



## 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 / 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 sistema de pulsador único

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

## Requerimientos de instalación

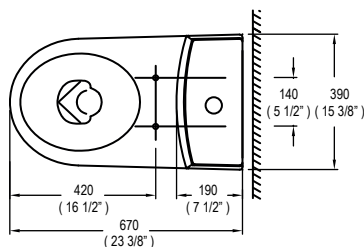
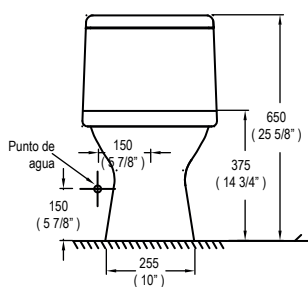
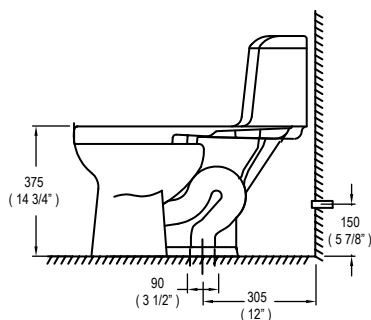
Tubo de abasto TREBOL, de hilo trenzado en acero inoxidable de 1/2"x7/8"x35cm.

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

Anillo de cera Trebol

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

Punto de agua Ø1/2".



### Medidas nominales

#### Dimensiones:

Fondo: 670 (26 3/8")

Ancho: 390 (15 3/8")

Alto: 650 (25 5/8")

#### Material

Losa vitrificada

#### Peso:

29.7Kg / 65.5lb