



CHECKLIST SOLUCIÓN DE PROBLEMAS SPAS PRIVADOS

ERROR HFL/LF/dr/dry/16/17/27/28/34/35: problemas de caudal

SAT.010.ES
(31032020)

1	Comprobar que el nivel de agua esté por encima del nivel mínimo	SI	Ir a 2		
		NO	Llenar por encima de nivel mínimo. OK?	SI	Final
				NO	Ir a 2
2	Comprobar que el filtro cartucho esté limpio	SI	Ir a 3		
		NO	Limpiar o cambiar filtro. OK?	SI	Final
				NO	Ir a 3
3	Purgar el aire del circuito utilizando la purga del filtro a presión (si el spa dispone de este tipo de filtro) y/o desenroscando el rácor de la salida de la resistencia, OK?	SI	Final		
		NO	Ir a 4		
4	Programar modo estándar y filtración continua (FilC). Comprobar si sale agua por los retornos?	SI	Ir a 5		
		NO	Funciona la bomba de filtración?	SI	Ir a 6
				NO	Ir a 9
5	Comprobar que los jets de retorno estén abiertos	SI	Ir a 6		
		NO	Cortar el frontal para que no se pueda cerrar (ver IT). OK?	SI	Final
				NO	Ir a 6
6	Comprobar sondas de temperatura según IT. OK?	SI	Ir a 7		
		NO	Cambiar sonda que falla. OK?	SI	Final
				NO	Ir a 7
7	Comprobar si hay incrustaciones de cal o sedimentos en la resistencia eléctrica.	SI	Limpiar o cambiar resistencia. OK?	SI	Final
				NO	Ir a 8
		NO	Ir a 8		
8	Resetear placa según IT. OK?	SI	Final		
		NO	Ir a 9		
9	Comprobar fusible, OK? Systema GS F6 (30 A) Sistema BP F2 (10 A)	SI	Ir a 10		
		NO	Cambiar fusible. OK?	SI	Final
				NO	Ir a 10
10	Comprobar si hay tensión en J47 (GS)/J21 (BP).	SI	Ir a 11		
		NO	Cambiar placa y comprobar si persiste el error	SI	Consultar
				NO	Final
11	Desconectar alimentación y conectar bomba de filtración a la salida AV de la placa (ver croquis) y volver a conectar la alimentación. Funciona la bomba de filtración?	SI	Cambiar placa y comprobar si persiste el error	SI	Consultar
				NO	Final
		NO	Ir a 12		
12	Cambiar bomba de filtración. OK?	SI	Final		
		NO	Ir a 1		