



Acquacontrol es un panel de control exclusivo que le permite comunicarse directamente con el robot y personalizarlo. Esta interfaz hombre-máquina le da la opción de programar diferentes parámetros de manera que la piscina pueda estar siempre lo más limpia posible. Asegúrese de seleccionar cada característica a conciencia, a fin de obtener la mayor vida útil del robot. Si prefiere no seleccionar característica alguna, el robot operará en modo predeterminado y seleccionará los parámetros por usted.

1



Nivel de aspiración de la bomba. Apriete el botón para seleccionar el nivel deseado. La selección se indicará mediante una luz roja.



La aspiración de nivel alto es excelente para depósitos pesados, tales como arena y partículas de sudor.

La aspiración de nivel moderado es apropiada para la limpieza diaria, que puede incluir depósitos de lirios o promedio.

La aspiración de nivel bajo es apropiada para depósitos ligeros tales como hojas.

2



Frecuencia de trepada en pared - la cantidad de tiempo que demora en las paredes de la piscina. Apriete el botón para seleccionar la frecuencia deseada. La selección se indicará mediante una luz roja.



Fondo y trepada de pared frecuente

Fondo y trepada de pared regular

Fondo solamente

3



Tiempo de limpieza - tiempo necesario para limpiar la piscina. Apriete el botón para seleccionar el tiempo deseado. La selección se indicará mediante una luz roja.

4



Tamaño de la piscina: tamaño real de la piscina. Apriete el botón para seleccionar el tamaño que más se asemeja a su piscina. La selección se indicará mediante una luz roja.



"S" - Pequeña (10X20 FT o 8X4 m).
"M" - Mediana (15X30 FT o 10X5 m).
"L" - Grande (20X40 FT o 12X6 m).

5



Forma de la piscina - Permite al robot calcular el patrón de limpieza más eficaz para la forma seleccionada. Apriete el botón para seleccionar el dibujo más apropiado a la forma de la piscina. La selección se indicará mediante una luz roja.

6



Paredes angulares de piscina - piscina con ángulos en dedive desde el piso a la pared. Típico en piscinas con revestimiento de vinilo.

7



Auto Detección - esto impide al robot que se atasque con obstáculos en la piscina tales como drenajes, escalones, escaleras, etc.



Autodetección OFF - Esta opción debe ser elegida si usted ve que el limpiabederos cambia de dirección en la mitad de la piscina sin haber chocado con algún obstáculo.



Autodetección ON - El limpiabederos deberá cambiar de dirección cuando choqua con obstáculos. Escoga esta opción, si la piscina tiene obstáculos en el fondo como drenaje sobresaliente, boquillas, escaleras metálicas, etc.

8



Revise el filtro - Cuando se enciende la luz, significa que debe quitarse la bolsa del filtro, limpiarse y volverse a colocar en el robot para una operación eficaz.