



Inspiración Atemporal

Ligereza al ritmo visual y fluidez en la formas, son lo que caracterizan los elementos de la serie Fluid.

SERIE

FLUID II OP

Sanitario de una pieza
One piece toilet

6.0/4.2 Lpf. / 1.6/1.1 Gpf.

Ref.19.02035.020

Información técnica

Technical Information

Material Material	Porcelana sanitaria Vitreous China
Dimensiones (An x L x Al) Dimensions (W x D x H)	761 x 698 x 390 mm.. 29,9 x 27,5 x 15,4 pulg. inch.
Presión de agua Water pressure	20 - 80 PSI
Consumo de agua Water consumption	Dual flush 6.0 Lpf. - 4.2 Lpf. Dual flush 6.0/4.2 Lpf. 1.6/1.1 Gpf.
Sistema de descarga Flushing system	Tecnología sifónica Siphon technology
Válvula de llenado Fill valve	Antisifón Anti-siphon
Válvula de descarga Flush valve	50,8 mm. 2 inch.
Espejo de agua Water surface area	209,5 X 152,4 mm.
Manguera de alimentación Supply line	7/8" x 1/2"
Capacidad de descarga Flushing capacity	500 gr. MISO
Diámetro del sifón Siphon diameter	50,8 mm. 2 inch.
Distancia del muro al centro del desagüe Wall distance from waste center	305 mm. 12 inch.
Peso Neto (aprox.) Net Weight (approx.)	49,1 kg. 108,2 lb.



ASIENTO CIERRE SUAVE
SLOW CLOSE SEAT

GARANTÍA PORCELANA DE POR VIDA
GARANTÍA COMPONENTES 5 AÑOS
VITREOUS CHINA LIFETIME WARRANTY
COMPONENTS 5 YEARS WARRANTY

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

Color
Color

Blanco
White

- Panamá: (507) 800 0202
- Guatemala: (502) 1 800 6240 109
- Costa Rica: (506) 4001 4966
- Nicaragua: (505) 2249 5521
- Salvador: (503) 2274 4620
- Honduras (Tegucigalpa): (504) 9767 0821
- Honduras (San Pedro Sula): (504) 9482 6710

postventa@incesastd.com
www.americanstandardca.com

Cuidados y limpieza

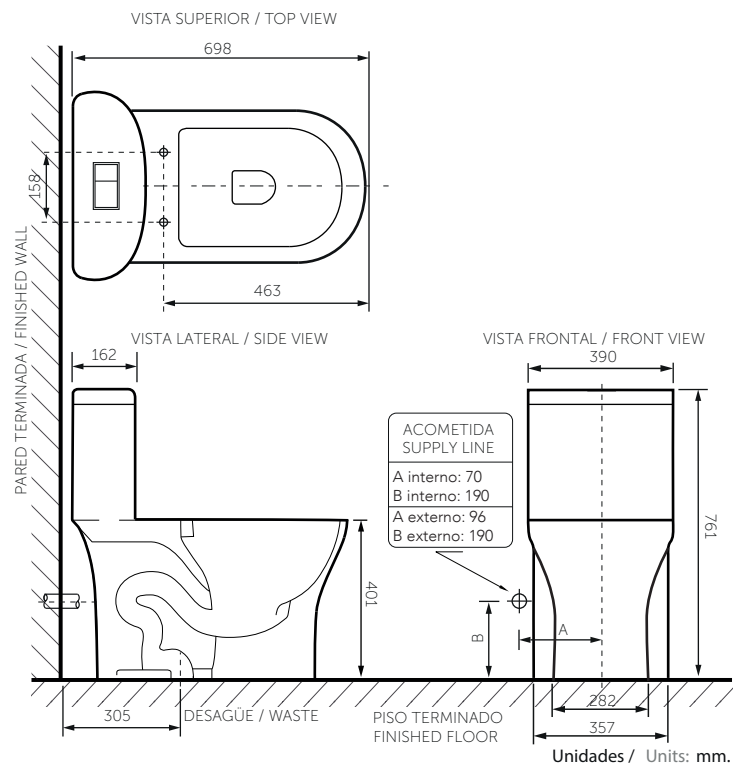
Care and cleaning

- 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 utilice limpiadores que contengan CLORO, pueden dañar seriamente los accesorios del tanque y causar fugas.
- 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. Can seriously damage fittings in the tank, and cause leakage.
- 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.

Plano técnico

Technical Drawing



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