

**REQUERIMIENTOS DE INSTALACIÓN
PLATAFORMA PARA PISCINAS**

1. El borde de la piscina, donde se apoyarán las barandas externas de fijación debe ser perfectamente plano y nivelado para garantizar la correcta fijación del equipo.
2. Se debe disponer de un compresor de aire monofásico de 2 HP - 80 lts.
3. La línea de alimentación eléctrica de 220 V para el compresor debe ser independiente, sus conductores de 1 mm² de sección, contar con su correspondiente puesta a tierra y un interruptor termomagnético de 6A para uso exclusivo de dicho compresor.
4. Se recomienda colocar el compresor de aire a resguardo de la intemperie.
NOTA : SE SUGIERE COLOCARLO EN LA CASILLA PREVISTA PARA LA INSTALACIÓN DE RECIRCULADO DE AGUA DE LA PISCINA.
5. El largo máximo de manguera recomendado entre la plataforma y el compresor de aire es 15 mts.
NOTA : SE ACONSEJA PREVER UNA CANALETA SUBTERRÁNEA PARA LLEVAR LA MANGUERA DE AIRE COMPRIMIDO.

ESQUEMA DE INSTALACION TIPO.

