



- Descarga Dual, para un consumo promedio de 4.8 Lpf.
- Sistema de calentamiento en el asiento
- Sifón oculto con perfil de taza沿長ado
- 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 for 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. 609561001

Ficha Técnica

Spec Sheet

FUNZIONALE

Sanitario / Toilet

Información técnica

Technical Information

Material Material	Porcelana sanitaria y plástico Vitreous China and plastic
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. solids / 1.1 Gpf. liquids)
Sistema de descarga Outlet system	Sifón JET JET trapway
Espejo de agua Water surface area	127 x 170 mm. 5 x 6.7 inch.
Capacidad de descarga Flushing capacity	400 grs. MISO
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.

Dispositivo de limpieza / Cleanliness device

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 (termóstato bimetálico y fusible de temperatura), conexión a tierra y protección de fugas Temperature sensor (bimetallic thermostat and temperature fuse), grounding pole and leakages protection

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

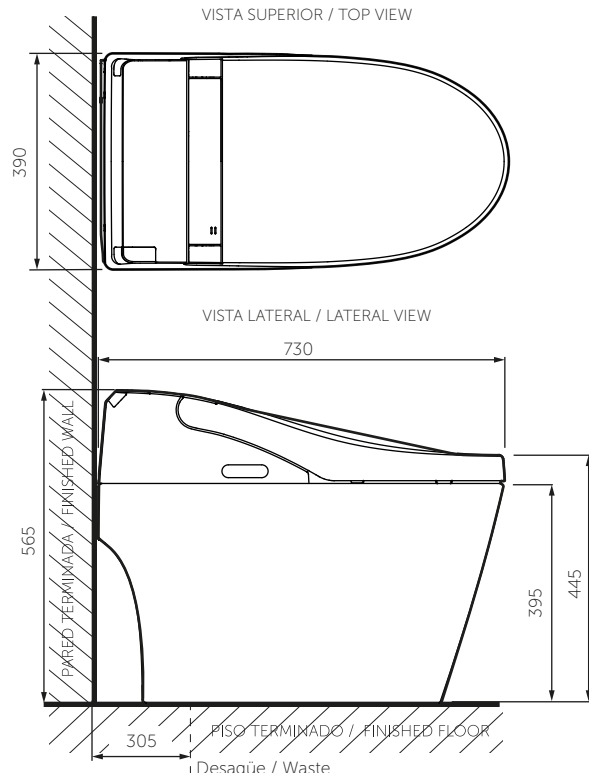
Calentador del asiento Seat heater	50V 50W
Selección temperatura superf. Superf. temperature selection	6 niveles de temperatura 6 temperature levels
Velocidad del aire caliente Hot air velocity	Sobre 4 mt/seg. About 4 mt/sec.

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.

Identificación de partes

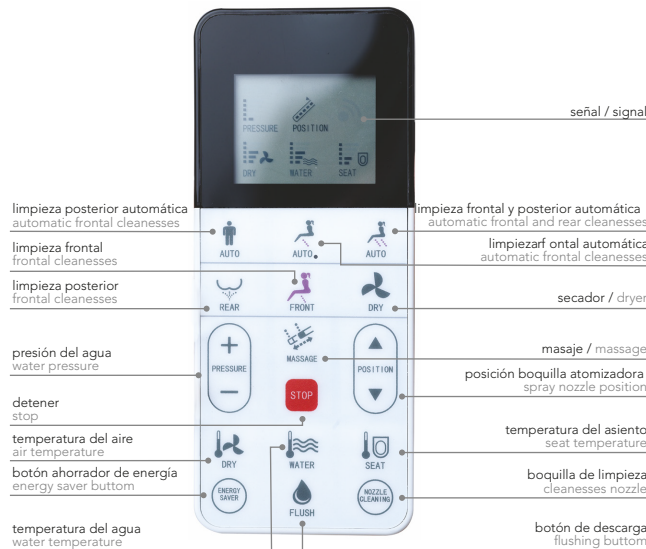
Parts identification

FUNZIONALE

Sanitario / Toilet

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 cleanesses button
- E. botón de limpieza posterior / rear cleanesses 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.



ASEIENTO CIERRE SUAVE
SLOW CLOSE SEAT



DUAL FLUSH



GARANTÍA DE 1 AÑO (TODOS LOS COMPONENTES)
1 YEAR WARRANTY (TODOS LOS COMPONENTES)

*Para mayor información referirse a las condiciones de garantía y devolución.

*Further information refer to warranty and return conditions.

Otro producto de la serie es:

Another series product is:

- Lavamanos de sobreponer rectangular FUNZIONALE; ref. 219281001
- FUNZIONALE rectangular drop-in lavatory; ref. 219281001

Color
Color



AMERICAN STANDARD