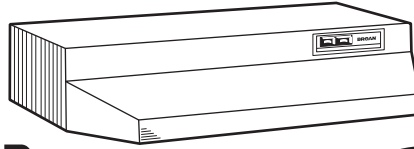
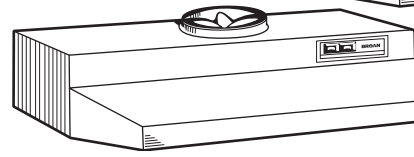




BUEZ0 HOOD



BUEZ1 HOOD



BUEZ2 HOOD

ECONOMY RANGE HOOD INSTALLATION INSTRUCTIONS

READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

! INTENDED FOR DOMESTIC COOKING ONLY !

WARNING

TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRIC SHOCK, OR INJURY TO PERSONS, OBSERVE THE FOLLOWING:

1. Use this unit only in the manner intended by the manufacturer. If you have questions, contact the manufacturer at the address or telephone number listed in the warranty.
2. Before servicing or cleaning unit, switch power off at service panel and lock service panel to prevent power from being switched on accidentally. When the service disconnecting means cannot be locked, securely fasten a prominent warning device, such as a tag, to the service panel.
3. Installation work and electrical wiring must be done by a qualified person(s) in accordance with all applicable codes and standards.
4. Sufficient air is needed for proper combustion and exhausting of gases through the flue (chimney) of fuel burning equipment to prevent backdrafting. Follow the heating equipment manufacturer's guideline and safety standards such as those published by the National Fire Protection Association (NFPA), and the American Society for Heating, Refrigeration and Air Conditioning Engineers (ASHRAE), and the local code authorities.
5. When cutting or drilling into wall or ceiling, do not damage electrical wiring and other hidden utilities.
6. Ducted fans must always be vented to the outdoors.
7. Do not use this unit with any solid-state speed control device.
8. To reduce the risk of fire, use only metal ductwork.
9. Use with approved cord-connection kit only.
10. This unit must be grounded.

TO REDUCE THE RISK OF A RANGE TOP GREASE FIRE:

1. Never leave surface units unattended at high settings. Boilovers cause smoking and greasy spillovers that may ignite. Heat oils slowly on low or medium settings.
2. Always turn hood ON when cooking at high heat or when cooking flaming foods.
3. Clean ventilating fans frequently. Grease should not be allowed to accumulate on fan or filter.
4. Use proper pan size. Always use cookware appropriate for the size of the surface element.

TO REDUCE THE RISK OF INJURY TO PERSONS IN THE EVENT OF A RANGE TOP GREASE FIRE, OBSERVE THE FOLLOWING:*

1. SMOTHER FLAMES with a close-fitting lid, cookie sheet, or metal tray, then turn off the burner. BE CAREFUL TO PREVENT BURNS. If the flames do not go out immediately, EVACUATE AND CALL THE FIRE DEPARTMENT.
2. NEVER PICK UP A FLAMING PAN - You may be burned.
3. DO NOT USE WATER, including wet dishcloths or towels - a violent steam explosion will result.
4. Use an extinguisher ONLY if:
 - A. You know you have a Class ABC extinguisher and you already know how to operate it.
 - B. The fire is small and contained in the area where it started.
 - C. The fire department is being called.
 - D. You can fight the fire with your back to an exit.

*Based on "Kitchen Firesafety Tips" published by NFPA.

CAUTION

1. For indoor use only.
2. For general ventilating use only. Do not use to exhaust hazardous or explosive materials and vapors.
3. To avoid motor bearing damage and noisy and/or unbalanced impellers, keep drywall spray, construction dust, etc. off power unit.
4. For best capture of cooking impurities, your range hood should be mounted 20-25" above the cooking surface.
5. Please read specification label on product for further information and requirements.

IMPORTANT: OBSERVE ALL GOVERNING CODES AND ORDINANCES

Your range hood has been designed to filter out smoke, odors, and grease which rise from the cooking surface. Before you begin the installation be sure that all parts and accessories are removed from carton. For best results and ease in the installation of this range hood, read the instructions sheet to become familiar with the step-by-step installation.

TOOLS AND MATERIALS REQUIRED

- Drill, electric or ratchet drive
- 1/8" drill bit for drilling pilot holes
- 7/64" drill bit to drill holes for EZ1 brackets mounting screws
- 1-1/4" wood bit for drilling electrical wiring access hole
- One common head screwdriver for securing hood mounting screws to the cabinet and hood sheet metal parts
- Pliers for opening knockouts
- Pencil, rule and level for marking cabinet locations
- Saber saw or keyhole saw for cutting the wall or cabinet openings
- Metal snips, duct tape, duct (with elbows and transition, if necessary), roof cement or caulk, and roof or wall cap, as required
- Electrical wiring and supplies of type to comply with local codes

The following materials are required only for installation on recessed bottom kitchen cabinets:

- Two 1" x 2" x 12" (approximate length) wood strips (purchase locally)
- Four 1-1/4" long flat head wood screws (purchase locally)

INSTALLER:

LEAVE THIS MANUAL WITH THE HOMEOWNER.

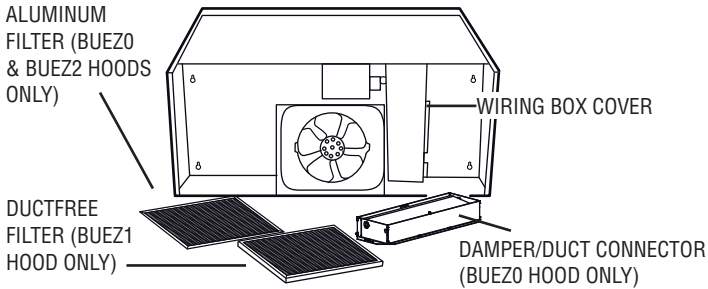
HOMEOWNER:

USE AND CARE INSTRUCTIONS ON PAGE 4.

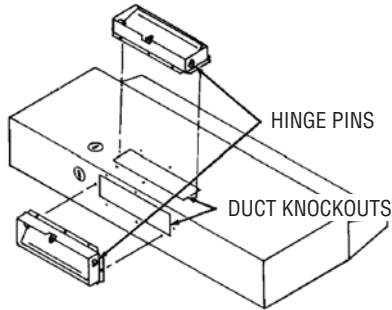
Register this product at
www.broan.com/register.
To order Service Parts: go to www.broan.com

PREPARING THE HOOD

- Unpack hood and check contents. You should receive:
 - 1 – Aluminum filter (BUEZ0 and BUEZ2 hoods only)
 - 1 – 3-1/4" x 10" damper/duct connector, mounted inside of hood for shipping only (BUEZ0 hood only)
 - 1 – Ductfree filter (BUEZ1 hood only)
 - 1 – Installation parts bag (under wiring box cover)
 - 1 – Set of EZ1 brackets (under wiring box cover)



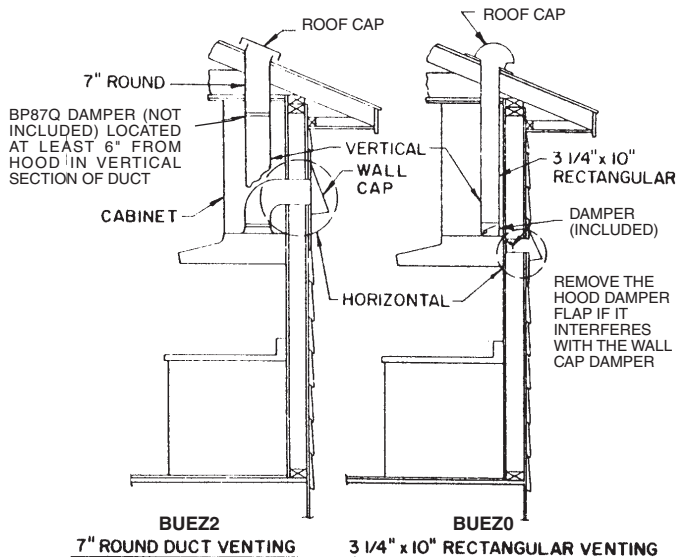
- Remove wiring box cover. Remove EZ1 brackets and parts bag from behind wiring box.
- Remove top or rear electrical knockout. Install an appropriate strain relief.
- BUEZ0 hood only: Remove rear or top duct knockout. Install damper/duct connector over opening made. Use 2 no. 8B sheet metal screws provided.



PLANNING DUCTWORK INSTALLATION

This section is for BUEZ0 and BUEZ2 hoods only. For BUEZ1 hoods, skip this section and go to "Preparing the Installation Location".

Begin planning ductwork by deciding where duct will run between hood and outside. For best performance, use shortest possible duct run and a minimum number of elbows. There are several choices.



Ducting directly through the wall (for range hoods mounted on an exterior wall). Shown are two ways to duct through an outside wall. If a wall cap is used directly off the back of the hood, special care must be taken to make sure that the damper in the damper/duct connector on the hood and damper in the wall cap do not interfere with each other when the hood is operating. This could result in either inadequate air delivery or back drafts. If this condition does exist, remove the hood damper flap. Sometimes when using a wall cap, it is easier to duct vertically and then use an elbow.

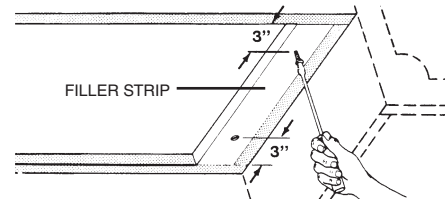
Start at the exterior and run ductwork back to the range hood. For best performance, use the shortest possible duct run and a minimum number of elbow. Tape all duct connections using metal foil duct tape.

PREPARING THE INSTALLATION LOCATION

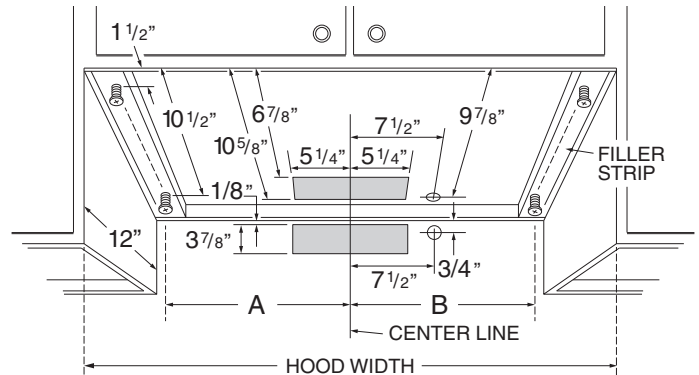
NOTE: MOUNT HOOD SO THAT BOTTOM OF HOOD IS 18" TO 24" ABOVE COOKING SURFACE. TOP FRONT OF HOOD SHOULD BE FLUSH WITH FRONT OF CABINET FRAME.

IF DISTANCE BETWEEN WALL AND FRONT OF CABINET FRAME IS MORE THAN 12", THERE WILL BE A SPACE BETWEEN BACK OF HOOD AND WALL. THIS IS NORMAL.

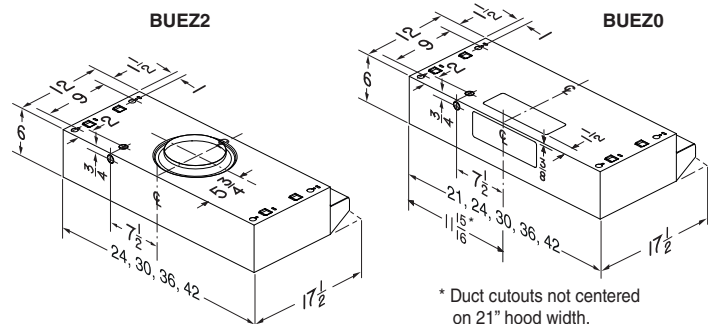
OMIT STEP 1 IF HOOD WILL BE INSTALLED UNDER CABINETS WITH FLUSH BOTTOM OR INSTALLED USING THE EZ1 BRACKETS.



- For cabinets with recessed bottoms only, if not using EZ1 brackets: Install wood filler strips on each side of recessed area under cabinet. Use two 1" x 2" strips cut to length (use thicker strips if necessary). Fasten strips with wood screws about 3" in from each end.
- Measure and mark the following:
 - Electrical wiring opening in wall or cabinet.
 - Duct opening in wall or cabinet (BUEZ0 and BUEZ2 hoods only).



A = 7-15/16" FOR 21" RANGE HOODS	A & B = 13-15/16" FOR 30" RANGE HOOD
B = 10-15/16" FOR 21" RANGE HOODS	A & B = 16-15/16" FOR 36" RANGE HOOD
A & B = 10-15/16" FOR 24" RANGE HOODS	A & B = 19-15/16" FOR 42" RANGE HOOD



* Duct cutouts not centered on 21" hood width.

WARNING: WHEN CUTTING OR DRILLING INTO WALL OR CABINET, BE CAREFUL NOT TO CUT EXISTING ELECTRICAL WIRING.

3. Drill 1-1/4" electrical wiring opening in wall or cabinet bottom.
4. Drill four pilot holes in corners of marked duct opening and cut opening with saber or keyhole saw (BUEZ0 and BUEZ2 hoods **only**).

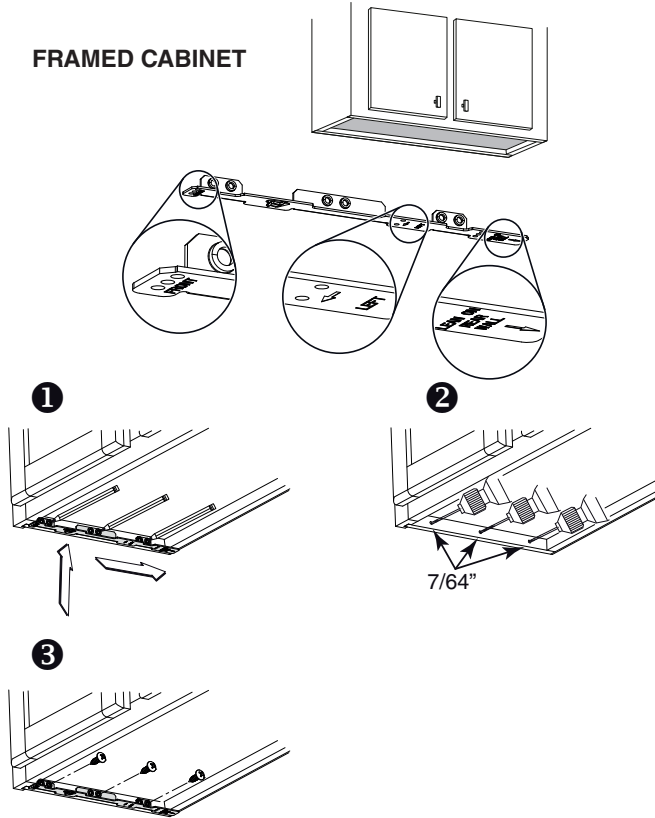
INSTALLING THE RANGE HOOD

This manual covers 2 kinds of installation: the standard (without EZ1 brackets) and the EZ1 one-person installation system. **If the cabinet is wider than the range hood width, please use the standard installation method.** For the standard installation, go to page 4.

EZ1 ONE-PERSON INSTALLATION SYSTEM

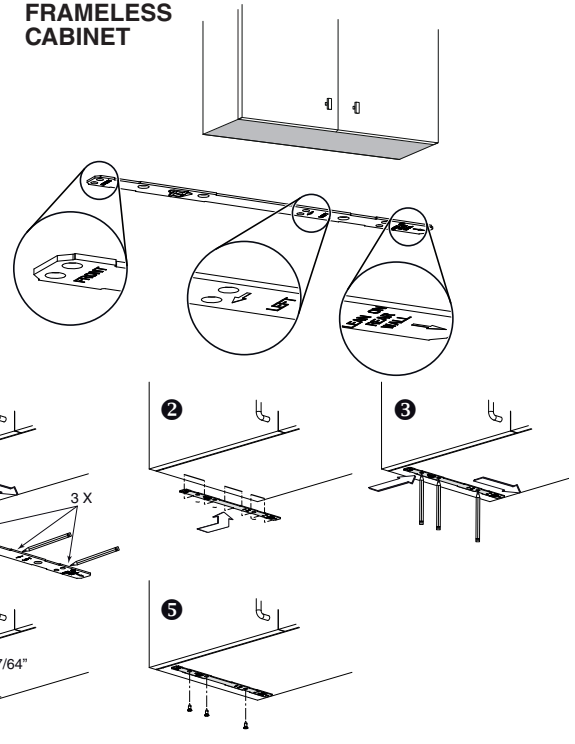
Use the appropriate brackets according to the kitchen cabinet type. Refer to the marking on the brackets to determine the correct installation side and orientation.

FRAMED CABINET



1. Mate the corresponding bracket to the cabinet side frame, while placing rear end of bracket against the wall. Use a pencil to mark 3 holes (there are 6 holes but only 3 are necessary).
2. Remove the bracket. Using a 7/64" drill bit, drill 3 holes where marked.
3. Assemble the bracket to the side frame using a Phillips screwdriver and 3 provided round head no. 8 x 5/8" wood screws. Repeat for the other side frame.

FRAMELESS CABINET

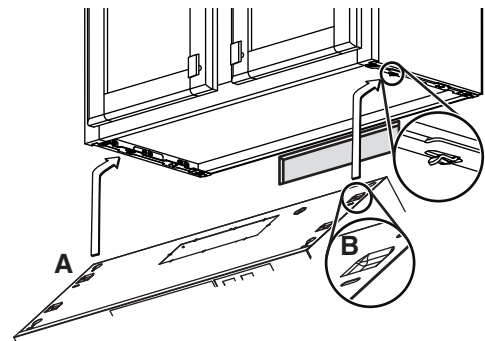


1. Align the corresponding bracket to the cabinet side, while placing rear end of bracket against the wall. Draw a line on the outer edge of the bracket (as shown).
2. Slide the bracket towards the center of cabinet and align the outside edge of the bracket with the marked line, keeping the rear end edge leaning on the wall.
3. Use a pencil to mark 3 holes.
4. Remove the bracket. Using a 7/64" drill bit, drill 3 holes where marked.
5. Assemble the bracket to the cabinet bottom using a Phillips screwdriver and 3 provided countersunk wood screws. Repeat for the other cabinet side.

The following procedure applies to both framed or frameless cabinet installations.

HORIZONTAL EXHAUST INSTALLATION ONLY

1. Pull house power cable out.
2. Temporarily hang the hood on the brackets using its 2 recessed REAR HOLES (A and B). **While holding the hood**, run the house power cable into the hood through the strain relief previously installed.
3. Unhook the rear holes from the brackets and hang the hood using its 2 recessed FRONT HOLES. **While holding the hood**, attach the power cable to the hood using the strain relief.

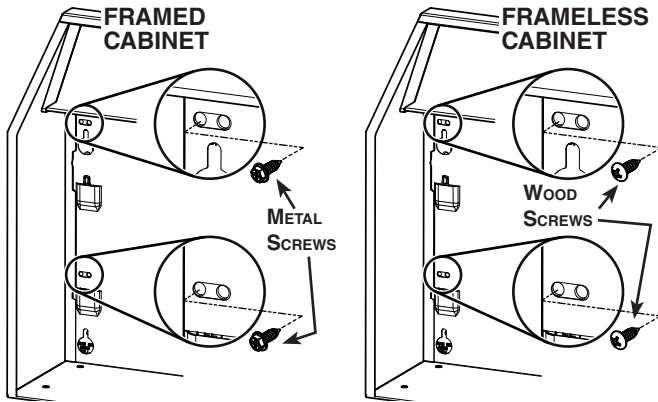


VERTICAL EXHAUST INSTALLATION ONLY

1. Pull house power cable out.
2. Hang the hood on the brackets using the 2 recessed FRONT HOLES. **While holding the hood**, run the house power cable into the hood through the strain relief previously installed. Attach power cable to the hood.

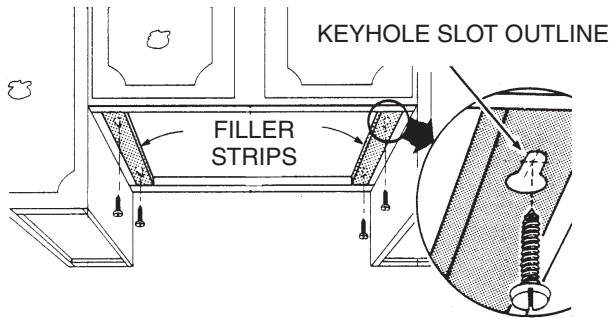
For framed cabinet, secure the hood to the EZ1 brackets using 4 no. 8-18 x 1/2" metal screws (included). Insert 2 screws per side, in the slots.

For frameless cabinet, secure the hood to the cabinet using 4 no. 8 x 5/8" round head wood screws (included). Insert 2 screws per side, in the slots.



STANDARD INSTALLATION

1. Hold hood up against cabinet bottom and trace keyhole slots onto cabinet bottom or filler strips.

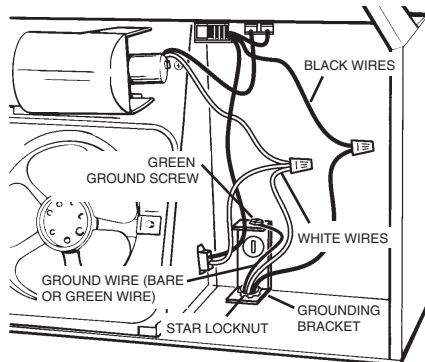


2. Screw the four supplied screws for mounting the hood into the exact center of the narrow end of the keyhole slots marked underneath the cabinet. Allow 3/8" of the screws to project, so the hood can be fitted into place.
3. Run electric wiring through hole drilled in wall or cabinet. Split wiring for 6" and run the house power cable into the hood through the strain relief previously installed. Attach power cable to the hood.
4. Position hood so that:
 - a.) Large part of keyhole slots fit over hood mounting screws.
 - b.) Damper/duct connector slides into ductwork (BUEZ0 hoods **only**)
5. Adjust hood so that hood front is flush with cabinet frame.
6. Tighten hood mounting screws firmly.

CONNECT THE WIRING

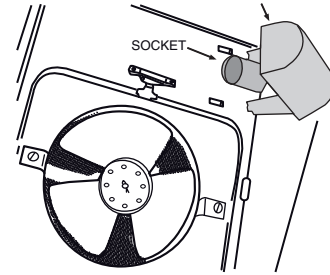
WARNING: TURN OFF THE PROPER CIRCUIT AT THE SERVICE ENTRANCE BEFORE WIRING THIS RANGE HOOD. ALL ELECTRICAL CONNECTIONS MUST BE MADE IN ACCORDANCE WITH LOCAL CODES, ORDINANCES, OR NATIONAL ELECTRICAL CODE. IF YOU ARE UNFAMILIAR WITH METHODS OF INSTALLING ELECTRICAL WIRING, SECURE THE SERVICES OF A QUALIFIED ELECTRICIAN.

1. Make electrical connection using wire nuts to connect WHITE wire to WHITE, BLACK wire to BLACK, and GREEN or bare wire to GREEN ground screw provided.
2. Replace wiring box cover and screw, taking care not to pinch wires.



FINALIZE THE INSTALLATION

1. Install light bulb (75 watts maximum). For easier installation, squeeze plastic lens and remove it from hood. Remember to reinstall lens.



2. Turn on power and check operation of fan and light. Make sure that damper operates freely (BUEZ0 hoods **only**).

USE AND CARE

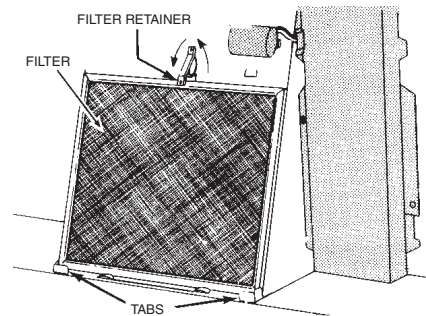
SWITCHES

The fan and light are each controlled by a rocker switch. The light switch has two positions, "ON" and "OFF." The fan switch has three positions - "HIGH," "LOW" and "OFF." ("OFF" is the middle position.)

FILTERS

BUEZ0, BUEZ2 Hoods Only:

Remove aluminum filter by turning filter retainer to one side. Filter should be washed once a month in a hot detergent solution. Aluminum filters are dishwasher safe. When installing filter, make sure that filter slides under retaining tabs on back of fan housing. Turn filter retainer so that arrows on retainer point toward front and back of hood.



BUEZ1 Hoods Only:

The BUEZ1 hood is equipped with a ductfree filter. Remove filter by turning filter retainer to one side. (see illustration above) The ductfree filter is not washable, and will last up to twelve months with normal use. Replace the filter when colored side becomes noticeably dirty or discolored.

When installing filter, make sure that filter slides under retaining tabs on back of fan housing. **MAKE SURE THAT COLORED SIDE OF FILTER IS NEXT TO FAN WHEN FILTER IS INSTALLED.** Turn filter retainer so that arrows on retainer point toward front and back of hood.

WARNING

ALWAYS DISCONNECT ELECTRIC POWER BEFORE SERVICING RANGE HOOD.

CLEANING

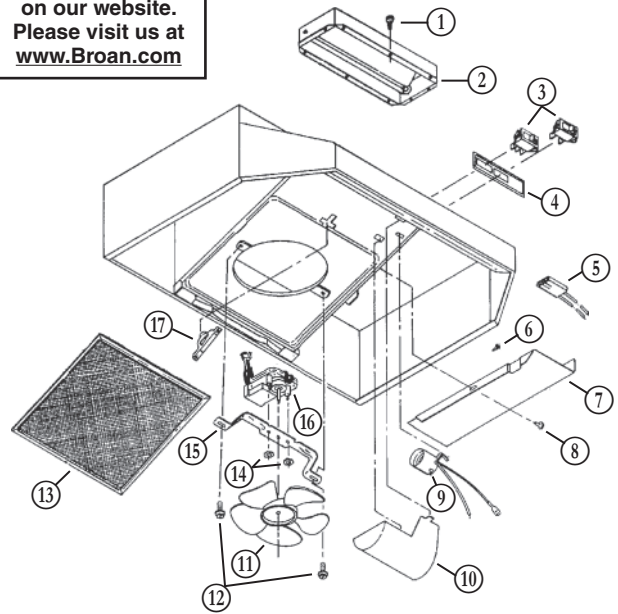
Clean your hood with a mild detergent suitable for painted surfaces. **DO NOT USE ABRASIVE CLOTH, STEEL WOOL PADS OR SCOURING POWDERS.** Fan assembly is permanently lubricated, and never needs oiling. Clean motor with a damp cloth and grease-cutting detergent when a heavy coating of grease has accumulated.

SERVICE PARTS

BUEZO SERIES 3¼" x 10" DUCTED HOOD

Key No.	Part No.	Description
1	99150415	No. 8B x 1/4 Hex Head Sheet Metal Screws* (2 Required)
2	97005544	Damper Assembly
3	97016971 97016970	Fan & Light switches – White Fan & Light switches – Black
4	97010709 99090881	Nameplate - Black Nameplate - White
5	97005678	Motor Receptacle with Wires
6	99150471	No. 10-32 x 1/2 Green Ground Screw*
7	98006621	Outlet Box Cover
8	99170245	No. 8 x 3/8 Sheet Metal Screw*
9	99270987	Bulb Holder with Wires
10	99110437	Light Lens
11	99020272	Fan Blade
12	97011217	Screw/Nut Kit (Includes 2 - no. 10-16 x .500 screws and 2 - no. 10-16 sheet metal nuts)
13	97006931	Aluminum Filter
14	99260428	No. 6-32 Locking Nuts* (2 Required)
15	98005568	Motor Mounting Bracket
16	97012248	Motor Assembly (Includes Key Nos. 11, 14 & 15)
17	99420472	Filter Retainer
**	S97021374	EZ-1 Brackets
**	-----	Light Bulb, 75 watts (not included)

Replacement parts can now be ordered on our website. Please visit us at www.Broan.com



Order service parts by "PART NO." - NOT by "KEY NO."

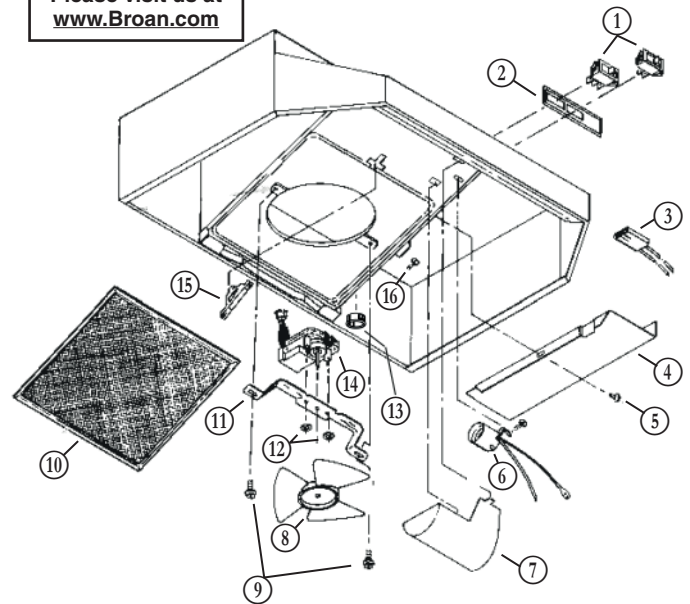
* Standard Hardware. May be purchased locally.

** Not Illustrated.

BUEZ1 SERIES

Key No.	Part No.	Description
1	97016971 97016970	Fan & Light switches – White Fan & Light switches – Black
2	97010709 99090882	Nameplate - Black Nameplate - White
3	97005678	Motor Receptacle with Wires
4	98006621	Outlet Box Cover
5	99170245	No. 8 x 3/8 Sheet Metal Screw*
6	99270987	Bulb Holder with Wires
7	99110437	Light Lens
8	99020287	Fan Blade
9	97011217	Screw/Nut Kit (Includes 2 - no. 10-16 x .500 screws and 2 - no. 10-16 sheet metal nuts)
10	97007696	Ductfree Filter
11	98005568	Motor Mounting Bracket
12	99260428	No. 6-32 Locking Nuts* (2 Required)
13	93400038	Grommet
14	97011220	Motor Assembly (Includes Key Nos. 8, 11 & 12)
15	99420472	Filter Retainer
16	99150471	No. 10-32 x 1/2 Green Ground Screw*
**	S97021374	EZ-1 Brackets
**	-----	Light Bulb, 75 watts (not included)

Replacement parts can now be ordered on our website. Please visit us at www.Broan.com



Order service parts by "PART NO." - NOT by "KEY NO."

* Standard Hardware. May be purchased locally.

** Not Illustrated.

SERVICE PARTS

BUEZ2 SERIES 7" ROUND DUCTED HOOD

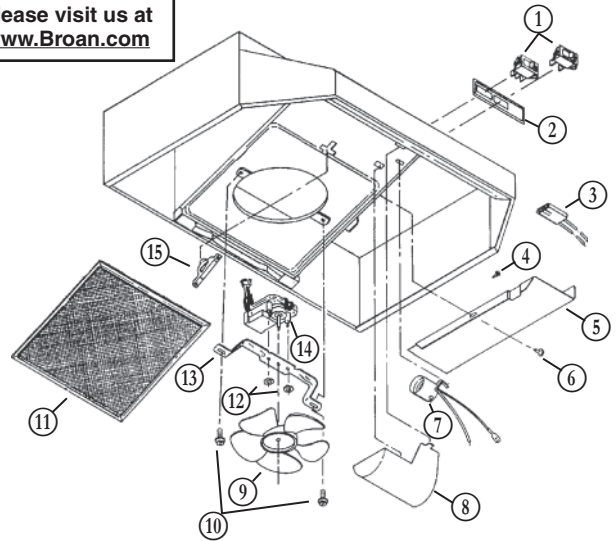
Key No.	Part No.	Description
1	97016971	Fan & Light switches – White
	97016970	Fan & Light switches – Black
2	97010709	Nameplate - Black
	99090881	Nameplate - White
3	97005678	Motor Receptacle with Wires
4	99150471	No. 10-32 x 1/2 Green Ground Screw*
5	98006621	Outlet Box Cover
6	99170245	No. 8 x 3/8 Sheet Metal Screw*
7	99270987	Bulb Holder with Wires
8	99110437	Light Lens
9	99020272	Fan Blade
10	97011217	Screw/Nut Kit (Includes 2 - no. 10-16 x .500 screws and 2 - no. 10-16 sheet metal nuts)
11	97006931	Aluminum Filter
12	99260428	No. 6-32 Locking Nuts* (2 Required)
13	98005568	Motor Mounting Bracket
14	97012248	Motor Assembly (Includes Key Nos. 9, 12 & 13)
15	99420472	Filter Retainer
**	S97021374	EZ-1 Brackets
**	-----	Light Bulb, 75 watts (not included)

Order service parts by "PART NO." - NOT by "KEY NO."

* Standard Hardware. May be purchased locally.

** Not Illustrated.

Replacement parts can now be ordered on our website. Please visit us at www.Broan.com



Limited Warranty

Warranty Period and Exclusions: Broan-NuTone LLC (the "Company") warrants to the original consumer purchaser of its product ("you") that the product (the "Product") will be free from material defects in the Product or its workmanship for a period of one (1) year from the date of original purchase (or such longer period as may be required by applicable law).

The limited warranty period for any replacement parts provided by the Company and for any Products repaired or replaced under this limited warranty shall be the remainder of the original warranty period (or such longer period as may be required by applicable law).

This warranty does not cover fluorescent lamp starters, tubes, halogen and incandescent bulbs, fuses, filters, ducts, roof caps, wall caps and other accessories for ducting that may be purchased separately and installed with the Product. This warranty also does not cover (a) normal maintenance and service, (b) normal wear and tear, (c) any Products or parts which have been subject to misuse, abuse, abnormal usage, negligence, accident, improper or insufficient maintenance, storage or repair (other than repair by the Company), (d) damage caused by faulty installation, or installation or use contrary to recommendations or instructions, (e) any Product that has been moved from its original point of installation, (f) damage caused by environmental or natural elements, (g) damage in transit, (h) natural wear of finish, (i) Products in commercial or nonresidential use, or (j) damage caused by fire, flood or other act of God or (k) Products with altered, defaced or removed serial numbers. This warranty covers only Products sold to original consumers in the United States by the Company or its U.S. distributors authorized by the Company.

This warranty supersedes all prior warranties and, subject to applicable law, is not transferable from the original consumer purchaser.

No Other Warranties: This Limited Warranty contains the Company's sole obligation and your sole remedy for defective products. The foregoing warranties are exclusive and in lieu of any other warranties and conditions, express or implied. **THE COMPANY DISCLAIMS AND EXCLUDES ALL OTHER EXPRESS WARRANTIES AND CONDITIONS, AND DISCLAIMS AND EXCLUDES ALL WARRANTIES AND CONDITIONS IMPLIED BY LAW, INCLUDING WITHOUT LIMITATION THOSE OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.** To the extent that applicable law prohibits the exclusion of implied warranties or conditions, the duration of any applicable implied warranty or condition is limited to the period specified for the express warranty above. Some jurisdictions do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you. Any oral or written description of the Product is for the sole purpose of identifying it and shall not be construed as an express warranty.

Whenever possible, each provision of this Limited Warranty shall be interpreted in such manner as to be effective and valid under applicable law, but if any provision is held to be prohibited or invalid, such provision shall be ineffective only to the extent of such prohibition or invalidity, without invalidating the remainder of such provision or the other remaining provisions of the Limited Warranty.

Remedy: During the applicable limited warranty period, the Company will, at its option, provide replacement parts for, or repair or replace, without charge, any Product or part thereof, to the extent the Company finds it to be covered by and in breach of this limited warranty under normal use and service. The Company will ship the repaired or replaced Product or replacement parts to you at no charge. You are responsible for all costs for removal, reinstallation and shipping, insurance or other freight charges incurred in the shipment of the Product or part to the Company. If you must send the Product or part to the Company, as instructed by the Company, you must properly pack the Product or part—the Company is not responsible for damage in transit. The Company reserves the right to utilize reconditioned, refurbished, repaired or remanufactured Products or parts in the warranty repair or replacement process. Such Products and parts will be comparable in function and performance to an original Product or part and warranted for the remainder of the original warranty period (or such longer period as may be required by applicable law).

Company reserves the right, in its sole discretion, to refund the money actually paid by you for the Product in lieu of repair or replacement. If the Product or component is no longer available, replacement may be made with a similar product of equal or greater value, at Company's sole discretion. This is your sole and exclusive remedy for breach of this limited warranty.

Exclusion of Damages: **THE COMPANY'S OBLIGATION TO PROVIDE REPLACEMENT PARTS, OR REPAIR, REPLACE OR REFUND, AT THE COMPANY'S OPTION, SHALL BE YOUR SOLE AND EXCLUSIVE REMEDY UNDER THIS LIMITED WARRANTY AND THE COMPANY'S SOLE AND EXCLUSIVE OBLIGATION. THE COMPANY SHALL NOT BE LIABLE FOR INCIDENTAL, INDIRECT, CONSEQUENTIAL OR SPECIAL DAMAGES ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE PRODUCT, ITS USE OR PERFORMANCE.** Incidental damages include but are not limited to such damages as loss of time and loss of use. Consequential damages include but are not limited to the cost of repairing or replacing other property which was damaged if the Product does not work properly.

THE COMPANY SHALL NOT BE LIABLE TO YOU, OR TO ANYONE CLAIMING UNDER YOU, FOR ANY OTHER OBLIGATIONS OR LIABILITIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, OBLIGATIONS OR LIABILITIES ARISING OUT OF BREACH OF CONTRACT OR WARRANTY, NEGLIGENCE OR OTHER TORT OR ANY THEORY OF STRICT LIABILITY, WITH RESPECT TO THE PRODUCT OR THE COMPANY'S ACTS OR OMISSIONS OR OTHERWISE.

Some jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights, which vary from jurisdiction to jurisdiction. The disclaimers, exclusions, and limitations of liability under this warranty will not apply to the extent prohibited by applicable law.

This warranty covers only replacement or repair of defective Products or parts thereof at the Company's main facility and does not include the cost of field service travel and living expenses. Any assistance the Company provides to or procures for you outside the terms, limitations or exclusions of this limited warranty will not constitute a waiver of such terms, limitations or exclusions, nor will such assistance extend or revive the warranty.

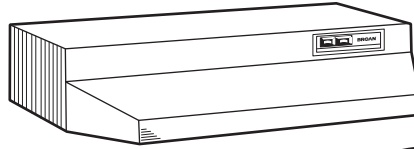
The Company will not reimburse you for any expenses incurred by you in repairing or replacing any defective Product, except for those incurred with the Company's prior written permission.

How to Obtain Warranty Service: To qualify for warranty service, you must (a) notify the Company at the address or telephone number stated below within seven (7) days of discovering the covered defect, (b) give the model number and part identification and (c) describe the nature of any defect in the Product or part. At the time of requesting warranty service, you must present evidence of the original purchase date. If you cannot provide a copy of the original written limited warranty, then the terms of the Company's most current written limited warranty for your particular product will control. The most current limited written warranties for the Company's products can be found at www.broan.com.

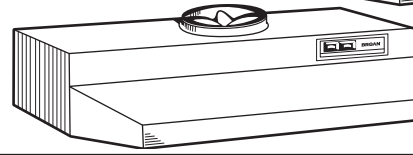
Broan-NuTone LLC 926 West State Street, Hartford, WI 53027 www.broan.com 800-637-1453

BROAN®

CAMPANA
BUEZO



CAMPANA
BUE1



CAMPANA
BUE2

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN DE LOS EXTRACTORES TIPO ECONOMICO

LEA Y CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES



PREVISTO PARA COCINAR DOMÉSTICO SOLAMENTE.



ADVERTENCIA

PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO, CHOQUE ELECTRICO, O LESION A PERSONAS, PROCURE LO SIGUIENTE:

1. Utilice esta unidad sólo en la manera prescrita por el fabricante. Si tiene usted alguna pregunta, comuníquese con el fabricante a la dirección o el teléfono indicados en la garantía.
2. Antes de efectuar algún servicio o limpieza, se debe desconectar la corriente eléctrica en el armario de circuitos y asegurarlo con llave para evitar que la corriente sea conectada accidentalmente. Cuando el dispositivo para desconectar el servicio eléctrico no puede ser cerrado con algún tipo de traba, sujete fuertemente al panel de servicio, una etiqueta de advertencia prominente.
3. Todo trabajo de instalación y cableado eléctrico debe ser realizado por personal calificado y de acuerdo con todos los códigos y normas pertinentes, incluyendo los códigos y normas relacionados con construcción clasificada para incendio.
4. Aire suficiente es necesario para facilitar la combustión adecuada y la salida apropiada de gases por la chimenea de la unidad y para evitar corrientes de aire invertidas. Siga las instrucciones y medidas de seguridad del fabricante del equipo y de las sociedades profesionales de equipos de calentadores y los reglamentos de seguridad locales.
5. A cortar o perforar la pared o el techo, no dañe el cableado eléctrico u otros servicios públicos ocultos a la vista.
6. Los abanicos con ducto deberán siempre tener una salida hacia el exterior.
7. No utilice esta unidad en conjunto con cualquier dispositivo de control de velocidad de estado sólido.
8. Para reducir el riesgo de incendio, use sólo ductos de metal.
9. Uso con el kit aprobado de la conexión de la cuerda solamente.
10. Esta unidad se debe instalar con tierra efectiva.

PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO DEBIDO A GRASA ACUMULADA EN LAS HORNILLAS:

1. Nunca deje sin atender las unidades de superficie cuando tengan ajustes altos. Los reboses pueden provocar humo y derrames grasosos que se pueden incendiar. Caliente lentamente el aceite en un ajuste bajo o medio.
2. Siempre ENCIENDA la campana cuando cocine con alta temperatura o cuando cocine alimentos que se puedan incendiar.
3. Limpie con frecuencia los ventiladores. No debe permitir que la grasa se acumule en el ventilador ni en el filtro.
4. Utilice un sartén de tamaño adecuado. Siempre utilice el utensilio adecuado al tamaño del elemento de superficie.

PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESION A PERSONAS RESULTADO DE UN INCENDIO DEBIDO A GRASA ACUMULADA EN LAS HORNILLAS, PROCURE LO SIGUIENTE:*

1. AHOGUE LAS LLAMAS con una tapa ajustada o charola de metal, después apague la hornilla. TENGA CUIDADO A FIN DE EVITAR QUEMADURAS. Si las llamas no se apagan de inmediato, EVACUE Y AVISE A LOS BOMBEROS.
2. NO LEVANTE NUNCA UNA SARTEN QUE ESTE EN LLAMAS - Usted se podrá quemar.
3. NO UTILICE AGUA, incluyendo toallas de cocina mojadas - puede resultar una explosión de vapor violenta.
4. Utilice un extinguidor SOLAMENTE si:
 - A. Usted sabe que tiene un extinguidor de clase ABC y lo sabe utilizar.
 - B. El incendio es pequeño y contenido dentro del área donde se inició.
 - C. Los bomberos han sido avisados.
 - D. Usted puede combatir el incendio con una salida a su espalda.

* Basado en las recomendaciones para "Seguridad en la Cocina" publicadas por la NFPA de los EEUU.

PRECAUCIÓN

1. Para el uso de interior solamente.
2. Solamente para uso general de ventilación. No utilice para descargar materiales o vapores riesgosos o explosivos.
3. Para evitar daños al motor y evitar que las navajas del abanico emitan mucho ruido o estén fuera de balance, mantenga el motor libre de pelusa, polvo, etc.
4. Para obtener mejores resultados en la captura de los vapores de la estufa, el extractor debe montarse a entre 18" y 24" sobre las hornillas de la estufa.
5. Por favor lea la etiqueta con las especificaciones del equipo para otros requisitos y mayor información.

IMPORTANTE: OBSERVE TODOS LOS CODIGOS Y REGULACIONES VIGENTES.

Su campana de cocina ha sido diseñada para sacar el humo, los olores, y la grasa que salen de la superficie donde se cocina. Antes de comenzar la instalación asegúrese que ha sacado del cartón todas la piezas y aditamentos. Para obtener mejores resultados y facilitar la instalación de la campana, lea la hoja de instrucciones a fin de familiarizarse con la instalación paso a paso.

HERRAMIENTAS Y MATERIALES QUE SE NECESITAN

- Taladro, eléctrico o accionado por trinquete
 - Broca de 1/8" para taladrar agujeros pilotos
 - Broca de 7/64" para taladrar orificios para los tornillos de montaje de los soportes EZ1
 - Broca para madera de 1/4" para taladrar el orificio de acceso
 - Un destornillador de cabeza común para asegurar los tornillos de montaje de la campana al armario y las piezas de chapa metálica
 - Alicates para sacar los discos removibles
 - Lápiz, regla y nivel para marcar el armario
 - Sierra sable o de calar para cortar la pared o hacer agujeros en el armario
 - Tijeras de hojalatero, cinta para ducto, ducto (con codos y transiciones si las necesita), cenento para techos o masilla y tapa de techo o tapa de pared, según sea necesario
 - Alambre y materiales eléctricos del tipo requerido por los códigos locales
- Los materiales siguientes se necesitan solamente para la instalación de armarios de cocina empotrados en la parte inferior
- Dos 1" x 2" x 12" tiras de madera (largo aproximado) (cómprelos localmente)
 - Cuatro tornillos de cabeza plana para madera de 1/4" de largo (cómprelos localmente)

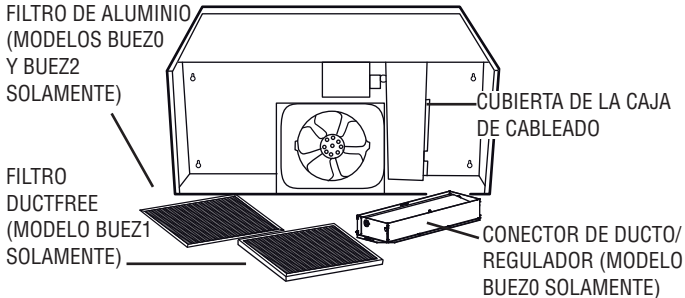
INSTALADOR: DEJE ESTE MANUAL CON EL USUARIO.

USUARIO: INSTRUCCIONES PARA EL USO Y CUIDADO EN LA PÁGINA 4.

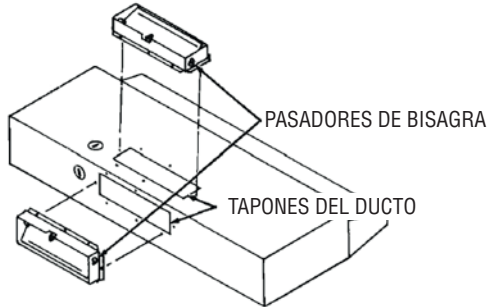
Registre este producto en www.broan.com/register.
Para pedir piezas de servicio:
vaya a www.broan.com

PREPARACIÓN DE LA CAMPANA

- Desempaque la campana y verifique el contenido. Ud debe recibir:
 - 1 – Filtro de aluminio (solamente extractores modelos BUEZO, BUEZ2)
 - 1 – Conector de ducto/regulador de 3-1/4 plg. x 10 plg. (montado dentro del extractor para facilitar el embarque) (solamente extractor modelo BUEZO)
 - 1 – Filtro Ductfree (solamente extractor modelo BUEZ1)
 - 1 – Bolsita con piezas para la instalación (bajo la cubierta de la caja de cableado)
 - 1 – Soportes EZ1 (bajo la cubierta de la caja de cableado)



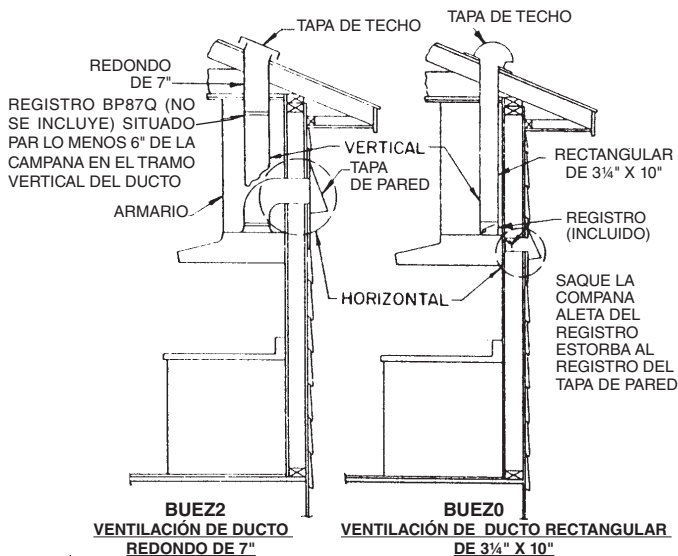
- Retire la cubierta de la caja de cableado. Quite los soportes EZ1 y la bolsita con piezas para la instalación del interior de la campana.
- Saque el disco removible del tope o de la parte de atrás. Instale una descarga de presión adecuada.
- Solamente modelo BUEZO: Retire el tapón trasero o superior. Instale el conector del ducto/regulador sobre la abertura. Utilice dos tornillos de lámina n.o 8B incluidos.



COMO PLANEAR LA INSTALACION DEL DUCTO

Esta sección es solamente para modelos BUEZO y BUEZ2. Para los modelos BUEZ1, omitase esta sección y pase a "Preparación del sitio de la instalación".

Empiece los planes para el ducto decidiendo por donde va a correr el ducto entre la campana y el exterior. Pare mejores resultados use la vía más corta posible y el menor número de codos. Hay varias posibilidades.



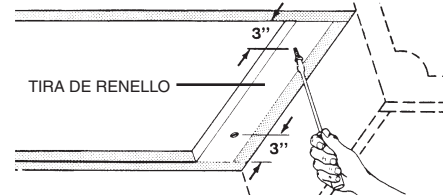
El ducto directo a través de la pared (para campanas de cocina montadas en una pared exterior). Se muestran dos maneras de instalar el ducto a través de una pared exterior. Si se usa un tapa de pared directamente por detrás de la campana, debe tenerse mucho cuidado en que el registro en el conector registro/ducto de la campana y el registro en el tapa de pared no se interfieran entre si cuando funciona la campana. Esto podría resultar en inadecuado movimiento de aire o contratiros. Cuando exista esta condición quite la aleta del registro de la campana. Algunas veces cuando se usa un tapa de pared es más fácil correr el ducto verticalmente y luego usar un codo.

Comience afuera e instale el ducto hacia la campana. Para obtener el mejor rendimiento de la campana emplee el ducto mas corto posible y un numero minimo de codos. Cubrir todas la conexiones de ducto con cinta adhesiva metálica para sellar las juntas entre los tramos de los conductos.

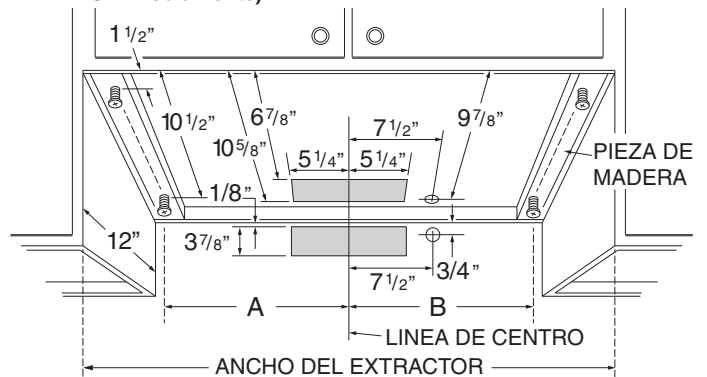
PREPARACION DEL SITIO DE LA INSTALACION

NOTA: MONTE LA CAMPANA PARA QUE SU PARTE INFERIOR QUEDE DE 18" A 24" SOBRE LA SUPERFICIE DONDE SE COCINA. EL TOPE FRONTAL DE LA CAMPANA DEBE ESTAR A RAS CON EL MARCO DELANTERO DEL ARMARIO.

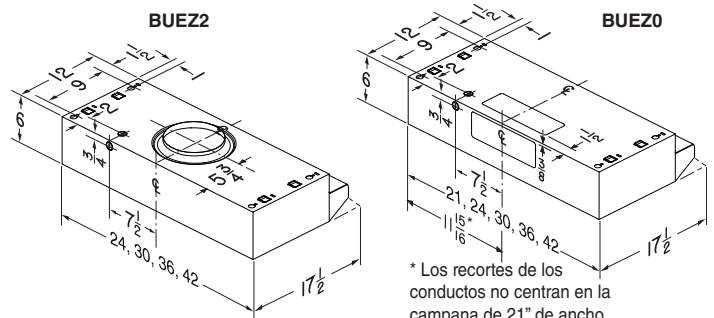
SI LA DISTANCIA ENTRE LA PARED Y EL FRENTE DEL MARCO DEL ARMARIO ES MAS DE 12" QUEDARA UN ESPACIO ENTRE LA PARTE TRASERA DE LA CAMPANA Y LA PARED. ESTO ES NORMAL. OMITASE EL PASO 1 SI SE VA A INSTALAR DEBAJO DEL ARMARIO CON FONDO AL RAS O SI LOS SOPORTES EZ1 DEBE SER UTILIZADO.



- Solamente para armarios con fondos empotrados o si no utilizar los soportes EZ1: Instale tiras de relleno de madera a cada lado del área empotrada debajo del armario. Use dos 1" x 2" tiras cortadas a lo largo (use tiras más gruesas si es necesario). Asegure las tiras con tornillos para madera como 3" desde cada extremo.
- Mida y marque lo siguiente:
 - La abertura para el alambrado eléctrico en la pared o armario.
 - Abertura para el ducto en la pared o armario (modelos BUEZO y BUEZ2 solamente).



A = 7-15/16" PARA CAMPANAS DE 21"	A Y B = 13-15/16" PARA CAMPANAS DE 30"
B = 10-15/16" PARA CAMPANAS DE 21"	A Y B = 16-15/16" PARA CAMPANAS DE 36"
A Y B = 10-15/16" PARA CAMPANAS DE 24"	A Y B = 19-15/16" PARA CAMPANAS DE 42"



ADVERTENCIA: CUANDO CORTE O TALADRE LA PARED O EL ARMARIO TENGA CUIDADO DE NO CORTAR LOS ALAMBRES ELECTRICOS INSTALADOS.

3. Taladre un agujero de 1-1/4" para el alambrado eléctrico en la pared o el fondo del armario.
4. Taladre cuatro agujeros pilotos en las esquinas de agujero del ducto marcado y haga el corte con una sierra sable o de calar (modelos BUEZO y BUEZ2 **solamente**).

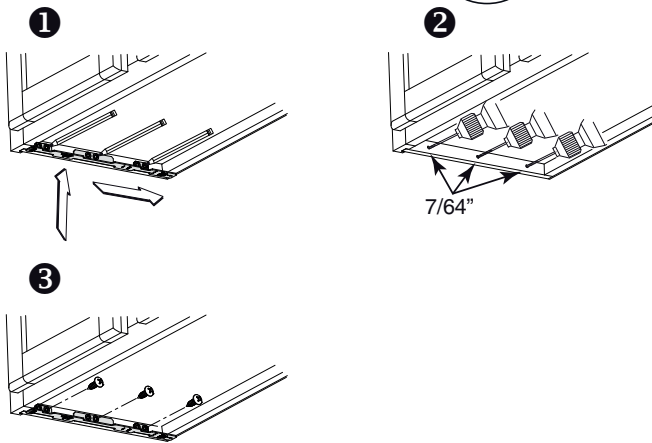
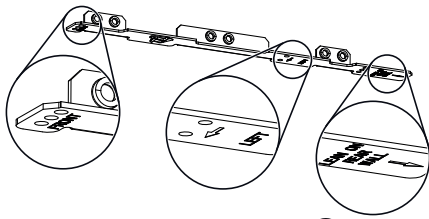
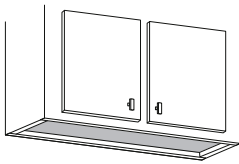
INSTALACIÓN DE LA CAMPANA DE COCINA

Este manual cubre 2 tipos de instalación: la normal (sin soportes EZ1) y la instalación EZ1 por una persona (usando los soporte provistos). **Si el armario es más ancho que la campana, use el modo de instalación normal.** Para la instalación normal, vaya a la página 4.

INSTALACIÓN CON SOPORTES EZ1

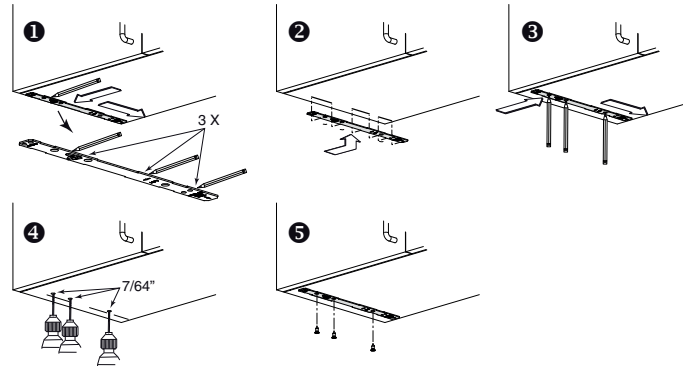
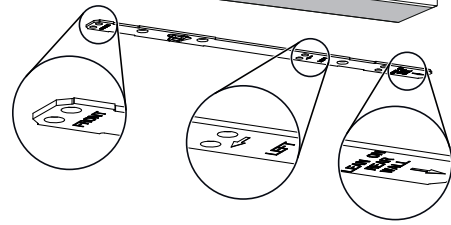
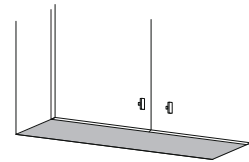
Instale los soportes de instalación adecuados según el tipo de armario. Consulte las marcas de los soporte para establecer el lado y la orientación correctos de la instalación: *front* = frente, *left* = izquierda, *lean on rear wall* = apoyar contra la pared de atrás.

ARMARIO CON ARMAZÓN



1. Acople el soporte correspondiente a la armazón lateral del armario colocando la parte de atrás del soporte contra la pared. Use un lápiz para marcar 3 orificios (hay 6 orificios pero sólo se necesitan 3).
2. Retire el soporte. Use una broca de 7/64" para taladrar 3 orificios donde los marcaras.
3. Una el soporte al armazón lateral con un destornillador Phillips y 3 tornillos para madera n.º 8 x 5/8" provistos. Repita la operación en el otro lado del armazón

ARMARIO SIN ARMAZÓN

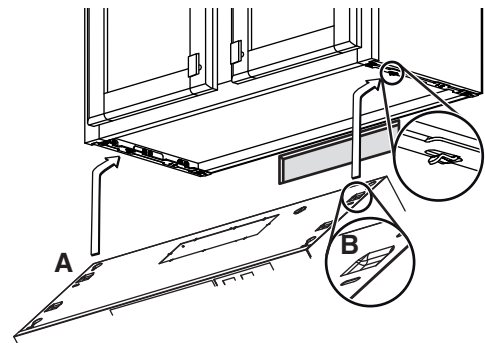


1. Alinee el soporte correspondiente al lado del armario, colocando al mismo tiempo la parte trasera del soporte contra la pared. Dibuje una línea a lo largo del borde exterior del soporte (como se muestra).
2. Coloque el soporte en el centro del armario y alinee el borde lateral con la línea marcada manteniendo la parte trasera apoyada en la pared.
3. Use un lápiz para marcar 3 orificios.
4. Retire el soporte. Use una broca de 7/64" para taladrar 3 orificios donde los marcaras.
5. Una el soporte a la parte inferior del armario con un destornillador Phillips y 3 tornillos embutidos n.º 8 x 1/2", provistos. Repita la operación en el otro lado del armario.

El procedimiento siguiente se aplica a las instalaciones en armarios con armazón y sin armazón.

INSTALACIÓN CON SALIDA HORIZONTAL SOLAMENTE

1. Lleve el cableado eléctrico.
2. Cuelgue provisionalmente la campana de los soportes por medio de los dos (2) ORIFICIOS TRASEROS rebajados (A y B). **Mientras sujeta la campana**, lleve el cable de alimentación de la vivienda hasta la campana a través de la descarga de presión instalada previamente.
3. Desenganche los orificios traseros de los soportes y cuelgue la campana por medio de los dos (2) ORIFICIOS DELANTEROS rebajados. **Mientras sujeta la campana**, sujete el cable de alimentación a la campana usando la descarga de presión.

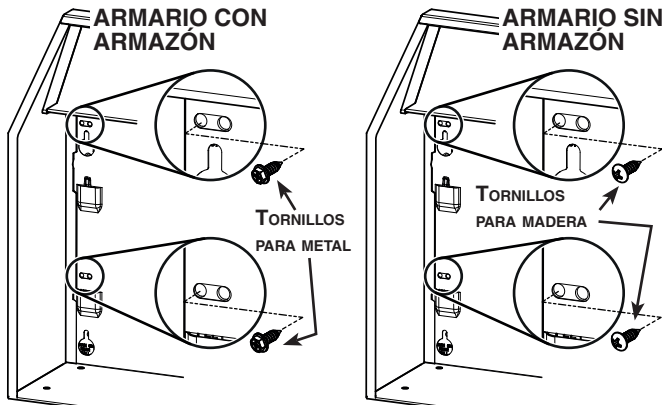


INSTALACIÓN CON SALIDA VERTICAL SOLAMENTE

1. Lleve el cableado eléctrico.
2. Cuelgue la campana a los soportes usando los dos (2) ORIFICIOS DELANTEROS rebajados. **Mientras sujeta la campana**, sujete el cable de alimentación a la campana usando la descarga de presión instalada previamente.

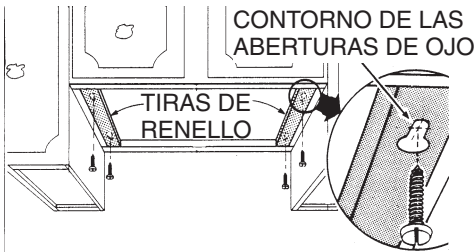
En los armarios con armazón, sujete la campana a los soportes EZ1 por medio de los (4) tornillos para metal n.º 8-18 x 1/2" (incluidos). Introduzca (2) tornillos en cada lado, en las ranuras.

En los armarios sin armazón, sujete la campana al armario por medio de los (4) tornillos de cabeza redonda para madera n.º 8 x 5/8" (incluidos). Introduzca (2) tornillos en cada lado, en las ranuras.



INSTALACIÓN NORMAL

1. Sostenga la campana contra el fondo del armario y trace las aberturas de ojo en el fondo del armario o en las tiras de relleno.

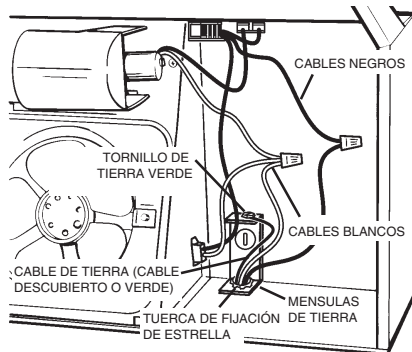


2. Atornille los cuatro tornillos que se proveen para montar la campana en el centro mismo del extremo estrecho de las aberturas de ojo marcadas debajo del armario. Deje que los tornillos sobresalgan 3/8" para que la campana pueda encajar bien en su lugar.
3. Corra el cable eléctrico por el agujero taladrado en la pared o el armario. Separe los alambres para 6" y lleve el cable eléctrico a la campana a través de la descarga de presión instalada previamente. Sujete el cable de alimentación a la campana usando la descarga de presión.
4. Coloque la campana de tal manera que:
 - a.) La mayor parte de las aberturas de ojo caben sobre los tornillos de montaje de la campana.
 - b.) El conector de registro/ducto se desliza dentro del ducto (modelos BUEZ0 **solamente**).
5. Coloque la campana para que su frente quede a ras con el marco del armario.
6. Apriete bien los tornillos de montaje de la campana.

CONECTE EL CABLEADO

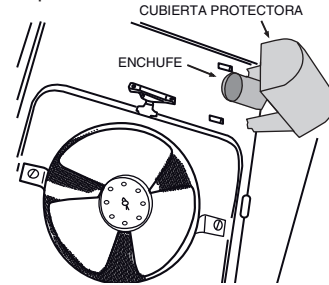
ADVERTENCIA: DESCONECTE EL CIRCUITO CORRESPONDIENTE EN LA ENTRADA DEL SERVICIO ELÉCTRICO ANTES DE ALAMBRAR ESTA CAMPANA DE COCINA. TODAS LAS CONEXIONES ELÉCTRICAS DEBEN HACERSE EN CONFORMIDAD CON LOS CODIGOS Y REGULACIONES LOCALES O EL CODIGO ELÉCTRICO NACIONAL. SI UD. NO ESTA FAMILIARIZADO CON LOS METODOS DE INSTALACION DEL ALAMBRADO ELÉCTRICO, CONTRATE LOS SERVICIOS DE UN ELECTRICISTA CALIFICADO.

1. Conecte el cable de alimentación de la vivienda al cableado de la campana utilizando tuerca para cable: El hilo NEGRO con el NEGRO, el BLANCO con el BLANCO y el VERDE o el hilo pelado con el tornillo VERDE de tierra.
2. Reinstale la tapa de la caja de empalmes y tornillo, procure que los hilos no queden pellizcados al volver a colocar la tapa.



FINALIZAR LA INSTALACIÓN

1. Instale un foco (75 vatios máximo). Para lograr una instalación más sencilla, presione el cubierta protectora y retirelo del extractor. Recuerde reinstalar el cubierta protectora.



2. Conecte la corriente para revisar la operación del abanico y la luz. Asegúrese de que el regulador funcione con libertad (modelos BUEZ0 **solamente**).

USO Y CUIDADO

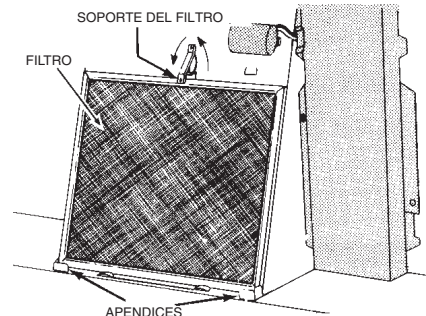
INTERRUPTORES

El abanico y el foco están controlados individualmente por un interruptor balancín. El interruptor del foco tiene dos posiciones, ENCENDIDO ("ON") y APAGADO ("OFF"). El interruptor del abanico tiene tres posiciones - ALTA ("HIGH"), BAJA ("LOW") y APAGADO ("OFF"). (El interruptor para APAGADO está en la posición de en medio.)

LOS FILTROS

Solamente los extractores modelo BUEZ0, BUEZ2:

Retire el filtro de aluminio girando el contenedor del filtro hacia un lado. El filtro debe lavarse una vez al mes en una solución jabonosa caliente. Los filtros de aluminio se pueden lavar en la lavadora de platos. Cuando instale un filtro, asegúrese de que el filtro se deslice debajo de los apéndices en la parte trasera del compartimiento del abanico. Gire el contenedor del filtro para que las flechas del contenedor apunten hacia el frente y la parte trasera del extractor.



Solamente los extractores modelo BUEZ1:

El extractor BUEZ1 está equipado con un filtro sin ducto. Retire el filtro girando el contenedor del filtro hacia un lado (véase la ilustración arriba) El filtro sin ducto no se puede lavar, y durará hasta doce meses con un uso normal. Coloque de nuevo el filtro cuando el lado de color se torne sucio o se decolore. Cuando instale un filtro, asegúrese de que el filtro se deslice por debajo de los apéndices en la parte trasera del compartimiento del abanico. **ASEGURESE DE QUE EL LADO COLOREADO DEL FILTRO QUEDE ENSEGUIDA DEL ABANICO, CUANDO EL FILTRO SEA INSTALADO.** Gire el contenedor del filtro para que las flechas de del contenedor apunten hacia el frente y la parte trasera del extractor.

ADVERTENCIA
DESCONECTE SIEMPRE EL CABLE DE ELEC-TRICIDAD ANTES DE DARLE SERVICIO DE MANTENIMIENTO AL EXTRACTOR.

LA LIMPIEZA

Limpie su extractor con un detergente suave que sea adecuado para superficies pintadas. **NO UTILICE PIEZAS DE TELA ABRASIVAS, FIBRAS O DETERGENTE.**

El motor está lubricado permanentemente y no necesita engrase nunca. Limpie el motor con un trapo húmedo y detergente quitagrasa cuando vea que se ha acumulado una densa capa de grasa.

PIEZAS DE SERVICIO

EXTRACTOR CON DUCTO DE 3¼" x 10" MODELO BUEZO

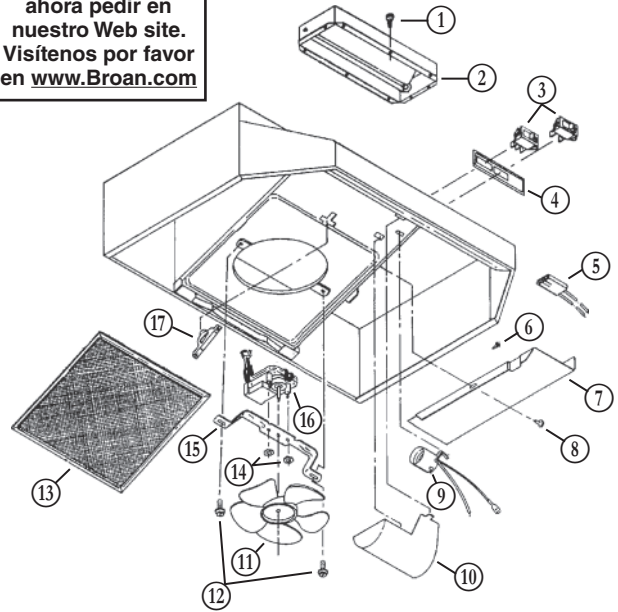
N.º Codigo	N.º Pieza	Descripción
1	99150415	Tornillos de metal de cabeza hexagonal N.º 8B x 1/4* (2)
2	97005544	Ensamblado del regulador
3	97016971 97016970	Interruptores de ventilador y de la luz – Blanco Interruptores de ventilador y de la luz – Negro
4	97010709 99090881	Rótulo - Negro Rótulo - Blanco
5	97005678	Recipiente del motor con cableado
6	99150471	Tornillo de tierra verde n.º 10-32 x 1/2*
7	98006621	Cubierta de la caja de la toma de corriente
8	99170245	Tornillo de metal para lámina n.º 8 x 3/8*
9	99270987	Contenedor del bulbo con cableado
10	99110437	Cubierta protectora del foco
11	99020272	Navajas del abanico
12	97011217	Paquete de tornillos/tuercas (Incluye 2 tornillos n.º 10-16 x .500 y 2 tuercas de metal de lámina n.º 10-16)
13	97006931	Filtro de aluminio
14	99260428	Tuercas n.º 6-32* (2)
15	98005568	Soporte del montura del motor
16	97012248	Ensamblaje del motor (Incluye piezas 11, 14 y 15)
17	99420472	Contenedor del filtro
**	S97021374	Soportes EZ-1
**	-----	Bulbo, 75 watts (no incluido)

Encargue piezas de servicio po "N.º DE PIEZAS" - NO por "N.º DE CODIGO".

* Piezas estándar. Se pueden comprar localmente.

** No se muestran.

Las piezas de recambio se pueden ahora pedir en nuestro Web site. Visítenos por favor en www.Broan.com



EXTRACTOR MODELO BUEZ1

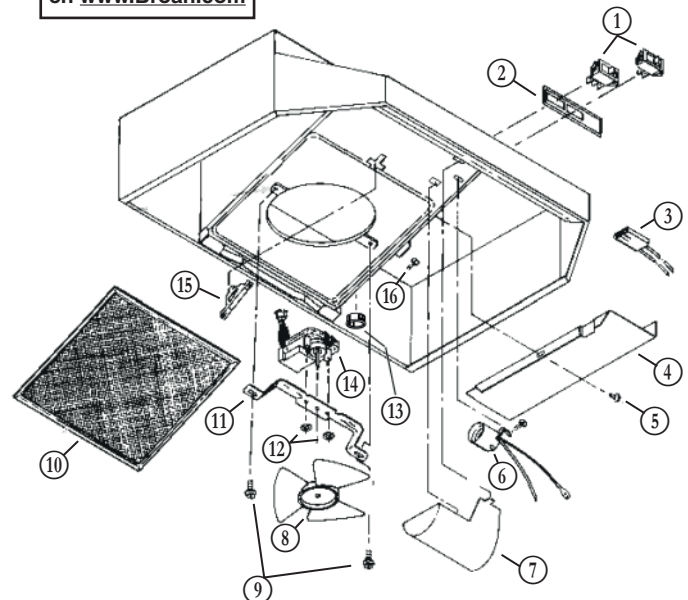
N.º Codigo	N.º Pieza	Descripción
1	97016971 97016970	Interruptores de ventilador y de la luz – Blanco Interruptores de ventilador y de la luz – Negro
2	97010709 99090882	Rótulo - Negro Rótulo - Blanco
3	97005678	Recipiente del motor con cableado
4	98006621	Cubierta de la caja de la toma de corriente
5	99170245	Tornillo de metal para lámina n.º 8 x 3/8*
6	99270987	Contenedor del bulbo con cableado
7	99110437	Cubierta protectora del foco
8	99020287	Navajas del abanico
9	97011217	Paquete de tornillos/tuercas (Incluye 2 tornillos n.º 10-16 x .500 y 2 tuercas de metal de lámina n.º 10-16)
10	97007696	Filtro Ductfree
11	98005568	Soporte del montura del motor
12	99260428	Tuercas n.º 6-32* (2)
13	93400038	Ojal reforzado
14	97011220	Ensamblaje del motor (Incluye piezas 8, 11 y 12)
15	99420472	Contenedor del filtro
16	99150471	Tornillo de tierra verde n.º 10-32 x 1/2*
**	S97021374	Soportes EZ-1
**	-----	Bulbo, 75 watts (no incluido)

Encargue piezas de servicio po "N.º DE PIEZAS" - NO por "N.º DE CODIGO".

* Piezas estándar. Se pueden comprar localmente.

** No se muestran.

Las piezas de recambio se pueden ahora pedir en nuestro Web site. Visítenos por favor en www.Broan.com

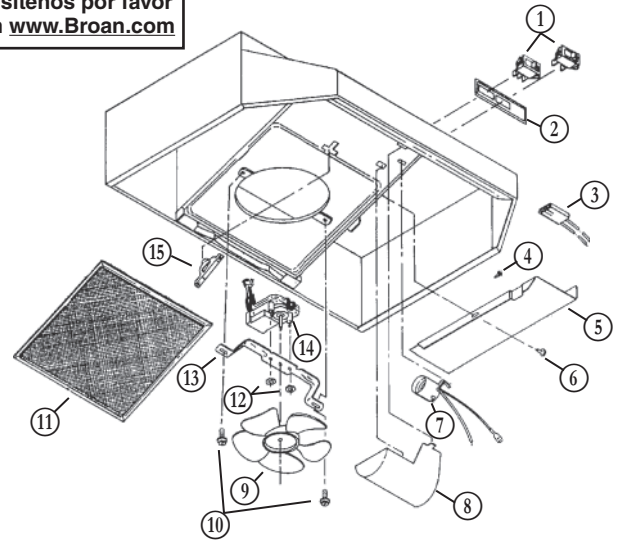


PIEZAS DE SERVICIO

EXTRACTOR CON DUCTO CIRCULAR DE 7" MODELO BUEZ2

N.º Codigo	N.º Pieza	Descripción
1	97016971 97016970	Interruptores de ventilador y de la luz – Blanco Interruptores de ventilador y de la luz – Negro
2	97010709 99090881	Rótulo - Negro Rótulo - Blanco
3	97005678	Recipiente del motor con cableado
4	99150471	Tornillo de tierra verde n.º 10-32 x 1/2*
5	98006621	Cubierta de la caja de la toma de corriente
6	99170245	Tornillo de metal para lámina n.º 8 x 3/8*
7	99270987	Contenedor del bulbo con cableado
8	99110437	Cubierta protectora del foco
9	99020272	Navajas del abanico
10	97011217	Paquete de tornillos/tuercas (Incluye 2 tornillos n.º 10-16 x .500 y 2 tuercas de metal de lámina n.º 10-16)
11	97006931	Filtro de aluminio
12	99260428	Tuercas n.º 6-32* (2)
13	98005568	Soporte del montura del motor
14	97012248	Ensamblaje del motor (Incluye piezas 9, 12 & 13)
15	99420472	Contenedor del filtro
**	S97021374	Soportes EZ-1
**	-----	Bulbo, 75 watts (no incluido)

Las piezas de recambio se pueden ahora pedir en nuestro Web site. Visítenos por favor en www.Broan.com



Encargue piezas de servicio por "N.º DE PIEZAS" - NO por "N.º DE CODIGO".

* Piezas estándar. Se pueden comprar localmente.

** No se muestran.

Garantía limitada

Periodo y exclusiones de la garantía: Broan-NuTone LLC (la "Compañía") garantiza al consumidor comprador original de su producto ("usted") que el producto (el "Producto") estará libre de defectos en materiales o en mano de obra, por un periodo de un (1) año a partir de la fecha de compra original (o por un periodo mayor según sea requerido por la legislación aplicable).

El periodo de garantía limitada para cualquier pieza de repuesto proporcionada por la compañía y para cualquier Producto reparado o reemplazado bajo esta garantía limitada debe ser lo que reste del periodo de garantía original (o por un periodo mayor según sea requerido por la legislación aplicable).

Esta garantía no cubre arrancadores de lámparas fluorescentes, tubos, bombillas de halógeno e incandescentes, fusibles, filtros, conductos, tapas de techo, tapas de pared ni otros accesorios que pudieran ser comprados por separado e instalados con el producto. Esta garantía tampoco cubre (a) mantenimiento y servicio normal, (b) uso y desgaste normal, (c) Productos o piezas sujetos a mal uso, abuso, uso anormal, negligencia, accidente, mantenimiento inadecuado o insuficiente, almacenamiento o reparación (que no sea reparación por parte de la Compañía), (d) daños causados por instalación defectuosa, o bien instalación o uso contrario a las recomendaciones o instrucciones, (e) cualquier Producto que se haya movido de su punto de instalación original, (f) daños ocasionados por el medio ambiente o los elementos naturales, (g) daños en tránsito, (h) desgaste natural del acabado, (i) Productos en uso comercial o no residencial, o (j) daños ocasionados por incendio, inundación u otro caso fortuito o (k) Productos con un número de serie alterado, removido o mutilado. Esta garantía cubre solamente Productos vendidos a clientes originales en los Estados Unidos por la Compañía o a distribuidores de EE. UU. autorizados por la Compañía.

Esta garantía sustituye todas las garantías anteriores y no es transferible del comprador consumidor original.

No hay otras garantías: Esta garantía limitada contiene la única obligación de la Compañía y su único recurso ante productos defectuosos. Las garantías anteriores son exclusivas y en lugar de cualquier otra garantía, expresa o implícita. **LA COMPAÑÍA NIEGA Y EXCLUYE CUALQUIER OTRA GARANTÍA EXPRESA, Y NIEGA Y EXCLUYE TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, CONDICIONES Y ESTIPULACIONES IMPLÍCITAS POR LEY, INCLUYENDO, ENTRE OTRAS, LAS DE COMERCIALIZACIÓN Y APTITUD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR.** Hasta el grado en que la ley aplicable prohíba la exclusión de las garantías implícitas, condiciones y estipulaciones, la duración de cualquier garantía implícita aplicable está limitada al periodo especificado para la garantía expresa antes mencionada. Algunas jurisdicciones no permiten limitaciones en la duración de una garantía implícita, así que la limitación anterior tal vez no aplique en su caso. Cualquier descripción verbal o escrita del Producto es para el único propósito de identificarlo y no deberá considerarse como una garantía expresa.

Siempre que sea posible, toda disposición de esta garantía limitada deberá ser interpretada de tal forma que sea efectiva y válida de conformidad con la ley aplicable, pero si alguna disposición fuera considerada prohibida o inválida, quedará sin efecto solo en virtud de dicha prohibición o invalidez, sin invalidar el resto de dicha disposición o las demás disposiciones restantes de la garantía limitada.

Recurso: Durante el periodo de garantía limitada aplicable, la Compañía, a su opción, suministrará piezas de repuesto, o reparará o reemplazará, sin cargo alguno, cualquier Producto o pieza del mismo, hasta el grado en que la Compañía lo encuentre cubierto bajo esta garantía limitada y en cumplimiento de la misma en condiciones normales de uso y servicio. La Compañía le enviará el Producto reparado o reemplazado o las piezas de repuesto sin cargo. Usted es responsable de todos los costos de retiro, reinstalación y envío, seguro u otros cargos de flete incurridos en el envío del Producto o pieza a la Compañía. Si debe enviar el Producto o la pieza a la Compañía, tal como lo indique la Compañía, debe empaquetar adecuadamente el Producto o la pieza: la Compañía no se hace responsable por los daños en tránsito. La Compañía se reserva el derecho de utilizar Productos o piezas reacondicionados, renovados, reparados o refabricados en el proceso de reemplazo o reparación de garantía. Dichos Productos y piezas serán comparables en función y desempeño a un Producto o una pieza original y tendrán garantía durante el resto del periodo de la garantía original (o por un periodo mayor según sea requerido por la legislación aplicable).

La Compañía se reserva el derecho, a su sola discreción, a devolver el dinero que pagó por el Producto en lugar de la reparación o sustitución. Si el producto o componente ya no está disponible o esta descontinuado, el reemplazo podrá ser efectuado por un producto similar de igual o mayor valor, a criterio exclusivo de la Compañía. Este es su único y exclusivo recurso por incumplimiento de esta garantía limitada.

Exclusión de daños: LA OBLIGACIÓN DE LA COMPAÑÍA DE SUMINISTRAR PIEZAS DE REPUESTO, O DE REPARAR O REEMPLAZAR, A OPCIÓN DE LA COMPAÑÍA, SERÁ SU ÚNICO Y EXCLUSIVO RECURSO BAJO ESTA GARANTÍA LIMITADA, Y LA ÚNICA Y EXCLUSIVA OBLIGACIÓN DE LA COMPAÑÍA. LA COMPAÑÍA NO SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS INCIDENTALES, INDIRECTOS, RESULTANTES O ESPECIALES QUE SURJAN POR EL USO O DESEMPEÑO DEL PRODUCTO, O EN RELACIÓN CON EL MISMO. Los daños incidentales incluyen pero no se limitan a daños tales como pérdida de uso. Los daños consecuentes incluyen pero no se limitan a los gastos de reparación o sustitución de otra propiedad que fue dañada si el Producto no funcionase apropiadamente.

LA COMPAÑÍA NE SERÁ RESPONSABLE ANTE USTED, NI NINGÚN DERECHOHABIENTE, DE CUALQUIER OTRA OBLIGACIÓN O RESPONSABILIDAD INCLUYENDO, PERO NO LIMITADO A, OBLIGACIONES O RESPONSABILIDADES DERIVADAS DEL INCUMPLIMIENTO DE CONTRATO O GARANTÍA, NEGLIGENCIA U OTRO AGRAVIO O CUALQUIER TEORÍA DE RESPONSABILIDAD OBJETIVA, CON RESPECTO AL PRODUCTO O ACTOS U OMISIONES DE LA COMPAÑÍA DE CUALQUIER OTRA FORMA.

Algunas jurisdicciones no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o resultantes, por lo que la limitación antes mencionada podría no aplicarse a usted. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y usted podría tener otros derechos que varían de jurisdicción a jurisdicción. Las aclaraciones, exclusiones y limitaciones de responsabilidad bajo esta garantía no aplicarán en la medida que lo prohíban las leyes aplicables.

Esta garantía cubre únicamente el reemplazo o la reparación de Productos defectuosos o piezas de los mismos en la planta principal de la Compañía, y no incluye el costo del viaje para el servicio de campo ni los viáticos.

Cualquier asistencia que proporcione o procure la Compañía para usted fuera de los términos, limitaciones o exclusiones de esta garantía limitada no constituirá una renuncia a dichos términos, limitaciones o exclusiones, ni dicha asistencia extenderá o renovará la garantía.

La Compañía no le reembolsará ningún gasto en el que usted haya incurrido al reparar o reemplazar cualquier Producto defectuoso, excepto los incurridos con el permiso previo por escrito de la Compañía. **Cómo obtener el servicio cubierto por la garantía:** Para tener derecho al servicio cubierto por la garantía, usted debe (a) notificar a la Compañía a la dirección o número de teléfono que aparecen abajo en un plazo de siete (7) días después de descubrir el defecto cubierto, (b) proporcionar el número de modelo y la identificación de la pieza y (c) describir la naturaleza de cualquier defecto en el Producto o la pieza. En el momento de solicitar el servicio cubierto por la garantía, debe presentar un comprobante de la fecha de compra original. Si usted no puede presentar una copia de la garantía limitada original por escrito, entonces registrarán los términos de la garantía limitada por escrito más actualizada de la compañía para su producto en particular. Las garantías limitadas por escrito más actualizadas para los productos de la Compañía se pueden encontrar en www.broan.com.

Broan-NuTone LLC 926 West State Street, Hartford, WI 53027 www.broan.com 800-637-1453