

# 5. FUNCIONAMIENTO DE LA BOMBA

**ERRATUM:** Esta página se ha añadido al manual de usuario actual.

02-2024

## 5.6 Programa de cebado

El instalador debe ajustar la velocidad de cebado para que sea suficiente para cebar la bomba desde una instalación nueva. El tiempo que necesita la bomba para cebarse puede variar en función de las condiciones ambientales locales, como la temperatura del agua, la presión atmosférica y el nivel del agua de la piscina. Todos estos factores deben tenerse en cuenta al ajustar la velocidad de cebado.

### Llene la carcasa de la bomba con agua antes de iniciar el cebado.

Esta función está desactivada por defecto. Para activar el programa de cebado:

- Asegúrese de que la bomba está en modo STOP pulsando el botón START/STOP hasta que el LED rojo situado encima no esté encendido.
- Mantenga pulsado el botón DISPLAY durante 6 segundos para entrar en los ajustes de cebado.
- Mientras esté en este menú, utilice las flechas (<) y (>) para alternar entre las opciones.
- La velocidad de cebado por defecto es de 3400 RPM. Utilice las flechas (+) y (-) para ajustar la velocidad deseada entre 2000-3450 RPM.
- La duración por defecto es de 0 minutos, lo que significa que esta función está desactivada. Ajuste una duración superior a 0 minutos para activar esta función.
- Utilice los botones (+) y (-) para ajustar la duración deseada entre 0-10 minutos.
- Mantenga pulsado el botón DISPLAY durante 2 segundos para guardar los ajustes.

## 5.5 Programa de protección anticongelación

*Función disponible si el n° de serie es 177FBLLPPYYMMxxx con YY ≥ 23.*

Esta bomba está equipada con un modo automático de protección contra heladas. Si el aire ambiente alcanza la temperatura de protección contra heladas, la bomba se pone en marcha y proporciona un caudal continuo y moderado para proteger el equipo de la piscina.

Esta función está desactivada por defecto. Para activar la protección anticongelación:

- Asegúrese de que la bomba está en modo STOP haciendo girar el botón START/STOP hasta que el LED rojo situado encima no esté encendido.
- Mantenga pulsados los botones (+) y (-) simultáneamente para entrar en los ajustes de protección contra congelación.
- Mientras esté en este menú, utilice las flechas (<) y (>) para alternar entre las opciones.
- La velocidad de protección contra congelación por defecto es de 1000 RPM. Utilice las flechas (+) y (-) para ajustar la velocidad deseada entre 750-3450 RPM.
- A continuación, utilice los botones (+) y (-) para ajustar la duración en horas de funcionamiento de la bomba una vez activada la protección contra congelación.
- Ajuste la duración a 0 para desactivar la protección contra congelación.
- Por último, utilice los botones (+) y (-) para ajustar la temperatura de activación entre 4°C y 10°C.
- El botón MODE SELECT alternará entre Fahrenheit o Celsius.