



ACCESORIOS Y ACABADOS®

**5-AA-SW3074#01**

**WASHLET® C2**

## **FUNCIONES**

- Sistema de aire, agua tibia, spray de doble acción con características oscilante y pulsante
- Temperatura y volumen ajustables del agua
- Secado de aire cálido con tres ajustes de temperatura variables
- Desodorizado automático de aire
- Panel de control incorporado
- Soporte de acoplamiento para facilitar la limpieza e instalación
- Asiento con control de temperatura
- EWATER+® limpia automáticamente la boquilla
- Aspersión de Agua PREMIST® antes de cada uso



**WASHLET**

**EWATER+**

**PREMIST**

## **COLORES/ACABADOS**

- #01 Algodón

## **ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO**

El Washlet C2 con tecnología EWATER+ de agua suave, tibia, aireada y pulverización de doble acción. Cuenta con movimiento oscilatorio y función de masaje. Temperatura y un volumen ajustable del agua, aire cálido con tres ajustes de temperatura variables. Desodorizador automático. Panel de control incorporado, cable de alimentación y mangueras de suministro de agua.

## **CÓDIGOS/NORMAS**

- Cumple ASME A112.4.2, ASME A112.18.1/CSA B125.1, UL 1431 CSA C22.2 #68
- Certificaciones: IAPMO (CUPC), Estado de Massachusetts, Ciudad de Los Ángeles y otros
- Cumple código: UPC, IPC, NSPC, NPC Canadá y otros
- Cumple con los requisitos de advertencia de CA Prop 65



# 5-AA-SW3074#01

## WASHLET® C2

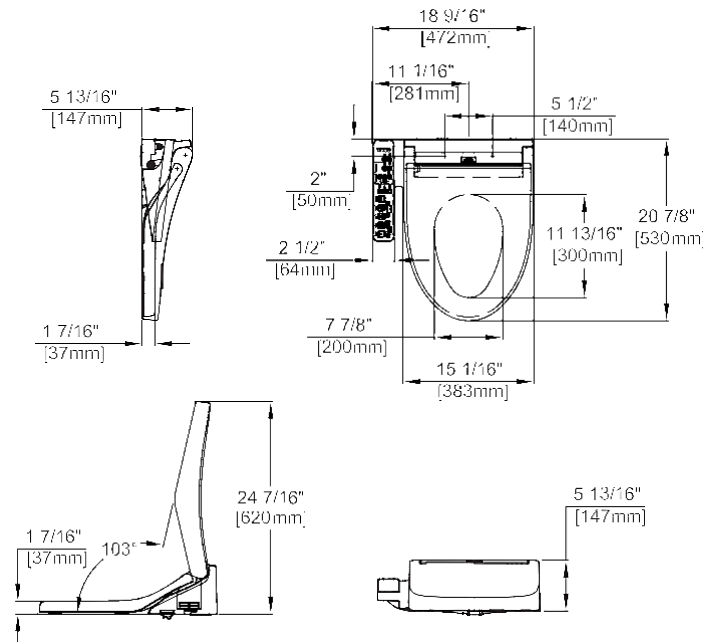
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia nominal	AC 120 V 60 Hz
Consumo de energía	403 W
Consumo máximo de energía	512 W
Longitud del cable de alimentación	3,93 pies (1,2 m)
Volumen de pulverización	Limpieza posterior: 0.07 – 0.11 gal/min  Limpieza suave posterior: 0.07 – 0.11 gal/min  Limpieza frontal: 0.08 – 0.11 gal/min
Características del spray	Temperatura de superficie ajustable: 95 – 104 °F (35 – 40 °C)  Dispositivo de seguridad: fusible de temperatura
Características del secado cálido	Adjustable Air Temp: 95 – 140 °F (35 – 60 °C)  Volumen de flujo de aire: 0,25 m³/min (8,83 ft³/min)  Dispositivo de seguridad: fusible de temperatura
Características del asiento con calefacción	Temperatura de superficie ajustable: 82 – 97 °F (28 – 36 °C)  Dispositivo de seguridad: fusible de temperatura
Presión de suministro de agua	Mínimo: 7.25 PSI (Dinámico)  Máximo: 108.75 PSI (estático)
Temperatura ambiente.	32 - 104 °F (0 - 40 °C)
Garantía	Garantía limitada de un año
Peso del envío	SW3074: 16.0 libras
Dimensiones de envío	SW3074 23-5/8"W x 20-3/4"W x 7-5/8"H

### NOTAS DE INSTALACIÓN

- WASHLET C2 puede no adaptarse a ciertos diseños de inodoros.
- Se recomienda utilizar un protector contra sobretensiones para evitar daños en caso de un aumento de potencia. TOMA TIPO GFCI
- Si es posible, con su pedido, incluya su número de modelo (desde la parte inferior de la tapa del tanque).
- Para uso con agua potable solamente. No utilizar con agua reciclada.

### DIMENSIONES





**TOTO®****SW3074****WASHLET® C2**

## FEATURES

- Gentle Aerated, Warm Water, Dual Action Spray with oscillating and pulsating feature
- Adjustable water temperature and volume
- Warm air drying with three variable temperature settings
- Automatic air deodorizer
- Convenient arm control panel
- Docking station for easy cleaning and installation
- Heated seat with temperature control
- EWATER+® auto-cleans wand
- On-demand remote function cleans wand with EWATER+
- Water PREMIST® of bowl before each use



## MODELS

- SW3074 - Contemporary Design

## COLORS/FINISHES

- #01 Cotton
- #12 Sedona Beige

## PRODUCT SPECIFICATION

Seat shall have gentle aerated, warm water, dual action spray with cycling movement and massage feature. Seat shall have adjustable water temperature and volume. Seat shall have warm air drying with five variable temperature settings. Seat shall have automatic air deodorizer. Seat shall include convenient arm control panel. Seat shall be solid plastic with closed front seat and cover. Seat shall include power cord, and water supply hoses. EWATER+ cleans the wand. Seat shall be model SW3074#\_\_\_\_\_.

 **WASHLET** **EWATER+** **PREMIST**

## CODES/STANDARDS

- Meets and exceeds ASME A112.4.2, ASME A112.18.1/CSA B125.1, UL 1431, CSA C22.2 #68
- Certifications: IAPMO(cUPC), State of Massachusetts, City of Los Angeles and others
- Code Compliance: UPC, IPC, NSPC, NPC Canada, and others
- Complies with CA Prop 65 warning requirements



**SPECIFICATIONS**

<b>Power Rating</b>	AC 120 V 60 Hz
<b>Power Consumption</b>	403W
<b>Max Power Consumption</b>	512W
<b>Power Cord Length</b>	3.93 ft (1.2 m)
<b>Spray Volume</b>	Rear Cleansing: 0.07 – 0.11 gal/min  Rear Soft Cleansing: 0.07 – 0.11 gal/min  Front Cleansing: 0.08 – 0.11 gal/min
<b>Spray Features</b>	Adjustable Surface Temp: 95 – 104 °F (35 – 40 °C)  Safety Device: Temperature Fuse
<b>Warm Air Dryer Features</b>	Adjustable Air Temp: 95 – 140 °F (35 – 60 °C)  Airflow Volume: 8.83 ft³/min (0.25 m³/min)  Safety Device: Temperature Fuse
<b>Heated Seat Features</b>	Adjustable Surface Temp: 82 – 97 °F (28 – 36 °C)  Safety Device: Temperature Fuse
<b>Water Supply Pressure</b>	Minimum: 7.25 PSI (Dynamic)  Maximum: 108.75 PSI (Static)
<b>Ambient Temp.</b>	32 – 104 °F (0 – 40 °C)
<b>Warranty</b>	One Year Limited Warranty
<b>Shipping Weight</b>	SW3074: 16.0 lbs
<b>Shipping Dimensions</b>	SW3074 23-5/8" L x 20-3/4" W x 7-5/8" H

**INSTALLATION NOTES**

- WASHLET C2 may not fit certain toilet bowl designs
- If possible, with your order, please include your model number (from the underside of the tank lid).
- It is highly recommended to use a surge protector to prevent damage in the event of a power surge.
- For use with potable water only. Do not use with recycled water.

**DIMENSIONS****SW3074**