

Línea **airMAX**

# Dubai

*Tina con aeromasaje*



**HYDROMAX®**

Tinas de hidromasaje y spas



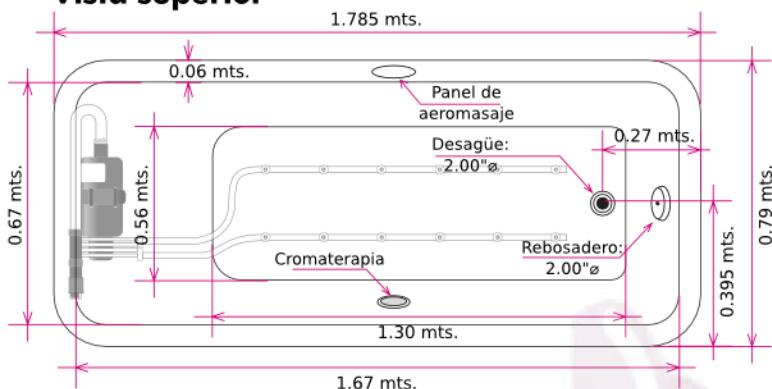
Tel. 818375.0992/93, 818372.3713/14/15  
Prol. Ruiz Cortines #307 Pte. Col. Paseo de Cumbres Mty N.L. C.P. 64346  
[www.colibrimty.com](http://www.colibrimty.com) colibrimty

# Tina modelo DUBAI

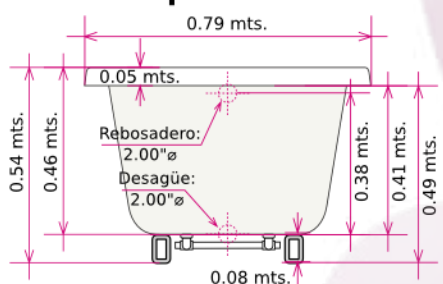
Línea **airMAX**



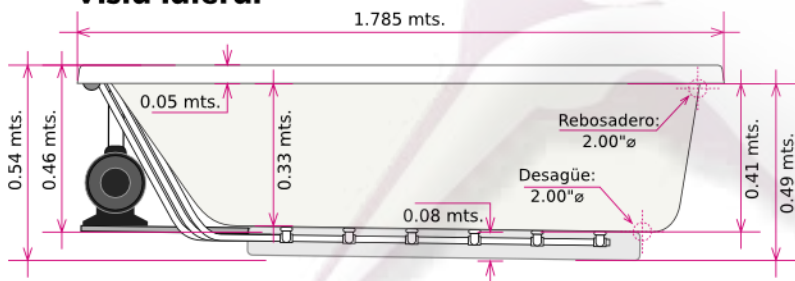
## Vista superior



## Vista respaldo



## Vista lateral



## Colores\*



Blanco



Gris claro



Hueso



Negro

\* Los tonos pueden variar debido a diferencias en monitores

## Especificaciones

1.785 x 0.79 x 0.54 mts (c/aire)  
1.785 x 0.79 x 0.46 mts (c/ hidro)  
230 lts. / 1 persona

## Sistema

airMAX digital con cromaterapia  
motor soplador silencioso 1 hp

## Sistemas opcionales

- Bañera sin sistema (tina de ducha)

## Opciones

- Accesorios blanco UV, hueso y cromados
- Agarraderas standar o de lujo
- Almohadilla magnética
- Almohadilla Zen Collection



## Características

Medidas:	1.785 x 0.67 x 0.54 mts. (con aeromasaje) 1.785 x 0.67 x 0.46 mts (con hidromasaje)
Capacidad:	230 lts. / 1 persona
Sistema:	airMAX digital
Motor:	1 motor soplador silencioso 1 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.
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"). Altura recomendable regadera: 1.85 mts.
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 Dubai
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.

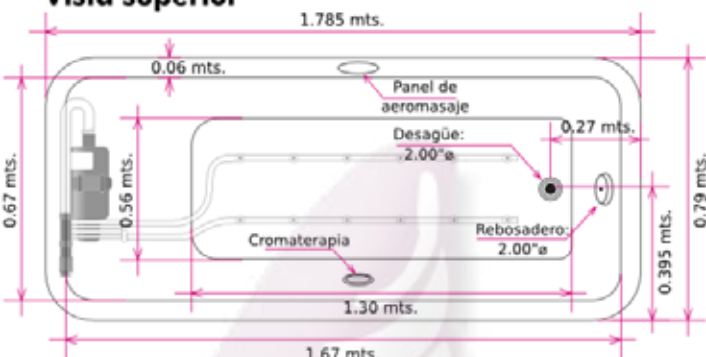
## Diagrama de instalación\*

(Medidas de meseta libre interior)

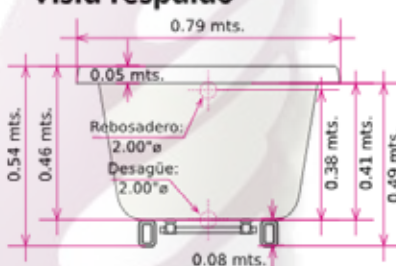


\* Consulte el manual de operación de tinas para instrucciones completas

## Vista superior



## Vista respaldo



## Vista lateral

