

Línea **airMAX**

Creta

Tina con aeromasaje



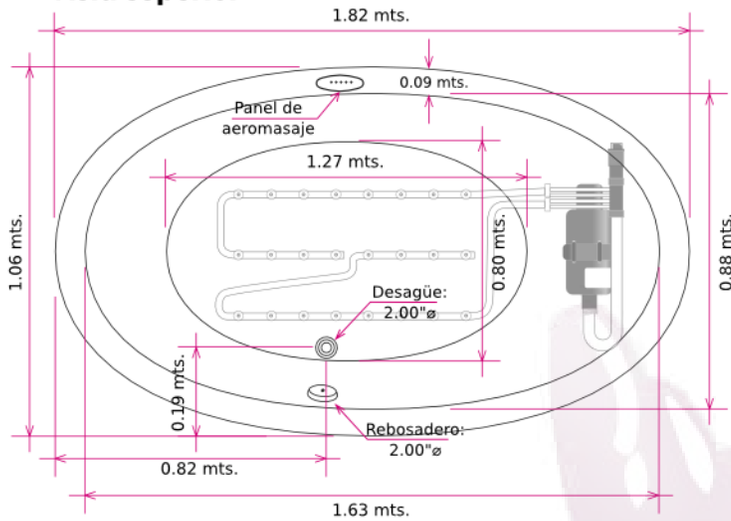
HYDRo**MAX[®]**
Tinas de hidromasaje y spas



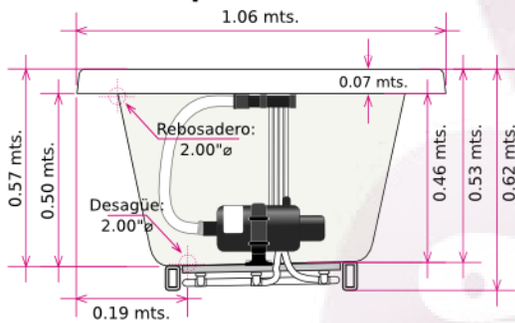
Tel. 818375.0992/93, 818372.3713/14/15
Prol. Ruiz Cortines #307 Pte. Col. Paseo de Cumbres Mty N.L. C.P. 64346
www.colibrimty.com        colibrimty



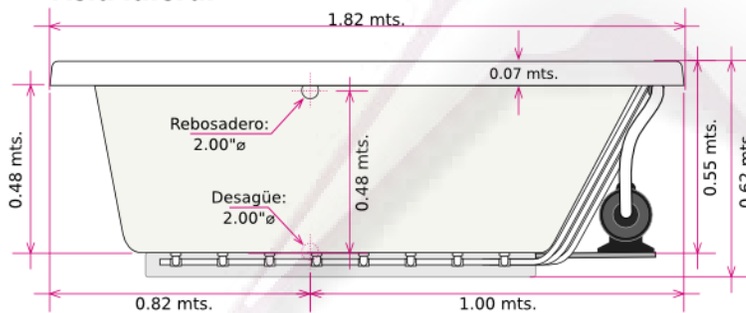
Vista superior



Vista respaldo



Vista lateral



Colores*



* Los tonos pueden variar debido a diferencias en monitores

Especificaciones

1.82 x 1.06 x 0.62 mts (c/aire)
 1.82 x 1.06 x 0.55 mts (c/ hidro)
 450 lts. / 2 personas

Sistema

airMAX digital
 motor soplador silencioso 1 hp
 Cromaterapia *

Sistemas opcionales

- Hidromasaje
- airMAX Combo digital (hidro + airMAX)**
- airMAX neumático
- airMAX Combo neumático (hidro + airMAX)**
- Multi cromaterapia digital o Zen

Opciones

- Accesorios blanco UV, hueso y cromados
- Agarradera standar o de lujo
- Kit de aceites de aromaterapia
- Gabinete acrílico de alto brillo
- Gabinete de madera dura certificada, tratada para intemperie

* Cromaterapia digital o neumática incluida en cualquier sistema, excepto tinas de ducha.

** Creta con gabinete no admite sistemas combo.



Características

- Medidas:** 1.82 x 1.06 x 0.62 mts. (c/ aeromasaje)
1.82 x 1.06 x 0.55 mts (c/ hidromasaje)
- Capacidad:** 450 lts. / 2 personas
- Sistemas opcionales:** Aire, hidro, combo. Digital o neumático.
Cromaterapia incluida en todos los sistemas
- Motores:** Aire: 1 soplador silencioso 1.0 hp.
Hidro: 1 bomba full-rated autodrenable 1.0 hp.
Combo: 1 soplador 1.0 hp + 1 bomba 1.0 hp.

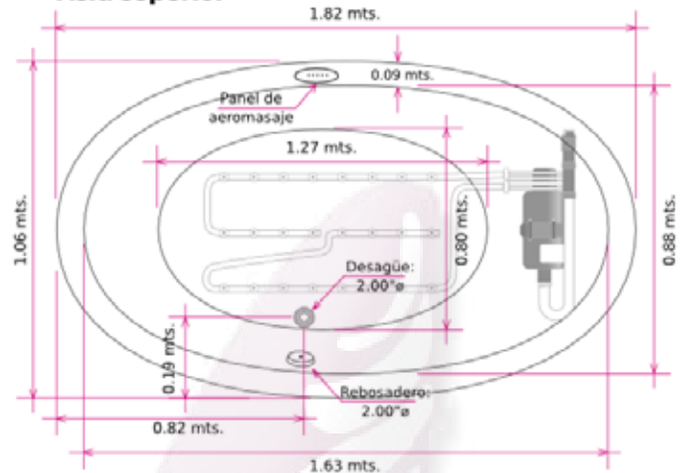
Requisitos técnicos (no incluidos)

- Alimentación eléctrica:** 110 volts C/A con tierra física.
- Protección:** Usar GFCI (interruptor fallo a tierra) de 15 a 20 amps. e interruptor TM (termomagnético) de 15 amps. Combo: 2 GFCI de 15 a 20 y 2 TM de 15 amps.
- Llenado y drenaje:** Instalar llaves de llenado con mezcladoras frío/caliente, de manera que el pico libre la altura y el ancho del borde de la tina.
Llave de piso: Instalar junto a la meseta por el lado de acceso. Llave de pared: recomendable instalar del lado del desagüe.
Conectar trampa de drenaje (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.

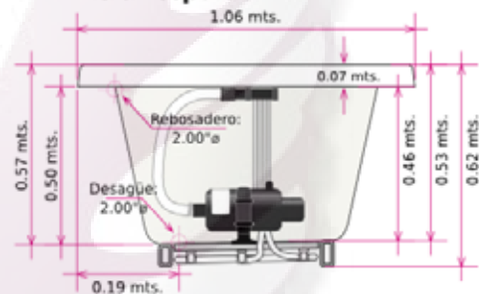
Observaciones

- Acotaciones:** Metros
- Escala:** N/A
- Aplica en:** Todas las variantes del modelo Creta sin gabinete.
- 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 respaldo



Vista lateral

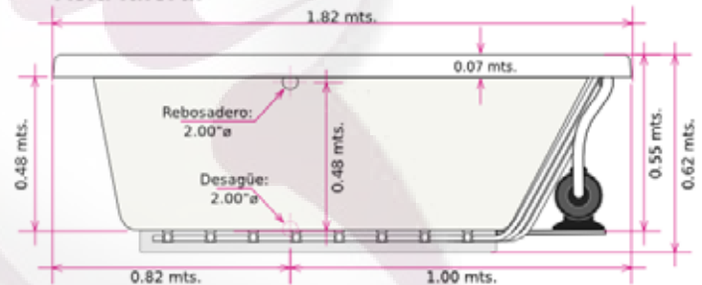


Diagrama de instalación*

(Medidas de meseta libre interior)



* Consulte la guía de instalación de tinas para instrucciones completas