

DORAL



DESIGN SOFISTICADO



CONFORTO E ESTILO
DE VIDA AMERICANO



Possui linhas contemporâneas com um toque moderno e arrojado além de dimensões que garantem muito conforto. Você pode ter um banheiro moderno, vibrante e com alta performance.

**O Estilo e Performance Americanos
Para as Famílias Brasileiras.**

Características Kit Bacia com Caixa Acoplada

Material

Cerâmica Sanitária

Tecnologia e Alta Performance

Economia de Água

1,28 gpf (galões por descarga)

4,8 Lpf (litros por descarga)



Jato de água mais potente

Projeto Especial de Sifonagem

Sifão Totalmente Revestido de 2" (50mm)

MaP Testing 1.000 gr

por descarga

Evita entupimentos



Kit Completo de Instalação

Kit de fixação lateral

Parafuso de fixação

Flexível alimentação água

Anel de vedação

Assento Slow Close

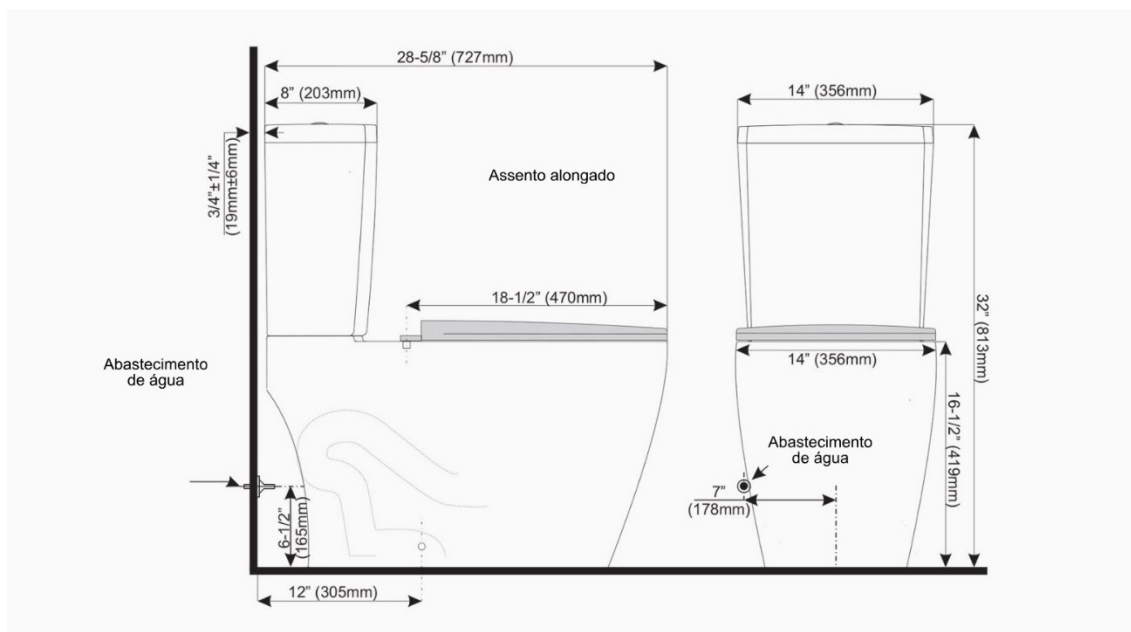
Dimensões Confortáveis

Código Conjunto: 4388WH

Código Vaso: 0388WH

Código Caixa Acoplada: 1388WH

Cor: Branco



Dimensões da base

AA

9-15/16" (252mm)

BB

21-3/8" (543mm)

CC

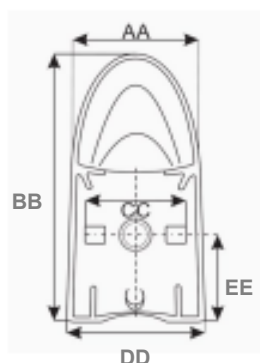
8-1/4" (210mm)

DD

12" (305mm)

EE

9" (229mm)



Dimensões Nominais

28-5/8" (727mm) comprimento

14" (356mm) largura

32" (813mm) altura

Sifão

2" (51mm) diâmetro

Totalmente revestido

DORAL

Notas de instalação

Instale este produto de acordo com o guia de instalação. A pressão de trabalho recomendada está entre 25 e 80 PSI. As dimensões são nominais e variam dentro das tolerâncias estabelecidas pela norma ANSI A112.19.2

Garantia

Este produto vem completo com o guia de instalação, cuidados operacionais e manutenção. Todos os acessórios **Aripeka** têm garantia limitada de 1 ano. Em um esforço para melhorar continuamente nossos produtos, a **Aripeka** fará alterações no design de tempos em tempos. **Aripeka** reserva-se o direito de enviar produtos recém-projetados para atender a quaisquer pedidos, a menos que acordado por escrito de outra forma.

Aripeka, atende ou excede os seguintes padrões, certificações e códigos: ASME A112.19.2/CSA B45.1, NBR - 16727-1, NBR - 16727-2, USA EPA WaterSense® (Lei de Política Energética dos EUA de 1992), certificação cUPC®