

DXV AQUA MOMENT™

BAÑO DE BURBUJAS DE INSTALACIÓN DIRECTA CON CASCADA



D12015328.415 – Baño de burbujas de instalación directa

CARACTERÍSTICAS

TECNOLOGÍA DE CASCADA AQUA MOMENT

- Pico de cascada de 17-1/8" de largo con un caudal máximo de 21 gpm
- Reposacabezas: material de poliuretano en color gris humo
- Pico de agua iluminado por LED

DIMENSIONES NOMINALES

72" x 36" x 22-1/2" (1829 X 914 X 572 mm)

BAÑO DE BURBUJAS DE INSTALACIÓN DIRECTA

- Bañera: material acrílico en color blanco lona
- Panel de control incorporado para operar la presión del agua y poder establecer ciclos de cascada y baño de burbujas y secuencia de luces de cromoterapia
- Acrílico de alto brillo con refuerzo de fibra de vidrio
- Diseño minimalista con soporte lumbar contorneado
- Parte inferior de la tina previamente nivelada
- Instalación directa con perfil sin bordes
- La tina de instalación directa utiliza una salida para tina de montaje bajo cubierta (no incluida)
- Incluye kit de desagüe
- El sistema Everclean® Airbath 360° proporciona pequeñas burbujas a través de chorros de aire para un masaje relajante que garantiza una experiencia corporal completa
- El sistema Airbath incluye un soplador de aire calentado en línea para mantener el agua caliente a un nivel agradable
- El calentador de la tina solo mantendrá la temperatura del agua y no calentará agua fresca o fría

COMPONENTES

D1583470.002 Desagüe universal DXV – Cromo pulido

COLORES/ACABADOS

Blanco lona (415) , Cromo pulido (002)

CERTIFICACIONES DE CUMPLIMIENTO

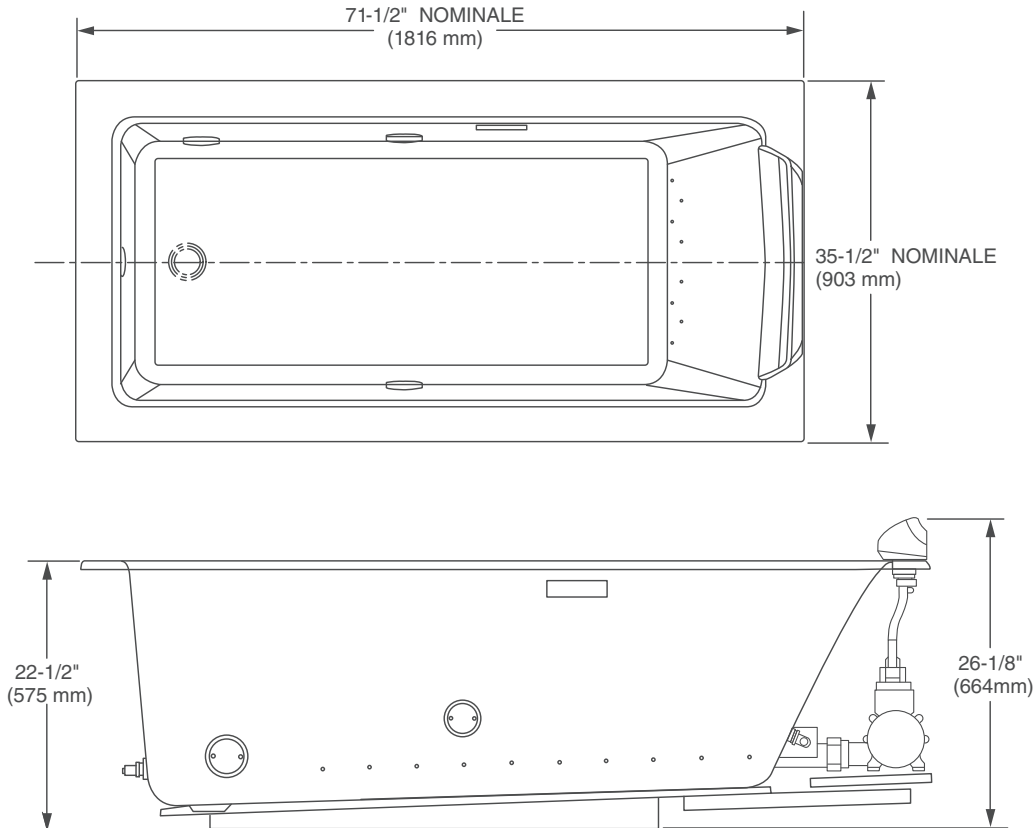
Underwriters Laboratories - Hydromassage Bathtubs UL 1795. Cumple o excede ASME A112.19.7M/CSA B45.10

DIAGRAMA DE PREPARACIÓN
EN LA SIGUIENTE PÁGINA



DXV AQUA MOMENT™

BAÑO DE BURBUJAS DE
INSTALACIÓN DIRECTA
CON CASCADA



Las dimensiones de la grifería son nominales y pueden variar dentro del rango de tolerancia que establecen las normas CSA B45.5/IAPMO Z124.

IMPORTANTE: Estas medidas están sujetas a modificación o cancelación. No se asume responsabilidad alguna por el uso de páginas que han sido reemplazadas o perdido su validez.