

## TINAS

# TINA SANTERNO

\*Convierta su baño en un Spa en casa, contamos con tinas fabricadas en distintos materiales y tamaños que cumplen con los estándares internacionales.

\*Relájese, lea un libro y desconéctese de la rutina, mientras disfruta de un baño relajante.

\*Producto de instalación en cualquier sitio del baño, por su diseño se puede ubicar e instalar fácilmente. Diseñada para el uso de una persona.

\*Una gran adición a la decoración de su baño.



**NOTA:** La fotografía del producto es ilustrativa, algunos atributos de color y textura pueden variar de acuerdo con la resolución de su pantalla y diferir de la realidad.

## ✓ CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

<b>Referencia:</b>	BHTISANBT-37
<b>Dimensiones:</b>	Largo 170 cm x Alto 58 cm x Ancho 80 cm
<b>Material:</b>	Tina acrílica de doble capa.
<b>Peso seco / lleno aproximado:</b>	50/380 kg
<b>Color:</b>	Blanco
<b>Capacidad agua:</b>	300 litros
<b>Incluye:</b>	Conjunto de desagüe y rebosadero.
<b>No incluye:</b>	Desagüe de sifón de bañera.
<b>Garantía:</b>	1 año
<b>Servicio de armado:</b>	Nuestros productos vienen desarmados y empacados en su debida caja, requieren ensamble o armado no incluido en el precio de venta.

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Para su limpieza humedezca un paño de algodón en una solución (de agua y jabón suave), para enjuagar el producto. Después de la limpieza se debe aclarar con suficiente agua para eliminar completamente los restos de detergente. No aplique productos abrasivos, ácidos o disolventes en el mantenimiento de este producto. Ya que estos productos dañaran la superficie de su producto.
- Evite golpear la tina con objetos pesados o herramientas contundentes, ya que estos pueden fracturar el esmaltado o despicar el material.

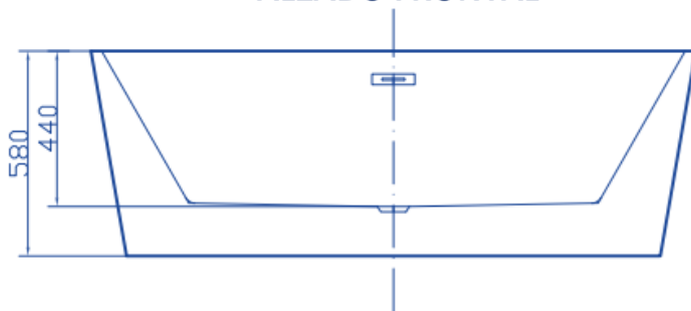


BHTISANBT-37

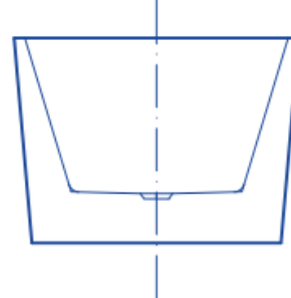
[Conoce más](#)


## PLANOS DEL PRODUCTO

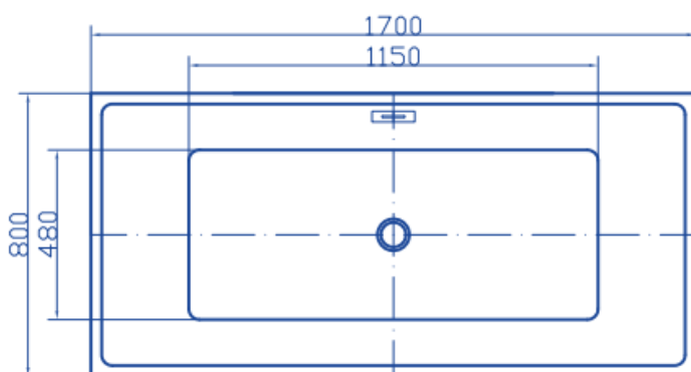
### ALZADO FRONTAL



### ALZADO LATERAL



### VISTA EN PLANTA



Unidades de medida: mm.  
**PLANOS TINA SANTERNO**

**NOTA:** Estas dimensiones son nominales y pueden variar entre modelos, tolerancia de +/- 2mm