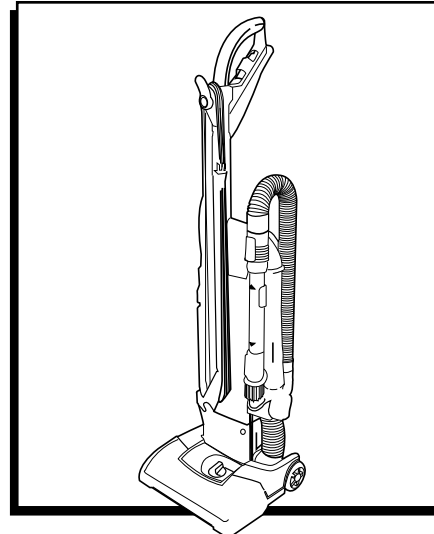


**ULINE H-2268****SANITAIRE® UPRIGHT VACUUM****1-800-295-5510**

uline.com

Para Español, vea páginas 10-18.  
Pour le français, consulter les pages 19-27.

## SAFETY



**NOTE:** When using an electrical appliance, basic precautions should always be followed, including the following: **READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS VACUUM CLEANER.**



**WARNING!** To reduce the risk of fire, electric shock, or injury:

- Do not use outdoors or on wet surfaces.
- Do not leave vacuum cleaner unattended when plugged in. Turn off the switch and unplug the electrical cord when not in use and before servicing.
- Do not allow to be used as a toy. Close attention is necessary when used by or near children.
- Use only as described in this manual. Use only the manufacturer's recommended attachments.
- Do not use with damaged cord or plug. If vacuum cleaner is not working as it should, has been dropped, damaged, left outdoors, or dropped into water, return it to a service center before using.
- Do not pull or carry by cord, use cord as a handle, close door on a cord, or pull cord around sharp edges or corners. Do not run vacuum cleaner over cord. Keep cord away from heated surfaces.
- Do not use extension cords or outlets with inadequate current-carrying capacity.
- Turn off all controls before unplugging.
- Do not unplug by pulling on cord. To unplug, grasp the plug, not the cord.

- Do not handle plug or vacuum cleaner with wet hands.
- Do not put any object into openings. Do not use with any opening blocked; keep free of dust, lint, hair or anything that may reduce airflow.
- This vacuum cleaner creates suction and contains a revolving brush roll. Keep hair, loose clothing, fingers and all parts of the body away from openings and moving parts.
- Do not place cleaner on furniture or stairs as the brush roll may cause damage. Place cleaner on floor with the handle in storage position while using attachments.
- Do not pick up anything that is burning or smoking, such as cigarettes, matches, or hot ashes.
- Do not use without dust bag or filter(s) in place.
- Belt pulleys can become hot during normal use. To prevent burns, avoid touching the belt pulley when servicing the drive belt.
- Use extra care when cleaning on stairs.
- Do not use to pick up flammable or combustible liquids such as gasoline, or use in areas where they may be present.
- Store your cleaner indoors in a cool, dry area.
- Keep your work area well lighted.
- Unplug electrical appliances before vacuuming them.

## SAFETY CONTINUED

### GROUNDING INSTRUCTIONS

This appliance must be grounded. If it should malfunction or break down, grounding provides a path of least resistance for electrical current to reduce the risk of electric shock.

The appliance is equipped with a cord having an equipment-grounding conductor and grounding plug. The plug must be plugged into an appropriate outlet that is properly installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.

## ASSEMBLY

### ASSEMBLY PACKET

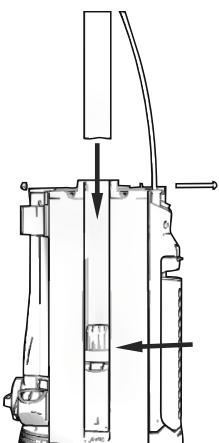
The assembly packet is with the owner's guide. The packet contains one machine bolt and nut to fasten the handle assembly to the container.



**CAUTION! Fully assemble the vacuum cleaner before using.**

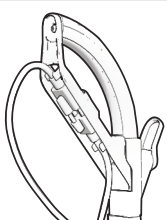
1. Open the dust bag cover. Slide the metal portion of the handle assembly down the channel until it fully seats on the lower retainer. (See Figure 1) Insert the machine screw through the housing and handle. Twist on nut and tighten. Close dust bag cover.

Figure 1



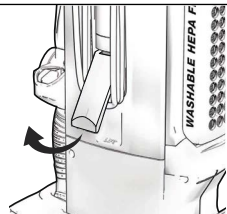
2. Plug extension cord into the pigtail connection. Secure the cord assembly into the retainers at the back of the handle. (See Figure 2)

Figure 2



3. To store the power cord, lift out the lower cord hook and wrap the cord around the upper and lower cord hooks. (See Figure 3) The lower cord hook can be stored flat on the cleaner when not in use.

Figure 3



4. The power cord can be quickly released by pivoting the upper cord hook downward. Return the upper hook to the upright position for cord storage. (See Figure 4)

Figure 4



5. On models with cleaning attachments, place the wand into the lower retainer. Ensure the suction valve is set to the floor cleaning position. Secure the wand into the wand clip.

# OPERATION

The upright vacuum cleaner is designed to be used on multiple types of carpeting.

 **NOTE:** Do not attempt to use the upright cleaner with the brush roll operating on bare floors, as damage to the floor covering may result.

## HANDLE ADJUSTMENT

- With the tip of the foot, press down on the left portion of the handle release located at the left rear side of the cleaner. Move the handle and adjust it to the desired height. The unit can lay completely flat for cleaning under low furniture. (See Figure 5)

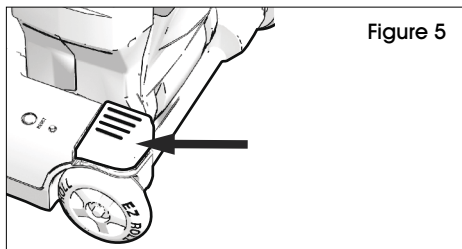


Figure 5

## POWER SWITCH

- The power switch is mounted on the top of the filter assembly on the left side of the cleaner. The power is off with the switch at the center position. Press the front of the switch for cleaning carpet, press on the rear of the switch to clean bare floors. (See Figure 6)

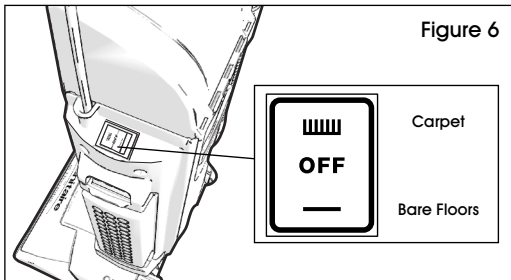


Figure 6

## CLEANER HEIGHT SETTINGS

- The front of the cleaner has an adjustment that raises or lowers the cleaner base to match type of carpet. (See Figure 7)

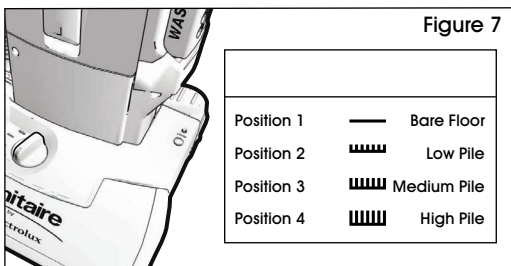


Figure 7

- To determine correct height setting, start with the highest carpet setting.
- Lower handle to operating position (to lower vacuum head to floor).
- Then lower the setting one notch at a time until you hear the brush touching the carpet. This will be a noticeable sound change.

 **NOTE:** Vacuum should not be difficult to push. Setting vacuum too low could cause premature wear on belts, brushes and motor.

## ATTACHMENT CLEANING

- The cleaner easily converts to attachment cleaning. The cleaner should be locked into the upright position. Remove the wand assembly and rotate the suction control valve towards the back of the cleaner to the hose position. (See Figure 8)

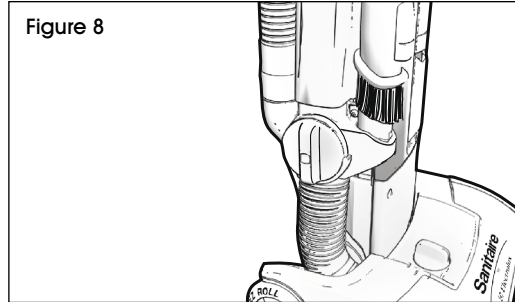


Figure 8

- The valve should be in a horizontal position with the indicator pointing to the hose setting. (See Figure 9)

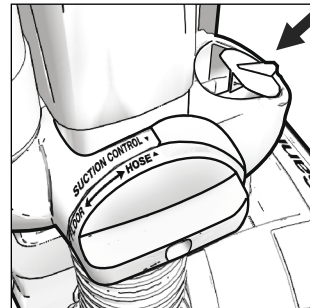


Figure 9

## OPERATION CONTINUED

- To return to floor cleaning, rotate the valve towards the front of the cleaner until the indicator points to the floor setting. Replace the wand into the lower retainer and secure into the wand clip. The cleaner is equipped with a wand device that prevents the wand from being stored until the suction control valve is set to the floor position. (See Figure 10)

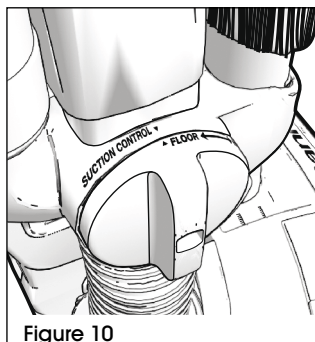


Figure 10

- To extend the cleaning reach of the wand, push the dark gray button nearest the handle, and pull down on the outer wand section. Reverse the process before returning the wand to the storage position. (See Figure 11)

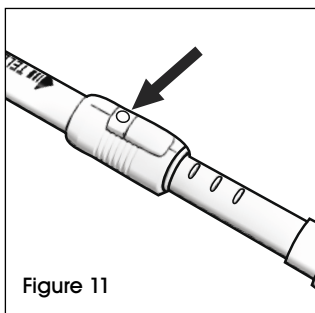


Figure 11

 **NOTE:** The wand assembly has a built-in crevice tool and a permanently attached dusting brush.

- To engage the dusting brush, press the dark gray button and slide the brush over the crevice tool until it locks. Reverse the process for storage. (See Figure 12)

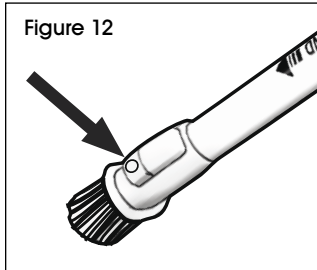


Figure 12

## CHANGING THE DUST BAG

- Pull up on the dust bin cover latch release and fully open the cover to expose the bag. (See Figure 13)

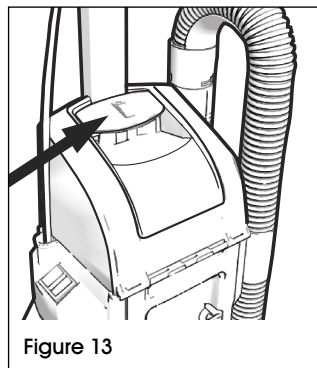


Figure 13

- Pull the dust bag straight up to remove. Insert new bag and close the cover, making sure the latch locks into the handle. (See Figure 14)

 **NOTE:** The dust bag cover will not latch without a dust bag installed.

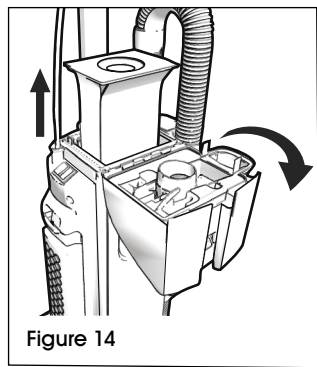


Figure 14

## MAINTENANCE



**CAUTION!** Turn off the switch and unplug the electrical cord before maintenance.



**IMPORTANT!** Improper installation of the brush roll or brush roll belt could cause carpet or cleaner damage.

### HOW TO REPLACE THE HEPA FILTER ASSEMBLY

- Pull down on the filter assembly latch to release. (See Figure 15)

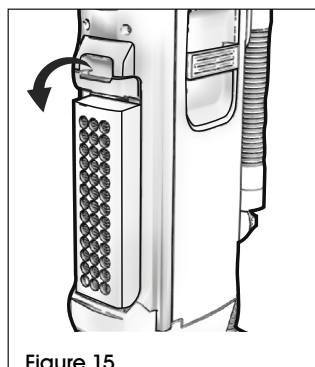


Figure 15

## MAINTENANCE CONTINUED

- Pivot the filter away from the machine and remove. Install new filter by aligning the tabs at the bottom of the filter with the slots with the exhaust area of the cleaner and snap into place. (See Figure 16)

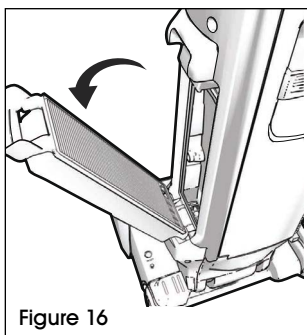


Figure 16

**NOTE:** This filter is washable and can be cleaned by rinsing the assembly with warm water. Ensure the filter is completely dry before reinstalling in the cleaner.

### BRUSH ROLL MOTOR PROTECTION RESET

The cleaner will automatically shut off the brush roll motor if the brush roll stalls. This will be indicated by a red light on the handle base near the handle release. To reset the motor, clear any obstruction to the brush roll and press the reset switch. (See Figure 17)

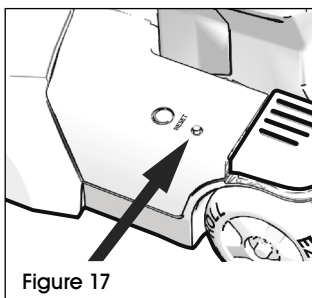


Figure 17

### HOW TO CHANGE BELT AND SERVICE BRUSH ROLL



**CAUTION!** Belt pulleys can become hot during normal use. To prevent burns, avoid touching the belt pulley when servicing the drive belt.

- Remove the two screws securing the sole plate and remove. (See Figure 18)

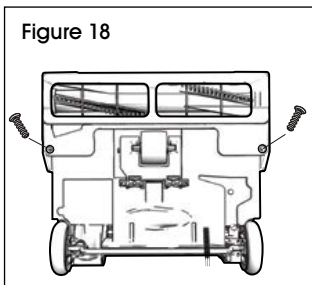


Figure 18

- Grasp both ends of the brush roll and pull out of the machine. (See Figure 19)

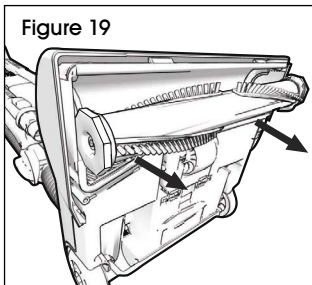


Figure 19

- To service the belt, remove five screws from underneath the base. (See Figure 20)

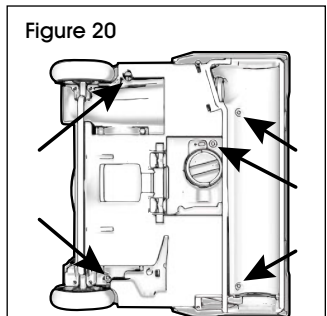


Figure 20

- Turn unit over to remove hood and belt. (See Figure 21)



Figure 21

- At this time, clean any hair or string from brush roll, removing end caps if necessary.

- Reverse the steps to reinstall, making sure the new belt is secure and that the end caps of the brush roll are properly positioned to fully seat into the base.

### HOW TO REPLACE BRUSH STRIPS

- From the non-pulley end, unscrew locknut (A) and remove end cap (B). Grasp outer sleeve and twist bearing retainer (C) counterclockwise to remove. Pull outer sleeve (D) off of remaining assembly. Pull out worn brush strip (E) with pliers. Slide in new same-length brush strip (rounded end first). Fit track on either side of the brush strip into the brush roll slot. (See Figure 22)
- Replace the second strip from opposite ends of the brush roll. Replace shaft. Align indentation on bearing pulley retainer (F) with brush strips and press outer tube (D) into position. Screw bearing pulley retainer (C) into inner tube until tight. Reassemble remainder of brush roll, making sure it turns freely, and secure to the base. (See Figure 22)

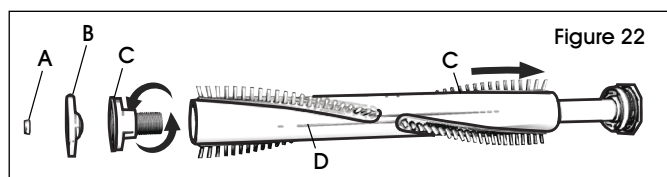
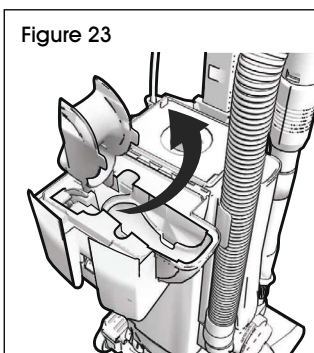


Figure 22

## MAINTENANCE CONTINUED

### AIR PATH CLEANOUT

The cleaner is equipped with an air path cleanout, located at the turn leading into the dust bag. To access, open the dust bag cover and grasp the inlet assembly at the air path opening. Pull up on the hinged assembly to reveal the top of the air path. Clean out any debris and snap the inlet assembly back into place. (See Figure 23)



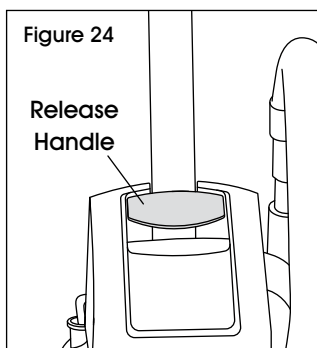
### HOW TO CLEAR CLOGS

Check if the brush roll is spinning.

1. Turn vacuum upside down and turn it on.
  - a. If brush roll is spinning, there may be a clog.
  - b. If brush roll is not spinning, the belt may need to be replaced. Contact Uline Customer Service at 1-800-295-5510.
2. Check the following places for clogs:
  - Dust bag
  - Tube connecting dirt tube to dust bag
  - Brush roll
  - Dirt tube leading to base of vacuum
  - Hose and wand assembly

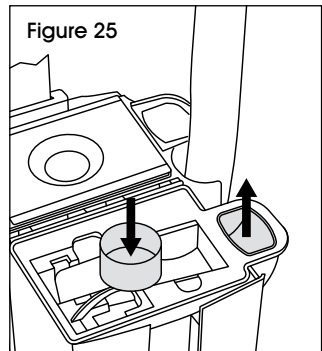
### DUST BAG

1. Open dust bag cover by pulling up on the red release handle. (See Figure 24)
2. Remove dust bag. Check for clogs and replace dust bag if full.



### TUBE CONNECTING DIRT TUBE TO DUST BAG

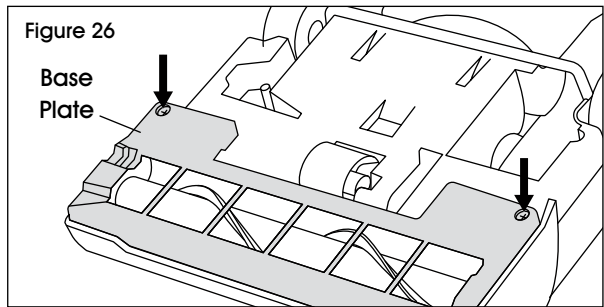
1. Open dust bag cover by pulling up on the red release handle. The tube is located in lid of dust bag cover. (See Figure 25)
2. Push fingers through one side of the tube to clear out any debris. (See Figure 25)



### BRUSH ROLL

1. Turn vacuum upside down and remove two screws securing plastic base plate on the bottom of the vacuum. Remove base plate. (See Figure 26)

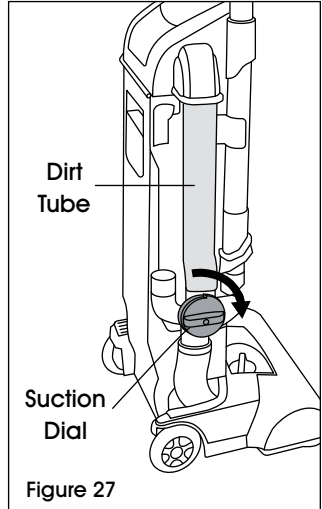
 **NOTE: Do not remove the brush roll.**



2. Rotate brush roll and remove any clogs.
3. Reassemble the plastic base plate to the vacuum and follow Brush Roll Motor Protection Reset instructions on page 5.

### DIRT TUBE LEADING TO BASE OF VACUUM

1. Set red suction dial to the "Floor" position to ensure dirt tube opens fully to the base of the vacuum. Open dust bag cover by pulling up on the red release handle. (See Figure 27)

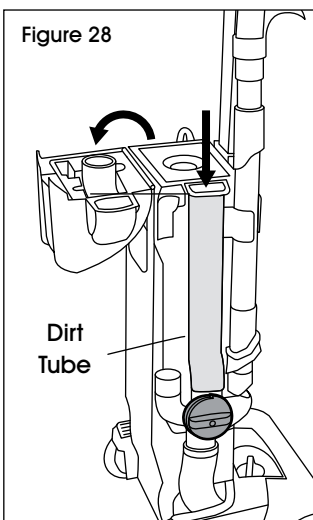


## MAINTENANCE CONTINUED

2. Pull the red release handle to open the top part of the vacuum. (See Figure 28)
3. Push a hanger fully through the dirt tube until it reaches the lower hose. Remove any clogs.

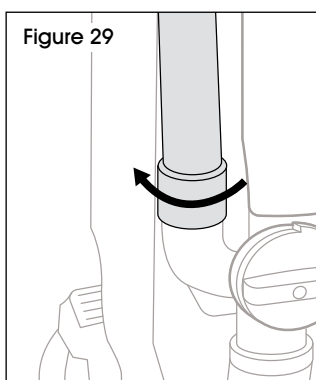


**CAUTION!** Be careful not to puncture the lower tube.



### HOSE AND WAND ASSEMBLY

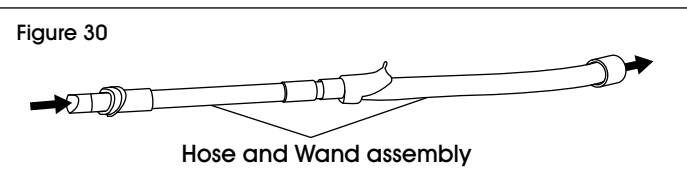
1. Unscrew hose and wand assembly from suction control dial. Check for debris near the connection point. (See Figure 29)



2. Remove hose and wand assembly from vacuum. Run a broom handle through the entire assembly to push out any clogs. (See Figure 30)



**CAUTION!** Be careful not to puncture the hose.



### PRE-MOTOR FILTER

Check the pre-motor filter located under the dust bag. Check the filter each time the dust bag is changed. Clean or replace as needed. Shake filter to remove excess dust. If necessary, the filter can be cleaned by vacuuming with another cleaner or washing with mild detergent. Reinstall filter when completely dry.

## ROUTINE MAINTENANCE

### DAILY

**Check Dust Bag** – Before each use, check the disposable dust bag and empty if three-quarters full or more.

**Belt Condition** – Check the belt for signs of wear. Change the belt when it is loose or has cuts or cracks. Refer to the diagram on the underside of the base for proper installation of belt and brush roll.

**Supply Cord and Plug** – Check supply cord and plug for any cuts or damage. If damaged, have the supply cord and plug assembly replaced by a qualified Sanitaire® repair center.

**Motor** – If there are unusual sounds or if poor performance occurs, the motor should be inspected immediately by a qualified Sanitaire® repair center.

### WEEKLY

**Cloth Dust Bag** – Inspect the dust bag assembly for any unusual wear. Replace bent clips, stretched springs or a worn bag with genuine Sanitaire replacement parts.

**Brush Roll Bristle Strips** – Check the bristles for wear once a week. The bristle strips should be replaced when the bristles are less than 1/4 inch in length.

**Brush Roll Condition** – Check for and remove any loose material such as string or hair wrapped around the brush roll.

**Filter** – Check the washable, reusable HEPA filter for clogs and clean or rinse as needed.

### MONTHLY

**Cleaning** – Inspect and clean the vacuum, including the fan chamber and under the hood.

**Electrical** – Inspect the cord assembly for wear and check for proper handle assembly.

**Handle** – Check the handle assembly for tightness, and replace handle bolts if missing.

**Motor** – A qualified Sanitaire® repair center should make a routine check of the motor every 6 months. Inspect the motor immediately if there are any unusual sounds or if poor performance occurs.

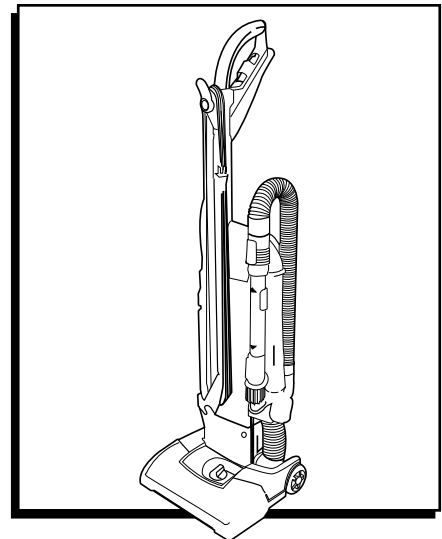
**Filter** – Check the washable, reusable HEPA filter for clogs and clean or rinse as needed.

## TROUBLESHOOTING

OPERATING ISSUE	RECOMMENDATIONS
Belts continue to break.	The agitator bar should be positioned so the belt lines up with the grooves on the bottom frame of the vacuum.  Ensure that vacuum is set to correct carpet height setting.
If there is little or no suction.	Hose may be clogged. (See "How to Clear Clogs" on page 6.)  Clean or replace the HEPA filter assembly and/or pre-motor filter.  Ensure vacuum is set to correct carpet height setting.  Ensure suction control valve is set correctly to Hose or Floor Cleaning.
Vacuum turns off while in use.	Vacuum is overheating.  Check for clogs and ensure nothing is caught on the brush roll.  Press the reset button to restart the brush. (See "Motor Protection Reset" info on page 5.)
Vacuum has a burning smell.	Belt may be damaged.  Check brush roll for obstruction.  Replace belt. (See "How to Change Belt and Service Brush Roll" on page 5.)
Brushes aren't turning.	Check suction control valve to ensure that it is turned to floor cleaning.  Ensure vacuum is lowered into cleaning position. (Will not spin in upright storage position.)

**ULINE**

1-800-295-5510  
[uline.com](http://uline.com)



## SEGURIDAD



**NOTA:** Cuando utilice un electrodoméstico, se deben tomar precauciones básicas, incluyendo las siguientes: LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR ESTA ASPIRADORA.



**¡ADVERTENCIA!** Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones:

- No la utilice en exteriores ni en superficies mojadas.
- No deje la aspiradora sin supervisión cuando esté conectada. Apáguela y desconecte el cable cuando no la utilice o antes de darle mantenimiento.
- No permita que la usen como un juguete. Preste especial atención cuando se utilice por o cerca de niños.
- Use solo como se describe en este manual. Use solo los aditamentos recomendados por el fabricante.
- No la use si observa daños en el cable o el enchufe. Si la aspiradora no funciona adecuadamente, se cayó, sufrió daños, la dejó en el exterior o se mojó, regresela a Uline para reparación antes de usarla.
- No la jale o levante del cable, no use el cable como asa, no cierre la puerta sobre el cable o lo jale por bordes o esquinas filosas. No pase la aspiradora sobre el cable. Mantenga el cable lejos de superficies calientes.
- No utilice extensiones o enchufes que no cumplan con la capacidad de corriente necesaria.
- Apague todos los controles antes de desconectarla.
- No la desconecte jalando del cable. Para desconectarla tome la clavija, no el cable.
- No manipule la clavija o la aspiradora con las manos mojadas.

- No coloque ningún objeto en las aberturas. No la utilice si tiene alguna abertura obstruida; manténgala libre de polvo, pelusa, cabello o cualquier cosa que pueda reducir el flujo de aire.
- Esta aspiradora crea succión y tiene un rodillo de cepillo giratorio. Mantenga el cabello, ropa holgada, dedos y todas las partes del cuerpo lejos de las aberturas y las partes móviles.
- No coloque la aspiradora sobre muebles ni escaleras ya que el rodillo de cepillo podría causar daños. Coloque la aspiradora en el piso con el asa en la posición de almacenamiento mientras usa los accesorios.
- No aspire nada que esté ardiendo o humeando: como cigarrillos, cerillos o ceniza caliente.
- No la utilice sin la bolsa o los filtros para polvo puestos en su lugar.
- Las poleas de la banda pueden calentarse durante el uso normal. Para evitar quemaduras, no toque la polea mientras le da mantenimiento a la banda de transmisión.
- Tenga aun más cuidado cuando limpie escaleras.
- No la use para aspirar líquidos inflamables o combustibles como gasolina, ni la use en áreas donde estos pudieran estar presentes.
- Guarde su aspiradora bajo techo en un lugar fresco y seco.
- Mantenga su área de trabajo bien iluminada.
- Desconecte los aparatos eléctricos antes de aspirarlos.

## CONTINUACIÓN DE SEGURIDAD

### INSTRUCCIONES PARA CONEXIÓN A TIERRA

Este aparato debe tener conexión a tierra. Si hay un funcionamiento anómalo o se descompone, la conexión a tierra proporciona a la corriente eléctrica una ruta de resistencia mínima para reducir el riesgo de descarga eléctrica.

El aparato está equipado con un cable que tiene un conductor de conexión a tierra del equipo y un enchufe de conexión a tierra. El enchufe se debe conectar a una toma de corriente adecuada que haya sido instalada y conectada a tierra apropiadamente y de conformidad con los códigos y disposiciones locales.

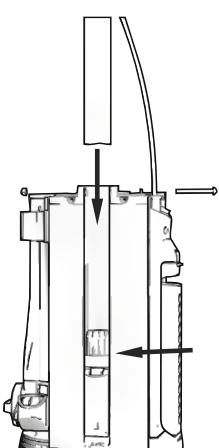
## ENSAMBLE

### PAQUETE DE ENSAMBLE

El paquete de ensamble se incluye con el manual del propietario. El paquete contiene un perno para la máquina y una tuerca para fijar el ensamble del asa al contenedor.

- ! PRECAUCIÓN!** Ensamble la aspiradora por completo antes de usar.
- Abra la cubierta de la bolsa para polvo. Deslice la parte metálica del ensamble del asa por el canal hasta que se asiente completamente en el retenedor inferior. (Vea Diagrama 1) Inserte el tornillo de la máquina a través de la cubierta y el asa. Gire la tuerca y apriétela. Cierre la cubierta de la bolsa para polvo.

Diagrama 1



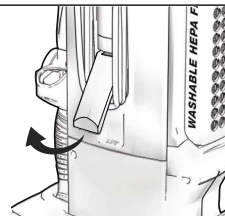
- Conecte el cable de extensión al cable flexible. Asegure el ensamble del cable en los retenedores ubicados en la parte posterior del asa. (Vea Diagrama 2)

Diagrama 2



- Para guardar el cable, levante el gancho inferior para cable y enróllelo alrededor de los ganchos superior e inferior. (Vea Diagrama 3) El gancho inferior para cable se puede guardar plano sobre la aspiradora cuando no esté en uso.

Diagrama 3



- El cable puede liberarse rápidamente girando el gancho superior para cable hacia abajo. Devuelva el gancho superior a la posición vertical para guardar el cable. (Vea Diagrama 4)

Diagrama 4



- En los modelos con accesorios de limpieza, coloque el tubo en el retenedor inferior. Asegúrese de que la válvula de succión esté en la posición de limpieza de pisos. Sujete el tubo en el clip para tubo.

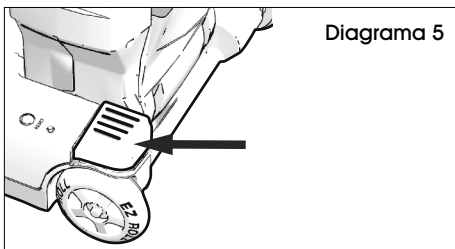
# FUNCIONAMIENTO

La aspiradora vertical está diseñada para usarse en múltiples tipos de alfombras.

 **NOTA:** No intente usar la aspiradora vertical con el rodillo de cepillo funcionando sobre pisos sin alfombra, ya que podría dañar el recubrimiento del piso.

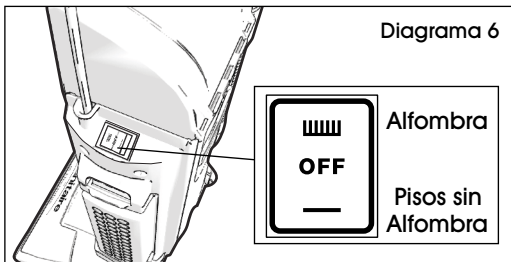
## AJUSTE DEL ASA

- Con la punta del pie, presione la parte izquierda del mecanismo de liberación del asa ubicado en la parte posterior izquierda de la aspiradora. Mueva el asa y ajústela a la altura deseada. La unidad puede quedar completamente acostada para limpiar debajo de muebles con poca altura. (Vea Diagrama 5)



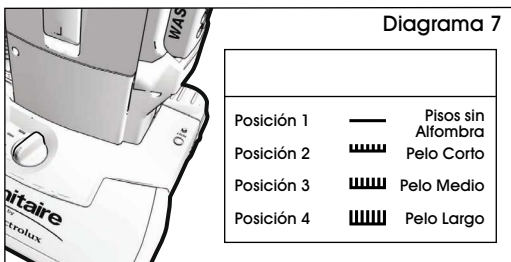
## INTERRUPTOR DE ENCENDIDO

- El interruptor de encendido está ubicado en la parte superior del ensamblaje del filtro, en el lado izquierdo de la aspiradora. La unidad está apagada cuando el interruptor está en la posición central. Presione la parte delantera para limpiar alfombras y la parte posterior del interruptor para limpiar pisos sin alfombras. (Vea Diagrama 6)



## AJUSTES DE ALTURA DE LA ASPIRADORA

- Al frente de la aspiradora hay un ajuste que sube o baja la base de la aspiradora para adaptarse al tipo de alfombra. (Vea Diagrama 7)

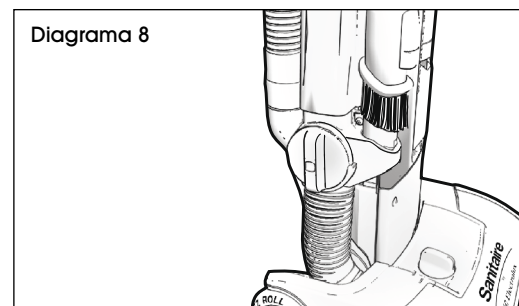


- Para determinar la altura correcta, comience con la configuración de alfombra más alta.
- Baje el asa a la posición de funcionamiento (para bajar la cabeza de la aspiradora al piso).
- Baje la configuración un nivel a la vez hasta que escuche que el cepillo toca la alfombra. Este será un cambio de sonido notable.

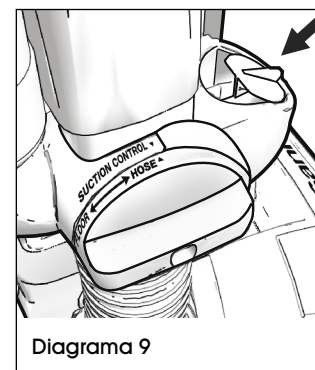
 **NOTA:** No debería ser difícil empujar la aspiradora. Ajustar la aspiradora a una altura demasiado baja podría causar un desgaste prematuro en las bandas, los cepillos y el motor.

## LIMPIEZA USANDO LOS ACCESORIOS

- La aspiradora cambia fácilmente para limpiar con los accesorios. La aspiradora debe bloquearse en posición vertical. Quite el ensamblaje del tubo y gire la válvula de control de succión hacia la parte posterior de la aspiradora y a la posición de la manguera (hose). (Vea Diagrama 8)



- La válvula debe estar en posición horizontal con el indicador apuntando hacia la configuración de la manguera (hose). (Vea Diagrama 9)



## CONTINUACIÓN DE FUNCIONAMIENTO

3. Para regresar a la configuración de limpieza de pisos (floor), gire la válvula hacia el frente de la aspiradora hasta que el indicador apunte a esa opción. Vuelva a colocar el tubo en el retenedor inferior y asegúrelo en el clip para tubo. La aspiradora está equipada con un dispositivo para tubo que evita que éste se guarde hasta que la válvula de control de succión esté en la posición de piso. (Vea Diagrama 10)

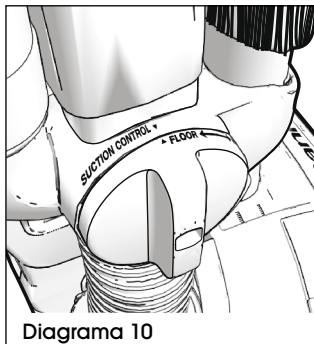


Diagrama 10

4. Para extender el alcance de limpieza del tubo, presione el botón gris oscuro más cercano al asa y jale la sección exterior del tubo hacia abajo. Invierta el proceso antes de devolver el tubo a la posición de almacenamiento. (Vea Diagrama 11)

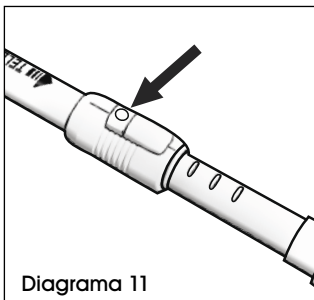


Diagrama 11

**NOTA:** El ensamble del tubo tiene una herramienta para hendiduras integrada y un cepillo para polvo instalado de manera permanente.



5. Para activar el cepillo para polvo, presione el botón gris oscuro y deslice el cepillo sobre la herramienta para hendiduras hasta que se ajuste en su lugar. Invierta el proceso para guardarlo. (Vea Diagrama 12)

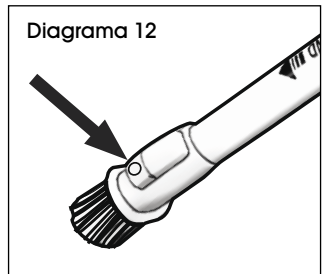


Diagrama 12

### CAMBIAR LA BOLSA PARA POLVO

1. Jale el pestillo de liberación de la cubierta del depósito para polvo hacia arriba y abra completamente la cubierta para dejar la bolsa al descubierto. (Vea Diagrama 13)

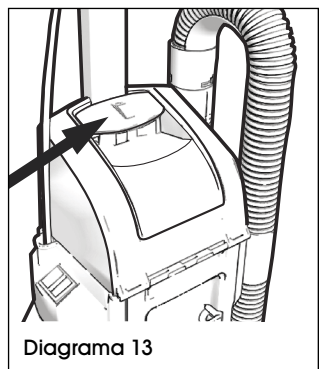


Diagrama 13

2. Jale la bolsa para polvo hacia arriba para sacarla. Inserte una bolsa nueva y cierre la cubierta, asegúrese de que el pestillo se ajusta en el asa. (Vea Diagrama 14)

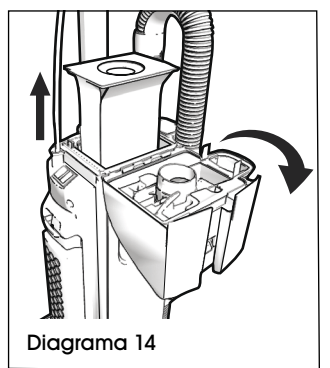


Diagrama 14

**NOTA:** La cubierta de la bolsa para polvo no cerrará si no se coloca una bolsa para polvo.



## MANTENIMIENTO



**! PRECAUCIÓN!** Apague la aspiradora y desconecte el cable antes de comenzar el mantenimiento.



**ALTO** **IMPORTANTE!** La instalación incorrecta del rodillo de cepillo o de la banda para el rodillo de cepillo podría provocar daños en la alfombra o la aspiradora.

### CÓMO CAMBIAR EL ENSAMBLE DEL FILTRO HEPA

1. Jale el pestillo del ensamble del filtro hacia abajo para liberarlo. (Vea Diagrama 15)

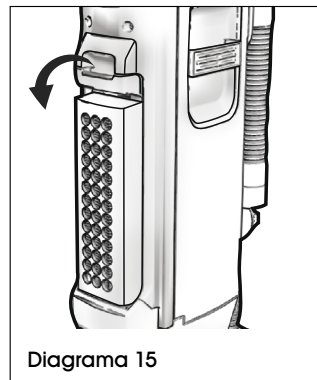


Diagrama 15

## CONTINUACIÓN DE MANTENIMIENTO

2. Gire el filtro en la dirección opuesta a la máquina y quitelo. Instale el nuevo filtro alineando las lengüetas en la parte inferior del filtro con las ranuras del área de escape de la aspiradora y ajústelo en su lugar. (Vea Diagrama 16)

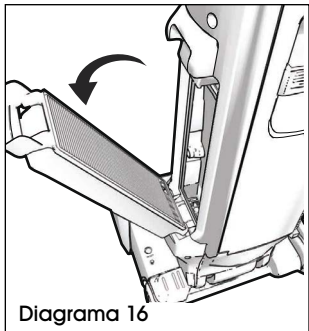


Diagrama 16

**NOTA:** El filtro es lavable y se puede limpiar enjuagando el ensamble con agua tibia. Asegúrese de que el filtro esté completamente seco antes de volver a instalarlo en la aspiradora.

### REINICIO DE LA PROTECCIÓN DEL MOTOR DEL RODILLO DE CEPILLO

La aspiradora apagará automáticamente el motor del rodillo de cepillo si este se detiene. Una luz roja en la base del asa, cerca de su punto de liberación, indicará que eso ha sucedido. Para reiniciar el motor, elimine cualquier obstrucción que detenga el rodillo de cepillo y presione el botón de reinicio. (Vea Diagrama 17)

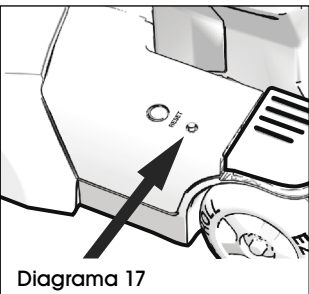


Diagrama 17

### CÓMO CAMBIAR LA BANDA Y DAR SERVICIO AL RODILLO DE CEPILLO



**! PRECAUCIÓN!** Las poleas de la banda pueden calentarse durante el uso normal. Para evitar quemaduras, no toque la polea mientras le da mantenimiento a la banda de transmisión.

1. Remueva los dos tornillos que sujetan la placa base y quitela. (Vea Diagrama 18)

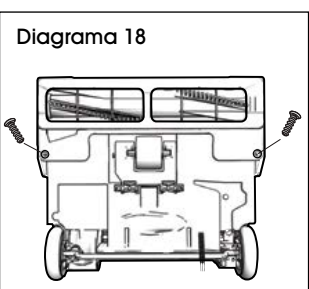


Diagrama 18

2. Sujete ambos extremos del rodillo de cepillo y jale de ellos hacia afuera para removerlo de la máquina. (Vea Diagrama 19)

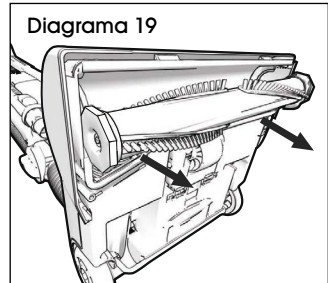


Diagrama 19

3. Para realizar el mantenimiento de la banda, quite los cinco tornillos de debajo de la base. (Vea Diagrama 20)

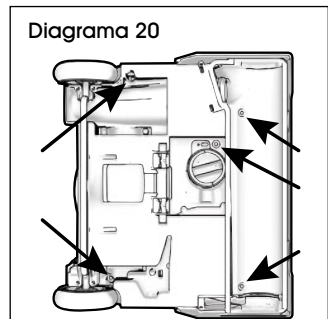


Diagrama 20

4. Voltee la unidad para quitar la cubierta y la banda. (Vea Diagrama 21)



Diagrama 21

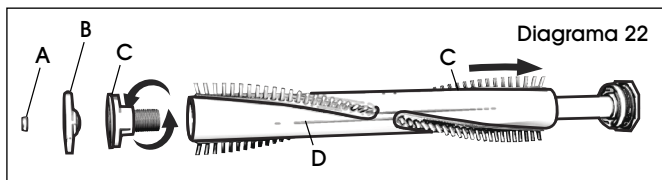
5. En este punto, limpie cualquier cabello o hilo atrapado en el rodillo de cepillo, quitando las tapas de los extremos si es necesario.

6. Para colocar nuevamente, invierta los pasos, asegurándose de que la banda nueva quede ajustada y que las tapas de los extremos del rodillo de cepillo estén colocadas correctamente para asentarse completamente en la base.

## CONTINUACIÓN DE MANTENIMIENTO

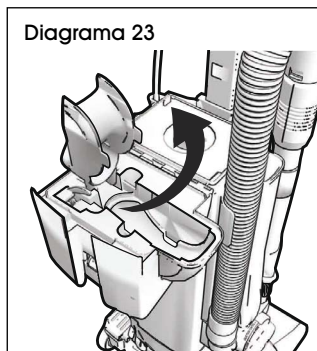
### CÓMO CAMBIAR LAS TIRAS DE CEPILLO

1. Desde el extremo sin polea, desenrosque la tuerca de seguridad (A) y retire la tapa del extremo (B). Sujete la funda exterior y gire el balero retenedor (C) en sentido contrario a las manecillas del reloj para quitarlo. Jale la funda exterior (D) del resto del ensamble para quitarla. Extraiga la tira de cepillo desgastada (F) con pinzas. Inserte una nueva tira de cepillo del mismo largo (el extremo redondeado por delante). Coloque el riel a cada lado de la tira de cepillo en la ranura del rodillo de cepillo. (Vea Diagrama 22)
2. Cambie la segunda tira desde los extremos opuestos del rodillo de cepillo. Vuelva a colocar el eje. Alinee la muesca en el balero retenedor de la polea (F) con las tiras de cepillo y presione el tubo exterior (D) para insertarlo en su lugar. Enrosque el balero retenedor de la polea (C) en el tubo interior hasta que quede apretado. Vuelva a instalar el resto del rodillo de cepillo, asegurándose de que gire libremente y ajústelo en la base.  
(Vea Diagrama 22)



### LIMPIEZA DEL CIRCUITO DE SALIDA DE AIRE

La aspiradora está equipada con un circuito de salida de aire, ubicado en el giro que conduce a la bolsa para polvo. Para tener acceso a ella, abra la cubierta de la bolsa para polvo y sujeté el ensamble de entrada por la abertura del paso de aire. Jale el ensamble de la bisagra hacia arriba para dejar a la vista la parte superior del circuito de aire. Limpie los desechos y vuelva a colocar el ensamble de entrada en su lugar.  
(Vea Diagrama 23)



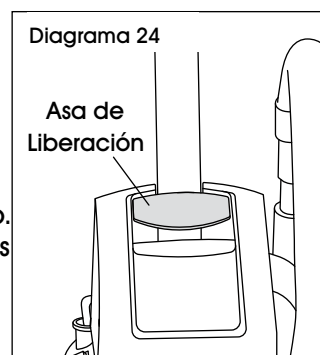
### CÓMO REMOVER OBSTRUCCIONES

Compruebe que el rodillo de cepillo no esté obstruido.

1. Voltee la aspiradora al revés y enciéndala.
  - a. Si el rodillo de cepillo se mueve, es posible que haya una obstrucción.
  - b. Si el rodillo de cepillo no se mueve, es posible que sea necesario reemplazar la banda. Comuníquese a Servicio a Clientes de Uline al 800-295-5510.
2. Revise los siguientes lugares en busca de obstrucciones:
  - Bolsa para polvo
  - Tubo conector que va del tubo para polvo a la bolsa para polvo
  - Rodillo del cepillo
  - Tubo para polvo que conduce a la base de la aspiradora
  - Ensamble de la manguera y el tubo

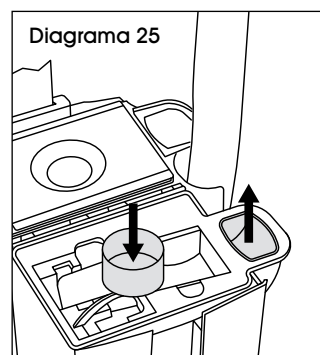
### BOLSA PARA POLVO

1. Abra la cubierta de la bolsa para polvo tirando hacia arriba de la manija de liberación roja.  
(Vea Diagrama 24)
2. Saque la bolsa para polvo. Revise si hay obstrucciones y cambie la bolsa para polvo si está llena.



### TUBO CONECTOR QUE VA DEL TUBO PARA POLVO A LA BOLSA PARA POLVO

1. Abra la cubierta de la bolsa para polvo tirando hacia arriba de la manija de liberación roja. El tubo se encuentra en la tapa de la bolsa para polvo.  
(Vea Diagrama 25)
2. Empuje los dedos a través de un lado del tubo para desalojar cualquier deshecho.  
(Vea Diagrama 25)

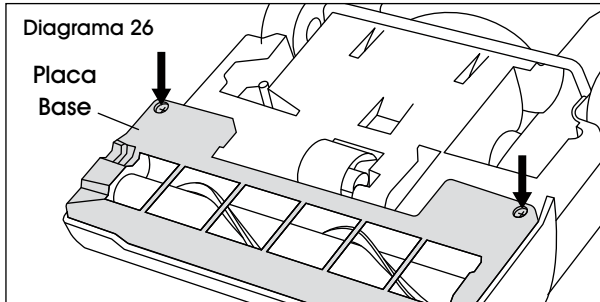


## CONTINUACIÓN DE MANTENIMIENTO

### RODILLOS DE CEPILLO

- Voltee la aspiradora al revés y retire los dos tornillos que sujetan la placa base de plástico en la parte inferior de la aspiradora. Quite la placa base. (Vea Diagrama 26)

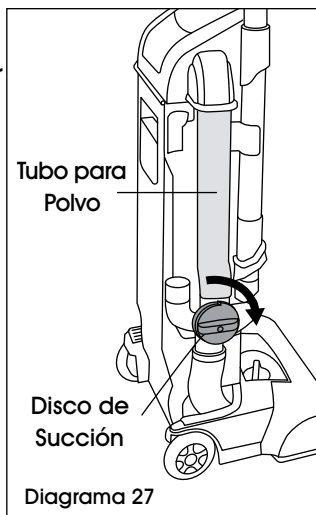
 NOTA: No quite el rodillo de cepillo.



- Haga girar el rodillo de cepillo y retire cualquier obstrucción.
- Coloque nuevamente la placa base de plástico a la aspiradora y siga las instrucciones de Reinicio de la Protección del Motor del Rodillo del Cepillo en la página 14.

### TUBO PARA POLVO QUE CONDUCE A LA BASE DE LA ASPIRADORA

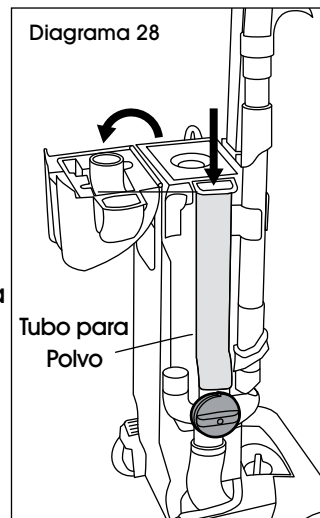
- Coloque el disco de succión rojo en la posición "Piso" (floor) para garantizar que el tubo para polvo se abra completamente hasta la base de la aspiradora. Abra la cubierta de la bolsa para polvo tirando hacia arriba de la manija de liberación roja. (Vea Diagrama 27)



- Jale de la manija de liberación roja para abrir la parte superior de la aspiradora. (Vea Diagrama 28)

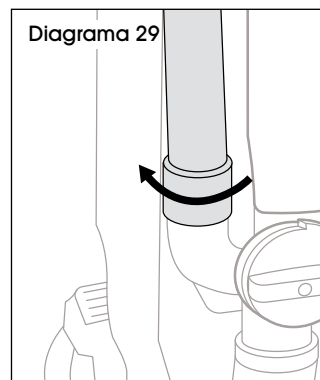
- Empuje un gancho completamente a través del tubo para polvo hasta que llegue a la manguera inferior. Retire cualquier obstrucción.

 **! PRECAUCIÓN!**  
Tenga cuidado de no perforar el tubo inferior.



### ENSAMBLE DE MANGUERA Y TUBO

- Desatornille el ensamble de manguera y tubo del disco de control de succión. Revise si hay desechos cerca del punto de conexión. (Vea Diagrama 29)



- Quite el ensamble de manguera y tubo de la aspiradora. Pase un mango de escoba completamente a través del ensamble para eliminar cualquier obstrucción. (Vea Diagrama 30)

 **! PRECAUCIÓN!** Tenga cuidado de no perforar la manguera.



### FILTRO PREMOTOR

Revise el filtro premotor ubicado debajo de la bolsa para polvo. Revise el filtro cada vez que cambie la bolsa. Limpie o cambie si fuera necesario. Sacuda el filtro para eliminar el exceso de polvo. Si es necesario, el filtro se puede limpiar aspirándolo con otra aspiradora o lavándolo con un detergente suave. Coloque de nuevo el filtro cuando se seque por completo.

## MANTENIMIENTO DE RUTINA

### DIARIO

**Revise la Bolsa para Polvo** – Antes de cada uso, revise la bolsa para polvo desechable y vacíela si está llena hasta tres cuartos de su capacidad o más.

**Estado de la Banda** – Inspeccione la banda para detectar signos de desgaste. Cambie la banda si está floja o tiene cortes o grietas. Consulte el diagrama en la parte inferior de la base para la instalación adecuada de la banda y el rodillo de cepillo.

**Cable y Enchufe** – Revise el cable y el enchufe para detectar cortes o daños. Si están dañados, comuníquese a Servicio a Clientes de Uline para solicitar partes de repuesto.

**Motor** – Si escucha ruidos inusuales o la unidad tiene un bajo rendimiento, el motor debe ser inspeccionado en un centro calificado de reparaciones Sanitaire®.

### SEMANAL

**Bolsa de Tela para Polvo** – Inspeccione el ensamble de la bolsa para polvo y revise si hay algún desgaste inusual. Cambie clips doblados, resortes estirados o una bolsa desgastada con repuestos originales Sanitaire.

**Tiras de Cepillo para Rodillo de Cepillo** – Revise las cerdas para verificar su desgaste una vez a la semana. Las tiras de cepillo se deben cambiar cuando las cerdas sean de menos de 0.64 cm (1/4 pulg) de largo.

**Condición del Rodillo de Cepillo** – Revise y remueva cualquier material suelto, como hilos o cabello, enredado alrededor del rodillo de cepillo.

**Filtro** – Revise el filtro HEPA lavable y reutilizable en busca de obstrucciones y límpielo o enjuáguelo según sea necesario.

### MENSUAL

**Limpieza** – Inspeccione y limpие la aspiradora, incluyendo la cámara del ventilador y debajo de la cubierta.

**Eléctrico** – Inspeccione el ensamble del cable en busca de desgaste y revise que el ensamble del asa sea correcto.

**Asa** – Revise que el ensamble del asa esté bien apretado y coloque pernos al asa si faltan.

**Motor** – Un centro calificado de reparaciones Sanitaire® deberá llevar a cabo una revisión rutinaria del motor cada 6 meses. Inspeccione el motor de inmediato si escucha ruidos inusuales o tiene un bajo rendimiento.

**Filtro** – Revise el filtro HEPA lavable y reutilizable en busca de obstrucciones y límpielo o enjuáguelo según sea necesario.

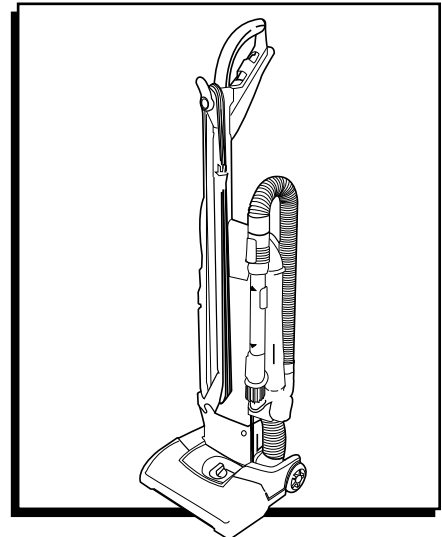
## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA DE FUNCIONAMIENTO	RECOMENDACIONES
La banda se sigue rompiendo.	<p>La barra agitadora debe colocarse de manera que la banda quede alineada con las ranuras del marco inferior de la aspiradora.</p> <p>Asegúrese de que la aspiradora esté configurada en la altura correcta de la alfombra.</p>
La succión es poca o nula.	<p>La manguera podría estar obstruida. (Vea "Cómo Remover Obstrucciones" en la página 15.)</p> <p>Limpie o cambie el ensamble del filtro HEPA y/o el filtro premotor.</p> <p>Asegúrese de que la aspiradora esté configurada en la altura correcta de la alfombra.</p> <p>Asegúrese de que la válvula de control de succión esté configurada correctamente en Manguera (hose) o Limpieza de Piso (floor).</p>
La aspiradora se apaga mientras está en uso.	<p>La aspiradora se sobre calienta.</p> <p>Revise que no haya obstrucciones y asegúrese de que no haya nada atrapado en el rodillo de cepillo.</p> <p>Presione el botón de reinicio para reiniciar el cepillo. (Vea la información de "Reinicio de la Protección del Motor" en la página 14.)</p>
La aspiradora despidie un olor a quemado.	<p>La banda podría estar dañada.</p> <p>Revise si el rodillo de cepillo presenta obstrucciones.</p> <p>Cambie la banda. (Vea la información de "Reinicio de la Protección del Motor" en la página 14.)</p>
Los cepillos no giran.	<p>Revise la válvula de control de succión para asegurarse de que esté indicando a la posición de Limpieza de Pisos.</p> <p>Asegúrese de que la aspiradora haya bajado a la posición de limpieza. (No girará en la posición vertical de almacenamiento.)</p>

**ULINE**

1-800-295-5510

[uline.com](http://uline.com)



## SÉCURITÉ



**REMARQUE :** Lorsque vous utilisez un appareil électrique, vous devez toujours prendre des précautions fondamentales, notamment les suivantes : **LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER CET ASPIRATEUR.**



**AVERTISSEMENT!** Pour réduire le risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure :

- Ne l'utilisez pas à l'extérieur ou sur des surfaces humides.
- Ne laissez pas l'aspirateur sans surveillance lorsqu'il est branché. Éteignez l'interrupteur et débranchez le cordon d'alimentation lorsque l'appareil n'est pas utilisé et avant tout entretien.
- L'aspirateur ne doit pas être utilisé comme un jouet. Soyez particulièrement attentif lorsque l'appareil est utilisé par des enfants ou à proximité de ceux-ci.
- Utilisez l'aspirateur uniquement selon les instructions décrites dans ce manuel. N'utilisez que les accessoires recommandés par le fabricant.
- N'utilisez jamais l'aspirateur si le cordon ou la fiche sont endommagés. Si l'aspirateur ne fonctionne pas correctement, s'il est tombé par terre, s'il est endommagé, s'il a été laissé à l'extérieur ou s'il est tombé dans l'eau, retournez-le à un centre de service avant de l'utiliser.
- Ne tirez pas sur et ne transportez pas l'aspirateur par le cordon d'alimentation, n'utilisez pas le cordon d'alimentation comme poignée, ne fermez pas une porte sur le cordon d'alimentation et ne tirez pas le cordon d'alimentation sur des arêtes ou des coins coupants. Ne passez pas sur le cordon avec l'aspirateur. Maintenez le cordon à l'écart des surfaces chaudes.
- N'utilisez aucune rallonge ou prise dont l'intensité de courant admissible est inadéquate.
- Désactivez toutes les commandes avant de débrancher l'aspirateur.
- Ne débranchez pas l'aspirateur en tirant sur le cordon. Pour le débrancher, tirez sur la fiche et non sur le cordon d'alimentation.
- Ne manipulez pas la fiche ou l'aspirateur lorsque vos mains sont mouillées.
- N'insérez pas d'objets dans les ouvertures. N'utilisez pas l'appareil lorsqu'une ouverture est obstruée; maintenez-la exempte de poussière, de peluche, de cheveux et de tout autre élément pouvant entraver la circulation d'air.
- Cet aspirateur produit de la succion et contient une brosse de battage rotative. Maintenez les cheveux, les vêtements amples, les doigts et toutes les autres parties du corps à l'écart des ouvertures et des pièces mobiles.
- Ne placez jamais l'aspirateur sur un meuble ou des marches, car la brosse de battage pourrait causer des dommages. Lorsque vous utilisez les accessoires, placez l'aspirateur sur le plancher avec la poignée en position de rangement.
- N'aspirez aucun élément qui brûle ou qui produit de la fumée, comme des cigarettes, des allumettes ou des cendres chaudes.
- N'utilisez pas l'aspirateur si aucun sac à poussière ou filtre n'est installé.
- Les poulies de courroie peuvent devenir chaudes durant l'utilisation normale. Afin d'éviter toute brûlure, évitez de toucher à la poulie de courroie lors de l'entretien de la courroie d'entraînement.
- Soyez particulièrement prudent lorsque vous passez l'aspirateur dans des escaliers.
- N'utilisez pas l'aspirateur pour aspirer des liquides inflammables ou combustibles, tels que de l'essence, et n'utilisez pas l'aspirateur dans les zones où ces produits peuvent être présents.
- Entreposez votre aspirateur dans un endroit frais et sec.
- Maintenez votre espace de travail bien éclairé.
- Débranchez les appareils électriques avant de les nettoyer avec l'aspirateur.

## SÉCURITÉ SUITE

### INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE

Cet appareil doit être mis à la terre. En cas de défaillance ou de panne, la mise à la terre fournit un chemin de moindre résistance pour le courant électrique et réduit le risque d'électrocution.

L'appareil est équipé d'un cordon muni d'un conducteur de protection et d'une fiche de mise à la terre. La fiche doit être insérée dans une prise correctement installée et mise à la terre, conformément aux réglementations et codes locaux.

## MONTAGE

### TROUSSE DE MONTAGE

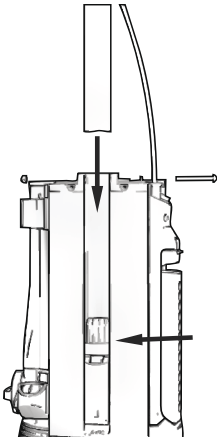
La trousse de montage est fournie avec le guide d'utilisation. La trousse contient un boulon mécanique et un écrou pour fixer l'ensemble de la poignée au récipient.



**MISE EN GARDE!** Assemblez complètement l'aspirateur avant de l'utiliser.

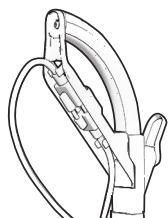
- Ouvrez le couvercle du sac à poussière. Glissez la partie métallique de l'ensemble de la poignée dans la cannelure jusqu'à ce qu'elle soit fermement logée sur le dispositif de retenue inférieur. (Voir Figure 1) Insérez la vis à métaux dans le boîtier et la poignée. Tournez l'écrou et serrez. Fermez le couvercle du sac à poussière.

Figure 1



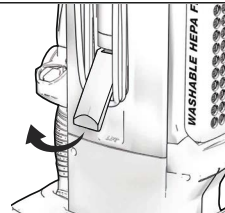
- Branchez la rallonge dans le raccord en tire-bouchon. Fixez l'ensemble du cordon dans les dispositifs de retenue à l'arrière de la poignée. (Voir Figure 2)

Figure 2



- Pour ranger le cordon d'alimentation, soulevez le crochet à cordon inférieur et enroulez le cordon autour des crochets à cordon supérieur et inférieur. (Voir Figure 3) Le crochet à cordon inférieur peut être rangé à plat sur l'aspirateur lorsqu'il n'est pas utilisé.

Figure 3



- Le cordon d'alimentation peut être retiré rapidement en faisant tourner le crochet à cordon supérieur vers le bas. Retournez le crochet supérieur en position verticale pour ranger le cordon. (Voir Figure 4)

Figure 4



- Pour les modèles munis d'accessoires de nettoyage, placez le tube rallonge dans le dispositif de retenue inférieur. Assurez-vous que la soupape d'aspiration est réglée à la position pour le nettoyage de sols. Fixez le tube rallonge dans l'attache du tube rallonge.

# UTILISATION

L'aspirateur vertical est conçu pour être utilisé sur plusieurs types de moquettes.

 **REMARQUE:** Évitez d'utiliser l'aspirateur vertical avec la brosse de battage sur un plancher nu, car cela pourrait endommager le revêtement de sol.

## RÉGLAGE DE LA POIGNÉE

1. Avec la pointe du pied, appuyez sur la partie gauche de la pédale de dégagement de la poignée située sur le côté arrière gauche de l'aspirateur. Déplacez la poignée et réglez-la à la hauteur désirée. L'appareil peut être placé complètement à plat pour nettoyer sous les meubles bas. (Voir Figure 5)

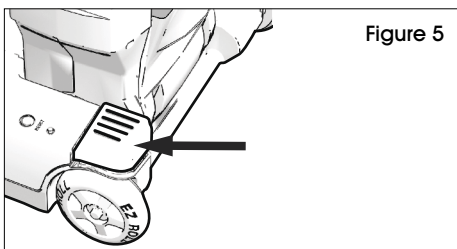


Figure 5

## INTERRUPTEUR D'ALIMENTATION

1. L'interrupteur d'alimentation est installé sur le dessus de l'ensemble du filtre, sur le côté gauche de l'aspirateur. L'appareil est éteint lorsque l'interrupteur est placé au centre. Appuyez sur la partie avant de l'interrupteur pour nettoyer un tapis et sur la partie arrière pour nettoyer un plancher nu. (Voir Figure 6)

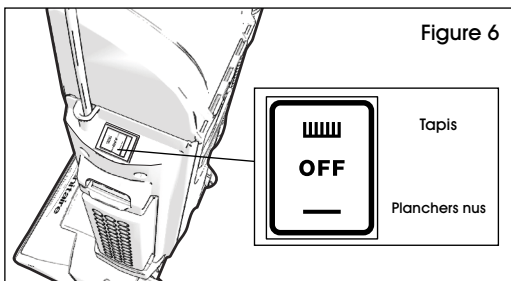


Figure 6

## RÉGLAGES DE HAUTEUR DE L'ASPIRATEUR

1. Le devant de l'aspirateur comporte un réglage servant à hausser ou abaisser la base de l'aspirateur afin qu'elle corresponde au type de moquette. (Voir Figure 7)

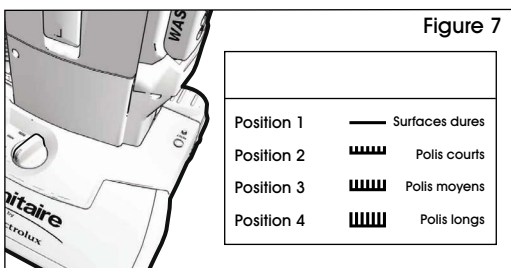


Figure 7

2. Pour déterminer le réglage de hauteur approprié, commencez par le réglage le plus élevé.
3. Abaissez la poignée en position de fonctionnement (pour abaisser la tête d'aspiration au plancher).
4. Ensuite, abaissez le réglage de hauteur d'un cran à la fois jusqu'à ce que vous entendiez la brosse toucher au tapis. Vous remarquerez un changement sonore.

 **REMARQUE :** L'aspirateur ne devrait pas être difficile à pousser. Si l'aspirateur est trop bas, une usure prématûre des courroies, des brosses et du moteur peut s'ensuivre.

## ASPIRATEUR À MAIN

1. L'aspirateur se convertit facilement en un aspirateur à main. L'aspirateur doit être verrouillé en position verticale. Retirez l'ensemble du tube rallonge et tournez la soupape de commande d'aspiration vers l'arrière de l'aspirateur à la position de tuyau. (Voir Figure 8)

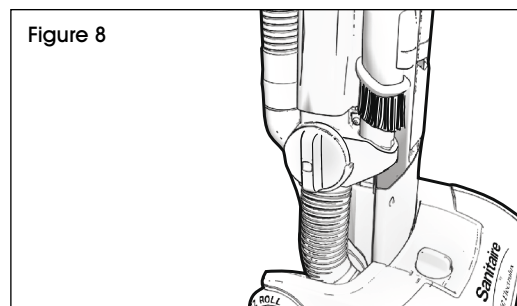


Figure 8

2. La soupape doit être en position horizontale avec l'indicateur pointant vers le réglage de tuyau. (Voir Figure 9)

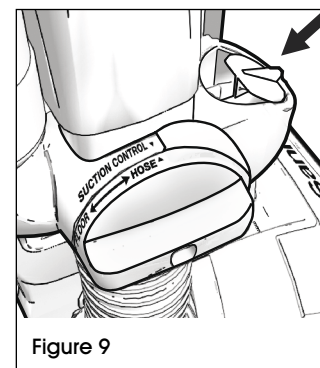


Figure 9

## UTILISATION SUITE

3. Pour revenir au nettoyage de sols, tournez la soupape vers l'avant de l'aspirateur jusqu'à ce que l'indicateur pointe vers le réglage au sol (floor). Replacez le tube rallonge dans le dispositif de retenue inférieur et fixez-le à l'attache du tube rallonge. L'aspirateur est doté d'un dispositif pour tube rallonge qui empêche le tube

rallonge d'être rangé jusqu'à ce que la soupape de commande d'aspiration soit réglée à la position de sol. (Voir Figure 10)

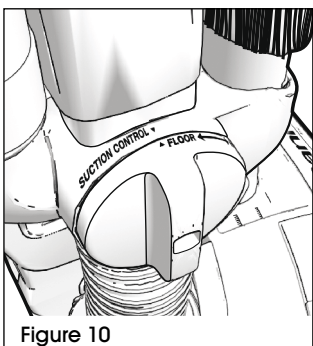


Figure 10

4. Pour allonger la portée de nettoyage du tube rallonge, appuyez sur le bouton gris foncé le plus proche de la poignée, et tirez sur la section extérieure du tube rallonge. Effectuez la procédure inverse avant de remettre le tube rallonge en position de rangement. (Voir Figure 11)

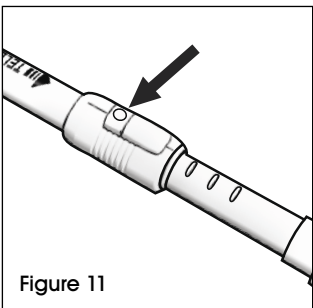


Figure 11

 **REMARQUE:** L'ensemble du tube rallonge est doté d'un suceur plat intégré et d'une brosse à épousseter fixée en permanence.

5. Pour enclencher la brosse à épousseter, appuyez sur le bouton gris foncé et faites glisser la brosse sur le suceur plat jusqu'à ce qu'elle se verrouille. Effectuez la procédure inverse pour la ranger. (Voir Figure 12)

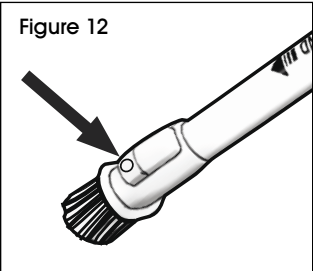


Figure 12

## REEMPLACEMENT DU SAC À POUSSIÈRE

1. Tirez sur le loquet de dégagement situé sur le couvercle du bac à poussière et ouvrez complètement le couvercle pour exposer le sac. (Voir Figure 13)

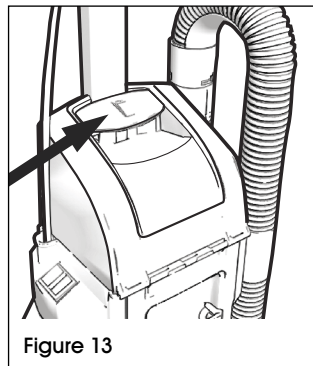


Figure 13

2. Tirez le sac à poussière directement vers le haut pour le retirer. Insérez un nouveau sac et fermez le couvercle, en veillant à ce que le loquet s'enclenche dans la poignée. (Voir Figure 14)



**REMARQUE :** Le couvercle du sac à poussière ne se verrouillera pas si aucun sac à poussière n'est installé.

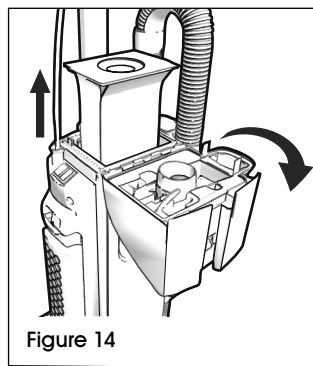


Figure 14

## ENTRETIEN



**MISE EN GARDE!** Éteignez l'aspirateur et débranchez le cordon d'alimentation avant tout entretien.



**IMPORTANT!** Une mauvaise installation de la brosse de battage ou de la courroie du rouleau à brosse pourrait endommager le tapis ou l'aspirateur.

### COMMENT REMPLACER LE FILTRE HEPA

1. Tirez sur le loquet de l'assemblage du filtre pour le libérer. (Voir Figure 15)

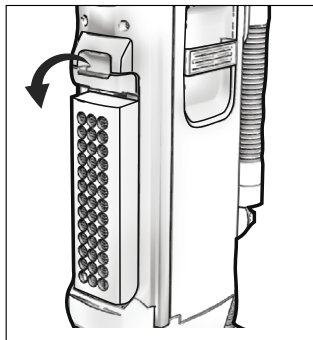


Figure 15

## ENTRETIEN SUITE

- Retirez le filtre de l'appareil en le faisant pivoter. Installez le nouveau filtre en alignant les onglets au bas du filtre avec les fentes de la section de sortie de l'aspirateur et enclenchez-le en position. (Voir Figure 16)

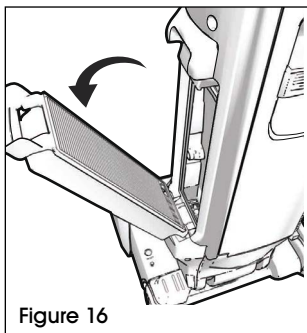


Figure 16



**REMARQUE :** Ce filtre est lavable et peut être nettoyé en rinçant l'ensemble à l'eau tiède. Assurez-vous que le filtre est complètement sec avant de le réinstaller dans l'aspirateur.

### RÉINITIALISATION DE PROTECTION DU MOTEUR DE LA BROSSE DE BATTAGE

L'aspirateur éteindra automatiquement le moteur de la brosse de battage si celle-ci se bloque. Un voyant rouge sur la base de la poignée, près de la pédale de dégagement de la poignée, s'allumera. Pour réinitialiser le moteur, dégagerez toute obstruction de la brosse de battage et appuyez sur le bouton de réinitialisation. (Voir Figure 17)

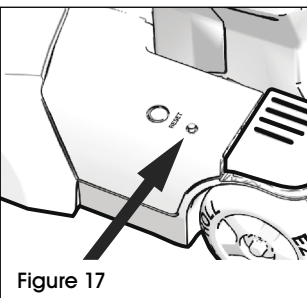


Figure 17

### COMMENT CHANGER LA COURROIE ET ASSURER L'ENTRETIEN DE LA BROSSE DE BATTAGE



**MISE EN GARDE!** Les poulies de courroie peuvent devenir chaudes durant l'utilisation normale. Afin d'éviter toute brûlure, ne touchez pas à la poulie de courroie lors de l'entretien de la courroie d'entraînement.

- Dévissez les deux vis qui maintiennent la plaque d'appui, puis retirez-la. (Voir Figure 18)

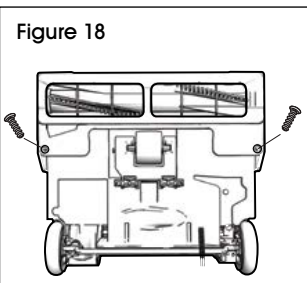


Figure 18

- Saisissez les deux extrémités de la brosse de battage et retirez-la de l'appareil. (Voir Figure 19)

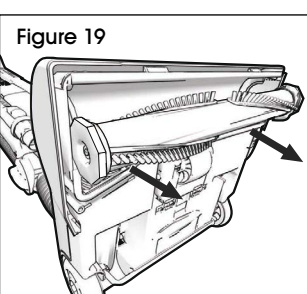


Figure 19

- Pour passer à l'entretien de la courroie, retirez cinq vis du dessous de la base. (Voir Figure 20)

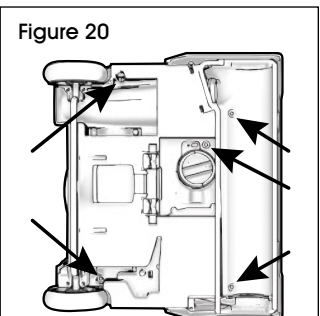


Figure 20

- Retournez l'appareil pour retirer le couvercle et la courroie. (Voir Figure 21)



Figure 21

- Ensuite, retirez tout cheveu ou ficelle se trouvant sur la brosse de battage (enlevez les embouts au besoin).

- Effectuez les étapes dans le sens inverse pour la réinstaller, en vous assurant que la nouvelle courroie est fixée et que les embouts de la brosse de battage sont correctement positionnés pour bien se loger dans la base.

### COMMENT REMPLACER LES BANDES DE BROSSE

- À partir de l'extrémité sans poulie, dévissez l'écrou freiné (A) et retirez l'embout (B). Saisissez le manchon extérieur et tournez la couronne d'appui (C) dans le sens antihoraire pour la retirer. Retirez le manchon extérieur (D) du reste de l'assemblage. Tirez sur la bande de brosse usée (E) à l'aide de pinces. Glissez une nouvelle bande de brosse de même longueur (l'extrémité arrondie en premier). Installez la bande de brosse de chaque côté dans la fente de la brosse de battage. (Voir Figure 22)

- Replacez la deuxième bande à partir des extrémités opposées de la brosse de battage. Replacez la tige. Alignez l'encoche sur la couronne d'appui de poulie (F) avec les bandes de brosse et poussez le tube extérieur (D) en position. Vissez la couronne d'appui de poulie (C) dans le tube intérieur jusqu'à ce qu'elle soit serrée. Assemblez le reste de la brosse de battage, en veillant à ce qu'elle tourne librement et qu'elle soit fixée à la base. (Voir Figure 22)

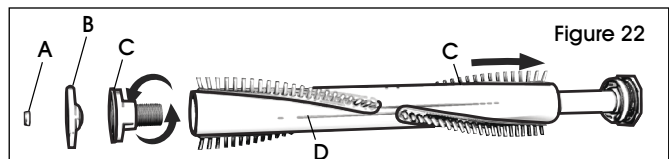
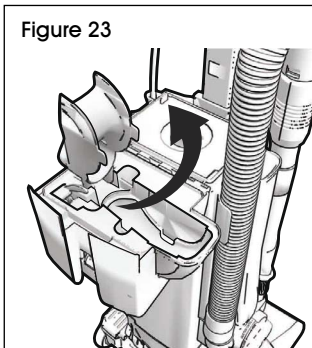


Figure 22

## ENTRETIEN SUITE

### NETTOYAGE DU CONDUIT D'AIR

L'aspirateur est doté d'un conduit d'air nettoyant, situé au tournant menant au sac à poussière. Pour y accéder, ouvrez le couvercle du sac à poussière et saisissez l'assemblage d'entrée d'air à l'ouverture du conduit d'air. Tirez sur l'assemblage articulé pour accéder au haut du conduit d'air. Nettoyez tous les débris et enclenchez l'assemblage d'entrée d'air en position. (Voir Figure 23)



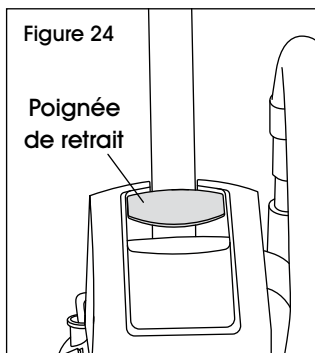
### COMMENT ENLEVER LES OBSTRUCTIONS

Vérifiez si la brosse de battage tourne.

1. Retournez l'aspirateur et mettez-le en marche.
  - a. Si la brosse de battage tourne, il se peut qu'il y ait une obstruction.
  - b. Si la brosse de battage ne tourne pas, il se peut que la courroie doive être remplacée. Contactez le service à la clientèle de Uline au 1 800 295-5510.
2. Vérifiez que les éléments suivants ne sont pas obstrués :
  - Sac à poussière
  - Tube raccordant le tube à poussière au sac à poussière
  - Brosse de battage
  - Tube à poussière conduisant à la base de l'aspirateur
  - Ensemble tuyau et tube rallonge

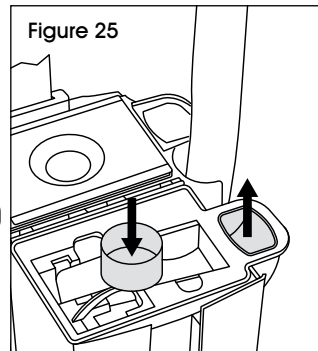
### SAC À POUSSIÈRE

1. Tirez sur la poignée de retrait rouge pour ouvrir le couvercle du sac à poussière. (Voir Figure 24)
2. Retirez le sac à poussière. Vérifiez qu'il n'y a pas d'obstructions et remplacez-le s'il est plein.



### TUBE RACCORDANT LE TUBE À POUSSIÈRE AU SAC À POUSSIÈRE

1. Tirez sur la poignée de retrait rouge pour ouvrir le couvercle du sac à poussière. Le tube est situé dans le couvercle du sac à poussière. (Voir Figure 25)
2. Dégagez les débris avec vos doigts par un côté du tube. (Voir Figure 25)

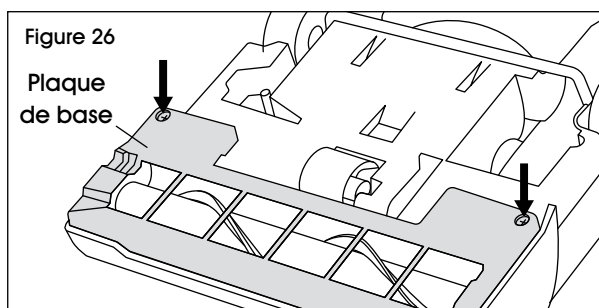


### BROSSE DE BATTAGE

1. Retournez l'aspirateur et retirez les deux vis fixant la plaque de base en plastique au bas de l'aspirateur. Enlevez la plaque de base. (Voir Figure 26)



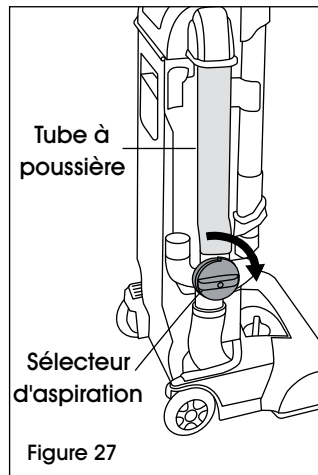
**REMARQUE :** Ne retirez pas la brosse de battage.



2. Faites tourner la brosse de battage et retirez les obstructions.
3. Remontez la plaque de base en plastique sur l'aspirateur et suivez les instructions de réinitialisation de protection du moteur de la brosse de battage à la page 23.

### TUBE À POUSSIÈRE CONDUISANT À LA BASE DE L'ASPIRATEUR

1. Réglez le sélecteur d'aspiration rouge sur la position « Floor » pour vous assurer que le tube à poussière s'ouvre complètement jusqu'à la base de l'aspirateur. Tirez sur la poignée de retrait rouge pour ouvrir le couvercle du sac à poussière. (Voir Figure 27)

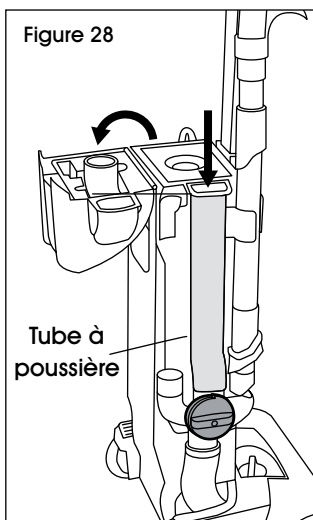


## ENTRETIEN SUITE

2. Ouvrez la partie supérieure de l'aspirateur en tirant sur la poignée de retrait rouge. (Voir Figure 28)
3. Insérez un cintre dans le tube à poussière jusqu'à ce qu'il atteigne le tuyau inférieur. Retirez les obstructions.

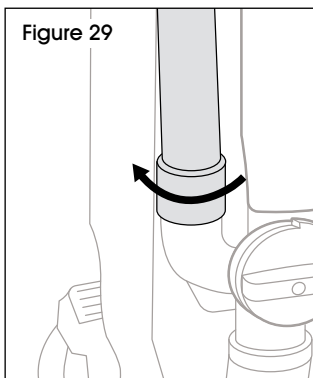


**MISE EN GARDE!**  
Veillez à ne pas percer le tube inférieur.



### ENSEMBLE TUYAU ET TUBE RALLONGE

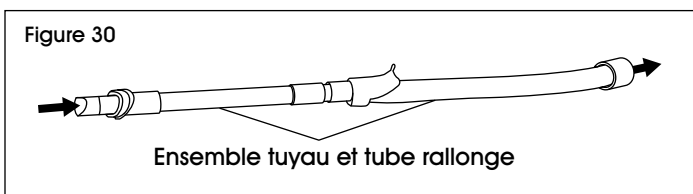
1. Dévissez l'ensemble tuyau et tube rallonge du sélecteur d'aspiration. Vérifiez qu'il n'y a pas de débris près du point de connexion. (Voir Figure 29)



2. Retirez l'ensemble tuyau et tube rallonge de l'aspirateur. Faites passer un manche de balai à travers l'ensemble pour faire sortir les obstructions. (Voir Figure 30)



**MISE EN GARDE!** Veillez à ne pas percer le tuyau.



### FILTRE PRÉMOTEUR



**REMARQUE :** Vérifiez le filtre pré moteur situé sous le sac à poussière. Vérifiez le filtre à chaque changement de sac à poussière. Nettoyez-le ou remplacez-le au besoin. Secouez le filtre pour enlever l'excès de poussière. Au besoin, le filtre peut être nettoyé en l'aspirant avec un autre aspirateur ou en le lavant avec un détergent doux. Réinstallez le filtre une fois complètement sec.

## ENTRETIEN RÉGULIER

### QUOTIDIEN

**Vérification du sac à poussière** – Avant chaque utilisation, vérifiez le sac à poussière jetable et videz-le s'il est plein aux trois quarts ou plus.

**État de la courroie** – Vérifiez la courroie pour toute trace d'usure. Changez la courroie lorsqu'elle est desserrée, coupée ou fissurée. Référez-vous au schéma sur le dessous de la base pour installer correctement la courroie et la brosse de battage.

**Cordon d'alimentation et fiche** – Vérifiez le cordon d'alimentation et la fiche pour repérer tout bris ou dommage. En cas de dommage, faites remplacer l'ensemble du cordon d'alimentation et de la fiche par un centre de réparation Sanitaire<sup>MD</sup> qualifié.

**Moteur** – En cas de bruit inhabituel ou de faible rendement, le moteur doit être inspecté immédiatement par un centre de réparation Sanitaire<sup>MD</sup> qualifié.

### HEBDOMADAIRE

**Sac à poussière en tissu** – Inspectez le sac à poussière pour repérer toute usure inhabituelle. Remplacez les attaches pliées, les ressorts étirés ou un sac usé par des pièces de remplacement d'origine de marque Sanitaire.

**Bandes de poils de la brosse de battage** – Vérifiez les poils une fois par semaine pour repérer tout signe d'usure. Les bandes de poils doivent être remplacées lorsque leur longueur est inférieure à 6,4 mm (1/4 po).

**État de la brosse de battage** – Repérez et retirez tout matériau lâche, tel qu'une ficelle ou des cheveux enroulés autour de la brosse de battage.

**Filtre** – Vérifiez si le filtre HEPA lavable et réutilisable est obstrué et nettoyez-le et rincez-le au besoin.

### MENSUEL

**Nettoyage** – Inspectez et nettoyez l'aspirateur, y compris la chambre du ventilateur et le dessous du couvercle.

**Électricité** – Inspectez l'ensemble du cordon pour repérer toute usure et vérifiez si l'ensemble de la poignée est installé correctement.

**Poignée** – Vérifiez si l'ensemble de la poignée est bien serré et remplacez les boulons de la poignée s'ils sont manquants.

**Moteur** – Un centre de réparation Sanitaire<sup>MD</sup> qualifié devrait effectuer une vérification courante du moteur tous les 6 mois. En cas de bruit inhabituel ou de faible rendement, faites inspecter le moteur immédiatement.

**Filtre** – Vérifiez si le filtre HEPA lavable et réutilisable est obstrué et nettoyez-le et rincez-le au besoin.

## DÉPANNAGE

PROBLÈME DE FONCTIONNEMENT	RECOMMANDATIONS
La courroie se rompt continuellement.	<p>La barre de battage doit être positionnée de façon à ce que la courroie s'aligne avec les rainures du châssis inférieur de l'aspirateur.</p> <p>Assurez-vous que l'aspirateur est réglé en fonction de l'épaisseur du tapis.</p>
S'il n'y a que peu ou pas de succion.	<p>Le tuyau est peut-être obstrué. (Voir « Comment enlever les obstructions » à la page 24)</p> <p>Nettoyez ou remplacez l'assemblage du filtre HEPA ou du filtre pré moteur.</p> <p>Assurez-vous que l'aspirateur est réglé en fonction de l'épaisseur du tapis.</p> <p>Vérifiez la soupape de commande d'aspiration pour vous assurer qu'elle est correctement réglée. Peut être réglée pour fixer un tuyau ou pour le nettoyage de sols.</p>
L'aspirateur s'éteint en cours d'utilisation.	<p>L'aspirateur peut s'éteindre en raison d'une surchauffe.</p> <p>Assurez-vous que rien n'est pris sur la brosse de battage et repérez tout blocage.</p> <p>Vous devrez appuyer sur le bouton de réinitialisation pour redémarrer la brosse. (Voir « Réinitialisation de protection du moteur de la brosse de battage » à la page 23)</p>
L'aspirateur dégage une odeur de brûlé.	<p>La courroie est peut-être endommagée ou quelque chose est peut être coincé dans la brosse de battage.</p> <p>Vérifiez la brosse de battage pour repérer toute obstruction.</p> <p>Remplacez la courroie. (Voir « Comment changer la courroie et assurer l'entretien de la brosse de battage » à la page 23)</p>
Les brosses ne tournent pas.	<p>Vérifiez la soupape de commande d'aspiration pour vous assurer qu'elle est réglée pour le nettoyage de sols.</p> <p>Assurez-vous que l'aspirateur est abaissé en position de nettoyage. (Elles ne tourneront pas si l'appareil est en position de rangement verticale.)</p>

**ULINE**

1 800 295-5510

[uline.ca](http://uline.ca)