



- Descarga Dual, para un consumo promedio de 4.8 Lpf.
- Sistema de calentamiento en el asiento
- Sifón oculto con perfil de taza alargada
- Secador integrado para utilizar después del Bidet
- Asiento con funcionalidad Bidet para limpieza y masaje
- Luz LED en el aro para uso en condiciones de oscuridad
- Sistema de ajuste de temperatura para el agua del Bidet
- Descarga automática al momento de levantarse el usuario
- Control remoto y memoria para ajustes personalizados de 2 usuarios
- Para instalación a corriente eléctrica 110/120V (60 Hz) con modo de ahorro de energía programable.

- Dual Flush for an 1.1 Gpf. average consumption
- Seat heating system
- Hidden trap with elongated profile
- Integrated dryer to be used after Bidet
- Functionality Bidet seat to cleaning and massaging
- LED light on the rim for darkness conditions
- Temperature settings system fo the water
- Automatic flush at the moment the user stands up
- Remote control and memory settings for two users
- Power energy installation at 110/120W (60 Hz) with programmable saving energy mode

SERIE

## FUNZIONALE

Sanitario inteligente de una pieza  
Smart one piece toilet

6.0 / 4.2 Lpf.  
1.6 / 1.1 Gpf.

Ref. 1901409

## Información técnica

### Technical Information

Material Material	Porcelana sanitaria y asiento plástico Vitreous China and plastic toilet seat
Voltaje Voltage	AC 110 / 120V (60 Hz) AC 110 / 120W (60Hz)
Potencia (mín. - máx.) Power (min. - max.)	1105 - 1635V 1105 - 1635W
Cable suministro eléctrico Electric supply cable	1.8 mt. 70.9 inch.
Presión de agua Water pressure	20 - 80 PSI
Consumo de agua Water consumption	Dual flush automático (6 Lpf. sólidos / 4.2 Lpf. líquidos) Automatic dual flush (1.6 Gpf. sólids / 1.1 Gpf. liquids)
Sistema de descarga Outlet system	Sifón JET JET trapway
Capacidad de descarga Flushing capacity	1000 gr.
Espejo de agua Water surface area	127 x 170 mm. 5 x 6.7 inch.
Diámetro sifón Siphon diameter	88 mm. 3.5 inch.
Distancia del muro al centro del desagüe Wall distance from waste center	305 / 400 mm 12 / 15.7 inch.
Peso Neto (aprox.) Net Weight (approx.)	15 kg. 33 lb.
<b>Dispositivo de limpieza / Cleanliness device</b>	
Consumo calefacción agua Water heating consumption	1600V 1600W
Selección temperatura agua Water temperature selection	6 niveles de temperatura 6 temperature levels
Niveles de ajuste del spray Spray adjustment levels	5 niveles de ajuste 5 adjustment levels
Modo de limpieza Cleanliness mode	Limpieza y masaje: Posterior Limpieza: Frontal Cleaning and massage: Rear Cleaning: Frontal
Protección de sobrepresión Overpressure protection	Estabilizador de presión, alivio de sobrepresión Pressure stabilizer, overpressure relief
Dispositivo de soporte Support device	Válvula de entrada: Sistema antirretorno anti-sifónico, sistema de filtrado de agua, sistema de limpieza automática de la boquilla Fill valve: Backstop and anti siphon, water filtered system, automatic cleanliness nozzle system
Dispositivo de seguridad Overpressure protection	Sensor de temperatura (termostato bimetalico y fusible de temperatura), conexión a tierra y protección de fugas Temperature sensor (bimetallic thermostat and temperature fuse), grounding pole and leakages protection

Color  
Color

Blanco  
White

### Dispositivo de secado / Drying device

Consumo calefacción agua Water heating consumption	250V 250W
Selección temperatura aire Air temperature selection	6 niveles de temperatura 6 temperature levels
Velocidad del aire caliente Hot air velocity	Sobre 4 mt/seg. About 4 mt/sec.

### Calefacción del asiento / Seat heating

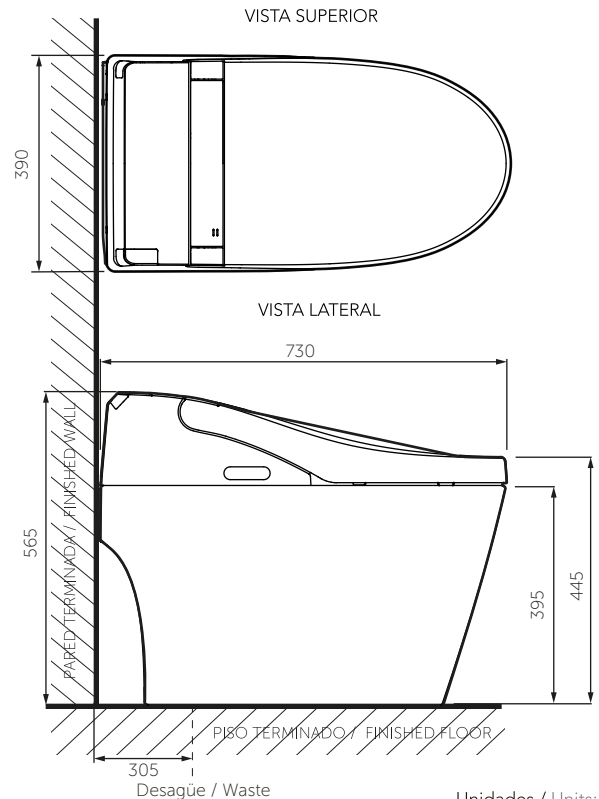
Calentador del asiento Seat heater	50V 50W
Selección temperatura superf. Superf. temperature selection	6 niveles de temperatura 6 temperature levels
Velocidad del aire caliente Hot air velocity	Sobre 4 mt/seg. About 4 mt/sec.

### Desodorizado / Deodorized

Sistema activo Active system	Carbón activado Activated carbon
---------------------------------	-------------------------------------

## Plano técnico

### Technical Drawing



Unidades / Units: mm.

Estas dimensiones son nominales y son sujetas a cambio sin previo aviso.  
These dimensions are nominal and are subject to change without prior notice.

## Control remoto

Remote control



## Dispositivos de funcionamiento

Operation devices



- A. botón de encendido / ON button
- B. botón de descarga / flushing button
- C. botón de secado / drying button
- D. botón de limpieza frontal / front cleanses button
- E. botón de limpieza posterior / rear cleanses button



## Cuidados y limpieza

Care and cleaning

- Para la limpieza, utilice un detergente suave como jabón líquido de PH neutro y agua tibia.
- No utilice limpiadores abrasivos que puedan rayar u opacar la superficie.
- No use limpiadores que contengan CLORO, este químico puede causarle daños a la pieza.
- Siempre pruebe la solución de limpieza en un área oculta antes de aplicarla a toda la superficie.
- Limpie con un trapo y enjuague completa e inmediatamente con agua después de aplicar limpiadores.
- Enjuague y seque las superficies cercanas que se hayan rociado.

- For best cleaning results use a mild soap with neutral PH and warm water.
- Do not use abrasive cleaners since they might scratch the surface.
- Do not clean ceramic area with CHLORINE'S substances will cause damage on the piece.
- Always test cleaning products on a small hidden area before applying it to the entire product.
- After using cleaners, rinse the surface using water and dry with a cloth.

## Cuidado y mantenimiento de la boquilla del Bidet

Bidet's nozzle care and cleaning

- Auto limpiado del inyector: Presione el botón (Nozzle cleaning) "Limpieza del inyector" y el inyector se moverá hacia adelante y se limpiará automáticamente.
- Desmonte el spray inyector: Cuando el dispositivo se mueva hacia adelante, el inyector puede desmontarse para limpiarse.
- Use un trapo suave o cepillo suave para limpiar, NO hale o empuje la varita para evitar daños.
- Reinstale el inyector a la varita y presione el botón (Nozzle cleaning) "limpieza del inyector" luego el inyector se moverá hacia atrás a la posición original.

- Injector auto cleaner: Press the button Nozzle cleaning and the injector will move forward and clean automatically.
- Injector spray clearance: When the device is moving forward, the nozzle can be disassembled forward to clean it.
- Use a soft cloth or brush to cleaning. do NOT pull or push the bar to avoid damages.
- Reinstall the nozzle to bar and press button Nozzle cleaning after the nozzle will move backward to original position.



ASIENTO CIERRE SUAVE  
SLOW CLOSE SEAT



DUAL FLUSH®



GARANTÍA PORCELANA DE 20 AÑOS  
GARANTÍA COMPONENTES 2 AÑOS  
VITREOUS CHINA 20 YEARS WARRANTY  
COMPONENTS 2 YEARS WARRANTY

\*Para mayor información referirse a las condiciones de garantía y devolución.  
\*Further information refer to warranty and return conditions.

## Producto relacionado

Related product

- 8321-02-1 Lavamanos de sobreponer Funzionale / Funzionale drop-in lavatory

Servicio técnico post venta / After sale service

[www.americanstandardca.com](http://www.americanstandardca.com) - [postventa@incesastd.com](mailto:postventa@incesastd.com)

Línea de Atención al Cliente / Customer Service

Panamá: (507) 800-0202, Guatemala: (502) 3755-2246

Costa Rica: (506) 2519-5400, Nicaragua: (505) 2249-5521, El Salvador: (503) 2274-4620,

Honduras (Tegucigalpa): (504) 9441-1968, Honduras (San Pedro Sula): (504) 9470-9391