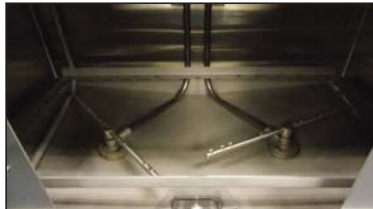




## MACHINE PREPARATION

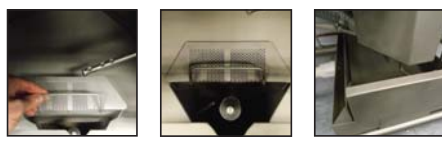


### Check Machine

Before operating the unit, verify the following:

- The sump strainer and scrap screen are in place and clean.
- The drain stopper is installed.
- The wash/rinse arms are installed and secure.

Regularly inspect the sump strainer and scrap screen to ensure they have not become clogged.



Sump Strainer

Drain Stopper

Scrap Screen



### Check Chemical Supplies

Check chemicals on or near the machine for adequate supply of each product:

- Check detergent, rinse-aid, and sanitizer levels in containers.
- Replace if empty and prime lines.



### Fill & Start Machine

- Flip the "OFF/ON/FILL" switch to the "ON" position.
- Close door and hold the "OFF/ON/FILL" switch in the "FILL" position for approximately 8-10 seconds.
- Water must be between two lines on drain stopper.



Lines on Drain Stopper



### Check Operating Temperatures

Run a minimum of two cycles to raise water temps:

- Wash Tank: 120 ° minimum, 140 ° recommended.
- Final Rinse: 120 ° minimum, 140 ° recommended.

## PRE-SOAKING & WASHING



### Pre-Scraping

- Dump and hand-scraps dishware to remove foodsoil and other debris.
- Soak in warm water if necessary to loosen food particles.
- Place scrapped ware into dishrack.
- Rinse ware with pre-rinse hose.



Pre-Rinse Hose



### Pre-Soaking Utensils

- Fill sink with hot water and add presoak solution.
  - Immediately place flatware in the sink.
  - Soak flatware 15-30 minutes (no longer).
  - Place flatware in proper rack and rinse.
- DO NOT ALLOW PRESOAK SOLUTION IN DISH MACHINE**
- Wash the flatware in dishmachine.



### Washing and Storage

- When cycle is complete, remove and shake rack to remove excess water.
- Sort flatware into cylinders, handle down, and wash a second time.
- Place flatware in clean cylinders with handle up.

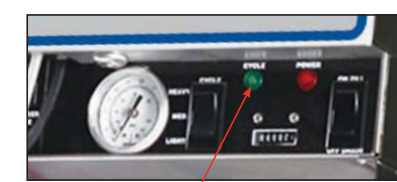


### Washing a Rack of Ware

- All dishes, cups, and silverware should be placed in proper racks.

#### DO NOT OVERLOAD RACKS

- Slide a loaded rack of soiled ware into the machine.
- Close the door. Cycle begins automatically.
- At the end of the cycle, cycle light will turn off.
- Open door and remove rack.



Cycle Light

## CLEAN-UP



### Cleaning

- Turn machine off by flipping the "OFF/ON/FILL" switch to the "OFF" position.
- Open the door.
- Remove the drain stopper and allow tub to drain (CAUTION: Wash tank water will be hot).
- Remove the sump strainer and scrap screen.
- Use a hand-scraper to scrape foodsoil into trash basket.
- Rinse with pre-rinse hose and replace.



### Wash/Rinse Arms

- Unscrew the wash/rinse arms from their manifolds.
- Verify the nozzles and arms are free from obstruction. If clogged, remove end-caps, clean nozzles with a brush, and flush with fresh water.
- Replace end-caps and ensure they have been tightened.



Wash/Rinse Arm End-Cap



### After Cleaning

- Spray or wipe out interior of machine.
- Replace wash/rinse arms.
- Ensure sump strainer and scrap screen are clean and securely in place.
- Use stainless steel polish to clean and protect outside of dishmachine.

Manual:



## DELIMING

- Follow "Fill & Start Machine" instructions above.
- Add deliming solution per chemical supplier's instructions.
- Close the door.
- Flip the NORMAL/DELIME switch to DELIME.
- Run machine the period of time recommended by chemical supplier.
- Wait five minutes, then inspect the inside of the machine. If the machine is not delimed, run again.
- Flip the NORMAL/DELIME switch to NORMAL.
- Run two cycles to remove residual deliming solution.
- Drain and re-fill the machine.

**Jackson®**

Warewashing Systems

# PROCEDIMIENTOS DELAVADO DE VAJILLA

## CONSERVER® XL<sup>2</sup>



### PREPARACIÓN DE LA MÁQUINA

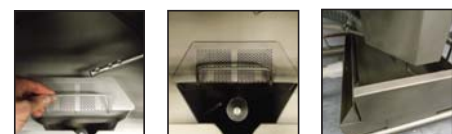


#### Revise la máquina

Antes de operar la unidad, verifique lo siguiente:

- El cedazo del sumidero y el filtro de desechos están puestos en su lugar y limpios.
- El tapón de drenaje está instalado.
- Los brazos de lavado/enjuague están bien instalados.

Inspeccione con regularidad el cedazo del sumidero y el filtro de desechos para asegurarse de que no estén tapados.



Cedazo de sumidero

Tapón de drenaje

Filtro de desechos



#### Revise los suministros químicos

Revise los químicos en o cerca de la máquina para que haya un suministro adecuado de cada producto:

- Revise los niveles de detergente, abrillantador y desinfectante en los contenedores.
- Reponga si están vacíos y alímente las líneas.



#### Llenado y arranque de la máquina

- Mueva el interruptor "OFF/ON/FILL" (apagar/encender/llenar) a la posición "ON" (encender).
- Cierre la puerta y sostenga el interruptor "OFF/ON/FILL" (apagar/encender/llenar) en la posición "FILL" (llenar) durante 8 a 10 segundos aproximadamente.
- El agua debe estar entre las dos líneas en el tapón de drenaje.



Líneas en el tapón de drenaje



#### Revise las temperaturas operativas

Opere la máquina un mínimo de dos ciclos para elevar la temperatura del agua:

- Tina de lavado: 120 ° mínimo, 140 ° recomendado.
- Enjuague final: 120 ° mínimo, 140 ° recomendado.

### PRE-REMOJO Y LAVADO



#### Pre-limpieza

- Limpie y talla a mano los trastos para eliminar la suciedad de comida y otros residuos.
- Remoje en agua caliente si es necesario para aflojar las partículas de comida.
- Coloque los trastos tallados en la rejilla de trastos.
- Enjuague los trastos con la manguera de pre-enjuague.



#### Utensilios pre-remojo

- Llene el fregadero con agua caliente y agregue la solución de pre-remojo.
  - Coloque inmediatamente los trastos en el fregadero.
  - Remoje los trastos de 15 a 30 minutos (no más).
  - Coloque los trastos en la rejilla apropiada y enjuague.
- NO PERMITA QUE LA SOLUCIÓN DE PRE-REMOJO ENTRE A LA LAVADORA DE VAJILLAS**
- Lave los trastos en la lavadora de vajillas.



#### Lavado y almacenamiento

- Cuando el ciclo termine, saque y agite la rejilla para eliminar el exceso de agua.
- Acomode los trastos en cilindros, asas hacia abajo y lave una segunda vez.
- Coloque los trastos en cilindros limpios con el asa hacia arriba.



#### Lavado de una rejilla de trastos

- Todos los platos, tazas, cucharas, cuchillos y tenedores deben colocarse en rejillas adecuadas.
- NO SOBRECARGUE LAS REJILLAS**
- Deslice una rejilla cargada de platos sucios en la máquina.
  - Cierre la puerta. El ciclo de lavado comienza automáticamente.
  - Al final del ciclo de lavado, la luz de ciclo se apagará.
  - Abra la puerta y saque la rejilla.



Manguera de pre-enjuague



### LIMPIAR



#### Limpieza

- Apague la máquina poniendo el interruptor de "OFF/ON/FILL" (apagar/encender/llenar) en posición "OFF" (apagar).
- Abra la puerta.
- Quite el tapón de drenaje y deje que la tina se drene (PRECAUCIÓN: el agua de la tina de lavado estará caliente).
- Quite el cedazo del sumidero y el filtro de desechos.
- Use una espátula manual para quitar la suciedad de alimentos en el bote de la basura.
- Enjuague con la manguera de pre-enjuague y vuelva a poner en su lugar.



#### Brazos de lavar/enjuagar

- Desatornille los brazos de lavar/enjuagar de sus colectores.
- Verifique que las boquillas y los brazos no están obstruidos. Si están tapados, quite los capacetes, limpie las boquillas con un cepillo y enjuague con agua limpia.
- Vuelva a instalar los capacetes y asegúrese de que estén bien apretados.



Capacete de brazos de lavar/enjuagar



#### Después de la limpieza

- Enjuague o limpie el interior de la máquina.
- Vuelva a instalar los brazos de lavar/enjuagar.
- Asegúrese de que el cedazo del sumidero y el filtro de desechos estén limpios y bien puestos en su lugar.
- Utilice cera para acero inoxidable para limpiar y proteger el exterior de la máquina.



Manual:

### DESCALCIFICACIÓN

1. Siga las instrucciones de "Llenado y arranque de la máquina".
2. Agregue la solución de descalcificación siguiendo las instrucciones del fabricante del químico.
3. Cierre la puerta.
4. Ponga el interruptor NORMAL/DELIME (normal/descalcificar) en DELIME (descalcificar).
5. Haga funcionar la máquina por el periodo de tiempo recomendado por el fabricante del químico.
6. Espere cinco minutos y luego inspeccione el interior de la máquina. Si la máquina no se ha descalcificado, hágala funcionar nuevamente.
7. Ponga el interruptor NORMAL/DELIME (normal/descalcificar) en NORMAL.
8. Haga funcionar la máquina dos ciclos para eliminar los residuos de la solución de descalcificación.
9. Drene y rellene la máquina.