



Certificación de The International Association of Plumbing and Mechanical Officials.



Descripción

Sanitario ecológico de una sola pieza de aro redondo, de diseño moderno con perfiles amigables, cálido y acogedor ideal para los espacios de hoy.

Sanitario de Alta Eficiencia (SAE) con sistema de pulsador único:
Consumo de agua: 4.8Lpf/1.28Gpf
(Litros por funcionamiento / Galones por funcionamiento)

Cumple con las normas más exigentes del mercado:
ASME A112.19.2 / C SA B45.1 (USA/Canadá), NTP 239.200 (Norma Técnica Peruana) y SEDAPAL. (Perú)

Cerámica vitrificada por proceso de alta temperatura.

Esmalte de alta resistencia y larga vida

Mayor espesor de cerámica (alta resistencia mecánica)

Acción de sifón de máxima eficiencia

Válvulas y herrajes antisifón con certificación internacional UPC (USA) y CSA (Canadá).

Diseño de trampa con óptimo barrido que evita retroceso de gases o malos olores.

Especificaciones Hidráulicas

Espejo de agua: 196 x 154 mm

Sello hidráulico: 51mm

Se incluye de fábrica

Válvulas con sistema de pulsador único

Asiento plástico Trebol de aro redondo (42cm) con bisagras de caída lenta.

Anillo de cera Trebol

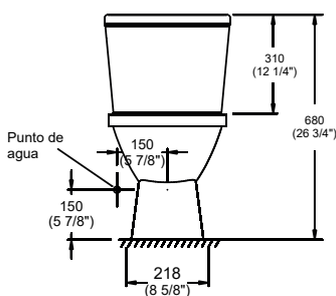
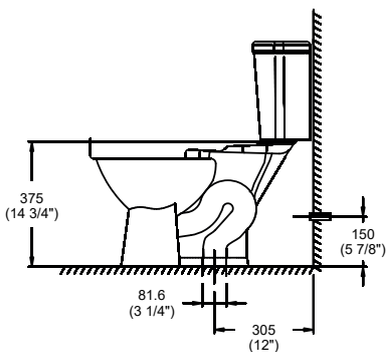
Requerimientos de instalación

Punto de desagüe Ø4", distancia a la pared 12" (305mm)

Punto de agua Ø1/2".

Tubo de abasto TREBOL, de hilo trenzado en acero inoxidable de 1/2"x7/8"x35cm.

Kit pernos de anclaje TREBOL de 1/4"x2 3/4" con capuchones plásticos

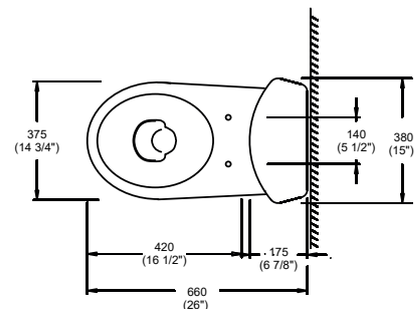


Medidas nominales

Dimensiones:
Fondo: 660 (26")
Ancho: 380 (15")
Alto: 680 (26 3/4")

Material
Loza vitrificada

Peso:
25.64Kg / 56.52lb



Certificación de The International Association of Plumbing and Mechanical Officials.

