



Certificación de The International Association of Plumbing and Mechanical Officials.



Descripción

Sanitario ecológico de una sola pieza de aro redondo, diseño curvo y simétrico, el equilibrio perfecto para el cuarto de baño.

Sanitario de alta eficiencia (SAE) con sistema de doble pulsador:
Descarga Completa Sólidos: 4.8Lpf/1.28Gpf
Media descarga Líquidos: 4.0Lpf/1.05Gpf
(Litros por funcionamiento / Galones por funcionamiento)

Con sistema POWER FLUSH que consiste en otorgar mayor potencia en la descarga para asegurar un óptimo barrido, evitando molestos atoros.

Cumple con las normas más exigentes del mercado:
ASME A112.19.2 / CSA 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: 225 x 200 mm

Sello hidráulico: 65mm

Se incluye de fábrica

Válvulas con pulsador de doble accionamiento

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

Requerimientos de instalación

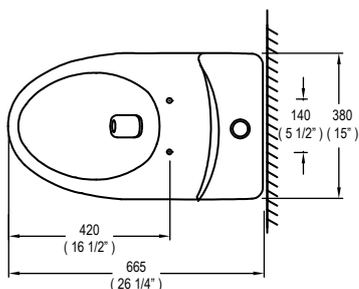
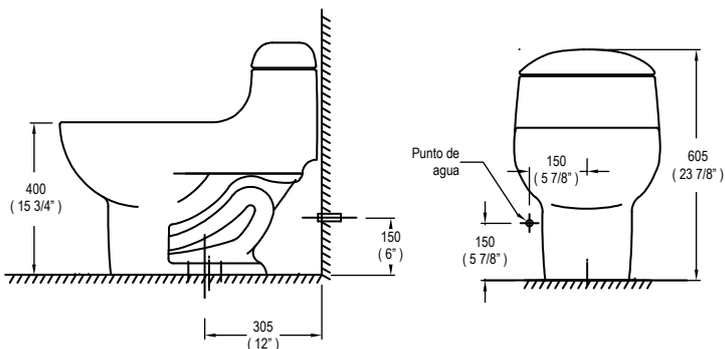
Punto de desagüe Ø4", distancia a la pared 12" (305mm)

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

Anillo de cera Trebol



Medidas nominales

Dimensiones:

Fondo: 665 (26 1/4")

Ancho: 380 (15")

Alto: 605 (23 7/8")

Material

Losa vitrificada

Peso:

30.0Kg / 66.1 lb