INSTALLATION, OPERATION and MAINTENANCE MANUAL



RECREATIONAL VEHICLE RANGE AND COOKTOPS

17" & 22" RANGES & SLIDE-IN COOKTOPS WITH BUILT-IN GLASS COVERS



MODELS:

ALL SRN, SRS **MODEL VARIATIONS** With Built-In Glass Covers

ALL SCN, SCS MODEL VARIATIONS With Built-In Glass Covers



FOR RECREATIONAL VEHICLE USE ONLY

676 Broadway Street Dayton, Tennessee 37321 423-775-2131 | Fax: 423-775-7015 www.airxcel.com/suburban

A WARNING

IF THE INFORMATION IN THIS MANUAL IS NOT FOLLOWED EXACTLY, A FIRE OR EXPLOSION MAY RESULT CAUSING PROPERTY DAMAGE, PERSONAL INJURY OR DEATH.

DO NOT STORE OR USE GASOLINE OR OTHER FLAMMABLE VAPORS AND LIQUIDS IN THE VICINITY OF THIS OR ANY OTHER APPLIANCE.

WHAT TO DO IF YOU SMELL GAS

- DO NOT TRY TO LIGHT ANY APPLIANCE.
- DO NOT TOUCH ANY ELECTRICAL SWITCH.
- DO NOT USE ANY PHONE IN YOUR RECREATIONAL VEHICLE.
- CLEAR THE RECREATIONAL VEHICLE OF ALL OCCUPANTS.
- TURN OFF THE GAS SUPPLY TANK VALVE(S) OR MAIN GAS SUPPLY.
- IMMEDIATELY CALL YOUR GAS SUPPLIER FOR INSTRUCTIONS.
- IF YOU CANNOT REACH YOUR GAS SUPPLIER, CALL THE FIRE DEPARTMENT.

HAVE THE GAS SYSTEM CHECKED AND LEAKAGE SOURCE CORRECTED BY A QUALIFIED INSTALLER, SERVICE AGENCY, MANUFACTURER OR DEALER OR THE GAS SUPPLIER.

IMPORTANT

INSTALLER: Provide this manual to the owner/user of the recreational vehicle.

OWNER: Retain these instructions and warranty for future reference. Read this manual carefully before operating appliance. Follow all safety notices and warnings. All technical and warranty questions should be directed to the company listed on the warranty, or rating plate located underneath the main top.

INTRODUCTION

- These units are certified by Underwriters Laboratories (UL) for the U.S.A. and Canada.
- 2. The complete model, serial number and stock number are located on the UL label located under the top (Figure 1). This information will be needed when servicing appliance or ordering parts. Record the information below and retain for future reference. Replacement parts can be ordered through your local dealer or Suburban Service Center.

To obtain information on locating a local service agency, call Suburban Manufacturing Company, Customer Service Department, 423-775-2131 or Fax: 423-775-7015.

Model No	Stock No	
Serial No	Date of Purchase	

- These units are designed certified for use with Propane gas only. Do not attempt to convert to natural gas.
- 4. Gas supply pressure for checking of the regulator setting shall be at least 1" W.C. above the suggested manifold pressure.

Minimum Gas Supply Pressure - 11" W.C. Maximum Gas Supply Pressure - 14 " W.C.

Electrical system (if equipped) 12VDC, <1A.

INSTALLATION

AWARNING

Installation of this appliance must be made in accordance with the written instructions provided in this manual. No agent, representative or employee of Suburban or other person has the authority to change, modify or waive any provision of the instructions contained in this manual.

- In the U.S.A., the installation must conform with state or other codes or in the absence of such codes, refer to the latest edition of:
 - a. Standard for Recreational Vehicles NFPA 1192
 - b. National Fuel Gas Code ANSI Z223.1/NFPA 54

In Canada, the installation must be in accordance with:

- Standard CAN/CSA Z-240.4.2-08, Installation Requirements for Propane Appliances and Equipment in Recreational Vehicles.
- **b.** Any applicable local codes and regulations
- Minimum clearances from combustible walls above and below counter: (See Figure 1A)

Models	Below Coun- ter	Center of Burner Head(s) to adjacent vertice combustible material above the cooking surful burners.				
	Sides, Rear and Bottom	Right Sidewall	Left Sidewall	Backwall		
SCN SCS	0"	6"	6"	9"		
SRN SRS	0"	6"	6"	9"		

3. Range Cut-out dimensions illustrated in Figure 2 are as follows:

Models	Dimensions					
Wouels	Α	В	С	D	E	
SRNS SRSS	20 3/8"	18 1/4"	2 1/2"	22 3/4"	7/16"	
SRNL SRSL	20 3/8"	24"	2 1/2"	22 3/4"	7/16"	
SCN SCS	20 3/8"	5 7/8"	2 1/2"	22 3/4"	7/16"	

Slide-in cut-out dimensions illustrated in Figure 3 are as follows:

Models	Dimensions					
Wouels	Α	В	С	D	E	F
SCN SCS	20 3/8"	5 7/8"	20 5/8"	22 3/4"	2 1/4"	22 7/8"

The minimum vertical distance to combustible material above the range cooking top is 24 inches, provided the overhead construction does not extend 13 inches from the rear wall.

NOTE: UL and cUL certified with a minimum top clearance of 19 1/2" to overhead combustible construction when installed with a range hood spaced a minimum of 1/4" from the construction.

4. Ensure the cabinets are properly constructed. The cabinets must be squared

- with respect to the counter top and the cabinet face. For proper operation of these units, the cabinet must be level and the bottom of the range should be supported.
- After the cabinet has been prepared per the dimensions given and the gas connection is in place, position the unit in the cabinet opening.

AWARNING

It is imperative that the cabinet in which the unit is placed be separated from other appliances so that the combustion air supply to the top burners can not be affected in any way by any forced-air heating appliance or its return air system or by any source of positive or negative air pressure, such as, but not limited to, power vents, fans, etc. A negative air pressure created by another forced air moving appliance may draw the flame down around the top burners and into the main top resulting in damage to the burners and cooktop, as well as possible personal injury and/or damage to vehicle. A positive draft could cause the burner flame to liftoff the burner and go out resulting in an uncontrolled escape of gas. Whenever the gas fumes reach an open flame or another ignition source, an explosion and/or fire will occur resulting in property damage, personal injury and/or loss of life.

- Fasten unit in place with provided fasteners through four holes provided in side of glass cover. Secure front frame bottom tabs with two appropriate fasteners. SEE FIGURE 2.
- 7. Be sure burner knobs are in "off" position. Remove the main top. Secure 3/8" flare gas connection and turn on gas supply. Check all connections for leaks using a pressure drop test; or a soapy-water solution; or a non-corrosive leak detection solution. Do not use a soapy-water solution containing ammonia.

A CAUTION

Gas supply tubing within the confines of the appliance connection shall be rigid or semi-rigid metallic tubing.

A WARNING

Never check for leaks with an open flame or any ignition source for this purpose.

NOTE: The appliance must be disconnected from the gas supply piping system during any pressure testing of that system at test pressure in excess of 1/2 PSIG.

The appliance must be isolated from the gas supply piping during any pressure testing of the gas supply piping system at test pressure equal to, or less than, 1/2 PSIG.

- If equipped with lighting, connect the red (+) and black (-) wires in the left rear of the range to a 12VDC circuit, being sure to observe correct polarity. See figure 10.
- 9. Install rubber trim pieces onto the side edges of main top. Pieces are located in a plastic bag stapled to this manual. Place two pieces on each side of main top, one front and one rear. The "U" shaped trim piece will slip over the vertical edge of the main top side. See Figure 5.
- 10. Replace main top.
- Your unit is now ready for operation. Before operating, read the safety information and operating instructions contained in the manual.

SAFETY INFORMATION

A WARNING

If the user of this appliance fails to maintain it in the condition in which it was shipped from the factory or if the appliance is not used solely for its intended purpose or if appliance is not maintained in accordance with the instructions in this manual, then the risk of a fire and/or the production of carbon monoxide exists which can cause personal injury, property damage or loss of life.

AWARNING

Do not use surface burners with cover in closed position.

Listed below are some very important facts that you should follow. They are listed for your protection and safety.

- Never attempt to repair the appliance yourself. Any repairs to or installation of this appliance must be performed by a qualified installer, service agency or the gas supplier and in accordance with the instructions in this manual. Service of your appliance by a non-approved service person or agency could result in failure of the integrity of the appliance and could lead to property damage, serious injury or loss of life.
- Have your dealer show you where the main gas shut-off valve is located and how to shut it off in an emergency.
- 3. Use your range/cooktop only for its intended use.

A WARNING

Never use this appliance as a space heater to heat or warm the room. Doing so may result in carbon monoxide poisoning and overheating of the oven.

- 4. If the range/cooktop is near a window, proper precautions should be taken to prevent curtains from blowing over burners creating a fire hazard.
- Keep the area around the cooktop clean and clear of any combustible materials, gasoline or other flammable vapors and liquids. Not doing so can cause an explosion and/or fire.
- 6. Do not leave children alone or unsupervised in area where range/cooktop is being used. The top burners, burner grates and other areas near the burners become hot enough to cause severe burns.
- 7. Children should be taught that the range/cooktop is not a toy. They should not be allowed to play with the controls or any other parts of the appliance. Do not allow anyone to stand or sit on top of the range. Not only can this damage the range, but personal injuries could result.
- 8. Do not store items of interest to children in cabinets above or near the appliance. Children climbing on the appliance to reach items could be seriously injured.
- Do not wear loose fitting clothing or long-hanging sleeved clothing while using the appliance. If they contact the open flame of the burner, they could ignite and cause severe burns.
- 10. Use only dry potholders to remove hot utensils. Using damp potholders on hot surfaces could result in burns to hands. Do not use a towel or bulky cloth for a pot holder. The cloth could contact open flame and catch fire.
- 11. Never heat an unopened container. Pressure build-up within the container can cause it to explode.
- Keep appliance clean. The build-up of grease and food boil-over and/or spillage can create a fire hazard.
- 13. Avoid using your range/cooktop or any other appliance if you smell gas. Do not assume that the smell of gas in your RV is normal. Any time you detect the odor of gas, it is to be considered life threatening and corrected immediately. Extinguish any open flames including cigarettes and evacuate all persons from the vehicle. Shut off gas supply at Propane gas bottle. (See safety notice on front cover of this manual.)
- 14. Turn pan handles inward or toward back of cooktop and out of the way of people walking past cooktop and/or out of the reach of children. Do not turn handles to where they are over the burners.
- 15. Do not use water on grease fires. Never pick-up a flaming pan. Smother a flaming pan with a lid or flat pan. Flaming grease outside the pan can be extinguished with baking soda or a multipurpose dry chemical fire extinguisher.
- 16. Do not use the oven as a storage area.
- Do not cover the oven vent openings whenever oven is being used. See Figure
 Covering the vents restricts the flow of combustion air to the oven burner and could cause poor combustion and the formation of carbon monoxide.

AWARNING

NEVER cover any slots, holes or passages in the oven bottom or cover an entire rack with materials such as aluminum foil. Doing so blocks airflow through the oven and may cause carbon monoxide poisoning. Aluminum foil linings may also trap heat, causing a fire hazard.

- 18. Never leave top burner(s) unattended.
 - a. For such reasons as down drafts that could be created by opening and closing of cabinet doors or doors within the RV or by positive or negative air pressures affecting burners due to improper installation. (See paragraph 6 under Installation.) The burner could extinguish resulting in gas escaping into the RV. Remember, gas flow to each burner is controlled manually, you must turn gas flow "ON" and "OFF".
 - **b.** A boil over could occur and the spill could ignite.
- 19. Flame size
 - a. Never extend the flame beyond the outer edge of the utensil. A higher flame simply wastes heat and energy.

- b. Correct flame size is determined by utensil size and material, what you are cooking and whether or not you are cooking with liquid.
- 10. To prevent damage to the cooktop, top burners, or top grate, never operate a top burner without a pan in place. The top burners, especially the high input burner, should not be operated on high for an extended period of time. The high setting should be used only to start the food cooking or to bring liquids to a boil, then reduce the flame to a lower setting to continue cooking. Use the low flame setting to keep food warm. Remember, a gas range heats quicker than an electric range; therefore, experiment with various settings until you feel comfortable cooking with gas.

Never use cookware which extends beyond one inch of the grate (maximum pan size 10" diameter). Never place cooking utensil on grate to where it rests over two operating top burners. This will cause excessive heat buildup, which results in damage to the grate, top burner(s) and cooktop.

COOKWARE & BAKEWARE INFORMATION

- To provide proper heating and cooking performance, we suggest that you
 acquire cookware that fits the RV environment. Proper cookware will reduce
 cooking time, use less propane and provide better cooking results.
- Foods will cook faster when the cookware is covered. This also improves cooking efficiency.
- Select a cookware material such as aluminum or copper that conducts heat quickly and evenly.
- 4. When baking in the oven for the first time, allow for a period of adjustment. Because each oven has its own personal baking characteristics, do not expect your new RV oven to perform exactly like your previous oven or even your oven at home. You may find that cooking times, oven temperatures, and cooking results differ somewhat from your previous range. Follow the baking recipe and adjust as necessary.
- 5. Maximum pan size 13x9x2 inch, maximum cookie sheet size 14x10 inch.
 - A. Shiny metal pans reflect heat and produces lighter browning. Best used for cakes or cookies.
 - B. Dark pans or pans with anodized bottoms absorbs heat and produces darker browning. Best used for pies, crusts or bread.

PREHEATING

- Preheating is necessary for baking. Turn the OVEN knob to the desired temperature and allow approximately 10 to 15 minutes for the oven cavity to preheat.
- Selecting a higher temperature will not shorten the preheat time and may affect baking results. It is not necessary to preheat for roasting or broiling.

BAKING

- Place the food to be baked in the center of the oven with 1 to 2 inches of space from the oven walls.
- Do not block air passage or crowd the oven cavity with an oversized pan as it will affect baking.
- If necessary, check food progress at minimal intervals until the food is done. If the oven door is opened too often, heat will escape and affect baking results.

OPERATING INSTRUCTIONS

A WARNING

Do not use surface burners with cover in closed position.

A. TOP BURNERS

- Know which knob controls which burner. Always be sure the correct burner is turned on.
- Depress knob and turn fully counter-clockwise to "Lite" position. (See figure 9.)

 a. Verify sufficient gas supply before attempting to light the burner. Air in the gas line will significantly delay burner ignition. The burner may light unexpectedly as the air in the line clears and is replaced by propane gas. This unexpected ignition could burn you. Air in the gas lines may occur after the vehicle gas bottle and/or tank is refilled, during and after servicing other appliances on
- b. Do not attempt to light more than one burner at a time.

A CAUTION

Hand held ignitors may be used but be sure they are the type designed for lighting open flame burners.

If your model ends with "EC", the burner can be lit by rotating piezo knob clockwise C rapidly. This produces a spark at the burner which ignites the gas. (See figure 9.) If your model ends with "SC", the burners can be lit by depressing the button. This produces a spark at the burner which ignites the gas. (See figure 9)

3. If any burner should extinguish after initial lighting or due to accidental blow-out, turn gas off by turning control knob clockwise C to "OFF", wait five (5) minutes before attempting to relight the burner. Failure to follow these instructions could result in a fire or explosion.

If the burner should go out while cooking, or if there is an odor of gas, turn control knob(s) clockwise C to "OFF". Wait five (5) minutes for gas odor to disappear. If gas odor is still present - do not relight burners. See "What To Do If You Smell Gas" on the front cover of this manual.

To turn burner(s) "OFF", turn the appropriate control knob clockwise C to "OFF".

A WARNING

Be sure all control knobs are turned "OFF" when you are not cooking. Someone could be burned or a fire could start if a burner is accidently left on or unattended even if only momentarily.

B. OVEN BURNER

NOTE: Before the oven burner will operate, the oven pilot must be lit.

- 1. Lighting Oven Pilot (See figure 8.):
 - a. Be sure ALL valves are in the "OFF" position. The oven control knob should be in the "OFF" position.

 - b. Be sure main gas supply is on.
 c. Open oven door; smell for gas If you smell gas STOP! Read and follow the instructions on front of your manual.
 - d. If you do not smell gas, turn knob to the pilot position D, "Push In/Lite Pilot".
 - If range is equipped with spark ignition, depressing button will provide spark to ignite the pilot.
 - Immediately light pilot with a match. Hold knob in at least 5 to 7 seconds for this allows gas to flow to pilot and to heat thermocouple. Release knob, pilot should stay on. Note: If the appliance has not been operated for a long period of time, a longer waiting period for ignition of the pilot may be due to air in the pilot and gas lines. If pilot goes out, repeat steps a, b, c, d.

2. Operation of Oven Burner:

burner will come on immediately and the oven burner will stay on until it reaches the desired setting. Then the oven burner flame will decrease in size. This is normal for this type of thermostat and this flame size will maintain a constant temperature within the oven.

NOTE: Oven thermostat was calibrated at the factory and is not field adjustable.

- b. For broiling, a 2-piece porcelain broiler pan can be purchased from Suburban: 1. Center the broiler pan underneath the oven burner flame.
 - 2. Turn the food over frequently to ensure even browning.

3. To Shut Down Oven Burner:

a. Turn oven control knob clockwise C to "Pilot On" position. At this position, the oven pilot will remain lit.

4. To Shut Down Oven Pilot:

a. Slightly depress knob and turn clockwise ${f C}$ to "OFF" position. At this position, the oven pilot will go out.

A CAUTION

When the recreational vehicle is not in use or while traveling, it is recommended that the gas supply also be turned off.

C. LIGHT OPERATION (IF EQUIPPED)

- To operate the blue knob backlighting only, press the switch to the up position.
- To operate the blue knob backlighting and oven cavity light, press the switch to the down position
- To turn all lights off, return the switch to the center position.

MAINTENANCE

- Make sure all controls are "OFF" and the range cooktop and oven are cool before cleaning
- Make sure that all cooktop surfaces, burner grates and burners are cool before cleaning or disassembling cooktop.
- Do not use oven cleaners, bleach or rust removers on the cooktop or burner grates.
- Clean all surfaces as soon as possible after boil overs or spillovers.
- Use warm soapy water only to clean the burner grates, cooktops, painted surfaces, porcelain surfaces, stainless steel surfaces and plastic items on your range. Do not use grit or acid-type cleaners. Do not use cleaners with ammonia. Cleaners of these types are corrosive and could damage component parts in the
- Do not use steel wool or abrasive cleaners. They will damage the cooktop and oven finish. Use only non-abrasive plastic scrubbing pads.
- Do not allow foods containing acids (such as lemon or tomato juice, or vinegar) to remain on porcelain or painted surfaces. Acids may remove the glossy finish.
- Do not wash warm porcelain surfaces. Allow these areas to cool before cleaning. You could burn yourself or the porcelain could crack.
- Pitting and discoloration will result if spills are allowed to remain for any length of time on stainless steel.
- Do not allow spillovers to remain on the burner caps. The caps could be permanently stained if spillovers are not cleaned up promptly.
- If any of the burner ports or the orifice are clogged, carefully clean with a small wire or needle. Be sure not to enlarge ports. Never use a wire brush for cleaning burner ports or orifice. Never use any brush which may "shed" bristles, which may become lodged in the orifice or burner ports and cause a fire or explosion.

TO REMOVE THE WIRE GRATE AND MAIN TOP FOR SERVICE AND **CLEANING**

- Remove the wire grate by raising straight up. Use caution not to dislodge the grommets in the top (one at each corner).
- Grasp top in the center and raise front up approximately 3". If your unit has sealed burners, disconnect the piezo wire at each burner.
- Slide top forward off the two spring clips at rear of top. Lift up top.

- Reconnect piezo wires to each burner if they were removed.
- Align slots in rear flange of top with the tabs on the spring clips. Push top in and press front of top down until the spring clip snaps into place.
- Reinstall wire grate by aligning the four (4) legs on the wire grate with the four (4) grommets in the top. Press wire grate down into each grommet, being careful not to dislodge the grommets.

Do not place excessive weight on an open oven door or stand on an open oven door as, in some cases, it could cause the range to tip over, break or damage the door to the extent that the range would be unsafe to use, or cause serious injury to the user. When opening the oven door, allow steam and hot air to escape before reaching in oven to check, add or remove food.

OVEN RACK

Your RV range features one oven rack with a choice of two or three rack positions. The oven rack is designed with a safety lock-stop position to keep the rack from accidently coming completely out of the oven when pulling the rack out to add or remove food. The rack also features two tabs to keep the rack from rattling during travel. See Figure 7.

A CAUTION

Do not attempt to change the rack position when the oven is hot.

To Remove: Be sure the rack is cool. Pull the rack straight out until it stops. This releases the two tabs on the sides of the rack. Lift the front end of the rack up, then pull and remove from the oven.

To Replace: Place the oven rack in the oven on top of the rack supports. Slide the rack to the stop position and lift upward then, as you push the rack back past the two tabs, it will anchor the rack into place and prevent it from rattling during transit.

OVEN BOTTOM

When baking, use an adequate size cooking utensil to avoid boil overs or spillovers. Never place cooking utensils or aluminum foil directly on the oven bottom. This will restrict the openings in the oven bottom, reducing the air circulation inside the oven which will cause uneven baking, food may burn or be undercooked.

To Remove: When cool, remove the oven rack. Remove the one(1) screw and nut that secures the oven burner assembly to the oven bottom (A Figure 8). Remove the four (4) screws that secure oven bottom to the oven sides and back (B Figure 8). Hold oven bottom and slide it out of the oven.

To Replace: Position oven bottom rear flange to align with the two holes in back of the oven. Secure with (2) screws. Secure oven bottom to oven sides with the two (2) screws (see B Figure 8).

Secure oven burner assembly to oven bottom with screw and nut.

OVEN BULB REPLACEMENT (IF EQUIPPED)

Ensure the oven is cool and all power is off. Unscrew the glass cover of the oven light assembly. Pull the bulb straight forward out of the socket. Replace the bulb with a G4 base, 12VDC, 10W Halogen bulb resistant to high temperature. Reinstall the

PARTS AND SERVICE

Contact a conveniently located recommended Suburban Service Center. Describe to them the nature of your problem, make an appointment, if necessary, and provide for delivery of your RV with the appliance installed.

To obtain information on locating a local service agency, contact:

Suburban, a Division of Airxcel **Customer Service Department** 676 Broadway Street Dayton, TN 37321 (423) 775-2131 Ext. 7101 www.Airxcel.com/suburban

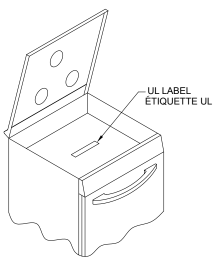


Figure 1

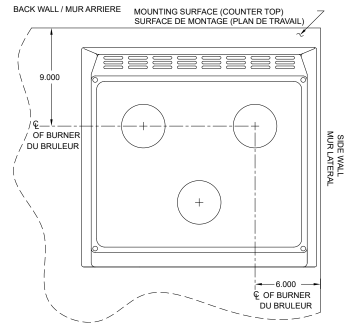
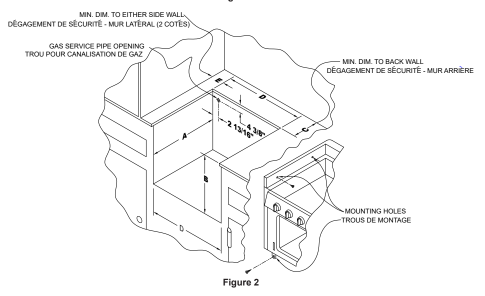


Figure 1A



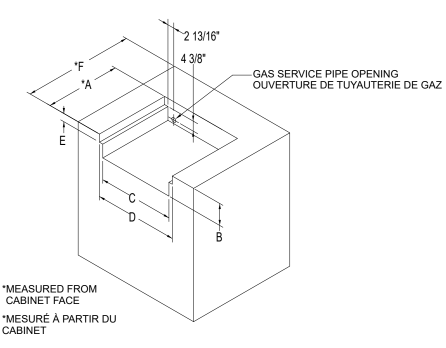


Figure 3 5

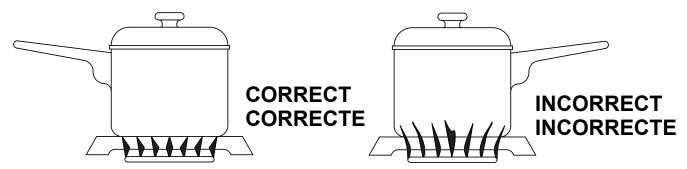
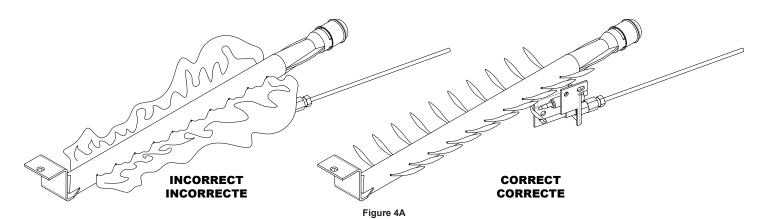


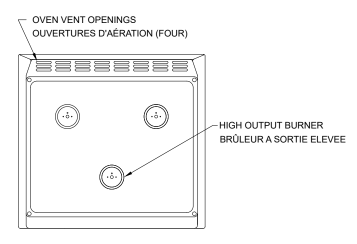
Figure 4



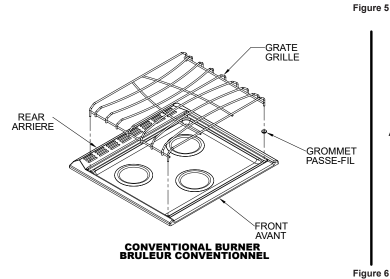
OVEN VENT OPENINGS
OUVERTURES D'AÉRATION (FOUR)

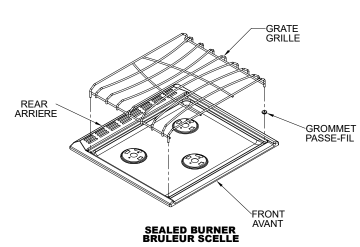
HIGH OUTPUT BURNER
BRÛLEUR A SORTIE ELEVEE

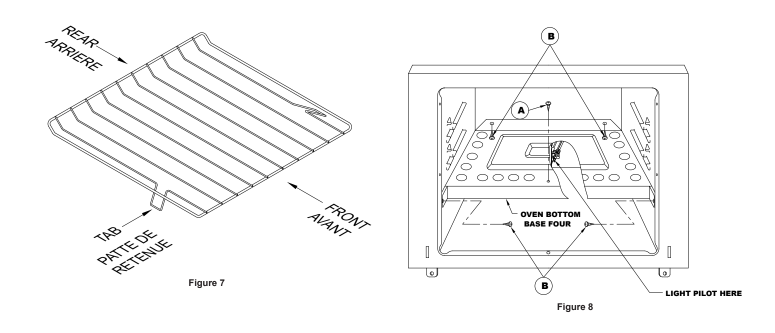
CONVENTIONAL BURNER BRÛLEUR CONVENTIONNEL



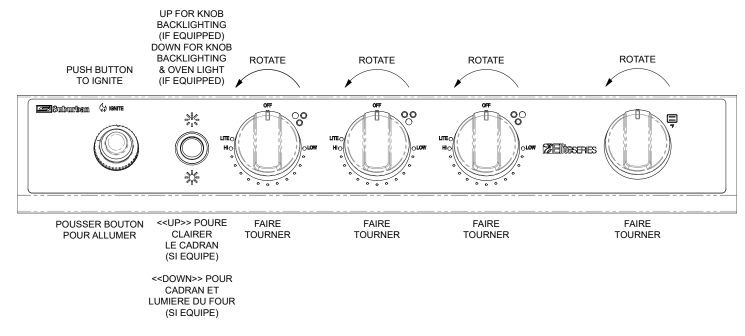
SEALED BURNER BRÛLEUR SCELLÉ







SPARK IGNITION / SPARK ALLUMAGE



PIEZO IGNITION / PIEZO ALLUMAGE

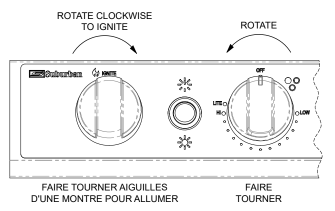
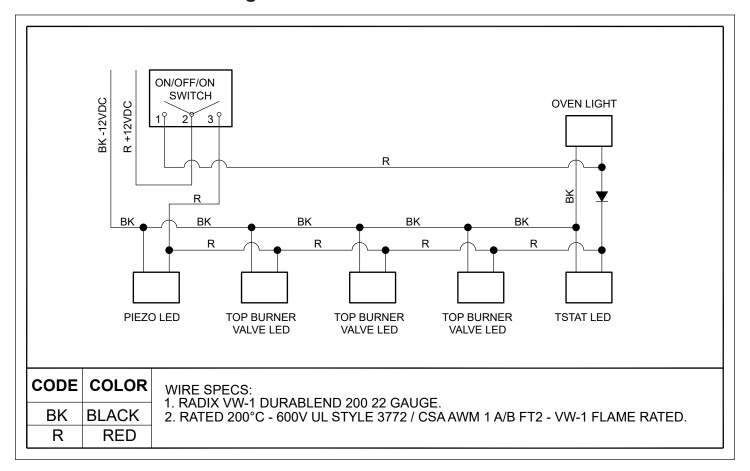
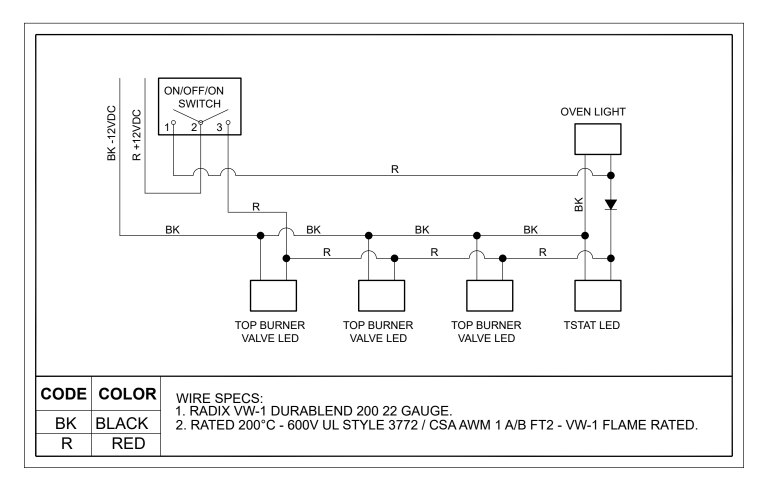
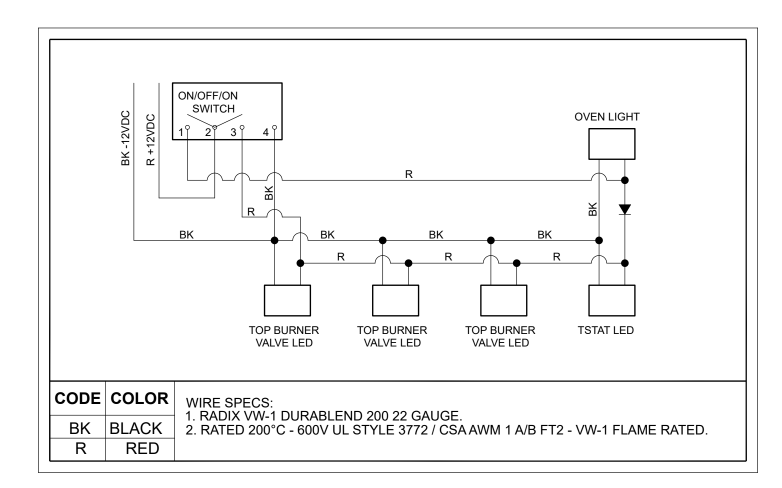


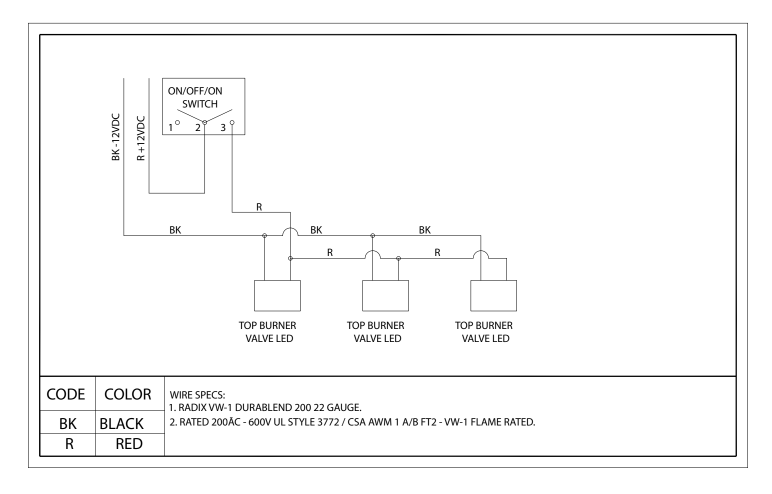
Figure 9

Figure 10 - WIRING DIAGRAMS









LIMITED WARRANTY

SUBURBAN RECREATIONAL VEHICLE COOKING APPLIANCE

TWO YEAR LIMITED WARRANTY

This Suburban product is warranted to the original purchaser to be free from defects in material and workmanship under normal use and maintenance for a period of two years from date of purchase whether or not actual use begins on that date. All porcelain parts, including top burner grates, are warranted as commercially acceptable only as of the date the product was manufactured. It is the responsibility of the consumer/owner to establish the warranty period. Suburban does not use warranty registration cards for its standard warranty. You are required to furnish proof of purchase date through a Bill of Sale or other payment records.

Suburban will replace any parts that are found defective within the first two years and will pay a warranty service allowance directly to the recommended Suburban Service Center at rates mutually agreed upon between Suburban and its recommended service centers. Replacement parts will be shipped FOB the shipping point within the Continental United States, Alaska and Canada to the recommended service center performing such repairs. All freight, shipping and delivery costs shall be the responsibility of the owner. The exchanged part or unit will be warranted for only the unexpired portion of the original warranty. Before having warranty repairs made, confirm that the service agency is a recommended service center for Suburban. **DO NOT PAY THE SERVICE AGENCY FOR WARRANTY REPAIRS; SUCH PAYMENTS WILL NOT BE REIMBURSED.**

Suburban reserves the right to examine the alleged defect in the range appliance or component parts, and it is the owner's obligation to return the range appliance and/or component parts to Suburban or its representative. When returning a range appliance, it must include all component parts and the serial number plate. Returned component parts must be individually tagged and identified with the range appliance's model number, serial number and date of installation.

For warranty service, the owner/user should contact the nearest recommended Suburban Service Center, advising them of the model and serial numbers (located underneath the main top) and the nature of the defect. Transportation of the RV to and from the Service Center and/or travel expenses of the Service Center to your location is the responsibility of the owner/user. A current listing of recommended service center may be obtained from Suburban's website: www.Airxcel.com. If you cannot locate a recommended service center locally, the service agency chosen to perform warranty repairs must contact our Service Department at 423-775-2131 for authorization before making repairs. Unauthorized repairs made will not be paid by Suburban.

LIMITATION OF WARRANTIES

ALL IMPLIED WARRANTIES (INCLUDING IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY) ARE HEREBY LIMITED IN DURATION TO THE PERIOD FOR WHICH EACH LIMITED WARRANTY IS GIVEN. SOME STATES DO NOT ALLOW LIMITATIONS ON HOW LONG AN IMPLIED WARRANTY LASTS SO THE ABOVE LIMITATIONS MAY NOT APPLY TO YOU. THE EXPRESSED WARRANTIES MADE IN THIS WARRANTY ARE EXCLUSIVE AND MAY NOT BE ALTERED, ENLARGED, OR CHANGED BY ANY DISTRIBUTOR, DEALER OR OTHER PERSON WHOMSOEVER.

SUBURBAN WILL NOT BE RESPONSIBLE FOR:

- 1. Normal maintenance as outlined in the installation, operating and service instructions owner's manual including cleaning of component parts and cleaning or replacement of the burner orifice.
- 2. Initial checkouts and subsequent checkouts which indicate the range appliance is operating properly, or diagnosis without repair.
- 3. Damage or repairs required as a consequence of faulty or incorrect installation or application not in conformance with Suburban instructions.
- 4. Any damage (cracks, chips, scratches, etc.) to any painted or porcelain enamel parts.
- 5. Failure to operate due to loose or disconnected wires; water or dirt in controls, fuel lines and gas tanks; improper gas pressure; low voltage.
- **6.** Cleaning or adjustment of components; electrode, burner tube, pilot and thermocouple.
- 7. Costs incurred in gaining access to the range appliance.
- 8. Parts or accessories not supplied by Suburban.
- 9. Freight charges incurred from parts replacements.
- 10. Damage or repairs needed as a consequence of any misapplication, abuse, unreasonable use, unauthorized alteration, improper service, improper operation or failure to provide reasonable and necessary maintenance.
- 11. Suburban products whose serial number has been altered, defaced or removed.
- 12. Suburban products installed or warranty claims originating outside the Continental U.S.A., Alaska, Hawaii and Canada.
- 13. Damage as a result of floods, winds, lightning, accidents, corrosive atmosphere or other conditions beyond the control of Suburban.
- 14. Any special, indirect or consequential property, economic or commercial damage of any nature whatsoever.

Some states do not allow the exclusion of incidental or consequential damages, so the above limitation may not apply to you.

NO REPRESENTATIVE, DEALER, RECOMMENDED SERVICE CENTER OR OTHER PERSON IS AUTHORIZED TO ASSUME FOR SUBURBAN MAN-UFACTURING COMPANY ANY ADDITIONAL, DIFFERENT OR OTHER LIABILITY IN CONNECTION WITH THE SALE OF THIS SUBURBAN PRODUCT.

This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

IF YOU HAVE A PRODUCT PROBLEM

FIRST: If your RV has its original range appliance and is still under the RV manufacturer's warranty, follow the steps suggested by your dealer or manufacturer of the RV.

SECOND: Contact a conveniently located recommended Suburban Service Center. Describe to them the nature of your problem, make an appointment, if necessary, and provide for delivery of your RV to the selected service center.

THIRD: To obtain information on locating a local service agency, contact:

Suburban, a Division of Airxcel Customer Service Department 676 Broadway Street Dayton, Tennessee 37321 (423) 775-2131, Ext. 7101 www.Airxcel.com/suburban



FOR FUTURI	E REFERENCE, YOU SHOULD RECORD THE FOLLOWING INFORMATION:
MODEL NUMBER:	
SERIAL NUMBER:	
STOCK NUMBER:	
DATE OF PURCHASE:	

GARANTIE LIMITÉE SUBURBAN - CUISINIÈRES POUR VÉHICULES RÉCRÉATIFS

GARANTIE LIMITEE - DE DEUX ANNEE

doit faire la preuve de la date d'achat au moyen de la facture de vente et autre document de paiement. responsabilité de faire la preuve de la période de garantie. Suburban n'utilise aucune carte d'enregistrement de garantie pour sa garantie standard. Le propriétaire d'un produit grilles des brûleurs, sont seulement garanties comme étant commercialement acceptables à la date de fabrication du produit. C'est au consommateur/propriétaire qu'incombe la et d'entretien, pendant une période de deux ans à compter de la date d'acquisition (que l'appareil soit ou non mis en service à cette date). Les pièces émaillées, ceci incluant les Suburban garantit, au bénéfice de l'acquéreur initial, que ce produit est exempt de vices de matériau et de fabrication, lorsqu'il est soumis aux conditions normales d'utilisation

À L'AGENCE DE RÉPARATION; CES PAIEMENTS NE SERONT PAS REMBOURSÉS. travaux sous garantie, vérifier que l'établissement d'entretien contacté est un centre de service recommendé par Suburban. NE JAMAIS PAYER LES FRAIS DE REPARATION du propriétaire du produit. Les pièces de rechange utilisées ne bénéficient de la garantie que jusqu'à l'expiration de la garantie initiale du produit. Avant de faire effectuer des au centre de service recommendé chargé d'effectuer les réparations aux États-Unis (continent et Alaska) et au Canada. Les frais de fret, expédition et livraison sont à la charge de service recommendés. Les pièces de rechand accord mutuel entre Suburban et ses centres de service recommendés. Les pièces de rechange seront expédiées FàB Suburban remplacera toute pièce qui s'avérerait être défectueuse au cours des deux premières années et versera directement le montant des frais de main d'oeuvre au centre

et date d'installation. le numéro de série. Lors de l'envoi de composants défectueux, ils doivent être étiquetés individuellement et identifilés avec numéro de modèle et numéro de série de l'appareil, défectueux à Suburban ou à son représentant. Lors de l'expédition d'un appareil défectueux l'envoi doit inclure tous les composants de l'appareil et la plaque signalétique portant Suburban se réserve le droit d'inspecter l'appareil défectueux ou les pièces défectueuses, et le propriétaire a l'obligation de retourner les pièces défectueuses ou l'appareil

d'effectuer les réparations pour obtenir une autorisation. Suburban ne paiera aucune réparation exécutée sans autorisation. recommendé local, un responsable de l'établissement choisi pour l'exécution de travaux sous garantie doit contacter notre département de service au (423) 775-2131 avant utilisateur de l'appareil. On peut obtenir une liste récente des centres de service recommendés a Suburban's l'adresse: www.Airxcel.com. S'il n'y a pas de centre de service entre le lieu d'utilisation de l'appareil et le centre de service, ou les frais de déplacement du technicien jusqu'au lieu d'utilisation de l'appareil, sont à la charge du propriétaire/ modèle et le numéro de série de l'appareil (plaque signalétique, sous la table de cuisson), ainsi que la nature de l'anomalie observée. Les frais de transport du vehicule récréatif Pour obtenir le service sous garantie, le propriétaire/utilisateur de l'appareil doit contacter le plus proche centre de service recommendé Suburban, et communiquer le numéro de

CIMITATION DES GARANTIES

n'est habilité à modifier les garanties expresses accordées ou à en étendre la portée. vous être applicable. Les garanties expresses formulées dans ce document de garantie sont les seules garanties accordées; aucun distributeur, revendeur ou autre personne chaque garantie accordée. Certaines provinces n'admettent pas la limitation de la durée de validité des garanties implicites; par conséquent la limitation ci-dessus peut ne pas Par la présente, la durée de la période de validité des garanties implicites (ceci incluant les garanties implicites de qualité marchande) est limitée à la période de validité de

SUBURBAN N'ASSUMERA AUCUNE RESPONSABILITE AU TITRE DE:

- remplacement des gicleurs de brûleur. Entretien normal, tel que ceci est décrit dans le manuel d'installation, utilisation et entretien remis au propriétaire, ceci incluant nettoyage de composants et nettoyage ou
- Inspection initiale et inspections ultérieures indiquant que l'appareil fonctionne correctement, ou diagnostic sans réparation.
- Dommages ou réparations imputables à installation ou utilisation incorrecte, non conforme aux instructions de Suburban. .ε
- ٠, Détérioration quelconque des pièces peintes ou émaillées (fissuration, écaillage, rayures, etc.).
- de commande, réservoir ou canalisation de gaz. ٦. Imposaibilité de fonctionnement imputable à câblage électrique déconnecté, pression de gaz incorrecte, tension insuffisante, présence d'eau ou souillures dans organes
- Coûts nécessaires pour accéder à l'appareil. ٠.۲ Nettoyage ou réglage de composant, électrode, tubes de combustion, flamme pilote ou thermocouple.
- Pièces ou accessoires non fournis par Suburban. .8
- .6 Frais de transport relatifs aux pièces de rechange.
- Dommages et réparations imputables à utilisation incorrecte, emploi abusif, modification ou réparation non autorisée, utilisation incorrecte de l'appareil, carence d'entretien. .01
- Produit Suburban dont le numéro de série a été modifié, effacé ou détruit.
- Produit Suburban installé ou utilisé hors des É.-U. (continent, Alaska, Hawaï) et du Canada. ٦٢. .11
- Dommages imputables à inondation, vent, foudre, accident, atmosphère corrosive ou autres situations sur lesquelles Suburban n'a aucun contrôle. .51
- DOMMAGES ET INTÉRÊTS À QUELQUE TITRE QUE CE SOIT (DOMMAGES DIRECTS OU INDIRECTS, DOMMAGE MATÉRIEL, ÉCONOMIQUE OU COMMERCIAL, ٦t'

DATE D'ACHAT:

Certaines provinces n'admettent pas l'exclusion des dommages secondaires ou indirects; par conséquent, la limitation ci-dessus peut ne pas vous être applicable.

AUCUN REPRÉSENTANT, REVENDEUR, DES CENTRES DE SERVICE RECOMMENDÉ OU AUTRE PERSONNE N'EST HABILITÉ À SOUSCRIRE AU NOM DE SUBURBAN

Cette garantie vous confère des droits juridiques spécifiques; vous pouvez également jouir d'autres droits, variables d'une province à une autre. MANUFACTURING COMPANY DES ENGAGEMENTS OU OBLIGATIONS ADDITIONNELS OU DIFFÉRENTS EN RAPPORT AVEC LA VENTE DE CE PRODUIT SUBURBAN.

SI UN PROBLEME SE MANIFESTE

:NO

DENX: ou constructeur de votre véhicule récréatif. Si le V.R. est encore équipé de son appareil d'origine et s'il est encore couvert par la garantie du constructeur du V.R., procéder conformément aux instructions du concessionraire

Confacter le plus proche centre de service Suburban recommendé. Décrire la nature du problème; prendre rendez-vous si c'est nécessaire et organiser la livraison de votre

moo.leoxriA.www

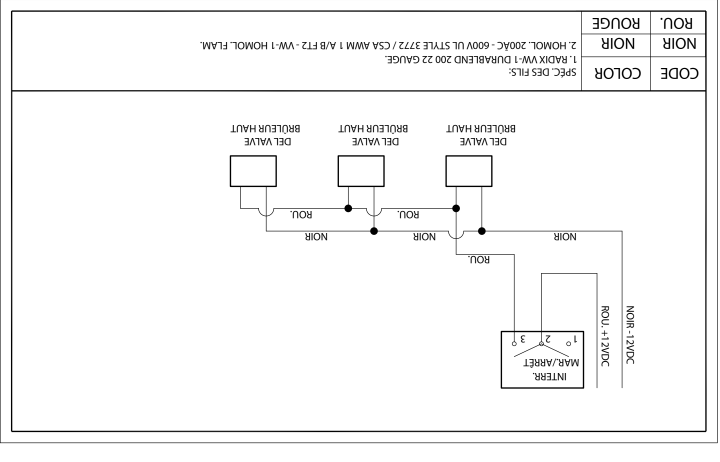
:SIOAT véhicule récréatif au centre de service choisi.

(423) 775-2131, EXt. 7101 Dayton, Tennessee 37321 676 Broadway Street Département service-client AIRXCEL, Inc., Suburban Division Pour obtenir l'adresse d'un centre de service local, contacter:



ACE, INSCRIRE CI-DESSOUS L'INFORMATION DESCRIPTIVE DE L'APPAREIL:	POUR REFERE
	NUMÉRO DE MODÈLE:
	NOMERO DE SERIE:
	NOMBBE DIMVCES.





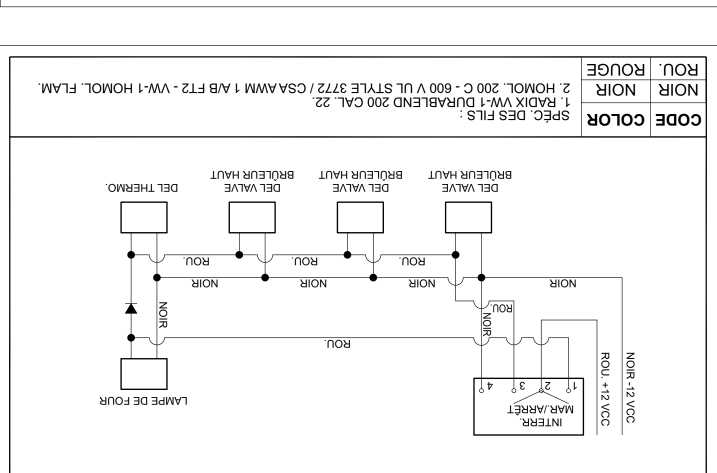
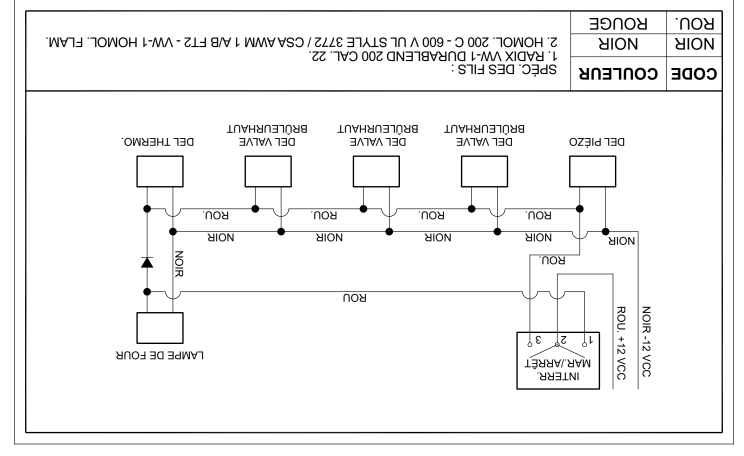
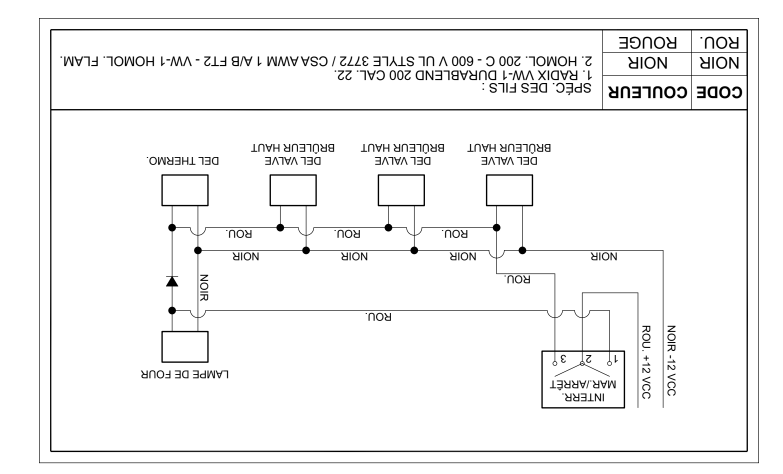
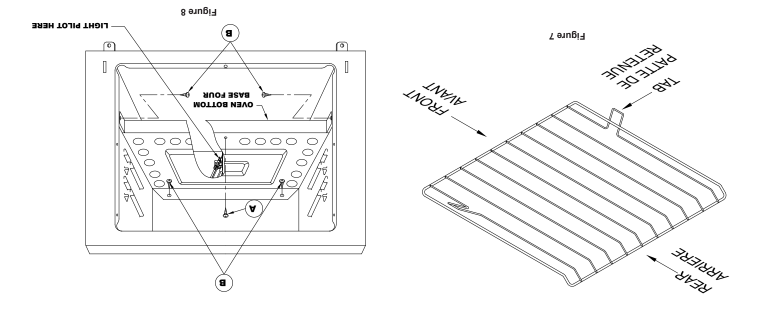


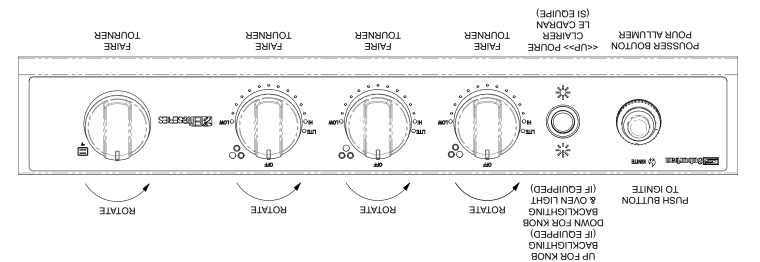
Figure 10 - WIRING DIAGRAMS







SPARK IGNITION / SPARK ALLUMAGE



<<DOWN>> POUR
CADRAN ET
LUMIERE DU FOUR
(SI EQUIPE)

PIEZO IGNITION / PIEZO ALLUMAGE

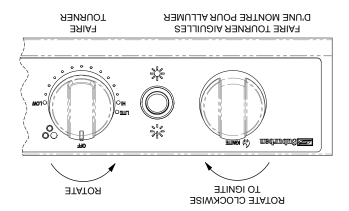
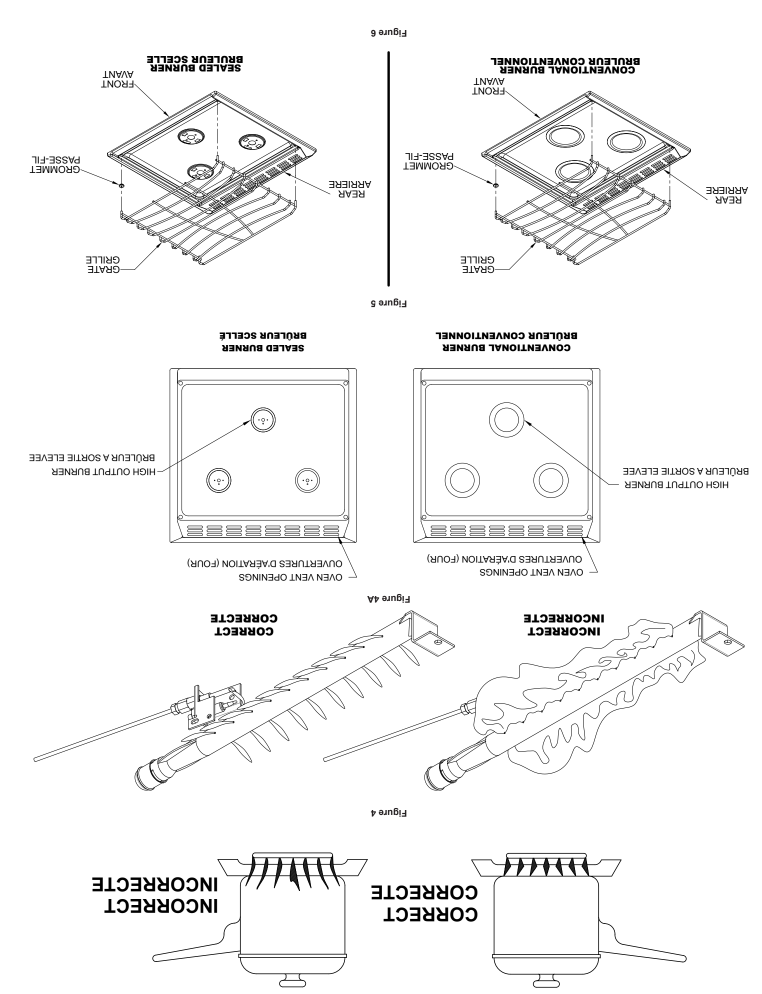


Figure 9



13/16"

CABINET À PARTIR DU *MEASURED FROM *MEASURET FACE

BACK WALL / MUR ARRIERE

moo.leoxiiA.www

(423) 775-2131, Ext. 7101 Dayton, Tennessee 37321

Département service-client

AIRXCEL, Inc., Suburban Division

votre véhicule récréatif au centre de service choisi.

Pour obtenir l'adresse d'un centre de service local, contacter:

676 Broadway Street

Ne pas tenter de changer la position de la grille lorsque le A MISE EN GARDE

four est chaud.

Extraction de la grille. Vérifier que la grille est froide. Tirer la grille jusqu'à la position de butée. Ceci libère les deux pattes de retenue sur les côtés de la grille. Soulevar l'avant de la grille puis tirer pour retirer complètement la grille du four.

grille jusqu'à la position de butée, puis soulever puis pousser la grille vers l'arrière au-Installation de la grille. Placer la grille dans le four sur les supports. Faire glisser la

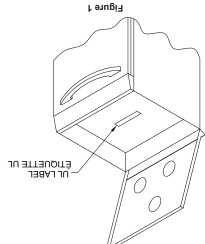
de bouger lors d'un déplacement du véhicule. qejş qez qenx pozzadez dni agripperont les pattes de retenue pour empêcher la grille

FOUR

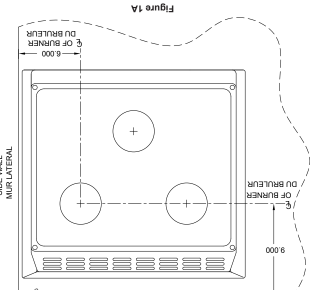
circulation d'air à l'intérieur du four; ceci provoquerait alors une cuisson non uniforme, le fond du four; ceci obturerait les ouvertures situées au fond du four et entraverait la Ne jamais placer un ustensile de cuisson ou une feuille d'aluminium directement sur débordement du contenu. Lors d'une cuisson au four, utiliser un ustensile de taille adéquate pour éviter un

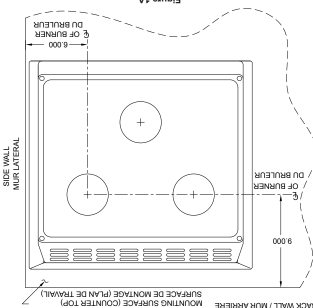
connectent le fond du four avec les parois latérales et de l'arrière (B - Figure 8); saisir écrou fixant le brûleur du four au fond du four (A - Figure 8). Ôter les quatre (4) vis qui <u>Dépose</u>: Après le refroidissement, enlever la grille du four; ôter une (1) l'ensemble vis/ avec des zones de carbonisation ou de cuisson insuffisante.

ÉTIQUETTE UL UL LABEL



la plaque du fond du four pour l'extraire en tirant.





MOUNTING HOLES

DEGAGEMENT DE SÉCURITÉ - MUR ARRIÈRE MIN. DIM. TO BACK WALL

Contacter le plus proche centre de service Suburban recommendé. Décrire la nature PIÈCES ET SERVICE élevées. Réinstallez le cache en verre.

du problème; prendre rendez-vous si c'est nécessaire et organiser la livraison de

l'ampoule par une ampoule halogène G4, 12VDC, 10W résistante aux températures en verre de la lampe du four. Tirez l'ampoule tout droit hors de la douille. Remplacez Assurez-vous que le four est froid et que tout est hors tension. Dévissez le couvercle REMPLACEMENT DE L'AMPOULE DU FOUR (SI ÉQUIPÉ)

Fixer le brûleur sur le fond du four (vis et écrou). deux (2) vis (B - Figure 8).

l'arrière du four. Fixer avec (2) vis. Fixer la plaque du fond du four sur les côtés avec Réinstallation: Positionner le rebord arrière du fond pour aligner les deux trous à enlever un plat. La grille comporte également deux pattes de retenue qui l'empêchent de bouger lorsque le véhicule est en déplacement. Voir la Figure 7. de sortir complètement du four lorsqu'on la fait glisser vers l'extérieur pour y placer ou positions. La grille du four comporte un dispositif de blocage de sécurité qui l'empêche La cuisinière du VR est dotée d'une grille, qu'on peut placer à l'une de deux ou trois

OUVERTURE DE TUYAUTERIE DE GAZ GAS SERVICE PIPE OPENING

TROU POUR CANALISATION DE GA: GAS SERVICE PIPE OPENING DÉGAGEMENT DE SÉCURITÉ - MUR LATÈRAL (2 COTÈS)

MIN. DIM. TO EITHER SIDE WALL

Figure 2

13/4" 2 1/8"

flamme de veille. Si la flamme de veille s'éteint, répéter les étapes a, b, c, d. résiduel présent dans les confuits puisse être expulsé avant l'allumange de la période, il faudra maintenir le bouton enfoncé plus longtemps pour que l'air

a. Faire tourner le bouton de commande dans le sens anti-horaire 💆 jusqu'à 2. Utilisation du brûleur du four.

flammes de taille réduite maintiement une température constante dans le four. du brûleur est ensuite réduit. Ceci est normal avec ce type de thermostat; les allumé jusqu'à ce que la température choisie soit atteinte; le débit thermique la position désirée. Le brûleur du four s'allume immédiatement, et il reste

NOTE: Le thermostat du four a été étalonné à l'usine; il n'est pas réglable sur place

pièces) auprès de Suburban: b. Pour une cuisson au grill, on peut se procurer un plat à grill de porcelaine (2

 ${\bf 1.}$ Centrer le plat à grill sous la flamme du brûleur du four.

a. Faire tourner le bouton de commande dans le sens horaire C jusqu'à la Extinction Du Brüleur Du Four 2. Retourner fréquemment les aliments pour obtenir une cuisson uniforme.

b. Appuyer légèrement sur le bouton, et toumer le bouton jusqu'à la position d'arrêt "OFF". À cette position, la flamme de veille s'éteint. 4. Extinction De La Flamme De Veille position "Pilot ON". À cette position, seule la flamme de veille est allumée.

Il est également judicieux de fermer l'arrivée de gaz lorsque le véhicule récréatif AMISE EN GARDE

C. OPÉRATION LÉGÈRE (SI ÉQUIPÉ)

commutateur en position haute. Pour utiliser le rétroéclairage du bouton bleu uniquement, appuyez sur le

n'est pas utilisé, ou lors d'un trajet du véhicule.

Pour éteindre toutes les lumières, ramenez l'interrupteur en position centrale. appuyez sur l'interrupteur en position basse. Pour activer le rétroéclairage du bouton bleu et l'éclairage de la cavité du four, 2.

ENTRETIEN

sont froides. Avant d'entreprendre un nettoyage, vérifier que tous les boutons de commande sont à la position d'arrêt "Off" et que les surfaces de la table de cuisson et du four

brüleurs sont froids. dne jontes les surfaces de la table de cuisson, les grilles de brûleur et les 2. Avant d'entreprendre un nettoyage ou démontage de la table de cuisson, vérifier

antirouille sur la table de cuisson ou les grilles de brûleur. 3. Ne pas utiliser un produit de nettoyage de four, agent de blanchiment ou produit

inoxydable, et les composants de plastique de la table de cuisson. Ne jamais la table de cuisson, les surfaces peintes, les surfaces émaillées ou d'acier Utiliser seulement de l'eau savonneuse tiède pour nettoyer les grilles de brûleur, l'appareil dès que c'est possible. Après un renversement de produits alimentaires, nettoyer toutes les surfaces de

corrosifs et peuvent endommager les composants de la table de cuisson. nettoyage contenant de l'ammoniaque. Ces types de produits de nettoyage sont utiliser un produit de nettoyage acide ou abrasif. Ne pas utiliser un produit de

produits endommageront la finition du four et de la table de cuisson. Utiliser Ne jamais utiliser de laine d'acier ou un produit de nettoyage abrasif. Ces

contenant des acides (citron, jus de tomate, vinaigre). Les acides peuvent Ne pas laisser séjourner sur les surfaces peintes ou émaillées des aliments uniquement un tampon à récurer de plastique, non-abrasif.

de les nettoyer. On pourrait se brûler ou provoquer la fissuration de l'émail. Ne pas laver les surfaces émaillées chaudes. Laisser ces surfaces refroidir avant dégrader la finition lustrée.

Ne pas laisser des produits alimentaires renversés séjourner sur les chapeaux ١٥. provoque des changements de teinte et une corrosion fine. Le séjour prolongé de produits alimentaires renversés sur l'acier inoxydable

ce nettoyage. Ne jamais utiliser un pinceau à soies fragiles, dont des soies élargir les gicleurs ou orifices. Ne jamais utiliser une brosse métallique pour l'obstruction avec un petit fil de niétral ou une alguille. Assurez vous de ne pas En cas d'obstruction du gicleur ou des orifices d'un brûleur, éliminer prudemment Ή. de brûleur. Des taches permanentes resteraient sur les chapeaux de brûleur.

pourraient rester bloquées dans le gicleur ou dans le brûleur; ceci pourrait

ELEPARATION ET NETTOYAGE

ensuite provoquer un incendie on une explosion.

Soulever la grille pour l'enlever. Veiller à ne pas perdre les bagues de

appareil comporte des brûleur scelles, debranchez le fil piezoelectrique de que Saisi la table de cuisson au centre et soulever l'avant d'environ 3 po . Si votre 2. bositionnement (dans chaque angle).

Faire glisser la table de cuisson vers l'avant pour dégager des deux ressorts à prüleur.

NOITALLATION l'arrière. Soulever la table de cuisson.

Réinstaller la grille: aligner les quatre (4) pieds avec les quatre (4) bagues la table de cuisson et appuyer à l'avant pour obtenir l'emboîtement des agrafes. 2. Aligner les fentes du rebord arrière avec les pattes des agrafes à ressort. Enfoncer 1. Rebranchez les fils piezoelectriques de chague brûleur si vous les aviez retires.

positionnement; veiller à ne pas déloger les bagues. de positionnement de la table de cuisson. Enfoncer la grille dans les trous de

l'appareil et de la porte qui rendraient l'utilisation de l'appareil dangereuse. provoquer un basculèrent de l'appareil et des blessures, et des détériorations de ne pas prendre appui sur la porte du four ouverte; dans certains cas ceci pourrait Ne pas placer une charge excessive sur la porte du four lorsqu'elle est ouverte, et PORTE DU FOUR

d'introduire une main dans le four pour saisir un plat ou pour ajouter ou remuer les Lors de l'ouverture de la porte du four, laisser la vapeur et l'air chaud s'échapper avant

PRÉCHAUFFAGE

(OVEN) à la température désirée et patientez environ 10 à 15 minutes pour Le préchauffage est nécessaire à la cuisson. Tournez le bouton du FOUR

préchauffer pour rôtir ou griller. préchauffage et peut affecter les résultats de cuisson. Il n'est pas nécessaire de La sélection d'une température plus élevée ne raccourcira pas le temps de permettre au four de préchauffer.

des parois du four. Placez la nourriture à cuire au centre du four, à 2,5 à 5 centimètres de distance

moyen d'un plat surdimensionné; cela affectera la cuisson. N'obstruez pas le passage de l'air et ne surchargez pas l'intérieur du four au

chaleur s'échappera et les résultats seront affectés. ce que la nourriture soit prête. Si vous ouvrez la porte du four trop souvent, la Au besoin, vérifiez la progression de la cuisson à intervalles minimaux jusqu'à

NOTASIJITU'O SNOITOUSTENI

AAVERTISSEMENT!

Me pas utiliser les brûleurs de surface avec cou-

vercle en position fermée

b. Allumer un seul brûleur à la fois.

A. BRÛLEURS DE LA TABLE DE CUISSON

Veiller à toujours utiliser le bouton de commande approprié. Déterminer quel brûleur est commandé par chaque bouton de commande.

antihoraire 💆 jusqu'à la position "Lite". (Voir figure 9) Appuyer sur le bouton et faire tourner le bouton complètement dans le sens

d'entretien effectuée sur un appareil alimenté par la même canalisation, etc. d'un changement/remplissage de la bouteille de gaz, lors d'une opération inattendue du gaz. De l'air peut s'introduire dans la canalisation de gaz lors propane. L'utilisateur pourrait ainsi subir une brûlure lors de l'inflammation que l'air présent dans la canalisation est progressivement remplacé par du l'allumage du brûleur. L'inflammation peut survenir intempestivement alors le brûleur. La présence d'air dans la canalisation retardera sensiblement

AMISE EN GARDE

à flamme nue. Il est possible d'utiliser un briquet à gaz, s'il est d'un type conçu pour les brûleurs

Pour un appareil à suffixe "EC" faire tourner rapidement le bouton du dispositif piézo-électrique dans le sens horaire C pour provoquer l'allumage du brûleur. Le dispositif génère des étincelles qui enflamment le gaz. (Voir Figure 9) Pour un appareil à suffixe "SC", les brûleurs peuvent être allumés en appuyant sur le bouton. Cela produit une étincelle au brûleur qui enflamme le gaz. (Voir figure 9)

Si un brûleur s'éteint après l'allumage initial ou accidentel-lement, fermer l'arrivée de gaz: faire tourner le bouton dans le sens horaire C jusqu'à la position d'arrêt "OFF"; attendre cinq 5 minutes avant d'essayer d'allumer de nouveau le brûleur.

Si le brûleur s'éteint au cours d'une cuisson, ou si une odeur de gaz est perceptible, faire tourner le bouton dans le sens horaire C jusqu'à la position d'arrêt "OFF"; attendre cinq (5) minutés pour que l'odeur de gaz disparaisse. Si l'odeur de gaz persiste, ne pes allurner de nouveau le brûleur. Voir en première page de ce manuel le sedirair "Ous faire in pa datt personitible". Le non-respect de ces instructions pourrait provoquer incendie ou explosion.

Pour éteindre un brûleur, faire tourner le bouton de commande approprié dans le sens horaire C jusqu'à la position d'arrêt "OFF". la section "Que faire si une odeur de gaz est perceptible".

ITNAMASSITABVAA

brûlure ou un incendie pourrait se déclarer. momentanément, quelqu'un pourrait subir une par accident ou laissé sans surveillance même n'est pas utilisé. Si un brûleur est laissé allumé soit à la position d'arrêt "off" lorsqu'un brûleur Veiller à ce que chaque bouton de commande

NOTE: Pour que le brûleur du four puisse fonctionner, on doit d'abord allumer la B. BRÛLEUR DU FOUR

flamme de veille.

1. Allumage de la flamme de veille. (Voir figure 8)

a. Vérifier que TOUS les boutons de commande sont à la position d'arrêt "OFF".

Le bouton de commande du four devrait être à la position d'arrêt "OFF".

b. Vérifier que l'arrivée de gaz est ouverte.

les instructions présentées en première page de ce manuel, et agir en conséquence. Ouvrir la porte du four; si une odeur de gaz est perceptible ne rien faire d'autre! Lire

Si la portée est équipée d'un allumage électrique, appuyer sur le bouton <<Pilot>> "Push In/Lite Pilot" (enfoncer pour allumer la flamme de veille). d. Si aucune odeur de gaz n'est perceptible, placer le bouton à la position

de réchauffer le thermocouple. Lâcher le bouton; la flamme de veille devrait bouton enfoncé pendant au moins 5 à 7 secondes pour permettre à la flamme Allumer immèdiatement la flamme de veille avec une allumette. Maintenir le fournira une étincelle pour allumer le pilote.

rester allumée. NOTE: Si l'appareil n'a pas été utilisé pendant une longue

GRILLE DU FOUR

٦.

SÉCURITÉ

AAVERTISSEMENT!

ou la perte de vie. plessures personnelles, dommages de propriété de carbone se fera, ce qui peut causer des le risque d'incendie et/ou de production d'oxyde contenues dans ce manuel; Conséquemment, n'est pas maintenu en état selon les instructions celui pour lequel il a ete conçu, ou si l'appareil utilisé intentionnellement dans un but autre que avait été expedié de l'usine ou si l'appareil est maintenir dans les conditions dans lesquelles il Si l'usager de cet appareil néglige de le

AAVERTISSEMENT!

Aux fins de la sécurité et de la protection des utilisateurs, il convient de respecter les couvercle en position fermée Ne pas utiliser les brûleurs de surface avec

- l'intégrité de l'appareil et être la cause de dommages corporels ou matériels, voire par une personne autre qu'un technicien compétent et habilité pourrait dégrader avec les instructions présentées dans ce manuel. Toute intervention sur l'appareil personnel d'une entreprise d'entretien ou du fournisseur de gaz, en conformité ou installation de cet appareil doit être exécutée par un installateur qualifié ou le Ne jamais entreprendre une réparation sur l'appareil. Toute opération de réparation quectives importantes presentees ci-dessous.
- de termeture de l'arrivée de gaz, et de montrer comment le termer en cas Demander au vendeur de l'appareil d'indiquer où se trouve le robinet principal 2. d'un accident mortel.
- Utiliser la cuisinière/table de cuisson uniquement pour l'application prévue.

!TN3M3SSITA3VAA

de carbone et une surchauffe du four. provoquer un empoisonnement par le monoxyde appareil de chauffage dans la pièce; ceci pourrait NE JAMAL Silser cet appareil comme un

- jusqu'aux brûleurs, ce qui susciterait un risque d'incendie. précautions appropriées pour que le vent ne puisse pousser les rideaux Si la cuisinière/table de cuisson est placée près d'une fenêtre, exercer les
- Ne pas laisser des enfants seuls ou sans supervision au voisinage de la inflammable; ceci pourrait être la cause d'un incendie ou d'une explosion. un produit combustible comme essence ou autre produit liquide ou gazeux Veiller à ne jamais remiser ou utiliser au voisinage de la table de cuisson
- ٠.۲ benneur bronodner de graves brulures. brûleurs et autres surfaces voisines des brûleurs deviennent très chaudes, et cuiziuiere/table de cuisson en fonctionnement. Les bruleurs, les grilles de
- faire subir des dommages à la table de cuisson et provoquer également des laisser personne s'asseoir sur la table de cuisson ou grimper dessus; ceci peut de commande ou tout autre composant d'un appareil ménager. Ne jamais pas un jouet. On ne doit jamais laisser les enfants jouer avec les boutons Veiller à enseigner aux enfants qu'une table de cuisson ou cuisiniére n'est
- situés au-dessus ou à proximité de l'appareil. Un enfant qui grimperait sur Ne jamais remiser des articles qui intéressent les enfants dans les placards dommages corporels.
- l'appareil pour atteindre un objet pourrait subir de graves blessures.
- l'utilisation de l'appareil. Ces vêtements pourraient s'enflammer au contact de la Ne pas porter des vêtements amples ou à manches longues très amples lors de
- L'emploi de maniques humides sur une surface chaude pourrait faire subir des Pour manipuler un ustensile chaud, utiliser uniquement des maniques sèches. flamme d'un brûleur, et provoquer de graves blessures.
- volumineux. Un tel article pourrait s'enflammer au contact de la flamme. brûlures aux mains. Ne pas utiliser comme manique une serviette ou un linge
- pression à l'intérieur du récipient pourrait provoquer son explosion. Ne jamais chauffer un récipient fermé (boîte de conserve). L'accumulation de
- alimentaires renversés peut susciter un risque d'incendie. Veiller à la propreté de l'appareil. Toute accumulation de graisse ou produits
- flamme nue, y compris les cigarettes, et faire sortir du véhicule toute personne comme une menace et en rechercher immédiatement la cause. Éteindre toute normale. Chaque fois qu'une odeur de gaz est perceptible, on doit la considérer gaz est perceptible. Ne jamais considérer qu'une odeur de gaz dans le V.R. est Éviter d'utiliser la cuisinière/table de cuisson ou un autre appareil si une odeur de

de securite en premiere page de ce manuel). qui s'y trouve. Fermer le robinet de la bouteille de propane (voir l'avertissement

personne passant devant l'appareil ne la heurte pas. Veiller à ce que la poignée table de cuisson pour que des enfants ne puissent l'atteindre ou pour qu'une Orienter la poignée de chaque ustensile vers l'intérieur ou vers l'arrière de la

- 15. Ne pas essayer d'éteindre un feu de graisse avec de l'eau. Ne jamais saisir un d'un ustensile ne soit jamais au-dessus d'un brûleur.

au pesoin. de ceux auxquels vous êtes habitué(e). Suivez la recette et adaptez la cuisson temps de cuisson, les températures de four et les résultats diffèrent quelque peu four antérieur ou de votre four à la maison. Vous remarquerez sûrement que les que le nouveau four de votre VR offre une cuisson différente de celle de votre chaque four comporte ses propres caractéristiques de cuisson, il est possible

La première cuisson au four nécessite une période d'adaptation. Comme

Choisissez une batterie de cuisine faite d'un matériau qui conduit la chaleur

Une cuisson à couvert est plus efficace et permet de cuire les aliments plus

le temps de cuisson, de consommer moins de propane et d'obtenir de meilleurs

récréatifs. L'utilisation d'une batterie de cuisine appropriée permettra de réduire

vous procurer une batterie de cuisine adaptée à l'environnement des véhicules

Pour obtenir une chaleur et une cuisson appropriées, nous vous suggérons de

CUISINE ET AUX PLATS DE CUISSON

INDICATIONS RELATIVES À LA BATTERIE DE

accumulation excessive de chaleur qui ferait subir des dommages aux grilles, aux

cuisine en chevauchement sur deux brûleurs en fonctionnement; ceci susciterait une

du brûleur (diamètre maximum d'une poêle: 10 po). Ne jamais placer un ustensile de

Ne jamais utiliser un ustensile de cuissine qui dépasse de plus de un pouce autour

d'expérimenter avec le réglage de la puissance de chauffage pour se familiariser

qu'un élément chauffant d'une cuisinière électrique; par conséquent il convient

d'un mets. Il ne faut pas oublier qu'un brûleur à gaz chauffe plus rapidement

Utiliser la puissance de chauffage minimale pour maintenir la température puissance de chauffage à une valeur moins élevée pour poursuivre la cuisson.

pour amorcer une cuisson ou pour faire bouillir un liquide, puis réduire la brûleur le plus puissant. Utiliser la puissance de chauffage maximum seulement

s la puissance maximum pendant une période prolongée, particulièrement le soit en place. On ne doit pas faire fonctionner une brûleur de la table de cuisson

ne pas faire fonctionner un brûleur de la table de cuisson sans qu'un ustensile Pour éviter une détérioration de la table de cuisson, des brûleurs ou des grilles,

b. La taille de flamme correcte à utiliser dépend de la taille et du matériau de

a. Régler toujours un brûleur de telle manière que les flammes ne dépassent

b. L'ébullition du contenu d'un ustensile pourrait provoquer un débordement et

On doit placer le robinet de commande d'un brûleur à la position de marche

que l'alimentation en gaz de chaque brûleur est commandée manuellement.

provoquerait la formation d'un mélange explosif dans le V.R. Ne pas oublier

l'extinction accidentelle d'un brûleur, le gaz continuerait à s'écouler et ceci

à une installation incorrecte (voir la section Installation, paragraphe 6). Après

sous l'effet d'une différence de pression d'air positive ou négative imputable

ou la fermeture d'une porte ou de la porte d'un placard dans le véhicule et/ou

a. Un brûleur peut s'éteindre sous l'effet d'un courant d'air suscité par l'ouverture 18. Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'un brûleur est allumé.

feuille d'aluminium peut aussi retenir la chaleur

par le monoxyde de carbone. Un garnissage de four et pourrait provoquer un empoisonnement

ceci réduirait la circulation de l'air à travers le

avec un matériau tel qu'une feuille d'aluminium;

dans le fond du four ni recouvrir toute une grille

MEJAMAIS recouvrir des ouvertures ou passages

qualité de la combustion et suscite la formation de monoxyde de carbone. La Figure 4 toute restriction de l'admission d'air aux brûleurs du four dégrade la

Ne pas utiliser le four comme espace de rangement.

produit chimique sec.

THERTISSEMENT!

Lorsque le four est utilisé, ne pas recouvrir les ouvertures d'admission d'air; voir

d'un ustensile, utiliser du bicarbonate de sodium ou un extincteur polyvalent à

placer un couvercle plat sur l'ustensile. Pour éteindre un feu de graisse hors

ustensile enflammé. Pour éteindre un feu qui s'est déclaré dans un ustensile,

pas la périphérie de l'ustensile. Le dépassement des fiammes au-delà de l'ustensile suscite un gaspillage de chaleur et d'énergie.

l'ustensile, et de la nature du contenu (liquide, solide, etc.)

rapidement et uniformément, comme l'aluminium ou le cuivre.

- maximale: 35,5 cm x 25,4 cm. Taille de plat à cuisson maximale : 33 x 22,9 x 5 cm, taille de plaque à biscuits
- A. Les plats en métal brillant reflètent la chaleur et permettent une cuisson
- permettent une cuisson dorée plus foncée. Ils sont idéals pour les tartes, les B. Les plats foncés ou dotés d'un fond anodisé absorbent la chaleur et légèrement dorée. Ils sont idéals pour les gâteaux et les biscuits.
- croûtes et le pain.

rapidement.

brûleurs et à la table de cuisson.

avec les resultats.

I sille des flammes

l'inflammation du produit renversé.

"ON" ou à la position d'arrêt "OFF"

et susciter un risque d'incendie.

rėsultats.

Une fois que l'armoire a été préparée selon les dimensions indiquées et que la fourchette devrait être pris en charge.

AAVERTISSEMENT!

connexion de gaz est en place, positionnez l'unité dans l'ouverture de l'armoire.

٦.

matériels, et peut-être des dommages corporels et/ou un incendie suscitant de dommages d'inflammation, ceci provoquerait une explosion le gaz atteindrait une flamme nue ou autre source susciferait une sortie de gaz incontrôlée; lorsque ou même l'extinction des flammes - ce qui la séparation entre les flammes et le brûleur, le véhicule. Un tirage positif pourrait susciter un risque de blessures et/ou de dommages pour à la table de cuisson, et susciterait également ceci ferait subir des dommages aux brûleurs et supérieurs et à l'intérieur de la table de cuisson; faire passer la flamme autour des brûleurs suscitée par un autre appareil à air pulsé peut circulation, etc. Une pression d'air négative d'admission ou extraction d'air, ventilateur de négative comme (sans limitation) ventilateurs une quelconque source de pression positive ou à air pulsé ou par le circuit de retour d'air, ni par puisse être affectée par un appareil de chauffage brûleurs supérieurs en air de combustion ne autre appareil, pour que l'alimentation des lequel l'appareil est installé soit séparé de tout Il est impératif que le placard ou logement dans

cadre avant à l'aide de deux attaches appropriées. VOIR FIGURE 2 prévus sur le côté du couvercle en verre. Fixez les languettes inférieures du Fixez l'unité en place à l'aide des fixations fournies à travers les quatre trous

graves ou mortels.

fuite non corrosive. Ne pas utiliser une solution d'eau savonneuse contenant de ge biessiou; on nue solution d'eau savonneuse; ou une solution de detection de gaz. Vérifiez toutes les connexions pour les fuites en utilisant un test de chute dessus principal. Fixez le raccord de gaz évasé 3/8 «et ouvrez l'alimentation en Assurez-vous que les boutons du brûleur sont en position «off». Enlevez le

AMISE EN GARDE

Utiliser uniquement du tube métallique regide ou semi-rigide pour le raccordement

AAVERTISSEMENT!

cherche des fuites. source d'inflammation lors de l'inspection de re-Me jamais utiliser une flamme nue ou autre

inférieure à 1/2 PSIG. de pression du système d'alimentation en gaz lorsque la pression d'essai égale ou L'appareil doit être isolé de la tuyauterie d'alimentation en gaz pendant tout test à 1/2 lb/po2 rel., l'appareil doit être déconnecté de la canalisation d'alimentation en gaz. NOTE: Lors de tout test de pressurisation du système à une pression de test supérieure

(-) situés à l'arrière gauche de la cuisinière à un circuit 12 V CC, en veillant à Si le système est équipé d'un éclairage, connectez les fils rouge (+) et noir

de la face principale supérieure. Voir la Figure 5. une arrière. Le "U" en forme de pièce de garniture va glisser sur le bord vertical manuel. Placer deux pièces de chaque côté du sommet principal, une avant et sommet principal. Les pièces sont situés dans un sac en plastique agrafée à ce Installer des pièces de garniture en caoutchouc sur les bords latéraux du respecter la polarité. Voir la figure 10.

de sécurité et instructions d'utilisation présentées dans ce manuel. L'appareil est maintenant prêt à fonctionner. Avant de l'utiliser, lire les instructions Réinstaller la plaque supérieure.

INTRODUCTION

utilisation aux É.-U. et au Canada. Ces appareils sont homologués par Underwriters Laboratories (UL) pour

commander des pièces de rechange, contacter un concessionnaire ou centre Noter cette information ci-dessous pour qu'elle soit toujours disponible. Pour nécessaire pour toute commande de pièces ou demande de services d'entretien. le numéro de série, et le numéro de stock (La Figure 1). Cette information sera On trouve sur l'étiquette UL (au fond de la table de cuisson) le numéro de modèle,

423-776-7015 Manufacturing Company, département service-client: 423-775-2131 ou télécopie: Pour obtenir l'adresse d'une agence d'entretien locale, contacter Suburban de service Suburban local.

La conception de ces appareils est homologuée seulement pour l'alimentation au gaz Serie Date Ab al stock ələbom ар "И ος qe

supérieure d'au moins 1 po (colonne d'eau) à la pression de réglage suggérée. Lors d'un contrôle du réglage du détendeur, utiliser une pression de gaz propane. Ne pas entreprendre une conversion pour l'alimentation au gaz naturel.

Pression d'alimentation minimum - 11 po (colonne d'eau)

Système électrique (si équipé) 12VDC, <1A. Pression d'alimentation minimum - 14 po (colonne d'eau)

NOITALLATSNI

AAVERTISSEMENT!

contenu des instructions fournies dans ce manuel. l'autorité pour changer, modifier ou déroger le employé de Suburban ou autre personne, n'a dans le manuel. Aucun agent-representant ou accordance avec les instructions écrites fournies L'installation de cet appareil doit être exécuté en

a. Standard for Recreational Vehicles ANSI A19.2/AFPA 501C (norme pour codes; en l'absence de tels codes, consulter la dernière édition de: Aux É.-U., l'installation doit satisfaire les prescriptions des codes d'état ou autres

b. National Fuel Gas Code ANSI Z223.1 (code national des installations à gaz). véhicules récréatifs).

Au Canada, l'installation doit satisfaire les prescriptions de:

à propane dans les véhicules récréatifs. a. Norme CAN/CSAOR Z-240.4.2-M86, Installation des équipements et appareils

dessous du plan de travail. Voir Figure 1A. Dégagements de séparation des murs - valeurs à respecter au-dessus et aub. Tout règlement ou code local en vigueur.

od 6	od 9	od 9	od 0	SRN/SRS
od 6	od 9	od 9	od 0	SCN/SCS
Mur arrière	Mur latéral à gauche	Mur latéral à droite	Sôtés, arrière bnof te	
səp snssəp-ni uossin	o ab aldet el ab e	de travail	əláboM	

3. Dimensions pour l'espace d'encastrement - Voir Figure 2.

Les dimensions de la découpe à insérer illustrées à la figure 3 sont les suivantes:						
od 91/7	od 8\7	od S	21 3/4 po	od 8/5 81	SENT SENT	
od 91/7	od 8\7	od 2	od 91	od 8/3 81	SRNS	
3	а	၁	В	A	eléboM	
	aláboM					

8/7 S2 od	od 1 /1 2	22 3/4	bo 50 2/8	od 8\7 3	S0 3/8	SCS SCN
4	3	а	၁	В	A	Modèle
Dimensions						

AMISE EN GARDE

saillie de ces matériaux, par rapport au mur arrière, ne dépasse pas 13 po. dessus de la table de cuisson est de 24 pouces, sous réserve que la distance de La distance verticale minimale de séparation des matériaux combustibles au-

être affrontés par rapport au plan de travail et le visage armoire. Pour un bon Vérifiez que les enceintes sont correctement construit. Les armoires doivent d'évacuation séparée des matériaux combustibles par une espace d'au moins 1/4 po. combustibles de 19 1/2 po au-dessus de l'appareil, en cas d'installation d'une hotte NOTE: Homologations UL et ULC avec distance de séparation minimale des matériaux

.6

NATICISATION 61 ENTRETIEN ,NOITALLATSNI'Q JEUNAM





WODELES:

Avec verre intégré couverture **VARIATIONS DE MODELES** TOUTES LES SRN, SRS

Avec verre intégré couverture VARIATIONS DE MODÈLES TOUTES LES SCN, SCS



17" & 22" CUISINIÈRE & CUISINIÈRES ET **CUISINIERES ET TABLES DE CUISSON**

TABLES AVEC COUVERCLE EN VERRE INTEGRE

POUR USAGE DE VÉHICULE RÉCRÉATIF

www.airxcel.com/suburban 423-775-2131 | Fax: 423-775-7015 Dayton, Tennessee 37321 676 Broadway Street



A AVERTISSEMENT

MATERIELS, PERSONNELS, OU LA MORT. CELA POURRAIT PROVOQUER UN INCENDIE OU UNE EXPLOSION ENTRAINANT DES DEGATS SI LES INFORMATIONS CONTENUES DANS CE MANUEL NE SONT PAS SUIVIES A LA LETTRE_.

VAPEURS DANS LES ENVIRONS DE CET OU TOUT AUTRE APPAREIL NE CONSERVEZ OU N'UTILISEZ PAS D'ESSENCE OU TOUT AUTRE LIQUIDE OU

SAS 30 AU300 SUME SENTES NO SERIES DE GAS

- N'ESSAYEZ PAS D'ALLUMER UN APPAREIL.
- NE TOUCHEZ AUCUN INTERRUPEUR
- FAITES EVACUER LE VEHICULE RECREATIONNEL DE TOUS SES OCCUPANTS. N'UTILISEZ AUCUN TELEPHONE DANS VOTRE VEHICULE RECREATIONNEL
- COUPEZ L'ARRIVEE DE GAZ DU RESERVOIR DE VOTRE VEHICULE
- RECREATIONNEL OU L'ARRIVEE DE GAZ PRINCIPALE
- INSTRUCTIONS **SA2 FOURNISSEUR JATOV TNAMEDIATEMENT** POUR DE **APPELEZ**
- LES POMPIERS. SI VOUS NE POUVEZ PAS JOINDRE VOTRE FOURNISSEUR DE GAZ, APPELEZ

REVENDEUR OU VOTRE FOURNISSEUR DE GAZ. UN INSTALLATEUR QUALIFIE, UNE SOCIETE DE REPARATION, LE FABRICANT, LE FAITEZ VERIFIER VOTRE SYSTEME DE GAZ ET FAITES REPARER LA FUITE PAR

TNATAO9MI

au fond de la table de cuisson. technique ou concernant la garantie à la compagnie identifiée dans le texte de la garantie ou sur la plaque signalétique située d'utiliser l'appareil. Respecter tous les avertissements et mises en garde concernant la sécurité. Communiquer toute question PROPRIETAIRE: Conserver ces instructions et le document de garantie pour référence. Lire attentivement ce manuel avant INSTALLATEUR: Remettre ce manuel au propriétaire/utilisateur du véhicule récréatif.