur "OK" pour activer le mode désiré. Le mode sélectionné clignotera (en vert).
- **Flèche haut** -Augmente le débit d'air lorsque le mode débit d'air est activé. Augmente la vitesse de pulsation quand le mode est activé.
- **Flèche bas** -Diminue le débit d'air lorsque le mode débit d'air est activé. Diminue la vitesse de pulsation quand le mode vague est activé.
- **Bague extérieure** -Tourner la bague extérieure pour accéder au mode désiré. Le mode sélectionné clignotera (en bleu).
- **Barre indicatrice** -Indique le volume du débit d'air lors du fonctionnement en mode débit d'air. Indique la vitesse de pulsation en opération sous mode augmentation.
- **Mode purge** -Sélectionner manuellement afin d'amorcer le mode purge. Le cycle de purge ne démarrera pas si il y a présence d'eau dans la baignoire à jets d'air. Le mode purge évacue toute eau résiduelle des conduits d'air. Le moteur-souffleur démarre et fonctionne à vitesse lente pendant à peu près deux minutes. Un cycle de purge automatique a lieu lorsque la baignoire est vidée et que le niveau d'eau baisse sous le niveau des détecteurs.
- **Mode débit d'air** -Dans ce mode, la circulation d'air est dirigée dans toute combinaison de jets d'air dans les zones sélectionnées. Le débit d'air peut être ajusté avec les boutons en flèches. Lorsque le mode vague est sélectionné, le débit d'air s'arrête. Quand le mode débit d'air est sélectionné sous le mode vague, ce dernier s'arrête.
- **Zone 1** -Ce mode est utilisé pour sélectionner ou dé-sélectionner le débit d'air à travers la zone 1.
- **Zone 2** -Ce mode est utilisé pour sélectionner ou dé-sélectionner le débit d'air à travers la zone 2.
- **Zone 3** -Ce mode est utilisé pour sélectionner ou dé-sélectionner le débit d'air à travers la zone 3.
- **Mode vague** -Lorsqu'il est activé, le débit d'air fluctue du minimum au maximum puis à nouveau au minimum. La vitesse de la vague est réglable entre approximativement de 10 à 60 secondes en utilisant les boutons haut et bas. Les flèches haut et bas peuvent être utilisées pour ajuster la vitesse de la vague. Les zones peuvent être sélectionnées ou dé-sélectionnées en mode vague.
- **Cycle chromathérapie (si fourni)** -les lumières de chromathérapie vont continuellement et automatiquement alterner leurs cycles de couleur blanche, violette, bleu indigo, aigue-marine, verte, jaune, orange et rouge. Un cycle des huit couleurs dure à peu près une minute.
- **Couleur spécifique de chromathérapie (si fournie)** -Lorsque ce mode est sélectionné, vous pouvez sélectionner une couleur spécifique pour la baignoire.

## **Clavier de l'utilisateur et modes/fonctions de la baignoire à jets d'air (cont.)**

- **Clavier de l'utilisateur Mode "Veille"** -Pour améliorer votre expérience de bain, le clavier est programmé pour s'éteindre après environ 15 secondes d'inactivation. Seule la dernière option sélectionnée restera allumée. Pour redémarrer une commande, presser une touche quelconque ou tourner la bague extérieure. Approximativement 60 secondes après que tous les équipements soient arrêtés, le clavier s'assombrira pour conserver l'énergie. Presser le bouton marche ou tourner la bague extérieure pour réactiver le clavier.



## Opérer la baignoire à jets d'air

### Démarrer l'unité

Si l'unité ne fonctionne pas correctement, se référer à la section "Dépannage".

- Fermer le drain.
- Remplir la baignoire à au moins 2" (5 cm) au-dessus des jets d'air.
- Utiliser la main pour tester la température de l'eau pour le confort et la sécurité.
- Entrer délicatement dans le bassin de la baignoire.
- Appuyer sur le bouton On/Off sur le clavier opérateur.
- S'assurer que le système d'air démarre et que l'air circule dans toutes les zones.
- S'assurer aussi que les lumières de chromathérapie (si fournies) démarrent aussi dans le mode cyclique.
- Si désiré, ajuster le débit d'air en actionnant le bouton haut ou le bouton bas.
- A peu près 15 secondes plus tard, s'assurer que seule la dernière sélection reste allumée sur le clavier.

### Sélectionner les modes débit d'air

- Tourner la bague extérieure pour sélectionner le mode désiré.
- S'assurer que l'icône sélectionnée clignote en bleu.
- Appuyer sur le bouton "OK" pour activer le mode.
- S'assurer que le mode actif clignote en vert et qu'il est implanté.
- S'assurer qu'après 15 secondes, l'icône s'arrête de clignoter.
- Pour arrêter un mode, tourner la bague extérieure jusqu'à ce que le voyant vert clignote et appuyer de nouveau sur "OK".
- L'icône deviendra bleue indiquant le mode d'arrêt.

### Stopper la baignoire

- Dès que c'est prêt, appuyer sur le bouton une seconde fois pour stopper le système d'air.
- Sortir de la baignoire avec précaution.

## **Opérer la baignoire à jets d'air (cont.)**

- Ouvrir le drain pour vider la baignoire.
- S'assurer que le cycle de deux minutes de purge automatique se déclenche lorsque la baignoire se vide au dessous du niveau des capteurs. Le système d'air fonctionne à une vitesse lente pour évacuer toute eau résiduelle des conduits d'air.
- S'assurer, approximativement 60 secondes après arrêt, que tous les voyants du clavier sont éteints.

## **Démarrer un cycle de purge manuelle**

- Après l'arrêt du système d'air et la vidange de la baignoire, tourner l'anneau sur le clavier jusqu'à l'icône purge.
- S'assurer que l'icône du cycle de purge clignote en bleu.
- Appuyer une fois sur le bouton "OK".
- L'icône de purge clignote en vert et le mode est engagé. Le système d'air fonctionne à une vitesse lente pour évacuer toute eau résiduelle des conduits d'air.
- Après à peu près deux minutes, le système d'air s'arrête automatiquement.

## **Opération chromathérapie (si équipé)**

**REMARQUE :** La chromathérapie peut être utilisée avec tous les modes d'opération. La chromathérapie peut être utilisée quand le système d'air n'est pas en marche.

- **Cycle de chromathérapie** - Lorsque ce mode est activé, les lumières chromathérapie alternent les huit couleurs automatiquement et de manière continue: blanc, violet, bleu indigo, aigue-marine, verte, jaune, orange et rouge. Un cycle des huit couleurs dure à peu près 1 minute. Tourner la bague extérieure pour sélectionner ce mode et appuyer sur "OK" pour l'activer. Pour éteindre les lumières, appuyer sur le bouton "OK" lorsque le mode chromathérapie est sélectionné et actif.
- **Sélection d'une couleur de chromathérapie spécifique** - Lorsque ce mode est activé, vous pouvez sélectionner une couleur spécifique pour votre bain. Tourner la bague extérieure pour sélectionner ce mode, appuyer sur "OK" pour l'activer et appuyer sur les flèches haut/bas pour choisir la couleur désirée. Pour éteindre les lumières, appuyer sur le bouton "OK" lorsque le mode chromathérapie est sélectionné et actif.

## **Instructions d'entretien et de nettoyage**

### **Nettoyage de la baignoire en acrylique**

- **N'utiliser d'agents nettoyants en poudre que si ceux-ci sont complètement dilués.** Des substances solides pourraient obstruer les jets d'air.
- **Ne pas utiliser de produits javellisants forts ou à base d'ammoniaque.** Les solutions de nettoyage à agents chimiques actifs peuvent endommager la surface de la baignoire.
- **Ne pas utiliser de nettoyants abrasifs ou de solvants sur les surfaces acryliques.** Les produits nettoyants abrasifs et solvants peuvent endommager la surface de la baignoire.
- Essuyer la baignoire avec un chiffon doux après chaque usage.
- Éviter les détergents, les désinfectants ou les produits de nettoyage en aérosols.
- Si la surface devient excessivement sale, vous pouvez utiliser un nettoyant d'usage général tel que: Formule 409® Nettoyant tout usage, Sans frotter ® Nettoyant pour moisissure, Mr. Propret™ Citron Frais, Cinch®, Verre Plus,®, ou Fantastik® Tout Usage.

**REMARQUE :** Pour réparer les unités abîmées ou rayées: Appliquer un produit à polir blanc pour automobile avec un chiffon propre. Polir vigoureusement les rayures et les détériorations. Essuyer les résidus. Passer ensuite une couche de produit à polir blanc pour voiture. Ne pas polir les surfaces sur lesquelles vous vous tenez debout ou vous marchez.

## **Instructions d'entretien et de nettoyage (cont.)**

### **Nettoyer votre clavier et télécommande.**

- Utiliser un chiffon doux pour essuyer votre clavier et votre télécommande après chaque usage. Si la surface devient sale, utiliser un savon doux non-abrasif et de l'eau tiède pour le nettoyage.

### **Maintenance des jets d'air**

- Si le nettoyage des jets d'air s'avère nécessaire dû au dépôt calcaire, utiliser une petite brosse de nettoyage dentaire et du vinaigre blanc. Tremper la brosse dans le vinaigre, brosser l'orifice, rincer à l'eau claire, et utiliser la brosse humide pour rincer l'orifice.
- Remplir la baignoire avec de l'eau jusqu'au niveau supérieur des jets d'air. Purger la baignoire et presser le bouton de purge.

## **Garantie limitée d'un an - É.U. et Canada**

Les robinets, appareils sanitaires et accessoires Kohler® sont garantis contre tout défaut matériel et de fabrication pour un an à partir de la date d'installation.

Kohler Co. jugera à sa discrétion, de la réparation, du remplacement ou du réglage approprié et ceci après toute inspection faite par Kohler Co. de tous défauts uniquement dûs à une utilisation normale et ceci pendant un an à partir de la date d'installation. Kohler Co. n'est pas responsable des coûts de démontage ou d'installation.

Pour obtenir un service-garantie, contacter Kohler Co. par l'intermédiaire de votre vendeur, plombier, centre de rénovation, revendeur par internet ou par écrit à l'attention de: Département du service clientèle, 444 Highland Drive, Kohler, Wisconsin 53044, USA, ou en composant le 1-800-4-KOHLER à partir des É.U., le 1-800-964-5590 à partir du Canada et le 001-877-680-1310 depuis le Mexique.

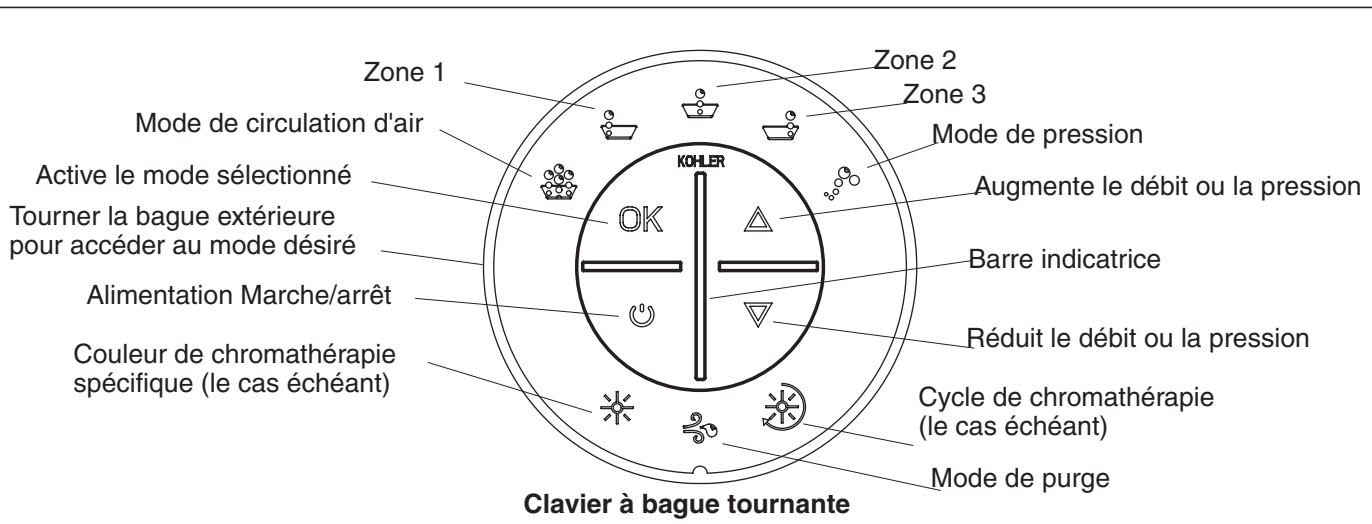
**La durée des garanties tacites, y compris celles marchandes et d'aptitude à un emploi particulier, se limite expressément à la durée de la présente garantie. Kohler Co. décline toute responsabilité de tout dommage particulier, accidentel ou tout préjudice indirect.** Certains états/provinces ne permettent pas la limitation sur la durée de la garantie, ou l'exclusion ou la limitation spéciale, de dommages occasionnés, ou corrélatifs à un accident, ainsi ces limitations ou exclusions pourraient ne pas s'appliquer dans votre cas. Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques. Vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient d'un état/province à l'autre.

**Ceci constitue notre garantie écrite exclusive.**

### **Remarques:**

1. Il pourrait y avoir une variation de couleur entre des produits illustrés dans les catalogues et les appareils sanitaires de plomberie actuels.
2. Kohler Co. se réserve le droit d'apporter toutes modifications aux caractéristiques, emballages et disponibilités des produits, à tout moment, et ceci sans préavis.

**COPYRIGHT © 1999, 2000, 2001, 2002 PAR KOHLER CO.**



## Procédures de dépannage

Ce guide de dépannage est seulement destiné à une aide générale. Seul un technicien agréé Kohler ou un électricien qualifié devrait corriger tous les problèmes électriques. Pour une réparation sous garantie, contacter le vendeur ou distributeur.

### Dépannage du système de baignoire

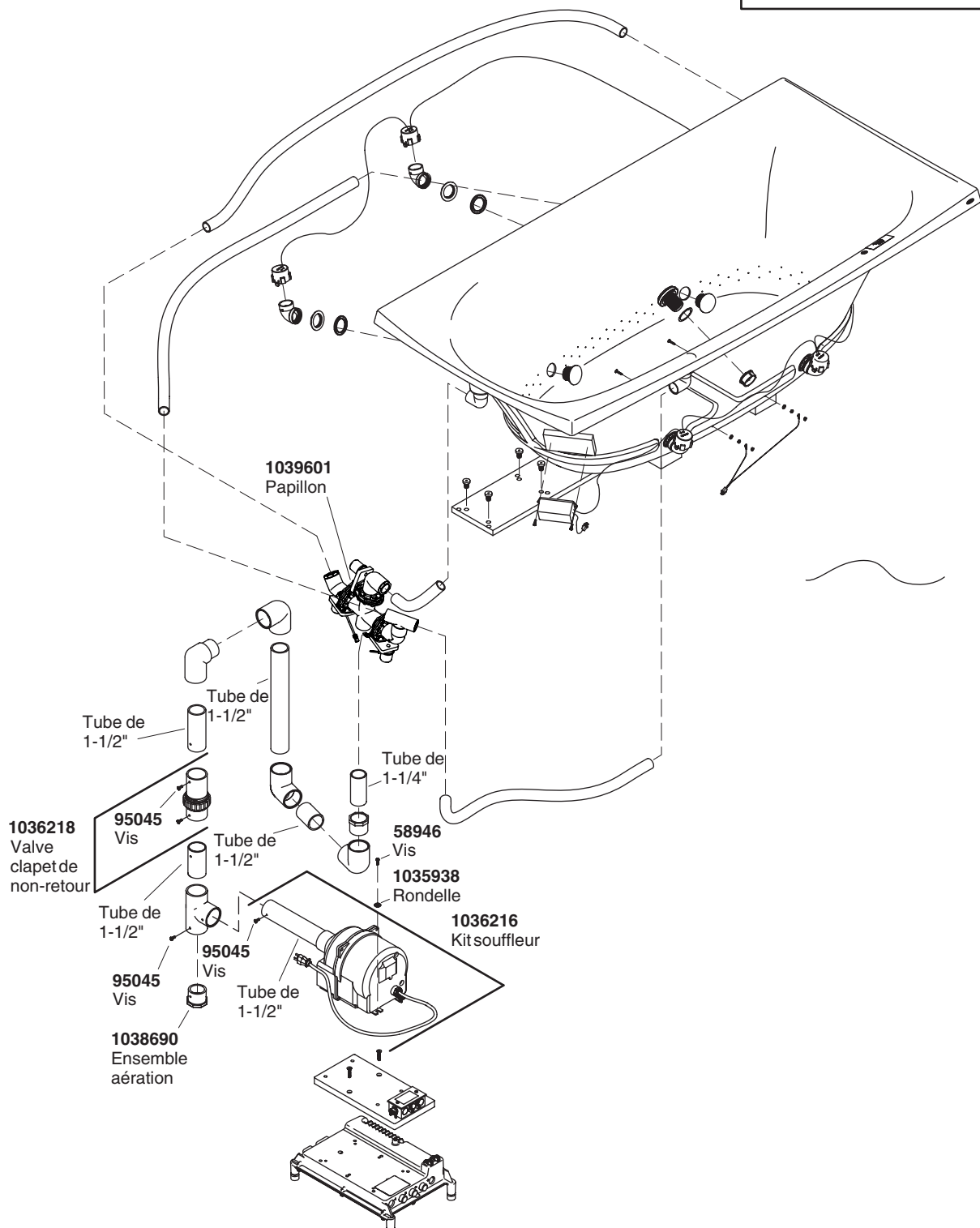
Symptômes	Causes probables	Action recommandée
1. Le clavier ne s'illumine pas quand le bouton est pressé ou quand la bague extérieure est tournée.	A. Pas d'alimentation au contrôle. B. Disjoncteur de Fuite de Terre (GFCI) ou à un Disjoncteur de Mise à la Terre (ELCB). C. Le harnais du câblage du clavier est desserré, débranché ou endommagé. D. Le clavier ne fonctionne pas. E. Le contrôle ne fonctionne pas.	A. Vérifier le câblage et connecter l'alimentation électrique. B. Réinitialiser le GFCI ou le ELCB. Si ceci se reproduit, se référer au "Disjoncteur de Fuite de Terre (GFCI) ou à un Disjoncteur de Mise à la Terre (ELCB)". C. Vérifier que les connexions du câblage soient correctes. Remplacer le harnais du câblage si besoin. Se référer à l'installateur ou au revendeur. D. Remplacer le clavier. Se référer à l'installateur ou au revendeur. E. Remplacer le contrôle. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
2. Disjoncteur de Fuite de Terre (GFCI) ou à un Disjoncteur de Mise à la Terre (ELCB).	A. Harnais électrique est humide ou endommagé. B. Le branchement électrique à la boîte de jonction est humide ou endommagé. C. Le branchement électrique à la boîte de jonction est humide ou endommagé.	A. Inspecter pour les connections humides. Sécher les connections et réparer la fuite. Inspecter pour l'endommagement d'isolation ou de raccord. Remplacer le harnais si endommagé. Se référer à l'installateur ou au revendeur. B. Faire diagnostiquer et réparer par un électricien qualifié en concordance avec les codes de bâtiment et d'électricité en vigueur. C. Faire diagnostiquer et réparer par un électricien qualifié en concordance avec les codes de bâtiment et d'électricité en vigueur.

Procédures de dépannage (cont.)		
Symptômes	Causes probables	Action recommandée
	D. Le moteur-souffleur ne fonctionne pas.  E. Le contrôle ne fonctionne pas.	D. Remplacer le moteur-souffleur. Se référer à l'installateur ou au revendeur.  E. Remplacer le contrôle. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
3. Le clavier est illuminé mais, ne répond pas aux boutons ou bague extérieure.	A. Le programme de contrôle est verrouillé.  B. Le harnais du câblage P5 du clavier est desserré, débranché ou endommagé.  C. Le clavier ne fonctionne pas.  D. Le contrôle ne fonctionne pas.	A. Réinitialiser le GFCI ou le ELCB.  B. Vérifier que les connexions du câblage soient correctes. Remplacer le harnais du câblage si besoin. Se référer à l'installateur ou au revendeur.  C. Remplacer le clavier. Se référer à l'installateur ou au revendeur.  D. Remplacer le contrôle. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
4. Le moteur-souffleur ne veut pas démarrer.	A. Pas d'eau dans la baignoire.  B. Le câble de la pompe est desserré, déconnecté ou endommagé.  C. Le moteur-souffleur ne fonctionne pas.  D. Le contrôle ne fonctionne pas.	A. Remplir la baignoire à un minimum de 2" (5cm) au-dessus du jet d'air le plus élevé.  B. Vérifier que les connexions du câblage soient correctes.  C. Remplacer le moteur-souffleur. Se référer à l'installateur ou au revendeur.  D. Remplacer le contrôle. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
5. Le moteur-souffleur s'arrête et ne veut pas immédiatement redémarrer. Le clavier est illuminé.	A. Le moteur-souffleur a surchauffé et le disjoncteur est activé.	A. Vérifier s'il y a blocage aux prises d'air du moteur. Retirer l'obstruction et laisser le moteur refroidir. Consulter le revendeur ou distributeur. Autrement, se référer à "Le clavier est illuminé mais, ne répond pas aux commandes ou bague extérieure".
6. Le moteur-souffleur démarre, quelques jets d'airs émettent des bulles seulement.	A. La vitesse du moteur-souffleur est trop lente.  B. La prise d'air du moteur-souffleur est obstruée.  C. Le moteur-souffleur ne fonctionne pas.  D. La sortie du moteur-souffleur est obstruée.  E. La valve de contrôle ne fonctionne pas.  F. Les jets d'air sont bouchés.	A. Augmenter la vitesse sélectionnée du moteur-souffleur.  B. Nettoyer la prise d'air du moteur-souffleur.  C. Remplacer le moteur-souffleur. Se référer à l'installateur ou au revendeur.  D. Inspectez les obstructions.  E. Remplacer la valve clapet. Se référer à l'installateur ou au revendeur.  F. Utiliser une petite brosse de nettoyage dentaire et du vinaigre blanc. Tremper la brosse dans le vinaigre, brosser l'orifice, rincer à l'eau claire, et utiliser la brosse humide pour rincer l'orifice.

Procédures de dépannage (cont.)		
Symptômes	Causes probables	Action recommandée
7. Le moteur-souffleur fonctionne mais il n'y a pas de formation de bulles d'air.	A. La prise d'air du moteur-souffleur est obstruée.	A. Nettoyer la prise d'air du moteur-souffleur.
	B. Les jets d'air sont bouchés.	B. Utiliser une petite brosse de nettoyage dentaire et du vinaigre blanc. Tremper la brosse dans le vinaigre, brosser l'orifice, rincer à l'eau claire, et utiliser la brosse humide pour rincer l'orifice.
	C. La valve de contrôle ne fonctionne pas.	C. Remplacer la valve clapet. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
	D. Le moteur-souffleur ne fonctionne pas.	D. Remplacer le moteur-souffleur. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
	E. Le contrôle ne fonctionne pas.	E. Remplacer le contrôle. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
8. Le moteur-souffleur fonctionne, des bulles d'air se forment, les contrôles de zone fonctionnent, mais la commande de vitesse variable ne fonctionne pas.	A. La prise d'air du moteur-souffleur est obstruée.	A. Nettoyer la prise d'air du moteur-souffleur.
	B. Câblage électrique desserré, déconnecté ou endommagé.	B. Vérifier que les connexions du câblage soient correctes. Remplacer le harnais du câblage si besoin. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
	C. Le clavier ne fonctionne pas.	C. Remplacer le clavier. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
	D. Le moteur-souffleur ne fonctionne pas.	D. Remplacer le moteur-souffleur. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
	E. Le contrôle ne fonctionne pas.	E. Remplacer le contrôle. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
9. La pompe ne s'arrête pas quand le bouton de marche du clavier est pressé.	A. Le clavier ne fonctionne pas.	A. Remplacer le clavier. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
	B. Câblage électrique desserré, déconnecté ou endommagé.	B. Vérifier que les connexions du câblage soient correctes. Remplacer le harnais du câblage si besoin. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
	C. Le contrôle ne fonctionne pas.	C. Remplacer le contrôle. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
10. Une zone ne produit pas de bulles d'air mais une autre fonctionne normalement.	A. Zone n'est pas sélectionnée.	A. Sélectionner la zone selon les instructions dans "Clavier de l'utilisateur et modes/caractéristiques de baignoire à jets d'air".
	B. La valve papillon ne fonctionne pas.	B. Remplacer la valve papillon. Se référer à l'installateur ou au revendeur.

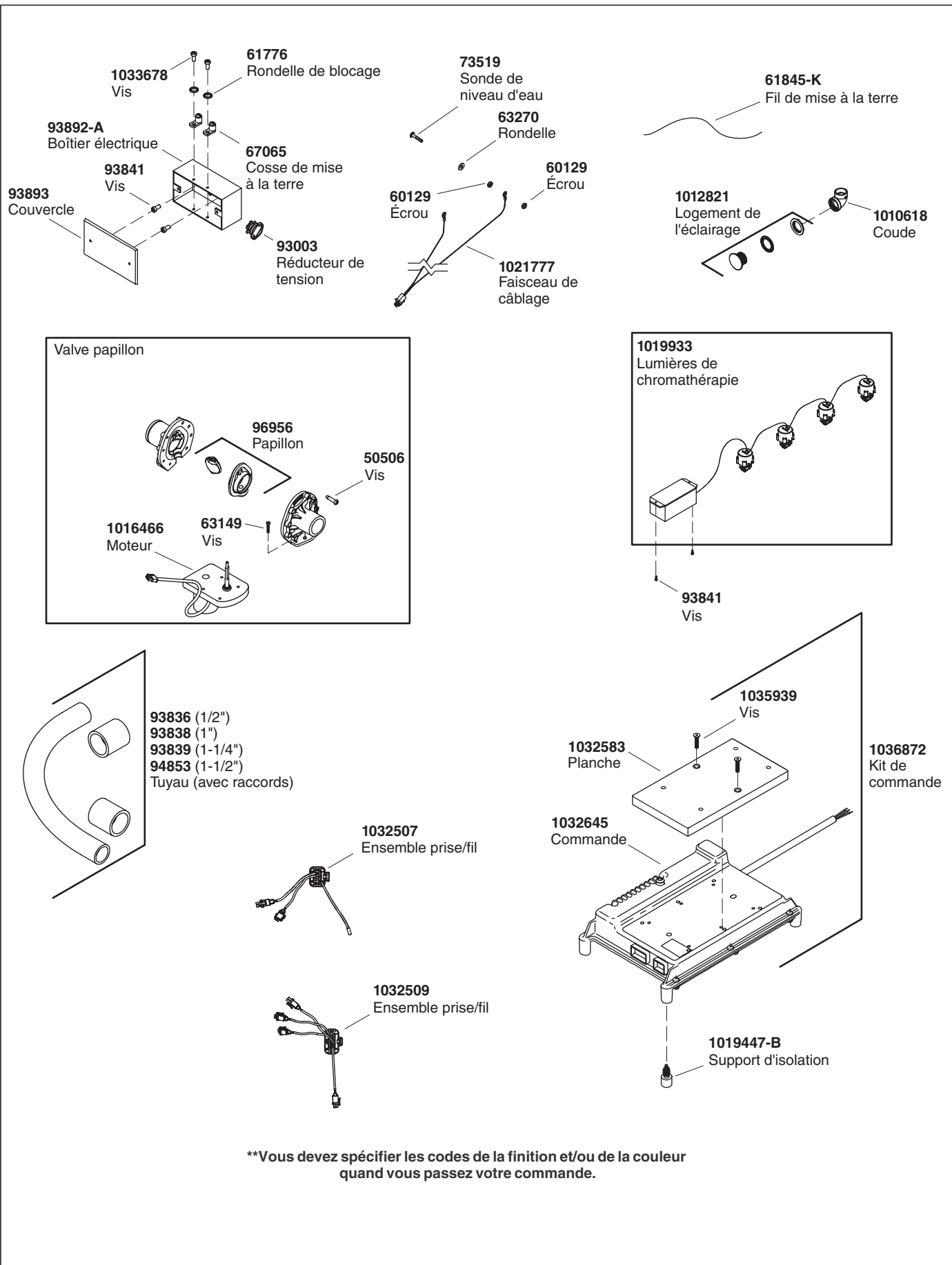
Procédures de dépannage (cont.)		
Symptômes	Causes probables	Action recommandée
11. Mode vague ne fonctionne pas.	C. Câblage électrique desserré, déconnecté ou endommagé.	C. Vérifier que les connexions du câblage soient correctes. Remplacer le harnais du câblage si besoin. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
	D. Le clavier ne fonctionne pas.	D. Remplacer le clavier. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
	E. Le contrôle ne fonctionne pas.	E. Remplacer le contrôle. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
12. Renversement d'eau ou dommage constaté sous la baignoire.	A. Le clavier ne fonctionne pas.	A. Remplacer le clavier. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
	B. Le contrôle ne fonctionne pas.	B. Remplacer le contrôle. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
	A. Drain ou fuite du trop-plein.	A. Réparer ou remplacer l'ensemble du drain selon les instructions du fabricant.
	B. Mur, plancher, et/ou porte de douche ne sont pas correctement étanches.	B. Appliquer un joint de silicone entre les rebords de la baignoire, du mur, plancher, ou porte.
	C. Canal d'air en acrylique endommagé.	C. Consulter le fabricant.
Pour les baignoires avec chromathérapie		
Symptômes	Causes probables	Action recommandée
13. Les lumières de chromathérapie ne fonctionnent pas.	A. Le câblage est desserré ou endommagé.	A. Vérifier que les connexions du câblage soient correctes. Remplacer le câblage si nécessaire. Se référer à l'installateur ou au revendeur.
	B. Le contrôle ne fonctionne pas.	B. Remplacer le contrôle. Se référer à l'installateur ou au revendeur.

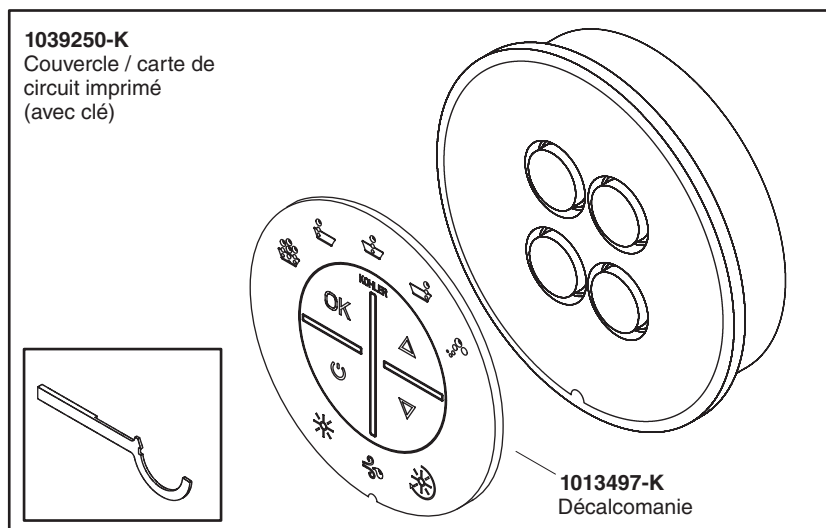
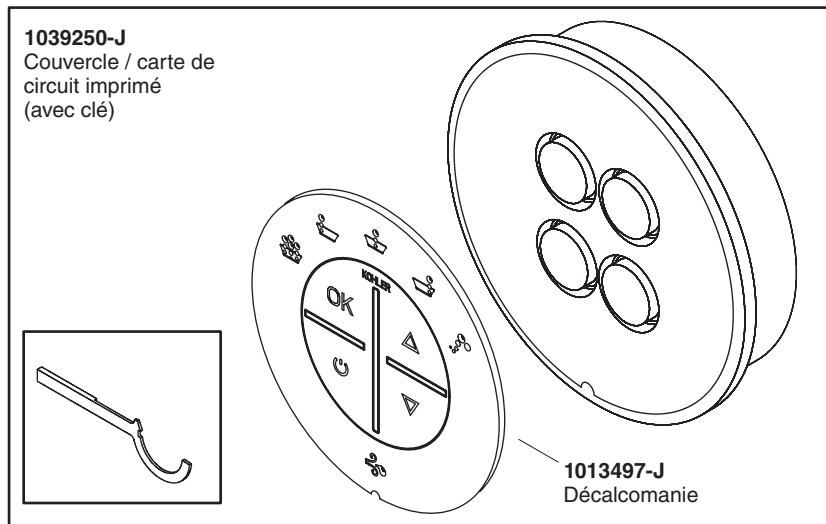
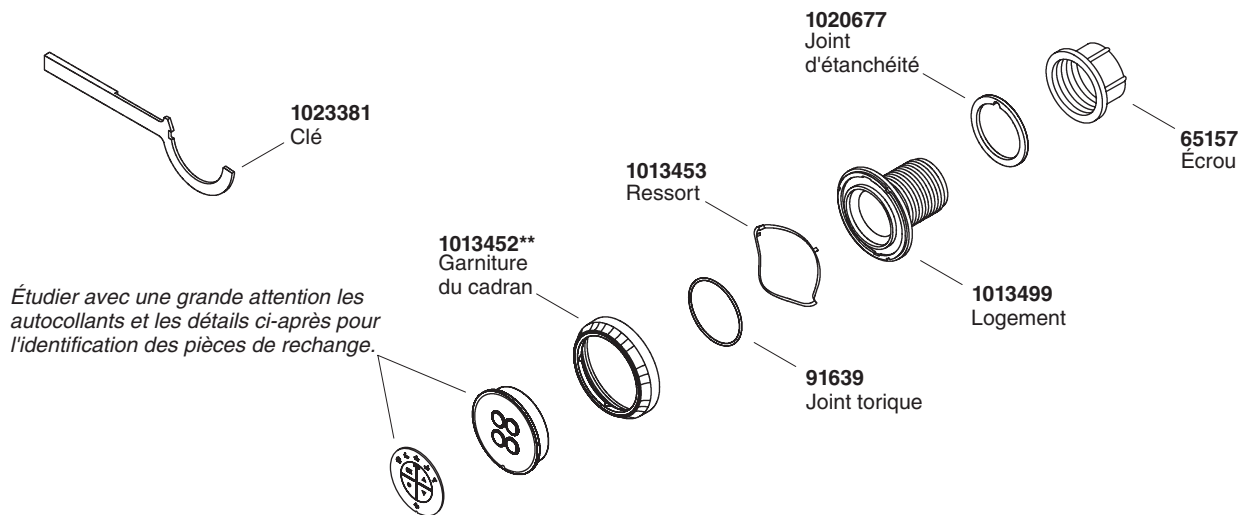
**\*Remarque:** Tous les tubes de 1" à moins qu'indiqué autrement.



**\*\*Vous devez spécifier les codes de la finition et/ou de la couleur quand vous passez votre commande.**

## Pièces de rechange





\*\*Vous devez spécifier les codes de la finition et/ou de la couleur quand vous passez votre commande.

# Guía del usuario

## Bañera con jets de aire

## Información importante

### INSTRUCCIONES RELATIVAS AL RIESGO DE INCENDIO, DESCARGA ELÉCTRICA O LESIONES PERSONALES

**LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES**

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**

 **ADVERTENCIA:** Al usar aparatos eléctricos, siga siempre las precauciones básicas, incluyendo las siguientes:

 **PELIGRO:** **Riesgo de lesiones personales.** Para reducir el riesgo de lesiones, no permita que los niños usen este producto sin la estricta supervisión en todo momento.

 **ADVERTENCIA:** **Riesgo de lesiones personales.** Para evitar lesiones, tenga cuidado al entrar y salir de la bañera con jets de aire.

 **ADVERTENCIA:** **Riesgo de descarga eléctrica.** No coloque aparatos eléctricos (como el secador de pelo, lámparas, el teléfono, la radio o la televisión) a menos de 5' (1,5 m) de la bañera con jets de aire.

 **ADVERTENCIA:** **El uso de alcohol, drogas o medicamentos puede aumentar enormemente el riesgo de sufrir hipertermia fatal.** La inmersión prolongada en agua caliente puede producir hipertermia. La hipertermia ocurre cuando la temperatura interna del cuerpo alcanza un nivel superior a la temperatura corporal normal de 98,6°F (37°C). Los síntomas de la hipertermia incluyen el aumento de la temperatura corporal interna, mareos, letargo, somnolencia y desfallecimiento. Los efectos de la hipertermia incluyen: (a) incapacidad para percibir calor, (b) incapacidad para reconocer la necesidad de salir de la bañera, (c) inconsciencia de un peligro inminente, (d) daño al feto en mujeres embarazadas, (e) inhabilidad física para salir de la bañera y (f) pérdida del conocimiento con peligro de ahogarse.

El compartimiento de cables tiene un terminal de conexión a tierra para el equipo. Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, debe conectar el terminal de tierra en el panel de suministro eléctrico con un conductor del mismo tamaño que los conductores del circuito que alimentan esta bañera con jets de aire.

En la parte exterior del motor soplador o control de esta unidad se incluye un conector de presión para permitir la conexión de un conductor de puesta a tierra entre esta unidad y cualquier metal expuesto en las proximidades de la unidad, tal como lo requieren las normas locales.

Use esta bañera con jets de aire únicamente con el fin para el que se ha fabricado, tal como se explica en este manual. No utilice accesorios que no estén recomendados por el fabricante.

No deje caer ni introduzca objetos en ninguna de las aberturas.

La bañera con jets de aire debe conectarse solamente a un circuito protegido con un interruptor de circuito con pérdida a tierra (GFCI) o disyuntor de fuga a tierra (ELCB). El instalador debe proveer el interruptor de protección GFCI o ELCB, cuyo funcionamiento debe probarse de manera rutinaria. Para probar el interruptor de protección GFCI o ELCB, oprima el botón de prueba (test). El interruptor de protección GFCI o ELCB debe interrumpir la alimentación eléctrica. Oprima el botón (reset) de restablecer la alimentación eléctrica. Esto debe restablecer la alimentación eléctrica. Si el interruptor de protección GFCI o ELCB no funciona de este modo, significa que está averiado. Si el interruptor de protección GFCI o ELCB, interrumpe la

## **Información importante (cont.)**

alimentación eléctrica a la bañera sin haber oprimido el botón de prueba, significa que existe corriente a tierra y la posibilidad de una descarga eléctrica. No utilice esta bañera. Desconecte la bañera y solicite que un representante de servicio autorizado solucione el problema.

Su nueva bañera con jets de aire Kohler ha sido incluida en la lista de Underwriter's Laboratories, aumentando así su seguridad y la de su familia. Asimismo, su nueva bañera con jets de aire cumple con las estrictas normas del ANSI (Instituto Nacional Americano de Normalización) e IAPMO (Asociación Internacional de Oficiales de Plomería y Mecánica) establecidas dentro de la industria de plomería.

## **Contenido**

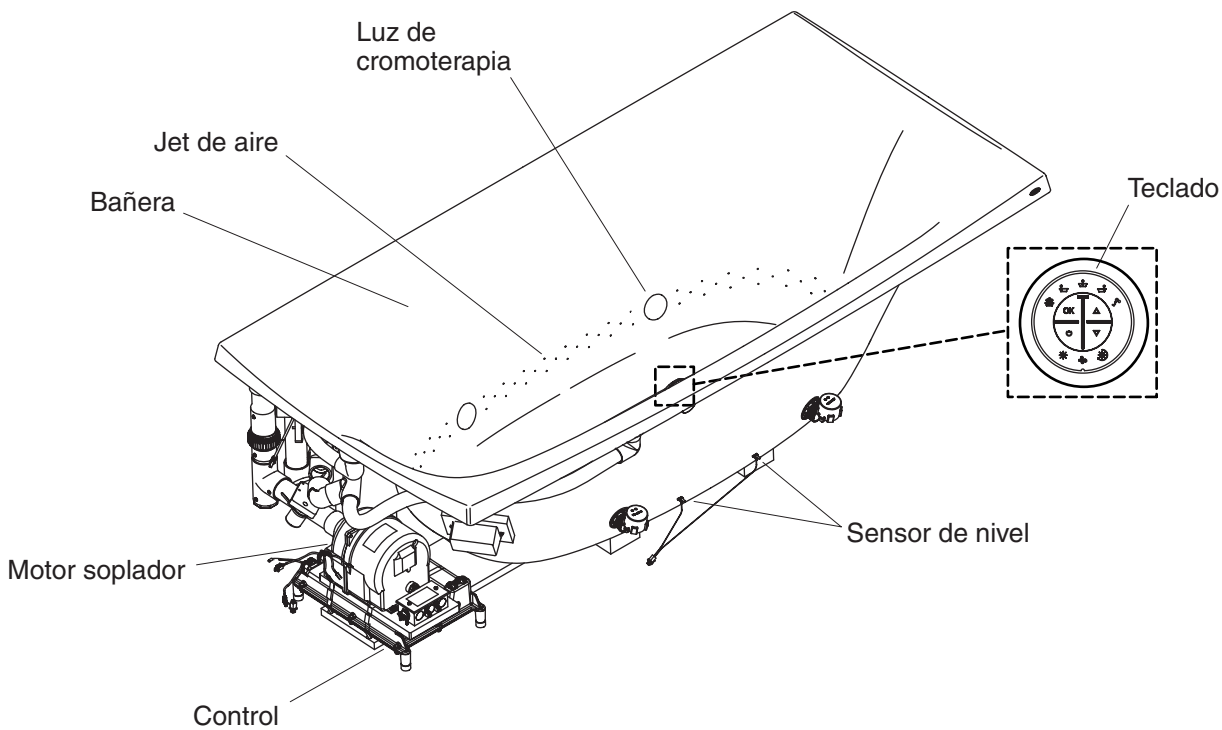
Información importante .....	1
Gracias por elegir los productos de Kohler .....	2
Su bañera con jets de aire Kohler .....	3
Cómo utilizar este manual .....	3
Modos/características del teclado y bañera con jets de aire .....	5
Funcionamiento de la bañera de aeromasaje .....	7
Funcionamiento de la cromoterapia (si está equipada) .....	8
Instrucciones de cuidado y limpieza .....	8
Garantía limitada de un año - Estados Unidos y Canadá .....	9
Garantía de un año - Para México .....	9
Procedimiento para resolver problemas .....	11
Piezas de repuesto .....	15

## **Gracias por elegir los productos de Kohler**

Gracias por elegir la línea de productos de The Bold Look of Kohler. La artesanía de Kohler le ofrece una rara combinación de rendimiento comprobado y agraciada elegancia capaces de satisfacer sus exigencias durante muchos años. La fiabilidad y belleza de su nueva bañera con jets de aire sobrepasarán sus mayores expectativas. En Kohler, nos sentimos orgullosos de nuestras bañeras con jets de aire y sabemos que usted también lo estará.

Por favor, tome unos minutos para leer esta Guía del usuario antes de utilizar su nueva bañera con jets de aire. Preste especial atención a las instrucciones de cuidado y limpieza.

Toda la información contenida en las instrucciones está basada en la información más reciente disponible al momento de su publicación. En Kohler, nos esforzamos constantemente por mejorar la calidad de nuestros productos. Por lo tanto, Kohler se reserva el derecho de efectuar cambios en las características del producto, embalaje o disponibilidad en cualquier momento, sin previo aviso.



## Su bañera con jets de aire Kohler

Su nueva bañera con jets de aire está diseñada para estimular, vigorizar y dar energía a su cuerpo. Se utilizan los siguientes componentes:

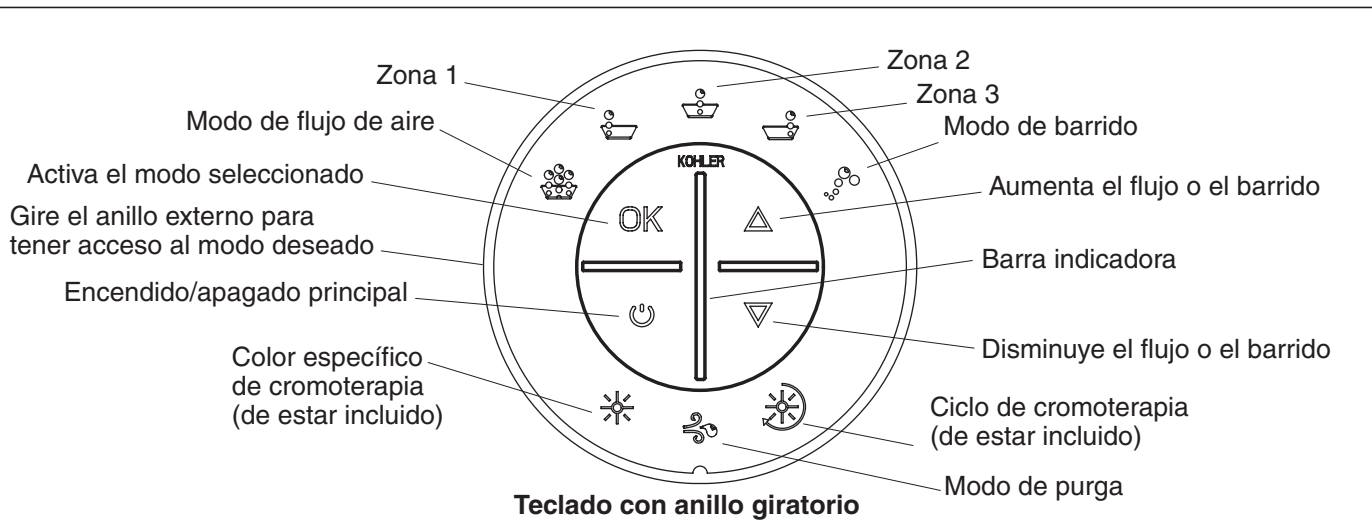
- **Bañera** - Permite al usuario relajarse con confort mientras disfruta de un masaje de aire.
- **Teclado** - El teclado, de fácil alcance, le permite encender y apagar la bañera. También le permite acceder a los modos de los jets de aire y ajustar el flujo de aire.
- **Jets de aire** - Orificios por los que el aire fluye.
- **Luces de cromoterapia (si están incluidas)** - Ambientan la bañera con un color específico o el ciclo de ocho colores que cambian de manera continua.
- **Sensor de nivel** - Determina cuando se ha vaciado la bañera e inicia el ciclo de purga automática.
- **Motor soplador** - Proporciona una potencia de velocidad variable y silenciosa para forzar el aire a través de los jets de aire y llegar al agua, creando una acción burbujeante y relajante.

## Cómo utilizar este manual

- Este manual está diseñado para ayudarle a solucionar cualquier problema que se produzca durante el funcionamiento de la bañera con jets de aire.
- Si se produce algún problema, consulte la sección "Procedimiento para resolver problemas" para determinar la causa probable.
- Consulte la sección de "Piezas de repuesto" para determinar el número de pieza de cualquier repuesto necesario.

### **Cómo utilizar este manual (cont.)**

- Utilice la información en la cubierta posterior de este manual para comunicarse con Kohler Company y realizar pedidos de piezas o para obtener ayuda si no puede corregir el problema.

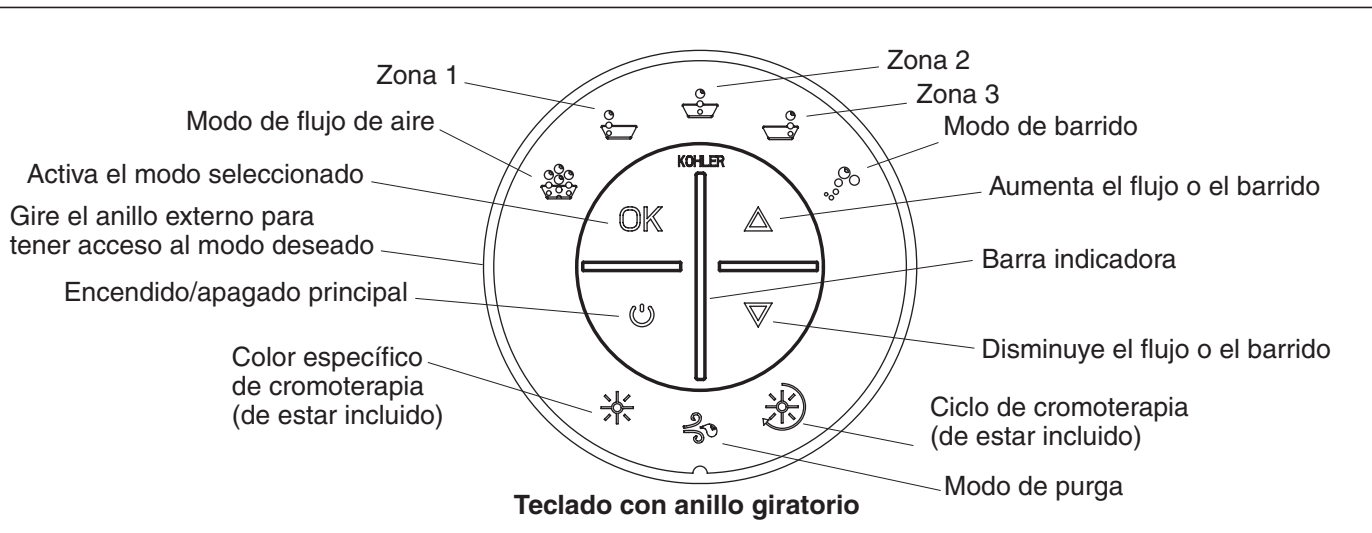


## Modos/características del teclado y bañera con jets de aire

- **Encendido/apagado principal** - Enciende y apaga el motor soplador. Los símbolos iluminados en azul indican los modos/funciones disponibles. Los modos en funcionamiento se iluminarán en verde.
- **Selector de modo** - Oprima "OK" para activar el modo deseado. El modo activado se encenderá de forma intermitente (en verde).
- **Flecha hacia arriba** - Aumenta el flujo de aire cuando el modo de flujo de aire está activado. Aumenta la velocidad de pulsación cuando el modo de barrido está activado.
- **Flecha hacia abajo** - Disminuye el flujo de aire cuando el modo de flujo de aire está activado. Disminuye la velocidad de pulsación cuando el modo de barrido está activado.
- **Anillo exterior** - Gire el anillo exterior al modo deseado. El modo seleccionado se encenderá de forma intermitente (en azul).
- **Barra indicadora** - Muestra el volumen del flujo de aire cuando funciona en el modo de flujo de aire. Muestra la velocidad de barrido cuando funciona en el modo de barrido.
- **Modo de purga** - Seleccione para iniciar manualmente el modo de purga. El ciclo de purga no comenzará a funcionar si hay agua en la bañera con jets de aire. El modo de purga expulsa el agua residual que pueda haber de los canales de aire. El motor soplador arranca y continua funcionando a baja velocidad durante unos dos minutos. El ciclo automático de purga funciona cuando la bañera se vacía y el nivel de agua desciende por debajo de los sensores de nivel.
- **Modo de flujo de aire** - En este modo, el flujo de aire se dirige a través de algunos de los jets de aire en las zonas seleccionadas. El flujo de aire se puede ajustar con los botones de flechas. Cuando se selecciona el modo de barrido, el modo de flujo de aire se detiene. Cuando se selecciona el modo de flujo de aire y el modo de barrido está funcionando en ese momento, el modo de barrido se detiene.
- **Zona 1** - Este modo se utiliza para seleccionar o anular la selección del flujo de aire a través de la Zona 1.
- **Zona 2** - Este modo se utiliza para seleccionar o anular la selección del flujo de aire a través de la Zona 2.
- **Zona 3** - Este modo se utiliza para seleccionar o anular la selección del flujo de aire a través de la Zona 3.
- **Modo de barrido** - Cuando está activado, el flujo de aire aumenta de mínimo a máximo y disminuye de nuevo al mínimo. La velocidad de barrido se puede ajustar entre aproximadamente 10 segundos a 60 segundos, mediante los botones con flechas hacia arriba y hacia abajo. Los botones con flechas hacia arriba y hacia abajo se pueden utilizar para ajustar la velocidad de barrido. En el modo de barrido se pueden seleccionar zonas o se puede anular su selección.

## **Modos/características del teclado y bañera con jets de aire (cont.)**

- **Ciclo de cromoterapia (si está incluido)** - Las luces de cromoterapia cambian de color automática y continuamente a través del ciclo de ocho colores; blanco, violeta, azul añil, azul agua, verde, amarillo, naranja y rojo. Un ciclo de ocho colores tarda aproximadamente un minuto.
- **Color específico de cromoterapia (si está incluido)** - Cuando este modo está seleccionado, se puede elegir un color específico para la bañera.
- **Modos "en espera" del teclado** - A fin de aumentar el placer del baño, el teclado está programado para que se atenúe tras 15 segundos de inactividad. Solamente la última opción seleccionada permanecerá iluminada. Para continuar con el funcionamiento normal, oprima cualquier tecla o gire el anillo externo. Unos 60 segundos después de que todo el equipo se haya apagado, el teclado se oscurecerá por completo para conservar energía. Oprima el botón de encendido o gire el anillo exterior para reactivar el teclado.



## Funcionamiento de la bañera de aeromasaje

## Puesta en marcha

Si la bañera no funciona correctamente, consulte la sección "Procedimiento para resolver problemas".

- Cierre el desagüe.
  - Llene la bañera a un nivel al menos 2" (5 cm) por encima de los jets de aire.
  - Pruebe la temperatura del agua con la mano para su confort y seguridad.
  - Entre en la bañera con cuidado.
  - Oprima el botón de encendido/apagado en el teclado.
  - Observe que el sistema de aire se ponga en funcionamiento y el aire empiece a fluir por todas las zonas.
  - Observe que también comience a funcionar el ciclo de las luces de cromaterapia (de estar incluidas).
  - Si lo desea, ajuste la velocidad del flujo de aire mediante los botones de flechas hacia arriba y hacia abajo.
  - Tras unos 15 segundos, observe que sólo la última función seleccionada permanezca iluminada en el teclado.

## **Selección de los modos de flujo de aire**

- Gire el anillo externo para seleccionar el modo deseado.
  - Observe que el ícono seleccionado parpadee en azul.
  - Oprima el botón "OK" para activar el modo.
  - Observe que el modo activado parpadee en verde y se ejecute.
  - Observe que, tras unos 15 segundos, el ícono deje de parpadear.
  - Para desactivar un modo, gire el anillo externo hasta que el ícono se ilumine de forma intermitente en verde, y oprima el botón "OK" otra vez.
  - El ícono cambiará a azul lo que indicará que el modo se ha apagado.

## Paro del sistema

- Cuando esté listo, oprima el botón de encendido por segunda vez para detener el sistema de aire.

## Funcionamiento de la bañera de aeromasaje (cont.)

- Salga con cuidado de la bañera.
- Abra el desagüe para vaciar la bañera.
- Observe que, cuando la bañera se vacía por debajo de los sensores de nivel, se inicie el ciclo de purga automática de dos minutos. El sistema de aire funciona a baja velocidad para expulsar los restos de agua de los canales de aire.
- Observe que, unos 60 segundos después de detenerse, todas las luces del teclado se apaguen.

## Inicie un ciclo de purga manual

- Una vez que se haya detenido el sistema de aire y haya vaciado la bañera, gire el anillo en el teclado hasta llegar al icono de purga.
- Observe que el icono del ciclo de purga parpadee en azul.
- Oprima el botón "OK" una vez.
- El icono de purga se ilumina de forma intermitente en verde y el modo se ejecuta. El sistema de aire funciona a baja velocidad para expulsar los restos de agua de los canales de aire.
- Después de unos dos minutos, el sistema de aire se detiene automáticamente.

## Funcionamiento de la cromoterapia (si está equipada)

**NOTA:** La cromoterapia se puede utilizar con todos los modos de funcionamiento. La cromoterapia también se puede utilizar cuando el sistema de aire no esté en funcionamiento.

- **Ciclo de cromoterapia** - Cuando este modo está activado, las luces de cromoterapia cambian de color automática y continuamente a través del ciclo de ocho colores: blanco, violeta, azul añil, azul agua, verde, amarillo, naranja y rojo. Un ciclo con los ocho colores tarda aproximadamente un minuto. Para seleccionar este modo, gire el anillo externo y presione "OK" para activarlo. Para apagar las luces, pulse el botón "OK" mientras que el modo de cromoterapia esté seleccionado y activo.
- **Selección de un color específico de cromoterapia** - Cuando este modo está activo, se puede elegir un color específico para la bañera. Gire el anillo externo para seleccionar este modo, pulse el botón "OK" para activarlo y utilice las flechas arriba/abajo para obtener el color deseado. Para apagar las luces, pulse el botón "OK" mientras que el modo de cromoterapia esté seleccionado y activo.

## Instrucciones de cuidado y limpieza

### Limpieza de la bañera acrílica

- **No utilice productos de limpieza en polvo a menos que estén completamente disueltos en el agua.** Las sustancias sólidas podrían obstruir los jets de aire.
- **No utilice productos que contengan cloro (lejía) o amoniaco concentrado.** Las soluciones de limpieza activas químicamente pueden dañar la superficie de la bañera.
- **No utilice limpiadores abrasivos ni disolventes en las superficies de acrílico.** Los disolventes y productos de limpieza abrasivos pueden dañar la superficie de la bañera.
- Limpie su bañera acrílica con un paño suave después de cada uso.
- Evite detergentes, desinfectantes o productos de limpieza en aerosol.
- Si la superficie se ensucia demasiado, se puede utilizar un producto de limpieza de uso general, tal como: Formula 409® limpiador para todo uso, Scrub Free® eliminador de manchas y moho, Mr. Clean al limón fresco, Cinch®, Glass Plus®, o Fantastik® para todo uso.

## Instrucciones de cuidado y limpieza (cont.)

**NOTA:** Para restaurar las superficies que estén opacas o rayadas: Aplique un compuesto blanco de pulir para autos con un trapo limpio. Frote enérgicamente las áreas rayadas y opacas. Limpie los residuos. A continuación aplique una capa de cera en pasta para autos. No aplique cera en las zonas donde camine o se sitúe de pie.

### Limpieza del teclado y del control remoto

- Utilice un paño suave para limpiar el teclado y el control remoto tras cada uso. Si la superficie se ensucia, límpie con un jabón no abrasivo y agua tibia.

### Mantenimiento de los jets de aire

- Si es necesario limpiar los jets de aire debido a los depósitos de agua dura, utilice un cepillo interdental pequeño y vinagre blanco. Sumerja el cepillo en el vinagre, cepille el orificio, enjuague el cepillo en agua limpia y luego utilice el cepillo enjuagado para enjuagar el orificio.
- Llene la bañera de agua hasta la fila superior de jets de aire. Vacíe la bañera y oprima el botón de purga.

## Garantía limitada de un año - Estados Unidos y Canadá

Se garantiza que los productos de plomería, los accesorios y la grifería de KOHLER® están libres de defectos de material y mano de obra por un año a partir de la fecha de instalación.

Kohler Co., a su criterio, reparará, reemplazará o realizará los ajustes pertinentes en los casos en que la inspección realizada por Kohler Co. determine que dichos defectos ocurrieron durante el uso normal en el transcurso de un año a partir de la fecha de la instalación. Kohler Co. no se hace responsable de los gastos de desinstalación o instalación.

Para obtener el servicio de garantía, comuníquese con Kohler Co. a través de su distribuidor, contratista de plomería o distribuidor a través de Internet, o escriba directamente a: Kohler Co., Attn.: Customer Service Department, 444 Highland Drive, Kohler, WI 53044, USA, o llame al 1-800-4-KOHLER desde los Estados Unidos, al 1-800-964-5590 desde Canadá, o al 001-877-680-1310 desde México.

**Toda garantía implícita, incluyendo de comercialización e idoneidad del producto para un propósito en particular, se limita expresamente a la duración de la presente garantía. Kohler Co. no se hace responsable por daños particulares, incidentales o indirectos.** Algunos estados/provincias no permiten limitaciones en cuanto a la duración de una garantía implícita o a la exclusión o limitación de daños particulares, incidentales o indirectos, por lo que estas limitaciones y exclusiones pueden no aplicar a su caso. La presente garantía le otorga ciertos derechos legales específicos. Además, usted puede tener otros derechos que varían de estado a estado y provincia a provincia.

**Ésta es nuestra garantía exclusiva por escrito.**

### Notas:

1. Puede haber variaciones en la reproducción del color entre las imágenes del catálogo y los productos de plomería reales.
2. Kohler Co. se reserva el derecho de efectuar cambios en las características, embalaje o disponibilidad de los productos en cualquier momento, sin previo aviso.

COPYRIGHT © 1999, 2000, 2001, 2002 POR KOHLER CO.

## Garantía de un año - Para México

KOHLER CO.

Al adquirir el producto, se recomienda verificar que todos los accesorios y componentes estén completos en la caja.

Kohler Co. garantiza que el material y la mano de obra de este producto están libres de defectos, por un (1) año, a partir de la fecha de compra que aparece en la factura o recibo.

1. Kohler Co. prestará servicio únicamente a los productos comercializados a través de sus distribuidores autorizados.

## **Garantía de un año - Para México (cont.)**

2. A fin de obtener el servicio de garantía, favor de presentar la factura de compra y la garantía correspondiente.
3. Kohler Co., a través de sus distribuidores autorizados, se compromete a reparar el producto defectuoso o a reemplazarlo por uno nuevo o equivalente (en caso de que el producto esté descontinuado) cuando no sea posible la reparación, sin ningún cargo al consumidor.
4. El tiempo de reparación no excederá de seis (6) semanas, a partir de la fecha de recepción del producto.
5. Se recomienda al consumidor que conserve el recibo o factura de compra como protección adicional, pues el mismo puede sustituir a la garantía, en caso de que exista discrepancia en cuanto a la validez de la misma.

### **EXCEPCIONES Y RESTRICCIONES**

La garantía no tendrá validez en los siguientes casos:

1. Cuando el producto no se haya utilizado conforme a las instrucciones de uso y funcionamiento incluidas en el manual del usuario o en las instrucciones de instalación y cuando no se hayan observado las recomendaciones y advertencias allí contenidas.
2. Cuando el producto se haya modificado o desmantelado parcial o totalmente; o manipulado de manera negligente y, como consecuencia, haya sufrido daños atribuibles al consumidor, persona o herramientas no autorizados por Kohler Co.
3. Esta garantía no cubre los daños que resulten de desastres naturales, tales como incendios o casos de fuerza mayor, incluyendo inundaciones, terremotos, tormentas eléctricas, etc. Para obtener una lista de distribuidores cerca de usted y así hacer valer sus derechos bajo esta garantía, llame al 001-877-680-1310.

KOHLER CO., KOHLER, WI 53044 U.S.A.

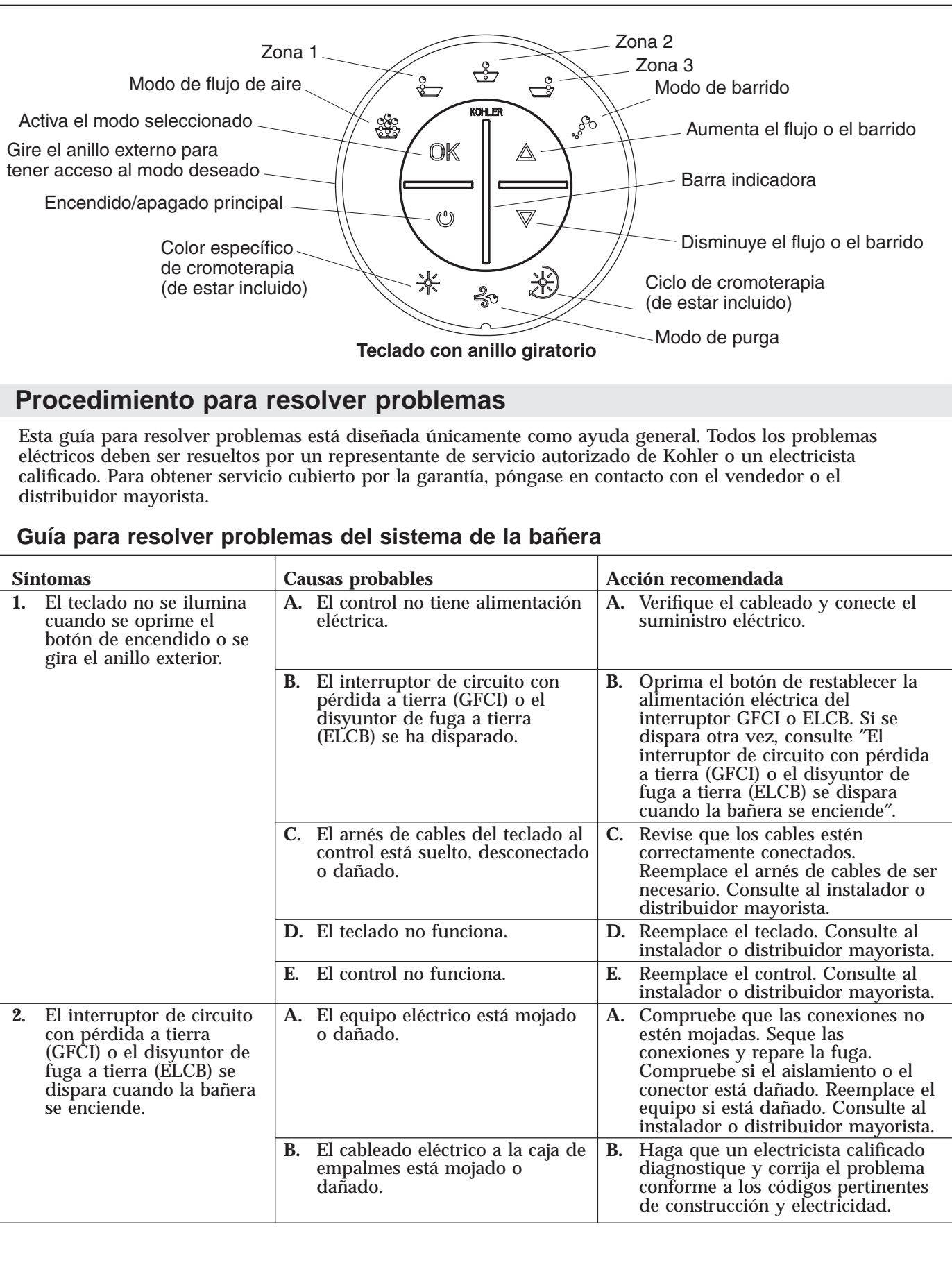
### **IMPORTADOR:**

INTERNACIONAL DE CERÁMICA, S.A. DE C.V.

AV. CARLOS PACHECO NO. 7200

CHIHUAHUA, CHIH., MÉXICO C.P. 31060

TEL: 52 (14) 29-11-11



## Procedimiento para resolver problemas

Esta guía para resolver problemas está diseñada únicamente como ayuda general. Todos los problemas eléctricos deben ser resueltos por un representante de servicio autorizado de Kohler o un electricista calificado. Para obtener servicio cubierto por la garantía, póngase en contacto con el vendedor o el distribuidor mayorista.

### Guía para resolver problemas del sistema de la bañera

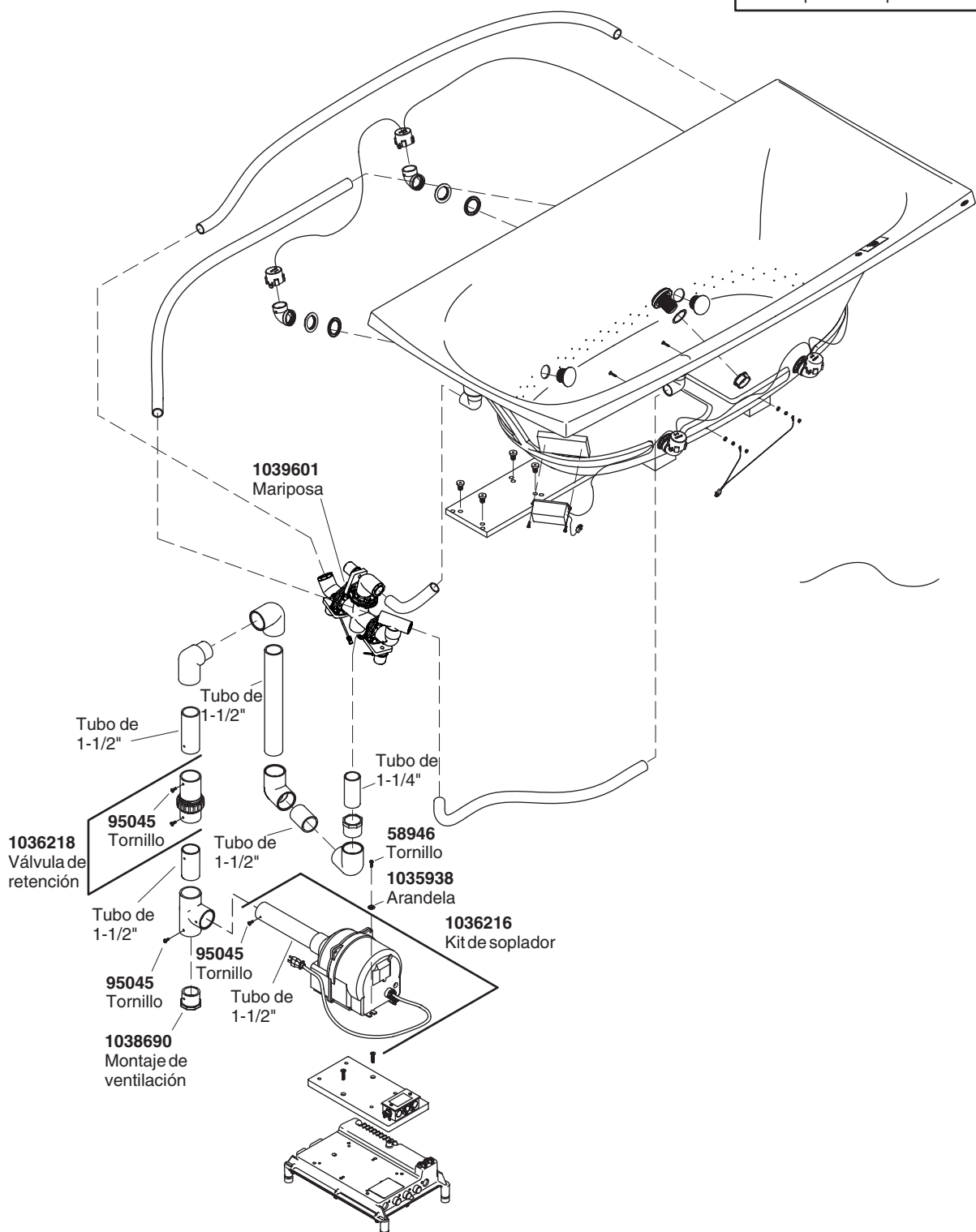
Síntomas	Causas probables	Acción recomendada
1. El teclado no se ilumina cuando se oprime el botón de encendido o se gira el anillo exterior.	<p>A. El control no tiene alimentación eléctrica.</p> <p>B. El interruptor de circuito con pérdida a tierra (GFCI) o el disyuntor de fuga a tierra (ELCB) se ha disparado.</p> <p>C. El arnés de cables del teclado al control está suelto, desconectado o dañado.</p> <p>D. El teclado no funciona.</p> <p>E. El control no funciona.</p>	<p>A. Verifique el cableado y conecte el suministro eléctrico.</p> <p>B. Oprima el botón de restablecer la alimentación eléctrica del interruptor GFCI o ELCB. Si se dispara otra vez, consulte "El interruptor de circuito con pérdida a tierra (GFCI) o el disyuntor de fuga a tierra (ELCB) se dispara cuando la bañera se enciende".</p> <p>C. Revise que los cables estén correctamente conectados. Reemplace el arnés de cables de ser necesario. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.</p> <p>D. Reemplace el teclado. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.</p> <p>E. Reemplace el control. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.</p>
2. El interruptor de circuito con pérdida a tierra (GFCI) o el disyuntor de fuga a tierra (ELCB) se dispara cuando la bañera se enciende.	<p>A. El equipo eléctrico está mojado o dañado.</p> <p>B. El cableado eléctrico a la caja de empalmes está mojado o dañado.</p>	<p>A. Compruebe que las conexiones no estén mojadas. Seque las conexiones y repare la fuga. Compruebe si el aislamiento o el conector está dañado. Reemplace el equipo si está dañado. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.</p> <p>B. Haga que un electricista calificado diagnostique y corrija el problema conforme a los códigos pertinentes de construcción y electricidad.</p>

Procedimiento para resolver problemas (cont.)		
Síntomas	Causas probables	Acción recomendada
	<p>C. El cableado eléctrico al cable de alimentación está mojado o dañado.</p> <p>D. El motor soplador no funciona.</p> <p>E. El control no funciona.</p>	<p>C. Haga que un electricista calificado diagnostique y corrija el problema conforme a los códigos pertinentes de construcción y electricidad.</p> <p>D. Reemplace el motor soplador. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.</p> <p>E. Reemplace el control. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.</p>
3. El teclado está iluminado, pero no responde a los botones o anillo externo.	<p>A. El programa del control está bloqueado.</p> <p>B. El arnés de cableado P5 que existe entre el teclado y el control está suelto, desconectado o dañado.</p> <p>C. El teclado no funciona.</p> <p>D. El control no funciona.</p>	<p>A. Oprima el botón de restablecer la alimentación eléctrica del interruptor GFCI o ELCB.</p> <p>B. Revise que los cables estén correctamente conectados. Reemplace el arnés de cables de ser necesario. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.</p> <p>C. Reemplace el teclado. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.</p> <p>D. Reemplace el control. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.</p>
4. El motor soplador no se enciende.	<p>A. No hay agua en la bañera.</p> <p>B. El cable eléctrico del motor soplador al control está suelto, desconectado o dañado.</p> <p>C. El motor soplador no funciona.</p> <p>D. El control no funciona.</p>	<p>A. Llene la bañera al menos 2" (5 cm) por encima del jet de aire más alto.</p> <p>B. Revise que los cables estén correctamente conectados.</p> <p>C. Reemplace el motor soplador. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.</p> <p>D. Reemplace el control. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.</p>
5. El motor soplador deja de funcionar y no se pone en funcionamiento de inmediato. El teclado está iluminado.	A. El motor soplador se ha sobrecalentado, activando el dispositivo de protección.	<p>A. Verifique que no haya obstrucciones en las ventilaciones del motor. Elimine la obstrucción y deje enfriar el motor. Consulte al vendedor o al distribuidor mayorista. De lo contrario, consulte "El teclado está iluminado, pero no responde a los botones o anillo externo".</p>
6. El motor soplador arranca pero no todos los jets de aire burbujean.	<p>A. La velocidad del motor soplador es demasiado baja.</p> <p>B. La entrada del motor soplador está obstruida.</p> <p>C. El motor soplador no funciona.</p> <p>D. La salida del motor soplador está obstruida.</p> <p>E. La válvula de retención no funciona.</p>	<p>A. Aumente el valor establecido de velocidad en el motor soplador.</p> <p>B. Limpie la entrada del motor soplador.</p> <p>C. Reemplace el motor soplador. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.</p> <p>D. Verifique que se haya eliminado la obstrucción.</p> <p>E. Reemplace la válvula de retención. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.</p>

Procedimiento para resolver problemas (cont.)		
Síntomas	Causas probables	Acción recomendada
	F. Los jets de aire están obstruidos.	F. Utilice un cepillo interdental pequeño y vinagre blanco. Sumerja el cepillo en el vinagre, cepille el orificio, enjuague el cepillo en agua limpia y luego utilice el cepillo enjuagado para enjuagar el orificio.
7. El motor soplador funciona pero no se forman burbujas de aire.	A. La entrada del motor soplador está obstruida.  B. Los jets de aire están obstruidos.  C. La válvula de retención no funciona.  D. El motor soplador no funciona.  E. El control no funciona.	A. Limpie la entrada del motor soplador.  B. Utilice un cepillo interdental pequeño y vinagre blanco. Sumerja el cepillo en el vinagre, cepille el orificio, enjuague el cepillo en agua limpia y luego utilice el cepillo enjuagado para enjuagar el orificio.  C. Reemplace la válvula de retención. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.  D. Reemplace el motor soplador. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.  E. Reemplace el control. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.
8. El motor soplador funciona, se forman burbujas de aire, los controles de zonas funcionan, pero la función de velocidad variable no funciona.	A. La entrada del motor soplador está obstruida.  B. El arnés de cableado está flojo, desconectado o dañado.  C. El teclado no funciona.  D. El motor soplador no funciona.  E. El control no funciona.	A. Limpie la entrada del motor soplador.  B. Revise que los cables estén correctamente conectados. Reemplace el arnés de cables de ser necesario. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.  C. Reemplace el teclado. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.  D. Reemplace el motor soplador. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.  E. Reemplace el control. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.
9. El motor soplador no se apaga cuando se oprime el botón de encendido/apagado en el teclado.	A. El teclado no funciona.  B. El arnés de cableado está flojo, desconectado o dañado.  C. El control no funciona.	A. Reemplace el teclado. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.  B. Revise que los cables estén correctamente conectados. Reemplace el arnés de cables de ser necesario. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.  C. Reemplace el control. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.

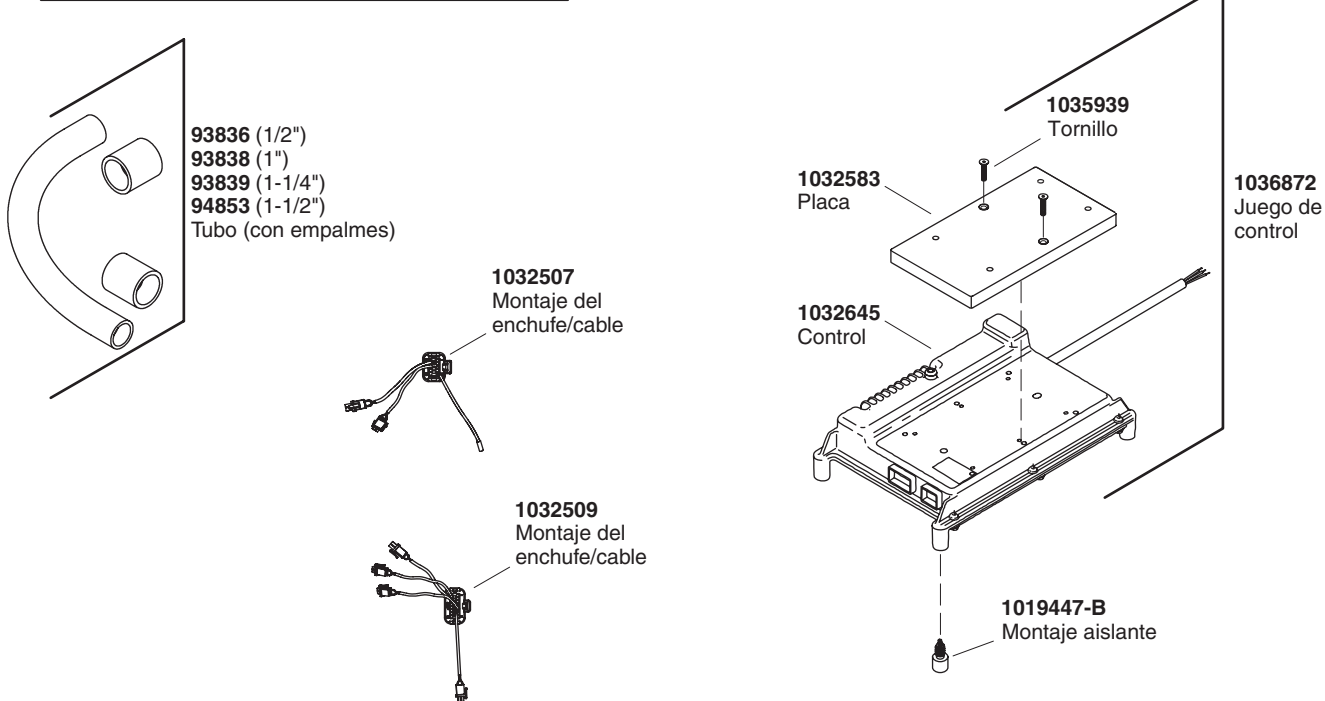
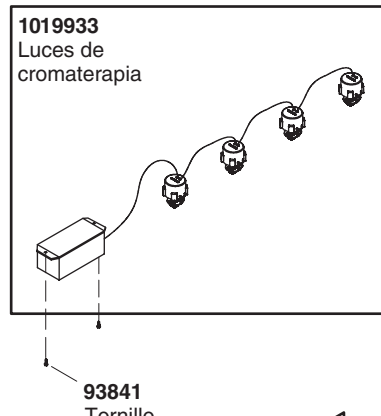
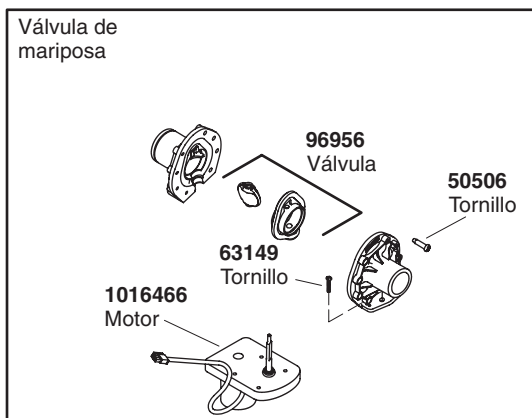
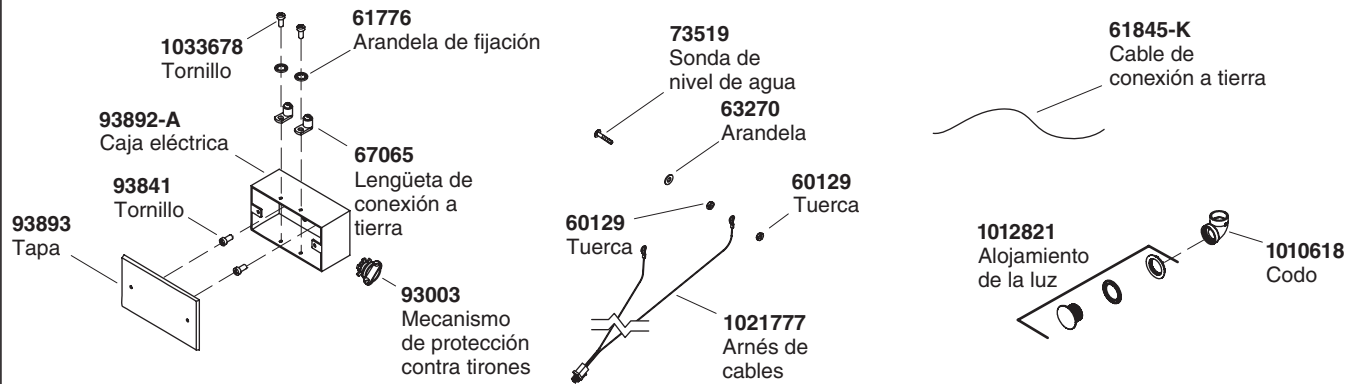
Procedimiento para resolver problemas (cont.)		
Síntomas	Causas probables	Acción recomendada
<b>10.</b> Una zona no produce burbujas de aire pero otra zona funciona con normalidad.	A. La zona no está seleccionada.	A. Seleccione la zona según las instrucciones en "Modos/funciones del teclado y bañera con jets de aire".
	B. La válvula de mariposa no funciona.	B. Reemplace la válvula de mariposa. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.
	C. El arnés de cableado está flojo, desconectado o dañado.	C. Revise que los cables estén correctamente conectados. Reemplace el arnés de cables de ser necesario. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.
	D. El teclado no funciona.	D. Reemplace el teclado. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.
	E. El control no funciona.	E. Reemplace el control. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.
<b>11.</b> El modo de barrido no funciona.	A. El teclado no funciona.	A. Reemplace el teclado. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.
	B. El control no funciona.	B. Reemplace el control. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.
<b>12.</b> Se ha derramado agua o se han producidos daños debajo de la bañera.	A. El desagüe o rebosadero presentan fugas.	A. Repare o reemplace el montaje del desagüe conforme a las instrucciones del fabricante.
	B. La pared, cubierta, y/o la puerta de la ducha no se han sellado correctamente.	B. Aplique sellador de silicona en las juntas entre la bañera y la pared, cubierta o puerta.
	C. Los canales de aire acrílicos tienen grietas.	C. Consulte al fabricante.
Para las bañeras con cromoterapia		
Síntomas	Causas probables	Acción recomendada
<b>13.</b> Las luces de cromoterapia no funcionan.	A. Los cables/conexiones están flojos, desconectados o dañados.	A. Revise que los cables estén correctamente conectados. Reemplace los cables de ser necesario. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.
	B. El control no funciona.	B. Reemplace el control. Consulte al instalador o distribuidor mayorista.

**\*Nota:** Todos los tubos son de 1" a menos que se indique lo contrario.

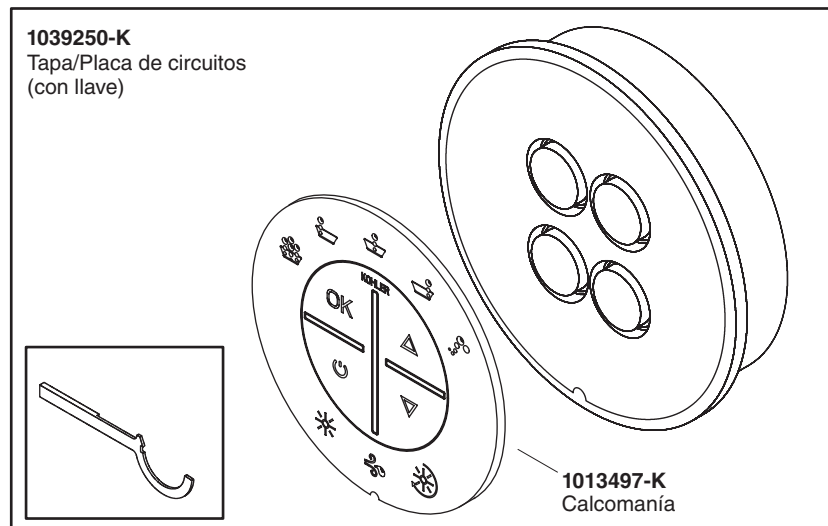
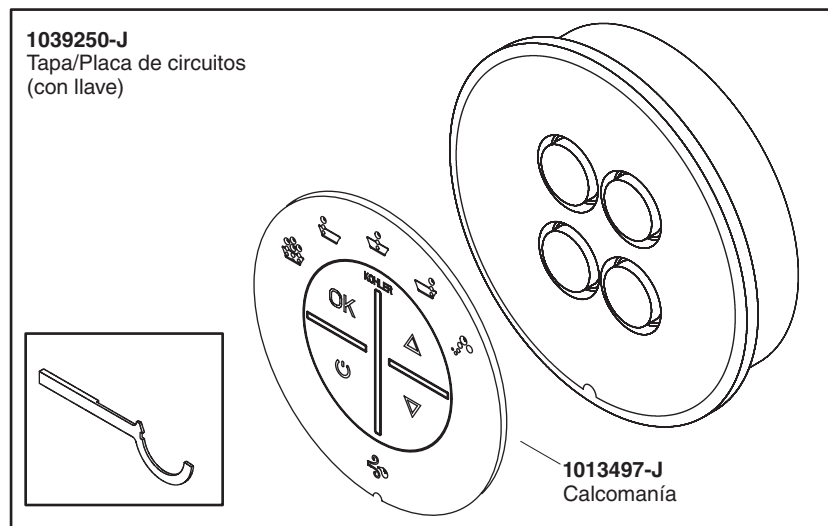
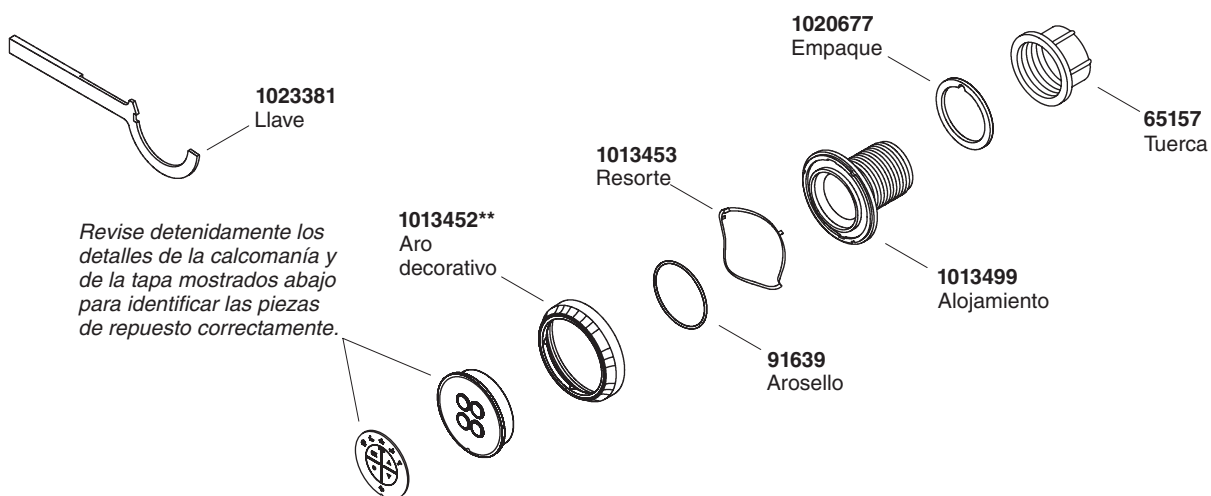


**\*\*Se debe especificar el código del acabado/color con el pedido.**

## Piezas de repuesto



**\*\*Se debe especificar el código del acabado/color con el pedido**



\*\*Se debe especificar el código del acabado/color con el pedido

**USA: 1-800-4-KOHLER**  
**Canada: 1-800-964-5590**  
**México: 001-877-680-1310**

**kohler.com**

THE BOLD LOOK  
OF **KOHLER**®

**©2006 Kohler Co.**

1054544-5-A