



Medidas en centímetros.

A

Centro alcantarillado 50 mm. diámetro, que incluya trampa de agua.

Para conexión del desagüe y rebalse de su tina, se sugiere utilizar accesorio "CONJUNTO DESAGUE/REBALSE REMOTO" marca Jacuzzi, (Ver figura 1).

B

Arranques de agua fría/caliente (terminales de 1/2 pulg. Hilo Interior), en caso que su bañera, esté equipada con grifería jacuzzi (Válvula Monocomando) y cascada de llenado (ver figura 2). La conexión entre estos accesorios se realiza previamente, en fábrica.

Para la conexión definitiva, una vez instalada la bañera, se sugiere utilizar terminales flexibles entre arranques y grifería.

C

Ubicación motobomba de la bañera **(1)**. Esta incluye cordón de 1,5 m de largo y enchufe tipo SCHUKO.

Se requiere, un enchufe monofásico 220 V/50 Hz, de tres líneas (fase, neutro, tierra) con conductores de 2,5 mm² **(2)** protegido por interruptor termo-magnético de 15 A e interruptor diferencial. La instalación del enchufe, debe ser dentro del perímetro de la bañera, próximo a la motobomba y a una altura mínima de 25 cm. desde el piso.

Si la bañera está equipada con mantenedor de temperatura, se requiere circuito exclusivo (fase, neutro, tierra) con conductor de 2,5 mm² **(2)** de 220 V/50 Hz, protegido por interruptor termo-magnético de 15 A e interruptor diferencial.

Para aplicación **110V/60 Hz**, se requiere circuito exclusivo (fase, neutro, tierra) con conductor de 4 mm² protegido por interruptor termo-magnético de 15 A e interruptor diferencial.

Si la bañera, está equipada con mantenedor de temperatura, se debe considerar circuito adicional exclusivo con interruptor termo-magnético de 15 A e interruptor diferencial.

1. Este producto, sólo debe ser conectado a un circuito protegido por interruptor diferencial y se debe verificar constantemente el estado de este.
2. Asumiendo que el recorrido del conductor, desde el tablero, es a lo sumo 50 metros.

Figura 1: Conjunto Desagüe Rebalse Remoto.



Figura 2: Válvula mono-comando + Kit Ducha borde tina + Casc. Oval.



D

Si el llenado de la bañera será a través de grifería convencional al muro (Ver figura 3), instale arranques en cota indicada en punto "D" a la altura que requiera la grifería (Terminales ½ pulg. Hilo Interior).

Figura 3: Monomando ó Combinación tina/ducha



NOTA: Si la bañera es desplazada desde uno o ambos muros en la instalación, considere la distancia en las cotas indicadas.

DIMENSIONES Y PESOS

Modelo Tina	Capacidad agua (L)	Carga media sobre piso (Kg/m ²)	Medidas con embalaje (L/A/A en cm.)	Volumen M ³	Peso con embalaje (Kg)
Sofia 150085	150	210	161 – 96 – 59	0,9	39
Sofia 170090	200	210	178 – 99 – 59	1,04	40
Sofia 180090	220	210	194 – 99 – 59	1,13	42