

Tanque de retractilado 85.47i

Fallo	Posible causa	Posible causa
La máquina no se anuncia en la pantalla después de pulsar la tecla CONEXIÓN.	<p>Enchufe no enchufado.</p> <p>Interruptor de protección de la línea se ha disparado.</p> <p>Los fusibles se han fundido.</p> <p>El interruptor principal no se ha conectado.</p> <p>El interruptor principal está averiado.</p> <p>Los fusibles de la red del cliente están fundidos.</p> <p>El pulsador PARO DE EMERGENCIA está pulsado.</p> <p>El fusible de plataforma o de la campana están activados.</p> <p>La platina electrónica está averiada.</p>	<p>Conectar enchufe de red.</p> <p>Apretar interruptor de protección de línea.</p> <p>Renovar fusibles fina.</p> <p>Conectar interruptor principal.</p> <p>Verificar Interruptor principal.</p> <p>Renovar fusibles red cliente.</p> <p>Desbloquear pulsador PARO DE EMERGENCIA.</p> <p>Bajar plataforma a la posición de trabajo o cerrar campana.</p> <p>Intercambiar platina electrónica.</p>
La machine affiche sur le display « ATTENTION MARCHÉ A SEC ».	El nivel de agua es demasiado bajo y la calefacción está activada.	<p>Comprobar si la entrada de agua está en automático.</p> <p>Comprobar si hay suministro de agua.</p>
El agua no se calienta correctamente.	<p>Elemento de caldeo averiado.</p> <p>Elemento de caldeo calcificado.</p>	<p>Pedir servicio de asistencia técnica VC999.</p> <p>Limpiar elementos de calefacción. Quitar sedimentos de cal.</p>
La temperatura del agua o el nivel del agua oscilan demasiado.	Entrada automática del agua averiada por suciedad el filtro.	Limpiar filtro.
La entrada de agua no se cierra a su debido tiempo, fluye a través del rebosadero.	El interruptor de nivel no se ha ajustado correctamente.	Pedir servicio de asistencia técnica VC999.
Marcha intranquila de la plataforma de inmersión en la inmersión o salida en el transporte del producto.	El accionamiento o los cojinetes presentan desgaste.	Trabajos de mantenimiento a través VC999.
La plataforma de inmersión (18) lleva permanentemente a los ciclos de inmersión aunque no llegue ningún producto.	La barrera fotoeléctrica está averiada o ajustada erróneamente.	Ajustar nuevamente barrera fotoeléctrica o sustituir barrera fotoeléctrica, eventualmente pedir servicio de asistencia técnica VC999.
Ajuste de tiempo del proceso de desplazamiento no coincide con el proceso de funcionamiento deseado.	Los movimientos de marcha no están ajustados temporalmente de manera correcta.	Pedir servicio de asistencia técnica VC999.