

Línea **de LUJO**

# Real

*Tina con Hidromasaje*



**HYDR**o**MAX<sup>®</sup>**

Tinas de hidromasaje y spas

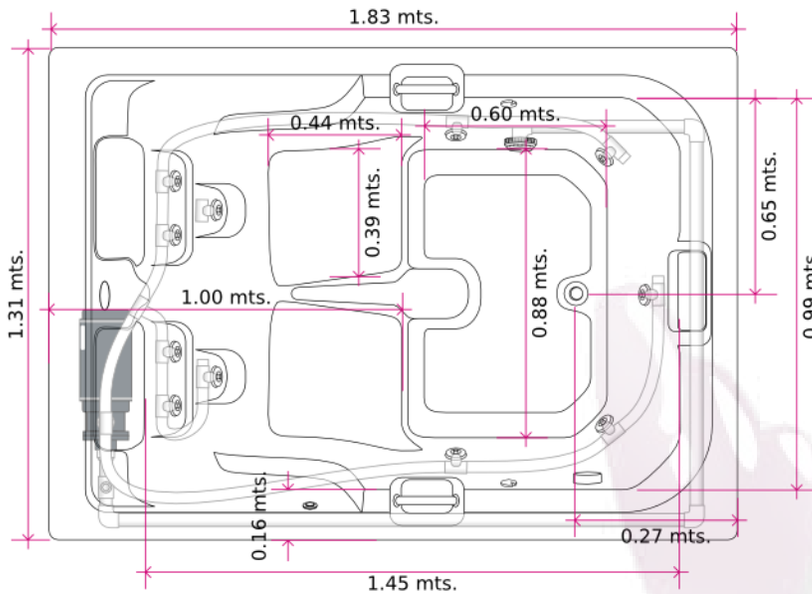


Tel. 818375.0992/93, 818372.3713/14/15  
Prol. Ruiz Cortines #307 Pte. Col. Paseo de Cumbres Mty N.L. C.P.64346  
[www.colibrimty.com](http://www.colibrimty.com)       colibrimty





### Vista superior



### Vista lateral



### Colores\*



\* Los tonos pueden variar debido a diferencias en monitores

### Especificaciones

1.83 x 1.31 x 0.69 mts  
740 lts. / 2 personas

### Sistema

Hidromasaje neumático autodrenable con 10 jets, agarraderas, cascada de llenado y 1 motor 1.5 hp full-rated autodrenable

### Sistemas opcionales

- Sistema combo neumático (hidromasaje + aeromasaje)
- Cromaterapia
- Aromaterapia digital

### Opciones

- Accesorios blanco UV, hueso o cromados
- Gabinete de madera dura tratada para intemperie



## Características

Medidas:	1.83 x 1.31 x 0.69 mts
Capacidad:	740 lts. / 2 personas
Sistema:	Hidromasaje neumático autodrenable
Motor:	1 motor 1.5 hp. Full-rated autodrenable

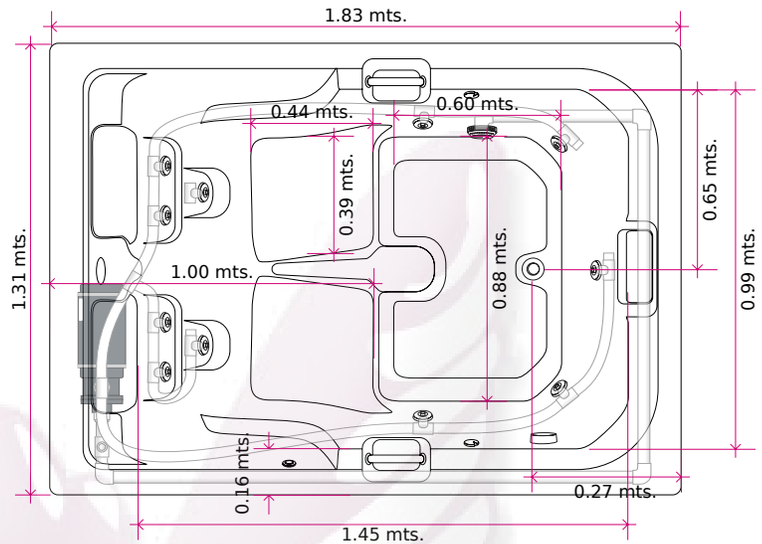
## Requisitos técnicos (no incluidos)

- Alimentación eléctrica: 110 volts corriente alterna.
- Protección: Usar GFCI (interruptor fallo tierra) de 15 a 20 amps. e interruptor TM (termomagnético) de 15 a 20 amps.
- Llenado y drenaje: Conectar sistema de llenado por cascada a la red de agua, a través de mezcladoras frío / caliente junto a la meseta (altura recomendable: 15 cms sobre la meseta). Conectar desagüe Flex / Presflo (cespol) al desagüe y al rebosadero (diámetro 2.0").
- Nivelación y soporte: Construir meseta de concreto perfectamente nivelada con área libre interior 10 cms menor a la tina y con la misma profundidad que la tina. Para un soporte ideal, en el fondo de la meseta usar cama de mortero ligeramente diluido y cubrir con plástico polietileno para evitar que el fondo de la tina se adhiera totalmente. Importante: Los bordes de la tina no están diseñados para cargar peso.

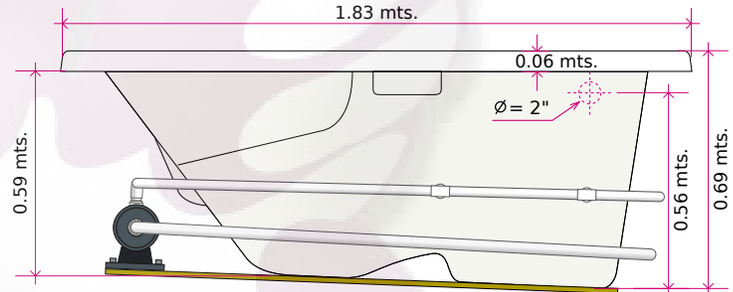
## Observaciones

- Acotaciones: Metros
- Escala: N/A
- Aplica en: Todas las variantes del modelo Real.
- Importante: Las dimensiones pueden variar dentro del rango de tolerancia de la norma ANSI. No nos hacemos responsables por uso indebido de catálogos o brochures obsoletos o discontinuados.

## Vista superior

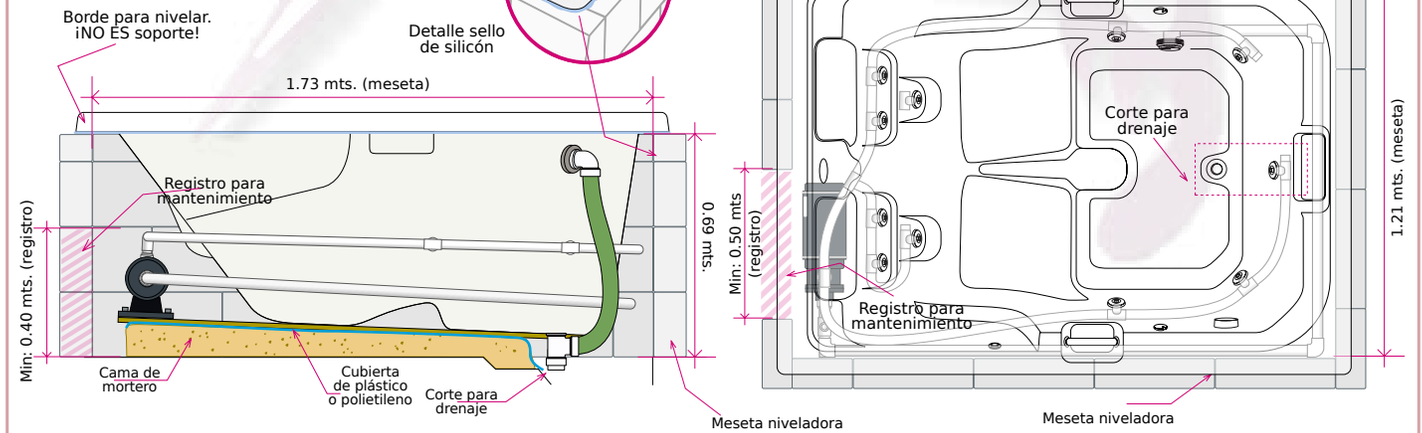


## Vista lateral



## Diagrama de instalación\*

(Medidas de meseta libre interior)



\* Consulte el manual de operación de tinas para instrucciones completas