



One piece Muebles de baño

Sanitario one piece 4007

Código: **WC.4007.01**

Nivel de Revisión REV.2

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL
1. Sanitario op	Cerámica
2. Tapa del tanque	Cerámica
3. Asiento	Plástico
4. Kit de fijación	Plástico
5. Cuello de cera	Hule
6. Botón	Plástico
7. Kit de fijación p/asiento	Plástico
8. Válvula de admisión	Plástico
9. Válvula de descarga	Plástico



ZONA A	670 mm	ZONA H	340 mm	ZONA O	X 13 mm
ZONA B	295 mm	ZONA I	266 mm	ZONA P	152 mm
ZONA C	300 mm	ZONA J	170 mm	ZONA Q	Ø75 mm
ZONA D	557 mm	ZONA K	415 mm	ZONA R	Ø45 mm
ZONA E	658 mm	ZONA L	140 mm		
ZONA F	370 mm	ZONA M	Ø15 mm		
ZONA G	Ø28 mm	ZONA N	345 mm		

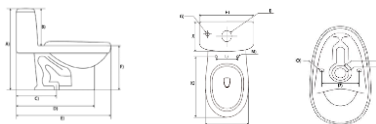
Norma
Nom-009-CONAGUA-2001 "Inodoros para uso sanitario - especificaciones y métodos de pruebas"

Características
Tipo 1
Grado "A"
Capacidad de desalojo, MAP: 350 gr
Descarga doble con botón
Válvula de admisión: KB-A04-2, 15/16"
Válvula de descarga: KB-B03, 2"
Sistema Siphonic y jet.

Acabado
Blanco

Certificación
Si

Peso del producto Kg
26,5



Parametros de Trabajo
1.40 kg/cm2 hasta
5.62 kg/cm2

Medidas de Instalación

- Determine las medidas de alimentación y descarga previamente.
- Coloque el sanitario sobre el drenaje y marque con un lápiz el lugar el lugar donde se efectuarian los barrenos.
- Retire el sanitario, realice los barrenos y coloque taquetes del kit de fijación dentro de estos.
- Coloque la brida o cuello de cera en la salida del sanitario, y con cuidado baje y alinee el sanitario sobre el drenaje, aplique todo su peso sobre el sanitario para que este selle contra la brida o cuello de cera y el drenaje.
- Fije el sanitario al piso con ayuda de los tornillos y las rondanas, una vez fijo cubra los tornillos con los tapones decorativos.
- inserte el asiento de acuerdo al instructivo, y coloque la tapa con el botón sobre el tanque.
- Para finalizar instale la manguera flexible(no incluida) de la red hidráulica a la rosca de la válvula de admisión. se recomienda utilizar una llave angular (no incluida) en esta conexión hidráulica para efectuar mantenimiento a su sanitario.

Funcionamiento

La taza debe de trabajar con un gasto de 4.8 litros por descarga



RECOMENDACIONES

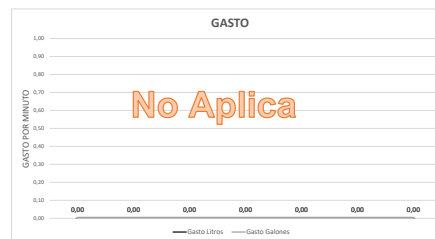
- Limpie las partículas y suciedad del tanque antes de su instalación.
- Los efectos de agentes limpiadores desinfectantes, agentes colorantes, etc. Que sean introducidos en el tanque, por ejemplo, por medio de bolsas dispensadoras, no han sido probados. Po lo que se recomienda no usar esta sustancias.
- Use sellador de silicona para las juntas de los inodoros con el piso, no use cemento ni yeso adhesivo.

MANTENIMIENTO

Para la limpieza de su sanitario solo utilice un paño humedecido con agua. Nunca utilice en la limpieza de su sanitario artículos cortantes, fibras, lijas, detergentes, solventes, líquidos o polvos abrasivos. Siempre utilice refacciones marca Dica.

GARANTÍA

"GARANTÍA" de 30 años, contra cualquier defecto de fabricación y en caso de presentar algún problema de esta naturaleza el producto será reemplazado sin costo al comprador. 1 año en partes móviles.



Presión Gasto Litros Gasto Galones