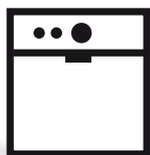


LAVAVAJILLAS

parte 1/2



PROBLEMAS OBSERVADOS	CAUSAS POSIBLES	PUNTOS A COMPROBAR
El lavavajillas no se enciende.	El cable de conexión eléctrica no está conectado.	→ Comprobar la conexión de la toma eléctrica.
	La toma de corriente no está alimentada.	→ Comprobar que la toma eléctrica está bien alimentada conectando una lámpara. → Comprobar los fusibles.
El lavavajillas se enciende pero no se pone en marcha.	La puerta está mal cerrada.	→ Verificar que no haya ningún obstáculo que impida su cierre completo.
	La llave de alimentación de agua está cerrada.	→ Vaciar el depósito de agua de condensación.
	La manguera de alimentación de agua está atascada, comprimida o acodada.	→ Comprobar que no haya ningún elemento que obstruya la manguera y que esté "libre".
La vajilla no es apropiada.	El programa de lavado elegido no corresponde al grado de suciedad de la vajilla.	→ Consultar en el manual de instrucciones las recomendaciones del fabricante sobre este punto.
	La dosis de producto de lavado es demasiado baja.	→ Seguir las instrucciones del fabricante.
	El producto de lavado es de mala calidad.	→ Utilizar un producto de calidad o el recomendado por el fabricante.
	Falta producto de aclarado.	→ Llenar el depósito previsto a este efecto (consultar el manual de instrucciones).
	Los filtros de recuperación de residuos están sucios u obstruidos.	→ Limpiar periódicamente los filtros (consultar el manual de instrucciones).
		→ Quitar los restos de comida de la vajilla aclarándola ligeramente bajo el grifo antes de ponerla en la máquina.
La vajilla está demasiado "apretujada" y el agua no circula correctamente.	→ Comprobar que los platos o cubiertos no estén demasiado "pegados" unos a otros.	



LAVAVAJILLAS

parte 2/2



PROBLEMAS OBSERVADOS	CAUSAS POSIBLES	PUNTOS A COMPROBAR
La vajilla no es apropiada.	Los brazos giratorios de lavado están obstruidos.	→ Verificar y desatascar los agujeros por los que se proyecta el agua de los brazos de lavado (consultar el manual de instrucciones).
Aparecen manchas blancas en la vajilla, más concretamente en los vasos y cubiertos.	Falta sal regenerante y/o producto de aclarado.	→ Rellenar la cubeta de sal y el depósito de líquido de aclarado según las recomendaciones del fabricante (consultar el manual de instrucciones).
Agua estanca en ciertas piezas de la vajilla como pies de vasos o boles.	La colocación de estos objetos no se ha realizado correctamente.	→ Colocarlos de forma que el agua pueda fluir libremente.