



# FRIGORÍFICO/CONGELADOR



PROBLEMAS OBSERVADOS	CAUSAS POSIBLES	PUNTOS A COMPROBAR
El aparato no se pone en marcha.	No hay alimentación eléctrica.	→ Comprobar que el cable de alimentación está conectado.
		→ Comprobar que la toma de corriente está bien alimentada conectando una lámpara.
		→ Comprobar los fusibles.
El aparato enfría mucho o no demasiado.	El termostato no está ajustado correctamente con respecto a la temperatura ambiente.	→ Ajustar el termostato en una posición más alta (si demasiado frío) o más baja (si no hace demasiado frío) según las indicaciones del manual de instrucciones.
La temperatura no es bastante baja aunque el termostato esté bien ajustado.	Hay demasiado hielo y escarcha en el evaporador.	→ Descongelar el aparato según las indicaciones del manual de instrucciones.
Hay escarcha en los alimentos o en los estantes.	La puerta está mal cerrada y deja pasar el aire más húmedo.	→ Comprobar que la junta de la puerta está limpia y en buenas condiciones.
		→ Verificar que no haya ningún obstáculo que impida el cierre hermético de la junta magnética.
Hay agua estancada en el fondo del aparato.	La manguera de desagüe del agua de descongelación está atascada.	→ Limpiar el canal de desagüe y el orificio de drenaje según las indicaciones del manual de instrucciones.
Se enciende el indicador de "Alarma".	Se ha producido un problema de temperatura.	→ Se ha cortado momentáneamente la corriente eléctrica.
		→ La puerta está mal cerrada.
		→ Al volver a las condiciones normales de funcionamiento, el indicador de "Alarma" se apaga.
El aparato vibra en funcionamiento.	No se ha nivelado correctamente o toca un mueble u otro aparato.	→ Comprobar que no esté "inestable" ajustando los soportes y evitar que no toque otro aparato o elemento de cocina.